

مىن ۋە دۇنيا



«ئۆزىنى بىلگەن رەببىنى بىلىدۇ» دەيدۇ رەسۇلىمىز. بىز ئۆزىمىز، جەمەتىمىز، مەھەللىمىز، يۇرتىمىز، مۇھىتىمىز، ۋەتىنىمىز ۋە دۇنيا ھەققىدە قانچىلىك بىلىمىز؟ بىز ئوقۇغان دەرسلەر ھاياتتا ئىنسان دائىم ئىھتىياجلىق ساۋاتلارنى يەتكۈزەلدىمۇ؟ ۋەتەنسىز، ھوقۇقسىز، بىلىمسىزلىكىمىز بىزنى ئۆزىمىز، مىللىتىمىز ۋە دۇنياغا يوشۇرۇنغان سىرلار ھەققىدە ئويلاشقا دەۋەت قىلالدىمۇ؟ مەۋجۇتلۇق ۋە ھىمىسىنى قايسى بىلىم بىلەن يېڭىمىز؟ بىز ئۆزىمىز ياشاۋاتقان تەبىئەت، يۇرت، جەمئىيەت ۋە دۇنيادىن ساۋاتلىقمۇ؟ ئۇلارنى ئۆزئارا بىر - بىرى بىلەن باغلاپ باقتۇقمۇ؟ ئەتىراپتا يۈز بېرىۋاتقان ھەرخىل تەبىئىي ۋە ئىجتىمائىي مەسىلىلەرنى ھاياتىمىز بىلەن باغلاپ باقتۇقمۇ؟ پەرزەنتلىرىمىزگە ئۆزىنى، جەمەتىنى، ۋەتىنىنى ۋە مىللىتىنى ئۇيغۇر تىلىدا قانچىلىك چۈشەندۈرەلەيمىز؟

سوئاللار كۆپ، بىز مۇشۇ سوئاللارغا ئاز تولا بولسىمۇ جاۋاب بېرىش، بالىلار بىلەن ئۆزى، جەمئىيەت، دۆلەت ۋە دۇنيا ھەققىدە ئۇيغۇر تىلىدا كۆپرەك پىكىر ئالماشتۇرۇشتا قوللىنىش ۋە مىڭمىزدىكى ئۇيغۇرچە بىلىملەرنى يېڭىلاشتا ئاز - تولا ياردەمدە بولارمىكەن دېگەن مەقسەتتە بۇ ئۇنۋېرسال ساۋات كىتابىنى تۈزدۇق.



مەن ۋە دۇنيا





كىرىش سۆز

«مەن ۋە...» بىلەن باشلانغان بۇ يۈرۈشلۈك كىتابنى بۇندىن يەتتە يىل بۇرۇن ئەۋلات ئىشىقىدا يانغان بىر تۈركۈم پىداكارلار ھاۋالە قىلغان ئىدى. شۇ چاغدا تۇمشۇقتىكى بىر مەكتەپنىڭ ئوقۇتقۇچىلىرى بىلەن دۇنيانى، تەبىئەتنى ۋە ئىنساننى بالىلارغا ئانا تىلدا قانداق چۈشەندۈرۈش ھەققىدە سۆھبەتتە بولغان ئىدۇق. ئۇلار مەكتەپلەرگە ئۆز ئالدىغا دەرسلىك تەسىس قىلىشقا ئىجازەت بېرىلگەن پۇرسەتتىن پايدىلىنىپ ھەپتىدە ئىككى سائەت ئانا تىلدا ئۆتۈلىدىغان بىر يۈرۈش دەرسلىك تۈزگۈزمەكچى بولۇشتى. مەن ئۇلارغا بۇ دەرسلىكنىڭ خىتاي تەشەببۇس قىلىدىغان ساختا كولىكتىۋىزىمنىڭ ئەكسىچە ئۆزلۈكىنى تەكىتلەيدىغان «مەن» بىلەن باشلاشنى ئېيتتىم. باشلانغۇچقا «مەن ۋە بەدىنىم»، «مەن ۋە ئائىلەم، جەمەتىم» دېگەن ئىككى كىتاب، تولۇقسىزغا «مەن ۋە تارىخىم»، «مەن ۋە زېمىنىم»، «مەن ۋە ئېلىم-پەن» دېگەن ئۈچ كىتاب، تولۇق ئۆتتۈرۈلگەن «مەن ۋە ئىلاھىي دۇنيا»، «مەن ۋە سىياسى دۇنيا» دېگەن ئىككى كىتاب تەييارلانماقچى بولدى. بۇ كىتابلارنى تۈزۈشتىكى مەقسەت پەرزەنتلىرىمىز ئۆگىنىشىنى بەدىنىدىن ۋە ئائىلىسىدىن باشلىسۇن، ئاندىن چۈشەنچىسىنى مىللەت، ئىلىم-پەن ۋە توپراققا كېڭەيتىسۇن، ئاخىرىدا ماددىي ۋە ئىلاھىي دۇنيانى مۇكەممەل ئىگىلەپ ھايات يولىدا تىنەپ تەمتىرەپ قالمىسۇن، تۇرمۇشقا چىرماشقان ساختا تېبابەت، ئازغۇن سىياسەت ۋە يالغان ئىلاھىيەتكە ئالدىنقىسى ئۆزىدىن ئىبارەت ئىدى. بايقىشىمچە ۋە تىنىمىزدە كىشىلىرىمىز كىچىكىدىن باشلاپ ئۆزىگە بىر ئۆمۈر ھەمراھ بولىدىغان بەدىنى ھەققىدە ئىلمىي چۈشەنچىگە ئىگە بولمىغاچقا بىزدە داخان، پىرخۇن ۋە رىياكار تېۋىپلار بازار تاپقان ئىدى، كىشىلىرىمىز تەبىئىي ۋە ئىجتىمائىي ئاپەت، كېسەللىك، قېرىلىق ۋە ئۆلۈم ھەققىدە پەننى ساۋاتقا ئىگە بولمىغاچقا ھۆرمەت تۈرىدە ئۇلۇغلىناتتى. خەلقىمىز سىياسەت، خەلقارا مۇناسىۋەت ۋە دۇنياۋىي نەرتىپ ھەققىدە مەرىپەتلىك بولالمىغىنى ئۈچۈن دائىم

زالمىلارنىڭ قۇلغا قوللىغۇچىسىغا ياكى قوللىرىدىكى ئويۇنچۇققا ئايلىنىپ قالاتتى. خەلقىمىزدىكى ھوقۇقسىزلىق، ماڭارپىسىزلىق، چۈشكۈنلۈك، پەننىڭ ئومۇملاشماسلىقى، بېقىندىلىقنىڭ ئەنئەنگە ئايلىنىپ كېتىشى قاتارلىق سەۋەپلەردىن كېلىپ چىقۇۋاتقان ئاجىز ھالىتىمىزگە ئۆزگەرتىش نادانلىققا، خۇراپاتقا جەڭ ئېچىش بولسا، بۇلارنى كۆرمەسكە سېلىش نادانلىققا يەم بولۇشتىن ئىبارەت ئىدى.

شۇ قېتىملىق يىغىلىشتا غەيرەتكە كەلگەن پىداكار ئۇستازلارنىڭ تەشەببۇسى بىلەن مەن بىر يۈرۈش كىتاپنىڭ لايىھەسىنى ئوتتۇرىغا قويدۇم. كىتاپنى تۈزۈش ئىشىغا ئون يىلدىن ئارتۇق ئوقۇتقۇچىلىق ۋە سىنىپ باشقۇرۇش تەجرىبىسىگە ئىگە دوستۇم ئەخمەت مەسئۇل بولدى. 3102 - يىلى ئاۋغۇستتا كىتاپلار پۈتتى. مەن رەسىم كىرگۈزۈش، كۆنۈكمە تەييارلاش، ئوقۇتقۇچىلارغا كۆرسەتمە تۈزۈش قاتارلىق ئىشلارنى قىلىدىغان چاغدا قاماققا ئېلىندىم. مەن چىقىپ تۇرۇشۇمغا قەدىناس دوستۇم تۇنۇلۇپ كەتتى. كىتاپ مەندە قالدى.

«مەن...» دېگەن بۇ بىر يۈرۈش كىتاپنى تۈزگەن دوستۇم ھەقىقەتەن ئەھمىيەتلىك بىر ئەمگەك قىلغان ئىكەن. ئەينى چاغدا قىلغان پىلانلىرىمىز شۇ چاغدا ۋەتەندىكى خەلقىمىز ئۈچۈن ئەمەس ھېلىمۇ زۆرۈر بىر ئىھتىياج ئىكەندۇق. مۇشۇنداق بىر يۈرۈشلۈك كىتاپلارنى چىقىرىشنىڭ ئەھمىيىتىنى مۇساپىرەتتە تېخىمۇ چوڭقۇر ھىس قىلدىم، ھەمدە قاماقتا قالغان دوستۇمنىڭ ئۈمىدىنى مۇھاجىرەتتە ئەھمەلگە ئاشۇرۇشنى نىيەت قىلدىم. ئۇيغۇرىياردىكى دوستلارنىڭ قوشۇلۇشى بىلەن بۇ بىر يۈرۈش كىتاپ رويلىقى چىقتى. دېگىنىمدەك مەن بۇ كىتاپلار ئۈچۈن كۆنۈكمە ھازىرلىيالىمدىم، رەسىم كىرىشتۈرەلەيدىم، دوستۇم قاماقتا بولغاچقا كىتاپنى تۈزۈشتە قوللانغان مەنبەلەرنى سۈرۈشتە قىلالىدىم. پەقەت تەھرىرلەش جەريانىدا بەزى تولۇقلاشلارنى قىلدىم. ۋەتەندە شارائىت چەكلىمىسى سەۋەپلىك دېيىلىپ قالغان سۆز، جۈملە ۋە ئاتالغۇلارنى يېڭىلاپ چىقتىم.



مۇندەرىجە

9..... سالامەتلىك ۋە كېسەللىك

9..... جان ساقلاش مۇ باكى ھاياتلىقىمۇ ؟

10 پىسخىك ساغلاملىق

11..... باكتېرىيە بىلەن يېقىن ئۇچرىشىش

11..... نامراتلىقتا سەكراتقا چۈشۈش

12 تەرەققىي قىلغان دۆلەتلەردىكى نامراتلىق مەسىلىسى

14 يېمەكلىك كەمچىللىك ۋە بۇلغانغان سۇ مەنبەسى

14 بۇلغانغان سۇ

15 خولپرا

15 بۇلغانغان يېمەكلىك

16 كېسەلنىڭ تارقىلىشى

17 ئېلىپ كەلگەن كېسەللىك ساياھەت

17 قاتىل ھاشارەت

20 بىر قەدىمكى قاتىلنىڭ قايتىشى

21 بەدەن كۈرەش قىلماقتا

21 قاتىل ھاياۋان

22 غالجىر كالا

22 غالجىر ئىت

24 شەھەرلەرنىڭ كېڭىيىشى كېسەللىك تارقىتىشى

24 غەلىتە پاشا

24 قاتىل شەھەر

26 بايلىق كېسىلى

26 مۇۋاپىق ئوزۇقلانماسلىق

27 بېيىپ سالامەتلىكتىن مەھرۇم قىلىش

27 سېمىز لەر دۆلىتى

28 جىددىي ياردەم، ھاياتنى قۇتۇلدۇرۇش

29 كىلىمات ئۆزگىرىشى

30 ئاممىۋى داۋالاش

31 ۋاكسىنا

31 پۇل مۇھىم

33 بۈگۈنكى دۇنيادىكى خەتەر

33 VIH ۋىرۇسى ۋە ئەيدىز كېسىلى

34 يەرشارىنى قاپلىغان بىر خىل يېڭى كېسەل

34 جەنۇبىي ئافرىقا



- 35 سالامەتلىكنىڭ كەلگۈسى ئۈچۈن
- 36 بىلىم ساغلاملىق دېمەكتۇر
- 36 بۇلغانغان ھاۋا
- 38 بىز قىلالايدىغان ئىشلار
- 38 ئوزۇقلىنىش ئۇسۇلى
- 39 ئېنىرگىيەنى تىجەڭ
- 41 كىلىمات ئۆزگىرىشى
- 41 ئاشقۇن ھاۋارايى
- 42 يەر شارى بارغانسېرى ئىسسىماقتا
- 43 دالدا خىزمەت قىلىدىغان ھاۋارايىشۇناسلار
- 44 ئورتاق مەسئۇلىيەت
- 44 يەرشارىنىڭ ئىسسىشى
- 44 مىنېرال يېقىلغۇلارنى قالاش
- 45 باشقا تاللىشىمىز ئۇسۇلىمىز بارمۇ ؟
- 47 تەبىئەتنىڭ بىردىن نەچچە مىڭلىغان ئادەمنىڭ جېنىغا زامان بولدى
- 47 تەبىئەتنىڭ بىردىن قانداق شەكىللىنىدۇ ؟
- 48 شامال ۋە دولقۇن
- 50 كەلكۈن ئاپىتى ئېلىپ كەلگەن زىيان
- 55 دېڭىز دولقۇنىدا غايىپ بولغان ئارال
- 56 خەتەرگە دۇچ كەلگەن ئىنسانلار
- 59 مۆلچەرلىگىلى بولىدىغان ئاپەت
- 60 كىلىمات مۇساپىرلىرىنىڭ باشقا دۆلەتلەردە ماكانلىشىشى ھوقۇقى بار !
- 66 ھۆكۈمەت تەدبىر قوللىنىشى كېرەك
- 66 خىتتاي ۋە ھىندىستان
- 67 ھەل قىلىش ئۇسۇلى نېمە ؟
- 72 دۇنيا نوپۇسى
- 72 دىققەتنى قوزغىغان نوپۇس
- 72 نوپۇس مەسىلىسى
- 73 تەرەققىي تاپقان ئەللەرگە نەزەر
- 77 ئادەملەر جىق شەھەر
- 78 شەھەر ئاھالىلىرى خىرىسقا دۇچ كەلمەكتە
- 78 تۆمۈر يول ياساش ياخشىلىنىش ئېلىپ كېلىدۇ
- 80 سۇنىڭ بۇلغىنىشى
- 81 سۇ مەنبەسىنى تاللىشىش جىڭى
- 82 تازىلىق ۋە سالامەتلىك
- 83 تازىلانمىغان مەينەت سۇ سالامەتلىككە زىيانلىق



- 83 ناپولدىكى «ئەخلەت كىرىزىسى»
- 86 تۇرالغۇنى ھەل قىلىشنىڭ يېڭى ئۇسۇلى
- 89 ئېنېرگىيە مەسىلىسىنى ھەل قىلىشنىڭ يولى
- 90 نوپۇس بېسىمى ئىشقا ئورۇنلىشىشنى قىيىنلاشتۇردى
- 93 نۇپۇس ۋە كېسەللىك
- 94 كەلكۈن ۋە كېسەللىك
- 95 ئۇرۇش ئىنسانلارغا ئاپەت ئېلىپ كېلىدۇ
- 108 كەلگۈسىدىكى ئېنېرگىيە
- 108 ئىنسانلار مىنېرال يېقىلغۇلارنى كۆپ مىقداردا ئىشلەتمەكتە
- 108 كۆمۈر ۋە نېفىت
- 109 مىنېرال يېقىلغۇلارنىڭ شەكىللىنىشى
- 111 ئىنسانلار كەلگۈسىدە دۇچ كېلىدىغان مەسىلە
- 118 دېڭىز سۈيىنىڭ كۆتۈرۈلۈش ۋە پەسىيىش تۇرىبناسى
- 121 ئىسسىقلىق قۇۋۋىتى پومپىسى :
- 123 يادرو ئېنېرگىيەسى بارلىق مەسىلىنى ھەل قىلالامدۇ؟
- 123 ئۇران ياخشىمۇ ياكى يامانمۇ؟
- 124 يادرونىڭ بېغىلىشى
- 127 يەرلىك توك ئېلېكتىر ئىستانسىسىلىرى
- 128 ماشىنىلارغا ئىشلىتىلىدىغان بىئولوگىيەلىك يېقىلغۇلار
- 128 ئېلىپ كېلىدىغان مەسىلىلەر
- 129 ئاشلىق كىرىزىسى :
- 129 يامغۇرلۇق ئورمانلارنى كېسىش
- 134 يېقىلغۇ باتارىيەسى دېگەن نېمە ؟
- 138 قوياش ئېنېرگىيەلىك توكلىغۇچ
- 145 بۇلغىنىشنى تېزگىنلەش
- 145 يەرشارىدىكى بۇلغىنىش ۋە ھېمىسى
- 145 ئالدىمىزدىكى يول
- 147 قاتناش يەرشارىنىڭ يۈكىنى ئېغىرلاتماقتا.
- 147 يەر شارى يۈزىدىكى بۇلغىنىش
- 153 ئىشەنگىڭىز كەلمەيدۇ !
- 154 نەق مەيدان خاتىرىسى
- 154 چىرنوبىل ، ئۇكرائىنا
- 154 نېفىت ئېقىشنىڭ تەسىرى ئېغىر
- 154 ھەممە يەرگە تارقالغان نېفىت
- 158 يالتىراق (سۇلياۋ) قا تۆلەنگەن بەدەل
- 160 يېزا ئىگىلىكتىكى خىمىيەلىك بۇلغىنىش



166 ئىشەنگىڭىز كەلمەيدۇ !

167 چىراغ نۇرى ئاۋازچىلىقى

169 شۇقۇن قىزىق نۇقتا مەسىلىسىگە ئايلاندى

173 دۇنيادىكى ئاشلىق

173 يېمەكلىك ئىنسانلارنى ئوزۇقلۇق بىلەن تەمىنلەيدۇ .

176 زىرائەت ۋە چارۋا

176 يەر شەكلى ۋە كىلىمات

176 يەرگە تايىنىپ ياشاش

179 يېزا ئىگىلىككە ئىشلىتىدىغان سۇ

181 بىئولوگىيەلىك يېقىلغۇلار

183 ئورگانىك يېزا - ئىگىلىك ھەل قىلىش ئۇسۇلىمۇ ؟

184 ئاشلىق ئىشلەپچىقىرىش

188 غايىب بولغان نۇپراق

199 بىز قىلالايدىغان ئىشلار

202 نامراتلىقتىن قۇتۇلۇش

202 تەرەققىي قىلغان دۆلەتلەردىكى نامراتلىق

203 نامراتلىق ۋە ئىقتىساد

203 نامراتلىقنى ھەل قىلىش

207 مائارىپ نەزەرقىياتىنىڭ تېزلەتكۈچىسى

214 يەر شارىنىڭ ئېسىپ كېتىشىگە قارشى تۇرۇش

230 ھاياتلىق مەنبەسى

230 سۇ زادى قەيەردە ؟

232 تۇزلۇق سۇ

233 يەر ئاستى سۈيى

234 سۇغا ئېرىشىش يولى

237 سۇنىڭ ئىشلىتىلىشى

253 خەۋىتتىكى ھاياتلار

253 ئىنسانلار ھاياتلارنىڭ ياشىشىغا تەھدىت سالماقتا

253 ئىنسانلار ھاياتلارنىڭ ماكانىنى بۇزماقتا

254 ئوزۇقلۇق زەنجىرىگە بۇزغۇنچىلىق قىلىش

256 كاربون (IV) ئوكسىد

261 ئۆسۈملۈك كاردورى

264 چوڭ توسما خادا تاش ئاقاردى

269 كۆچۈش يولى

270 شىمالىي ئامېرىكا ئورمانلىقىدىكى شىمال بۇغىسى



بۈگۈنكى دۇنيادىكى ئون چوڭ قىزىق نوقتىلىق مەسىلىگە نەزەر

1. سالامەتلىك ۋە كېسەللىك

جان باقاردۇق ياكى ياشامدۇق ؟

سىزگە نىسبەتەن سالامەتلىك نېمىدىن دېرەك بېرىدۇ ؟ تېنىڭىزنىڭ ساغلام، راھەت ھېس قىلىشىڭىز، ئۆزىڭىزنى بەختلىك، خوشال ھېس قىلىشىڭىز. بەزىلەر ئۈچۈن ئېيتقاندا، سالامەتلىك گۈزەل تۇرمۇشتىن دېرەك بېرىشى مۇمكىن. بىراق دۇنيادىكى نۇرغۇن نامراتلار ئۈچۈن ئېيتقاندا، سالامەتلىك پەقەت جان ساقلاشتىن دېرەك بېرىدۇ.

بۈگۈنكى كۈندە دوختۇرلار كېسەل داۋالاشتا تەپسىلىي تونۇشقا ئىگە، ئۇلار بىمارلارغا رېتسىپ يېزىپ ئۇلارنىڭ ئاغرىقىنى يېنىكىلتەلەيدۇ. بىراق دۇنيادىكى نۇرغۇن

جايلاردىكى كىشىلەر كېسەل كۆرسىتىلمەيدۇ. باي تەرەققىي قىلغان دۆلەتلەردە بىر بالىنىڭ كۆزىنى ئوپراتسىيە قىلىپ ساقايتىدۇ، ئوخشاش بىر بالا نامرات تەرەققىي قىلىۋاتقان دۆلەتتە ياشىغان بولسا، بەلكىم ئۇ كۆزىدىن ئايرىلىشى مۇمكىن. ئوپراتسىيە قىلىشنى دېمەي تۇرايلى، تەرەققىي قىلىۋاتقان ئەللەردىكى نۇرغۇنلىغان كىشىلەر ھەتتا كېسەل كۆرسىتىشكەمۇ ئامالسىز.

پىسخىك ساغلاملىق

ساغلاملىق پەقەت تەن ساغلاملىقىلا ئەمەس، بەلكى يەنە پىسخىك ساغلاملىقىمۇ كۆرسىتىدۇ. پىسخىك ساغلاملىق دېگىنىمىز كىشىلەر نۇرغۇن پىسخىك مەسىلىلەرنىڭ قىيىنىشىنى ھېس قىلىدۇ، بۇ مەسىلىلەر كىشىلەرنىڭ ھەرىكىتى ۋە كەيپىياتىغا تەسىر كۆرسىتىدۇ. نۇرغۇنلىغان پىسخىك مەسىلىلەرنى داۋالاش دوختۇر ياكى پىسخىك مەسىلەتچىلەرنىڭ ياردىمىنى ئىزدەيدۇ، بەزىدە دورا بىلەن داۋالاشقىمۇ بولىدۇ. پىسخىك مەسىلىسى بار نۇرغۇنلىغان كىشىلەر نورمال خىزمەت ۋە تۇرمۇشنى داۋاملاشتۇرۇۋېرىدۇ، بىراق بەزى كىشىلەر ئەتراپتىكى كىشىلەرگە تەھدىت ئېلىپ كېلىشى، ھەتتا ھاياتىغا خەۋپ ئېلىپ كېلىشى مۇمكىن.

ئىشەنگىڭىز كەلمەيدۇ !

ياپونىيەدە كىشىلەرنىڭ ئوتتۇرىچە ئۆمرى 82 ياش،
موزامبىكتە كىشىلەرنىڭ ئوتتۇرىچە يېشى پەقەت 41 ياش.

سالاھەتلىك ۋە كېسەللىك

دۇنيادىكى تەرەققىي قىلغان دۆلەتلەردە كىشىلەر ساغلام تۇرمۇشتىن بەھرىلىنىدۇ. ئۇلار كېسەل كۆرسىتىش كېرەك بولغاندا كېسەل كۆرسىتىلەيدۇ، ئۇلارنىڭ يېمەكلىكتىن ئەنسىرىشىنىڭ ھاجىتى يوق.

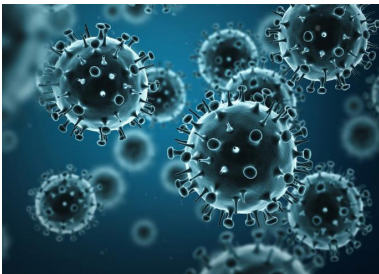


قىزىق نۇقتىلىق مەسىلىنىڭ يەنە بىر يۈزى

باكتېرىيە بىلەن يېقىن ئۇچرىشىش

باكتېرىيە ھەممە يەردە بار، بۇ مىكرو جانلىق سىزنىڭ قولىڭىزدا، ئۈستىڭىدە، يېمەكلىكتە، ھاۋادا ياشايدۇ. باكتېرىيەنىڭ نۇرغۇنلىغان ئوخشاش بولمىغان تۈرلىرى بار. كېسەللىك باكتېرىيەسى ۋە ۋىرۇس دېگەندەك. بەزى باكتېرىيەلەر زىيانسىز، بىراق بەزىلىرى جانغا زامان بولىدىغان كېسەللىك پەيدا قىلىدۇ. بىز پەقەت مىكروسكوپ ئارقىلىقلا ئۇلارنى كۆرسىتەلمەيمىز.

يۇقۇملۇق زۇكام پەيدا قىلىدىغان كېسەللىك ۋىرۇسنىڭ مىكروسكوپتا كۆرۈنىشى



نامراتلىقتا سەكراتقا چۈشۈش

نامراتلىق تۇرمۇشقا زۆرۈر بويۇملارنى سېتىۋېلىش ئۈچۈن پۇل يوقلۇقىنى كۆرسىتىدۇ.

مەسىلەن: ئۆي، يېمەكلىك، پاكىز سۇ. بۇ زۆرۈر بۇيۇملارنى سېتىۋېلىش ئۈچۈن يېتەرلىك پۇل بولمىغاچقا، دۇنيانىڭ ھەرقايسى جايلىرىدىكى مىليونلىغان خەلق سەكراتقا چۈشتى، بۇ كىشىلەر ئادەتتىكى كىشىلەرگە قارىغاندا ئاسانلا يۇقۇملىنىدۇ، چۈنكى ئۇلارنىڭ ياشاش شارائىتى تولىمۇ ناچار. پەقەت بۇلغانغان سۇنىلا ئىچەلەيدۇ. تەرەققىي قىلىۋاتقان دۆلەتلەردە كىشىلەر ئۆزلىرى تېرىغان ئاشلىق بىلەن ئۆزىنى باقىدۇ ھەمدە يەنە بىر قىسىم ئاشلىقنى سېتىپ پۇل قىلىدۇ. ئېغىر قۇرغاقچىلىق ياكى سۇ ئاپىتى تۈپەيلى زىرائەتلەر ھالاك بولسا، بۇ ئاھالىلەر يېڭۈدەك ئاشلىقتىن، خەجلىگۈدەك پۇلدىن ئايرىلىدۇ.

تەرەققىي قىلغان دۆلەتلەردىكى نامراتلىق مەسىلىسى

تەرەققىي قىلغان دۆلەتلەرنىڭ نۇرغۇن جايلىرىدا كىشىلەر ئوخشاشلا نامراتلىقنىڭ دەردىنى تارتىدۇ. نۇرغۇن كىشىلەرنىڭ قولى ئۈنچە ئۇزۇن ئەمەس، بەزى كىشىلەرنىڭ ھەتتا تۇرۇدىغان ماكانمۇ يوق. ئۆيى بولمىغاندىن كېيىن، مۇقىم خىزمەت تېپىپ كىرىمۇ قىلالمايدۇ، شۇڭا ئۇلار نامراتلىقنىڭ يامان سۈپەتلىك ئايلىنىشى پاتىقىغا پاتىدۇ. ماكانسىز كىشىلەر كوچىدا قالىدۇ، بوران - چاپقۇندىن پاناھلىنىدىغان ھېچنەرسە بولمايدۇ، يېمەكلىكىمۇ تەستە تېپىپ يەيدۇ. زۆرۈر تۇرمۇش بۇيۇملىرى كەم بولغاچقا، نۇرغۇنلىغان ماكانسىزلارنىڭ ھەممىسى كېسەلگە گىرىپتار بولىدۇ.

ئىشەنگىڭىز كەلمەيدۇ !

دۇنيا ئاھالىسىنىڭ يېرىمى يەنى 3 مىلياردتىن ئارتۇق ئادەم نامراتلىقتا ياشىماقتا.

دۇنيادا ھەركۈنى 26 مىڭدىن ئارتۇق بالا نامراتلىقتىن قازا قىلماقتا.



ماكانسىز كىشىلەر كوچىدا قالدۇ، بوران - چاققۇندىن پاناھلىنىدىغان جايى يوق، يېتەرلىك يېمەكلىككەمۇ يوق، ئۇلار ئېغىر كېسەللىكلەرگە گىرىپتار بولۇشى مۇمكىن.

نەق مەيدان خاتىرىسى

ۋىيتنامنىڭ بىر

تاغلىق كەنتىدە بىر ئائىلىلىك كىشىلىرى ئۆيىدە تاماق ئەتمەكتە. ئوتۇن كۆيمەكتە، باشقا نۇرغۇن ئائىلىگە ئوخشاش بۇ ئائىلە پەقەت ئوتۇن ياكى كۆمۈرنى يېقىلغۇ قىلىدۇ. مورسى بولمىغاچقا، ئۆي ئىچىنى تۇتۇن قاپلاپ كېتىدۇ. ئۇلار تاماق ئەتكەن ئوتتىن سوغۇق كېچىلەردە ئىسسىندۇ، ئىس - تۈتەكتە بالىلار ئاسانلا نەپەس يوللىرى كېسىلىگە گىرىپتار بولىدۇ. ئۇلارنىڭ ئانىلىرى يىل بويى ئاشخانىدا تاماق ئەتكەچكە، توختىماي يۆتىلىدۇ. ئوتۇن كۆيگەندە چىققان ئىس ئادەم بەدىنىگە زىيانلىق، مۇھىتنى بۇلغايدۇ. باشقا يېقىلغۇلارنىڭ بۇلغىمىسى ئازراق بولغىنى بىلەن باھاسى قىممەت.

بەزى دۆلەتتىكى كىشىلەر پاكىز يېقىلغۇ ئىشلىتەلمەيدۇ، بۇ ئائىلىلەرنىڭ بۇلغىشى بارغانسېرى ئېغىرلىشىدۇ، بۇ سالامەتلىك مەسىلىسى پەيدا قىلىدىغان باش جىنايەتچى.

يېمەكلىك كەمچىللىك ۋە بۇلغانغان سۇ مەنبەسى

سۇ ۋە يېمەكلىك بولمىسا ئىنسانلار ياشاشقا ئامالسىز. بىراق بۇلغانغان سۇنى ئىچىش، ئوزۇقلۇق يېتىشمەسلىك ئوخشاشلا



كىشىلەرنىڭ جېنىغا زامان بولىدۇ. يېتەرلىك يېمەكلىك بولمىغاندا، ئادەم ئاجزلايدۇ، بۇ ھال بەدەننىڭ ئۆسۈشى ۋە تەرەققىي قىلىشىغا تەسىر كۆرسىتىدۇ، بەدەننىڭ ئىمۇنىتېت كۈچى تۆۋەنلەيدۇ. پاكىز قۇدۇق سۈيىنى ئىچىش - ئىچمەسلىك ۋە پاكىز ھاجەتخانىغا ئىگە بولۇش بولماسلىق ھاياتلىق بىلەن ئۆلۈمنىڭ پەرقىدىن دېرەك بېرىدۇ.

بۇلغانغان سۇ

بىر قىسىم تەرەققىي قىلىۋاتقان دۆلەتلەردىكى كىشىلەر تاتلىق سۇ ئىچەلمەيدۇ، ئۇلار دائىم نەچچە كىلومېتىر يول يۈرۈپ دەريا ۋە كۆللەردىن سۇ توشىۋىدۇ. ھايۋانلارمۇ مۇشۇ كۆل ۋە دەريالاردىن سۇ ئىچىدۇ. بىر تەرەپ قېلىنمىغان تۇرمۇش يۈندىلىرىمۇ مۇشۇ سۇغا قويۇۋىتىلىدۇ. بۇ سۇلار

سالاھەتلىك ۋە كېسەللىك

ئادەتتە باكتېرىيەلەر بىلەن يۇقۇملىنىدۇ، بۇ سۇنى ئىچكەندە ئېغىر يۇقۇملۇق ھەزىم سىستېمىسى كېسىلى بولغان خولپىرا ۋە تولغاق دېگەندەك ئېغىر كېسەللىك پەيدا بولىدۇ.

خولپىرا

خولپىرا ئادەتتە پاكىز سۇ ئىچەلمەيدىغان ئائىلىلەردە پەيدا بولىدۇ، بۇ كېسەل بىلەن يۇقۇملىغانلار جىددىي قۇسىدۇ ۋە ئىچى سۈرۈپ ئېغىر سۇسىزلىنىدۇ. خولپىرانى داۋالاشتا، بىمار ئالاھىدە دورا ئىچىپ، بەدەن يوقاتقان سۇنى تولۇقلاشقا توغرا كېلىدۇ، پاكىز سۇ ئىچىشىمۇ كېسەللىكنىڭ ساقىيىشىغا پايدىلىق، بىراق بىر قىسىم نامرات، قالاق دۆلەتلەردە ئادەتتە پاكىز سۇمۇ يوق، پايدىلىق دورىمۇ يوق.

بۇلغانغان يېمەكلىك

بەدنىمىزدە بىر خىل پارازىت باكتېرىيە ياشايدۇ. بۇ چوڭ ئۈچەي تاياقچە باكتېرىيەسى دەپ ئاتىلىدۇ، ئۇ بەدنىمىزنىڭ تەن ساقلىقنى ساقلاش رولىنى ئوينايدۇ، بىراق شۇ خىل تىپتىكى چوڭ ئۈچەي تاياقچە باكتېرىيەسى كېسەللىك پەيدا قىلىدۇ، ئۇلار مۇۋاپىق پىشۇرۇلمىغان گۆش تۈرلىرىدە ياشايدۇ ياكى قىغ قۇيۇپ تېرىلغان كۆكتاتلاردا بولىدۇ، تاماقتىن ئاۋۋال، ھاجەتتىن كېيىن قولىنى يۇيۇش ئۇلارنىڭ تارقىلىشىنى توسۇشقا پايدىلىق.

ئىشەنگىڭىز كەلمەيدۇ!

تەرەققىي قىلىۋاتقان دۆلەتلەردە تەخمىنەن 1مىليارد 200 مىليون ئادەم پاكىز سۇ ئىچەلمەيدۇ .

پۈتۈن دۇنيادا ھەركۈنى 4000 بالا سۇغا مۇناسىۋەتلىك كېسەللىكلەر تۈپەيلىدىن قازا قىلدۇ .

تەرەققىي قىلىۋاتقان دۆلەتلەر ئاچارچىلىق تەھدىتىگە ئۇچرىماقتا، ئۇلار ئېرىشكەن كىچىككىنە يېمەكلىكمۇ بۇزۇلغان، بۇ يېمەكلىكنىڭ ئۇلارغا كېسەللىكلەرنى يۇقتۇرۇش نىسبىتى ئىنتايىن يۇقىرى .

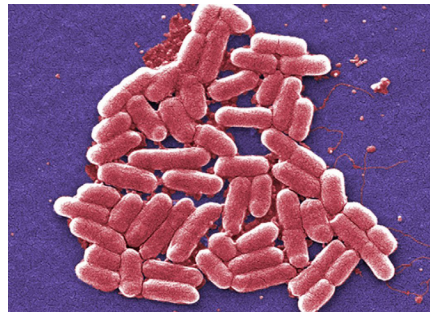


ھايۋانلارنىڭ تېزىكىدە كېسەللىك باكتېرىيەسى بولۇشى مۇمكىن، ئادەم بىلەن ھايۋان ئوخشاش سۇنى ئىچكەندە ئاسانلا كېسەل بىلەن

يۇقۇملىنىدۇ .

كېسەلنىڭ تارقىلىشى

نېمە ئۈچۈن ئادەم چۈشكۈرگەندە ياكى يۆتەلگەندە ئاغزىنى توسۇۋېلىشى كېرەك؟ جاۋاب ئىنتايىن ئاددىي، باكتېرىيەنىڭ تارقىلىشىنى توسۇش ئۈچۈن. ھاجەتتىن كېيىن قولى يۇيۇشمۇ يۇقىرىقىغا ئوخشاشلا



گەپ. بىر ئادەمدىن يەنە بىر ئادەمگە تارقىلىدىغان كېسەللىك يۇقۇملۇق كېسەللىك دەپ ئاتىلىدۇ.

بەزى كېسەللەر ھاۋادىن تارقىلىدۇ، بەزى كېسەللەر سۇ ۋە يېمەكلىك ئارقىلىق تارقىلىدۇ، يەنە بەزى ھايۋانلارمۇ كېسەللىك تارقىتىدۇ، قۇرت - قوڭغۇز بەزىدە تەرەت قاتارلىق چىقىرىندىلاردىن باكتېرىيەنى يۇقتۇرۇدۇ، ئاندىن يېمەكلىكلەرگە قونىدۇ، شۇنىڭ بىلەن ئۇ ئېلىپ يۈرگەن باكتېرىيەنى يېمەكلىككە يۇقتۇرۇدۇ، ئادەم بۇ خىل يۇقۇملانغان يېمەكلىكلەرنى يېگەندە كېسەل بولىدۇ.

ساياھەت ئېلىپ كەلگەن كېسەللىك

نۆۋەتتە چەتئەلگە چىقىپ ساياھەت قىلىدىغانلار كۆپەيمەكتە، ئۇلار ساياھەت قىلغاندا باكتېرىيەلەرنىمۇ بىللە ئېلىپ يۈرىدۇ. شۇڭا ئىلگىرى بەلگىلىك بىر دۆلەتتە تارقىلىدىغان كېسەل، بۈگۈنكى كۈنگە كەلگەندە دۇنيانىڭ ھەممە يېرىدە بايقالماقتا. مەلۇم كېسەلنى ئېلىپ يۈرگەن ئادەمدە بەلكى بۇ كېسەلگە قارشى ئىممۇنىتېت كۈچى تەبىئىي يېتىلگەن بولۇشى مۇمكىن، بىراق باشقا ئادەم بۇنداق تەلەپلىك بولماسلىقى مۇمكىن.

قاتىل ھاشارەت

ئافرىقىدىكى نۇرغۇن دۆلەتلەردە پاشا ئېلىپ يۈرگەن باكتېرىيە بەزىگەك دېيىلىدىغان بىر خىل كېسەللىكنى پەيدا قىلىدۇ.



بەزگەك دۇنيادىكى ئەڭ چوڭ قاتىل كېسەلنىڭ بىرى، نۇرغۇن ئادەملەر مۇشۇ كېسەلگە گىرىپتار بولۇپ ھاياتىدىن ئايرىلىدۇ، بۇ خىل پاشىنىڭ چىقىشىدىن ساقلىنىشى ئۈچۈن، ھەممىمىز مۇنداق بىر ئىشنى يەنى ھاشارەت ئۆلتۈرۈش دورىسى چىچىلغان پاشىلىق ئىشلىتىشىمىز كېرەك. بۇ خىل ھاشارەت دورىسى پاشىنى قوغلايدىغان خىمىيەلىك ياسالمايدۇر.

ئىشەنگىڭىز كەلمەيدۇ!

دۇنيادا ھەريىلى 350 مىليوندىن 500 مىليونغىچە ئادەم بەزگەك بولىدۇ.

ھەريىلى 1 مىليوندىن ئارتۇق ئادەم بەزگەك كېسىلى بىلەن ئۆلىدۇ، بۇلارنىڭ ئىچىدە كۆپىنچىسى بالىلار.



ئادەمنى چىقىپ قورسىقى تومپىيىپ كەتكەن بۇ پاشىغا قاراڭ، قورسىقىدىكى ئادەمنىڭ

قىنىدۇر .

نەق مەيدان خاتىرىسى

پىرۇدا ئەڭ چەت بىر رايون بولۇپ، بۇ يەردە بىر قەدىمكى مىللەت ئەنئەنىۋى ئىپتىدائىي تۇرمۇش كەچۈرىدۇ. ئۇلار بىلەن تاشقى دۇنيانىڭ ئالاقىسى يوق بۇ كىشىلەر ئەزەلدىن زۇكام ياكى يۇقۇملۇق كېسەل باكتېرىيەسى بىلەن ئۇچرىشىپ باقمىغان. قاچانكى ساياھەتچىلەر ياكى باشقا ئادەملەر بۇ قەبىلىگە ئاياغ باستمۇ، ئۇلار بەدىنىدىكى كېسەل باكتېرىيەسىنى ئېلىپ كىردى. بۇ قەدىمكى مىللەتنىڭ بۇ كېسەل باكتېرىيەسىگە تەبئىي ئىممۇنىتېت كۈچى يوق بولغاچ، كىچىككىنە بىر زۇكاممۇ پۈتكۈل قەبىلىگە بالايى ئاپەت ئېلىپ كەلدى.



ئامازون ئىسسىق بەلباغ ئورمانلىق رايونىدا ياشايدىغان بىر قەدىمىي مىللەت بار بولۇپ، 1988-يىلىغا كەلگەندە تاشقى دۇنيا ئۇلارنىڭ مەۋجۇتلۇقىنى بايقىغان.

خەتەرلىك كېسەل

نامرات دۆلەتلەردە يۇقۇملۇق كېسەللىكلەر بەك قورقۇنچلۇق، چۈنكى بۇ رايونلاردا ئادەتتە ھاجەتخانا يوق، پاكىز تاتلىق سۇمۇ يوق. باكتېرىيە بۇلغانغان سۇ ئارقىلىق تېزلا تارقىلىدۇ.

تەرەققىي قىلغان دۆلەتلەردە، كىشىلەر ئاسانلا يۈرەك كېسىلى ۋە راك قاتارلىق كېسەللىكلەرگە گىرىپتار بولىدۇ. يۈرەك كېسىلى يۇقىمايدۇ، كىشىلەرنىڭ يۈرەك كېسىلىگە

گىرىپتار بولۇشنى سېمىزلىك، يېتەرلىك ھەرىكەت قىلماسلىق، تاماكا چېكىش، ھاراق ئىچىش ۋە يۇقىرى ماي، يۇقىرى شېكەرلىك ساغلام بولمىغان يېمەكلىكلەرنى ئىستېمال قىلىش قاتارلىق ناچار تۇرمۇش ئادىتى كەلتۈرۈپ چىقارغان.

بىر قەدىمكى قاتىلنىڭ قايتىشى

ئۆپكە تۇبېركۇلىوز بۇ زېمىنغا يەنە كەلدى. ئۇ كېسەللىك باكتېرىيەسى قوزغىغان كېسەللىك بولۇپ، بۇ باكتېرىيە ئۆپكە ۋە بەدەننىڭ باشقا قىسىملىرىغا يۇقىدۇ، ناۋادا ئۆپكە تۇبېركۇلىوزنى ۋاقتىدا داۋالىمىسا جاننى ئالىدۇ. ئەمەلىيەتتە نەچچە مىڭ يىلدىن بېرى بۇ كېسەل ئىزچىل جانغا زامان بولغۇچى قاتىل ئىدى.

كىشىلەر نەچچە مىڭ يىل ئىلگىرىكى قەدىمكى مىسىرلىقلارنىڭ مومىيا ۋە جەسەتلىرىدە، ئۆپكە تۇبېركۇلىوز بارلىقىنى بايقىدى. 20 - ئەسىرنىڭ ئوتتۇرۇلىرىدا ھازىرقى زامان تېبابىتىنىڭ ياردىمىدە كىشىلەر بۇ كېسەلدىن قۇتۇلغان. بىراق ھازىر ئۇ يەنە تىرىلىپ، دۇنيادىكى نەچچە مىليون

كىشىنىڭ جېنىغا زامان بولماقتا. بەزى ئۆپكە تۇبېركۇلىوز باكتېرىيەسى ئۆزگىرىپ، دورا بىلەن داۋالىماق تەس بولۇپ كەتتى.



دوختۇر ئۆپكە تۇبېركۇلىوز بىلەن يۇقۇملانغان بىمارنى

تەكشۈرمەكتە .

قىزىق نۇقتىلىق مەسىلىنىڭ يەنە بىر يۈزى بەدەن كۈرەش قىلماقتا

باكتېرىيە بەدەنگە كىرگەندە بەدەن ئىممۇنىتېت سىستېمىسى قارشىلىق كۆرسىتىدۇ. ئادەم بەدنى 100 مىليارد ھۈجەيرە مىكرو قۇرۇلمىسىدىن تۈزىلىدۇ. باكتېرىيە ئادەم بەدنىگە كىرگەندە ئىممۇنىتېت سىستېمىسىنىڭ ھۈجەيرىلىرى ئۇلارغا زەربە بېرىشكە باشلايدۇ، ناۋادا ئىممۇنىتېت سىستېمىسى بۇ باكتېرىيەنى يېڭەلمىسە ئادەم كېسەل بولىدۇ.

بالىلار، ھامىلدار ئاياللار ۋە ياشانغانلارنىڭ ئىممۇنىتېت سىستېمىسى قۇرامىغا يەتكەن ساغلام كىشىلەردە كۈچلۈك ئەمەس، شۇڭا ئۇلارنىڭ بەزى كېسەللىكلەرگە گىرىپتار بولۇش خەتىرى يۇقىرى.

ھامىلدار ئاياللار
كېسەلنىڭ ھۇجۇمىغا
ئاسانلا ئۇچرايدۇ. ساغلام
يېمەكلىكلەرنى يېيىش ۋە
يېتەرلىك ئارام ئېلىش ئۇلار
ئۈچۈن ئىنتايىن مۇھىم.

قاتىل ھايۋان

بەزى كېسەللەر



ھايۋاناتلار ئارىسىدا ھەتتا ھايۋان بىلەن ئادەم ئوتتۇرۇسىدا تارقىلىدۇ، بۇ كېسەللىكلەر ئىنسانلار ئىشلەپچىقارغان يېمەكلىك بىلەن مۇناسىۋەتلىك بولۇشى مۇمكىن.

غالجىر كالا

20- ئەسىرنىڭ 80- يىللىرىدا ئەنگىلىيەدىكى بىر قىسىم دېھقانلار كالىلارنىڭ ھەرىكىتىنىڭ غەلتىلىكىگە دىققەت قىلغان. بۇ كالىلار داۋاسى يوق مېڭە كېسىلىگە گىرىپتار بولغان. بۇ كالىلار باشقا ھايۋانلارنىڭ باش سۆڭىكى ۋە مېڭىسىدىن ياسالغان يېمەكلىكنى يېگەن. بۇ خىل كېسەللىك «غالجىر كالا كېسىلى» دەپ ئاتىلىدۇ. بۇ خىل كېسەللىكنىڭ يەنە بىر خىل شەكلى بولۇپ، ئادەمگە يۇقىدۇ. نۆۋەتتە كىشىلەر ھايۋانلارنىڭ گۆش، باش سۆڭەك قاتارلىقلاردىن يەم-خەشەك ياسىمىدى. بەزى دۆلەتلەر ھەتتا ئەنگىلىيەنىڭ كالا گۆشىنى ئىمپورت قىلىشنى چەكلىگەن.

غالجىر ئىت

شەپەرەڭ، مۈشۈك، ئىت ۋە تۈلكە قاتارلىقلار «غالجىرلىق كېسىلى» دېيىلىدىغان بىر خەتەرلىك كېسەللىكنى ئېلىپ يۈرىدۇ. ئەگەر بۇ كېسەلدىن يۇقۇملانغان ھايۋان ئادەمنى چىشىلىسە، غالجىرلىق كېسىلى بىلەن يۇقۇملىنىدۇ. دۇنيادا تەخمىنەن 30 دۆلەتتە غالجىرلىق كېسىلى يوق، بۇ دۆلەتلەر قاتتىق تەدبىر قوللىنىپ، يۇقۇملانغان ھايۋانلارنىڭ دۆلىتىگە كىرىشىنى قاتتىق چەكلىگەن. بەزى قالاق دۆلەتلەردە غالجىرلىق كېسىلى بىلەن قازا قىلىدىغان ئادەملەرنىڭ سانى 30 مىڭدىن 50 مىڭغىچە.

سالامەتلىك ۋە كېسەللىك

بەزى ئالىملار شۇنداق قارايدۇكى ، غالجىرلىق كېسىلى بىلەن يۇقۇملانغان كالا گۆشىنى يېگەندە ئادەم يۇقۇملىنىدۇ . 1990- يىلدىن 2008- يىلغىچە بولغان ئارىلىقتا 1300 دىن كۆپ ئادەم غالجىر كالا كېسىلى بىلەن قازا قىلغان .

قىزىق نۇقتىلىق مەسىلىلەرنىڭ يەنە بىر يۈزى

1997- يىلى ئۈچ ياشلىق بىر ئوغۇل بالا ئالاھىدە بىر خىل زۇكامدا قازا قىلدى . بۇ زۇكام يۇقۇملانغان ئۆي قۇشلىرىدىن كەلگەن . شۇنىڭدىن ئېتىبارەن 200 دىن كۆپرەك ئادەم قۇش زۇكىمى بىلەن قازا قىلدى . مۇتەخەسسسلەر بۇ زۇكام ئاۋۋال ئاسىيانىڭ مەلۇم بىر رايونىدىن تارقالغان دەپ قارىدى . ئاسىيادىكى بىر قىسىم ئەللەردە ، توخۇ ، ئۆردەك قاتارلىقلار ئىنسانلار بىلەن كۈندىلىك تۇرمۇشتا ناھايىتى يېقىن ئۇچرىشىپ تۇرۇدۇ . ئالىملار قۇش زۇكىمى مۇشۇ يول بىلەن ئۆي قۇشلىرىدىن ئادەمگە تارقىلىدۇ دەپ قارايدۇ . نۆۋەتتە ئۆي قۇشلىرىنىڭ گۆشىنى يېگەندە بۇخىل كېسەل بىلەن يۇقۇملىنىشنى ئىسپاتلايدىغان ھېچقانداق ئاساس يوق . بىراق ، ئالىملار قۇش زۇكىمىنىڭ ئىنسانلار ئارىسىغا تېزلا

تارقاپ كېتىشىدىن ، ھەمدە ئۇنىڭ خەتەرلىك يۇقۇملۇق كېسەل پەيدا قىلىپ ، يەرشارىدا شىددەت بىلەن تارقىلىپ كېتىشىدىن ئەنسىرىيدۇ .



قۇش زۇكىمىنىڭ تارقىلىشىغا ئەگىشىپ ، ساغلام

كۈركە توخۇننىڭ بۇ خىل كېسەللىك بىلەن يۇقۇملىنىش خەتىرىمۇ ئىنتايىن يۇقىرى.

شەھەرلەرنىڭ كېڭىيىشى كېسەللىك تارقىتىشى

ئىنسانلارنىڭ تۇرالغۇ مۇھىتى سالامەتلىككە زور تەسىر كۆرسىتىدۇ، يېزىلاردا ئادەمنىڭ قازا قىلىشى پەقەت نامراتلىقتىنلا ئەمەس.

غەلىتە پاشا

ھەريىلى ئورمانلار كەڭ كۆلەمدە كېسىلىپ، زىرائەت تېرىلىدۇ ۋە ئۆي سېلىنىدۇ. بۇ ئىنسانلارنىڭ سالامەتلىكىگە چوڭ تەسىر كۆرسىتىدۇ، چۈنكى قۇرت - قوڭغۇزىلار ئوخشىمىغان مۇھىتقا ماسلىشالايدۇ. ئىلگىرى دەرەخ يېرىقلىرىدا كۆپىيىدىغان پاشىلار تەرەققىي قىلىپ، يېڭى مۇھىتقا ماسلىشىپ، ئەۋرەز سىستېمىسىدا ياشايدۇ. بۇنداق بولغاندا پاشا بىلەن ئادەمنىڭ ئۇچرىشىشى تېخىمۇ قويۇقلىشىدۇ. پاشا ئادەمنى چاققاندىن كېيىن، بەزگەك كېسىلىگە گىرىپتار بولۇشى مۇمكىن، بۇ بەزگەك دۇنيادىكى ئەڭ خەتەرلىك قاتىل كېسەللەرنىڭ بىرى.

قاتىل شەھەر

ھازىر نۇرغۇنلىغان كىشىلەر يېزىدىن شەھەرگە كۆچتى، بىراق شەھەردە ھەممە ئادەمگە يەتكۈدەك تۇرالغۇ يوق، شۇڭا شەھەر ياقىسىدىكى رايونلار، پىلانلانمىغان شەھەر بازارلار تەرەققىي قىلىپ، نامراتلارنىڭ ئۇۋىسىغا ئايلاندى. بۇ رايونلاردا پاكىز تازىلىق سىستېمىسى ياكى ھاجەتخانا يوق.

سالاھەتلىك ۋە كېسەللىك

كىشىلەرنىڭ ھەتتا پاكىز يېمەكلىك سېتىۋالغۇدەك پۇلمۇ يوق .

ئىشەنگىڭىز كەلمەيدۇ !

2005 - يىلى دۇنيادىكى 3/1 قىسىم شەھەر ئاھالىسى نامرات كەپىگە ماكانلاشقان .

بىرازىلىيەدە تەخمىنەن 1 مىليون 100 مىڭ ئادەم رىئودې ژانىيرودا قالايىمقان كەپىگە ماكانلاشقان .

بىرازىلىيەدىكى نۇرغۇن كىشىلەر كاتەكتەك ئۆيلەردە تۇرۇدۇ، ئۇلارنىڭ سالامەتلىكى نابۇت بولغان، يۇقۇملۇق كېسەللىكلەرنىڭ خەۋپى ئىنتايىن يۇقىرى .



كىشىلەر شەھەرلەرگە كۆچۈپ كىرىشى كېرەك!

قوللامسىز، قارشى تۇرامسىز ؟

قوللايمەن !

خىزمەت پۇرسىتى ئاز، كىشىلەر ئائىلىسىنى باقالمايدۇ .

بەزى يەرلەر قۇرغاقچىلىق ۋە سۇ ئاپىتى تۈپەيلىدىن كىلىماتى ناچارلاشقانچقا، زىرائەت تېرىش قىيىن . شەھەرلەردە كىشىلەرنىڭ كېسىلىنى داۋالايدىغان نۇرغۇنلىغان دوختۇرلار بار، شۇنداقلا خىزمەت پۇرسىتىمۇ كۆپ .

قارشى تۇرمەن !

شەھەرلەر بۇلغانغان، مەينەت. شەھەرلەردە ھەتتا بالىلار خاتىرجەم ئوينىغۇدەك يەرمۇ يوق. ئادەملەر قىستلىشىپ يۈرگەچكە كېسەللىك ئاسانلا تېز تارقىلىدۇ. ئەگەر كىشىلەرنىڭ يېزىدا ياخشى تۇرمۇش كەچۈرۈشىگە كاپالەتلىك قىلساق، تېخىمۇ ياخشى ئەمەسمۇ ؟

بايلىق كېسىلى

نامراتلىق سالامەتلىك مەسىلىسىنى پەيدا قىلىدۇ، بايلىقمۇ ئوخشاش. پۇلدارلار شېكەر ۋە مايلىق يېمەكلىكلەرنى كۆپ ئىستېمال قىلىدۇ، چېنىقىش كەمچىل بولغاچقا، ئاسانلا سەمىرىپ كېتىدۇ. بۇمۇ ئېغىر سالامەتلىك مەسىلىسىنى پەيدا قىلىدۇ.

مۇۋاپىق ئوزۇقلانماسلىق

نۇرغۇنلىغان بالىلار شېكەرلىك ۋە ماي مىقدارى يۇقىرى يېمەكلىكلەرنى كۆپ يەيدۇ. بۇ ئەخلىت يېمەكلىكلەر، بولۇپمۇ تەرەققىي قىلغان دۆلەتلەردە سالامەتلىك كىرىزىسىنى پەيدا قىلدى. ساغلام يېمەكلىك بەدەن ۋە چوڭ مېڭىنىڭ ئايلىنىشىنى قامدايدۇ. ئەگەر يېمەكلىكتە ئادەم بەدەننى ئېھتىياجلىق بولغان ۋىتامىن ۋە مىنېرال ماددىلار كەم بولسا، ئادەم ئاسانلا كېسەل بولىدۇ. ئەگەر بالىلاردا ۋىتامىن كەم بولسا، ئۇلار دەرس ۋاقتىدا دىققىتىنى يىغالمايدۇ.

بېيىپ سالامەتلىكتىن مەھرۇم قىلىش

نۇرغۇن تەرەققىي قىلىۋاتقان دۆلەتلەر ئىلگىرىكىگە قارىغاندا كۆپ بېيىدى. مەسىلەن: ئىقتىسادىي ئۇچقاندەك تەرەققىي قىلغان ھىندىستان. بىراق ھىندىستاننىڭ بەزى رايونلىرىدا كىشىلەر يەنىلا نامرات. يېمەكلىك ۋە پاكىز سۇ كەم بولغاچقا، ئۇلارنىڭ سالامەتلىكى تەھدىتكە ئۇچرىماقتا.

ھىندىستاننىڭ باشقا رايونلىرىدا كىشىلەر بارغانسېرى بېيىماقتا. ئۇلارنىڭ يېتەرلىك يېمەكلىكى ۋە پاكىز سۈيى بار. بىراق ھىندىستانلىق بايلار يېڭى سالامەتلىك مەسىلىسىگە دۇچ كەلدى، چۈنكى مۇۋاپىق ئوزۇقلانماسلىق ۋە چىنقىش كەم بولۇش، ئۇلار سالامەتلىك مەسىلىسىنىڭ قىيىنشىنىڭ دەردىنى تارتىشقا باشلىدى. مەسىلەن: سېمىزلىك كەلتۈرۈپ چىقارغان يۈرەك كېسىلى ۋە يۇقىرى قان بېسىم دېگەندەك.

بەرەڭگە قەلەمچىسى يېيىش، كاربونلۇق ئىچمەلىك ئىچىش، ئۇنىڭ ئۈستىگە چىنقىماسلىق ئېغىر سالامەتلىك مەسىلىسىنى كەلتۈرۈپ چىقىرىدۇ.



قىزىق نۇقتىلىق مەسىلىلەرنىڭ
يەنە بىر يۈزى

سېمىزلەر دۆلىتى

ئامېرىكا دۇنيادىكى

سېمىزلىرىنىڭ نىسبىتى ئەڭ يۇقىرى دۆلەتلەرنىڭ بىرى. ئامېرىكىدا 60 مىليون قۇرامغا يەتكەنلەر ۋە 9 مىليوندىن كۆپرەك بالىلار سېمىز دەپ قارىلىدۇ. سېمىزلىرىنىڭ نىسبىتى ئومۇمىي نوپۇسنىڭ %60 تىن كۆپ. ئامېرىكا سېمىزلىرى ئۈچۈن نەچچە 100 مىليون دوللاردىن ئارتۇق داۋالاش خىراجىتى سەرپ قىلىدۇ. نۇرغۇنلىغان ئامېرىكىلىقلار ساغلام بولمىغان يېمەكلىكنى يېمەيلا قالماستىن، بەلكى نۇرغۇنلىغان يېمەكلىك ۋە يېمەكلىك قۇتىسىنى تاشلىۋېتىدۇ. بۇ ئەخلەتنىڭ كۆپ قىسمىنى ئەخلەت ئازگاللىرىغا كۆمىدۇ، بۇمۇ سالامەتلىك مەسىلىنى پەيدا قىلىشى مۇمكىن (تۆۋەندىكى رەسىمگە قاراڭ).

ئەخلەت كۆمۈش مەيدانىدىكى چىرىگەن ئەخلەت ئەتراپتىكى مۇھىتقا زەھەرلىك خىمىيەلىك ماددىلارنى قويۇپ بېرىدۇ. بۇ ئەخلەتلەر كېسەل تارقىتىدىغان قۇرت - قوڭغۇزلارنى جەلىپ قىلىدۇ.



جىددىي ياردەم، ھاياتنى قۇتۇلدۇرۇش

سېچۈەندىكى يەر تەۋرەشتە ھايات قالغۇچىلارنىڭ تۇرالغۇسى. نەچچە مىليون ئادەم بۇ قېتىمقى يەر تەۋرەشتە ماكاندىن ئايرىلدى.

كىلىماتنىڭ ناچارلىشىشى، بۇزغۇنچىلىق خاراكتېرىدىكى يەر تەۋرەش ۋە قورقۇنچىلۇق دېڭىز شاۋقۇنى قاتارلىق تەبىئىي ئاپەتلەرنىڭ خەۋىرى ئۈزۈلمەيدۇ. بۇ ئاپەتلەر

سالامەتلىك ۋە كېسەللىك



ئېغىر بۇزغۇنچىلىق پەيدا قىلىدۇ. ئۇلار يۇرت - ماكاننى خاراڭ قىلىپ، نەچچە مىليون ئادەمنى يارىدار قىلىدۇ. يېمەكلىك يېتىشمەيدۇ، ئىنسانلار ھەتتا ئاچلىقتىن ئۆلۈپ كېتىدۇ. ئاپەت سۇ

مەنبەسىنى قۇرتىۋەتكەچكە، ئىنسانلار بۇلغانغان، مەينەت سۇنى ئىچىشكە مەجبۇر بولىدۇ، بۇ كېسەللەرنىڭ تارقىلىشىغا سەۋەب بولىدۇ. ئىسسىقتىن چىرىگەن جەسەت، قۇرت - قوڭغۇز ۋە چاشقان تىپىدىكى زىيانلىق جاندارلارنى جەلىپ قىلىدۇ، بۇ جاندارلارمۇ كېسەل تارقىتىدۇ.

كىلىمات ئۆزگىرىشى

بۇلغىنىش دۇنيانىڭ كىلىماتىنى ئۆزگەرتىمەكتە، كىلىمات ئۆزگىرىشى تۈپەيلىدىن ھەددىدىن زىيادە ناچار ھاۋارايى دائىم كۆرۈلىدىغان بولدى، قۇرغاقچىلىق، كەلكۈن بارغانسېرى كۆپەيدى. يامغۇر ياغمىسا زىرائەتلەر قۇرۇپ كېتىدۇ. ئاشلىق يېتىرلىك بولمىسا، كىشىلەر ئاچ قالدۇ. نوۋەتتە كىشىلەر ئىلگىرىكى ئاشلىق تېرىيدىغان يەرلەرگە «بىئولوگىيەلىك يېقىلغۇ» زىرائەتلىرىنى تېرىماقتا، چۈنكى بىئولوگىيەلىك يېقىلغۇنىڭ مۇھىتىنى بۇلغىشى خىمىيەلىك يېقىلغۇغا قارىغاندا تۆۋەن. دۇنيا بارغانسېرى ئىسسىقتا، ئىلگىرىكى ياپپىشىل، مۇنبەت تۇپراق يەرشارىنىڭ ئىسسىقىغا ئەگىشىپ بارغانسېرى قاقاسلاشماقتا.

بىخەتەرمۇ ياكى ئازابمۇ ؟

تەبىئىي ئاپەت ياكى ئۇرۇشتىن كېيىن، كىشىلەر دائىم ئۆز يۇرت ماكانىدىن ئايرىلىشقا مەجبۇر بولۇپ، پاناھ جايلارغا ئورۇنلىشىدۇ. بۇ ۋاقىتلىق تار لاگېردا نەچچە مىليون ئادەم ئولتۇراقلاشقانچا، يېمەكلىك ۋە سۇ كەملىك تۈپەيلىدىن، كېسەللىك ناھايىتى تېز تارقىلىدۇ.

نەق مەيدان خاتىرىسى

خىتتاي سىچۈەن، 2008، - يىلى 5 - ئاينىڭ 12 - كۈنى خىتتاي سىچۈەندە بۇزغۇنچىلىق خاراكتېرىدىكى ئېغىر يەر تەۋرەش ئاپىتى يۈز بەردى. ئۆيلەر ئۆرۈلدى، مىليونلىغان ئادەم توپا ئاستىدا قالدى. توك سىملىرى ئۈزۈلگەچكە، ئۆرۈلۈپ كەتمىگەن ئۆيلەردىكى كىشىلەر تاماق ئېتىش ياكى ئىسسىنشىقا ئامالسىز قالدى، ھاجەتخانىلار ئۆرۈلگەچكە، ھاجەت قىلغۇدەك جايىمۇ يوق ئىدى. ئەۋرەز يوللىرى يېرىلغاچقا يۇندى ھەممە يەرلەرنى قاپلىدى. كىشىلەر ھەرخىل كېسەللىكلەرنىڭ يۇقۇش خەۋپىدە قالدى. نۇرغۇن كېسەللىكلەر مۇشۇنداق مۇھىتتا تارقىلىدۇ، يەر تەۋرەشتىن كېيىنكى تازىلاش خىزمىتى ئۈچۈن، نەچچە ئاي ۋاقىت كەتتى، كىشىلەرنىڭ تۇرمۇشىنى قايتىدىن قۇرۇش ئۈچۈنمۇ تېخىمۇ كۆپ ۋاقىت كەتتى.

ئاممىۋى داۋالاش

ناۋادا ئاغرىپ قالسىڭىز، دوختۇرغا كۆرۈنسىڭىز بولىدۇ؛ دوختۇر سىزگە لازىملىق دورىنى بېرىدۇ. دۇنيادىكى بەزى جايلاردىكى كىشىلەرنىڭ دوختۇرغا كۆرۈنگۈدەك پۇلى يوق. بۇ كىشىلەر چەت رايونلۇق بولغاچقا، ئەڭ يېقىن داۋالاش

سالاھەتلىك ۋە كېسەللىك

مەركىزىگە بېرىش ئۈچۈنمۇ نەچچە سائەت، ھەتتا نەچچە كۈن يول يۈرۈشكە توغرا كېلىدۇ. بىر دۆلەت ئاسانلا داۋالايدىغان كېسەل، باشقا دۆلەتتە جانغا زامىن بولۇشى مۇمكىن.

ۋاكسىنا

كىشىلەر دائىم ئالدىنى ئېلىش داۋالاشتىن ئەۋزەل دەيدۇ. كېسەلنىڭ ئالدىنى ئالدىغان ئۇسۇللارنىڭ بىرسى ۋاكسىنا ئەملەش. ۋاكسىنا ئەمەلىيەتتە مىقدارى ئىنتايىن ئاز بولغان كېسەللىك كەلتۈرۈپ چىقىرىدىغان كېسەللىك باكتېرىيەسى ياكى ۋىرۇستۇر. ۋاكسىنا ئەملەنگەندىن كېيىن، ئادەم بەدىنىدە بۇ خىل كېسەلگە قارشى ئىممۇنىتېت شەكىللىنىدۇ. بۇ خىل زىيانلىق ۋىرۇس بىلەن قايتا ئۇچراشقان ۋاقىتتا، ۋاكسىنا ئەملەنگەن كىشى بۇ خىل كېسەللىك بىلەن يۇقۇملانمايدۇ.

بەزى كېسەللىكلەر مەسىلەن: قىزىل، ئىلگىرى ھەرىيلى نەچچە مىڭلىغان يالنىڭ جېنىغا زامىن بولاتتى. قىزىل بىر خىل باكتېرىيە قوزغىغان كېسەلدۇر، ئۇ كۆزدىن ئايرىلىش، مېڭىسى زىيانلىنىش ھەتتا ئۆلۈشنى كەلتۈرۈپ چىقىرىدۇ. ھازىر كۆپلىگەن بالىلارغا بۇ خىل قورقۇنچلۇق كېسەلنىڭ ۋاكسىنىسى ئەملىنىدۇ. شۇڭا قىزىل بىلەن چاچراپ كېتىدىغان بالىلارنىڭ سانى بارغانسېرى ئازلىماقتا.

پۇل مۇھىم

نۇرغۇنلىغان تەرەققىي قىلمىغان دۆلەتلەر ئىنتايىن نامرات، ئۇلار دورا سېتىۋالمايدۇ، شۇڭا بۇ دۆلەتتىكى نۇرغۇنلىغان دوختۇرلار ئۆزلىرى ئېھتىياجلىق دورىنى

تاپالمايدۇ. ئۇلار ئۆزلىرى دورا ياساپ كېسەل داۋالايدۇ.

تەرەققىي قىلمىغان
دۆلەتلەردىكى دوختۇرلار،
پەقەت چەكلىك دورا ۋە
داۋالاش ئۆسكۈنە شارائىتىدا
خىزمەت قىلىدۇ.



زامانىۋى داۋالاش ئەنئەنىۋى
داۋالاشتىن ياخشى!
قوللامسىز، قارشى تۇرامسىز
؟

كىشىلەر زامانىۋى
داۋالاشقا ئىشىنىدۇ، گەرچە
ئوكۇل ئاغرىتسىمۇ.



قوللايمەن!

ئالىملار زامانىۋى

دورىلارنى تەكشۈرىدۇ،

مۇۋاپىق دورا ياسالغىلىرىغا قاتتىق تەلەپ قويىدۇ، دوختۇرلار
دورىلارنىڭ ئەكسى تەسىرىدىن ئاگاھ بولىدۇ. زامانىۋى دورىلار
مەسىلەن: خولپىرا دورىسى، كېسەلنى ئۈنۈملۈك داۋالايدۇ.
ئەنئەنىۋى داۋالاشتا ئىشلىتىلدىغان ئۇسۇل ئۆسۈملۈك دورا
ئۇسۇلى، بىراق ئۆسۈملۈك دورىنىڭ ئۈنۈمنى ئىسپاتلايدىغان
بىۋاسىتە ئىلمىي ئاساس يوق.

قارشى تۇرىمەن!

نەچچە مىڭ يىلدىن بېرى كىشىلەر ئۆسۈملۈك دورا ئۇسۇلى بىلەن كېسەل داۋالاپ كەلگەن، بۇ دورىلار تەبئىي تەركىبلەردىن ياسالغان. ھازىرقى كېسەللىك باكتېرىيەلىرى نۇرغۇنلىغان زامانىۋى دورىلارغا نىسبەتەن قارشى تۇرغۇچى بۇ ئەھۋال تېخىمۇ زىيانلىق كېسەللىكلەرنىڭ پەيدا بولۇشىنى كەلتۈرۈپ چىقىرىدۇ، يەنە زامانىۋى دورىلارنىڭ ئەكسى تەسىرىمۇ ئىنتايىن زور.

بۈگۈنكى دۇنيادىكى خەتەر

كېسەللىك باكتېرىيەسى يېڭىلىنىشىگە تەن بەرمەيدىغان ئەبلەختۇر. كېسەللىك باكتېرىيەسى مەلۇم مەزگىلنى ئۆتكۈزگەندىن كېيىن كۈچلەنىپ، دورىغا نىسبەتەن ئىممۇنىتېت كۈچى شەكىللەندۈرىدۇ. بۇ خىل كېسەللىك باكتېرىيەسى دەرىجىدىن تاشقىرى كېسەللىك باكتېرىيەسى دەپ ئاتىلىدۇ. MRSA بولسا بۇنىڭ مىسالىدۇر. بۇ كېسەللىك ۋىرۇسى «ئانتىبىيوتىك»لارغا نىسبەتەن ئىممۇنىتېت كۈچ شەكىللەندۈرۈپ بولغان. ناۋادا ئۇنىڭ بىلەن يۇقۇملانسا ئاسانلا كېسەل بولىدۇ، ھەتتا ئىغىرراقى ئۆلۈپ كېتىدۇ.

VII ۋىرۇسى ۋە ئەيدىز كېسىلى

بەزىدە داۋالىغىلى بولمايدىغان يېڭى كېسەللىكلەر تۇيۇقسىز پەيدا بولىدۇ. ئادەم بەدىنىنىڭ ئىممۇنىتېت كەملىك ۋىرۇسى (VII) ئىممۇنىتېت سىستېمىسىنى ۋەيران قىلىپ، باشقا يۇقۇملىنىشىنى كەلتۈرۈپ چىقىرىدۇ. بۇ خىل ۋىرۇس بەدەن سۇيۇقلۇقى ئارقىلىق ئىنسانلار توپىغا تارقىلىدۇ،



مەسىلەن: قان ھەتتا ئانا سۈتى. يوشۇرۇن مەزگىلنى ئۆتكۈزگەندىن كېيىن، VIH كېسەللىك ۋىرۇسى تەرەققىي قىلىپ، ئىممۇنىتېت كۈچىنى يوقىتىدىغان ئۇنۋېرسال كېسەل -- ئەيدىز (SDIA) گە ئىگە بولىدۇ. نۆۋەتتە ئەيدىز كېسەلنى داۋالايدىغان ئۈنۈملۈك ئۇسۇل يوق، بىراق ئەيدىز ۋىرۇسى تەرەققىياتىنى ئاستىلىتىدىغان دورا بار.

يەرشارىنى قاپلىغان بىر خىل يېڭى كېسەل

2003 - يىلى ۋىيېتنامدىكى بىر دوختۇرخانىدا قازا قىلغان ئامېرىكىلىق سودىگەر تېنىدىن دوختۇرخانا سارىسىنىڭ يۇقۇملۇق ۋىرۇسىنى بايقىدى. تېببىي ئالىملار بۇ ۋىرۇسنى بىر خىل يېڭى ۋىرۇس دەپ قارىدى. تەخمىنەن 900 ئادەم سارىستا قازا قىلدى. نۆۋەتتە مۇتەخەسسسلەر بۇ خىل جان ئالغۇچى كېسەلنىڭ داۋالاش ئۇسۇلىنى تېپىپ چىقتى.

سارىس ۋىرۇسى دوختۇرخانىلارغا يۇقتى. ئۇ يەردىكى كىشىلەرنىڭ يۇقۇملىنىش خەۋپى چوڭايدى. پاكىزلىقنى ساقلاش ۋە قولنى پاكىز يۇيۇش بۇ خىل دەرىجىدىن تاشقىرى ۋىرۇسنىڭ تارقىلىشىنىڭ ئالدىنى ئېلىشقا پايدىلىق.



نەق مەيدان خاتىرىسى:

جەنۇبىي ئافرىقا

ھازىر جەنۇبىي ئافرىقىدا نەچچە مىليون ئادەم ئەيدىز

سالاھەتلىك ۋە كېسەللىك

كېسىلى بولۇپ جان تالاشماقتا. نۇرغۇن كىشىلەر بۇ يۇقۇملۇق كېسەلدىن يۇقۇملىنىش خەۋپىگە دۇچ كەلدى. 2005-يىلىنىڭ ئاخىرىغا قەدەر 15 مىليون بالىنىڭ ئاتا-ئانىسى ئەيدىز كېسىلىدە ھاياتىدىن ئايرىلدى. بۇندىن باشقا نەچچە ئون مىليون ئادەم ئەيدىز ۋىرۇسى بىلەن يۇقۇملاندى. بىراق ھەربىر بىمارنىڭ ھەممىسى ئەيدىز ۋىرۇسىنىڭ يامانلىشىشىنى ئاستىلاتقۇچى دورىنى سېتىۋالمايدۇ. ئەيدىز ۋىرۇسىنى يۇقتۇرۇۋالماسلىق ئۈچۈن، كىشىلەر ئەيدىزنى چوڭقۇر چۈشىنىشكە موھتاج.



سارس تارقالغاندا ئاسىيادىكى كىشىلەر ماسكا تاقىدى. ئۇلار بۇ ئارقىلىق سارستىن يۇقۇملىنىشتىن ساقلانماقچى بولدى.

سالاھەتلىكنىڭ كەلگۈسى

ئۈچۈن

نۆۋەتتە يەرشارىدا 7 مىليارد ئەتراپىدا نوپۇس بار ھەمدە ھەركۈنى ئۈزۈكسىز كۆپىيىدۇ. داۋالاشنىڭ ئالغا بېسىشى ئادەمنىڭ ئۆمرىنى ئۇزارتىدۇ. بىراق ئىنساننىڭ ئۆمرىنىڭ ئۇزىرىشىغا ئەگىشىپ، يېڭى ساغلاملىق مەسىلىلىرى پەيدا بولىدۇ. شۇنىڭ بىلەن يېڭى داۋالاش تەدبىرلىرىگە موھتاج بولىدۇ. دۇنيانىڭ ساغلاملىقى پايانغا يەتكىلى بولمايدىغان كۈرەش جەريانىدۇر.

بىلىم ساغلاملىق دېمەكتۇر

دۇنيانىڭ ھەممە يېرىدە ئىنسانلارغا ساغلاملىق بىلىملىرىنى تارقىتىدىغان داۋالاش تۈرلىرى تەسىس قىلىنغان. تەرەققىي قىلىۋاتقان دۆلەتلەردە خىزمەت قىلىۋاتقان ساغلاملىق تەشكىلاتلىرى، خىزمەت قىلىۋاتقان جايدىكى كىشىلەرگە ساغلاملىق بىلىملىرىنى تارقىتىپلا قالماي، بەلكى ئۇلارغا پاكىز سۇ مەنبەسى ۋە پاكىز ھاجەتخانا بەرپا قىلىش ئۈچۈن ياردەم قىلىدۇ.

بۇلغانغان ھاۋا

مەيلى سىز ماشىنا ھەيدەڭ، كومپيۇتېردا ئويۇن ئوينىڭ، تېلېۋىزور كۆرۈڭ ياكى چىراغ يېقىڭ ھەممىسىگە توك كېتىدۇ. كۆمۈر، تەبئىي گاز ۋە نېفىت قاتارلىق قېزىلما بايلىقلارنى كۆيدۈرۈش ئارقىلىق توك چىقىرىلىدۇ. قېزىلما بايلىقلار كۆيگەندە نۇرغۇن ئىس چىقىرىپ ھاۋانى بۇلغايدۇ، بۇلغانغان ھاۋادىن نەپەسلىنىش ئېغىر سالامەتلىك مەسىلىسىنى كەلتۈرۈپ چىقىرىدۇ، مەسىلەن: زىققا ۋە باشقا نەپەس كېسەللىكلىرى. ئىنسانىيەتنىڭ كەلگۈسى ئۈچۈن، بىز چوقۇم تېخىمۇ پاكىز توك چىقىرىش ئۇسۇلىنى تېپىپ چىقىش ئۈچۈن تىرىشىشىمىز كېرەك.

نۆۋەتتە نۇرغۇنلىغان بالىلار، بولۇپمۇ بۇلغانغان شەھەر مەركىزىدە ياشايدىغانلار زىققا كېسىلىگە گىرىپتار بولدى.

ھەممە ئادەمنىڭ سالامەتلىكىنى ئاسراشتىن بەھرىلىنىش
ھوقۇقى بار !

قوللامسىز، قارشى تۇرامسىز ؟

يۇقىرى مايلىق يېمەكلىكلەرنى يېيىش، تاماكا چېكىش، ھاراق ئىچىش قاتارلىقلارنىڭ سالامەتلىكنى ناچارلاشتۇرۇدىغانلىقىنى نۇرغۇن ئادەم بىلىدۇ. ئۇنداقتا، دوختۇر ناچار تۇرمۇش ئۇسۇلىنى تاللىغان ئاشۇ كىشىلەرنى داۋالماستىكى كېرەكمۇ؟

قوللايمەن !

ئەگەر ھاراق - تاماكا ۋە يۇقىرى مايلىق يېمەكلىكلەر سالامەتلىككە شۇ قەدەر زىيانلىق بولسا، يەنە نېمە ئۈچۈن كىشىلەرنىڭ ئۇلارنى سېتىۋېلىشىغا يول قويمىز؟ ھۆكۈمەتنىڭ بىر تەرەپتىن بۇ ساغلاملىققا پايدىسىز مەھسۇلاتلارنى سېتىشقا يول قويۇشى، يەنە بىر تەرەپتىن ئادەم كېسەل بولغاندا ئۇلارغا سالامەتلىكنى ئاسراش بىلەن تەمىنلەشنى رەت قىلىشى ئەقىلگە سىغمايدۇ.

قارشى تۇرىمەن !

ئادەم ئۆزىنىڭ سالامەتلىكىگە مەسئۇل بولۇشى كېرەك. تاماكنىڭ زىيانلىق ئىكەنلىكىنى ھەممىمىز بىلىمىز. ئەگەر تاماكا چېكىشى تۈپەيلى ئاغرىپ قالساق، ئۆزىمىزدىن كۆرسەك بولىدۇ. دوختۇر ۋاقىت ۋە زېھنىنى تۇرمۇش ئۇسۇلى ساغلام بولمىغان ئۇنداق كىشىلەرگە سەرپ قىلماسلىقى كېرەك.

مائارىپ ئىنسانلارنىڭ ساغلام تۇرمۇش كەچۈرۈشىگە ياردەم قىلىدىغان ئاچقۇچ.

ھەرىكەتلىنىيلى !

ساغلام يېمەكلىكلەرنى بېسىك، يېتەرلىك بەدەن چېنىقتۇرساق، سالامەتلىكىمىزنى ساقلايالايمىز. بىز يەنە كىشىلەرنىڭ ساغلام، گۈزەل تۇرمۇشتىن بەھرىلەنىشىگە ياردەم قىلالايمىز.

ساغلام بالىلار
شادىمان بالىلاردۇر،
ئۇلار ئوقۇيالايدۇ،
ئۆزىنىڭ باشقىلارنىڭ
تۇرمۇشىنى قانداق
گۈزەل قىلىشىنى
ئۆگەنلەيدۇ.



بىز قىلالايدىغان ئىشلار

ئوزۇقلىنىش ئۇسۇلى

بەدەن ئېھتىياجلىق بولغان ئوزۇقلۇق تەركىبلىك يېمەكلىكلەرنى يەڭ. بۇ ئوزۇقلۇق تەركىبلەر: كاربۇن سۇ بىرىكمىسى، ئاقسىل، ۋىتامىن، مىنېرال ماددىلار ۋە ئاز مىقداردىكى ماي.

پاكىز بولۇڭ!

تاماقتىن ئاۋۋال، تەرەتتىن كېيىن قولىڭىزنى يۇيۇڭ.

يېمەكلىكلەرنى پىشۇرۇش ئىلمىي بولسۇن. كۆكتات ۋە مېۋە - چېۋىلەرنى پاكىز سۇدا پاكىز يۇيۇڭ.

قاتنىشك !

نۇرغۇنلىغان ساخاۋەت ئورگانلىرى تەرەققىي قىلىۋاتقان دۆلەتلەردە نامراتلىقنى يېنىكلىتىش ۋە كىشىلەرنىڭ ساغلاملىقىنى ياخشىلاشقا ياردەم قىلدۇ. قىزىقارلىق يۈگۈرۈش مۇسابىقىسى ياكى سىنىقى تەشكىللەپ، ئۆزىڭىز تاللىغان ساخاۋەت ئورگانىغا ئىئانە قىلىڭ.

تەرەققىي قىلىۋاتقان دۆلەتتىكى بىر مەكتەپنى چۈشىنىپ بېقىڭ. دۇنيانىڭ باشقا جايلىرىدا، مەكتەپ بالىلارنىڭ سالامەتلىكىگە تەسىر كۆرسىتىدىغان قانداق مەسىلىلەر بار؟

ھەرىكەت قىلىڭ !

دائىم چېنىقىش يۈرەك ئىقتىدارىنىڭ ياخشىلىقىنى ساقلايدۇ. قەرەللىك چېنىقىش جىسمانىي روھىي سالامەتلىكىڭىزنى كاپالەتكە ئىگە قىلدۇ.

ئېنىرگىيەنى تىجەڭ

بىز ئىشلىتىۋاتقان ئېنىرگىيەنىڭ مەنبەسى ۋە تىپى پۈتۈن دۇنيادىكى ئىنسانلارنىڭ سالامەتلىكىگە تەسىر كۆرسىتىدۇ، چۈنكى قېزىلما بايلىقلارنى يېقىلغۇ قىلىش مۇھىتىنى بۇلغايدۇ.

ئۆيىڭىز ۋە مەكتىپىڭىزدە ئىشلىتىۋاتقان ئېنىرگىيە مەنبەلىرىنىڭ تىپىنى تەكشۈرۈپ چىقىڭ، مەكتىپىڭىز قوياش ئېنىرگىيەسىدىن پايدىلىنىدىغان قوياش ئېنىرگىيە تاختىسى

ئورناتقانمۇ؟ قىزىلما بايلىقتىن ئېلېكتر ئېنېرگىيەسى ھاسىل قىلىشنىڭ ئورنىغا قوياش ئېنېرگىيەسىنى ئىشلىتەلەمدۇ؟

ئىمكان بار ماشىنا بىلەن ساياھەت قىلىشتىن ساقلىنىڭ. ئامال بار ۋېلسپىت بىلەن مەكتەپكە بېرىڭ. بۇلار بۇلغىنىشنى ئازايتىشى ۋە يەرشارىنىڭ ئىسسىق كېتىشىنى يېنىكلىتىشكە پايدىلىق.

خەتەرلىك بۇيۇملار

تامىكا چېكىش، ھاراق ئىچىش ۋە زەھەرنىڭ خەتىرىنى تونۇپ يېتىڭ.

2. كىلىمات ئۆزگىرىشى

ھاۋارايى ساراڭلارچە ئۆزگىرىدۇ. يەر شارىنىڭ نۇرغۇن جايلىرىنىڭ كىلىماتىدا ئۆزگىرىش يۈز بەردى. كىلىمات بىر جايىنىڭ مەلۇم بىر مەزگىلىدىكى مۇئەييەن ۋاقىت ئىچىدىكى ھاۋارايىنىڭ ئومۇمىي ئىپادىسىنى ئەكس ئەتتۈرىدۇ. دۇنيادىكى نۇرغۇن جايلاردا، ئەسلىدە نورمال ئەھۋالدا ناھايىتى سالقىن ئايىلار، ھازىر يازغا ئوخشاش پىزغىرىم ئىسسىق بوپ كەتتى. ئىنسانلار ئۆزىنىڭ قانداق ھاۋارايىغا دۇچ كېلىدىغىنى بىلمەيدۇ، بوران - چاپقۇن، كەلكۈن، قۇرغاقچىلىق ھەمدە باشقا جىددىي كىلىمات ھادىسىلىرى بارغانسېرى كۆپەيمەكتە.

ئاشقۇن ھاۋارايى

ئىسسىق بەلباغ رايونىدا دائىم بوران - چاپقۇن بولىدۇ، بىز بۇنى ئۇراگان ياكى تەيفىڭ بورانى دەيمىز، بۇ بوران - چاپقۇنلار بارغانسېرى شىددەتلەشمەكتە، شامال كۈچى بارغانسېرى زورىيىپ، پەيدا قىلغان بۇزغۇنچىلىقىمۇ بارغانسېرى چوڭايماقتا. ئۇلار غايەت زور دولقۇن پەيدا قىلىپ، قۇرۇقلۇقتا كەلكۈن ئاپىتى پەيدا قىلماقتا. قاتتىق يامغۇرمۇ كەلكۈن ئاپىتى پەيدا قىلىۋاتىدۇ.

تەتۈرسىچە، يەرشارىنىڭ بەزى جايلىرىدا ئۇدا بىرنەچچە يىل يامغۇر ياغمىدى. ئۇ يەرلەر ئېغىر قۇرغاقچىلىق ئاپىتىگە ئۇچراپ، زىرائەتلەر قۇرۇپ كەتتى. ئۇ يەردە ياشغۇچى كىشىلەرمۇ ئاچارچىلىقتا جان تالاشتى.

يەر شارى بارغانسېرى ئىسسىماقتا

ئاشقۇن ھاۋارايى ئەھۋالى ۋە مۆلچەرلىگىلى بولمايدىغان كىلىمات يەرشارىنى ئىسسىتتۇرەتتى. يەرشارىنىڭ ئىسسىشى — يەرشارى يۈزى ئوتتۇرىچە تېمپېراتۇرىسىنىڭ كىچىك نىسبەتتە ئۆزلىشىنى كۆرسىتىدۇ. بۈگۈنگە قەدەر يەرشارىنىڭ ئوتتۇرىچە تېمپېراتۇرا ئەمەلىي ئۆزلىشى بىر سىلسىيە گىرادۇسقا يەتمىگەن بولسىمۇ، ئېلىپ كەلگەن تەسىرى چوڭ، ئۇ پۈتۈن دۇنيا كىلىماتىنىڭ ئاستا-ئاستا ئۆزگىرىشىنى كەلتۈرۈپ چىقاردى.

ئاۋسترالىيە، ئىسپانىيە ۋە باشقا نۇرغۇن دۆلەتلەر ئىلگىرىكىگە قارىغاندا تەدرىجىي ھالدا تېخىمۇ ئىسسىق ۋە قۇرغاقلىشىپ كەتتى. شۇنىڭ بىلەن بىر ۋاقىتتا، دۇنيانىڭ ھەرقايسى جايلىرىدا نۇرغۇن ئۆزگىرىشلەر يۈز بەرمەكتە. مەسىلەن: قۇرغاقچىلىق ئاپىتى ۋە كەلكۈن ئاپىتى كۆپىيىپ كەتتى. نۇرغۇن ئالىملار بۇ مەسىلىلەرنى يەرشارىنىڭ ئىسسىشى ئەمەس، بەلكى كىلىمات ئۆزگىرىشى، دەپ تەسۋىرلەشكە ئامراق.

ئىشەنگىڭىز كەلمەيدۇ!

ئەگەر يەرشارىنىڭ تېمپېراتۇرىسى ئىزچىل ئۆرلىسە، تۆۋەندىكى ۋە باشقا نۇرغۇن ئاپەتلەر كېلىپ چىقىدۇ: نۇرغۇن جايلاردا ئېغىر قۇرغاقچىلىق ئاپىتى يۈز بېرىپ، زىرائەتلەر ئۈسسىپ قۇرۇيدۇ، نەچچە مىليون خەلق ئاچلىقتىن ئۆلىدۇ.

دالدا خىزمەت قىلىدىغان ھاۋارايىشۇناسلار

ھاۋارايىشۇناس دېگىنىمىز — ھاۋارايىنى تەتقىق قىلىدىغان ئالىملاردۇر. ئۇلار يەر شارىدىكى ھەرقايسى جايلارنىڭ ھاۋارايى ئەھۋالىنى ئۆلچەيدۇ ۋە خاتىرىلەيدۇ. مەسىلەن: ئۇلار يىلمۇ - يىل ھەر كۈنلۈك ھاۋا تېمپېراتۇرىسىنى خاتىرىلەيدۇ. ھاۋارايىشۇناسلار بىزگە يەرشارى كىلىماتىدا قانداق ئۆزگىرىش بولۇۋاتقانلىقىنى، كەلگۈسىدە ھاۋارايىدا قانداق ئۆزگىرىش بولىدىغانلىقىنى ئېيتىپ بېرىدۇ.



ئاۋسترالىيەنىڭ تاسمانىيە ئارىلىدا بىر ھاۋارايىشۇناس ھاۋارايى ئىستانسىسىدا ھاۋا تېمپېراتۇرىسىنى ئۆلچەمەكتە. ھاۋارايىشۇناسلار يەنە شامال تېزلىكى ۋە ھەر يىللىق ھۆل - يىغىن مىقدارىنى ئۆلچەيدۇ.



ئامېرىكىنىڭ چىكاگو شتاتىدىكى بىر قېتىملىق بوران - چاپقۇندا بىر بىنانى چاقماق سوققان، يەر شارى ئىسسىپ كېتىش سەۋەبىدىن، شىددەتلىك بوران - چاپقۇن بارغانسېرى

كۆپەيمەكتە .

ئورتاق مەسئۇلىيەت

كىلىمات ئۆزگىرىشى ئۆتمۈشتىمۇ يۈز بەرگەن، بىراق جەريانى ھازىرقىدەك تېز بولمىغان. بۇ ئىنسانلارنىڭ پائالىيىتى كىلىمات ئۆزگىرىشىنى يامان سۈپەتلىك ئايلىنىشقا ئېلىپ بارغانلىقى ئۈچۈندۇر.

يەرشارىنىڭ ئىسسىقىشى

كۆمۈر، نېفىت ۋە تەبئىي گاز قاتارلىقلار مېنېرال يېقىلغۇلار دەپ ئاتىلىدۇ. ئىنسانلار مېنېرال يېقىلغۇلارنى قالغاندا، كاربون IV ئوكسىد ۋە باشقا گازلارنى چىقىرىدۇ. بۇ گازلار يەرشارىنىڭ ئاتموسفېراسىغا يىغىلىدۇ، ھەمدە قوياشتىن كەلگەن بىر قىسىم ئىسسىقلىق ئېنېرگىيەسىنى سۈمۈرۈۋالىدۇ. سۈمۈرۈۋالغان ئىسسىقلىق ئېنېرگىيەسى كۆپەيگەنسىمۇ، يەرشارىمۇ ئىسسىپ كېتىدۇ. مانا بۇ يەر شارىنى ئىسسىپ كېتىشىدۇر. يەر شارى ئىسسىپ كېتىشىنى ھەل قىلىشنىڭ ئۇسۇلى مېنېرال يېقىلغۇلارنى قالدۇرۇش، توختىتىش، بىراق بۇ گەپنى دېمەك ئاسان، قىلماق ئىنتايىن مۇشكۈل.

مېنېرال يېقىلغۇلارنى قالدۇرۇش

ئىنسانلار مېنېرال يېقىلغۇلارنى مۇنداق ئىككى خىل قالدۇرىدۇ. نېفىت — ئايروپىلان، ئاپتوبۇس، ئاپتوموبىل ۋە باشقا قاتناش قورالى ئۈچۈن يېقىلغۇ قېلىنىدۇ. نېفىت يېقىلغۇ سۈپىتىدە كۆيدۈرۈلگەندە، قاتناش قوراللىرىنى ھەرىكەتلەندۈرىدىغان موتور بولىدۇ. مېنېرال يېقىلغۇلار

كىلىمات ئۆزگىرىشى

ئېلېكتىر ئىستانسىسىلىرىدا كۆيدۈرۈلۈپ ئىسسىقلىق ئېنېرگىيەسى ئارقىلىق توك چىقىرىدۇ. ئىنسانلار توك بىلەن ئۆيىنى يورۇتىدۇ، كومپيۇتېر ۋە باشقا ئائىلە ئېلېكتىر سايمانلىرىنى ئېنېرگىيە بىلەن تەمىنلەيدۇ.

باي دۆلەت خەلقىدە ماشىنا كۆپ، ئايروپىلاندا سەپەر قىلىش نىسبىتىمۇ ئىلگىرىكىدىن كۆپ يۇقىرى. خىتتاي، بىرازىلىيە ۋە ھىندىستان خەلقى كۆيدۈرىدىغان مېنېرال يېقىلغۇ ئىلگىرىكىدىن تېخىمۇ كۆپ. بىز قىلمىشىمىزنى ئۆزگەرتىپ، يەر شارىنىڭ ئىسسىق كېتىش سۈرئىتىنى ئاستىلىتىشىمىز كېرەك.

باشقا تاللىشىمىز ئۇسۇلىمىز بارمۇ ؟

بەزى ئېلېكتىر ئىستانسىسىلىرى توك چىقىرىشتا مېنېرال يېقىلغۇلارنى كۆيدۈرمەيدۇ، بىراق بۇ ئېلېكتىر ئىستانسىسىلىرى يېتەرلىك ئەمەس، بىز ئېھتىياجلىق توكنى قاندۇرالمىدا. بىز باشقا ئېنېرگىيە بىلەن ھەرىكەتلىنىدىغان ماشىنىنى ئىجاد قىلىپ بولىدۇق، بىراق بۇنداق ماشىنىلار بەك قىممەت، ھەممە ئادەم ئېلىپ بولالمىدا.

ئىشەنگىڭىز كەلمەيدۇ !

نېفىتتىن نۇرغۇن مۇھىم نەرسىلەرنى ياسىغىلى بولىدۇ. مەسىلەن: دورا، سىر، يالتىراق، چاچ سوپۇنى ۋە قاچا يۇيۇش سۇيۇقلۇقى قاتارلىقلار.

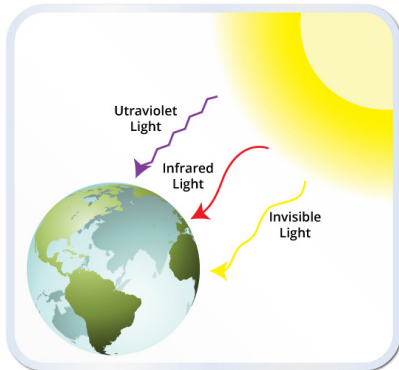
قىزىق نۇقتا مەسىلىلىرىنىڭ يەنە بىر يۈزى

شۇنداقمۇ ؟

بەزىلەر يەر شارىنىڭ ئىسسىق كېتىشى بىزنىڭ خاتالىقىمىز ئەمەس، دەيدۇ. ئۇلار ئۆتمۈشتە يەر شارى ئىسسىق كەتكەندە ھازىرقىدىنمۇ ئىسسىق، سوغۇق بولغاندا ھازىرقىدىنمۇ سوغۇق ئىدى، دەيدۇ. ئۇلار مېنېرال يېقىلغۇلارنى قالاڭنى توختىتىشنىڭ زۆرۈرىتى يوق، دەپ قارايدۇ. بىراق نۇرغۇن ئالىملارنىڭ قارىشىچە، مېنېرال يېقىلغۇلارنى قالاڭ يەر شارىنىڭ ئىسسىق كېتىشىنى تېخىمۇ ئىغىرلاشتۇرۇۋاتىدىكەن، يەر شارىنىڭ تېمپېراتۇرىسى ئەزەلدىن بۇنداق تېز ئۆزگەرگىنى يوق.



كۆمۈر پويىز بىلەن ئېلېكتر ئىستانسىسىغا توشۇلىدۇ. كۆمۈر ۋە باشقا مېنېرال يېقىلغۇلار، نەچچە مىليون يىل ئىلگىرى ياشىغان ئۆسۈملۈك ۋە ھايۋاناتنىڭ قالدۇق تېنىدىن پەيدا بولغان.



قوياش نۇرى يەر شارىنى ئىسسىقلىق بىلەن تەمىنلەيدۇ، بىراق بۇ ئىسسىقلىقنىڭ كۆپ قىسمى ئاتموسفېراغا قايتىدۇ، بولۇپمۇ كەچتە. ھاۋادىكى پارنىك گازى بىر قىسىم ئىسسىقلىقنىڭ قايتىشىنى توسىدۇ، بۇ يەر شارىنى تەدرىجىي ئىستىۋىتتىدۇ.



بېنزىن كۆيۈپ پەيدا بولغان كېرەكسىز گازمۇ يەر شارىنىڭ ئىسسىق كېتىشىگە سەۋەب بولىدۇ.

تەيفىڭ بورنى نەچچە مىڭلىغان ئادەمنىڭ جېنىغا زامىن بولدى

2008 - يىلى 5 - ئاينىڭ 2 - كۈنى شەرقى جەنۇبىي ئاسىيادىكى بىرما تەيفىڭ بورنىنىڭ شىددەتلىك ھۇجۇمىغا ئۇچرىدى. ئاز دېگەندە 76 مىڭ ئادەم بۇ قېتىملىق تەيفىڭ بورنىدا قازا قىلدى. بۇ ھىندى ئوكياندا ئالتە ئاي ئىچىدە يۈز بەرگەن ئىككىنچى قېتىملىق شىددەتلىك بوران ئىدى. 2007 - يىلى 11 - ئايدا بېنگالدا سىدىر ناملىق تەيفىڭ بورنى 3000 ئادەمنىڭ جېنىغا زامىن بولدى. گەرچە سىدىر ناملىق تەيفىڭ بورنىنىڭ شامال كۈچى ئالدىنقى قېتىمقى تەيفىڭ بورنىدىن كۈچلۈك بولمىسىمۇ، بىراق بىر مىڭدىن ئارتۇق كىشىلەر بۇ بوران چاقۇنىنىڭ كېلىشىنى بىلمىگەچكە، ئۇ قېتىملىق ئاپەتتە كۆپ ئادەم قازا قىلغان.

تەيفىڭ بورنى قانداق شەكىللىنىدۇ ؟

تەيفىڭ بورنى ئادەتتە ئىللىق ئىسسىق بەلباغ ئاسمىنىدا پەيدا بولىدۇ. ئاۋۋال كۈچلۈك شامال بىر نوقتىنى مەركەز قىلىپ ئايلىنىدۇ. بوران دېڭىز سۈيىنى ئايلاندۇرۇشىغا ئەگىشىپ، كۈچلۈك شامال غايەت زور دولقۇن

پەيدا قىلىدۇ، ئۇلار قۇرۇقلۇققا چىققاندا كۈچلۈك بوران بىلەن دولقۇن دېڭىز قىرغىقىغا سوقۇلىدۇ، يەرشارىنىڭ ئىسسىقى دېڭىز سۈيىنىمۇ ئىسسىتىدۇ، شۇڭا تەيفىڭ بورنى تېخىمۇ ۋەھشىلەپ، كۆتۈرۈلۈش قېتىم سانمۇ كۆپىيىدۇ.

شامال ۋە دولقۇن

بىرىمدا 2 مىليون ئادەم ئۆي ماكاندىن ئايرىلدى. دەھشەتلىك بوران ئۆگزىلەرنى ئۆرۈپ، تاملارنى غۇلاتتى، دېڭىز سۈيى دېڭىز بويىدىكى شەھەرلەر ۋە كەنتلەرنى يۇتۇپ كەتتى. بىرىمىنىڭ دېڭىز قىرغىقىدا بۇرۇن قويۇق مانگرو ئورمانلىقى بار ئىدى، بۇ ئورمانلىق دېڭىز دولقۇنىنىڭ ھۇجۇمىنى توسايتتى. ئەپسۇسلىنارلىقى بۇ ئورمانلىق كېسىپ تاشلاندى. ئۇلار ئۆسكەن زېمىن تازىلىنىپ زىرائەت تېرىلدى. بۇ ئەھۋال كەلكۈن ئاپىتىنى تېخىمۇ ئېغىرلاشتۇرۇۋەتتى.



2008- يىلى بىرىم تەيفىڭ بورىنىنىڭ ھۇجۇمىغا ئۇچراپ، يەرلىك خەلق ئۆي - ماكاندىن ئايرىلدى.

نەخ مەيدان خاتىرىسى

ۋىلما ناملىق ئۇراگان بورنى

مېكسىكا، فلورىدا، كارىب دېڭىزى

2005- يىلى 10- ئاي، تارىختىكى ئەڭ كۈچلۈك ئۇراگان مېكسىكا، ئامېرىكىنىڭ فلورىدا شىتاتى، كارىب دېڭىزىغا ھۇجۇم قىلدى.



كىشىلەر بوران - چاپقۇننىڭ كېلىۋاتقانلىقىنى بىلىپ، ئىچكى قۇرۇقلۇققا يۆتكىلىپ، ئاپەتتىن پاناھلانغان، ئۇلار مەكتەپ ۋە باشقا مۇستەھكەم قۇرۇلۇشلارغا بېرىپ پاناھلاندى، كۈچلۈك بوران ۋە دەھشەتلىك يامغۇر نەچچە مىڭ ئۆيىنى يۇتۇپ كەتتى. ۋىلما ناملىق ئۇراگان بورىنى 22 ئادەمنىڭ

جېنىغا زامان بولدى، نەچچە يۈز مىليون دوللار زىيان سالىدى.

2005- يىلى 10- ئاينىڭ 24- كۈنى ۋىلما ناملىق ئۇراگان بورىنى فلورىدا ئىششاتى مئامى شەھىرىگە ھۇجۇم قىلماقتا.

كەلكۈن يېڭى ئورلىئاننى ۋايران قىلدى

2005- يىلى 8- ئاينىڭ 31- كۈنى، ئامېرىكا لويىزاننا ئىششاتىدىكى ئورلىئان شەھىرى كەلكۈن ئاپىتىنىڭ ھۇجۇمىغا ئۇچرىدى. 8- ئاينىڭ 24- كۈنى، كاتېرىنا ناملىق ئۇراگان قۇرۇقلۇققا چىقتى، پانچىرچىرىن كۆلىدىكى سۇ يىغىلىشقا

باشلىدى. يېڭى ئورلىغان شەھەر سىپىلى «توغان» دەپ ئاتىلاتتى، بۇ سىپىل كەلكۈنى تورالشى كېرەك ئىدى. بىراق سىپىل دېگەندەك پۇختا بولمىغاچقا، نەچچە يېرى يېرىلىپ، كەلكۈن يېڭى ئورلىغان شەھەرگە بېسىپ كىردى.

كەلكۈن ئاپىتى ئېلىپ كەلگەن زىيان

كەلكۈن يېڭى ئورلىغان شەھەرنىڭ كۆپ قىسمىنى غەرق قىلدى. كوچىلار دەريا بولدى، ئۆيلەر كۆل بولدى. 2000 ئادەم قازا قىلدى. ئاخىرى كەلكۈن چېكىندى شەھەر سىپىلىمۇ رېمونت قىلىندى. بىراق ئۆي ۋە قۇرۇلۇش ۋەيرانچىلىقىنى ئوڭشاشقا خېلى كۆپ ۋاقىت كېتەتتى. نۇرغۇن ئائىلىلەر يېڭى ئورلىغانغا قايتىپ كەلمىدى. كىشىلەر شەھەر سىپىلىنىڭ يېرىلىشى شەھەرلىك ھۆكۈمەتنىڭ ۋاقتىدا رېمونت قىلمىغانلىقىدىن بولغان، دەپ دەرغەزەپكە كەلدى.



2005 - يىلى 8 - ئايدا يېڭى ئورلىغاندا يۈز بەرگەن كەلكۈن ئاپىتىدە، ساقچىلار كەلكۈندە قالغان يىگىتنى قۇتۇلدۇرماقتا.

نەق مەيدان خاتىرىسى

سەۋەرنى دەرياسى،
ئەنگلىيە



سەۋەردىن دەرياسىدىن تاشقان كەلكۈن تېۋىكسىبورى ئەتراپىدىكى ئېتىزلىقنى بېسىپ كەتتى .

2007 - يىلى ، ئەنگلىيەنىڭ سەۋەردىن دەرياسى دەريا قىرغىقى يار ئېلىپ كەتتى . سۇ ، ئېتىز ۋە بازارلارنى بېسىپ ، شۇ يەردىكى گىلوسپىر شاير ۋىليام ئېلېكتىر ئىستانسىسىغا تەھدىت سېلىپ ، ئىشتىن توختاش گىردابىغا كېلىپ قالدى ، بۇنداق بولغاندا 2 مىليون 500 مىڭ ئادەم قاراڭغۇدا قالاتتى . ئوت ئۆچۈرگۈچى خادىملار كىچە - كۈندۈز ئىشلەپ ئېلېكتىر ئىستانسىسىغا كىرگەن سۇنى تازىلىدى . ئۇلار يەنە بۇ ئېلېكتىر ئىستانسىسىنىڭ ئەتراپىغا توساق ياساپ ، كەلكۈننىڭ يەنە كىرىشىنى توستى .

ئاچلىق ۋە ئۇسسۇزلۇق جانغا زامىن بولىدۇ

2007 - يىلى ، ياۋروپانىڭ جەنۇبى قىسمى بىر قېتىملىق ئىسسىق دولقۇندا كاۋاپ بولدى . ئورمانلىقتىكى دەھشەتلىك ئوت ياۋروپا قۇرۇقلۇقىغا ھۇجۇم قىلىپ ، نۇرغۇن زېمىننى كۆيدۈرۈۋەتتى . شۇ چاغدا ئاۋسترالىيە ، ئامېرىكا ۋە ئافرىقىنىڭ جەنۇبى قىسمى رايونلىرىمۇ تارىختا كۆرۈلۈپ باقمىغان ئېغىر قۇرغاقچىلىق ئاپىتىگە ئۇچرىدى ، زىرائەتلەر قۇرۇپ كەتتى .

ئاۋسترالىيەنىڭ جەنۇبى قىسمىدىكى مۇررى - دارلىڭ ئويمانلىقى ئەڭ ئېغىر ئاپەتكە ئۇچرىغان رايونلارنىڭ بىرى ئىدى ، بۇ رايوندىكى قۇرغاقچىلىق ئۇدا يەتتە يىل داۋاملاشتى ، ئاۋسترالىيەنىڭ كۆپ قىسىم ئاشلىقى (مەسىلەن : بۇغداي ، شال قاتارلىقلار) نىڭ ھەممىسى مۇررى - دارلىڭ ئويمانلىقىدىن چىقاتتى .

ئاشلىق باھاسى ئىزچىل ئۆرلەۋاتىدۇ

ئاۋسترالىيەدە تېرىلىدىغان شال ۋە بۇغداي نۇرغۇن دۆلەتلەرگە سېتىلاتتى. ئاۋسترالىيە ۋە باشقا دۆلەتلەردە زىرائەت زىيانغا ئۇچرىدى، گۈرۈچ ۋە بۇغداي كۆپ قىسىم ئادەملەرنىڭ ئاساسلىق يېمەكلىكى بولغاچقا، ئاشلىقنىڭ باھاسى دۇنيا مىقياسىدا ئۆرلەشكە باشلىدى. 2008-يىلىنىڭ بېشىدا نۇرغۇن دۆلەتتىكى نامرات كىشىلەر بولكا ۋە گۈرۈچ سېتىۋالالمىدى. ھايتى، سۇمالى، ھىندىستان ۋە باشقا نۇرغۇن دۆلەتلەردە ئاشلىق تۈپەيلى قالايمىقانچىلىق پارتلىدى.

ئىشەنگىڭىز كەلمەيدۇ!

سەھرايى كەبىر چۆلى ئافرىقىنىڭ شىمالىي قىسمىدىكى كۆپ رايونلارنى قاپلىغان بولۇپ، ئۇ دۇنيا بويىچە ئەڭ چوڭ قۇملۇق. نۆۋەتتە پۈتۈن دۇنيادىكى قۇملۇق دائىرىسى بارغانسېرى كېڭەيمەكتە، كەلگۈسى 100 يىلدا قۇرغاقچىلىقنىڭ تەھدىتىگە ئۇچرايدىغان زېمىن كۆلىمى 30 ھەسسە كۆپىيىشى مۇمكىن.

قىزىق نۇقتا مەسىلىلەرنىڭ يەنە بىر يۈزى:

كەلگۈسىدە قۇرغاقچىلىق ئاپىتى تېخىمۇ كۆپ يۈز بېرىدۇ

ھاۋارايىشۇناسلارنىڭ مۆلچەرلىشىچە، يەرشارىدا قۇرغاقچىلىق، بارغانسېرى ئېغىرلىشىدۇ. ئۇلارنىڭ قارىشىچە، 2050-يىلىغا بارغاندا ئافرىقا، ياۋروپا ۋە ئامېرىكا

قىتئەسىدىكى دۆلەتلەردە ئوتتۇرىچە ھۆل - يېغىن مىقدارى %20 ئەتراپىغا چۈشۈپ قىلىشى مۇمكىن. بۇ تېخىمۇ كۆپ دۆلەتلەرنىڭ قۇرغاقچىلىق ئاپىتىگە ئۇچرايدىغانلىقىدىن دېرەك بېرىدۇ. بۈگۈنكى كۈندە ئاۋسترالىيەلىكلەر ۋە باشقا بىر قىسىم دۆلەتلەر سۇ تېجەشكە ئادەتلەندى. كىلىمات ئۆزگىرىشىنىڭ داۋاملىشىشىغا ئەگىشىپ، بىز تېخىمۇ كۆپ ئىشلارنى قىلىپ، بۇ مەسىلىگە تاقابىل تۇرۇشىمىز كېرەك.

2007 - يىلدىكى



قۇرغاقچىلىقتا، فىلورىدا ئىشتاتىنىڭ ئوكچوبى كۆلى پۈتۈنلەي قۇرۇپ كەتتى. بۇ كۆلنىڭ كۆلىمى 1890 كىۋادرات مېتىر.

مۇزلۇق تېز سۈرئەتتە ئېرىمەكتە.

يەر شارىنىڭ ئىككى قۇتۇپىنى قاپلاپ تۇرغان مۇز قاتلىمى تەدرىجىي ئېرىمەكتە. ئىككى قۇتۇپنىڭ تېمپېراتۇرا ئۆزلىشى، دۇنيادىكى ھەرقانداق جايىنىڭكىدىن تېز، چوڭ مۇزلۇق يېرىلىشقا باشلاپ، دېڭىز - ئوكيانغا ئېقىپ كەتتى. مۇزلۇقنىڭ ئاستى قىسمىدىكى ئېرىگەن سۇ بۇ مۇزلۇقنىڭ ئېقىش سۈرئىتىنى تېزلەتتى. مۇزلۇقنىڭ ئېرىش سۈرئىتى شۇ قەدەر تېز بولدىكى، نەتىجىدە دېڭىز يۈزى ئاستا - ئاستا ئۆزلىدى.

ئۆزگىرىۋاتقان كىلىمات

مۇزلۇقنىڭ ئېرىشىگە ئەگىشىپ، كۆپ مىقداردىكى تاتلىق سۇ تۇزلۇق دېڭىزغا قۇيۇلدى. بۇ ھال دۇنيا مىقياسىدا دېڭىز يۈزى تەكشىلىكىنىڭ كۆتۈرلۈپ كېتىشىگە سەۋەب بولدى. ئالمىلار دېڭىز ئوكياندىكى ئارتۇق تاتلىق سۇ بىر قىسىم دۆلەتلەرنىڭ كىلىمات ئۆزگىرىشىنى كەلتۈرۈپ چىقىرىدۇ، دەپ ئەنسىرىمەكتە. ئۇلارنىڭ قارىشىچە، كۆپ مىقداردىكى تاتلىق سۇ شىمالىي ئاتلانتىك ئوكيان ئىللىق ئېقىمىغا توسقۇنلۇق قىلىدۇ.

شىمالىي ئاتلانتىك ئوكيان ئىللىق ئېقىمى — ئىللىق ئوكيان ئېقىمىدۇر. بۇ ئېقىم كارپ دېڭىزىدىن شىمالىي ئاتلانتىك ئوكيانغا قۇيۇلىدۇ، ياۋروپانىڭ غەربىي قىسمىدىن ئۆتۈپ، شىمالىي قۇتۇپقا يېتىپ بارىدۇ. شىمالىي ئاتلانتىك ئوكيان ئىللىق ئېقىمى ياۋروپانىڭ غەربىي قىسمىغا ئىللىق ۋە نەم كىلىمات ئېلىپ كېلىدۇ. ئالمىلار مۇزنىڭ ئېرىشىدىن كەلگەن تاتلىق سۇ شىمالىي ئاتلانتىك ئوكيان ئىللىق ئېقىمىنىڭ ئېقىشىنى توسىدۇ، دەپ قارايدۇ. ئەگەر بۇ ئىش راستىنلا يۈز بەرسە، ياۋروپا غەربىي قىسمىنىڭ قىش پەسلى ھازىرقىغا قارىغاندا سوغۇق بولىدۇ.

شىمالىي مۇز ئوكيانىنى قاپلىغان مۇزلۇق ئېرىمەكتە. بۇ ئەھۋال كانادانىڭ شىمالىي قىسمى ۋە روسىيە ئەتراپىدا قاتنايدىغان پاراخوتلارنىڭ سەپىرىنى ئاسانلاشتۇردى.



نەق مەيدان خاتىرىسى

ھىمالايا تاغ تېزمىسى

ھىمالايا تاغ تېزمىسىدىكى گانگىدېلى مۇزلۇقى، يىلسىرى ئىزچىل كىچىكلەپ كەتتە. بۇ مۇزلۇق ئېگىز تاغ چوققىسىنى قاپلىغان قېلىن مۇز قەۋىتىنىڭ بىر قىسمىدۇر. باھاردا مۇزلۇقتىكى بىر قىسىم مۇز ئېرىشكە باشلايدۇ، ئېرىگەن تاتلىق سۇ تاغدىن ئېقىپ چۈشۈپ، تاغ باغرىدىكى كىشىلەرنى ئىچىملىك سۇ بىلەن زىرائەتلەرنى سۇ مەنبەسى بىلەن تەمىنلەيدۇ. يەر شارىنىڭ ئىسسىقى، مۇزلۇقى ۋە باشقا مۇزلۇقلارنىڭ ئېرىشىنى تېزلەتتى، مۇزلۇقلارنىڭ ئېرىشىدىن پەيدا بولغان ئارتۇق سۇ، تاغ تېزمىلىرىدىكى تاغ ئۆلىنىڭ يېرىلىشىنى كەلتۈرۈپ چىقىرىپ، تاغ جىلغىسى ۋە تاغ باغرىدىكى تۈزلەڭلىكلەردە كەلكۈن ئاپىتى پەيدا قىلىدۇ.

گانگىدېلى مۇزلۇقى ھىندىستاننىڭ شىمالىدىكى ھىمالايا تاغ تېزمىسىغا جايلاشقان ئەڭ ئۇزۇن بىر مۇزلۇقتۇر. ھازىر بۇ مۇزلۇق بارغانسېرى قىسقارماقتا. ئىلگىرى بۇ مۇزلۇق تاغ بېلىگىچە سوزۇلۇپ ھازىرقىدىن نەچچە ھەسسە ئۇزۇن ئىدى،

دېڭىز دولقۇنىدا غايىپ بولغان ئارال

يەر شارىدىكى دېڭىز يۈزى ئاستا - ئاستا ئۆرلەپ كەتتە، پاپۇئا يېڭى گىنېئىيەسى كارتېرىت تاقىم ئاراللىرىدا ياشايدىغان كىشىلەر، يۇرت - ماكانلىرىدىن ئايرىلىش خەۋىپىگە دۇچ كەلمەكتە. ئۈزۈكسىز ئۆرلەۋاتقان دېڭىز يۈزى ئاراللارنى يۇتۇپ، ئارال خەلقلىرىنى باشقا جايلارغا كۆچۈپ، يېڭى

ماكان قۇرۇشقا مەجبۇرلىدى.

ئالمىلارنىڭ پەرزىچە، 2100 - يىلىغا بارغاندا، يەر شارىدا دېڭىز يۈزى ئوتتۇرا ھېساب بىلەن 50 سانتىمېتىر ئۆرلەيدىكەن. ئەگەر يەر شارىنىڭ ئېللىپ كېتىشىگە تەدبىر قوللانمىساق، يەر شارىدىكى دېڭىز يۈزى بىر مېتىر ياكى ئۇنىڭدىن كۆپ ئۆرلەپ كېتىشى مۇمكىن. دېڭىز يۈزىنىڭ ئۈزۈكسىز ئۆرلىشى پۈتۈن دۇنيادىكى مىليونلىغان كىشىنىڭ ھاياتلىق ۋە مال - مۈلۈك بىخەتەرلىكىگە تەسىر كۆرسىتىدۇ.

خەتەرگە دۇچ كەلگەن ئىنسانلار

بېنگالىنىڭ نۇرغۇن زېمىنى دېڭىز يۈزىدىن پەقەت بىر مېتىرلا ئېگىز. 2100 - يىلىغا بارغاندا 13 مىليون ئادەم يۇرت - ماكانىدىن ئايرىلىشى مۇمكىن. دېھقانلار تەدرىجىي يېرىدىن ئايرىلغاچقا، دېھقانچىلىق قىلىپ ئائىلىسىنى بېقىشقا ئامالسىز قالماقتا.

بىر قىسىم بىرەملىقلەر دېڭىز بويىدىن ئىچكى قۇرۇقلۇققا كۆچكەن بولسىمۇ، ئۇ يەردە ھەممە ئادەمنى سىغدۇرغۇدەك يېتەرلىك بوشلۇق يوق. دېڭىز بويىدا ياشاۋاتقان باشقا كىشىلەر باشقا دۆلەتنىڭ ئۇلارنى قوبۇل قىلىشىنى تەلەپ قىلىشقا مەجبۇر بولماقتا.

دېڭىز يۈزىنىڭ ئۆرلىشىنىڭ سەۋەبى

دۇنيا مىقياسىدىكى دېڭىز يۈزىنىڭ ئۆرلىشىدە مۇنداق ئىككى سەۋەب بار : يەر شارىنىڭ ئىللىشىغا ئەگىشىپ، يەر

كىلىمات ئۆزگىرىشى

شارى يۈزىنىڭ تېمپېراتۇرىسىمۇ ئۆرلىدى، دۇنيادىكى دېڭىز سۈيى ئىسسىق كەتتى. ئىسسىق سۇنىڭ ھەجمىدە كېڭىيىش يۈز بەردى، مۇنداق بولغانىكەن ئىسسىق سۇ سوغۇق سۇغا قارىغاندا كۆپ بوشلۇقنى ئىگىلىدى، نەتىجىدە دېڭىز يۈزى ئۆرلىدى.

دېڭىز يۈزى ئۆرلىشىنىڭ ئىككىنچى سەۋەبى، يەرشارىنىڭ ئىسسىق بىلەن دۇنيا مىقياسىدا مۇزلۇقلار ئاستا - ئاستا ئېرىدى، بۇ مۇزلۇقلار ئېرىپ دېڭىزغا قۇيۇلدىغان سۇ تېخىمۇ كۆپەيدى.

ئۆبېكتىپ پاكىت !

دېڭىز يۇتۇپ كېتىش ئېھتىمالى ئەڭ يۇقىرى بىر قىسىم رايونلار :

- كىرىباتى تاقىم ئاراللىرى، جەنۇبىي تىنچ ئوكيان
- شەرقىي ئەنگلىيە، ئەنگلىيە
- گوللاندىيە، ياۋروپا
- مالدىۋى تاقىم ئاراللىرى، ھىندى ئوكيان
- فىلورىدا تاقىم ئاراللىرى، ئامېرىكا
- بىنگال، ئاسىيا

نەق مەيدان خاتىرىسى

تۇۋالۇ

جەنۇبىي تىنچ ئوكياندىكى دۆلەت تۇۋالۇ 9 مارجان ئارالدىن تەركىپ تاپقان. بۇ دۆلەت زېمىننىڭ كۆپ

قىسمىنىڭ دېڭىز يۈزىدىن ئېگىزلىكى 1 مېتىرغىمۇ يەتمەيدۇ، ئەڭ ئېگىز يېرىمۇ دېڭىز يۈزىدىن 4.6 مېتىر ئېگىز. دېڭىز تۇۋالۇنى يىلدا نەچچە قېتىم يۇتۇۋالىدۇ. تەيفىڭ بورنى چىققاندا، دېڭىز دولقۇنى نۇرغۇنلىغان قۇرۇلۇشنى ۋەيران قىلىۋېتىدۇ. ئالىملارنىڭ مۆلچەرلىشىچە، بۇ ئارالدا ياشايدىغان 110 مىڭ ئادەم دۆلىتىنى تاشلاپ كەتكەن، ئۇلار كىلىمات مۇساپىرلىرىغا ئايلىنىپ قالغان.

جەنۇبىي تىنچ ئوكياندىكى تۇۋالۇ تاقىم ئاراللىرى. ئەگەر دېڭىز يۈزى ئىزچىل ئۆرلىسە، بۇ ئاراللار پۈتۈنلەي غەرق بولۇپ كېتىدۇ.



2- رەسىم، يەر شارىنىڭ ئىسسىشى دېڭىز يۈزىنىڭ كۆتۈرۈلۈشىنى كەلتۈرۈپ چىقارغاچقا ئامېرىكا فىلورىدا ئىشتاتى دېڭىز قىرغىقىدىكى نۇرغۇن ئۆيلەر دېڭىز سۈيىنىڭ يالماپ كېتىشى خەۋپىگە دۇچ كەلمەكتە .



خەتەرلىك سەپەر

نۇرغۇن ياۋروپالىقلار كانارى تاقىم ئاراللىرىغا بېرىپ، دەم ئېلىشنى ياخشى كۆرىدۇ. بىراق ئاجىزلاپ كەتكەن ۋە سەكراتقا چۈشكەن كىشىلەرنى كىچىك قىيىقلارغا بېسىپ دېڭىز ساھىلىغا ئېلىپ كەلگەندە، ساياھەتچىلەر تولىمۇ

ھەيران قالدۇ. بۇ كىشىلەر ئافرىقىنىڭ جەنۇبىدىن قېيىققا ئولتۇرۇپ كەلگەن بولۇپ، نۇرغۇنلىرى سەپەر جەريانىدا قازا قىلغان. كانارى تاقىم ئاراللىرى ئىسپانىيەگە تەۋە بولۇپ، نۇرغۇن ئافرىقىلىقلار ياۋروپاغا بېرىپ ئولتۇراقلىشىشنى ئارزۇ قىلىدۇ. شۇڭا ئۇلار مۇشۇنداق خەتەرلىك سەپەرنى بېشىدىن كەچۈرۈپ بۇ يەرگە كېلىشكە رازى.

كۆچۈۋاتقان كىشىلەر

كىشىلەرنىڭ ئافرىقىدىن ياۋروپاغا كېلىشى خىزمەت ئىزدەش ئۈچۈن، ئافرىقىدىكى يۇرتىدا ئۇلار ئائىلىسىنى قامداشقا ئامالسىز. ئافرىقىنىڭ غەربىدىكى زېمىن تولىمۇ قۇرغاق بولغاچقا ئاشلىق تېرىغلى بولمايدۇ. تەرەققىي قىلغان دۆلەتلەرنىڭ بېلىق پاراخوتلىرى ئۇلارنىڭ سۇ رايونىدىكى بېلىقلىرىنى تۇتۇپ تۈگەتتى، پەقەت ئاز بىر قىسىم بېلىقلار يەرلىكلەر ئۈچۈن قالدۇرۇلدى.

مۆلچەرلىگىلى بولىدىغان ئاپەت

كىلىمات ئۆزگىرىشى ئافرىقىنىڭ غەربىي قىسمى ۋە دۇنيادىكى نۇرغۇن باشقا رايونلاردىكى كىشىلەرنىڭ تۇرمۇشىنى مۇشكۈللەشتۈرۈۋەتتى. ئىنسانلار كىلىمات ئۆزگىرىشىگە قارىتا تەدبىر قوللانمايدىكەن، نەچچە 10 مىليون ئادەم كىلىمات مۇساپىرلىرىغا ئايلىنىدۇ، يەنە تېخىمۇ كۆپ ئادەم ئاچلىق ۋە كېسەل سەۋەبىدىن جېنىدىن ئايرىلىدۇ.

قۇرغاقچىلىق ئاپىتىنىڭ دائىم كۆرۈلۈشىگە ئەگىشىپ،

ئاشلىقمۇ بارغانسېرى قىممەتلەشتى . ئافرىقىدىكى نۇرغۇن ئادەم بەزگەك كېسىلى بىلەن ئۇ دۇنياغا كەتتى . يەر شارىنىڭ ئىسسىقلىقىنىڭ ئېغىرلىشىشىغا ئەگىشىپ ، بەزگەك كېسىلى نۇرغۇنلىغان دۆلەتلەرگە تارقالدى .

كىلىمات ئۆزگىرىشى
ئافرىقىنىڭ غەربىي قىسمىدىكى
سىنگالىنى قۇملۇققا
ئايلىنىدۇرۇۋەتتى . زىرائەت پەقەت
ئۈنۈمسىز تۇپراققا تېرىلغاچقا ،
ئۆسۈشمۇ ئىنتايىن تەس .



كىلىمات مۇساپىرلىرىنىڭ
باشقا دۆلەتلەردە ماكانلىشىش

ھوقۇقى بار !

قوللامسىز ، ياكى قارشى تۇرامسىز ؟

كۆچمەنلەر لىق قاچىلانغان يۈك پاراخوتى كانارى تاقىم ئاراللىرىغا يېتىپ كەلدى . 2006 - يىلى 40 مىڭ ئادەم غەربىي ئافرىقىدىن كانارى ئارىلىغا كەلدى .

قوللايمەن

نامرات دۆلەتلەر كىلىمات ئۆزگىرىشىنىڭ تەسىرىگە ئېغىر ئۇچرىدى . بىراق بۇ دۆلەتلەردە ياشايدىغان خەلق قويۇپ بەرگەن كاربون IV ئوكسىد ئىنتايىن ئاز ،



تەرەققىي قىلغان ئەللەردە ئولتۇراقلاشقان كىشىلەر كىلىمات ئۆزگىرىشىدە مەسئۇلىيەتنى ئۈستىگە ئېلىش كېرەك. ئۇلار ياشاشقا ئىمكانسىز قالغان كىشىلەرنى قوينغا ئېلىشى كېرەك.

قارشى تۇرمەن

نەچچە ئون مىليون ئادەم مۇھىت مۇساپىرىغا ئايلاندى. نۇرغۇن دۆلەتلەر كۆپلەپ مۇساپىرلارنى قوبۇل قىلغاچ، يېتەرلىك بوشلۇق قالمىدى. ئەكسىچە، ئۇلار نامرات دۆلەتلەرگە ئىقتىسادىي ياردەم بېرىپ، ئۇلارنىڭ مەسىلىنى ئۆزى ھەل قىلىشىنى قوللىشى كېرەك.

ۋاقىت تەخىرىسىزلىكى

ھازىر بىزنىڭ كىلىمات ئۆزگىرىشى ئۈچۈن تەدبىر قوللىنىشقا ۋاقىتىمىز بار. ھەممىمىز ئىش قىلىش ئۇسۇلىمىزنى ئۆزگەرتەلەيمىز، بىراق بىز جىددى ھەرىكەتكە كېلىشىمىز كېرەك. يەرشارىنىڭ ئىسسىقلىقىغا ئەگىشىپ، بەزى ئىشلاردا ئۆزگىرىشى يۈز بەردى. ئىنسانلار بۇ ئىشلارنى كونترول قىلىشقا ئامالسىز، بۇ چەك «نۆل نۇقتا» دەپ ئاتىلىدۇ، بۇ نۇقتىدىن ھالقىپلا كەتسەك، يەرشارىنىڭ ئىسسىقلىقى تېخىمۇ تېزلىشىپ كېتىدۇ.

شىمالىي قۇتۇپتىكى مۇز

قىش پەسلىدە شىمالىي مۇز ئوكيانىنىڭ يۈزى پۈتۈنلەي مۇزلايدۇ. ئاپئاق مۇز پارچىلىرى قوياشتىن كەلگەن نۇر ۋە ئىسسىقلىقنى قايتۇرىدۇ. بىراق كۈزگە كەلگەندە مۇز ئېرىشقا باشلايدۇ ھەمدە مۇزنىڭ ئاستىدىكى دېڭىز سۈيى كۆرىنىدۇ.

بۇ چوڭقۇردىكى سۇ قوياشنىڭ ئىسسىقلىق ئېنېرگىيەسىنى قوبۇل قىلىدۇ، بۇ خىل ئىسسىقلىق ئېنېرگىيەسىنى قوبۇل قىلىشىغا ئەگىشىپ، دېڭىز ئىسسىيدۇ. ئالمىلار 2050 - يىلىغا بارغاندا، دېڭىزدىكى بارلىق مۇز يازدا ئېرىدۇ، بۇ ھال يەرشارىنىڭ ئىسسىقلىقىنى تېزلىتىدۇ.

تۇندرا ئېرىشكە باشلىدى

شىمالىي مۇز ئوكيان ئەتراپىدىكى قۇرۇقلۇق تۇندرا دەپ ئاتىلىدۇ. قىش پەسلىدە تۇندرا قېلىن مۇز بىلەن قاپلىنىدۇ. ياز پەسلىدە يۈزىدىكى مۇز ئېرىشكە باشلايدۇ. تۇندرا غايەت زور سازلىققا ئايلىنىدۇ. بىراق ئاستى قاتلىمى يەنىلا مۇز بولۇپ، بۇ مەڭگۈلۈك مۇز قەۋىتى دەپ ئاتىلىدۇ. بۇ مەڭگۈلۈك مۇز قەۋىتىگە نەچچە مىليارد توننا كاربون IV ئوكسىد ۋە مېتان كۆمۈلگەن. يەر شارىنىڭ ئىسسىقلىقىغا ئەگىشىپ، يەرشارى يۈزىنىڭ تېمپېراتۇرىسى ئۆرلەيدۇ، مەڭگۈلۈك مۇز قەۋىتىمۇ ئېرىشكە باشلايدۇ. ئاستىدا كۆمۈلۈپ ياتقان گاز ھاۋاغا چىقىپ كېتىپ، يەرشارىنىڭ ئىسسىقلىقىنى تېزلىتىدۇ.

22 - بەت رەسىم، لەيلىمە مۇز يەرشارىنىڭ سالىقىنى ساقلايدۇ، چۈنكى ئۇ قوياشنىڭ ئىسسىقلىق ئېنېرگىيەسىنى ئاتموسفېراغا قايتۇرۇدۇ. مۇز پارچىلىرى ئېرىگەندىن كېيىن ئاستىدىكى سۇ قوياش ئېنېرگىيەسىنى قوبۇل قىلىپ، يەر شارىنىڭ ئىسسىقلىقىنى تېزلىتىدۇ.

قىزىق نۇقتا مەسىلىلەرنىڭ يەنە بىر يۈزى

مېتان ئىسسىقلىق سۈمۈرىدۇ

كىلىمات ئۆزگىرىشى

قىشى پەسلىدە تۇندىرا مۇز بىلەن قاپلىنىدۇ، باھاردا ئېرىشكە باشلايدۇ. قۇشلار ۋە شىمالىي ئامېرىكا بۇغىسى بۇ يەرگە كېلىپ يازنى ئۆتكۈزىدۇ.



مېتاننىڭ ئىسسىقلىق

سۈمۈرۈشى كاربون IV ئوكسىدتىن كۆپ. ئۆلگەن ھايۋان ۋە ئۆسۈملۈكنىڭ تېنى چىرىگەندىن كېيىن مېتان شەكىللىنىدۇ. تۇندىرا بەك سوغۇق بولغاچقا، ئۇ يەردە ئۆسكەن مۇخلارنىڭ

بىر قىسمى چىرىيدۇ. ئەگەر تېمپېراتۇرا ئۆرلەپ كەتسە، نەچچە ئون مىليارد توننا يېرىم چىرىگەن مۇخ پۈتۈنلەي چىرىيدۇ، ئۇنداق بولغاندا كۆپ مىقداردا مېتان ۋە كاربون IV ئوكسىد گازى پەيدا بولىدۇ.

ساقلاپ تۇرامدۇق، ياكى ھازىرلا ھەرىكەتلىنەمدۇق؟

ھۆكۈمەت ۋە خەلق ھازىر يەر شارىنىڭ ئىللىپ كېتىش تەسىرىگە تەييارلىقنى باشلاشقا موھتاج. 2005 - يىلى كاتېرىنا ناملىق ئۇراگان يېڭى ئورلېئانغا ھۇجۇم قىلغاندا، 6 مىليارد ئامېرىكا دوللىرى زىيان قىلدى، شۇ چاغلا توسما ياخشى قوغدىغان بولسا، كەلكۈن ئاپىتى يۈز بەرمىگەن بولاتتى.

سۈرئەت ئاستىلاشقا باشلىدى

بىز يەرشارىنىڭ ئىللىشى ئۈچۈن تەييارلىق قىلىشىمىز كېرەك، بىراق بىز يەنە ئىسسىق سۈرئىتىنى ئاستىلىتىشقا موھتاج. بىردىنبىر ئۈنۈملۈك ئۇسۇل مېنېرال يېقىلغۇلارنى قالاشنى توختىتىش. ھازىرقى پەن - تېخنىكا مېنېرال يېقىلغۇلارغا ئېھتىياج چۈشمەيمۇ توك چىقىراالايدۇ. سۇ ئېلېكتىر ئىستانسىسى سۇ كۈچىدىن پايدىلىنىپ توك چىقىرىدۇ، ئىنسانلار يەنە شامال ئېنېرگىيەسى ۋە قوياش ئېنېرگىيەسىدىن پايدىلىنىپمۇ توك چىقارماقتا.

بىز يەنە ئېنېرگىيە مەنبەسىنى ئىشلىتىشنى ئازايتىشقا موھتاج. كىشىلەر قوش قەۋەت ئەينەك دېرىزە ئورنىتىش ئارقىلىق ئېنېرگىيە تىجىپەلەيدۇ. ئالمىلار بېنىزىنى يېقىلغۇ قىلمايدىغان بەلكى توك بىلەن ھەرىكەتلىنىدىغان ئاپتوموبىلنى تەتقىق قىلماقتا. ئىنژېنېرلارمۇ ھىدروگېننى يېقىلغۇ قىلىدىغان يېڭى موتورنى لايىھىلەمەكتە.

ئاپەت ئۈچۈن تەييارلىق قىلىش

بەزى كىشىلەر تېخىمۇ ئىسسىق ھاۋا تېمپېراتۇرىسىغا ماسلاشقاندا تېخىمۇ كۆپ ئىقتىسادىي نەپكە ئېرىشكىلى بولىدۇ، دەپ قارايدۇ. مەسىلەن، ھۆكۈمەت تېخىمۇ كۆپ دامبا ياساسا شەھەر - بازارلارنى كەلكۈن ئاپىتىدىن ساقلاپ قالغىلى بولىدۇ، كىشىلەر ئۆيدە ۋە يېغىدا سۇنى تېخىمۇ ئاز ئىشلىتىدۇ، شۇنىڭ بىلەن قۇرغاق ھاۋارايىغا ماسلاشقىلى بولىدۇ. بىراق سۇ بولمىسا، دېھقانلار ئاشلىق تېرىيالايدۇ، چۈنكى زىرائەتنىڭ قۇرغاق كىلىماتقا ماسلىشىشى ئىنتايىن تەس.

كىلىمات ئۆزگىرىشى

نورۋېگىيەدىكى توكنىڭ كۆپ قىسمى سۇ ئېلېكتىر ئىستانسىسىدىن چىقىدۇ. مەسىلەن : ئارتا سۇ ئېلېكتىر ئىستانسىسى .



بىز كىلىمات ئۆزگىرىشىگە ماسلىشىشىمىز كېرەك ، كىلىمات ئۆزگىرىشىنى چەكلەشنىڭ ھاجىتى يوق !

قوللامسىز ياكى قارشى تۇرامسىز ؟

قوللايمەن

ھازىر كىلىمات

ئۆزگىرىشىنى توسۇشقا ئۈلگۈرەلمەيمىز . كىلىماتقا ئۆزگىرىش بولۇپ بولدى . ھازىر پۇل خەجلىپ تەييارلىق قىلساق ، تېخىمۇ پايدىلىق .

قارشى تۇرمەن

كىلىمات ئۆزگىرىشىنىڭ يۈزلىنىشى بەك تېز بولۇپ كەتتى ، نامرات دۆلەتلەرنىڭ ماسلىشىشقا يېتەرلىك پۇرسىتى يوق . ئىنسانلار مېنېرال يېقىلغۇلارنى كۆيدۈرۈشنى توختىتىشى كېرەك . بۇ كىلىمات ئۆزگىرىشى ئېلىپ كىلىدىغان ئاقسۇت ئۈچۈن سەرپ قىلىدىغان خىراجەتنى ئازايتىدۇ .



گوللاندىيىنىڭ بۇ توسمىسى سىپىل دېيىلىدۇ . ئۇ بېتون بىلەن قۇيۇلغان

بولۇپ، دېڭىز سۈيىنىڭ تېشىپ كىرىشىنى توسىدۇ. ئۇ ئۆزلۈكسىز ئۆرلەۋاتقان دېڭىز يۈزى ۋە ئەۋج ئىلىۋاتقان بوران - چاپقۇنغا تاقابىل تۇرالامدۇ ؟

ھۆكۈمەت تەدبىر قوللىنىشى كېرەك

كىلىمات ئۆزگىرىشى ھەممە دۆلەتكە تەسىر كۆرسىتىۋاتىدۇ. ھەرقايسى ئەل ھۆكۈمەتلىرى ئورتاق نىيەتتە ھەمكارلىشىپ، يەرشارى ئىسسىشى سۈرئىتىنى ئاستىلىتىشى كېرەك. تەرەققىي قىلغان دۆلەتلەر قويۇپ بېرىدىغان كاربون IV ئوكسىدنىڭ مىقدارى ئەڭ كۆپ، ئۇلاردا تېخىمۇ پاكىز ئېنېرگىيە مەنبەلىرىنى ئىشلىتىش ئۇسۇلىنى ئېچىش ئۈچۈن يېتەرلىك پۇل بار. پەقەت بارلىق دۆلەتلەر كاربون IV ئوكسىد قويۇپ بېرىشىنى ئازايتىشقا قوشۇلسا، يەرشارى ئىسسىپ كېتىشىنى تۈۋەنلىتىش ئاندىن ئەمەلگە ئاشىدۇ.

خىتاي ۋە ھىندىستان

بۇرۇن خىتايلىقلار ۋە ھىندىستانلىقلارنىڭ قويۇپ بېرىدىغان كاربون IV ئوكسىد مىقدارى ئىنتايىن ئاز ئىدى. بىراق ھازىر خىتاي ۋە ھىندىستاننىڭ سانائەتلىشىشى دەرىجىسى بارغانسېرى ئۆستى. ئۇلار مېنېرال يېقىلغۇلارنى كۆيدۈرىدىغان ئېلېكتىر ئىستانسىسىلىرىنى كۆپلەپ قۇردى. ئۇلار يېڭى زاۋۇتلارنى كۆپلەپ قۇرۇپ، كىيىم - كېچەك كومپيۇتېر ۋە باشقا مەھسۇلاتلارنى ئىشلەپچىقاردى. بارلىق يېڭى گۈللەنگەن سانائەت يەر شارىنىڭ ئىللىشىنى تېزلىتى. خىتاي ۋە ھىندىستاننىڭ كاربون IV ئوكسىد مىقدارى ئامېرىكا قاتارلىق تەرەققىي قىلغان ئەللەرگە تەدرىجىي يېتىشىۋالدى.

ھەل قىلىش ئۇسۇلى نېمە ؟

ھەر قايسى ئەل ھۆكۈمەتلىرى چوقۇم قويۇپ بېرىدىغان كاربون IV ئوكسىد مىقدارى ئۈستىدە پىكىر بىرلىكى ھاسىل قىلىشى كېرەك. كاربون IV ئوكسىد قويۇپ بېرىش مىقدارى يېتەرلىك تۆۋەنلىگەندە، يەرشارىنىڭ ئىسسىق سۈرئىتىمۇ ئاستىلايدۇ. شۇنىڭ بىلەن بىر ۋاقىتتا، ئالىملار يېڭى ئامالنى تەتقىق قىلىشى كېرەك. بۇ يېڭى ئاماللار ئەرزان ۋە مۇھىت ئاسرايدىغان، ھەممە ئادەم قوللىنالايدىغان، ناھايىتى ئاز، ھەتتا كاربون IV ئوكسىدنى پەقەتلا چىقارمايدىغان بولۇشى كېرەك. ھازىر كاربون IV ئوكسىدنىڭ قويۇپ بېرىش مىقدارىنى ئازايتىدىغان نۇرغۇن تېخنىكىلار بارلىققا كەلدى. ھۆكۈمەت مەبلەغىنى كۆپ سېلىپ، چوڭراق ئۈنۈمگە ئېرىشىشى كېرەك.



خىتتاينىڭ بۇ ئېلېكتىر ئىستانسىسى مېنىرال يېقىلغۇلارنى كۆيدۈرۈپ توك چىقىرىدۇ. مانا بۇ يەر شارى ئىسسىق كېتىش سەۋەبلىرىنىڭ بىرى.

كاربون IV ئوكسىد قويۇپ بېرىشنى چوقۇم ئازايتىدىغىنى پۇقرامۇ ياكى ھۆكۈمەتمۇ ؟

قوللامسىز قارشى تۇرامسىز ؟

قوللايمەن

كىشىلەر ماشىنا ھەيدىسۇن ياكى تېلېۋىزور كۆرسۇن ھامان كاربون IV ئوكسىد پەيدا قىلىدۇ. بىز ھەممىمىز ئامال بار كاربون IV ئوكسىد قويۇپ بېرىش مىقدارىنى ئازايتىشىمىز كېرەك.

قارشى تۇرىمەن !

كىشىلەر گەرچە ئاپتوبۇس ياكى پويىزغا ئولتۇرغان تەقدىردىمۇ، ماشىنىنى ئىشلىتىشنى توختىتىشقا ئاماللىق يوق. ھۆكۈمەت ئاپتوبۇس ۋە پويىزنىڭ مۇلازىمەت سۈپىتىنى ئۆستۈرۈشى كېرەك، شۇ ئارقىلىق ئاشۇ ئاپتوموبىل ئىشلىتىدىغان كىشىلەرنى ئاپتوبۇسقا جەلپ قىلىش كېرەك. ئۇلار يەنە مېنېرال يېقىلغۇلارنى كۆيدۈرمەيدىغان ئېلېكتىر ئىستانسىسىلارنىڭ قۇرۇلۇشىغا موھتاج.

ھاۋا يولى سەپىرى چىقارغان كاربون IV ئوكسىد باشقا ھەرقانداق قاتناش ۋاسىتىلىرى چىقارغان كاربون IV ئوكسىدىدىن كۆپ. شۇڭا كىشىلەر پەقەت ئەڭ زۆرۈر بولغاندىلا ئايروپىلاننى تاللىشى كېرەك.



ھەرىكەتلىنەيلى !

يەر شارىنىڭ ئىسسىق سۈرئىتىنى ئاستىلىتىدىغان، ئۇ ئېلىپ كەلگەن تەسىرىنى ئازايتالايدىغان نۇرغۇن ئىشلارنى

كىلىمات ئۆزگىرىشى

سىز قىلالايسىز. ئۇنىڭ ئىچىدە ئەڭ ئاسان ئامالنىڭ بىرى توكنى تېجەش. ئېسىڭىزدە بولسۇنكى، كومپيۇتېرنى ئىشلەتمىسىڭىز ئۆچۈرۈۋىتىشكە؛ تېلېفوننى ئۆچۈرگەندە توك مەنبەسىدىن ئۆزۈڭىزنى ئۇنۇتماڭ. بەزى چاغدا ئاپتوموبىلدا ئولتۇرۇشتىن ساقلىنالماسىز. بىراق باشقا ۋاقىتلاردا، ئاپتوبۇس ياكى پويىزدا ئولتۇرۇڭ، پىيادە ياكى ۋېلسپىت بىلەن مېڭىش تېخىمۇ ياخشى. يەرشارى ئىسسىپ كېتىشىنى ئاستىلىتىشقا ياردەم بېرىدىغان ئەڭ ياخشى ئۇسۇل، ئائىلىڭىزدىكىلەر ۋە دوستلىرىڭىزنى بىر كىشىلىك ھەسسە قوشۇشقا قايىل قىلىشتۇر.



پىيادە ياكى ئاپتوبۇس بىلەن مەكتەپكە بېرىش، ئاپتوموبىل بىلەن مەكتەپكە بارماسلىق كېرەك. بۇ يەرشارى ئىللىشىنى ئاستىلىتىدۇ، سالامەتلىكىڭىزگەمۇ پايدىلىق.

بىز قىلالايدىغان ئىشلار

سەپەر

ئىمكانقەدەر ئاپتوموبىل ياكى ئايروپىلانغا ئولتۇرۇشتىن ساقلىنىڭ، پەقەت باشقا تاللىشىڭىز بولمىسا مەيلى.

ئەگەر قىسقا يول بولسا، پىيادە ياكى ۋېلسپىت بىلەن بېرىڭ. يول ئۇزۇن بولسا ئاپتوبۇس ياكى پويىزدا ئولتۇرۇڭ.

توكنى تىجەك

تېلېۋىزور، كومپيۇتېر ۋە DVD قاتارلىقلارنى ساقلاش ھالىتىدە قويماڭ. تېلېفون باتارىيەسى توكلاشقا ئېھتىياجلىق بولمىسا، توكلغۇچنى توك مەنبەسىگە سانجىماڭ. ئۆيدە ئادەم بولمىسا چىراغنى يېقىپ قويماڭ. ھاۋا سوغۇق ۋاقىتتا قېلىنراق كىيىنىڭ، بۇنداق قىلىشىڭز ئۆيىنى ئىسسىتمەن دەپ يۈرمەيسىز.

سۇنى تىجەك

يۇيۇنغان ۋاقىتىڭىزدا ۋاننىدا يۇيۇنماڭ، ئېقىتىپ يۇيۇنۇڭ. چىش چوتكىلىغان ۋاقىتىڭىزدا ئىستاك ئىشلىتىڭ، جۈمەكنى ئېچىپ قويماڭ. يوغان ئىدىشقا يامغۇر سۈيىنى قاچىلىۋېلىپ گۈللىكىڭىزنى سۇغىرىڭ.

كىلىمات ئۆزگىرىشىنى تەكشۈرۈش:

- دادىڭىزدىن ياش ۋاقتىدىكى كىلىمات ئەھۋالىنى سوراڭ
- ئۇ چاغدا ھاۋارايىنى ئاسان مۆلچەرلىگىلى بولامتى؟
- ھازىرقى قىش بۇرۇنقىدىن بەك سوغۇقمۇ ياكى بەك ئىسسىقمۇ؟

كىلىمات ئۆزگىرىشى

- ھازىرقى ياز بۇرۇنقىدىن تېخىمۇ ئىسسىقمۇ ؟
 - ئۇلار ھازىر ئۇچراتقىلى بولمايدىغان قۇش ، قۇرت - قوڭغۇز ياكى باشقا ھايۋانلارنى ئۇچراتقانمۇ ؟
 - سىز ھازىر ئۇلار بۇرۇن كۆرمىگەن ياۋايى ھايۋانلارنى كۆرۈپ باقتىڭىزمۇ ؟
- ئەگەر ئۆيىڭىزدە گۈللۈك بولسا، ئاتا - ئانىڭىزغا يوغان ئىدىشى ئېلىپ بېرىڭ، يامغۇر سۈيى بىلەن گۈللۈكىڭىزنى سۇغارسۇن .



3. دۇنيا نوپۇسى

دققەتنى قوزغىغان نوپۇس

نوپۇس مەسىلىسى خەلقئارا جەمئىيەتنىڭ دققەت ئېتىبارىنى قوزغىماقتا. بىرلەشكەن دۆلەتلەر تەشكىلاتىنىڭ ئىستاتىستىكىسىغا ئاساسلانغاندا، دۇنيا نوپۇسى 6مىليارد 700 مىليون. بەلكىم ئەمەلىي نوپۇس بۇ ساندىن جىق بولۇشى مۇمكىن. چۈنكى يەر شارىدىكى پۈتۈن نوپۇسنى توغرا ئىستاتىستىكا قىلىپ چىقىش تولىمۇ قىيىن. ئەڭ مۇھىم مەسىلە شۇكى، دۇنيا نوپۇسى شىددەت بىلەن ئاشماقتا. 2015- يىلىغا بارغاندا 7 مىلياردقا يېتىشى، ھەتتاكى 2025- يىلى 8 مىلياردتىن ئېشىپ كېتىشى، 2050- يىلىغا بارغاندا ھازىرقى مۆلچەرىمىزچە بويىچە 9 مىليارد نوپۇس يەرشارى دېگەن بۇ چوڭ پىلانېتتا ئولتۇراقلىشىشى مۇمكىن.

نوپۇس مەسىلىسى

ب د ت نىڭ 2005- يىلى 3- ئايلىق تەتقىقات دوكلاتىدا، ئۆتكەن 50 يىلدا دۇنيا نوپۇسىنىڭ ئۈزۈكسىز ئېشىشى ۋە ئىقتىسادىي پائالىيەتنىڭ كېڭىيىشى يەر شارى ئېكولوگىيە سىستېمىسىغا زور بېسىم ئېلىپ كەلگەن. ئىنسانلارنىڭ نامۇۋاپىق ھەرىكەتلىرىنىڭ تەسىرىدە يەر شارىدىكى %60 تىن كۆپ ئوتلاق، ئورمان، تېرىلغۇ يەر، دەريا ۋە كۆللەر

چېكىنىشكە يۈزلەندى .

بەزى دۆلەتلەردە بايلىق يېتىشمەسلىك سەۋەبى بىلەن شۇ دۆلەتتە تۇرۇشلۇق ئاھالىلەرنىڭ ئېھتىياجىنى قاندۇرالمىۋاتىدۇ، بۇ ئاشلىق ۋە سۇنىڭ يېتىشمەسلىكىدىن دېرەك بېرىدۇ. ئۇلار بەلكىم شەھەردىكى مۇھىتى ناچار بولغان يەرلەردە ئولتۇراقلاشقان، بالىلىرى ئوقۇش پۇرسىتىدىن، ئاتا-ئانىسى خىزمەت پۇرسىتىدىن مەھرۇم قالغان، نامراتلار داۋالىنىش پۇلى ئىسسىنىش ۋە قاتناش پۇلىنىمۇ تۆلىيەلەيدۇ.

دۇنيادىكى تەرەققىي قىلىۋاتقان ئەللەر، خەلقى ئۈچۈن يېتەرلىك بايلىق يارىتالمىۋاتىدۇ. چۈنكى ئۇلاردا يېتەرلىك بايلىق مەنبەسى ۋە سىياسىي ھوقۇق يوق .

تەرەققىي تاپقان ئەللەرگە نەزەر

باشقا بىر قىسىم دۆلەتلەر كىشىلەر ئېھتىياجلىق بولغان ماددىي بويۇملارنى تەمىنلەيەلەيدۇ. كىشىلەرنىڭ تۇرمۇش سەۋىيەسى تولىمۇ يۇقىرى، نوپۇسى ناھايىتىمۇ ئاز، شۇڭا ئۇلارنىڭ خىزمەت تېپىش پۇرسىتى ۋە مائارىپ قوبۇل قىلىش پۇرسىتى كۆپ. بۇ تەرەققىي تاپقان ئەللەر دۇنيادا ناھايىتى چوڭ سىياسىي ئەۋزەللىككە ئىگە.

ئىشەنگىڭىز كەلمەيدۇ !

2008 - يىلى دۇنيادىكى نوپۇسى ئەڭ كۆپ 10 دۆلەت (سان مىليونى بىرلىك قىلىدۇ):

3. ئامېرىكا 503

1. خىتاي 5231

4. ھىندونېزىيە 132

2. ھىندىستان 5311

8. نىگېرىيە 841	5. بىرازىلىيە 781
9. رۇسىيە 241	6. پاكىستان 461
10. ياپونىيە 821	7. كامبودژا 951

قىزىق نۇقتىلىق مەسىلىلەرنىڭ يەنە بىر يۈزى

كېڭىيىۋاتقان پايتەخت

ئافرىقىدىكى ھەر قايسى دۆلەتلەردىكى كىشىلەر نىگېرىيە پايتەختى لاگوسقا توپلاندى، ئۇلار شۇ يەردىن خىزمەت ئىزدىدى. لاگوس ئافرىقىدىكى ئەڭ تېز كېڭىيىۋاتقان، نوپۇسى ئەڭ كۆپ، كىشىلەرنىڭ تۇرمۇش خىراجىتىمۇ ناھايىتى يۇقىرى شەھەرگە ئايلاندى. ئادەتتىكى نىگېرىيەلىكنىڭ ھەر كۈنلۈك خىراجىتى بىر دوللارغىمۇ يەتمەيدۇ. ئەكسىچە لاگوستا بىر قۇتا پىرەنىك ئېلىشقا ئالتە دوللار كېتىدۇ.

رەسىم: بۇ كىشىلەر نىگېرىيە پايتەختى لاگوستىكى نامراتلار كۆلىمىدە تۇرىدۇ. ئۇلار بۇ شەھەرگە خىزمەت تاپارمەن دەپ كېلىشكەن ئىدى؛ ئەپسۇس ئۇلار خىزمەت تاپماقتا يوق خىراجەتنىڭ يۇقىرىلىقىنى بىلدى.



شاڭخەيدە 19 مىليون نوپۇس بار، ئۇ دۇنيادىكى نوپۇسى ئەڭ كۆپ شەھەرلەرنىڭ بىرىدۇر.



دېھقانچىلىق قىلىپلا بۇ يەردىكى كىشىلەرنى باققىلى بولمايدۇ.

ئەمەلىيەتتە يەر شارىدىكى ئاشلىق ھەر بىر ئادەمنى بېقىشقا تامامەن يېتىدۇ. بەزى دۆلەتلەر يەرلىك ئاھالىلىرىنىمۇ

باقالمايدۇ. ئەكسىچە يەنە بىر قىسىم دۆلەتلەردە بولسا، ئاشلىق يېتەرسىز بولۇپلا قالماي كىشىلەردە تاماقنى كۆپ يېيىش سەۋەبىدىن زىيادە سەمىرىپ كېتىدۇ. مەسىلىنىڭ تۈپكى سەۋەبى شۇكى، ئاشلىقنىڭ تارقىلىش ئەھۋالى تەكشى ئەمەس. دۇنيادىكى ئاشلىق ئەڭ موھتاج كىشىلەرنىڭ قولىغا تەگمىدى.

دېھقانلارنىڭ زىرائەت تېرىشى رىغبەتلەندۈرۈشكە موھتاج

دۇنيادا ئاز دېگەندە 850 مىليون ئادەم تېخى تولۇق تويغىنى يوق. سەۋەب شۇكى: تەرەققىي قىلىۋاتقان ئەللەردە 80% دېھقانلارنىڭ يېرى ناھايىتى ئاز، بىر ئائىلە شۇ ئازغىنە يەرگە قاراشلىق، يەنە كېلىپ ئاشلىق سورتلىرى ناچار، يىغىۋېلىنغان ئاشلىقنى ساقلاش شارائىتىمۇ ناچار. تەرەققىي تاپقان ئەللەر ئېشىنچا ئاشلىقنى تەرەققىي قىلىۋاتقان دۆلەتلەرگە ئەرزان باھادا ساتماقتا، بۇ يەنە بىر خىل مەسىلىنى كەلتۈرۈپ چىقاردى. يەنى بۇ خىل «ئاشلىقنى

تۆۋەن باھادا سېتىش» پەقەت قسقا مۇددەتلىك ئاشلىق يېتىشمەسلىك مەسىلىسىنى ھەل قىلالشى مۇمكىن، ئەمما تەرەققىي قىلىۋاتقان دۆلەتلەرنىڭ ئۇزاق مەزگىل زىرائەت تېرىش قىزغىنلىقىنى ئويغىتالمايدۇ.

بىرلەشسە تېخىمۇ ياخشى بولىدۇ

تەرەققىي قىلىۋاتقان ئەللەرنىڭ كىچىك پارچە - پارچە ئېتىزلىرى ھەر يىلى قۇرغاقچىلىق، ئۆسۈملۈك كېسەللىكلىرى ھەمدە زىيانداشلارنىڭ ھۇجۇمىغا ئۇچراپ تۇرۇدۇ. يەرلىك خەلق ئۆزىنىڭ كۈچىگە تايىنىپ بۇ مەسىلىلەرنى ھەل قىلالمايدۇ. شۇڭا ئۇلار ھازىر بىرلەشمە ئاپپارات قۇردى ۋە ئۇنى ھەمكارلىق كوپىراتىپ دەپ ئاتىدى. ئۇلار ئۇرۇق، ئاشلىق ئىسكىلاتى ۋە دېھقانچىلىق سايمانلىرىدىن ئورتاق بەھرىلىنىدۇ. ئۇلار زىيانغا ئۇچرىغان زىرائەتلەرنى يەرلىك بازاردا پۇل قىلدۇ. بەزى ئاشلىق زىرائەتلىرىنى مەسىلەن: قەھۋە، باشقا دۆلەتلەرگە ساتىدۇ. بۇ يېزا ئىگىلىك ئەسلىھەلىرى يەرلىك خەلقنى باقىدۇ. ھەمدە ئۇلارنىڭ يېزا ئىگىلىكىنى تەرەققىي قىلدۇرىدۇ.

دۇنيا ئاشلىقىدىن ئورتاق بەھرىلىنىش ئاچارچىلىق مەسىلىسىنى ھەل قىلدۇ :

قوللامسىز ياكى قارشى تۇرامسىز؟

بەزى دۆلەتلەر ئاشلىقنى مۇشۇنداق كۆپ تېرىيدۇ، ئىسكىلاتتىكى ئاشلىق





تاغدەك دۆۋلىنىپ كېتىدۇ.

قوللايمەن!

بەزى ئەللەرنىڭ ئىشلەپچىقارغان ئاشلىقى ئۇلارنىڭ ئېھتىياجىدىن ئېشىپ كەتتى. بۇ دۆلەتلەردىكى ئېشىنچا ئاشلىقنى ئاشۇ خەلقنى بېقىشقا ئاشلىق يېتىشمەيۋاتقان ئەللەرگە بۆلۈپ بەرسەك، بۇ ئاشلىقنى ئىسراپ قىلغاندىن كۆپ ياخشى. بۇنداق قىلغاندا ئاشلىقنىڭ ئىسراپ بولۇشىنىڭ ئالدىنى ئالغىلى بولىدۇ.

قارشى تۇرىمەن!

ئاشلىقتىن بەھرىلىنىش پەقەت ئۇزاق مەزگىللىك مەسىلىنى ۋاقىتلىق ھەل قىلىشنىڭ ئۇسۇلى. بۇنداق قىلغاندا ئۇلار پەقەت قىسقا مۇددەتلىك ئېھتىياجىنى قامدىيالايدۇ. شۇڭا بىز دېھقانلارنىڭ ئۆزىنىڭ دېھقانچىلىق زىرائەتلىرىنى تېرىشىغا ياردەم بېرىشىمىز كېرەك. بۇ كەلگۈسىدە ئاشلىق بىلەن تەمىنلەشنىڭ ئەڭ ياخشى ئامالى.

ئادەملەر جىق شەھەر

يەرشارىدىكى يېرىمدىن كۆپرەك ئاھالىلەر شەھەرلەردە ئولتۇراقلاشقان. ھەر كۈنى تەخمىنەن 180 مىڭدىن ئارتۇق كىشى نامرات يېزىلاردىن شەھەرلەرگە ئىش ئىزدەپ كېلىدۇ. شەھەر سودا، مېدىيا ۋە سەنئەت مەركىزى. ئۇ ئىنسانلارنى نۇرغۇن پۇرسەت بىلەن تەمىنلىدى، ئەمما شەھەرنىڭ قىستاقچىلىقى بايلىققا نىسبەتەن خىرىسى ئېلىپ كەلدى. بىز كەسكىن تاللاشقا دۇچ كەلدۇق.

شەھەر ئاھالىلىرى خىرىسقا دۇچ كەلمەكتە

ھىندىستاندىكى شەھەر بومبايدا تەخمىنەن 18 مىليون ئاھالە ئولتۇراقلاشقان. بۇ شەھەردىكى يېرىمدىن كۆپ ئاھالىلەر نامرات تۇرالغۇدا ئولتۇراقلاشقان، تازىلىق ئەسلىھەلىرى كەمچىل، بومباي ھەر يىلى 84 مىڭ ئېغىزدىن ئارتۇق ئۆيىنى يېڭىدىن سېلىشقا موھتاج، ئەمما پەقەت 55 مىڭ ئېغىز ئۆيىنىلا سېلىشقا قۇربى يېتىدۇ. بۇلاردىن باشقا، ئاممىۋى خىراجەت يەنە نۇرغۇن بېسىملارغا دۇچ كەلدى، مەسىلەن: قاتناش مەسىلىسى.

تۆمۈر يول ياساش ياخشىلىنىش ئېلىپ كېلىدۇ

بومباي ھىندىستاننىڭ ئەڭ چوڭ سودا مەركىزى. بۇ شەھەر تولىمۇ ياخشى بولغان ئاممىۋى قاتناشقا موھتاج، بۇ مەسىلە ھەل بولسا بومباينىڭ ئۆزلۈكسىز تەرەققىي قىلىۋاتقان ئىقتىسادى ئىلگىرى باسدۇ. بومباي تۆمۈر يول تورىنى تەرەققىي قىلدۇرۇشنى تاللىدى، ھەر كۈنى 6 مىليون كىشىگە قاتناش مۇلازىمىتى قىلىدۇ. نۆۋەتتە يېڭى رېلىس يانقۇزۇلماقتا ھەمدە يېڭى پاراۋۇز ۋە ۋاگون زاكاز قىلدى.

يېڭى تۆمۈر يول ياساش ئۈچۈن، تۆمۈر يول ئەتراپىدىكى ئون مىڭلىغان ئاھالىنى كۆچۈرۈشكە توغرا كەلدى، ئۇلارنىڭ ئۆيلىرى چېقىلماقتا. يېڭى ماكانلاشتۇرۇش قۇرۇلۇشى پىلانلانماقتا، لېكىن



ئاھالىلەرنىڭ ئېھتىياجىنىڭ قەدىمگە يېتىشەلمەيۋاتىدۇ.
نۇرغۇن كىشىلەر يېزىلاردىن بومبايغا كەلگەندىن
كېيىن، تېخىمۇ نامرات ياشاشقا مەجبۇر بولماقتا.



نەخ مەيدان خاتىرىسى

ئافىنا

ئافىنا شەھىرى ئاممىۋى
قاتنىشىغا مەبلەغ سېلىش
ئارقىلىق شەھەردىكى
بۇلغىنىش مەسىلىسىنى ھەل
قىلدى.

ئافىنا - گىرىتسىيەنىڭ پايتەختى بولۇپ، 3 مىليون
800 مىڭ ئادەمنىڭ ماكاندۇر. بىراق بۇ شەھەردە 2
مىليوندىن كۆپرەك ئاقما نوپۇس بار. ئۇزۇكسىز زورىيىۋاتقان
نوپۇس قاتناشنىڭ بېسىمىنى ئاشۇرۇۋەتتى. بۇلغىنىشۇمۇ چوڭ
بىر مەسىلىگە ئايلاندى. ئەمما ئافىنا ئاپتوبۇس، توك
ماشىنىسى ھەمدە چوڭ تىپتىكى پويىزلارغا تەبئىي گازنى
يېقىلغۇ قىلىپ، بۇلغىملارنى قويۇپ بېرىشنى ئازايتتى.

سۇ پەيدا قىلغان ئەندىشە

يەرشارى نوپۇسى كۈنسېرى زورىيىۋاتقاچقا، ئاز دېگەندە
20% ئادەم پاكىز سۇدىن بەھرىلەنەلمەيۋاتىدۇ. شەھەرلەردىكى
پىلانلىنىشى ناچار رايونلار نامراتلارنىڭ كۆلبىسى ياكى نامرات

رايون دەپ ئاتالماقتا. بۇ رايوندىكى كىشىلەر ۋاقىتلىق جۈمەكتىن ئۆچرەتتە تۇرۇپ سۇ ئېلىشى كېرەك. نامرات يېزا رايونلىرىدا، كىشىلەر ئېھتىياجلىق سۇنى ئەڭ يېقىن بولغان قۇدۇق، ئازگال ياكى ئېرىقلاردىن ئالىدۇ. سۇ مەنبەسى ئۆيلىرىدىن نەچچە چاقىرىم يىراق ئەمما نەزەققى قىلغان دۆلەتلەردە، سۇنى ئارام ئېلىش ئەسلىھەلىرىگە ئىشلىتىدۇ. مەسلەن: سۇ ئۈزۈش كۆلچىكى دېگەندەك، بۇ سۇ مەنبەسىنىڭ يېتىشمەسلىكى كەلتۈرۈپ چىقارماقتا.

سۇنىڭ بۇلغىنىشى

ئىنسانلارنىڭ نامۇۋاپىق ھەرىكەتلىرىنىڭ تەسىرىدە سۇ مەنبەسى بۇلغىنماقتا. سانائەت، يېزا ئىگىلىك ۋە تۇرمۇش كىرەكسىزلىرى سۇغا قويۇپ بېرىلىپ سۇنى بۇلغىماقتا. ھازىر پۈتۈن دۇنيا مىقياسىدا 420 مىليارد كۇپ لىتىر يۇنىدى دەريا، كۆل ۋە دېڭىزلارغا قويۇپ بېرىلىپ 5 ترىليون 500 مىليارد كۇپ لىتىر تاتلىق سۇنى بۇلغىماقتا. بۇ پۈتۈن يەرشارى ئېقىن ئومۇمىي مىقدارىنىڭ %14دىن كۆپرەككە توغرا كېلىدۇ.

زاۋۇت ۋە سانائەت پەيدا قىلغان بۇلغىنىش، مەسلەن: كان ئېچىش نۇرغۇن شەھەرلەرنىڭ سۇ مەنبەسىنى ئېغىر دەرىجىدە بۇلغىغان. زىيانلىق بۇلغىنمىلارنىڭ تۇپراققا سىڭىپ كىرىشى يەر ئاستى سۈيىنىڭ بۇلغىنىشىنى كەلتۈرۈپ چىقىرىدۇ. بۇ بۇلغىنمىلارنىڭ تەركىبىدىكى قوغۇشۇن، سىماب قاتارلىق ماددىلار ئادەمنىڭ نېرۋا سېستېمىسىنى بۇزغۇنچىلىققا ئۇچرىتىدۇ. يېزا-قىشلاقلاردا دېھقانلار ئىشلىتىدىغان ھاشارەت دورىلىرى ۋە ئوت يوقاتقۇچى دورىلار قۇدۇقلارغا سىڭىپ

سۇنى بۇلغماقتا.

سۇ مەنبەسىنى تالاش جىڭى

سۇ مەنبەسىنىڭ يېتىشمەسلىكى ئوخشاش بىر سۇ مەنبەسىدىن تەڭ بەھرىلىنىدىغان دۆلەتلەر ئوتتۇرىسىدا توقۇنۇش پەيدا قىلدى. دۇنيا نوپۇسىنىڭ كۈنساين زورىيىشى ۋە ھاۋا كىلىماتىنىڭ قۇرغاقلىشى نەتىجىسىدە، بۇ خىل ۋەزىيەت تېخىمۇ كەسكىنلەشمەكتە. ئۇ ئاللىقاچان تۈركىيە ۋە قوشنا دۆلەت ئىراق ھەمدە سۈرىيەگە ئېغىر مەسىلە ئېلىپ كەلدى. سۈرىيەنىڭ ئاھالىلىرى ئاساسلىقى بۇ دۆلەتنىڭ غەربىي قىسمىغا ئولتۇراقلاشقان، چۈنكى شەرقتە سۈرىيە چۆللۈكى بار. سۈرىيە تۈركىيەگە تايىنىپ ئېفىرات دەرياسىدىن سۇ ئالىدۇ. بۇ دەريانىڭ ئوتتۇرا ئېقىنى بۇ ئىككى دۆلەتنى كېسىپ ئۆتىدۇ. قۇرغاقچىلىق يىللىرىدا، مەسىلەن : 2000- يىلى تۈركىيەدە سۇ يېتىشمىدى. سۈرىيە سەۋەبىنى تۈركىيەنىڭ ئېفىرات دەرياسى قىرغىقىغا توسما ياسىمىغانلىقىغا ئارتىپ قويغان. سۈرىيە ئېفىرات دەرياسىدىن سۇ ئېلىش ئېچىقى ياساشنى پىلانلاپ دەريا سۈيىنىڭ ھەممىسىنىڭ ئىراق زېمىنىغا كىرىپ كېتىشىنى توسۇشنى پىلانلاۋاتىدۇ. بۇنداق بولغاندا بۇ رايوندا سۇ كىرىزىسى تۈپەيلىدىن توقۇنۇش يۈز بېرىشى مۇمكىن.

قىزىق نۇقتىلىق مەسىلىلەرنىڭ يەنە بىر يۈزى

سۇ بايلىقى قىسلىقىنى ھەل قىلىش

دۇنيادىكى سۇنىڭ %98 تۈزلىق سۇ، بىۋاسىتە ئىستېمال قىلىشقا بولمايدۇ. بەزى كىلىماتى قۇرغاق دۆلەتلەر،

مەسلەن: ئاۋسترالىيە، ھازىر دېڭىز سۈيىنى تاتلىقلاشتۇرۇش زاۋۇتى قۇرماقتا. بۇ زاۋۇتلار تۈزلۈك سۈنى تاتلىق سۇغا ئايلاندۇرىدۇ. سىنگاپور سۇدىن قايتا پايدىلىنىپ، تۈزلۈك سۈنى دىستىللەنگەن سۇغا ئايلاندۇرۇپ ئىستېمال قىلماقتا. بۇ ناھايىتى ئەرزان، پەقەت ئادەتتىكى دېڭىز سۈيىنى تاتلىقلاشتۇرۇش زاۋۇتىنىڭ 3/1 چىلىك ئېنېرگىيە كېتىدۇ.

ئاۋسترالىيەنىڭ بەزى جايلىرىدا سۇ ئېغىر كەمچىل. بۇ رەسىمدىكى دېڭىز سۈيىنى تاتلىقلاشتۇرۇش زاۋۇتى، بۇ بەلكىم سۇ يېتىشمەسلىك مەسىلىسىنى ھەل قىلىدىغان ئۈنۈملۈك ئۇسۇلدۇر.



تۈركىيە ئاتا تۈرك توغىنىدىن پايدىلىنىپ توك چىقىرىدۇ، بۇ توغى ئاناتولىيەنىڭ شەرقىي جەنۇبىي رايونلىرىنى سۇ بىلەن تەمىنلەيدۇ. ئىراق ۋە سۈرىيەدە مۇشۇ توغى سەۋەبلىك سۇ يېتىشمەسلىكى مۇمكىن.



تازىلىق ۋە سالامەتلىك

نوپۇس بېسىمى يېزا ۋە شەھەرلەرگە مۇھىت تازىلىقى

مەسىلىسى ئېلىپ كەلدى. ھەر يىلى تەخمىنەن 60مىليون بوۋاق تازىلىق شارائىتى ياكى تۇرۇبا سۈيى كەم ئائىلىلەردە تۇغۇلىدۇ. ناچار تازىلىق شارائىتى ۋە پاكىز سۇ مەنبەسى يېتىشمەسلىكى سەۋەبىدىن كېسەل پەيدا بولىدۇ. مەسىلەن: ئىچى سۈرۈش، بۇ يەنە ئادەم بەدىنىنى سۇسىز لاندۇرىدۇ، بۇ ھال بەش ياشتىن تۆۋەن بالىلارنىڭ ئىككىنچى چوڭ قاتلىدۇر.

تازىلانمىغان مەينەت سۇ سالامەتلىككە زىيانلىق

سانائەتنىڭ ئىلگىرىلىشى ۋە جەمئىيەتنىڭ ئۇچقاندەك تەرەققىي قىلىشىغا ئەگىشىپ، سۇنىڭ بۇلغىنىشى كۈنسايىن ئېغىرلىشىۋاتىدۇ، بۇ دۇنيا خاراكىتلىك مۇھىتنى تۈزەشتىكى بىرىنچى دەرىجىلىك قىيىن مەسىلىسىگە ئايلاندى. شەھەرلەردىكى بىرتەرەپ قېلىنمىغان سۇلار سالامەتلىككە زىيانلىق بولۇپ، نۇرغۇن كېسەللەرنى پەيدا قىلىدۇ. مەسىلەن: كېزىك. يېزىلاردىكى نامرات دېھقانلارنىڭ ئەۋرەز يوللىرىنى ياساشقا قۇربى يەتمىگەچكە، ئەۋرەز سۇلىرىنى ئېتىزلارغا قويۇۋەتمەكتە.

ناپولىدىكى «ئەخلەت كىرىزىسى»

قىستا-قىستا شەھەر چىقىرىدىغان ئەخلەتلەر كۆپ بولىدۇ. 2008-يىلى ئىتالىيەنىڭ ناپولى كوچىسى دۆۋە-دۆۋە ئەخلەتلەر بىلەن تولغان. ئەخلەتخانىلار تولۇپ كېتىپ، يېڭىدىن چىقىرىلىۋاتقان ئەخلەتلەرنى قانداق بىرتەرەپ قىلىش قىيىن بىر مەسىلىگە ئايلاندى. ئەخلەتلەر ھەر كوچا دوقمۇشىدا تاغدەك دۆۋلىنىپ كەتكەن بولۇپ، ھاۋا ئىسسىق كۈنلەردە ئەخلەتلەرنىڭ يېنىدىن ئۆتۈش تولىمۇ تەس ئىدى. ناپولى مۇشۇنداق ئەخلەت كىرىزىسىگە دۇچ كەلدى، تەلىيىگە

يارىشا گېرمانىيە ياردەم قولىنى سۇنۇپ، بۇ ئەخلەتلەرنى يۆتكەشكە قوشۇلدى.

ئەخلەت مەيدانى كېسەللىكنىڭ ئۇۋىسى

ئەخلەت كېسەل، زىيانداش ھاشارەت ۋە زەھەرلىك بۇلغانمىلارنى ئېلىپ كېلىدۇ. ئەخلەتنى كۆيدۈرگەندە زەھەرلىك گاز چىقىدۇ. تەرەققىي قىلىۋاتقان ئەللەردە نۇرغۇن ئاھالىلەر ئەخلەتخانىنىڭ ئەتراپىغا ئولتۇراقلاشقان. بۇ خىل كىشىلەرنىڭ بىردىنبىر تۇرمۇش يولى ئەخلەت دۆۋىسىدىن كېرەكسىز نەرسىلەرنى تېپىپ چىقىپ سېتىش.

ئىشەنگىڭىز كەلمەيدۇ!

دۇنيادا ھەر سېكۇنتتا يەتتە بوۋاق ئىچى سۈرۈش سەۋەبىدىن چاچراپ كېتىدۇ، بۇلغانغان ئىچمىلىك سۇ ۋە ئوزۇقلۇق يېتىشمەسلىك باش جىنايەتچىدۇر.

نەق مەيدان خاتىرىسى

ئەددىس - ئەبىبە

قىستا - قىستاڭ شەھەر ئەددىس - ئەبىبە ئېفىئوپىيەنىڭ پايتەختى. بۇ قىستا - قىستاڭ شەھەرگە پاكىز رايونلار سېلىنماقتا. بۇ رايونلاردا سۇ تۇرۇبىسى، ھاجەتخانا، مۇنچا ۋە كىرى يۇيۇش ئورنى قاتارلىقلار سېلىنغان. بۇ پاكىز رايونلار يەرلىك خەلقنىڭ تۇرمۇشىنى ياخشىلىدى، ئىلگىرىكىدەك نەچچە چاقىرىم يول يۈرۈپ سۇ توشۇمايدىغان بولدى، خانىم - قىزلار



سىرتقا چىقىپ خىزمەت قىلىشى ئۈچۈن ۋاقىت چىقىرايلىدىغان بولدى.

بۇ ئېفىيوپىيەلىكلەر ئەددىسى - ئەببىدە پاكىز رايون قۇرماقتا.



ئىتالىيەدىكى نابىلىسى شەھىرىنىڭ كوچىلىرىدا ئەخلەتلەر دۆۋىلىنىپ كىشىلەرنىڭ سالامەتلىكىگە ئېغىر زىيان سالدى.

ئولتۇراقلىشىش قىزىق نۇقتىغا ئايلاندى

يەر شارى مىقياسىدا 600مىليون كىشى قىستا - قىستاڭ شەھەرلەردىكى ناچار تۇرالغۇلاردا ياشايدۇ. يېزىلاردىكى ئاھالىلەرنىڭ پەرزەنتى كۆپ، 1مىلياردتىن ئارتۇق ئاھالە قىستاڭ ئۆيلەردە تۇرۇدۇ. ناچار تۇرالغۇ شارائىتى نەپەس يوللىرى ياللۇغى، ئىچى سۈرۈش ھەمدە ھەرخىل روھىي كېسەللىكلەرنى كەلتۈرۈپ چىقارغان. زىيادە زىچ جايلاشقان تۇرالغۇلار بىر قاتار ئىجتىمائىي مەسىلىنى كەلتۈرۈپ چىقاردى. مەسىلەن: جىنايەت ئۆتكۈزۈش، بولۇپمۇ ياش - ئۆسمۈرلەرنىڭ جىنايەت ئۆتكۈزۈشى. تەرەققىي قىلغان دۆلەتلەردە تۇرالغۇلار ناھايىتى قىممەت، كىشىلەر تاپقان پۇلنىڭ كۆپ قىسمىنى ئۆي سېتىۋېلىشقا خەجلەيدۇ، ئاز بىر قىسمىنى يېمەكلىك ۋە

ئىسسىنىش قاتارلىق زۆرۈر تۇرمۇش لازىمەتلىكلىرى ئۈچۈن ئىشلىتىدۇ.

خەتەردە قالغان تۇرالغۇ

تەرەققىي قىلىۋاتقان ئەللەردە، شەھەرلەردىكى ھەر يۈرۈش تۇرالغۇدا ئالتىدىن - يەتتىگىچە ئادەم ئولتۇراقلاشقان. بۇ ئۆيلەرنىڭ كۆپ قىسمى پەقەت بىر ئېغىزلا. كىشىلەر ئاليومىن، سۇلياۋ ۋە قاتتىق قەغەز تاختايلاردىن پايدىلىنىپ، پاناھ جاي ياسىغان. ئۇلارنىڭ يەنە بەزىلىرى ئەسكى ماشىنىلارنىڭ ۋاگونلىرىنى تۇرالغۇ قىلماقتا. يېزىلاردا نوپۇسى كۆپ ئائىلىلەرنىڭ ئۆي سېلىشقا يېتەرلىك پۇلى يوق، بالىلىرىغا يېڭى ئۆيلەرنى سېلىپ بېرىشكەمۇ يېتەرلىك يەر يوق.

تۇرالغۇنى ھەل قىلىشنىڭ يېڭى ئۇسۇلى

شال پاختىسى، پۇختا ئىشلەنگەن بىرېزىنت، تاش، خىش، لاي ھەمدە ئىزچىل ئىشلەتكىلى بولىدىغان ياغاچتىن ياسالغان كېشەك قاتارلىقلارنى ئىشلىتىپ، تۇرالغۇ مەسىلىسىنى ھەل قىلىش مۇمكىن. ھىندىستاننىڭ جەنۇبىدا ئولتۇراق ئۆي قۇرۇلۇشىدا يېڭى لايىھە ئىشلەتتى، بۇ لايىھە بوشلۇق ۋە ماتېرىيالنى تېجىدى. خىشتىن سېلىنغان ئۆگزىسى يېرىم چەمبەر شەكىللىك ئۆيلەر ناھايىتى پۇختا بولۇپ، تۆمۈر چۆشۈك ئىشلىتىشنىڭ زۆرۈرىتى يوق.

ئامېرىكىنىڭ كولۇمبىيە ئىشتاتىدىكى بوگدا ئاسمىندا پەلەك بىلەن بوي تالاشقان بىنالار. بىراق بوگدانىڭ جەنۇبىي رايون ئەتراپى نامراتلار رايونىدۇر.



نەق مەيدان خاتىرىسى

كېنىيە ماتالى



نۇرغۇن كېنىيەلىكلەر
نايروبى شەھەر
ئەتراپىدىكى ماتالغا
ئوخشاش كىچىك كەنتلەردە
تۇرۇدۇ.



ماتالى كېنىيەدىكى
نايروبنىڭ چەت
ياقسىدىكى بىر كەنت.
بۇ يەر 500 مىڭ
نوپۇسنىڭ ماكاندۇر،
ئۇلارنىڭ تۇرالغۇ شارائىتى
ئىنتايىن ناچار. ماتالى
ئاساسىي قاتلىمى ياش-
ئۆسمۈرلەرنى ماڭارپ،
تېخنىكا، ئىقتىدار ۋە
تەنتەربىيە قاتارلىقلاردىن

پايدىلىنىپ تەشكىللەپ، ياشلارنى بىر يەرگە يىغىدۇ. بۇ
خىل تەشكىللەش جىنايەت ئۆتكۈزۈشنى ئازايتىدۇ، ياش-
ئۆسمۈرلەر ئۈچۈن تېخىمۇ كۆپ پۇرسەت يارىتىدۇ. ئۇلاردىكى
شوئار «يىلتىزدىن مېۋىسىگە قەدەر».

نوپۇس ئېنېرگىيەگە بېسىم ئېلىپ كەلمەكتە

كۇنساين زورىيىۋاتقان يەر شارى نوپۇسى دۇنيا

ئېنېرگىيەسىگە غايەت زور مەھسۇلە ئېلىپ كەلدى. خىتتاي باشقا دۆلەتلەرگە قارىغاندا ئېنېرگىيەنى ئەڭ كۆپ سەرپ قىلىدۇ. ئامېرىكىلىقلارنىڭ كىشى بېشىغا ئوتتۇرىچە خورتنىدىغان ئېنېرگىيەسى باشقا ئەللەرگە قارىغاندا كۆپ. 2030 - يىلىغا بارغاندا نوپۇسنىڭ كۈندىن - كۈنگە كۆپىيىش ۋە ئىقتىسادنىڭ تەرەققىي قىلىشىغا ئەگىشىپ، برازىلىيە، خىتتاي، ھىندىستان قاتارلىق ئەللەرنىڭ ئېنېرگىيەگە بولغان ئېھتىياجى يەنە بىر ھەسسە ئاشىدۇ.

ئېنېرگىيە ئاز ، ئادەم كۆپ ۋەزىيەت

دۇنيا نوپۇسى ئۈزۈكسىز زورايمىقتا، ئەمما ئېنېرگىيە مەنبەسى نوپۇس بىلەن تەتۈر تاناسىپ تۈزۈپ كۈنساين ئازلىماقتا. نېفىت ۋە تەبئىي گاز قاتارلىق يېقىلغۇلارنى ئىزدەپ تېپىش تەس، ئېلىش تەننەرخىمۇ ناھايىتى يۇقىرى. 2008 - يىلى مېنېرال يېقىلغۇلارنىڭ باھاسى ئۆرلەپ كېتىش سەۋەبىدىن ئاشلىق ئىشلەپچىقىرىش تەننەرخى ئۆسۈپ كەتتى. ئاشلىقنىڭ باھاسى يۇقىرىلاپ، دۇنيادىكى نۇرغۇن دۆلەتلەردە توپىلاڭ يۈز بەردى.

ئېنېرگىيەدە تۇرامدۇق ياكى مۇھىت بۇلغىنىشتىمۇ ؟

ئىنسانلارنىڭ ئاپتوموبىللىرى چىقارغان كېرەكسىز گازلار يەرشارىنى بۇلغىماقتا. كىشىلەر ئىسسىقلىق ئۈچۈن ئېنېرگىيەنى بەك كۆپ سەرپ قىلىۋەتتى. ئاتموسفېرادىكى كاربون گازلىرى يەر شارىنى ئىسسىتتى، كىلىمات ئۆزگىرىشىنى كەلتۈرۈپ

چىقاردى. بۇ خىل ھادىسە يەر شارى نوپۇسىنىڭ ئارتىشىغا ئەگىشىپ داۋاملىشىدۇ.

ئېنېرگىيە مەسىلىسىنى ھەل قىلىشنىڭ يولى

شامال ئېنېرگىيەسى ۋە قويماش ئېنېرگىيەسى كەلگۈسىدىكى ئېنېرگىيە مەسىلىسىنى بىر تەرەپ قىلىشتىكى ئۇسۇل. ئېنېرگىيەنى قانچە ئاز ئىشلىتىش ئەڭ ياخشى ئۇسۇلدۇر. نوپۇس جىق شەھەرلەردىكى ئولتۇراق ئۆيلەردە ئېنېرگىيەنى ئىنتايىن ئاز ئىشلەتتى، ھەتتاكى ئىشلەتمىدى. قويماش قېلىن ئەينەك پارچىسى ئارقىلىق ئۆيلەرنى ئىسسىقلىق بىلەن تەمىنلىدى. قويماش ئېنېرگىيەسى باتارىيە تاختىسى ئارقىلىق ئىسسىق سۇ مەسىلىسى ھەل قىلىندى. ئايالما تۇرخۇن ئارقىلىق سىرتتىكى پاكىز ھاۋانى ئۆيگە تارتىپ ئۆي ئىچىدىكى بۇلغانغان ھاۋانى سىرتقا چىقاردى.

قىزىق نۇقتىلىق مەسىلىلەرنىڭ يەنە بىر يۈزى

قويماش ئوچىقى ئورمانلارنى قۇتقۇزدى

نۆۋەتتە دۇنيانىڭ ھەرقايسى جايلىرىدىكى يېزىلاردا، دېھقانلارنىڭ ئوتۇن تېپىشى بارغانسېرى تەسلىشىپ كەتتى ھەمدە ۋاقىتمۇ بارغانسېرى كۆپ كېتىدىغان بولدى. ئوتۇن قىلچەك يەرگە ياكى ئېنېرگىيەنىڭ ئىزچىل ئىشلىتىلىشىگە پايدىسىز. بولمىشى، كېنىيە، سومالى ۋە سۇدان قاتارلىق دۆلەتلەردە قويماش ئوچىقى ئوتۇن قالايدىغان ئوچاقنىڭ ئورنىنى تەدرىجىي ئىگىلەشكە باشلىدى. قويماش ئوچىقى قويماش

رادىئاتسىيەسىدىن پايدىلىنىپ، ئىسسىقلىق يىغىدىغان ئۆسكۈنە بولۇپ، ئۇ ھېچقانداق يېقىلغۇنى كۆيدۈرمەيلا قالماي، بەلكى ھېچقانداق بۇلغىنىش يوق، يەنە %30 ئورماننى قۇتقۇزۇپ قالدۇ.

قوياش ئېنېرگىيەسىدىن پايدىلىنىپ، تاماق پىشۇرۇۋاتقان قوياش ئوچاقلرى



ئامېرىكىنىڭ لوس-ئانژېلىسىنىڭ ھاۋاسى ئىنتايىن بۇلغانغان بولۇپ، پۈتكۈل شەھەرنى تۇمان قاپلىغان. مانا بۇ قاتناش قوراللىرى قويۇپ بەرگەن ئىسنىڭ ئاقىۋىتى.



نوپۇس بېسىمى ئىشقا ئورۇنلىشىشنى قىيىنلاشتۇردى

ھازىر شەھەر ۋە بازارلار ئادەم دېڭىزىغا ئايلاندى. ئۇلار خىزمەت ئىزدىمەكتە. نۇرغۇن تەرەققىي تاپقان ئەللەردە، ئىش تاپالمايۋاتقانلار ئاساسلىقى يېزىلاردىن كەلگەن بولۇپ، يېزىلاردا پۇل تاپىدىغان ھېچبىر يول يوق. شەھەرلەرگە ئاققان بۇ كىشىلەر «ئەرزىمەس» ئادەملەر دەپ ئاتالماقتا. بۇ يوشۇرۇن ئەمگەك قوشۇنى ھېچكىم تەربىيەلمىگەن ۋە ئىشقا ئورۇنلىشىش پۇرسىتى بىلەن تەمىنلىمىگەن. ئۇلار قىلغىلى بولىدىغانلىكى ئىشنىڭ ھەرقاندىقىنى قىلىدۇ.

باللار ئۈستىگە ئېلىشقا مەجبۇر

پۈتۈن دۇنيا مېياسىدا تەخمىنەن 200 مىليون 460 مىڭدىن ئارتۇق ئۆسمۈر ئىشلەپ، ئائىلىسىنى بېقىش ئۈچۈن ياردەملەشمەكتە. بۇ بالا ئىشچىلارنىڭ تەخمىنەن %70 نامرات يېزىلاردا ئىشلەيدۇ. ئۇلار دائىم توپا- تۇمانغا تولغان كان قۇدۇقلىرى ۋە تاش كانلىرىدا ئىشلەيدۇ. يەنە بەزىلىرى چوڭ تىپتىكى سانائەت خاراكتېرلىك دېھقانچىلىق مەيدانلىرىدا، كۈنگە 12 سائەتتىن ئارتۇق ئىشلەشكە مەجبۇر بولۇۋاتىدۇ. ئۇلار ناچار خىزمەت شارائىتىدا ئىشلەيدۇ، بالا ئىشچىلار ھاشارەت ئۆلتۈرگۈچ، ئوت- چۆپ يوقاتقۇچ قاتارلىق بەدەنگە زىيانلىق دورىلارنىڭ خەۋپىگە دۇچ كېلىۋاتىدۇ. شەھەرلەردە بولسا، بالا ئىشچىلار چوڭ تىپتىكى زاۋۇت، كان- كارخانىلاردا؛ يەنە بەزىلىرى تازىلىقچى، بەزىلىرى بولسا ئۇششاق تىجارەت قىلىدۇ.

يېزا رايونلىرىدىن سىرتقا چىقىپ مەدىكارچىلىق قىلىش قىزغىنلىقىنى توسۇش

نۇرغۇن ھۆكۈمەت ۋە ياردەم ئورگانلىرى يېزىلاردا بايلىق يارىتىشى ئۈچۈن تېرىشماقتا، ئۇلار بۇ ئارقىلىق كىشىلەرنىڭ قىستا - قىستا شەھەرلەرگە ئېقىشىنى توسۇشنى ئۈمىد قىلدى. بۇ نۇرغۇنلىغان ئائىلىلەرنىڭ ئىقتىسادىي قىيىنچىلىقىغا تاقابىل تۇرۇپ، بالىلارنى سىرتقا چىقىپ ئىشلەشكە مەجبۇر قىلماسلىق ئۈچۈن پايدىلىق. بەزى دۆلەتلەردە ئاز سوممىلىق قەرز بېرىش توختامى ۋە ئاساسىي مالىيە تەكلىپى ئارقىلىق يېزىلاردىكى ئاھالىلەرنىڭ ئىگىلىك تىكلىشى ئۈچۈن ياردەم قىلماقتا. ھەمكارلىق كوپىراتىپى ۋە

ئادىل سودا تەشكىلاتى دېھقانلارنىڭ ئېشىنچا ئاشلىقىنى سېتىش كىچىك تىپتىكى زاۋۇتلارنى قۇرۇشقا ياردەم بەرمەكتە.

بۇ بالا تۈركىيەدىكى بىر پورتتا تاتلىق تۇرۇم ساتماقتا. خۇددى باشقا ئاسىيا دۆلەتلىرىدىكى نامرات ئائىلىلەردىن كەلگەن بالىلارغا ئوخشاش بۇ بالىمۇ ئىشلەپ ئائىلىسىنى بېقىشقا ياردەم قىلىشى كېرەك.



نەق مەيدان خاتىرىسى

فلىپپىن

فلىپپىندىكى بىر بازار ۋە شەھەر كوچىلىرىدا تىجارەت قىلىدىغان ۋە تىلەمچىلىك قىلىدىغان بالىلار «كوچا بالىلىرى» دەپ ئاتىلىدۇ. نۆۋەتتە تەخمىنەن 1مىليون 500مىڭدىن كۆپرەك ئۆسمۈر كوچىلاردا تىجارەت قىلىدۇ. بۇ بالىلارنىڭ تەخمىنەن %75 تىنىڭ كوچا بويىدا ئۆيى يوق. ئۇلار ئىشتىن چۈشۈپ ئۆيگە قايتقاندىن كېيىن، ئۆيدىكىلەر ئۇلارنىڭ تاپقان پۇلى ئارقىلىق تۇرمۇشنى قامدايدۇ. بۇ بالىلار يەنىلا بەختلىك سانىلىدۇ. قالغان %25 بالا ماكانسىز. ئۇلارنىڭ تۇرالغۇ شارائىتى ئىنتايىن ناچار بولۇپ، نۇرغۇنلىغان قىيىنچىلىقلارنى تۇغدۇرىدۇ. مەسىلەن: كېسەل، خورلىنىش ياكى زوراۋانلىق.

فلىپپىن كۈچلىرىدا ئەمدىلا ئۈچ ياشقا كىرگەن بالىلارنىڭ خىزمەت قىلىۋاتقانلىقىنى ئۇچرىتىسىز، بۇ بالا بىر كۈچىدىكى يايىمدا مېۋە ساتماقتا.



داۋالاش ساقلىقنى ساقلاش شارائىتى تولىمۇ ناچار

دۇنيادىكى ئەڭ نامرات ئادەم مۇ ئائىلىسىدىكىلەرنىڭ كېسەل بولۇپ قىلىشىدىن ئەنسىرەيدۇ. شۇڭا ئۇلار ھەر ئېھتىمالغا قارشى كۆپ بالىلىق بولىدۇ. بۇنداق

زىيادە قىستاڭ ياشاش شارائىتى كىشىلەرنىڭ سالامەتلىكىگە يوشۇرۇن خەۋپنى كۆپەيتىۋىتىدۇ. بۇ خىل دەۋرىيلىنىشىنى بۇزماق ئىنتايىن مۇشكۈلدۇر.

نۇپۇس ۋە كېسەللىك

تەرەققىي قىلىۋاتقان دۆلەتلەردە نۇرغۇن ئادەملەر يۇقۇملۇق كېسەل سەۋەبىدىن ھاياتىدىن ئايرىلماقتا. مەسىلەن: ئۆپكە تۇپىركىلىۋۇز ۋە بەزىگەك. نوپۇس زىيادە كۆپ رايونلاردا نۇرغۇنلىغان كىشىلەر ئۆپكە ياللۇغى سەۋەبلىك قازا قىلدى. ناچار تۇرالغۇدا ئىسسىنىش ۋە ھاۋا ئالماشتۇرۇش شارائىتى ئىنتايىن ناچارلىقى بۇنداق كېسەلگە گىرىپتار بولۇشنىڭ سەۋەبلىرىدىندۇر. بۇنداق كېسەللىكلەرنى داۋالىغىلى ۋە ئالدىنى ئالغىلى بولىدۇ، بىراق نوپۇس زىيادە كۆپ بولغاچقا ئەدەپ كەتمەكتە.

كەلكۈن ۋە كېسەللىك

تەبئىي ئاپەت، بولۇپمۇ كەلكۈن نوپۇس كۆپ دۆلەتتە ئىنسانلارنىڭ سالامەتلىكىگە ئېغىر تەسىر كۆرسەتمەكتە، مەسىلەن: بېنگال. ھەريىلى كەلكۈن يۈزىدىن يەر يۈزىگە ئېقىتىپ چىقىپ خولسرا، تولغاق قاتارلىق كېسەللىكلەرنى پەيدا قىلىدۇ. كەلكۈن مەزگىلى يېتىپ كەلگەندە، ھۆكۈمەت تالاپەتكە ئۇچرىغان خەلققە پاكىز سۇ تارقىتىپ، ئۇلارنىڭ يۇقۇملىنىپ قېلىشىنىڭ ئالدىنى ئالىدۇ.

ئۇزۇن داتلاشماس پولات تۇرۇشلارنى قۇدۇققا بېكىتىپ، پاكىز سۇنى كىشىلەرگە يەتكۈزۈپ بېرىدۇ.

داۋالنىش چىقىمى بېسىمى

نامراتلار داۋالنىش چىقىمىنى تۆلىيەلمەيدۇ. ھىندىستاننىڭ يېزا - قىشلاقلرىدىكى نۇرغۇن ئائىلىلەر داۋالنىش چىقىمىنى تۆلەشكە قۇربى يەتمىگەنلىكتىن، سەكراتقا چۈشمەكتە. دېھقانلار يەر - زېمىننى سېتىپ داۋالنىش چىقىمىنى تۆلەشكە مەجبۇر بولۇشى مۇمكىن. ئۇلارنىڭ بالىلىرى مەدىكارلىق قىلىپ، قەرز قايتۇرۇش ۋە ئۆيىنى بېقىشقا ياردەملىشىشى مۇمكىن.

پىلانلىق تۇغۇت سىياسىتى نوپۇسنىڭ كۆپىيىشىنى تېزگىنلەيدۇ:

قوللامسىز، ياكى قارشى تۇرامسىز ؟

نوپۇسنىڭ تېز سۈرئەتتە كۆپىيىشىنى تېزگىنلەش



ئۈچۈن خىتتاي پىلانلىق تۇغۇت سىياسىتى يۈرگۈزدى.



قوللايمەن: نۆۋەتتە يەرشارى نوپۇسى ئىنتايىن كۆپ، ئاتا-ئانىلارنىڭ بىردىن ئوشۇق پەرزەنت كۆرىشى مەسئۇلىيەتسىزلىك. بىز ھەر بىر بالىنى قانداق باقىمىز، ئۇلار نەدە تۇرىدۇ؟ كەلگۈسىدە ئۇلار قانداق ياشايدۇ؟

قارشى تۇرىمەن: ئاتا-ئانىلار نەچچە پەرزەنتلىك بولۇشنى ئۆزلىرى بەلگىلىشى كېرەك. ھۆكۈمەت كىشىلەرنىڭ بۇ خىل قارارغا ئارىلاشماسلىقى كېرەك. شۇنداق بولغاندا ئاتا-ئانىلار ئۆز ئەھۋالىغا يارىشا نەچچە بالىلىق بولۇشنى بەلگىلەيدۇ.

ئۇرۇش ئىنسانلارغا ئاپەت ئېلىپ كېلىدۇ

ئىنسانلار پەيدا بولغاندىن بۇيان، ئۇرۇش توختاپ قالغىنى يوق. قەبىلىلەر ئۇرۇشىدا ھايۋانلارنىڭ سۆڭىكىنى قورال قىلىپ ئۇرۇش قىلغان بولسا، قوراللار تەرەققىي قىلىپ بىرىنچى جاھان ئۇرۇشىدا مىلتىق، گرانات، توپ قاتارلىق قوراللارنى ئىشلەتتى. ئىككىنچى جاھان ئۇرۇشىدا ئۇرۇش يەنىمۇ تەرەققىي قىلىپ ئايروپىلان، باشقۇرۇلىدىغان بومبا، سۇ ئاستى كېمىسى قاتارلىقلارنى ئىشلەتتى، دېڭىز، قۇرۇقلۇق، ھاۋا ئارمىيەلىرى بىر گەۋدىلەشتى. ئۇرۇشنىڭ دائىرىسى ۋە بۇزغۇنچىلىق خارەكتېرىدىمۇ ئۆزگىرىش بولدى.

ئۇرۇش ۋە توقۇنۇش ئىنسانلارنى يۇرت-ماكاندىن ئايرىلىپ، قوشنا ئەللەردە سەرگەردان بولۇشقا مەجبۇر قىلدى. بۇ مۇساپىرلار نوپۇس كۆپىيىشىگە بېسىم ئېلىپ كەلدى، نۆۋەتتە پۈتۈن دۇنيادا 35 مىليون مۇساپىر بار.

كىشىلەر قىستا-قىستاڭ لاگېردىن قاچىدۇ

ئۇرۇش ئىنسانلارغا بالايئاپەت ئېلىپ كەلدى. ئۇرۇش رايونلىرىدا كىشىلەرنىڭ باشقا جايلارغا كۆچۈشى چەكلەنگەنگە، چارۋىچىلىق تەسىرگە ئۇچرايدۇ. چارۋىچىلار چارۋىلىرىنى ئەڭ ياخشى ئوتلاقلىرىغا ئاپىرىشقا ئامالسىز قالىدۇ. كىشىلەر ئۇرۇشنىڭ ھۇجۇمىدىن ئەنسىرەپ دېھقانچىلىق قىلىشقىمۇ جۇرئەت قىلالمايدۇ، نەتىجىدە ئۇلار بارغانسېرى نامراتلىشىپ، يەر ۋە چارۋىلىرىنى سېتىشقا مەجبۇر بولىدۇ. نۇرغۇن كىشىلەر ئاخىرى سەرگەردان بولۇپ، مۇساپىرلار لاگېرىغا كېتىدۇ-دە، ئاشلىق ۋە سۇ يېتىشمەسلىك بېسىمىغا ئۇچرايدۇ.

مۇساپىرلار ئىشقا ئورۇنلىشىش بېسىمىنى ئېغىرلىتىۋېتىدۇ

مۇساپىرلارنىڭ خىزمەتكە ئورۇنلىشىش پۇرسىتى تولىمۇ تۆۋەن، مەسىلەن، ئوتتۇرا شەرقىكى لىۋىيە نەچچە يۈز مىڭ پەلەستىنلىك مۇساپىرلارنى قوبۇل قىلىدۇ. بىراق لىۋانلىقلارغا يېتەرلىك خىزمەت يوق. شۇڭا لىۋىيە ھۆكۈمىتى مۇساپىرلارنىڭ خىزمەت ئىزدىشىنى چەكلىدى. پەلەستىنلىك مۇساپىرلار پەقەت قايناق بازارلاردا سودا ۋە مۇلازىمەتچىلىك قىلسا بولىدۇ. مەسىلەن: كىيىم تىكىش دۇكىنى دېگەندەك.

ئىشەنگىڭىز كەلمەيدۇ!

2000-يىلى دۇنيادىكى ئەڭ چوڭ مۇساپىرلار قوشۇنى پەلەستىنلىك مۇساپىرلار.

سۇدان 4 مىليون 500 مىڭ مۇساپىرنى قوبۇل قىلدى. بۇ دۇنيادىكى ھەرقانداق دۆلەت قوبۇل قىلغان مۇساپىرلاردىن كۆپ. (2008-يىلىغا قەدەر)



ئالتاف مۇساپىرلار لاگېرى ئىراق بىلەن سۈرىيە چىگراسىغا جايلاشقان بولۇپ، بۇ مۇساپىرلار لاگېرى ئۆي-ماكانسىز پەلەستىنلىكلەرنى قوبۇل قىلىدۇ.

قىزىق نۇقتىلىق مەسىلىلەرنىڭ يەنە بىر يۈزى

زىمبابۋى

ئافرىقىنىڭ ئوتتۇرا قىسمىدىكى زىمبابۋى ئىلگىرى بىر گۈللەنگەن، ئاشلىقتا ئۆز-ئۆزىنى تەمىنلىيەلەيدىغان دۆلەت ئىدى. ھازىر سىياسىي كۈرەش قاينىمىغا پاتتى. ئاز دېگەندە 3 مىليون مۇساپىر قوشنىسى جەنۇبىي ئافرىقىغا قاچتى. جەنۇبىي ئافرىقا ئافرىقا قىتئەسىدىكى ئەڭ باي دۆلەت تەخمىنەن %50 ئادەمنىڭ خىزمىتى يوق. چوڭ شەھەر-بازارلار ئارىسىدا ئېنېرگىيە مەنبەسى تالشىپ، توقۇنۇش بولۇپ تۇرۇدۇ. 2008-يىلى بىر قىسىم جەنۇبىي ئافرىقىلىقلار زىمبابۋىدىن كەلگەن مۇساپىرلارغا ھۇجۇم قىلدى. 2009-يىلىنىڭ كېيىنكى يېرىم يىلىدا يېڭى ھۆكۈمەت قۇرۇلۇپ ئىقتىساد ياخشىلاندى،

تاۋار بىلەن تەمىنلەش يېتەرلىك بولدى. دۇكانلاردا تاۋارلار لىق تېزلىدى، ھەتتا يىراق يېزىلاردىكى كىشىلەرمۇ مال سېتىۋالالايدىغان بولدى. بىر خالتا ئۇنىنىڭ باھاسى 2 دوللاردىنمۇ تۆۋەن بولدى. بۇ مەھسۇلاتلارنىڭ كۆپىنچىسى مۇشۇ دۆلەتتە ئىشلەپچىقىرىلدى.

جەنۇبىي ئافرىقىدا، زىمبابۇۋىدىن كەلگەن مۇساپىرلار چىركاۋ، مەھەللە پائالىيەت مەركىزى ياكى ساقچى ئىدارىلىرىنى ئارامگاھ قىلىۋالدى.

مائارىپنى تەرەققىي قىلدۇرغاندىلا نوپۇسنى مۇقىملاشتۇرغىلى بولىدۇ

نوپۇسنىڭ زىيادە كۆپلۈكى نۇرغۇن مەسىلىلەرنى پەيدا قىلىدۇ، بۇ مەسىلىلەردىن ساقلىنىشنىڭ ئەڭ ياخشى چارىسى كىشىلەرگە مائارىپنى قوبۇل قىلدۇرۇش، بىراق بۇ ئاسان ئىش ئەمەس. كۆپلىگەن تەرەققىي قىلغان ئەللەردە نوپۇس ئىنتايىن كۆپ، ھەممە ئادەمگە مائارىپ پۇرسىتى بېرىش ئىنتايىن مۇشكۈل.

چوڭلار مائارىپى نوپۇس بېسىمىنى يەڭگىللىتىدۇ

مائارىپ ئاتا-ئانىلارغا ياخشى تۇرمۇش شارائىتى يارىتىدۇ. بالىلارنىڭ ساغلاملىققا ئېرىشىش پۇرسىتىمۇ كۆپ بولىدۇ، بالىلارنىڭ ساغلام ئۆسۈپ-يېتىلىشى ئۈچۈن ئاتا-ئانىلار ئاز پەرزەنتلىك بولۇشى كېرەك. مائارىپنىڭ رولى ئىككى، بىرى: كىشىلەرنى ياخشى خىزمەت شارائىتى

بىلەن تەمىنلەش، ئىككىنچىسى: كىشىلەرنىڭ تىجارەت بىلەن بايلىق يارىتىشىغا ياردەم بېرىش. تەربىيە كۆرگەن ئادەم يەر تېرىپ جان باقمىسىمۇ بولىدۇ، ئۇنداق ئادەملەر كۆپ پۇل تاپالايدۇ، ھەر كۈنى نەچچە يۈەن تاپىدىغان كۈنلىرىگە خاتىمە بېرىدۇ.

مائارىپ قوبۇل قىلغان ئاياللار

ئاياللار مائارىپنى قوبۇل قىلسا، پەرزەنتىنى قانداق تەربىيەلەشنى ئۆگىنىدۇ. ئىككى يىللىق دەسلەپكى مائارىپ بوۋاقلارنىڭ ئۆلۈش نىسبىتىنى روشەن تۆۋەنلىتىدۇ. ئاتا-ئانىلارنىڭ بالىلارنىڭ ھايات قېلىشىغا بولغان ئىشەنچىسى تولىمۇ كۈچلۈك بولىدۇ، ئۇلارمۇ پەرزەنتلىرىنىڭ مائارىپ قوبۇل قىلىشىنى چىن قەلبىدىن ئۈمىد قىلىدۇ.

تىجارەت ۋە مائارىپ

مائارىپ قوبۇل قىلغان ئاياللار كىچىك تىجارەتچىلەرنى قىلالايدۇ. ئۇلار ئېشىنچا پۇللىرىنى بالىلارنى ئوقۇتۇشقا ئىشلىتىدۇ. بۇ ئاياللار ياشاش ئىقتىدارى يوق ئائىلىنى ئەمەس، بەلكى ئىللىق، مائارىپ قوبۇل قىلغان ئائىلە قۇرۇشنى ئويلايدۇ. بىراق نۇرغۇنلىغان قىزچاقلارنىڭ كۆپ ۋاقتى سۇ توشۇش دېگەندەك ئۆي ئىشلىرى بىلەن كېتىۋاتىدۇ، گەرچە ئۇلار ئوقۇش يېشىدا بولسىمۇ. ئەمەلىيەتتە ئەگەر سۇ مەنبەسى ئۇلارنىڭ ئۆيىگە يېقىن بولسا، %11 قىز بالىلار مەكتەپتە ئوقۇيالايدۇ.

مائارىپ نامراتلىقتىن قۇتۇلدۇرىدۇ

مائارىپ تەرەققىي قىلسا ئىشقا ئورۇنلىشىش پۇرسىتى كۆپىيىدۇ؛ كىشىلەرنىڭ تۇرمۇش سەۋىيەسى ۋە ئىجتىمائىي كاپالەت ئىقتىدارى ئۆسىدۇ. ئەگەر بىر ئادەم كەسپىي مائارىپنى ياخشى قوبۇل قىلغان بولسا، خىزمەتتىن ئىلگىرى ئاتا-ئانىسى تۇرمۇش خىراجىتى ۋە مائارىپ خىراجىتىنى ئۈستىگە ئالغان بولسا، خىزمەتكە چىققاندىن كېيىن يۇقىرى كىرىملىك ئەقلىي ئەمگەك بىلەن شۇغۇللىنىدۇ، گەرچە ئۇلارنىڭ ئىشقا ئورۇنلىشىشى كەسپىي مائارىپنى قوبۇل قىلمىغان ئادەمدىن كېيىنرەك بولسىمۇ، بىراق كىرىمى يۇقىرى بولىدۇ. خىزمەت يىل چېكى كەسپىي مائارىپ قوبۇل قىلغۇچىدىن يۇقىرى بولىدۇ.

خىزمەت كىرىمى خىزمەتكە چىقىشتىن ئىلگىرىكى تۇرمۇش ۋە مائارىپ خىراجىتىنى قايتۇرۇپلا قالماستىن، يەنە قېرىغاندا بېقىنىش، داۋالنىش سۇغۇرتىلىرىنى تۆلىيەلەيدۇ، باج تاپشۇرىدۇ، جەمئىيەت ئۈچۈن خىزمەت قىلالايدۇ.

نەق مەيدان خاتىرىسى

تايلىد

بولۇپمۇدىكى لايىھىسى
چوڭلار مائارىپى سىنىپى ئېچىپ،
كىشىلەرنىڭ ساۋاتىنى چىقاردى.

ھازىر تايلىدتا ئوغۇل
ۋە قىزلارنىڭ مائارىپى قوبۇل
قىلىش پۇرسىتى بار.



شەرقىي جەنۇبىي ئاسىيادىكى دۆلەت تايلىد نەچچە يىللار مابەينىدە قىزلارنىڭ تەربىيەلىنىشىگە ئىزچىل كۆڭۈل بۆلۈپ كەلدى. شۇڭا بۇ دۆلەتنىڭ نوپۇس كۆپىيىش نىسبىتى 1960-يىلىدىكى %3.1 تىن 2008-يىلىدىكى %0.64 كە تۆۋەنلىدى. نۆۋەتتە تايلىد دۇچ كەلگەن ئەڭ زور خىرىسى، كىشىلەرنىڭ كېسەللىكتىن مۇداپىئەلىنىش ئېغىنى ئۆستۈرۈش، مەسىلەن: ئادەم بەدىنىنىڭ ئېرىشمە ئىممۇنىتېت كەملىك كېسىلى (HIV)

كۆپ نوپۇسقا ئېھتىياجلىق دۆلەت

30 يىلدىن بېرى تەرەققىي قىلىۋاتقان دۆلەتلەر نوپۇسىنىڭ تېز سۈرئەتتە كۆپىيىشىنى كونترول قىلغىلى بولمىدى. بىراق تەرەققىي قىلغان ئەللەر نوپۇسىنىڭ كۆپىيىشى بەك ئاستا بولدى، تەبئىي كۆپىيىش نىسبىتى ئۈزۈكسىز تۆۋەنلىدى. ھەتتا بەزى دۆلەتلەرنىڭ نوپۇسىدا مەنپىي سان كۆرۈلدى، شۇنىڭ بىلەن پۈتۈنلەي ئاشمايدىغان نوپۇس مەسىلىسى تۇغۇلدى.

ب د ت نىڭ سانلىق مەلۇماتىغا ئاساسلانغاندا تەخمىنەن %75 تەرەققىي قىلغان دۆلەتلەر 2050-يىلىغا بارغاندا نوپۇس كەملىك مەسىلىسىگە دۇچ كېلىدىكەن. ھازىر بىر قىسىم دۆلەتلەر بۇ مەسىلىگە دۇچ كېلىپ بولدى. بەزى دۆلەتلەردە ئوخشاش بولمىغان خىزمەت بىلەن شۇغۇللىنىدىغان ياشلار ياكى باج تاپشۇرغۇچىلار يېتىشمەپۋاتىدۇ. كىشىلەر تاپشۇرغان باج دوختۇرخانا، مەكتەپ، قاتناش سىستېمىسى، جىددىي مۇلازىمەت قاتارلىق مۇلازىمەت ئىشلىرىغا ئىشلىتىلىدۇ. ئۇنىڭدىن باشقا باج كىرىمى يەنە ئارام ئېلىشقا چىققانلارنى

يېقىشقا ئىشلىتىلدۇ، بۇ ئارام ئېلىشقا چىققانلارنى باقىدىغان مەبلەغىدۇر.

تۇرمۇش سەۋىيىسى

ئىككىنچى جاھان ئۇرۇشىدىن بىرى ياۋروپالىق ئاتا-ئانىلار بىر، كۆپ بولغاندا ئىككى بالىلار بولدى. نۇرغۇنلىغان ئاز نوپۇسلۇق ئائىلىلەر كۆپ نوپۇسلۇق ئائىلىلەرگە قارىغاندا، يۇقىرى تۇرمۇش سەۋىيەسىدىن بەھرىمەن بولدى. ئاتا-ئانىلار پەرزەنتلىرى ئۈچۈن ياخشى مائارىپ ۋە كۆپ پۇرسەتلەر بېرىلدى. بىراق ھالا بۈگۈنگە كەلگەندە، خىزمەت قىلىدىغان ئادەم يېتىشمىدى، باج كىرىمى دۆلەتنىڭ نورمال ئايلىنىشىنى قامدايدىغان كىرىم ئىدى.

سالامەتلىك ئەھۋالىنىڭ ناچارلىشىشى نوپۇسنىڭ ئازىيىشىغا سەۋەب بولدى

بەزى دۆلەتلەردە داۋالاش شارائىتىنىڭ ناچارلىقى كىشىلەرنىڭ سالامەتلىكىگە تەھدىت سالماقتا. بەزى كىشىلەر ياش تۇرۇپلا كېسەل سەۋەبىدىن قازا قىلماقتا. شەرقىي ياۋروپادىكى نۇرغۇن دۆلەت ھۆكۈمەتلىرى داۋالاش ساقلىقنى ساقلاش چىقىمىنى ئۈستىگە ئالمايدۇ، شۇڭا ئۇلارنىڭ ئۇزۇن ياشىمىقى تەس. ئافرىقا قىتئەسىدىكى ئەڭ چوڭ مەسىلە ئەيدىز. ئۇنىڭ ئىككى خىل تىپى بار: HIV-1 ۋە HIV-2 بولۇپ، ئادەم بەدىنى ئەيدىز ۋىرۇسى بىلەن يۇقۇملىنىشتىن كېلىپ چىققان يۇقۇملۇق كېسەلدۇر. ئەيدىز كېسىلى ۋىرۇسنىڭ ئادەم بەدىنىدىكى يوشۇرۇن مەزگىلى تەخمىنەن 9 يىلدىن 10 يىلغىچە، ئەيدىز بىمارغا تەرەققىي قىلىشتىن ئىلگىرى، بىمار نورمال كۆرۈنىدۇ، بىماردا ھېچقانداق

كېسەللىك ئەھۋالى كۆرۈلمەيدۇ، نورمال خىزمەت قىلىپ تۇرمۇش كەچۈرەلەيدۇ. 2007-يىلى ب د ت پۈتۈن دۇنيادا 33 مىليون ئەيدىز بارلىقىنى مۆلچەرلىدى. بۇ كىشىلەردىن 22 مىليون كىشى ئافرىقا قىتئەسىدىكى سەھرايى كەبىر چۆلىنىڭ جەنۇبىغا ئولتۇراقلاشقان.

ئىشەنگىز كەلمەيدۇ!

بەزى رايونلارنىڭ نوپۇسى سالماق قەدەم بىلەن تۆۋەنلىمەكتە. تۆۋەنلەش سەۋەبى تۆۋەندىكىچە (تىرناق ئىچىدىكى نوپۇس سانى مىليوننى بىرلىك قىلىدۇ)

- بېلورۇسىيە (9.7) تۇغۇلۇش نىسبىتى تۆۋەن، بالدۇر ئۆلۈش

- چېخ (10.4) تۇغۇلۇش نىسبىتى تۆۋەن

- بوتسۋانا (1.9) AIDS/VIH

- گېرمانىيە (82.2) تۇغۇلۇش نىسبىتى تۆۋەن.

- سۋازىلاندا (1.1) AIDS/VIH

قىزىق نۇقتىلىق مەسىلىلەرنىڭ يەنە بىر يۈزى

ياقا يۇرتتىن كەلگەن ئىشچىلار

ياۋروپادىكى نۇرغۇنلىغان تەرەققىي قىلغان دۆلەتلەر مالىيە بىلەن رىغبەتلەندۈرۈش ۋە بالىلارنى ياخشى پەرۋىش

قىلىشى ئارقىلىق، كىشىلەرنى كۆپرەك پەرزەنتلىك بولۇشقا قايىل قىلماقچى بولدى، لېكىن بۇ سىياسەتلەرمۇ ئانچە كارغا كەلمىدى، شۇڭا ئۇلار كۆچمەنلەرنى رىغبەتلەندۈردى. ئافرىقا ۋە ئاسىيا قىتئەلىرىدىن نۇرغۇنلىغان كىشىلەر كەلدى. ئوخشاش بولمىغان دۆلەتلەرنىڭ مەدەنىيىتى شەھەر تۇرمۇشىنى تېخىمۇ ھاياتىي كۈچكە ئىگە قىلدى.

نۇرغۇنلىغان ئافرىقىلىقلار غەرب دۆلەتلىرىدە ئەمگەك كۈچلىرى قوشۇنىنى ھاسىل قىلدى.

ئافرىقا قىتئەسىدىكى نۇرغۇن دۆلەتلەردىكى كىشىلەر يۇقۇملۇق كېسەل AIDS/HIV سەۋەبىدىن قازا قىلىدۇ.



ھەرىكەتكە كېلەيلى !

2050 - يىلىغا بارغاندا

پۈتۈن دۇنيا نوپۇسى 9 مىلياردقا

يېتىدۇ، نۇرغۇنلىغان ساخاۋەت ۋە ياردەم تەشكىلاتلىرى بۇ كەلگۈسىدىكى كىرىزىس دەپ قارىماقتا.

دۇنيا نوپۇسىنىڭ زىيادە كۆپ بولۇشىنىڭ كىرىزىس ئىكەنلىكى ئېنىق، بىراق پۇرسەتمۇ مەۋجۇت. بىز نۆۋەتتە يېڭى تېخنىكىلارنىڭ ياردىمىدە قىممەتلىك يەرشارىمىزغا زىيان سالمايمىز، يېتەرلىك ئاشلىق ئىشلەپچىقىراالايمىز، تۇرالغۇ، سۇ ۋە ئېنېرگىيە مەنبەسىنىمۇ ھەل قىلالايمىز. ھەممىمىز بۇ چۈشنى رېئاللىققا ئايلاندۇرۇش ئۈچۈن ئورتاق تىرىشايلى.

نوپۇس بەك كۆپ بولسا، مۇھىتنى بۇزدۇ

نۇرغۇن كىشىلەر دۇنيادىكى نوپۇسنىڭ ئۈزۈكسىز كۆپىيىشى مۇھىتنىڭ بۇزۇلۇشىدا مەسئۇلىيىتى بار دەپ قارايدۇ. ئافرىقا قىتئەسىدىكى بەزى جايلاردا دېھقانلار ئوت - چۆپلەرگە ئوت قويۇپ، يەرلەرنى چاناپ تېرىقچىلىق قىلماقتا. ئۇلار ئورمانلارنى يوقىتىپ تېرىلغۇ يەر قىلماقتا، بۇ يەرلەرگە زىرائەت تېرىپ ئائىلىسىنى باقماقتا ۋە پۇل تاپماقتا. تۇپراق ئۈنۈمسىزلەشكەندىن كېيىن، بۇ دېھقانلار يېڭى ئورمانلىققا كۆچۈپ، بۇ جەرياننى تەكرارلىماقتا. كەڭ كەتكەن يامغۇرلۇق ئورمانلارنى بۇ خىل تېرىقچىلىق ۋەيران قىلىۋەتتى. يېڭى تېرىقچىلىق ئۇسۇلى ۋە سۇ مەنبەسىگە ئىگە بولۇش ئۇلارنىڭ تۇپراقنى ئىسراپ قىلىشىنى تۆۋەنلىتىدۇ. ھەممىمىز كۆڭۈل بۆلۈپ، تېخنىكا ياردىمى بىلەن تەسلىنىدىغان ياردەم تەشكىلاتلىرىنى قوللايلى.

پايدا كېرەككى، ئارتۇق نوپۇس كېرەك ئەمەس

ئافرىقا قىتئەسى ۋە جەنۇبىي ئامېرىكا قىتئەسىدىكى بەزى رايونلاردا ئورمانلار تازىلىۋىتىلدى. دېھقانچىلىق مەيدانى ۋە كان ئورمان كېسىش سانائىتىگە يول ئاچتى. بۇ سانائەت چوڭ كارخانىلار ئۈچۈن غايەت زور پايدا ياراتتى، بىراق ئۇلار ئالغان پايدىنىڭ ئىنتايىن ئاز بىرقىسمى يەرلىك خەلىققە قايتۇرۇلدى. ئامېرىكىدىكى كۆپلىگەن تەبىئىي بايلىقلار بۇزۇپ تاشلىنىپ، سانائەت تىپىدىكى يېزا ئىگىلىككە ئىشلىتىلدى. بۇ خىل يېزا ئىگىلىك زامانىۋى تېخنىكا قوللانغان بولۇپ، ئاشلىقنىڭ بىرلىك مەھسۇلاتىنى ئۆستۈردى. تېرىلغان دېھقانچىلىق زىرائەتلىرى سېتىلىپ پايدا ياراتتى، بىراق

يەرلىك خەلقنى ئاشلىق بىلەن تەمىنلىمىدى.

بىز قىلالايدىغان ئىشلار

ئادىل سودا تەشكىلاتىغا ئوخشاش، يېزا ئىگىلىك ۋە ھۈنەرۋەنچىلىك ھەمكارلىق ئورگانلىرىنى قوللايلى. بۇ تەشكىلاتلار يېزا مەھەللىلىرىنى قوللاپ دېھقانلار ئۈچۈن بايلىق يارىتىدۇ.

يېشىل ھەرىكەتنى ئەۋج ئالدۇرايلى. دۇنيا نوپۇسى قىممەتلىك تەبىئىي بايلىقلارنى خوراتماقتا، ھاۋانى، تۇپراقنى ۋە سۈنى بۇلغىماقتا. ھەممىز بىر كىشىلىك ھەسسىمىزنى قوشالايمىز، مەسىلەن: تەكرار ئىشلەتكىلى بولىدىغان ۋە بىئودېگراداتسىيە مەھسۇلاتلارنى سېتىۋالايلى.

بىر سۇ مەنبەسىنى قۇتۇلدۇرىدىغان ساخاۋەت ئورگىنىنى قوللاڭ. بۇ ساخاۋەت ئورگىنى بىزنى توختىماس سۇ مەنبەسى بىلەن تەمىنلەيدۇ، بۇ مۇھىت ئۈچۈن ئىنتايىن پايدىلىق. ئۇلار يەنە بىزنىڭ مۇھىت تازىلىقىمىزنى ياخشىلىشىمىزغا ياردەم بېرىدۇ. ئېكولوگىيەلىك مۇھىتىمىز ئۈچۈن پايدىلىق ھەل قىلىش ئۇسۇللىرى بىلەن تەمىنلەيدۇ.

مېكسىكا چىئاپاس رايونىدىكى بىر ئىشچىلار ھەمكارلىق تەشكىلاتى ياسىغان ۋە ساتقان رەڭلىك توقۇلما بۇيۇملار



دۇنيا نوپۇسى

كېنىيەدىكى سامبۇرۇلار چارۋىلىرىغا تايىنىپ ياشايدۇ،
بۇ چارۋىلار ئۇلار ئىھتىياجلىق بولغان ھەممە نەرسە بىلەن
تەمىنلەيدۇ.



4. كەلگۈسىدىكى ئېنېرگىيە

ئىنسانلار مېنېرال يېقىلغۇلارنى كۆپ مىقداردا ئىشلەتمەكتە

دۇنيادىكى ئېنېرگىيەلەرنىڭ ھەممىسى دېگۈدەك كۆمۈر، نېفىت ۋە تەبىئىي گازنى كۆيدۈرۈشتىن كېلىدۇ. بۇ ئۈچ ئېنېرگىيە مېنېرال يېقىلغۇ دەپ ئاتىلىدۇ. ھازىر تەرەققىي قىلغان ئەل خەلقلىرى مېنېرال يېقىلغۇدىن ئايرىلسا ياشىيالمايدۇ. بىز بۇ يېقىلغۇلارنى ئىشلىتىپ توك چىقىرىمىز. توكتىن پايدىلىنىپ يورنىمىز ۋە ئېلېكتىر ئۈسكۈنىلىرىنى ھەرىكەتلەندۈرىمىز. ئايروپىلان، ماشىنا ۋە يۈك ماشىنىلىرىنىڭ ھەممىسىگە نېفىت يېقىلغۇ قېلىندۇ. ئۇنىڭدىن باشقا يەنە يالتىراق (سۇلياۋ) ئىشلەپچىقىرىمىز. ئائىلىدە تەبىئىي گازدىن پايدىلىنىپ ئىسسىقلىق ۋە تاماق ئېتىمىز.

كۆمۈر ۋە نېفىت

150 يىل ئىلگىرى كىشىلەر مېنېرال يېقىلغۇلارنى ئىنتايىن ئاز ئىشلىتەتتى. ئۇلار ئوتۇن قالاپ ئىسسىناتتى، سىرتقا چىققاندا ئاتقا مەنەتتى ياكى پىيادە يۈرەتتى. پار ماشىنىسى كەشىپ قىلىنغاندىن باشلاپ، ئىنسانلار مېنېرال يېقىلغۇلارنى كۆپ مىقداردا ئىشلىتىشكە باشلىدى، مەسىلەن، پار ماشىنىسىنىڭ پويىزنى ھەرىكەتلەندۈرۈشى ۋە زاۋۇتلارنى ماشىنا ئۈسكۈنىنىڭ ھەرىكەتلەندۈرۈشى قاتارلىقلار.

19 - ئەسىرنىڭ 80 - يىللىرىغا كەلگەندە، ئىنسانلار كۆمۈردىن پايدىلىنىپ توك چىقىرىشقا باشلىدى. 1859 - يىلى نېفىت تۇنجى قېتىم ئىچىلدى. شۇنىڭدىن كېيىن ئىنسانلار بېنزىن بىلەن ھەرىكەتلىنىدىغان ماشىنىلارنى ئىجاد قىلدى. 1910 - يىلىغا كەلگەندە ماشىنا، يۈك ماشىنىسى ۋە تۇنجى تىپتىكى ئايروپىلان قاتارلىقلارغا نېفىت يېقىلغۇ قېلىنىشقا باشلىدى. ئۇلار ئىنسانلارنىڭ تۇرمۇشىنى ئۆزگەرتتى.

مىنېرال يېقىلغۇلارنىڭ شەكىللىنىشى

كۆمۈر، نېفىت ۋە تەبئىي گازلار مىنېرال يېقىلغۇلار ياكى تاشقا ئايلانغان يېقىلغۇ دەپ ئاتالدى. چۈنكى ئۇلار نەچچە مىليون يىللار ئىلگىرى شەكىللەنگەن. ئەينى ۋاقىتتا، قۇرۇقلۇقتىكى ئۆسۈملۈكلەر قالدۇقلىرى ۋە دېڭىزدىكى ھايۋانلارنىڭ جەسەتلىرى، تاغ جىنىسلىرى قاتلىمىغا چۆكۈپ، تاغ جىنىسلىرىنىڭ بېسىشى بىلەن كۆمۈر، نېفىت ۋە تەبئىي گازلار شەكىللەنگەن.

ئىشەنگىڭىز كەلمەيدۇ :

پۈتۈن دۇنيادىكى %80 تىن ئارتۇق ئېنېرگىيە مىنېرال يېقىلغۇلاردىن كېلىدۇ.

پۈتۈن دۇنيادىكى بارلىق دۆلەتلەرنىڭ ھەريىلى توك تارقىتىشى ئۈچۈن سەرپ قىلىدىغان كۆمۈرى 6 مىليارد 666 مىليون توننا.

(4 - بەت رەسىم) يوربتىشقا ئىشلەتكەن توك مىنېرال يېقىلغۇلاردىن چىقىرىلغان توكنىڭ 1/3 نى ئىگىلەيدۇ.

قىزىق نۇقتا مەسىلىلەرنىڭ يەنە بىر يۈزى:

توك چىقىرىش

ئېلېكتىر ئىستانسىسى توك چىقىرىدىغان ئورۇندۇر. بەزى ئېلېكتىر ئىستانسىسىلىرى كۆمۈرنى قالاپ سۇ قىزىتىدۇ ۋە پار ھاسىل قىلىدۇ، بۇ پار غايەت زور تۇربىنانى ئايلاندۇرىدۇ، شۇنىڭ بىلەن گېنېراتور ھەرىكەتلىنىدۇ. يەنە بەزى ئېلېكتىر ئىستانسىسىلىرى نېفىت ۋە تەبىئىي گازنى كۆيدۈرۈش ئارقىلىق، پار پەيدا قىلىپ گېنېراتورنى ھەرىكەتلەندۈرىدۇ، يەنە بەزى ئېلېكتىر ئىستانسىسىلىرى مېنېرال يېقىلغۇلارنى يېقىلغۇ قىلمايدۇ، مەسىلەن، سۇ ئېلېكتىر ئىستانسىسى، ئۇ تەبىئىي سۇ ئورنى چۈشۈش پەرقىدىن پايدىلىنىپ، تۇربىنانى ھەرىكەتلەندۈرىدۇ.

ھازىر ماشىنىلارنىڭ سانى ئىلگىرىكىدىن نەچچە ھەسسە كۆپ، كۆپ قىسىم ماشىنىلارنىڭ ھەممىسى بېنزين بىلەن كوكۇس مېيىنى ئىشلىتىدۇ. بۇلارنىڭ ھەر ئىككىسى نېفىتتىن ئېلىنىدۇ.



بۇ ئەنگلىيەدىكى ئېلېكتىر ئىستانسىسى، ئۇ كۆمۈرنى كۆيدۈرۈپ توك چىقىرىدۇ. تۇرخۇنلاردىن قويۇق ئىس كۆتۈرۈلمەكتە.



ئىنسانلار كەلگۈسىدە دۇچ كېلىدىغان مەسىلە

نۇرغۇنلىغان كىشىلەر مېنېرال يېقىلغۇلارنىڭ ھامان بىر كۈنى ئىشلىتىلىپ تۈگىشىدىن ئەنسىرەيدۇ. ئەمەلىيەتتە مېنېرال يېقىلغۇلارنىڭ ئۆزى چوڭ مەسىلىنىڭ سەۋەبكارىدۇر، يەنى يەرشارى يۈزىنىڭ ئوتتۇرىچە تېمپېراتۇرىسىنى ئۆزلىتىدۇ. بۇ دەل يەر شارى كىلىماتىنىڭ ئىسسىق كېتىشىدۇر.

مېنېرال يېقىلغۇلار يەر شارىنىڭ ئىسسىق كەلتۈرۈپ چىقىرىدۇ

ھاۋادىكى كاربون (IV) ئوكسىد پارنىكتىكى ئەينەكتىن يامان، ئۇ قوياشتىن كەلگەن ئىسسىقلىقنى سۈمۈرۈۋېلىپ، تارقىلىشىنى توسىدۇ. كاربون (IV) ئوكسىد ئاساسلىق پارنىك گازىدۇر. ئۇ پەيدا قىلغان پارنىك ئېففېكتى يەر شارى تېمپېراتۇرىسىنى يۇقىرى ياكى تۆۋەن قىلىۋەتمەي، ئىنسانلار قوبۇل قىلالىغۇدەك دائىرىدە ساقلايدۇ. بىراق ئىنسانلار مېنېرال يېقىلغۇلارنى كۆيدۈرگەندە، ئىنتايىن كۆپ كاربون (IV) ئوكسىد چىقىرىدۇ، بۇ كاربون (IV) ئوكسىدلار قوياشنىڭ ئىسسىقلىق ئېنېرگىيەسىنى سۈمۈرۈۋېلىپ يەر شارىنىڭ بارغانسېرى ئىستىۋىتىدۇ.

كىلىمات ئۆزگىرىشى

يەر شارى كىلىماتىنىڭ ئىسسىق كەلتۈرۈشى يەر شارىغا ئاپەت ئېلىپ كەلمەكتە. ئۇ كىلىمات ئۆزگىرىشىنى پەيدا قىلىپ، دۇنيادىكى بەزى رايونلارنىڭ كىلىماتىغا تەسەۋۋۇر قىلغۇسىز

ئۆزگىرىشلەرنى ئېلىپ كەلدى. كۆپلىگەن قۇرغاق رايونلار، مەسىلەن : ئاۋستىرېيە، تېخىمۇ قۇرغاقلىشىپ كەتتى. قۇرغاقچىلىق تۈپەيلى ئۇ يەردىكى تۇپراققا زىرائەت تېرىغىلى بولمايدىغان بولدى.

يەرشارى تېمپېراتۇرىسىنىڭ ئۆرلىشىگە ئەگىشىپ، شىمالىي ۋە جەنۇبىي قۇتۇپ ئەتراپىدىكى قېلىن تۇندرا ئېرىشكە باشلىدى. بۇ تۇندرا ئېرىگەندىن كېيىن، دېڭىز سۈيى ئۆرلىدى. يەر شارىنىڭ ئىسسىق سۈرئىتىنى ئاستىلىتىش ئۈچۈن، ئىنسانلار چوقۇم مۇنداق كۆپ مىنېرال يېقىلغۇلارنى كۆيدۈرۈشنى توختىتىش كېرەك.

قوياش نۇرىنىڭ
ئىسسىقلىق ئېنېرگىيەسى
يەرشارىنى ئىسسىتىدۇ.
بىر قىسىم ئىسسىقلىق
ئېنېرگىيەلىرى يەرشارىدىن
ئاتموسفېراغا قايتىدۇ. يەنە
بىر قىسىمنى پارنىك گازى
سۈمۈرۈۋېلىپ، يەر شارىنى
نورمال تېمپېراتۇرۇدا
ساقلايدۇ.



ئېنېرگىيە مەنبەسىنى ئىشلىتىش شەكلىنى ئۆزگەرتىش

نۆۋەتتە، ئالىملار مىنېرال يېقىلغۇلارنى كۆيدۈرمەي تۇرۇپ توك چىقىرىش ئۇسۇللىرىنى تەتقىق قىلىپ چىقتى. مەسىلەن: قوياش ئېنېرگىيەسى ۋە شامال ئېنېرگىيەسىدىن پايدىلىنىپ توك چىقىرىش، شەك - شۈبھىسىزكى بۇ بىر خۇش -

خەۋەر. ئالىملار يەنە قاتناش ۋاسىتىلىرىنى ھەرىكەتلەندۈرىدىغان يېڭى ئۇسۇلنى تەتقىق قىلماقتا.

نەق مەيدان خاتىرىسى

مالدىۋى

مالدىۋى تاقىم ئاراللىرى ھىندى ئوكيانغا جايلاشقان بولۇپ، 1200 دىن ئارتۇق كىچىك ئاراللاردىن تەشكىل



تاپقان. ساياھەتچىلەر ئارالدىكى يۇمشاق قۇم ۋە ئىللىق دېڭىز سۈيىنى ياخشى كۆرىدۇ. بۇ ئارالدىكى كۆپ قىسىم قۇرۇقلۇق دېڭىز يۈزىدىن 1.5 مېتىردىن 2 مېتىرغىچە ئېگىز. ئارالدىكى ئاھالىلەر پايتەخت مارانىڭ تۆت ئەتراپىغا ئېگىز شەھەر سېپىل سوقۇپ دېڭىز دولقۇنىنىڭ ھۇجۇمىدىن ساقلانغان. دېڭىز سۈيىنىڭ ئۆرلىشىگە ئەگىشىپ، شەھەر سېپىلى بۇ تاقىم ئاراللارنىڭ دېڭىزنىڭ يۈتۈپ كېتىش تەقدىرىدىن قۇتقۇزالمىدى. كۆپ قىسىم تاقىم ئاراللار كەلگۈسىدىكى 100 نەچچە يىل ئىچىدە دېڭىزغا چۆكۈپ كېتىشى مۇمكىن.

دېڭىز سۈيىنىڭ ئۆرلىشى بەلكىم مالدىۋى ئارىلىنى مەڭگۈلۈك

غايىب قىلىۋېتىشى مۇمكىن. خەرىتىدە : مالدىۋى

ھەممە ئادەم پايدىلىنالايدىغان قوياش ئېنېرگىيەسى

ھەر كۈنى غايەت زور ئېنېرگىيە قوياشتىن يەر شارغا يېتىپ كېلىدۇ. قوياش نۇرى ۋە ئىسسىقلىقتىن پايدىلىنىپ توك چىقارساق بولىدۇ. بۇ جەرياندا كاربون (IV) ئوكسىد ھاسىل بولمايدۇ، چۈنكى قوياش ئېنېرگىيەسى پاكىز ئېنېرگىيە مەنبەسى دەپ ئاتىلىدۇ. ئالىملار قوياش ئېنېرگىيەسىدىن توك چىقىرىدىغان ئۇسۇللارنى تەتقىق قىلىپ چىقتى.

قوياش ئېنېرگىيەسى باتارىيەلەر گۇرۇپپىسى

ئىككى خىل ئوخشاش بولمىغان قوياش ئېنېرگىيەسى باتارىيەلەر گۇرۇپپىسى تاختىسى ئىمارەتلەرنى ئېنېرگىيە بىلەن تەمىنلەيدۇ. بىر خېلى قوياش مۇنچىسى، يەنە بىر خېلى قوياش ئېنېرگىيەسى باتارىيەسى، ئۇ قوياش نۇرىدىن پايدىلىنىپ توك چىقىرىدۇ.

نۆۋەتتە، قوياش ئېنېرگىيەسى باتارىيەسىنىڭ باھاسى بەك قىممەت، پەن-تېخنىكىنىڭ تەرەققىياتىغا ئەگىشىپ ئۇنىڭ باھاسى تۆۋەنلىشى مۇمكىن. بىراق كىشىلەر كەچتە توكقا ئېھتىياجلىق بولغان ۋاقىتتا ئۇ توك چىقىرالمايدۇ. ئۇنىڭ ئۈستىگە ھەربىر باتارىيەنىڭ چىقارغان توك مىقدارىمۇ بەك ئاز بولىدۇ.

قوياش ئېنېرگىيە ئېلېكتىر ئىستانسىسى

كەلگۈسىدىكى ئېنېرگىيە

قوياش ئېنېرگىيە ئېلېكتىر ئىستانسىسى قوياش ئىسسىقلىق ئېنېرگىيەسىدىن پايدىلىنىپ توك چىقىرىدۇ. ئاۋۋال ياي شەكىللىك ئەينەكتىن پايدىلىنىپ قوياش ئېنېرگىيەسىنى يىغىدۇ ۋە مەركەزلەشتۈرىدۇ، ئاندىن بۇ ئىسسىقلىق ئېنېرگىيەسىدىن پار ھاسىل قىلىپ تۇرىناتى ھەرىكەتلەندۈرۈپ توك ھاسىل قىلىدۇ.

قوياش ئېنېرگىيەسى ئېلېكتىر ئىستانسىسىنى قۇملۇقتا قۇرساق ئۈنۈمى ئىنتايىن ياخشى بولىدۇ، چۈنكى قۇملۇقتا ھەر كۈنى قوياش نۇرى ئىنتايىن كۈچلۈك، بىر قىسىم قوياش ئېنېرگىيە ئېلېكتىر ئىستانسىسى كۈندۈزدىكى ئارتۇق ئىسسىقلىق ئېنېرگىيەسىنى ساقلىۋېلىپ، كەچتە داۋاملىق توك چىقىرىدۇ. ئۇنىڭدىن باشقا بەزى بىر قىسىم توك ئېلېكتىر ئىستانسىسىلىرى كېچىدە ئىككىنچى يۈرۈش توك چىقىرىش ئۈسكۈنىسىدىن پايدىلىنىپ توك چىقىرىدۇ. مەسىلەن: تەبىئىي گازدىن پايدىلىنىپ توك چىقىرىش قاتارلىقلار.

ئىشەنگىڭىز كەلمەيدۇ !

يەرشارى ھەر مىنۇتتا قوياشتىن ئېرىشىدىغان غايەت زور ئېنېرگىيە دۇنيادىكى ئىنسانلارنىڭ بىر يىللىق ئېھتىياجىنى قاندۇرالايدۇ.

قوياش يەرشارىنى 5 تىرىليون يىل يورۇتالايدۇ.

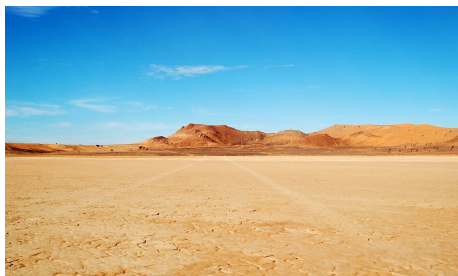


ئامېرىكىنىڭ كاليفورنىيە ئىشتاتىدىكى قوياش ئېنېرگىيەلىك ئېلېكتىر ئىستانسىسىدىكى سانسىزلىغان ئەينەكلەر

نەق مەيدان خاتىرىسى

سەھرايى كەبىر چۆلى

نۆۋەتتە سەھرايى كەبىر چۆلى گەرچە ئادەمزاڭسىز بولسىمۇ، كەلگۈسىدە ھامان بىر كۈنى بۇ جايىنىڭ پاكىز ئېنېرگىيەسى پۈتكۈل ياۋروپانىڭ ئېھتىياجىنى قاندۇرالايدۇ. ياۋروپا ئىتتىپاقى سەھرايى كەبىر چۆلىدە قوياش ئېنېرگىيە ئېلېكتىر ئىستانسىسىدىن 100نى قۇرۇپ، ياۋروپا رايونىنىڭ 6/1 قىسمىنى توك بىلەن تەمىنلەمەكچى. شۇنىڭ بىلەن بىر ۋاقىتتا، بۇ ئېلېكتىر ئىستانسىسىلىرى دېڭىزنىڭ تۈزلۈك سۈيىنى تاتلىق سۇغا ئايلاندۇرۇپ، يەر سۇغىرىشقا ئىشلىتىلىدۇ.



سەھرايى كەبىر چۆلىدىكى ئىسسىقلىق ئېنېرگىيەسى كەلگۈسىدە ياۋروپا پاكىز ئېنېرگىيەسىنىڭ مەنبەسى بولۇپ قىلىشى مۇمكىن.



(9 - بەت 2 - رەسىم)
بۇ ئۆيىنىڭ ئۆگزىسىگە قوياش ئېنېرگىيىسى ئورنىتىلغان بولۇپ، بۇ

باتارىيەلەر قوياشنىڭ ئىسسىقلىق ئېنېرگىيەسىدىن پايدىلىنىپ توك چىقىرىدۇ. خەرىتىدە : سەھرايى كەبىر چۆلى

شامال ئېنېرگىيەسى قايتا مودا بولدى.

ئىلگىرى كىشىلەر چاقپەلەكتىن پايدىلىنىپ شال سوققان. ھازىر چاقپەلەك يەنە مودا بولدى. ئۇلار تاغ چوققىسىدا، ئېتىز - دالالاردا، دېڭىز ياقىسى ۋە ئۆگزىلەردە قايتا نامايان بولۇشقا باشلىدى. بۇ خىل يېڭى تىپتىكى چاقپەلەكلەر شامال كۈچى تۇربىناسى دەپ ئاتالدى.

شامالنى توسۇش

شامال كۈچى تۇربىناسى شامال ئېنېرگىيەسىدىن پايدىلىنىپ توك چىقىرىدۇ، شامال تۇربىناسى ھەرىكەتلەندۈرگەن چاغدا ياپراقچىلار ئايلىنىپ توك چىقىدۇ. شامال كۈچى تۇربىناسى قۇرۇلغاندىن كېيىن، توك چىقىرىش جەريانىدا كاربون (IV) ئوكسىد پەيدا بولمايدۇ. شۇڭا شامال ئېنېرگىيەسىدىن پايدىلىنىپ توك چىقىرىش يەر شارى كىلىماتىنىڭ ئېسىپ كېتىش سۈرئىتىنى ئاستىلىتىدۇ.

شاماللىق جايلار

شامال ئېنېرگىيەسىدىن پايدىلىنىپ، توك چىقىرىشنىڭمۇ كەمچىلىكى بار. ئۇ بولسىمۇ، پەقەت كۈچلۈك شامال بولسا ئاندىن توك چىقارغىلى بولىدۇ. شۇڭا شامال ئېلېكتىر ئىستانسىسىنى ئەڭ ياخشىسى يىل بويى كۈچلۈك شامال مۇقىم چىقىدىغان جايلارغا قۇرۇش كېرەك، تاغ چوققىسى ۋە ئېگىزلىكتىكى تۈزلەڭلىكلەر تېخىمۇ مۇۋاپىق. بىراق ئەڭ

ياخشى جاي دېڭىز ۋە كۆل بويلىرىدۇر.

بۇنداق يەرلەرگە چوڭ تىپتىكى شامال كۈچى تۇربىناسىنى قۇرساق، چىقارغان توك مىقدارىمۇ ئەلۋەتتە كۆپ بولىدۇ. ئەنگلىيە چوڭ تىپتىكى شامال كۈچى تۇربىناسىنى كەشىپ قىلدى، ئۇ بەلكىم شامال كۈچى بىلەن توك چىقىرىش كەسپىگە ئىنقىلاب خاراكتېرلىك ئۆزگىرىشلەرنى ئېلىپ كېلىشى مۇمكىن.

بۇنىڭدىن باشقا، بىر قىسىم پاراخوتلارغا كىچىك تىپتىكى تۇربىنا سەپلەندى، يەنە بەزى كىشىلەر ئۆگزىلىرىگە تۇربىنا ئورناتتى. ئەلۋەتتە، ئۆي شاماللىق جايدا بولسا تۇربىنا نورمال ھەرىكەتلىنەلەيدۇ.

دېڭىز سۈيىنىڭ كۆتۈرۈلۈش ۋە پەسىيىش تۇربىناسى

دېڭىز سۈيىنىڭ ھەرىكىتىمۇ ئېنېرگىيە ھاسىل قىلالايدۇ. دېڭىز سۈيىنىڭ كۆتۈرۈلۈش ۋە پەسىيىش تۇربىناسى بىلەن شامال كۈچى تۇربىناسىنىڭ خىزمەت پىرىنسىپى ئوخشاش، ئوخشىمايدىغان يېرى ئۇنىڭ خىزمىتى سۇ ئاستىدا. دېڭىز سۈيى ھەرىكىتى تۇربىنانىڭ ياپراقچىسىنى ئايلاندۇرۇش ئارقىلىق توك چىقىرىدۇ. چۈنكى سۇ كۆتۈرۈلگەندە ئۇ توختىماي ھەرىكەتلىنىدۇ، شۇڭا توختىماستىن توك چىقىرالايدۇ.

مانا بۇ دېڭىز سۈيىنىڭ كۆتۈرۈلۈش ۋە پەسىيىش تۇربىناسىنىڭ ئەڭ چوڭ ئارتۇقچىلىقىدۇر. شامال كۈچى تۇربىناسىغا ئوخشاشلا، دېڭىز سۈيىنىڭ كۆتۈرۈلۈش ۋە پەسىيىش تۇربىناسى توك چىقىرىش جەريانىدا كاربون (IV) ئوكسىد ھاسىل قىلمايدۇ، شۇڭا ئۇمۇ يەر شارىنىڭ ئېسىسىپ كېتىش

سۈرئىتىنى ئاستىلىتىشىمىزغا ياردەم بېرەلەيدۇ.

ئىشەنگىڭىز كەلمەيدۇ !

دۇنيا بويىچە ئەڭ چوڭ شامال كۈچى تۇربىناسى ياپراقچىسىنىڭ ئۇزۇنلۇقى 100 مېتىر كېلىدۇ.

نۆۋەتتە دۇنيا بويىچە ئەڭ چوڭ شامال ئېلېكتىر ئىستانسىسى ئامېرىكىنىڭ تېكساس ئىشتاتىدا، بۇ ئېلېكتىر ئىستانسىسىدا 431 شامال كۈچى تۇربىناسى بار.

شامال كۈچى تۇربىناسى پۇل ئىسراپ قىلىدۇ:

قوللامسىز ياكى قارشى تۇرامسىز ؟

قوللايمەن :

شامال كۈچى تۇربىناسىنىڭ توك چىقىرىش مىقدارى ئىنتايىن ئاز. ئۇ تەبىئىي مەنزىرىنى بۇزۇپلا قالماي، بەلكى شامال دۇرغۇچ پالقى قۇشلار ئۈچۈن ئىنتايىن خەتەرلىك. ئۇلارنى بوران يوق يەردە ئىشلەتكىلى بولمايدۇ. ھاۋارايى ۋە ماكاننىڭ چەكلىمىسىگە ئۇچرايدۇ.

قارشى تۇرىمەن:

چوڭ تىپتىكى شامال كۈچى تۇربىناسىنى توك چىقىرىش مىقدارى ئىنتايىن چوڭ. بىر قىسىم كىشىلەرنىڭ ئۇنى ياقتۇرما سىلىقى ئۇنىڭغا ئادەتلىنىپ كەتكەنلىكتىن بولغان، ئەلۋەتتە، قۇشلارنى شامال دۇرغۇچ پالقىغا يېقىنلاشتۇرما سىلىققا ئامال قىلغىلى بولمايدۇ. بىزگە ئېھتىياجلىق بولغىنى شامال

كۈچى بىلەن جىقراق توك چىقىرىپ، يەرشارىنىڭ ئىسسىق كېتىشىگە تاقابىل تۇرۇش.

بۇ شىمالىي دېڭىزدىكى دېڭىز ئۈستى شامال ئېلېكتىر ئىستانسىسىدا نۇرغۇن تۇرېننالار بار.



باشقىلارغا ئوخشىمايدىغان يەر ئىسسىقلىقىدىن توك ئىشلەپچىقىرىش

نەچچە يۈز كېلومېتىر يەر ئاستىنىڭ تېمپېراتۇرىسى شۇقەدەر يۇقىرىكى، ھەتتا تاشلارنىمۇ ئېرىتىۋېتىدۇ. بۇ ئېرىگەن تاشلار لاۋا دەپ ئاتىلىدۇ. يەر ئىسسىقلىق ئېلېكتىر ئىستانسىسى مۇشۇ لاۋانىڭ ئىسسىقلىقىدىن پايدىلىنىپ توك ھاسىل قىلىدۇ.

ئىسسىقلىق قۇۋۋىتى پومپىسى لاۋادىن پايدىلىنىپ توك چىقىرىشقا موھتاج ئەمەس. ئەكسىچە ئۇلارنىڭ تايىنىدىغىنى — يەر يۈزى بىلەن يەر يۈزىدىن نەچچە مېتىر چوڭقۇرلۇقتىكى تېمپېراتۇرا پەرقىدىن پايدىلىنىپ توك چىقىرىدۇ. بەزىدە يەر يۈزىنىڭ تېمپېراتۇرىسى يەر ئاستىنىڭ تېمپېراتۇرىسىدىن كۆپ يۇقىرى بولىدۇ، بەزىدە يەر يۈزىنىڭ تېمپېراتۇرىسى يەر ئاستىنىڭ تېمپېراتۇرىسىدىن كۆپ تۆۋەن بولىدۇ. مەيلى قانداقلا بولسۇن بۇ تېمپېراتۇرا پەرقى ھامان $10^{\circ}\text{C} \sim 20^{\circ}\text{C}$ ئارىلىقىدا بولىدۇ.

ئىسسىقلىق قۇۋۋىتى پومپىسى :

كەلگۈسىدە ئۆيلەرنى ئىسسىتىدىغان ياكى سوۋۇتىدىغان ئىسسىقلىق قۇۋۋىتى پومپىلىرى ئومۇملىشىدۇ. ۋېلىسۋانىسى پورت شەھرى ۋېلىس پارلامېنت بىناسىغا ئىسسىقلىق قۇۋۋىتى پومپىسى ئارقىلىق ئۆي تېمپېراتۇرىسىنى تەڭشەيدىغان سىستېما ئورنىتىلغان، باشقا نۇرغۇنلىغان دۆلەتلەرنىڭ ئىمارەتلىرىگىمۇ مۇشۇ خىل ئەسلىھە ئورنىتىلدى. قىشتا سوغۇق سۇ تۇرۇبىنى بويلاپ تېمپېراتۇرىسى يۇقىرى بولغان يەر ئاستىغا يەتكۈزۈلىدۇ، ئۇ يەردىكى سۇ تېمپېراتۇرىسى ئۆرلەپ ۋېلىس پارلامېنت بىناسى مەركىزى ئىسسىقلىق بىلەن تەمىنلەش سىستېمىسىنى ئىسسىتىدۇ. يازدا ئۆي ئىچىدىكى ئىسسىقلىقنى سۈمۈرۈۋېلىپ ئىسسىقلىق قۇۋۋىتى سۇ پومپىسى ئارقىلىق، سوغۇق يەر ئاستىغا يەتكۈزۈلىدۇ، ئۆيىنىڭ ئىسسىقلىقى ئېلىپ سۈمۈرۈلگەنلىكتىن ئۆي ساقلىنىشىدۇ.

يەر ئىسسىقلىقىدىن توك ئىشلەپچىقىرىش

دۇنيادىكى بەزى جايلاردا لاۋا كۆتۈرۈلۈپ يەر ئۈستىگە يېقىنلىشىپ قالغان، بۇ جايلار يەر ئىسسىقلىق ئېلېكتىر ئىستانسىسى قۇرۇشنىڭ ئەڭ ئەۋزەل ئورنىدۇر.

يەر ئىسسىقلىق ئېلېكتىر ئىستانسىدا، سوغۇق سۇ ئېرىگەن لاۋاغا يەتكۈزۈلگەندىن كېيىن تېمپېراتۇرىسى ئۆرلەيدۇ. بۇ جەرياندا ھاسىل بولغان ئىسسىق سۇ ۋە پار تۇرپاننى ھەرىكەتلەندۈرۈپ توك ھاسىل قىلىدۇ. ئىسلاندىيە، ئىتالىيە، يېڭى زىلاندىيە ۋە ئامېرىكىنىڭ كاليفورنىيە ئىشتاتى

قاتارلىق جايلاردا يەر ئىسسىقلىق ئېلېكتىر ئىستانسىسىلىرى بار. يەر ئىسسىقلىقى ئېلېكتىر ئىستانسىسىلىرىنىڭ بىردىنبىر ئاجىزلىقى ئۇنى پەقەت لاۋا يەر يۈزىگە يېقىن جايدىلا قۇرغىلى بولىدۇ.

نەق مەيدان خاتىرىسى:

ئىسلاندىيە

ئىسلاندىيەنىڭ خەلى ھىدوۋېك دېگەن يېرىدىكى يەر ئىسسىقلىق ئېلېكتىر ئىستانسىسىنىڭ توك چىقىرىش مىقدارى بۇ دۆلەتتىكى %60 نوپۇسنىڭ ئېھتىياجىنى قاندۇرالايدۇ.



ئىسلاندىيەدە يەر يۈزىگە يېقىن لاۋا ئېتىلىپ چىققان سۇنى ئىسسىتىدۇ، بۇ ئىسسىق سۇ بۇلاق بولۇپ توختماي ئېقىپ تۇرۇدۇ.



(خەرىتىدە) : رېيكياۋىك

ئىسلاندىيە دۇنيادىكى ئەڭ قەدىمىي دۆلەتلەرنىڭ بىرى، جۇغراپىيەلىك ئورنى شىمالىي قۇتۇپ چەمبىرىكىگە يېقىن. بۇ دۆلەتتە ئارىشاڭ كۆپ، بۇ ئارىشاڭلاردىن يەر يۈزىگە ئىسسىق چىقىدۇ. شۇڭا بۇ دۆلەتتىكى ھەممە ئۆيدە

يىل بويى ئىسسىق سۇ بار. بۇ ھەقسىز ئىسسىق سۇ ئىسلاندىيەدىكى بارلىق بىنالارنى ئىسسىتىدۇ. بۇ ئىسسىق سۇ ئۇزۇن-ئۇزۇن شىلانكىلار بىلەن پايتەخت رېيكياۋىكىچە بارىدۇ.

يادرو ئېنېرگىيەسى بارلىق مەسىلىنى ھەل قىلالامدۇ؟

يادرو ئېنېرگىيەسى ئاتوم دەپ ئاتىلىدىغان بىر خىل زەررىچىدىن ئېرىشىلىدىغان غايەت زور ئېنېرگىيەدۇر، بارلىق قاتتىق، سۇيۇق ياكى گاز ھالەتتىكى ماددىلارنىڭ ھەممىسى ئاتومدىن تۈزۈلىدۇ. بىراق بۇ خىل ئۇران دەپ ئاتىلىدىغان مېتال ئاتوم ئىنتايىن ئالاھىدە.

ئۇران ياخشىمۇ ياكى يامانمۇ؟

ئۇران ئاتومى ئىنتايىن ئاسان پارچىلىنىپ باشقا ئاتومنى شەكىللەندۈرىدۇ. بۇ خىل بۆلۈنۈش جەريانىدا غايەت زور ئىسسىقلىق ئېنېرگىيەسى ھاسىل بولىدۇ. يادرو ئېلېكتىر ئىستانسىسى بۇ ئىسسىقلىق ئېنېرگىيەسىدىن پايدىلىنىپ توك چىقىرىدۇ. بىراق يادرو ئېلېكتىر ئىستانسىسى كۆپ مەسىلىلەرنى پەيدا قىلىدۇ.

مېتال ئۇراننىڭ ئەڭ چوڭ چاتقى ئۇنىڭ رادىيوئاكتىپلىقى. يەنى ئۇران ئاتومى جانلىقلارغا زىيانلىق ئېنېرگىيە قويۇپ بېرىدۇ.

شۇنىڭ بىلەن بىر ۋاقىتتا، يادرو ئېلېكتىر ئىستانسىسى رادىيوئاكتىپلىق ئاتوم كېرەكسىزلىرىنى چىقىرىدۇ. بۇنداق كېرەكسىزلىرىنى يىغىشنىڭ چىقىمى كۆپ بولۇپلا قالماستىن،

بەلكى ئىنتايىن خەتەرلىك. ئازراقلا ئېقىپ كەتسە، بۇ خىل رادىئاتسىيە ئىنسان ۋە جانلىقلارنىڭ جېنىغا زامىن بولىدۇ.

يادرونىڭ يىغىلىشى

ئاتوم بۆلىنىدىغان خىمىيەلىك رېئاكسىيە يادرونىڭ پارچىلىنىشى دەپ ئاتىلىدۇ ھەمدە ئاتوم توپلىنىدىغان خىمىيەلىك رېئاكسىيە يادرونىڭ يىغىلىشى دەپ ئاتىلىدۇ.

ئاتومنىڭ يىغىلىشى غايەت زور ئېنېرگىيە ھاسىل قىلىپلا قالماي ھەمدە رادىئاتسىيەسى ئىنتايىن ئاجىز بولىدۇ. ئاتومنىڭ بىرىكىشى بولسا ئىككى دانە ھىدروگېن ئاتومى بىرىكىپ، بىر گېلىي ئاتومىنى ھاسىل قىلىدۇ، يادرونىڭ يىغىلىشى پەقەت تېمپېراتۇرا يۇقىرى بولغاندا يۈز بېرىدۇ. تەتقىقاتچىلار قوياش تېمپېراتۇرىسىدىن 10 ھەسسە يۇقىرى بولغان مۇھىتتا ئاتومنى مۇۋاپىقەتلىك بىرىكتۈردى، يادرو يىغىلىشتىن پايدىلىنىپ توك چىقىرىدىغان ئېلېكتىر ئىستانسىسى قۇرۇش ئۈچۈن ئىنسانلار 100~50 يىلغىچە ۋاقىت قورالايىدۇ.



يادرو ئېنېرگىيەسى

گەرچە ئىنسانلارنىڭ

ئېنېرگىيە كىرىزىسىنى ھەل قىلالىسىمۇ لېكىن نۇرغۇنلىغان كىشىلەردە ئۇنىڭغا نىسبەتەن ئەندىشە مەۋجۇت.



بىز تېخىمۇ كۆپ يادرو ئېلېكتىر ئىستانسىسىنى قۇرۇشىمىز كېرەك

قوللامسىز، ياكى قارشى تۇرامسىز؟

قوللايمەن

بىز تېخىمۇ كۆپ يادرو ئېلېكتىر ئىستانسىسىلىرىنى قۇرۇپ، مېنىرال يېقىلغۇلار بىلەن توك چىقىرىدىغان ئېلېكتىر ئىستانسىسىلىرىنى تاقىشىمىز زۆرۈر. بىز بۇ يادرو ئېلېكتىر ئىستانسىسىلىرى ئارقىلىق يەر شارى ئىسسىپ كېتىشىگە تاقابىل تۇرۇشىمىز لازىم. قوياش ئېنېرگىيەسى ۋە شاھال ئېنېرگىيەسى بىلەن چىقارغان توك پۈتۈن يەر شارىدىكى ئىنسانلارنىڭ ئېھتىياجىنى قاندۇرالمىدۇ.

قارشى تۇرمەن:

ھەرقانداق ئادەمنىڭ بۇ خىل جان ئالغۇچى يادرو كىرەكسىزلىرىنى پەيدا قىلىش ھوقۇقى يوق. ئۇ ئىنسانلارغا ھازىر زىيانلىق بولۇپلا قالماي، بەلكى نەچچە مىڭ يىلدىن كېيىنمۇ ئىنسانىيەتكە يەنىلا بىر تەھدىتتۇر. ئەگەر بىز باشتىلا توكنى ئۇنچە كۆپ ئىسراپ قىلمىساقلا، ئۇنچە كۆپ توك چىقىرىشنىڭ زۆرۈرىيىتى يوق، شۇڭا يادرو ئېلېكتىر ئىستانسىسىلىرىنى كۆپ قۇرۇشنىڭ ھاجىتى يوق.

تېخىمۇ پاكىز كۆمۈر ۋە ھاۋا

ئالمىلار يېڭى تىپتىكى توك چىقىرىش ئۇسۇلىنى تەتقىق قىلغاندىن باشقا، يەنە مېنىرال يېقىلغۇلارنى پاكىزلەش ئۈچۈن تېرىشماقتا، ھەمدە توك ئىسراپچىلىقنى ئازايتماقتا.

كاربوندىن بۇلغىنىش

نۆۋەتتە پۈتۈن دۇنيادىكى كۆمۈر زاپىسى ئىنسانلارنىڭ ئاز بولغاندا يەنە 100 يىل ئىشلىتىشىگە يېتىدىكەن. مەسىلەن شۇ يەردىكى، كۆمۈر كۆيگەندە زىيانلىق پارنىك گازى چىقىرىپ، ھاۋانى بۇلغايىدۇ. ئالمىلار كۆمۈرنى كۆيدۈرۈشتىن ئىلگىرى تازىلاپ، كۆمۈر تەركىبىدىكى بۇلغىنىش پەيدا قىلىدىغان ماددىنى چىقىرىپ تاشلايدىغان يېڭى ئۇسۇلنى تەتقىق قىلىپ چىقتى. بىراق كۆمۈرنى پاكىزلىگەندە، ئۇنىڭ تەركىبىدىكى بارلىق بۇلغىنىش پەيدا قىلغۇچى ماددىلارنىڭ ھەممىسىنى يوقاتقىلى بولمايدۇ.

كاربوننى يىغىۋېلىش :

ئالمىلار يەنە كاربون IV ئوكسىد ھاۋاغا كىرىشتىن ئىلگىرى ئۇنى يىغىۋالدىغان يەنە بىر خىل ئۇسۇلنى تەتقىق قىلىپ چىقتى. بۇ كاربون IV ئوكسىد سوۋۇتۇپ سۇيۇقلاندىرۇلغاندىن كېيىن، چوڭقۇر يەر قاتلىمىغا قويۇپ بېرىلىدۇ. بۇ ئۇسۇلنىڭ بولمايدىغان يېرى شۇكى، پۈتۈن سىستېمىغا مەبلەغ بەك كۆپ كېتىدۇ.

ئىسراپ قىلىۋەتكەن ئېنېرگىيە مەنبەسى :

چوڭ تىپتىكى ئېلېكتىر ئىستانسىسى ئىسراپ قىلىۋەتكەن ئېنېرگىيە كۆمۈردە ئەسلىدە بار بولغان ئېنېرگىيەنىڭ پۈتكۈل كۆمۈردە ساقلانغان ئېنېرگىيەنىڭ $\frac{4}{3}$ قىسمى. بۇ ئىسراپ بولۇپ كەتكەن ئېنېرگىيەنىڭ $\frac{3}{2}$ قىسمى ئىسسىقلىق ئىنېرگىيەسىدە شەكىلدە خوراپ كېتىدۇ. باشقىسى بولسا توك ئېقىمى توك سىملىرى ئارقىلىق يېزا ۋە شەھەرلەرگە

يەتكۈزۈلۈش جەريانىدا خورايىدۇ. بۇ خىل خوراش يەتكۈزۈلۈش ماتېرىيال ۋە ئارىلىق بىلەن مۇناسىۋەتلىك. شۇڭا، يېقىلغۇنىڭ ئىشلىتىلىش ئۈنۈمىنى ئۆستۈرۈش، ئېنېرگىيەنىڭ خوراشىنى ئازلتىش ئىنتايىن مۇھىم.

يەرلىك توك ئېلېكتىر ئىستانسىلىرى

بىر قىسىم يەرلىك رايونلارنى توك بىلەن تەمىنلەيدىغان كىچىك تىپتىكى ئېلېكتىر ئىستانسىسى ئىسراپ قىلىدىغان ئېنېرگىيە خېلىلا ئاز. چۈنكى توك يىراققا يەتكۈزۈلمىگەچكە، كاپىل ئارقىلىق خورايدىغان توك ئىنتايىن ئاز بولىدۇ.

بۇ ئېلېكتىر ئىستانسىلىرى ئىسسىقلىق ئېنېرگىيەسىنى ئىسراپ قىلمايدۇ. ئۇلار بۇ پاردىن قايتا پايدىلىنىپ سۇ ئىسسىتىدۇ. ئاندىن بۇ قىزىق سۇ تۇرۇبا ئارقىلىق ئۆيلەرگە يەتكۈزۈلىدۇ، بۇ ئېلېكتىر ئىستانسىسى ئىسسىقلىق ئېلېكتىر ئىستانسىسى دەپ ئاتىلىدۇ.

قىزىق نۇقتا مەسىلىلىرىنىڭ يەنە بىر يۈزى:

توك يەتكۈزۈش تورى



بۇ دانييەدىكى كىچىك تىپتىكى ئېلېكتىر ئىستانسىسى بولۇپ، بۇ يەردە ئېنېرگىيە ئاساسەن ئىسراپ بولمايدۇ، بۇ ئېلېكتىر ئىستانسىسى شۇ

يەردىكى ئاھالىلەرنى ئىسسىق سۇ ۋە توك بىلەن تەمىنلەيدۇ.

نۇرغۇن دۆلەتلەر توك يەتكۈزۈش تورىدىن پايدىلىنىپ كىشىلەرنى توك بىلەن تەمىنلەيدۇ. ھەرقايسى توك ئېلېكتىر ئىستانسىسىلىرىدىن كەلگەن توك بىر كابىلغا كىرىپ، توك يەتكۈزۈش تورىنى ھاسىل قىلىدۇ. توك بۇ تور ئارقىلىق دۆلەتنىڭ ھەرقايسى جايلىرىغا يەتكۈزۈلىدۇ. ئوخشاش بولمىغان ۋاقىت ۋە رايونلاردا كىشىلەرنىڭ توكقا بولغان ئېھتىياج ئوخشاش بولمىغانلىقتىن، ئېلېكتىر تور سىستېمىسى توك بىلەن تەمىنلەشنى قولايلاشتۇرىدۇ.



بۇ غايەت زور كابىل مۇنارى توكنى شەھەر – بازارلارغا يەتكۈزىدۇ.

ماشىنلارغا ئىشلىتىلىدىغان بىئولوگىيەلىك يېقىلغۇلار

ئېلىپ كېلىدىغان مەسىلىلەر

ئالىملار ماشىنلاردا يېقىلغۇ قىلىدىغان بېنزىن بىلەن كوكس مېيىنىڭ ئورنىغا تېخىمۇ پاكىز يېقىلغۇلارنى ئىشلىتىشنى سىنىماقتا. ئېتىل ئالكوھول بىر خىل بىئولوگىيەلىك يېقىلغۇ. ئۇ دېھقانچىلىق زىرائەتلىرىدىن، شېكەر قومۇشى ۋە بۇغدايدىن ئېلىنىدۇ. كۆكتاتلاردىن، مەسىلەن : پالما ۋە پۇرچاقتىن بىئولوگىيەلىك دىزېل مېيى ئېلىنىدۇ، چۈنكى

بۇ خىل يېقىلغۇلار مېنېرال يېقىلغۇلاردىن كۆپ پاكىز بولىدۇ. ئاسىيا، ياۋروپادىكى ھەرقايسى دۆلەتلەر ۋە ئامېرىكا ھۆكۈمىتى دېھقانلارنى بىئولوگىيەلىك يېقىلغۇ ئىشلەپچىقىرىدىغان زىرائەتلەرنى تېرىشقا رىغبەتلەندۈردى. بىراق بىئولوگىيەلىك يېقىلغۇلارمۇ نۇرغۇن مەسىلىلەرنى ئېلىپ كەلدى.

ئاشلىق كىرىزىسى :

ياۋروپا ۋە شىمالىي ئامېرىكىدا، نۇرغۇن دېھقانلار ئاشلىق تېرىشتىن ۋاز كېچىپ، بىئولوگىيەلىك يېقىلغۇغا ئېھتىياجلىق بولغان زىرائەتلەرنى تېرىماقتا. بۇ پۈتۈن دۇنيادا ئاشلىقنى كېمەيتىپ، ئاشلىق كىرىزىسىنى كەلتۈرۈپ چىقاردى. بىر-ئىككى يىلغا بارمايلا، ئاشلىق يېتىشمەسلىك سەۋەبىدىن ئاشلىق باھاسى ئىككى ھەسسە ئۆسۈپ كەتتى. 2008-يىلى نۇرغۇنلىغان دۆلەتلەردىكى نامراتلارنىڭ ئاساسىي يېمەكلىكىنى، مەسىلەن: بولكا، گۈرۈچ قاتارلىقلارنى سېتىۋېلىشقا قۇربى يەتمىگەن. 2008-يىلى 7-ئايدا ياۋروپا ئىتتىپاقى تېخىمۇ كۆپ بىئولوگىيەلىك يېقىلغۇلارنى، مەسىلەن: ئېتىل ئالكوهولىنى بېزىن ئورنىغا دەسسىتىش پىلانىدىن ۋاز كەچتى.

يامغۇرلۇق ئورمانلارنى كېسىش

ئىسسىق بەلباغ يامغۇرلۇق ئورمىنى كاربون (IV) ئوكسىدىنى سۈمۈرىدۇ ھەمدە نەچچە مىليون توننا كاربون (IV) ئوكسىدىنى ساقلايدۇ، شۇڭا يامغۇرلۇق ئورمانلار ئىنسانلارنىڭ يەر شارىنىڭ ئىسسىق كېتىش سۈرئىتىنى ئاستىلىتىشقا ياردەم بېرىدۇ. بىراق ئاسىيا قىتئەسىدىكى دېھقانلار ئىزچىل تۈردە يامغۇرلۇق ئورمانلارنى كېسىپ، بىئولوگىيەلىك يېقىلغۇلار ئېھتىياجلىق بولغان زىرائەتلەرنى

تېرىماقتا. بۇ زىرائەتلەرنىڭ كاربون (IV) ئوكسىدىنى سۈمۈرۈشى يامغۇرلۇق ئورمانلارغا قەتئىي يەتمەيدۇ، ئۇنىڭ ئۈستىگە بىر نەچچە يىلدىن كېيىن ئورۇپ تاشلىنىدۇ.

2008 - يىلى نامرات
مىسىرلىقلار بولكىمۇ
سىنتېتوالالمدى. چۈنكى نۇرغۇن
دېھقانلار بىئولوگىيەلىك يېقىلغۇلار
ئېھتىياجلىق زىرائەتلەرنى تېرىغاچقا
ئاشلىق باھاسى ئۆرلەپ كەتتى.



قىزىق نۇقتىلىق مەسىلىلەرنىڭ
يەنە بىر يۈزى

كاربون زاپىسى

مايلىق پالما ئۇرۇقىدىن بىئولوگىيەلىك يېقىلغۇ ياسىغىلى بولىدۇ. بۇ پالمىزارلىقلار ئەسلىدە، ئىسسىق بەلباغ يامغۇرلۇق ئورمانلىقى ئىدى. ئۆسۈملۈكلەر ھاۋادىكى كاربون (IV) ئوكسىدىنى سۈمۈرىدۇ ھەمدە ئۆسۈشى ئۈچۈن ئوزۇق قىلىدۇ. ئۆسۈملۈك ئۆسكەچ كاربوننى زاپاس ساقلايدۇ. ئۆسۈملۈك قۇرغاندىن كېيىن، بۇ ساقلانغان كاربوننى مىكرو جانلىقلار پارچىلاپ، كاربون (IV) ئوكسىد شەكلىدە ھاۋاغا يېڭىدىن قايتىدۇ، مانا بۇ كاربوننىڭ ئايلىنىشىدۇر. مىنېرال يېقىلغۇلار نەچچە مىليون يىللار ئىلگىرى ئۆسۈملۈك ۋە دېڭىز جانلىقلىرىنىڭ جەستىدىن شەكىللەنگەن، بۇ يېقىلغۇلار تەركىبىدىمۇ كاربون زاپاس ساقلانغان. مىنېرال يېقىلغۇلار كۆيۈپ بۇ زاپاس ساقلانغان كاربوننى ئاتموسفېراغا يەنە قويۇپ بېرىدۇ.

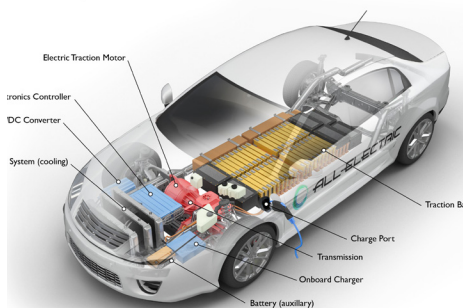
كەلگۈسىدىكى ئېنېرگىيە

يېقىنقى يۈز يىلدىن بۇيان، ئىنسانلار كۆمۈر، تەبئىي گاز قاتارلىقلارنى كۆپ مىقداردا قالدى. ئورمانلىقلارنى خالغانچە كەستى، سانائەت تېز تەرەققىي قىلدى. يۇقىرىقىلار كاربوننىڭ ئايلىنىشىغا غايەت زور تەسىر كۆرسىتىپ ئاتموسفېرادىكى كاربون (IV) ئوكسىد مىقدارىنى ئاشۇردى، نەتىجىدە يەر شارى ئىسسىپ كەتتى.

بىرىكمە ئېنېرگىيەلىك ئاپتوموبىل يولغا چىقتى

بەزىلەر بىرىكمە ئېنېرگىيەلىك ماشىنىلارنى ئىشلەتتى، بىراق بۇ ماشىنىلارنىڭ نۆۋەتتىكى باھاسى بەك يۇقىرى.

Electric Vehicle



كەلگۈسىدە

ماشىنىنىڭ بېنزىن ۋە دىزېل مېيىنى ئىشلىتىش مىقدارى ھازىرقىدىن كۆپ ئازلايدۇ، بەزى ماشىنىلار بېنزىن ئىشلەتمەي توك ئارقىلىق ھەرىكەتلىنىدۇ. بېنزىن بىلەن ھەرىكەتلىنىدىغان موتور توك بىلەن ھەرىكەتلىنىدىغان موتورغا قارىغاندا كاربون (IV) ئوكسىدنى كۆپ چىقىرىدۇ.

توكلۇق ماشىنا

توكلۇق ماشىنا كېرەكسىز گاز چىقارمىغاچقا، مۇھىتنى

بۇلغىمايدۇ. بىراق توكلۇق ماشىنىلارنىڭ ھەممىسى چوڭ تىپتىكى ئاككۇمۇلياتور ئارقىلىق ھەرىكەتلىنىدۇ. شۇڭا ئەڭ كۈچلۈك ئاككۇمۇلياتورنىڭ ماشىنا نەچچە يۈز كىلومېتىر يول يۈرگەندىن كېيىن چوقۇم يەنە توكلاش كېرەك. بۇ جەريان ناھايىتى ئاددىي، پەقەت چاتقۇچنى توك مەنبەسىگە سانجىساقلا توكلىنىدۇ. بىراق بۇ توكنىڭ كۆپ قىسمى مېنېرال يېقىلغۇلارنى كۆيدۈرۈش ئارقىلىق بولغاچقا، ئاككۇمۇلياتورنى توكلاشمۇ ئوخشاشلا كاربون (IV) ئوكسىد پەيدا قىلىدۇ.

بىرىكمە ئېنېرگىيەلىك ئاپتوموبىل

بەزى ئاپتوموبىللار باشقا تىپتىكى ئاپتوموبىللارغا قارىغاندا مۇھىت ئاسرايدۇ، چۈنكى ئۇلارنىڭ بېنزىن سەرپىياتى تۆۋەن. بىرىكمە ئېنېرگىيەلىك ئاپتوموبىل ئەڭ ياخشى مىسالدۇر، بۇ تىپتىكى ماشىنىلارغا كىچىك تىپلىق بېنزىن موتور ۋە ئېلېكتىر موتور سەپلەنگەن. زۆرۈر تېپىلغاندا ئېلېكتىر موتور ئارتۇق ئېنېرگىيە بىلەن تەمىنلەيدۇ. ماشىنىنى تورمۇزلىغان ۋە سۈرئەتنى ئاستىلاتقاندا، ئېلېكتىر موتورنى توك بىلەن تەمىنلەيدىغان ئاككۇمۇلياتور ئاپتوماتىك توكلىنىدۇ.

ئايروپىلانغا نىسبەتەن ھەل قىلىش لايىھىسى يوق

ئايروپىلان باشقا ھەرقانداق قاتناش ۋاستىسىغا قارىغاندا كاربون (IV) ئوكسىدنى كۆپ قويۇپ بېرىدۇ. بۈگۈنگە قەدەر ئايروپىلاننى يېتەرلىك ئېنېرگىيە بىلەن تەمىنلەيدىغان ھېچقانداق بىر پاكىز يېقىلغۇ تېپىلغىنى يوق. ھازىر ئايروپىلاندا ئولتۇرۇدىغانلار بارغانسېرى كۆپەيمەكتە. گەرچە باشقا قاتناش ۋاستىلىرى يېقىلغۇ بېجى تۈلىسىمۇ بىراق

كەلگۈسىدىكى ئېنېرگىيە

ئايروپىلان تۆلىمەيدۇ، شۇڭا ئايروپىلان بېلىتى قىممەت ئەمەس .

ئىشەنگىن كەلمەيدۇ !

2008-يىلى ئەنگىلىيەدە بېنزىن باھاسى %15 ئۆسكەندىن كېيىن ، ئەنگىلىيەلىكلەر ماشىنا ھەيدەشنى ئازلاتتى ، شۇڭا ئىشلىتىلگەن بېنزىن مىقدارىمۇ %25 تۆۋەنلىدى .

بىرىكمە ئېنېرگىيەلىك ئاپتوموبىل سەرپ قىلىدىغان بېنزىن مىقدارى ، ئادەتتىكى تۆت چاقى تەڭ سۆرەيدىغان ماشىنىلارنىڭ 4/1 گە توغرا كېلىدۇ .

ئايروپىلاندا ئولتۇرغانلار يېقىلغۇ بېجى تۆلەش كېرەك

قوللامسىز ، قارشى تۇرامسىز ؟

قوللايمەن !

ئايروپىلان پەيدا قىلغان پارنىك گازى باشقا ھەرقانداق قاتناش ۋاسىتىلىرىدىن كۆپ ، شۇڭا ئايروپىلاندا ئولتۇرغانلار ئۆزى پەيدا قىلغان پارنىك گازى ئۈچۈن بەدەل تۆلىشى كېرەك .

قارشى تۇرمەن !



يېقىلغۇ بېجى
يۇقىرى بولغاچ پەقەت
بايلارلا ئايروپىلاندا
ئولتۇراالايدۇ ، ئۇنىڭدىن

باشقا بارلىق دۆلەتلەر چوقۇم بىرلىككە كېلىپ، يېقىلغۇ بېجىنى ئوخشاش نىسبەتتە ئېلىشى كېرەك.

ئايرىپىلان ناھايىتى كۈچلۈك موتور بولغاچقىلا ئۇچالايدۇ. شۇڭا ماي سەرىپىياتمۇ بەك يۇقىرى.

ھىدروگېن گازى بېنزىننىڭ ئورنىنى ئالالامدۇ ؟

ھىدروگېن يېقىلغۇ قېلىندىغان باتارىيە يەر شارى ئىسسىپ كېتىشىنى كونترول قىلالىشى مۇمكىن. كۈنلەرنىڭ بىرىدە ھىدروگېن يېقىلغۇ قېلىندىغان باتارىيە ئاپتوبۇس ۋە شەخسىي ماشىنا ھەمدە ئائىلىمىز ئۈچۈن ئېنېرگىيە مەنبەسى بولۇشى مۇمكىن. بىراق، بۇ ئىشلار نەچچە ئون يىلدىن كېيىن رېئاللىققا ئايلىنىشى مۇمكىن.

يېقىلغۇ باتارىيەسى دېگەن نېمە ؟

يېقىلغۇ باتارىيەسىمۇ توك ساقلايدۇ، بۇ ئاكتۇمۇلياتورغا ئوخشاپ قالىدۇ، يېقىلغۇ باتارىيەسى ھىدروگېن گازى بىلەن ئوكسىگېن گازىنى بىرىكتۈرۈپ توك ھاسىل قىلىپ، ئىسسىقلىق ئېنېرگىيەسى چىقىرىدۇ. بۇ باتارىيە چىقىرىدىغان بىردىنبىر قوشۇمچە مەھسۇلات سۇ. ھىدروگېن گازى ئېلىشتىكى ئەڭ مۇھىت ئاسرايدىغان ئۇسۇل سۇدىكى ھىدروگېن ئاتومى بىلەن ئوكسىگېن ئاتومىنى ئاجرىتىش. بىراق، بۇ جەريانغىمۇ توك سەرىپ بولىدۇ. ئالىملار قوياش ئېنېرگىيەلىك باتارىيە ساقلىغان توك ئارقىلىق ھىدروگېن ياساشنى پىلانلىماقتا. يېقىلغۇ باتارىيەسى ئۇ چاغدا ئاپتوموبىلنىڭ موتورى ۋە مەركىزى ئىسسىقلىق بىلەن تەمىنلەش سىستېمىسىنىڭ ئورنىنى

ئېلىشى مۇمكىن .

ھىدروگېن گازى دۇنياسى

بېزىندىن ھىدروگېن يېقىلغۇ باتارىيەسىگە ئۆتۈش باشلاندى . نۇرغۇن شەھەرلەر مەسىلەن : كانادانىڭ ۋانكۇۋېر ۋە ئەنگىلىيەنىڭ لوندون قاتارلىق شەھەرلىرىدە يېقىلغۇ باتارىيە بىلەن ھەرىكەتلىنىدىغان ئاپتوبۇس مەيدانغا كەلدى . بۇ ئاپتوبۇسلاردا ماي باكى يوق ، پەقەت كاربىئوراتور پولات سىلىندىر بار بىراق ھىدروگېن گازى نېفىتنىڭ ئورنىنى ئېلىشتىن ئىلگىرى ، كىشىلەر بارلىق تېز سۈرئەتلىك تاشيولغا ھىدروگېن گازى پونكىتى قۇرۇش كېرەك . نورۋېگىيە ۋە ئامېرىكىنىڭ كاليفورنىيەدە ھىدروگېنلىق تېز سۈرئەتلىك تاشيول ياسالدى .



ئەنگىلىيە نىڭ ھامبۇرگ شەھىرىدىكى بۇ ئاپتوبۇس ھىدروگېن يېقىلغۇلۇق باتارىيە بىلەن ھەرىكەتلىنىدۇ .

قىزىق نۇقتا
مەسىلىلەرنىڭ يەنە بىر يۈزى
ھىدروگېن گازى بىخەتەرمۇ ؟

1937 - يىلى 5 - ئاينىڭ 6 - كۈنى ، ئامېرىكا يېڭى جىرسى ئىشتاتىدا ، «ھىندىبۇرگ» ناملىق ئۇچار كېمە

سىستېمىسىنى ئىشلەشتىن توختىتىپ، ماي قاچىلاش پونكىتىغا قونۇۋاتقاندا، ئۇچار كېمىگە ئوت كەتتى.

گەرچە ھىدروگېن گازىنى يېقىلغۇ قىلىش نېفىتىنى يېقىلغۇ قىلىشقا قارىغاندا خەتەرى كىچىكرەك بولسىمۇ، نۇرغۇن ئادەملەر ھىدروگېن يېقىلغۇسىدىن بەك قورقۇدۇ. بۇنداق بولۇشتىكى مۇھىم سەۋەب بۇندىن 70 يىل ئىلگىرى ھادىسە يۈز بەرگەن.

«ھىندىنبۇرگ» ناملىق ئۇچار كېمە غايەت زور ھىدروگېن شارى بىلەن ھەرىكەتلىنىدىغان ئۇچار كېمە ئىدى. 1937-يىلى 5-ئايدا بۇ ئۇچار كېمە خادىملارنى ئېلىپ، تىنچ ئوكياننى كېسىپ ئۆتۈپ يېڭى جىرسى ئىشتاتىدا يەرگە قونغان. يەرگە قونۇۋاتقاندا ئۇچار كېمىگە ئوت كەتكەن ھەمدە پارىتىلغان. ئۇچار كېمىدىكى 97 خادىمدىن 35 خادىم قازا قىلغان. بۇ قازا ھاۋا بوشلۇقىدا يۈز بەرگەچكە نەچچە مىڭ كىشى «ھىندىنبۇرگ» ناملىق ئۇچار كېمىنىڭ كۆزىنى يۇمۇپ ئاچقۇچە، كۆيۈپ كۈل بولغىنىنى ئۆز كۆزى بىلەن كۆرگەن. كىشىلەر قازا قىلغۇچىلارنى كۆپى ئوتتا كۆيۈپ ئۆلگەن دەپ قارايدۇ، ئەمەلىيەت ئۇنداق ئەمەس، كۆپ قىسىم كىشىلەر ئوت يالقۇنىدىن قېچىپ، ھاۋادىن سەكرەپ قازا قىلغان.

يېڭى تىپتىكى باتارىيەنىڭ ئىشلىتىلىشى

ئىنسانلار ھەريىلى نەچچە مىليارد دانە باتارىيە ئىشلىتەتتى، بۇ خىل ئەھۋال ناھايىتى تېزلا ئۆتمۈشكە ئايلاندى. يانفون، خاتىرە كومپيۇتېر ۋە باشقا ئېلېكترونلۇق ئۈسكۈنىلەرنىڭ بارغانسېرى مۇرەككەپلىشىشىگە ئەگىشىپ،

ئىنسانلار چوڭراق ئېنېرگىيە بىلەن بۇ ئېلېكترونلۇق ئۈسكۈنىلەرنى ھەرىكەتلەندۈرۈشكە ئېھتىياجلىق بولدى، بىر قېتىم ئىشلەتكىلى بولىدىغان باتارىيىنىڭ توكى ناھايىتى تېزلا تۈگەيدۇ، توكلىغىلى بولىدىغان باتارىيەنى ئىزچىل توكلاپ ئىشلەتكىلى بولىدۇ. يېقىلغۇ باتارىيە ۋە قوياش ئېنېرگىيەسى تەمىنلىگەن توك مىقدارى بىر قېتىم ئىشلەتكىلى بولىدىغان باتارىيە ۋە توكلىغىلى بولىدىغان باتارىيىنىڭ توك مىقدارىدىن ئىنتايىن كۆپ.

مىكرو يېقىلغۇ باتارىيە

ھەجمى ئىنتايىن كىچىك يېقىلغۇ باتارىيە — مىكرو يېقىلغۇ باتارىيە ياسالدى. بەزى شىركەتلەر مىكرو يېقىلغۇ باتارىيە ياساپ ئېلېكترونلۇق ئۈسكۈنىلەر ئۈچۈن ئېنېرگىيە قىلدى. مەسىلەن: خاتىرە كومپيۇتىر. ئۇلار ھىدروگېن گازى، مېتىل ئالكوهول ۋە مېتىل ئالكوهولنى يېقىلغۇ قىلىدۇ، بىراق باتارىيىنىڭ نورمال خىزمەت قىلىشى ئۈچۈن بۇ يېقىلغۇلارنى ئالماشتۇرۇش ۋە قايتا قاچىلاش كېرەك.

ئۇنىڭ ئۈستىگە ھىدروگېن گازى ئېلىشى ۋە مېتىل ئالكوهول بىلەن مېتىل ئالكوهولنى ئىشلىتىش ئوخشاشلا پارنىك گازى پەيدا قىلىدۇ. كەلگۈسىدە مىكرو ھىدروگېن يېقىلغۇ باتارىيىنى توكلاش ئۈچۈن پەقەت سۇ قاچىلىساقلا توكلنىدۇ. بىراق يېقىلغۇ باتارىيەنىڭ باھاسى ئىنتايىن قىممەت، نۆۋەتتە بۇ خىل باتارىيە ئالەم بوشلۇقى خىزمىتىدە ياكى يىراق جايلاردا توك چىقىرىش ئۈچۈن ئىشلىتىلمەكتە. ئۇنىڭدىن باشقا، ھىدروگېن گازى ئۇچۇچان، ئىنتايىن ئاسان ياندىغان گاز بولغاچقا، ساقلاش ئىنتايىن تەس.

قوياش ئېنېرگىيەلىك توكلغۇچ

قوياش ئېنېرگىيەلىك باتارىيە قوياش ئېنېرگىيەسىنى سۈمۈرىدۇ ھەمدە ئۇنى توڭقا ئايلاندۇرىدۇ. بەزى شىركەتلەر قوياش ئېنېرگىيەلىك باتارىيەنى ياساپ چىقتى، بۇ باتارىيە كۈندۈزدە قوياش ئېنېرگىيەسىنى يېغىپ كەچتە ئاكۇمۇلياتورنى توكلایدۇ.

گەرچە قوياش ئېنېرگىيەلىك باتارىيەنىڭ توكلنىشى سۈرئىتى بىر قەدەر ئاستا بولسىمۇ، ئۈنۈمى يۇقىرى ئەمەس، ئەمما ئۇ پارنىڭ گازى پەيدا قىلمايدۇ ھەمدە يېقىن ئەتراپتا توك مەنبەسى بولمىغان شارائىتتا ئۇ ئۆز رولىنى يەنىلا جارى قىلدۇرىدۇ.

توكلاش ھاجەتسىز باتارىيە

ئىنسانلار قوياش ئېنېرگىيەلىك باتارىيە بىلەن بىر قىسىم كومپيۇتېرلارنى ئېنېرگىيە بىلەن تەمىنلىدى. قوياش ئېنېرگىيەلىك باتارىيەنىڭ توكى مەڭگۈ تۈگىمەيدۇ، توكلاشمۇ ھاجەت ئەمەس، بىراق ئالمىلار ۋە ئېنېرژىيىلار قوياش ئېنېرگىيەلىك باتارىيەنىڭ توك مىقدارىنىڭ ناھايىتى ئازلىقىنى، مۇرەككەپ ئېلېكترونلۇق ئۈسكۈنىلەرنى ئېنېرگىيە بىلەن تەمىنلىشىنىڭ تەسلىكىنى بايقىدى.

نۆۋەتتە بەزى شىركەتلەر سىزىمچان ئېكران كەينىگە كۆپ مىقداردىكى قوياش ئېنېرگىيەلىك باتارىيە ئورۇنلاشتۇردى. بەزى شىركەتلەر بۇ باتارىيەنىڭ تېلېفون ۋە خاتىرە كومپيۇتېرنى يېتەرلىك توك بىلەن تەمىنلىشىنى ئۈمىد قىلماقتا. كەلگۈسىدە قوياش ئېنېرگىيەلىك باتارىيەنىڭ

ئىشلىتىلىشى ناھايىتى كەڭ بولىدۇ.

قىزىق نۇقتا مەسىلىلەرنىڭ يەنە بىر يۈزى

توكلىنىدىغان باتارىيە

توكلىنىدىغان باتارىيە، توكلاش قېتىمى چەكلىك بولغان توكلىنىدىغان باتارىيە بولۇپ، توكلىغۇچ بىلەن بىللە ئىشلىتىلىدۇ. كۆپ قىسىم



توكلىنىدىغان باتارىيەنىڭ ئۆمرى بەش يىل ئەتراپىدا بولۇپ، بىر قېتىم ئىشلىتىدىغان باتارىيەگە قارىغان ئۆمرى كۆپ ئۇزۇن. ھازىر توكلىنىدىغان باتارىيە بىلەن توكلىنىدىغان ئۈسكۈنە بىر گەۋدىلىشىپ، يېڭى بىر ئەۋلاد توكلىنىدىغان باتارىيە لايىھەلەش

تەرەققىي قىلماقتا. بىراق توكلىنىدىغان باتارىيەدە زەھەرلىك مېتال كادىمى بار. توكلىنىدىغان باتارىيە تاشلىۋېتىلگەندىن كېيىن مۇھىت بۇلغايىدۇ. پارنىڭ گازى پەيدا قىلىدۇ. شۇڭا توكلىنىدىغان باتارىيە ئېھتىياجلىق بولغان توكمۇ يەنە مېنېرال يېقىلغۇلارنى كۆيدۈرۈشتىن ھاسىل بولىدۇ.

مانا بۇلار توكلىنىدىغان باتارىيە، ئەگەر بۇ باتارىيەلەر توكلىنىش جەريانىدا ئىشلىتىدىغان توك مېنېرال يېقىلغۇلارنى كۆيدۈرۈشتىن ھاسىل بولسا، ئۇنداقتا ئۇلارمۇ يەر شارىنىڭ ئىسسىق كېتىشىنى تېزلىتىدۇ.



بۇ خىل كىچىك تىپتىكى ھىدروگېن يېقىلغۇلۇق باتارىيە تېلېفوننى توكلىماقتا.

ئېكولوگىيەلىك تۇرالغۇ كاربون (IV) ئوكسىد چىقارمايدۇ

كىلىمات ئۆزگىرىشىگە تاقابىل تۇرۇش ئۈچۈن كەلگۈسىدىكى قۇرۇلۇشلار ئېنېرگىيە مەنبەسىنى تېجەش كېرەك، بۇنداق قىلغاندا پۇل تېجەپلا قالماي، بەلكى پارنىك گازى قۇيۇپ بېرىشنى ئازايتقىلى بولىدۇ. شۇڭا تۇرالغۇ لايىھىلىگەندە چوقۇم ئېنېرگىيە مەنبەسىنى تېجەشنى مەقسەت قىلىش كېرەك، بۇ قۇرۇلۇشلار قوياش ئېنېرگىيەسى ياكى شامال ئېنېرگىيەسىدىن توك چىقارالايدىغان بولۇشى كېرەك.

ئېكولوگىيەلىك تۇرالغۇ

كىشىلەر ئېكولوگىيەلىك تۇرالغۇ لايىھىلىگەندە ئاساسلىقى ئېنېرگىيە تېجەشنى مەقسەت قىلىدۇ. مەسىلەن: بۇ تۇرالغۇلارغا مەركىزىي ئىسسىقلىق بىلەن تەمىنلەش سىستېمىسى ۋە ھاۋا تەڭشىگۈچ ئورناتمايدۇ. ئەكسىچە بۇ ئۆيلەرنىڭ دېرىزىسى قوياشقا قارايدۇ. بۇنداق بولغاندا قوياش نۇرى ئۆينى ئىسسىتىدۇ. چۈنكى ئۆينىڭ تېمى ۋە ئۆگزىسى ئىسسىقلىق ئۆتكۈزمەيدىغان بولغاچقا، ئىسسىقلىق تارقاپ كەتمەيدۇ. ياز پەسلىدە بۇ خىل ئىسسىقلىق ئۆتكۈزمەس ماتېرىيالنىڭ توسۇشى بىلەن ئۆي سالقىن بولىدۇ. ئېكولوگىيەلىك تۇرالغۇ يەنە كېرەكسىز سۇ ۋە ئاشخانا ئەخلەتلىرىنى يىغىۋېلىپ پايدىلىنىدۇ.

كاربون قويۇپ بېرىشنى ئازايتىش

كەلگۈسىدىكى ئېنېرگىيە

كشىلەر بەزىبىر ئۆزگەرتىشلەر بىلەن ئائىلە پەيدا قىلىدىغان كاربون (IV) ئوكسىدىنى ئازايتتى، بىر ئاددىي ئۇسۇل ئەنئەنىۋى لايىھىنى ئېنېرگىيە تېجەيدىغان لايىھىغا ئالماشتۇرۇش .

ئېنېرگىيە تېجەيدىغان لايىھىنىڭ توك سەرپىياتى ئەنئەنىۋى لايىھىنىڭ 5/1 گە توغرا كېلىدۇ ھەمدە ئېنېرگىيە تېجەيدىغان لايىھىنىڭ ئۆمرى ئەنئەنىۋى قويماش نۇرلىق لايىھىدىن 8 ھەسسە ئۇزۇن . ئادەمنى ھەيران قالدۇرىدىغىنى نۇرغۇن ئاھالىلەر توك ئىشلەتكەندە تەخمىنەن 3/1 قىسىم توكنى ئىسراپ قىلىدۇ . شۇڭا كاربون قويۇپ بېرىشنى ئازلىتىدىغان ئۇسۇل دەل توك ئىسراپ قىلىشنى توختىتىش .



بۇ ئۆيىنىڭ ئۆگزىسىگە شامال دۇرغۇچ ئورنىتىلغان بولۇپ، بۇ شامال دۇرغۇچ ئۆيىنى سالىقلاشتۇرۇدۇ، شۇڭا بۇ ئۆيگە ھاۋا تەڭشىگۈچ ئورنىتىشنىڭ ھاجىتى يوق .

ئىشەنگىنىز كەلمەيدۇ !

ھەركىزىي ئىسسىتىش سىستېمىسىنىڭ تېمپېراتۇرىسى 1.5 سېلسىيە گىرادۇس تۆۋەنلىتىلسە ھەريىلى 1.1 توننا كاربون قويۇپ بېرىشنى ئازايتقىلى بولىدۇ .

نۇرغۇن ئۆيلەردىكى 4/1 قىسىم ئىسسىقلىق ئىسسىقلىق

توسمايدىغان ئۆگزە ئارقىلىق تارقىلىپ كېتىدۇ.

نەق مەيدان خاتىرىسى

يېڭى مېكسىكا تاۋىسى بازىرى

تاۋىسى كەنتىدىكى قۇملۇقنىڭ شىمالىدا 130 ئائىللىك بىر كەنت بار، بۇ ئاھالىلەر ئولتۇرىدىغىنى ئادەتتىكى ئۆي بولماستىن، بەلكى ھېچقانداق كاربون (IV) ئوكسىد چىقارمايدىغان «يەر شارى كېمىسى» دە ئولتۇرۇدۇ. بۇ ئۆيلەر لاي بىلەن يىغىۋېلىنىدىغان ماتېرىيال مەسىلەن: ماشىنىنىڭ بالۇنى، ئەينەك شېشە قاتارلىقلاردىن ياسالغان. ئۆينىڭ ئۆگزىسىگە قوپاش ئېنېرگىيەلىك باتارىيە تاختىسى ۋە شامال كۈچى تۇربىناسى ئورۇنلاشتۇرۇپ توك چىقىرىدۇ. ھەر بىر ئائىلە ئۆزلىرىنىڭ كېرەكسىز سۈيىنى يىغىپ ئۆزى ئىشلىتىدۇ.

ھەرىكەتكە كېلەيلى !

پۈتۈن دۇنيا كىشىلىرى يەر شارىنىڭ ئىسسىقلىقىغا بىرلىكتە تاقابىل تۇرۇشى كېرەك، ھۆكۈمەت مېنېرال يېقىلغۇلارنى كۆيدۈرمەيدىغان ئېلېكتىر ئىستانسىسىلىرىنى قۇرۇش كېرەك. سودا تارماقلىرى ۋە باشقا ئورگانلار ھەرىكەت ئۈسۈلىنى ئۆزگەرتىشى كېرەك. ئىشخانا بىناسى ۋە زاۋۇتلار كاربون (IV) ئوكسىدنى قويۇپ بېرىشنى ئىمكانقەدەر ئازايتىشى لازىم. ئائىلەلەر مۇيەر شارىنىڭ ئىسسىق كېتىشىنى ئاستىلىتىش ئۈچۈن، بىر كىشىلىك ھەسسە قوشۇشى كېرەك. مەسىلەن:

كەلگۈسىدىكى ئېنېرگىيە

يۇقىرى ئۈنۈملۈك فلۇئورېسېنسىيەلىك چىراغنى تاللاش؛
 توغلاتقۇنىڭ قىرۋىسىز ھالىتىنى ساقلاش؛ ئورگانىك
 ماتېرىياللارنى، مەسىلەن: قەغەز، يېشىك قەغەزى قاتارلىقلارنى
 تەكرار ئىشلىتىش. ئەتراپىڭىزدىكى ئائىلىلەرگە ۋە مەكتەپكە
 قاراڭ، سىز يەنە ئېنېرگىيە مەنبەسىنى تېجەيدىغان قايسى
 ئۇسۇللارنى تاپالايسىز؟



ۋېلسپېت مىنىش
 مۇھىت ئاسراپلا قالماستىن،
 بەلكى سالامەتلىكىڭىز
 پايدىلىق.

بىز قىلالايدىغان ئىشلار

توك تېجەش :

- چىراغنى ئۆچۈرۈۋىتىش
- تېلېۋىزور ۋە DVD نى كۆرمىسىڭىز ئۆچۈرۈۋىتىش،
 تورمۇزلاپ قويماڭ.
- ئەگەر كومپيۇتېردىن بىر نەچچە مىنۇت ئايرىلسىڭىز
 كومپيۇتېرىڭىزنىڭ «ئۇخلاش» ھالىتىدە قويۇڭ.
- تېلېفوننى توكلاپ بولۇپلا، توكلغۇچتىن ئېلىۋېتىش.
- ھەر قېتىم توغلاتقۇ ۋە توغلىتىش ساندۇقىنى قىسقا
 ئېچىڭ.
- ئاتا- ئانىڭىز ۋە مەكتىپىڭىزنى مۇنداق قىلىشقا قايىل
 قىلىڭ :
- ئەنئەنىۋى لامپىنى ئېنېرگىيە تېجەيدىغان لامپىغا
 ئالماشتۇرۇش
- ئۆيدە ياكى مەكتەپتە ئادەم بولمىسا، مەركىزىي

- ئىسسىقلىق بىلەن تەمىنلەش سىستېمىسىنى ئېتىۋېتىش .
- ئۆيىدە ياكى مەكتەپتە ئادەم بولمىسا، ھاۋا تەڭشىگۈچنى ئېتىۋېتىش .
- ئۆگزىدىن ئىسسىقلىق ئۆتكۈزمەسلىك .
- دېرىزە شامالىنى توسىدىغان ھەمدە ئىسسىقلىقنى تارقىتىدىغان بولسۇن .
- كىيىمنى سىرتقا يېيىپ قۇرۇتۇڭ، دەزمالدا قۇرۇتماڭ .
- بېنزىن تېجەش :
- يول ئۇزۇن بولمىسا پىيادە ياكى ۋېلسپىت بىلەن بېرىڭ، ماشىنا ھەيدىمەڭ .
- يول ئۇزۇن بولسا ئاپتوبۇستا ياكى پويىزدا ئولتۇرۇڭ، ماشىنا ھەيدىمەڭ .
- ماشىنا ئىشلەتمىسىڭىز بولمايدىغان ئەھۋالدا ئىمكان بار دوستىڭىز بىلەن بىرلىكتە ئىشلىتىڭ .
- ئاتا - ئانىڭىزنى بۇنداق قىلىشقا قايىل قىلىڭ :
- بەك زۆرۈر بولمىسلا ئايروپىلاندا ئولتۇرمىسۇن .
- ئائىلە ماشىنىڭىزنى تۆۋەن كاربون قويۇپ بېرىدىغان تىپقا ئالماشتۇرسۇن .
- ماشىنا ھەيدىگەندە ئىمكان بار ئاستا ھەيدەڭ، بېنزىن تېجىلىدۇ .
- ماشىنىغا يۈك - تاقا جازىسى كېرەك بولمىغاندا، دەرھال ئېلىۋېتىڭ .
- ماشىنىڭىزدىكى ئىشلەتمەيدىغان ئېغىر نەرسىلەرنى سۆكۈۋېتىڭ .

5. بۇلغىنىشنى تېزگىنلەش

يەرشارىدىكى بۇلغىنىش ۋە ھەممىسى

يەرشارىدا تەخمىنەن 6 مىليارد 600 مىليون ئادەم بار. ھەممە ئادەم كۆپ مىقداردا يېمەكلىك ۋە سۇ خورلىنىدۇ. ئۇلار ئۆيىدە ئولتۇرۇدۇ، مال سېتىۋالىدۇ، ماشىنىلاردا، ئاپتوبۇسلاردا ۋە ئايروپىلانلاردا ئولتۇرۇپ ساياھەت قىلىدۇ. ئىنسانلارنىڭ پائالىيىتى كۆپ مىقداردا بۇلغانما ۋە ئەخلەت چىقىرىدۇ. بۇ بۇلغانمىلار ۋە ئەخلەتلەر ئاخىرقى ھېسابتا دېڭىز-ئوكيان، تۇپراق ۋە ھاۋادا ماكانلىشىدۇ.

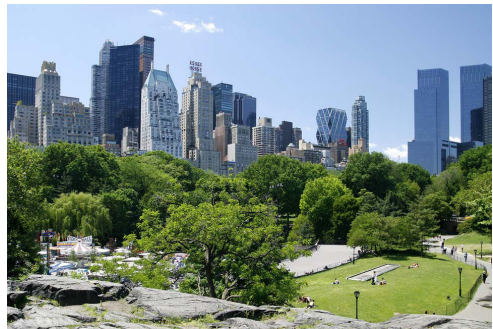
بىزنىڭ پىلانېت ھازىر ئەڭ خەتەرلىك ھالدا. بۇلغىنىش — ساغلاملىقىمىزدىن تارتىپ ئەتراپىمىزدىكى دۇنياغا قەدەر تاجاۋۇز قىلماقتا. بۇلغىنىش يەنە كىلىمات ئۆزگىرىشىنىڭ ئەڭ مۇھىم ئامىللىرىدىن بىرى. ھەممىمىزنىڭ بۇلغىنىشنى تېزگىنلەش بۇرچىمىز بار.

ئالدىمىزدىكى يول

بۇلغىنىش — ئالىملارنى پاكىز ئېنېرگىيە مەنبەسى ۋە مەھسۇلاتلارنى ئېچىشقا مەجبۇر قىلدى، بۇ مەھسۇلاتلارنى

مۇھىت ئۈچۈن تېخىمۇ دوستانىلاشتۇردى. ئالىملار بۇلغىنىشلارنىڭ پىلانلىرىغا بۇزغۇنچىلىق قىلىشنى توسۇش ئۈسۈلىنى ئىزدىمەكتە. ھۆكۈمەتمۇ زەھەرلىك، خىمىيەلىك ماددىلارنى ۋە كېرەكسىز ماددىلارنى قويۇپ بېرىشنى چەكلىمەكتە. كىشىلەر ئېھتىياجلىق تاۋارلارنى سېتىۋېلىشنى ئازايتتى، ھەمدە ھازىرقى مەھسۇلاتلارنى تەكرار ئىشلىتىپ، تېخىمۇ كۆپ كېرەكسىز ماددىلارنى چىقىرىشنى چەكلىدى.

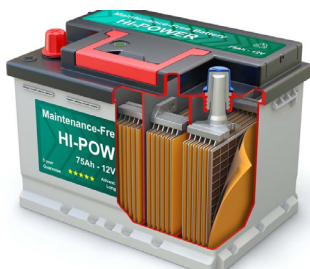
نيويورك مەركىزى
باغچىدىكى ئورمان كۆپ
مقداردىكى كاربون IV
ئوكسىدنى سۈمۈرۈپ،
شەھەر ھاۋاسىنىڭ ساپلىقىغا
تۆھپە قوشماقتا.



قىزىق نۇقتا
مەسىلىلەرنىڭ يەنە بىر
ئەڭ ئېغىر رايون

يۈزدۈنيادىكى بۇلغىنىش

تۆۋەندىكى شەھەرلەرنىڭ ھەممىسىدە ھاۋا، تۇپراق ياكى سۇ بۇلغىنىغان، بەزى شەھەرلەردە يەنە يۇقىردا دېيىلگەن ئۈچ خىل بۇلغىنىش تەڭ مەۋجۇت. تىپىك بۇلغىنىش ماددىلار كاربون IV ئوكسىد ياكى قوغۇشۇندۇر. بۇلغىنىش ئەڭ ئېغىر ئون چوڭ شەھەرنىڭ تېزىملىكى ھەر يىلىدا ئۆزگىرىپ تۇرۇدۇ. 2012-يىلى، دۇنيادىكى بۇلغىنىش ئەڭ ئېغىر 10 چوڭ شەھەر: تەييۈەن — خىتتاي، مىلان — ئىتالىيە، بېيجىڭ — خىتتاي، ئۈرۈمچى — خىتتاي، مېكسىكا شەھرى — مېكسىكا، لەنجۇ — خىتتاي، چۇڭچىڭ — خىتتاي، جىننەن — خىتتاي، شىجياچۈاڭ — خىتتاي ۋە تېھران — ئىران.



سانائەتتە ئىشلىتىلدىغان قوغۇشۇننىڭ %70 تى باتارىيە ياساشقا ئىشلىتىلدى. قوغۇشۇن سۇ ۋە تۇپراقنى بۇلغايدۇ.

قاتناش يەرشارىنىڭ يۈكىنى ئېغىرلاتماقتا

2020 - يىلغا بارغاندا يەرشارىدا يولغا چىققان موتورلۇق ماشىنىلار 1مىلياردتىن ئېشىپ كېتىدۇ. موتورلۇق ماشىنىلار كۆپ مىقداردا كاربون IV ئوكسىد قويۇپ بېرىدۇ. بۇ گاز ئاتموسفېراغا يىغىلىپ، يەرشارى ئەتراپىدىكى ئىسسىقلىق ئېنېرگىيەسىنى سۈمۈرىدۇ. كاربون IV ئوكسىد كىلىمات ئۆزگىرىشىنى كەلتۈرۈپ چىقىرىدىغان پارنىك گازىنىڭ بىرى.

يەر شارى يۈزىدىكى بۇلغىنىش

ئىنسانلار قويۇپ بەرگەن كېرەكسىز گازلار يەر يۈزىدە بۇلغىنىش پەيدا قىلىدۇ. ئەنگلىيەدە ھەريىلى تەخمىنەن 24 مىڭ ئادەم كېرەكسىز گازدىن نەپەسلىنىپ ئۆلىدۇ. يامغۇر سۈيى نېفىت، كاربون بىرىكمىلىرى ۋە تاشيولدىكى بالون پارچىلىرىنى ئېقىتىپ، تۇپراق ۋە سۇنى بۇلغايدۇ.

ھاۋا سەپىرى

ئاتموسفېرا قەۋىتىدە ئايروپىلان چىقارغان ئىس تەسىرىدە، تېز سۈرئەتلىك ھاۋا ئېقىمى پەيدا بولىدۇ. تېز سۈرئەتلىك ھاۋا ئېقىمى ھاۋانىڭ تېز شىددەتلىك ئېقىشىدۇر،

ئۇ يەرشارى كىلىماتىنى كونترول قىلالايدۇ. تېز سۈرئەتلىك ھاۋا ئېقىمى ھەردائىم ئۆزگىرىدۇ، بەزىدە شىددەتلىك سىكلون پەيدا قىلىدۇ، مەسىلەن : تەيفىڭ بورنى.

يېڭى تىپتىكى يېقىلغۇ

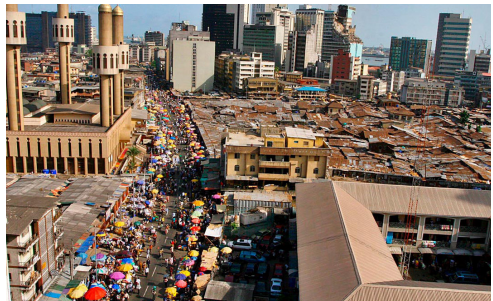
قاتناش بۇلغىنىش مەسىلىسىنى ھەل قىلىش ئۇسۇلى بىئولوگىيەلىك يېقىلغۇ ئىشلىتىش، بىئولوگىيەلىك يېقىلغۇ زىرائەتلەردىن ياسىلىدۇ. مەسىلەن: ۋىندىمىل پالما ئۇرۇقى. بىئولوگىيەلىك يېقىلغۇلار كۆيگەندە كۆپ مىقداردا كاربون قويۇپ بەرمەيدۇ. كۆپ قىسىم بىئولوگىيەلىك يېقىلغۇلارنى تەرەققىي قىلىۋاتقان ئەللەردىكى نامرات دېھقانلار تېرىيدۇ. بىراق ئۇلار ئەڭ ئېھتىياجلىق بولغىنى - يېقىلغۇ قىلىدىغان زىرائەت بولماستىن، بەلكى ئاشلىق بولىدىغان زىرائەتتۇر.

نىگېرىيەنىڭ لاگوس شەھىرى ئاھالىسى، ھەر ئىككى كۈندە بىر ئۆز ماشىنىلىرىنى ئىشلىتەلەيدۇ.

كىشىلەر شەخسىي ماشىنىسىدا ئەمەس، ئاممىۋى قاتناشتا ئولتۇرۇشى كېرەك !

قوللامسىز، قارشى تۇرامسىز ؟

قوللايمەن !



بۇلغىنىشنى تېزگىنلەش

ئاممىۋى قاتناش شۈبھىسىزكى مۇھىتقا پايدىلىق .
ئاممىۋى قاتناشقا كىچىك ماشىنىغا قارىغاندا كۆپ ئادەم
سىغدۇ، شۇڭا بۇلغىنىشنى ئاز پەيدا قىلدۇ. ئىشلىتىدىغان
يېقىلغۇسى ۋە پەيدا قىلغان بۇلغىنىشىدىن قارىغاندا، تۆمۈر
يول قاتنىشىنىڭ ئۈنۈمى ئەڭ يۇقىرى .

قارشى تۇرمەن .

شەخسى قاتناش ئاممىۋى قاتناشقا قارىغاندا راھەت
ھەم قولاي . ئاپتوبۇس ياكى پويىز ساقلانغا كۆپ ۋاقىت
كېتىدۇ، ئاممىۋى قاتناش دائىم كېچىكىدۇ، مۇلازىمەت
دائىرىسى چەكلىك، بېلىتى قىممەت .



ياپونىيە دۇنيادىكى
پويىز مۇلازىمىتى ئەڭ پاكىز
دۆلەتلەرنىڭ بىرى .

تۇرخۇنلارنىڭ تەھدىتى

ھەريىلى ، پۈتۈن
دۇنيادىكى سانائەت نەچچە
يۈز مىليون توننا زەھەرلىك گاز قويۇپ بېرىدۇ، مەسىلەن:
كاربون IV ئوكسىد ۋە مېتان . ئائىلىدە قاتتىق يېقىلغۇ،
مەسىلەن: كۆمۈر، تېزەك ۋە ئوتۇن قالغاندا بىخەتەرلىك
ئۆلچىمىدىن نەچچە ھەسسە يۇقىرى ئىس ۋە كېرەكسىز گاز
چىقىرىدۇ .

تېمپېراتۇرا ئۈزۈكسىز ئۆرلىمەكتە

ئۆتكەنكى 150 يىلدا يەرشارىنىڭ ئوتتۇرىچە

تېمپىراتۇرىسى 0.7 سىلسىيە گىرادۇس ئۆرلەپ كەتتى. تېمپىراتۇرىنىڭ ئۆرلىشى مۇزلارنىڭ ئېرىشى ۋە دېڭىز يۈزىنىڭ ئۆرلىشىنى كەلتۈرۈپ چىقاردى، بۇ مەزگىلدە سانائەتتىن بۇلغىنىش بىر چوڭ مەسىلىگە ئايلاندى، يەرشارىدىكى بەزى رايونلاردا، بۇلغىنىش شىددەتلىك بوران - چاپقۇنى كەلتۈرۈپ چىقاردى، ئەسلىدىنلا قۇرغاق رايونلار تېخىمۇ قۇرغاقلىشىپ كەتتى.

زاۋۇت كېرەكسىز گازى

زاۋۇت كېرەكسىز گازىنىڭ ئىسسىقلىق ئېنېرگىيەسى شەھەردىكى دەريا ئېقىنلارنىڭ ۋە كۆل سۇلىرىنىڭ تېمپىراتۇرىسىنى ئۆرلىتىۋەتتى. بۇ ئەھۋال سۇدىكى ئوكسىگېن مىقدارىنى تۆۋەنلەتتى، نەتىجىدە سۇدىكى ئۆسۈملۈك قۇرت - قوڭغۇز، يېلىق تۈرىدىكىلەر ياشاشقا ئامالسىز قالدى.

بۇ سۇدىكى ھاياتلىقسىز ماكاننى كىشىلەر «ھالاكەت رايونى» دەپ ئاتاشتى.

كېرەكسىز گازنى بىر تەرەپ قىلىش

ئىنسانلار بۇلغىنىشنىڭ چوڭ مەسىلە ئىكەنلىكىنى ھېسى قىلىپ يەتتى، دۇنيادا نۇرغۇن زەھەرلىك گازلارنى قويۇۋېتىش چەكلەندى، بەزى زاۋۇتلار ئىسسىقلىق ئېنېرگىيە بىلەن كېرەكسىز گازنى تەكرار ئىشلىتىپ، ئېنېرگىيە تېجىمەكتە. بەزى زاۋۇتلار كېرەكسىز گازنى ھاۋاغا قويۇۋېتىشتىن ئىلگىرى تازىلىدى. نۇرغۇن زاۋۇتلار بۇلغىنما قويۇپ بېرىشنى نۆلگە چۈشۈرۈشنى ئەمەلگە ئاشۇرۇش ئۈچۈن تېرىشماقتا.

ئىشەنگىڭىز كەلمەيدۇ !

ئامېرىكا مۇھىت ئىدارىسىنىڭ ئۆلچىگەن سانلىق مەلۇماتىغا ئاساسلانغاندا، بۇ دۆلەتتە زاۋۇت قۇيۇۋەتكەن كېرەكسىز گاز تۈپەيلىدىن ھەر يىلى 2800 ئادەم ئۆپكە راکىغا گىرىپتار بولىدىكەن.

ئامېرىكىدا زاۋۇت كېرەكسىز گازى يەنە ھەر يىلى 38000 كىشىنىڭ يۈرەك كېسىلىنى قوزغايدىكەن.



دۇنيانىڭ ھەرقايسى جايلىرىدىكى زاۋۇتلار كۆپ مىقداردا كېرەكسىز گاز قويۇۋېتىدۇ. ئالىملار نۆۋەتتە بۇ گاز يەر شارىغا يەنە قانداق تەسىرلەرنى ئېلىپ كېلىدۇ تېخى ئېنىق بىلگىنى يوق.

نەق مەيدان خاتىرىسى

خىتتاي

خىتتاينىڭ بەزى رايونلىرىدىكى ئېغىر ھاۋا بۇلغىنىشنى يامغۇر تازىلاپ بولالمايدۇ، چۈنكى ئېغىر ھاۋا بۇلغىنىش تۈپەيلى يامغۇر تامچىسى شەكىللىنەلمەيدۇ. بۇ مەسىلىنى ھەل قىلىش ئۈچۈن، خىتتاي ھۆكۈمىتى بۇلۇت قاتلىمىغا ئايروپىلان ئەۋەتىپ، قۇرۇق مۇز (قاتتىق ھالەتتىكى كاربون IV ئوكسىد) ياكى كۈمۈش يودىد دەپ ئاتىلىدىغان خىمىيەلىك ماددا ئىشلىتىپ يامغۇر ھاسىل قىلىدۇ. يامغۇردىن كېيىن،

شەھەرنىڭ ھاۋا بۇلغىنىش ھالىتى كۆرۈنەرلىك ياخشىلىنىدۇ.

سۈنئىي يامغۇر قۇرغاق رايونلارنىڭ قۇرغاقچىلىقىغا داۋا بولدى.



يادرو ئېنېرگىيەسى ئەڭ ياخشى تاللاشمۇ؟

يادرو ئېنېرگىيەسى — يەر شارى ئىسسىق كېتىشىنى ھەل قىلىشنىڭ ئۇسۇللىرىدىن بىرى بولۇپ قېلىشى مۇمكىن. يادرو ئېنېرگىيەسى زەھەرلىك گاز چىقارمايدۇ. فىرانسىيە يادرو ئېنېرگىيەسىنى كۆپ مىقداردا ئىشلىتىدۇ، ئۇ تەرەققىي قىلغان ئەللەر ئىچىدە ھاۋاسى ئەڭ پاكىز دۆلەت. فىرانسىيەنىڭ توك پۇلىمۇ ئەڭ ئەرزان.

يادرو ئېنېرگىيەسى مەسىلىسى

يادرو ئېنېرگىيەسى ئىنتايىن غايەت زور مەسىلە. ئۇ ئۇران دەپ ئاتالغان خەتەرلىك خىمىيەلىك ماددىنى ئىشلىتىدۇ، ئۇران كۆرگىلى بولمايدىغان ئەھمىيەتلىك زىيانلىق نۇر قويۇپ بېرىدۇ. يادرو ئەخلەتلىرىمۇ شۇنداق نۇر قويۇپ بېرىدۇ. ئەگەر ئادەم رادىئاتسىيەنى شورىسا ياكى مىكرو رادىيوئاكتىۋلىق كېرەكسىز ماددىنى يۇتۇپ سالسا، بەدىنىدىكى ھۈجەيرىلەر زىيانكەشلىككە ئۇچرايدۇ. يادرو كېرەكسىز ماددىلىرى تۇپراق ۋە سۈنى بۇلغىيدۇ، بۇ خىل زىيان بىر قانچە يىل داۋاملىشىدۇ.

ئىشەنگىڭىز كەلمەيدۇ !

دۇنيادىكى %17 توك يادرو ئېنېرگىيەسىدىن كېلىدۇ،
پۈتۈن دۇنيادا 345 يادرو ئېلېكتىر ئىستانسىسى بار.
دۇنيادىكى %30 دۆلەتتە يادرو ئېلېكتىر ئىستانسىسى بار.

يادرو كېرەكسىزلىرى پەيدا قىلغان ئاۋارچىلىق

بىر يادرو رېئاكتورى ھەرىيلى 30 توننىدىن كۆپ
رادىيوئاكتىۋلىق كېرەكسىز ماددا چىقىرىدۇ. بۇ يادرو
كېرەكسىزلىرى بىر تەرەپ قىلىش ناھايىتى قىيىن ھەمدە
خىراجەتمۇ كۆپ كېتىدۇ.

فىرانسىيەدىكى توكنىڭ كۆپ قىسمى يادرو
ئېنېرگىيەسىدىن كەلگەن، شۇڭا فىرانسىيە تۇپرىقىغا تەخمىنەن
بىر مىليون كۇب ئەتراپىدا يادرو يېقىلغۇ يادرو كېرەكسىزلىرى
كۆمۈلدى. فىرانسىيەدىكى كۆپ قىسىم يادرو كېرەكسىزلىرى
لاخىجكەيپ پورتىغا توشۇلۇپ، ئۇ يەردە «بىر تەرەپ
قىلىشنى چەكلەش» ئېلىپ بارىدۇ. بۇ شۇنىڭدىن دېرەك
بېرىدۇكى، يادرو كېرەكسىزلىرىنى قايتا بىر تەرەپ قىلىپ،
قىلىن قاچىدا ساقلاپ، بۇ كېرەكسىزلىرىنىڭ كۆپ قىسمىنى
يېڭى ئېنېرگىيە مەنبەسى قىلىپ تەكرار ئىشلىتىشكە بولىدۇ.



ئوتتىن سىگنال بەرگۈچ
ئىنچىكە بىر تەرەپ قىلىنىشى
كېرەك، چۈنكى ئۇنىڭدا
رادىيوئاكتىۋلىق ماددىلار بار.

نەق مەيدان خاتىرىسى

چىرنوبىل ، ئۇكرائىنا

1986 - يىلى 4 - ئاينىڭ 26 - كۈنى ، ئۇكرائىنانىڭ چىرنوبىلدىكى بىر يادرو ئېلېكتىر ئىستانسىسى پارتلاپ كەتكەن . پۈتكۈل ئېلېكتىر ئىستانسىسى دېگۈدەك كۆيۈپ كەتكەن . رادىيوئاكتىپلىق تۈتۈن پۈتۈن ياۋروپانى قاپلىغان ، ھەتتا يىراق ئامېرىكىنىڭ شەرقىي دېڭىز قىرغاقلىرىغىمۇ يېتىپ بارغان . چىرنوبىلدىكى بەزى كىشىلەر رادىئاتسىيەدە قازا قىلغان . پارتلاش ۋەقەسىدىن كېيىن 350 مىڭ كىشى كۆچۈشكە مەجبۇر بولغان .

بۇ رەسىم ، چىرنوبىل يادرو ئېلېكتىر ئىستانسىسىنىڭ 1986 - يىلى پارتلاشتىن ئىلگىرىكى كۆرۈنۈشى .



نېفىت ئېقىشنىڭ تەسىرى ئېغىر

نېفىت بىر خىل مېنېرال يېقىلغۇ كۆيدۈرگەندە زەھەرلىك ئىس قويۇۋېتىدۇ ، نېفىت ئېقىپ كېتىش ياۋايى ھايۋانلارنى ۋە ئۆسۈملۈكلەرنى ئۆلتۈرىدۇ ، سۇ ۋە تۇپراقنى زەھەرلەيدۇ .

ھەممە يەرگە تارقالغان نېفىت

تەخمىنەن %60 نېفىت ئېقىشنى تاشيولدا نېفىت

تامچىلاش كەلتۈرۈپ چىقىرىدۇ، قاتناش قورالدىن ئاققان نېفىت تاشيوللارغا چۈشۈپ تۇپراق ۋە سۇغا سىڭىدۇ. نېفىت ئېقىش مانا مۇشۇنداق يۈز بېرىدۇ.

يەنە 30% نېفىت ئېقىشنى نېفىت سانائىتى ۋە نېفىت توشۇش كەلتۈرۈپ چىقىرىدۇ. بۇ لەيلىمە نېفىت دېڭىز قىرغاقلىرىنى قاپلاپ، ياۋايى ھايۋان ۋە ئۆسۈملۈكلەرگە زىيانكەشلىك قىلىدۇ. بولۇپمۇ قۇش ۋە بېلىقلارغا. قالغان 10% نېفىت ئېقىش يەر يۈزىدىن تەبئىي سىڭىشتىن پەيدا بولىدۇ. يەنە ئىنتايىن ئاز بىر قىسمى بولسا نېفىت كۆيۈپ ھاۋادا تامچە شەكىللىنىپ، ئاندىن يەرگە تامچىلايدۇ.

دېڭىز - ئوكياننى قۇتۇلدۇرۇش

ئەگەر مەلۇم جايدا نېفىت ئېقىش يۈز بەرسە، سۈنئىي ھەمراھ ۋەقە يۈز بەرگەن جاينى ئىز قوغلايدۇ ھەمدە ۋەقە يۈز بەرگەن دېڭىز قىرغىقى ئەتراپتىكى كىشىلەرنىڭ تەييار بولۇشىنى قۇلايلاشتۇرۇدۇ. كىشىلەر لەيلەيدىغان قورچاق ۋە قۇشلارنى ھۈركىتىدىغان ئۇسۇللار بىلەن، قۇشلارنى لەيلىمە نېفىتنىڭ تەھدىتىدىن يىراقلاشتۇرىدۇ.

ئاققان نېفىتنى تازىلاش

قاشا نېفىت ئېقىشنى تېزگىنلىيەلەيدۇ، بۇ خىل قاشا ئادەتتە سۇلياۋ قاپلانغان لەيلىمە ياغاچ چەمبەردۇر. نېفىتنى خىمىيەلىك ماغزاپ ئارقىلىق تازىلىغىلى بولىدۇ، كىيۇرىي ئۇۋىقى ۋە موي بىلەنمۇ نېفىتنى تازىلىغىلى بولىدۇ، باكتېرىيە قالدۇق نېفىتنى پارچىلايدۇ. بىراق، نېفىتنى پاكىز تازىلاشقا نۇرغۇن ۋاقىت كېتىدۇ.

نېفىت ئېقىپ كېتىشنىڭ ئالدىنى ئېلىش ئۈچۈن، كۆپ قىسىم نېفىت پاراخوتلىرى سىرتقى قېپنى قېلىن قوش قەۋەت قىلىپ ياسايدۇ.

نەق مەيدان خاتىرىسى ئالياسكا

1989 - يىلى،

ئىكسون ۋالدىز ناملىق
ماي پاراخوتى ئامېرىكىنىڭ
ئالياسكا دېڭىز قىرغىقىدىن



ئايىرلىپلا يېرىلىپ كەتتى، پاراخوتتىكى 270 مىڭ تۇڭ نېفىت
2000 كىلومېتىر دېڭىز قىرغىقىنى بۇلغىدى. 300 مىڭدىن
ئارتۇق قۇش ئۆلدى، ئۇلارنىڭ ماكانى ۋەيران بولدى.
نەچچە يۈز مىليون بېلىق تۇخۇمى ئاپەتكە ئۇچرىدى،
يەرلىك خەلقنىڭ ئېيتىشىچە، بۇ قېتىملىق نېفىت ئېقىش
ۋەقەسى شۇ يەرنىڭ بېلىقچىلىقىمۇ ئېغىر تەسىر يەتكۈزدى.
بۇ ۋەقە يۈز بېرىپ 20 يىلدىن كېيىن، بۇ رايوننىڭ
ئېكولوگىيەلىك مۇھىتى ئاستا -
ئاستا ئەسلىگە كېلىشكە باشلىدى.



ئىكسون ۋالدىز نېفىت
ئېقىپ كېتىش ۋەقەسى تارىختىكى
ئەڭ ئېغىر مۇھىت ئاپىتىنىڭ
بېرىدۇر.

غەزەپلىك ئورمان ئوت ئاپىتى

كىلىمات ئۆزگىرىشى يەرشارىدىكى ئورمانلىق، يايلاق ۋە چاتقاللارنى بەك قۇرۇتۇۋەتتى، شۇڭا ئۇلارغا ئاسانلا ئوت كېتىدۇ. ئورمان ئوت ئاپىتى كۆپ مىقداردا كاربونلۇق گاز پەيدا قىلىدۇ، بۇ خىل گاز ھاۋانى بۇلغاپ، كىلىمات ئۆزگىرىش مەسىلىسىنى ئېغىرلاشتۇرۇدۇ، ئوت ئاپىتىدىن كېيىن، كىشىلەرنىڭ تۇرمۇشى بۇزغۇنچىلىققا ئۇچرايدۇ، ياۋايى ھايۋان ۋە ئوت چۆپلەر ئۆلىدۇ، ماكانى كۈل بولىدۇ.

تەبىئىي ئوت ئاپىتى ھەرىيلى يۈز بېرىدۇ. بىراق نۇرغۇن ئوت ئاپەتلىرى بىخەستەلىكتىن كېلىپ چىقىدۇ. مەسىلەن: بىر تال كۆيۈۋاتقان سەرەڭگە ياكى تاماكا قالدۇقىنى تاشلاش، ئوت ئاپىتىگە سەۋەب بولۇشى مۇمكىن.

يەنە زىرائەت تېرىش ۋە بىئولوگىيەلىك يېقىلغۇ ئۈچۈن، بەزى ئورمانلىقلارغا قەستەن ئوت قويۇپ يەر ئاچىدۇ. كىشىلەر يەنە ئورماننى كۆيدۈرۈپ، بوش يەرلەرگە ئۆي سالىدۇ.

ئوت ئاپىتىنى تەكشۈرۈش

قويۇق ئىس ئوت ئاپىتى يۈز بەرگەنلىكىدىن مەلۇمات بېرىشى مۇمكىن، ئورمان قوغدىغۇچىلىرى ۋە ئوت ئۆچۈرگۈچىلەر سۈنئىي ھەمرادىن پايدىلىنىپ تەكشۈرىدۇ ھەمدە ئاپەت يۈز بەرگەن ئورۇننى ئىز قوغلايدۇ. ئۇلار بىزگە شامالنىڭ ئوتنى قانداق ئۇلغايتقىنىنى دەپ بېرىدۇ. بىراق پاكار قويۇق ئورمانلىق رايونىدا سۈنئىي ھەمرا سۇس يانغىننى ئىز قوغلىيالمىدۇ. بۇ ۋاقىتتا يەر يۈزىدىكى سېپىزوردىن

پايدىلىنىپ، بۇ ئوت ئاپىتىنى تەكشۈرىدۇ.

ئېۋكالىپت دەرىخىگە
ئورمان ئوت ئاپىتى پايدا
قىلىدۇ، ئۇ ئوت ئاپىتى يۈز
بەرگەندىن كېيىن ناھايىتى
تېز ئۆسىدۇ.



ئىشەنگىز كەلمەيدۇ!

- يېقىنقى يىللاردا ئوت ئاپىتى ۋەيران قىلغان ئورمان كۆلىمى :
- 2007 - يىلى كالفورنىيە (ئامېرىكا) 200 مىڭ گېكتار .
- 2007 - يىلى گىرنتسىيە 200 مىڭ گېكتار .
- 2003 - يىلى ئاۋستىرالىيە 60 مىليون گېكتار
- 2003 - يىلى رۇسىيە 2 مىليون 370 مىڭ گېكتار .
- 2003 - يىلى پورتۇگالىيە 350 مىڭ گېكتار .
- 1997 - يىلى ھىندونېزىيە 10 مىليون گېكتار .

يالتىراق (سۇلياۋ) قا تۆلەنگەن بەدەل

يەرشارى يالتىراق ئۈچۈن ئېغىز بەدەل تۆلەيدۇ. يالتىراق نېفىتتىن ياسىلىدۇ، يالتىراق ياسىغاندا زەھەرلىك گاز ھاۋاغا قويۇپ بېرىلىدۇ. كېرەكسىز يالتىراق ياۋايى ھايۋان ۋە ئۆسۈملۈكلەرنىڭ جېنىغا زامان بولماقتا، سۇ مەنبەلىرىنى

يالتىراقنىڭ پارچىلىنىشى ئىنتايىن ئاستا

بىر تال يالتىراق بوتۇلكا دېڭىز سۈيىدە تەخمىنەن 450 يىلدا ئاران پارچىلىنىشى مۇمكىن، قارماق يېپى 600 يىلدا ئاران پارچىلىنىشى مۇمكىن. نۇرغۇن بېلىقلار ئىنسانلار تاشلىۋەتكەن قارماق يېپىغا بوغۇلۇپ ئۆلىدۇ. دېڭىز - ئوكياندا يالتىراق كۆرگىلى بولمايدىغان دەرىجىدە پارچىلىنىدۇ. بۇ پارچىلار سىكرو لەيلىمە جانلىقلارغا چاپلىشىۋالىدۇ، بۇ جانلىقلارنى بېلىق ۋە دېڭىزدىكى سۈت ئەمگۈچى ھايۋانلار يەيدۇ. قۇرۇقلۇقتا نۇرغۇن قۇشلار ئېھتىياتسىزلىقتىن يالتىراق يەۋالىدۇ.

يالتىراقنىڭ بۇلغىنىشى توختىتايلى !

بىز يالتىراقنى ئاز، قايتا، تەكرار ئىشلىتىشىمىز لازىم. يالتىراق خالتىنى قايتا - قايتا ئىشلەتسەك بولىدۇ، بىز يەنە باشقا تىپتىكى خالتىنى ئىشلەتسەكمۇ بولىدۇ، مەسىلەن : لاتا خالتا. نۇرغۇن يالتىراق خالتىلارنى تەكرار ئىشلەتكىلى ياكى باشقا بويۇملارنى ياسىغىلى بولىدۇ، مەسىلەن : پول ۋە ئۆي جاھازىلىرى .

ھازىر بېنگال يالتىراق خالتا ئىشلىتىشنى پۈتۈنلەي چەكلىدى. كەلكۈن ئاپىتى بېنگالنىڭ ئەڭ چوڭ باش ئاغرىقى. ئۆتمۈشتە يالتىراق خالتا ئەۋرەلەردە تۇرۇۋېلىپ كەلكۈننى ئىغىرلاشتۇراتتى. خىتتاي 2008 - يىلىدىن باشلاپ،

تجارەت سورۇنلىرىدا ھەقسىز يالتىراق خالتا تارقىتىشنى چەكلىدى.

يالتىراق ئەخلەت تەبئىي ماكاننى ئېغىر ۋەيران قىلدى.



يېزا خىمىيەلىك ئىگىلىكتىكى بۇلغىنىش

دېھقانلار جاپالىق ئىشلەپ دۇنيادىكى 6 مىليارد 600 مىليون نوپۇسنى باقىدۇ، نۇرغۇن دېھقانلار بىر پارچە ئېتىزنى تەكرار تېرىشى كېرەك، بۇنداق بولغاندا تۇپراق تەركىبىدىكى ئوزۇقلۇق ماددا خوراپ تۈگەيدۇ. شۇڭا دېھقانلار يەرگە خىمىيەلىك ئوغۇت سېلىش كېرەك. زىرائەتكە دورا چىچىپ، زىيانلىق قۇرتلارنى ئۆلتۈرىدۇ. بۇ خىل خىمىيەلىك ماددىلارنىڭ ھەممىسى يەرشارىنى زەھەرلەيدۇ.

سۇ ۋە ھاۋا

يامغۇر خىمىيەلىك ماددىلارنى تۇپراققا ئېقىتىپ كېتىدۇ، بۇ خىل خىمىيەلىك ماددىلار ئاخىرقى ھېسابتا قۇدۇق ۋە دەريالارغا قۇيىلىدۇ. ھىندىستاننىڭ تەتقىقاتى ئىسپاتلىدىكى، قېلىن يېپىشقاق تۇپراق تەركىبىدە كۆپ مىقداردا خىمىيەلىك ماددا بولىدۇ، بۇ جايلاردا خىمىيەلىك ماددىلار ئېقىپ كېتىشى ناھايىتى ئېغىر بولىدۇ. ئۆي ھاياۋانلىرىمىز بۇلغىنىشنى كەلتۈرۈپ چىقىرىدىغان ئامىللارنىڭ بىرى. كالا يەل قويغاندا ھاۋاغا كۆپ مىقداردىكى پاتقاق گازى قويۇۋېتىدۇ. پاتقاق

گازنىڭ مۇھىتقا بولغان زىيىنى كاربون IV ئوكسىدتىن ئېغىر.

خىمىيەۋى ئوغۇت بىلەن يەر تېرىشنى توختىتايلى !

بۈگۈنكى كۈندە، ياۋروپادىكى نۇرغۇن دېھقانلار يەرنى ئورگانىك ئوغۇتلاندۇرماقتا. بۇ دېگەنلىك، قىغ ياكى شاخ - شۇمبا بىلەن يەر تېرىش دېگەنلىكتۇر.

بەزى دۆلەتلەرنىڭ دېھقانلىرى يەنىلا خىمىيەۋى ئوغۇت ۋە قۇرت ئۆلتۈرۈش دورىسى ئىشلەتمەكتە. بىراق ئىنسانلار زىرائەتكە دورىنى ئىنتايىن ئاز پۈركىسە، قۇرت ئۆلتۈرۈش دورىسىنى ئىشلىتىشنى ئازايتسا، خىمىيەلىك بۇلغىنىشمۇ مۇناسىپ تۆۋەنلەيتتى. خەتەرلىك پۈركۈش ئادەتلىرىنى، مەسىلەن: قوغدىنىش كىيىمى كىيەسلىك، ماسكا تاقىماسلىق قاتارلىقلارنى نۇرغۇن دۆلەتلەر چەكلىدى.

گىنى ئۆزگەرتىلگەن زىرائەتلەر ئىنسانلارغا پايدىلىق

قوللامسىز، قارشى تۇرامسىز ؟

قوللايمەن!

ئالىملار گىنى ئۆزگەرتىلگەن زىرائەتلەرنى يېتىشتۈرۈپ كېسەل ۋە قۇرغاقچىلىققا تاقابىل تۇردى، شۇڭا دېھقانلار زىرائەتكە خىمىيەلىك دورىلارنى چاچمايدۇ، مۇھىتقىمۇ پايدىلىق. گىنى ئۆزگەرتىلگەن زىرائەتكە سۇ ئاز كېتىدۇ، ئىسسىق - قۇرغاق دۆلەتلەردىمۇ ياخشى ئۆسەلەيدۇ. گىنى ئۆزگەرتىلگەن زىرائەتلەرنىڭ مەھسۇلات مىقدارى يۇقىرى،

شۇڭا نۇرغۇن ئادەمنى باققىلى بولىدۇ.

قارشى تۇرىمەن!

نۇرغۇن كىشىلەر گىنى ئۆزگەرتىلگەن، ئاشلىقتىن ئەنسىرەيدۇ، ئۇلارچە بۇ خىل زىرائەتنىڭ بىخەتەر ياكى ئەمەسلىكى تولۇق تەجرىبە قىلىنغىنى يوق. ئۇلار گىنى ئۆزگەرتىلگەن ئاشلىقنى باشقا ئاشلىقلار بىلەن ئارىلاشتۇرۇش بولۇپمۇ دېھقانلار تېرىغان ئورگانىك ئاشلىق بىلەن ئارىلاشتۇرۇش كېرەك. يەنە بۇ زىرائەت بەزى ئۆسۈملۈكلەر (ياۋا چۆپ) نى مۇشۇنداق گىنغا ئىگە قىلىشى مۇمكىن ئۇنداق بولغاندا، بۇ ياۋا چۆپلەرنى يوقىتىش مۇقەددەس قىلىنىشىدۇ.

گىنى ئۆزگەرتىلگەن ئاشلىق زىرائەتى مەخپىي تېرىلىدۇ، چۈنكى بەزىلەر بىلىپ قالسا، بۇزغۇنچىلىق قىلىدۇ.



يۇندى مەسىلىسى

يۇندى دۇنيادىكى بەزى نامرات دۆلەت خەلقىگە تەسىر كۆرسەتمەكتە. يېزا-بازار ۋە شەھەرلەرنىڭ ئەۋرەز يوللىرى مىليونلىغان كىشىلەرنى كېسەل ۋە زىيانداش ھاشاراتنىڭ تەھدىتىگە ئۇچراتماقتا. كەلكۈن مەزگىلىدە بۇ مەينەت سۇلار كەلكۈنگە ئەگىشىپ ئۆرلەيدۇ. بىر قىسىم جاننى ئالدىغان كېسەللىكلەر ئېغىر مەسىلىگە ئايلىنىدۇ. مەسىلەن : خولېرا

نېمانچە كۆپ يۇندى ؟

تەرەققىي قىلغان دۆلەتلەرنىڭ يۇندى تۇرۇبا سىستېمىسى ھازىر كىرىتەك نۇقتىدا تۇرماقتا. ئەنگىلىيەدە، كىشىلەر ھەر كۈنى 75مىليون كۇب مېتىر يۇندى قويۇپ بېرىدۇ. نۇرغۇنلىغان يۇندى تۇرۇبىسى يۇيۇش سۇيۇقلۇقى ۋە ئاشخانىدىن چىققان يۇندى مايلا بىلەن توسۇلۇپ قالىدۇ.

ئامېرىكىدا، مۇناسىۋەتلىك ئورگانلار ھەر كۈنى 94 مىليون 640 مىڭ كۇب مېتىر يۇندىنى بىر تەرەپ قىلىدۇ. بۇ يۇندىلار 20 مىڭ يۇندى بىر تەرەپ قىلىش زاۋۇتىغا ئېقىپ بارىدۇ، ئەمما تۇرۇبا يولى سىستېمىسىدىن ئېقىپ كېتىشى مۇمكىن. 2002-يىلى دۇنيا بويىچە تاقالغان دېڭىز ساھىللىرىنىڭ %87 ى يۇندى باكتېرىيەسىنىڭ زىيادە كۆپلىكىدىن تاقىلىپ قالغان.

يۇندى تۇرۇبا سىستېمىسىنى تەبىئىيەشتۈرۈش

زامانىۋى قۇرۇلۇشلارنىڭ ھەممىسىدە مۇھىت ئاسرايدىغان ئورگانىك ھاجەتخانا لايىھەلەنگەن، بۇنداق ھاجەتخانلارنى يۈك كۆتۈرۈش مىقدارى چوڭ بولغان پاسكىنا سۇ تۇرۇبىلىرىغا ئۇلاش ھاجەتسىز. مۇھىت ئاسرايدىغان ھاجەتخانلار ناھايىتى چوڭ ساندۇق ياكى ئازگالغا ئورۇنلاشتۇرۇلىدۇ. ئورگانىك جانلىقلار، مەسىلەن پارازىت قۇرۇت ۋە باكتېرىيەلەر، بۇ ئازگالغا چۈشكەن يۇندىنى پارچىلايدۇ. بىر مەزگىلدىن كېيىن يۇندىنىڭ تېمپېراتۇرىسى 40 سىلسىيە گىرادۇستىن 50 سىلسىيە گىرادۇسقا ئۆرلەيدۇ، شۇنىڭ بىلەن باكتېرىيەلەرنىڭ ھەممىسى دېگۈدەك ئۆلىدۇ.

تەركىبىدە خىمىيەلىك ماددا بولمىغان كېرەكسىز سۇ

كېيىن يۇغاندا قويۇپ بىرىلگەن كېرەكسىز سۇ — «كۈلرەڭ سۇ» دېيىلىدۇ. بۇ كېرەكسىز سۇ تۇرۇبا يولى ئارقىلىق تەبئىي يۇنىدى ئازگىلىغا قۇيۇلىدۇ. شۇڭا كۈلرەڭ سۇ تەركىبىدە خىمىيەلىك سۇيۇق سوپۇن زىيادە كۆپ بولسا بولمايدۇ. بۇ سۇيۇق سوپۇن ئازگالدىكى ئورگانىك جانلىقلارنى ئۆلتۈرىدۇ. ناتىرىي بورات بىر خىل بىخەتەر تەبئىي يۇيۇش كىرىستالى بولۇپ، بىخەتەر ئىشلىتىشكە بولىدۇ ھەم سۇ ئازگىلىدىكى ئورگانىك جانلىقلارنى ئۆلتۈرمەيدۇ.

قىزىق نۇقتا مەسىلىسىنىڭ ئارقا كۆرۈنىشى

يۇنىدىنى تەبئىي بىر تەرەپ قىلىش

نۇرغۇن دۆلەتلەردە كىشىلەر كۆلچەك ۋە كۆللەرنىڭ ئەتراپىغا قومۇش ئۆستۈرىدۇ، چۈنكى ئۇ يۇنىدىنى بىر تەرەپ قىلىش ھەمدە كېرەكسىز سۇنى تازىلاش رولىنى ئوينايدۇ. قومۇشنىڭ ئۇزۇن يوپۇرمىقى ھاۋادىكى ئوكسىگېننى سۈمۈرىدۇ، ئۇلار سۈمۈرگەن ئوكسىگېننى يىلتىزغا يەتكۈزىدۇ، ئاندىن سۇغا قويۇپ بېرىدۇ. بۇ ئوكسىگېن باكتېرىيەنىڭ يۇنىدىنى پارچىلىنىشىغا ياردەم بېرىدۇ. قومۇشلۇق ھالقى شەكىلدە بولغاندا، توشقان ۋە باشقا جانلىقلارنىڭ قۇمۇشنىڭ يىلتىزنى غاجىلىيالىمايدۇ.



سۇ پومپىسى يۇنىدىنىڭ قومۇشلۇققا كىرىشىگە كاپالەتلىك قىلىدۇ

ئەخلەت قورشاۋى

دۇنيادىكى ئەخلەتنىڭ كۆپ قىسمى يەرشارى يۈزىگە بىۋاسىتە تۆكۈلۈپ، ئەخلەت تاغ شەكىللىنىدۇ، بۇ يەر زىيانلىق ھاشارەت ۋە كېسەلنىڭ ماكانىدۇر. بىر قىسىم ئەخلەت ئەخلەت ئازگاللىرىغا كۆمۈلىدۇ. كېرەكسىز ماددىلارنىڭ ئۈزۈكسىز پارچىلىنىشىغا ئەگىشىپ، زىيانلىق گاز يىغىلىشقا باشلايدۇ، بۇ گازلار كىلىمات ئۆزگىرىشىگە تەسىر كۆرسىتىدۇ. كېرەكسىز ماددىلارنىڭ كۆپىنچىسىدە زىيانلىق تەركىب بولىدۇ، بۇ زىيانلىق تەركىبلەر تۇپراق ۋە دەريا ئېقىنلارغا ئېقىپ كىرىدۇ.

ئەخلەت قورشاۋىدىكى ناپېلىس

ئىتالىيەنىڭ جەنۇبىدىكى ناپېلىس ئېغىر ئەخلەت مەسىلىسىگە دۇچ كەلدى، بۇ رايوندىكى بارلىق ئەخلەت مەيدانلىرى توشۇپ كەتتى. بۇ يەرنىڭ ساياھەتچىلىكىمۇ ئېغىر زىيانغا ئۇچرىدى. چۈنكى ھېچكىم شەھەر كوچىلىرىدا ئەخلەت دۆۋىسىنى كۆرۈشنى خالىمايدۇ. 2008 يىلى، بېرېمىر پورتى بۇ يەردىكى 30 مىڭ توننا ئەخلەتنى توشۇپ كېتىشكە قوشۇلغان.

ئەخلەتنى قۇتۇلۇش

كۆپىنچە مەھسۇلاتلارغا ماركا چاپلاپ، ئۇلارنى تەكرار ئىشلىتىشكە بولىدىغان - بولمايدىغانلىقىنى ئەسكەرتكەن. ئىنسانلار ھازىر ئىشلىتىلىش ۋاقتى ئۇزۇن، بۇلغىشى ئاز

مەھسۇلاتلارنى سېتىۋالسا بولىدۇ، مەسىلەن توكلىغلى بولىدىغان باتارىيە.

ئاليومىن ئىچمىلىك قۇتسىنى تەكرار ئىشلىتىشكە بولىدۇ، بىراق دۇنيادا ھەريىلى 80 مىليون قۇتا تاشلىۋېتىدۇ.



نەق مەيدان خاتىرىسى

قاھىرە، مىسىر مۇقەددەم رايون

رەسىم جەبەلىكلەر قاھىرەدىكى ئەخلىتلىكتىن لازىملىق نەرسىلەرنى تېرىۋالماقتا.

ئىشەنگىڭىز كەلمەيدۇ!

كۆمۈلگەن ئەخلىت چىرىپ پاتقاق گازى چىقىرىدۇ. ئەخلىت كۆيگەندە كاربونلۇق گاز ۋە گۇڭگۇرت (IV) ئوكسىد چىقىرىدۇ.

باتارىيەدىكى كىسلاتا تۇپراق ۋە سۇنى بۇلغايدۇ.

چىراغ قاراڭغۇنى تېخىمۇ قاراڭغۇلاشتۇرىدۇ

24-بەت 1. رەسىم، يەرشارىدىكى چوڭ شەھەرلەرنىڭ كۈچلۈك چىراغ نۇرى كۆزنى قاماشتۇرىدۇ.

بۇلغىنىشنى تېزگىنلەش



بۇلغىنىش ئىنتايىن ئەڭ چوڭ مەسىلە، بۇ رەسىمدىكى شەھەر كوچىلىرى، زاۋۇت ۋە ئىشخانا بىناسى چىراغلىرىدۇر. شەھەر چىراغلىرى كىچىك ئاسمىندا دائىم نۇر چېچىپ تۇرۇدۇ. مىكرو بۇلغىنما ماددىلار چىراغ نۇر چاچقان جايدا، بۇ مەسىلنى تېخىمۇ ئېغىرلاشتۇرۇۋېتىدۇ.

چىراغ نۇرى ئاۋازچىلىقى

چىراغ نۇرى ئۇيغۇمىزغا دەخلى قىلىدۇ. ئۇ كىچىك جانلىقلارنىڭ ئوزۇقلىنىشى ۋە جۈپلىشىشىنى توختىتىدۇ. شۇ سەۋەبتىن كىچىك پەرۋانە جان ساقلايدىغان يېمەكلىكى بولغان كىچىك ئاچقان ئۆسۈملۈكنى تاپالمايدۇ. لەيلىگۈچى ھايۋانلار كۆل ۋە كۆلچەكلەردە ياشايدىغان مىكرو جانلىق بولۇپ، ئۇلار يېشىل يۈسۈننى يەيدۇ، ئۇنداق بولمايدىكەن يېشىل يۈسۈن قاتارلىق يۈسۈن تىپىدىكىلەر دەريا ئېقىنى ۋە كۆللەرنى تۈسۈۋالىدۇ. بىراق نۇردىن بۇلغىنىش لەيلىمە ھايۋانلارنى ئۆسۈپ-يېتىلىشىگە تەسىر كۆرسىتىدۇ.

بەك يورۇق بولۇپ كەتسە بىخەتەر بولمايدۇ.

شەھەرلەردىكى كۆپ چىراغمۇ ئوغرىلىقنىڭ ئالدىنى ئالالمايدۇ. كۈچلۈك نۇر كۆزىمىزنى قاراڭغۇغا تېز ماسلاشتۇرغىلى قويمايدۇ، كىشىلەر كۈچلۈك نۇر بولمىسا،

شەيئىلەرنى ئېنىق كۆرەلمەيدۇ. كۈچلۈك نۇر يەنە ئوغرىنى قاراڭغۇ ئوغرى يوشۇرۇنغان دالدىنى تېخىمۇ قاراڭغۇلاشتۇرۇۋىتىدۇ.

يېقىملىق ئەمما بىخەتەر

يېڭى يورۇتۇش ئۇسۇلى كوچىلارغا يېتەرلىك نۇر بەردى ھەمدە بىخەتەر قىلدى. نۇرغۇن ئىشخانلار تۆۋەن ئېنېرگىيەلىك بىخەتەر چىراغ ئىشلەتتى. شۇنىڭ بىلەن ئېنېرگىيە ئىسراپ بولمىدى، ئەزانلاشتى. يېڭى تىپتىكى قالپاقلىق چىراغلار نۇرنى ئېھتىياجلىق يەرگە چۈشۈردى.

نەق مەيدان خاتىرىسى

ئانكورېج، ئالياسكا ئىشتاتى

ئالياسكا ئىشتاتىنىڭ ئانكورېج شەھرىدە يېڭى تىپتىكى LED كوچا لامپۇچكىسى تېز سۈرئەتتە تېخىمۇ ئاق، تېخىمۇ يورۇق نۇر چىقىراالايدۇ. بۇ لامپۇچكىلار ئەگمەچ ئۈسكۈنە بىلەن قوغدىلىدۇ، ئۇلار كۈچلۈك نۇرنىڭ ئالياسكا ئىشتاتىنىڭ پايانسىز قارا ئاسمىنى بۇلغاشتىن توسىدۇ.

ئالياسكا ئىشتاتىنىڭ ئانكورېج شەھرىدىكى كەچكى شەپەق. يېڭى تىپتىكى LED كوچا چىرىغى بۇ شەھەرنى تېزلىكتە يورۇتماقتا.



شاۋقۇن قىزىق نۇقتا مەسىلىسىگە ئايلاندى

شاۋقۇندىن بۇلغىنىش يەنە بىر چوڭ مەسىلە. 2007-يىلى ئەنگىلىيەنىڭ بىر دوكلاتىدا شاۋقۇندىن بۇلغىنىشنى ئەيىبلەپ، قۇرامغا يەتكەنلەرنىڭ ئەسەبىيلىشىش كېسىلى، قان بېسىم ۋە سەپراق تىپىدىكى كېسەللەرنىڭ ھەممىسىنى شاۋقۇن كەلتۈرۈپ چىقارغان، دەپ قارىغان. شاۋقۇندىن بۇلغىنىش بالىلارنىڭ دىققىتىنى مەركەزلەشتۈرۈشنى ناچارلاشتۇرۇپ، ئوقۇش سۈپىتىنى تۆۋەنلىتىدۇ. ئايروپىلان ۋە چوڭ تىپتىكى قاتناش ۋاسىتىلىرى پەيدا قىلغان شاۋقۇن ۋە سىلكىنىش ياۋايى ھايۋانلارنىڭ تۇرمۇشىغا تەسىر كۆرسىتىدۇ.

خوش، شاۋقۇن !

شاۋقۇندىن بۇلغىنىشنى توختىتىش ئۈچۈن، چوقۇم ياخشى نىزام بولۇشى كېرەك. يېڭى چوڭ تىپتىكى ئايروپورت مەھەللىلەردىن يىراق سېلىنىشى كېرەك، ھاۋا يولمۇ بۇ رايونلاردىن يىراقلىشىشى، كىچىدە ئۇچماسلىقى، كىشىلەرنى ئارامخۇدا ئۇخلغىلى قويۇشى كېرەك. تاشيولمۇ يېڭى تىپتىكى شاۋقۇن سۈمۈرۈدىغان ماتېرىياللاردىن ياسالسا بولىدۇ. بەزى دۆلەتلەر يىغىۋالغان ياپراقلارنى ئارىلاشتۇرۇپ، چوڭ شەھەرلەردە ئايلانما يولنى بويلاپ، قېلىن تام سوقۇپ ئاۋازنى توسىتى.

سونار ئۆلۈم پەيدا قىلىدۇ

كت بىلەن دېلفىن چوڭ تەھدىتكە يولۇقتى، چۈنكى شاۋقۇندىن بۇلغىنىش ئۇلارنىڭ يول باشلاش سىستېمىسىغا توسقۇنلۇق قىلدى، بۇ ھايۋانلار ئاۋاز دولقۇنىغا تايىنىپ،

قايتىشى يۆنىلىشىگە ھۆكۈم قىلىدۇ، بۇ ئاۋاز دولقۇنى سونار دەپ ئاتىلىدۇ. سۇ ئاستى كېمىسى بىلەن بېلىقچىلىق كېمىسى چىقارغان ئاۋاز دولقۇنى كىت بىلەن دېلفىن چىقارغان ئاۋاز دولقۇنىنى بېسىپ كېتىپ، ئۇلار نىشانىدىن ئادىشىدۇ. ئاخىرىدا تېپىز دېڭىز ساھىلىغا چىقىپ قېلىپ ئۇسساپ ئۆلىدۇ.

26 - بەت رەسىم، نۇرغۇن كىت ئەڭ ئاخىرىدا قىرغاققا مەجبۇرلىنىدۇ، چۈنكى شاۋقۇن ئۇلارنىڭ يول باشلاش سىستېمىسىغا دەخلى قىلغان.

ئاۋاز تونىلى

ئاۋسترالىيەنىڭ موربىندا كۆنۈرمە تاشيول نۇرغۇن رايونلارغا تۇتىشىدۇ، فىلامىنتون رايونىدا ئېگىز قەۋەتلىك ئۆيلەر بىلەن تاشيول پەقەت 150 مېتىرلا ئايرىلىپ تۇرىدۇ. ھازىر كىشىلەر ئاۋاز تونىلى ياساپ، تاشيولنى ياپتى، بۇ ئەينەك ۋە پولات قۇرۇلمىلىق ئەگمە لاپاستۇر. بۇ لايىھە تاشيولدىكى شاۋقۇننى سۈمۈرۈۋالىدۇ. كېچىسى يەنە چىراغ سۈپىتىدە يولنى يورۇتىدۇ.

ھەرىكەتكە «كىلەيلى» مۇ ؟

بۇلغىنىش بۇ سەييارىسىدە ياشاۋاتقان بارلىق جانلىقلارنىڭ تۇرمۇشىغا تەسىر كۆرسەتمەكتە، ئۇ ھاياتلىققا نىسبەتەن غايەت زور تەھدىت. ئىنسانلار نۇرغۇن ساخاۋەت ئورگانلىرى ۋە تەشكىلاتلىرىنى قۇرۇپ، بۇلغىنىشنى چەكلەش، بۇ دۇنيانى گۈزەل ماكان قىلىش ئۈچۈن كۈچ چىقاردى.

بۇلغىنىشنى تېزگىنلەش

پېشىل تىنچلىق تەشكىلاتى، يەر شارى دوستانە تەشكىلاتى، تۇپراق جەمئىيىتى، قاراڭغۇ ئاسمان ھەرىكىتى قاتارلىقلار بۇ تەشكىلاتلارنىڭ بىر قىسىم مىساللىرىدۇر، ئۇلار بىزنىڭ يېڭى ئۇسۇل ئىزدىنىشىمىزگە، يەر شارىمىزنىڭ بۇلغىنىش مەسىلىسىنى ئازلتىشقا ياردەم بەردى.



خىتتايدىكى بىر قىسىم ئېغىر بۇلغىغان دەريالاردىكى يۇندى ئېغىر سالامەتلىك مەسىلىسى كەلتۈرۈپ چىقاردى.

بىز قىلالايدىغان ئىشلار

خوراشنى ئازلتىش

قىشتا ئۆيىدە پوپايىكا كىيىڭ، بۇنداق قىلىشىڭىز ئۆيىنى بەك ئىسسىتمىسىڭىزمۇ بولىدۇ.

ئەخلەتلەرنى تىرىۋىلىڭ، سېغىزنى خالغان يەرگە تاشلىماڭ. يولدىكى سېغىزنى تازىلاش ئۈچۈن خېلى كۆپ ئېنېرگىيە كېتىدۇ.

مۇمكىن بولسا، ئىمكان بار پىيادە ياكى ۋېلسپىت بىلەن مەكتەپكە بېرىڭ. ئاتا - ئانىڭىز بىلەن «بىللە ئىشقا بېرىپ - كېلىش» پىلانى تەشكىللەڭ.

چىش چۈتكىلىغاندا تۇرۇبىنى ئىتتۈتۈڭ، يۇيۇنغان ۋاقىتىڭىزدا ۋانىدا يۇيۇنماڭ، ۋانىدا يۇيۇنغاندا سۇ ئىككى ھەسسە كۆپ كېتىدۇ.

ئۆزىڭىز كۆكتات تېرىپ يەڭ، ئۇ زەھەرلىك خىمىيەلىك ماددىلاردىن خالىي، بازاردىن كۆكتات سېتىۋېلىپ يۈرمەيسىز، قىممەتلىك ئېنېرگىيە مەنبەلىرىنى تېجەپ قالسىز.

قايتا ئىشلىتىش

كونا كىيىمىڭىزنى قايتا كىيىڭ، سىز بىر تاسما ياكى تۈگمىنى يېڭىدىن قادىسىڭىز مودا بولاۋېرىدۇ.

ئەگەر ئۆزىڭىز ئۇلارنى قايتا ئىشلەتمەسىڭىز، ساخاۋەت ئورگانلىرىغا بېرىۋېتىڭ.

تەكرار ئىشلىتىش

يالتىراق خالتا، ئەينەك قۇتا، ئىچىملىك قۇتسى، گېزىت ۋە قېلىن قەغەز تاختا قاتارلىقلارنى تەكرار ئىشلىتىڭ.

يېڭى ئۇسۇل تېپىپ پىلاننىمىزنى قۇتۇلدۇرۇۋالايلى. بۇ تور بەتنى زىيارەت قىلىڭ!

www.greenpeace.org

29 - بەت رەسىم، ئۆزىڭىز تېرىغان كۆكتات ھەم تېخىمۇ ھەم ئېنېرگىيە تەجەيدۇ.



6. دۇنيادىكى ئاشلىق

بۈگۈن سىز مەكتەپ ئاشخانىسىدا غزالاندىڭىزمۇ ؟
ياكى ئۆزىڭىز ئېلىپ كەلگەن تاماقنى يىدىڭىزمۇ ؟ سىز ۋە
دوستلىرىڭىز بەلكىم نۇرغۇن ئوخشاش بولمىغان يېمەكلىكلەرنى
يېيىشىڭلار مۇمكىن. بىراق سىز يېمەكلىكلەرنىڭ قانداق
ئىشلەپچىقىرىدىغانلىقىنى ، ئاندىن دېھقانچىلىق مەيدانلىرىدىن
تاماق قاچىڭىزغا قانداق كىرىدىغانلىقىنى بىلەمسىز ؟

دۇنيادا نۇرغۇنلىغان بالىلارغا يېمەكلىك يېتىشمەيۋاتىدۇ ،
يەر شارى پۈتۈن دۇنيا كىشىلىرىنى يېتەرلىك يېمەكلىك
بىلەن تەمىنلىيەلمەيدۇ ؟

بىز نېمە ئۈچۈن يېمەكلىككە ئېھتىياجلىق ؟

يېمەكلىك ئىنسانلارنى ئوزۇقلۇق بىلەن تەمىنلەيدۇ .

يېمەكلىك تەركىبىدىكى ئوزۇقلۇق ماددىلار بەدەننى ئېنېرگىيە
بىلەن تەمىنلەيدىغان پايدىلىق تەركىبمۇ ؟ ئادەم بەدەندىكى
ھۈجەيرىلەر ئوخشاش بولمىغان خىزمەتلەرنى تاماملاش ئۈچۈن
ئېنېرگىيەگە ئېھتىياجلىق . مۇسكۇل ھۈجەيرىسى ئورگانىزملارنىڭ
ھەرىكىتىگە كاپالەتلىك قىلىش ئۈچۈن ئېنېرگىيەگە موھتاج ؛
نېرۋا ھۈجەيرىسى پۈتۈن بەدەنگە ئۇچۇر تارقىتىش ئۈچۈن
ئېنېرگىيەگە موھتاج . سۆڭەك ھۈجەيرىسى پۈتۈن بەدەننى
كۆتۈرۈپ تۇرۇش ئۈچۈن ئېنېرگىيەگە موھتاج . ئوزۇقلۇق
ماددىلار ئادەم بەدەننىڭ ئۆسۈپ - يېتىلىشىنى ئىلگىرى
سۈرىدۇ ۋە ساقلىقنى ساقلايدۇ .

تۈرلۈك - تۈمەن يېمەكلىكلەر

ئوخشاش بولمىغان يېمەكلىكلەر ئوخشاش بولمىغان ئوزۇقلۇق ماددىلار بىلەن تەمىنلەيدۇ. كاربۇن سۇ بىرىكمىلىرى بىر خىل ئەڭ ياخشى ئېنېرگىيە مەنبەسى بولۇپ، تەركىبىدە كاربۇن سۇ بىرىكمىلىرى بولغان يېمەكلىكلەر بەرەڭگە (ياڭيۇ)، قوناق، سۇلۇ، گۈرۈچ ۋە بۇغداي قاتارلىق دانلىق زىرائەتلەر. ئاقسىل ئادەم بەدىنىنىڭ مۇسكۇل سۆڭەك ۋە باشقا ئورگانىزىملارنىڭ يىغىلىشىنى ئىلگىرى سۈرىدۇ. دۇفۇ تۈرىدىكىلەر، سۈت مەھسۇلاتلىرى (سۈت ۋە سۈتتىن پىششىقلانغان پىشلاق، قېتىق، قايماق قاتارلىقلار)، بېلىق تۈرىدىكىلەر، گۆش تۈرىدىكىلەر ۋە شاكاللىق يېمەكلىكلەرنىڭ ئاقسىل تەركىبى مول. سۈت مەھسۇلاتلىرى ياغ بىلەن تەمىنلەيدۇ، بۇلار ئورگانىزىملارنىڭ يېتىلىشى ئۈچۈن ئېنېرگىيە بىلەن تەمىنلەيدۇ. مېۋە-چىۋە ۋە كۆكتاتتا ساقلىقنى ساقلايدىغان ۋىتامىن ۋە مېنېرال ماددىلار بار.



ئىنسانلار ئوخشاش بولمىغان يېمەكلىكلەر بىلەن ساقلىقنى ساقلاشقا ئېھتىياجلىق، بۇ يېمەكلىكلەر كاربۇن سۇ بىرىكمىلىرى، ئاقسىل، ۋىتامىن، مېنېرال ماددىلار ۋە ياغ.

ئوۋچىلىقمۇ ياكى تېرىقچىلىقمۇ ؟

تەخمىنەن 4 مىليون يىللار ئىلگىرىكى ئىنسانلار

ئوۋچىلار دەپ ئاتىلاتتى. ئۇلار دالدا ئوۋچىلىق قىلاتتى، ئوت - چۆپ ۋە ياۋا مېۋىلەرنى تېرىپ يەيتتى، تەخمىنەن 12 مىڭ يىللار ئىلگىرى ئىنسانلار تېرىقچىلىقنى باشلىغان. ئىنسانلار قەبىلىلەرگە بۆلۈنۈپ كۆل بويى ۋە دەريا ياقىلىرىغا ماكانلاشقان، چۈنكى ئۇ يەرنىڭ شارائىتى تېرىقچىلىققا ماس كېلەتتى. ئۇلار گۆش ۋە سۈت ئۈچۈن ھايۋانلارنى باقاتتى، شۇنداق قىلىپ دېھقانچىلىق باشلاندى. كېيىن يېڭى تېخنىكا ئىنسانلارنىڭ ئاشلىق تېرىقچىلىق ئۈسۈلىنى ئۆزگەرتتى. شۇنىڭدىن باشلاپ يېزا - ئىگىلىك ئاستا - ئاستا ئوۋچىلىقنىڭ ئورنىنى ئالدى. بۈگۈنكى كۈندە پەقەت ئەڭ چەت جايلاردىلا ئاز بىر قىسىم ئوۋچىلار مەۋجۇت.



زامانىۋى يېزا -
ئىگىلىكنىڭ تەرەققىياتىغا
ئەگىشىپ، مۇشۇنداق
تراكتور تىپىدىكى
دېھقانچىلىق ماشىنىلىرىنىڭ
قوللىنىلىشى دېھقانچىلىقنى
ئىلگىرىكىگە قارىغاندا كۆپ
ئاسانلاشتۇرۇۋەتتى.

يېمەكلىك ئۈچۈن يەر تېرىش

كىشىلەر ئىستېمال قىلىۋاتقان يېمەكلىكنىڭ كۆپ قىسمى، ھەتتا خالتىلىق ۋە قۇتلىق يېمەكلىكلەرمۇ دېھقانچىلىق مەيدانلىرىدىن كېلىدۇ. كىشىلەر زىرائەت تېرىدۇ ياكى باقمىچىلىق قىلىدۇ، ئاندىن ئۇلارنى ساتىدۇ ياكى ئىستېمال قىلىدۇ، مانا بۇ دېھقانچىلىقتۇر.

زىرائەت ۋە چارۋا

زىرائەت تېرىدىغان دېھقانلار ئاشلىققا ئېرىشىش ئۈچۈن زىرائەت تېرىدۇ. مەسىلەن: بۇغداي، قوناق، شال قاتارلىق دانلىق زىرائەتلەر. ئالما، سەۋزە ۋە بەرەڭگە قاتارلىق مېۋە-چىۋە ۋە كۆكتاتلارنىمۇ تېرىدۇ. باقمىچى دېھقانلار چارۋا باقىدۇ، مەسىلەن: گۆش ۋە سۈت ئۈچۈن كالا، گۆش ۋە تۇخۇم ئۈچۈن توخۇ قاتارلىقلار.

يەر شەكلى ۋە كىلىمات

يەر شەكلى بىر رايوننىڭ بارلىق ئوخشاش بولمىغان جۇغراپىيەلىك ئالاھىدىلىكى، ئويمانلىق ۋە ئېگىزلىك، تاغ ۋە تاغ تېزىملىرى، قىستاڭ شەھەر بازارلىرى قاتارلىقلار. كىلىمات بىر رايوننىڭ ئومۇمىي ھاۋارايى ئالاھىدىلىكىنى كۆرسىتىدۇ. يەر شەكلى ۋە كىلىمات بىر رايوندا قانداق زىرائەت تېرىشنى بەلگىلەيدۇ.

يەرگە تايىنىپ ياشاش

سىير بېقىش ئۈچۈن يېتەرلىك بوشلۇق كېرەك. ئۇلار كەڭرى قىتئەلەردە ياشايدۇ. مەسىلەن: ئوكيانىيە قىتئەسى، شىمالىي ئامېرىكا قىتئەسى قاتارلىقلار. شىمالىي ئامېرىكا تۈگسى ۋە ئۆچكىسى يۇڭلۇق، تۇيىقى قېلىن بولغاچقا، تار تاغ يوللىرىدىن ئۆتەلەيدۇ، سۇغۇق تاغ رايونلىرىدا ياشىيالايدۇ.

تېرىقچىلىقنىڭ ئاساسىي

دېھقانچىلىق زىرائەتلىرى تۇپراقتا ئۆسىدۇ. ئۆسۈملۈك مۇنبەت تۇپراقتا ياخشى ئايىنىدۇ. مۇنبەت تۇپراق نەم ھەمدە ئوزۇقلۇق ماددىلار بولغان تۇپراقتۇر. دۇنيادىكى ئوخشاش بولمىغان جايلاردا ئوخشاش بولمىغان تىپتىكى تۇپراقلار بار. تۇپراق تىپىنى كىلىمات ۋە يەر شەكلى بەلگىلەيدۇ. تۇپراق تىپى شۇ تۇپراقتا ئۆسىدىغان ئۆسۈملۈك تۈرنى بەلگىلەيدۇ. بەزى نەم تۇپراقلار ناھايىتى زەي بولىدۇ. مانگروۋا ئورمىنى نەم تۇپراقتا ناھايىتى ياخشى ئۆسىدۇ. ئەكسىچە قۇملۇق رايونلارنىڭ تۇپرىقى ناھايىتى قۇرغاق، توپا ئۇچۇپ تۇرۇدىغان بولىدۇ. كاكئۇس قۇملۇققا ماس كېلىدۇ.

ئىشەنگىڭىز كەلمەيدۇ !

- دۇنيادىكى بارلىق دانلىق زىرائەتلىرى ئىچىدىن قوناق %41 نى ئىگىلەيدۇ.
- دۇنيادىكى %40 قوناق ئامېرىكىدىن چىقىدۇ.
- دۇنيادىكى %70 قوناق باقمىچىلىققا ئىشلىتىلىدۇ.

نەق مەيدان خاتىرىسى

ھىندونېزىيە

ھىندونېزىيەنىڭ تۈزلەڭلىك رايونلىرىدا دېھقانلار سۇلۇق ئېتىزلارغا شال تېرىيدۇ، ئېتىزلارنىڭ ئەتراپىغا قىر سىلىنىغاچقا، دېھقانلارنىڭ سۇغىرىشى قۇلاي. شال ئۇرۇقى ئۈنگەندە، شال يىلتىزى ئارقىلىق سۇدىن ئوزۇقلۇق شۇمۇرىدۇ. تاغلىق رايونلاردا سۇغىرىش ئۈچۈن ئۇنداق كۆپ سۇ بولمىغاچقا،

دېھقانلار باشقا ئۇسۇل بىلەن شال تېرىدۇ. ئۇلار پەلەمپەي ئېتىزلارنى ياسايدۇ، بۇ پەلەمپەي ئېتىزلاردىكى شاللار تۇپراقتىن ئوزۇقلۇق شۈمۈرىدۇ.

تاغلىق رايون، دېھقانلار پەلەمپەي ئېتىزلارنى ياساپ شال تېرىغان.



دۇنيا سۇ كىرىزىسى

سۇ بولمىسا ھاياتلىق بولمايدۇ. دېرىزە تەكچىلىرىگە تېزىلغان گۈللەر، گۈللۈكلەردىكى گۈللەر سۇ بولمىسا قۇرۇپ قالىدۇ. ئىنسانلارمۇ سۇغا ئېھتىياجلىق، پەقەت سۇ بولغاچقىلا كىشىلەر ھايات كەچۈرەلەيدۇ. بىز سۇ ئىچىپ قۇرۇپ كەتكەن گىلىمىزنى نەمدەيمىز. دېھقانلار زىرائەتلىرىنى، چارۋىلىرىنى سۇغىرىش ئۈچۈن سۇغا ئېھتىياجلىق. ئىنسان ۋە ئۆسۈملۈككە ئوخشاشلا ھاياۋانلارمۇ سۇغا ئېھتىياجلىق.

ئىچىملىك سۇ كىرىزىسى

2008- يىلى دۇنيا نوپۇسى 6 مىليارد 600 مىليونغا يېتىپ، كىشىلەر ئىشلىتىدىغان سۇ مىقدارى تارىختىكى ئەڭ يۇقىرى چەككە يەتتى. سانسىزلىغان كىشىلەر ھەتتا پاكىز سۇ ئىچىشكە مۇيەسسەر بولالمىدى. بەزى تەرەققىي قىلىۋاتقان

ئەللەردە ئاياللار ۋە بالىلار كۈندە نەچچە كىلومېتىر يولنى بېسىپ چىلەك، چەينەكلەر ئارقىلىق قۇدۇق ۋە دەريادىن سۇ توشۇيدۇ. بەزىدە بۇ سۇنى پاكىز دېگىلى بولمايدۇ، ھەريىلى نەچچە مىليون ئادەم پاكىز بولمىغان سۇ ئىستېمال قىلغانلىق سەۋەبىدىن ئۆلۈپ كېتىدۇ.

يېزا ئىگىلىككە ئىشلىتىدىغان سۇ

بەزى قۇرغاق رايونلاردا، دېھقانلار ئېتىزنى سۇ بىلەن سۇغىرىشقا موھتاج، سۇغىرىش كۆل ۋە دەريالاردىكى سۇنى ئېتىزلىققا باشلاپ زىرائەتنىڭ ئۆسۈشىگە ياردەم بېرىشتۇر. سۇغىرىش تەخمىنەن دەريا ۋە كۆل سۈيىنىڭ %55 نى ئىسراپ قىلىدۇ. بۇ سۇلار ئاساسلىقى ئېتىزلىققا كىرىشتىن ئىلگىرى ئۇزۇن ئېرىقتىن كېلىشى جەريانىدا سىڭىپ كېتىدۇ ياكى ئىسسىق ھاۋادا پارغا ئايلىنىپ كېتىدۇ. لېكىن زىرائەتنى سۇغىرىشنىڭ ياخشى ئۇسۇللىرىمۇ بار.

ئىشەنگىڭىز كەلمەيدۇ !

تەرەققىي قىلغان ئەل خەلقلرىنىڭ سۇ ئىشلىتىش مىقدارى تەرەققىي قىلىۋاتقان ئەل خەلقلرىدىن 10 ھەسسە ئارتۇق.

بىر ئادەم تاماق يېمەي بىر ئاي ياشىيالايدۇ.



ئەمما سۇ ئىچمىسە بىر ھەپتەدە ئۆلىدۇ.

كۆپ قىسىم پاكىز سۇ مەنبەسى يوق كىشىلەر تەرەققىي قىلىۋاتقان ئەللەرگە ئولتۇراقلاشقان.

ئېفىئوپىيەلىك ئاياللار قاپاقنى بېشىغا قويۇپ سۇ توشماقتا، ئۇلار بۇ سۇنى تانا كۆلىدىن ئالىدۇ.

نەق مەيدان خاتىرىسى

كىلورادو دەرياسى

ئامېرىكىنىڭ كىلورادو دەرياسى 2320 كىلومېتىر تاغلىق ۋە قۇملۇقنى كېسىپ ئۆتدۇ. 25 مىليون ئادەمنى پاكىز سۇ مەنبەسى بىلەن تەمىنلەيدۇ، ھەمدە 12مىليون گىكتار ئېتىزنى سۇغىرىدۇ. كىلورادو دەرياسىنىڭ دېڭىزغا قۇيۇلىدىغان ئېغىزىدا دەريا سۈيى ئاساسەن تۈگەپ بولغان بولىدۇ. بۇ ئەتراپتا جانلىقتىن ئەسەر قالمىغان بولۇپ، قوياشتا قۇرۇپ كەتكەن سىغىزلاڭدۇر.



كىلورادو دەرياسىنىڭ ئىنتايىن ئازغىنە سۈيىلا دېڭىزغا قۇيۇلىدۇ، سۈيىنىڭ كۆپ قىسمى ئۆستەڭلەر ئارقىلىق كالفورنىيەنىڭ زىرائەتلىرىنى سۇغىرىدۇ.

يېمەكلىكمۇ ياكى يېقىلغۇمۇ ؟

تاللاش پەيتى كەلدى!



كالا تەخمىنەن 8 كىلوگرام يەم ياكى خەشەك يېگەندە 1 كىلوگرام سەمىرىدۇ.

سىز يېلىق يەمسىز، گۆش يەمسىز ياكى كۆكتاتمۇ؟ بۇ ئۈچلىسىنى ياخشى كۆرەمسىز

؟ دادىڭىز ماشىنىغا قانداق يېقىلغۇ قاچىلايدۇ؟ كىشىلەرنىڭ يېمەكلىكلەرنى تاللىشى باشقىلارنىڭ يېمەكلىك تاللىشىغا تەسىر كۆرسىتىدۇ. كىشىلەر تاللىغان ئېنېرگىيە ھاسىل قىلىدىغان يېقىلغۇلارمۇ باشقىلارنىڭ تۇرمۇشىغا تەسىر كۆرسىتىدۇ.

گۆشلۈك يېمەكلىكمۇ ياكى گۆشسىز يېمەكلىكمۇ؟

نۆۋەتتە ئىنسانلارنىڭ گۆش ئىستېمالى بۇرۇنقىدىن زىيادە كۆپ، دېھقانلار چارۋىنى كۆپ باققاندىلا كىشىلەرنىڭ ئېھتىياجىنى قاندۇرالايدۇ. دېھقانلار سىيىرلارنى يەم بىلەن باقىدۇ. چارۋا بېقىش شال ۋە بۇغداي قاتارلىق زىرائەتلەرنى تېرىغانغا قارىغاندا كۆپ يەرنى ئىگىلەيدۇ. نۇرغۇن كىشىلەر چارۋا باققان يەرنى تېرىش كېرەك دەپ قارايدۇ. ئۇلارچە بولغاندا چارۋا باققان يەم بىلەن ئىنسانلارنىڭ تۇرمۇشىنى قامدىساقمۇ بولاتتى. بۇنداق بولغاندا ئۇنچە كۆپ ئادەم ئاچارچىلىقتا يۈرمەيتتى.

بىئولوگىيەلىك يېقىلغۇلار

ئىنسانلار كىلىمات ئۆزگىرىشىگە ئىنتايىن كۆڭۈل بۆلىدۇ. كۆمۈر، تەبىئىي گاز ۋە نېفىت قاتارلىق مېنېرال يېقىلغۇلارنى ئىشلىتىش كاربون (IV) ئوكسىد دەپ ئاتىلىدىغان

پارنىك گازنى ھاسىل قىلىدۇ. نۆۋەتتە، بەزى كىشىلەر مېنېرال يېقىلغۇلارنىڭ ئورنىغا بىئولوگىيەلىك يېقىلغۇلارنى ئىشلەتمەكتە. مېنېرال يېقىلغۇلار قىچا، شېكەر قومۇشى ۋە بۇغداي قاتارلىق زىرائەتلەردىن پىششىقلاپ ئېلىنىدۇ.

ئىشەنگىڭىز كەلمەيدۇ !

- دۇنيادىكى چارۋا سانى ئىنسانلار سانىنىڭ 3.5 ھەسسىسىچىلىك كېلىدۇ.
- 70% ئېتىزلىق چارۋا بېقىشقا ئىشلىتىلىدۇ.
- دۇنيادىكى 3/1 قىسىم دانلىق زىرائەت چارۋا بېقىشقا ئىشلىتىلىدۇ .
- ئىنسانلار بىئولوگىيەلىك يېقىلغۇلارنى ئىشلىتىشنى باشلىشى كېرەك

قوللامسىز ياكى قارشى تۇرامسىز ؟

قوللايمەن !

مېنېرال يېقىلغۇغا ئوخشاشلا بىئولوگىيەلىك يېقىلغۇمۇ كۆيگەندە كاربۇن (IV) ئوكسىد قويۇپ بېرىدۇ. بىئولوگىيەلىك يېقىلغۇ ئىشلەپچىقىرىش ئۈچۈن كەتكەن ئۆسۈملۈكلەر ئۆسۈش جەريانىدا كۆپ مىقداردا كاربۇن (IV) ئوكسىد سۈمۈرىدۇ. بۇنداق بولغاندا بىئولوگىيەلىك يېقىلغۇلار مېنېرال يېقىلغۇلارغا قارىغاندا مۇھىت ئاسرايدۇ. ھەمدە بىئولوگىيەلىك يېقىلغۇلار قايتا ھاسىل بولىدۇ. ئۇلار تۈگەپ كەتمەيدۇ، چۈنكى ئۇنى ئىشلەپچىقىرىدىغان زىرائەتنى قايتا تېرىشقا بولىدۇ.

قارشى تۇرىمەن !

دۇنيادىكى ئاشلىق

بىئولوگىيەلىك يېقىلغۇ زىرائەتلەرنى تېرىش يەرشارىغا ئاشلىق كىرىزىسى ئېلىپ كېلىدۇ. دېھقانلار يەرلىرىگە بىئولوگىيەلىك يېقىلغۇ ئۈچۈن ئەمەس، بەلكى ئىنسانلار ئۈچۈن زىرائەت تېرىشى كېرەك. بارغانسېرى كۆپ دېھقانلار بىئولوگىيەلىك يېقىلغۇ زىرائەتى تېرىغاندا، ئاشلىق باھاسى ئۆرلەپ كېتىۋاتىدۇ، نەتىجىدە نامرات دۆلەتلەردىكى كىشىلەر ئاچارچىلىقتا قىلىۋاتىدۇ. ئەگەر ئىنسانلار تۆھپە قوشمەن دەيدىكەن، ئاپتوبۇستا، پويىزدا ئولتۇرۇشى شەخسى ماشىنىسىنى ھەيدەشنى توختىتىش كېرەك. ھۆكۈمەتمۇ شامال ئېنېرگىيەسى ۋە قوياش ئېنېرگىيە مەنبەلىرىنى ئېچىش ئۈچۈن مەبلەغ سېلىش كېرەك.



شوپۇر ماشىنىسىغا بىئولوگىيەلىك يېقىلغۇنى قاچىلىماقتا، نۇرغۇن يەرلەرگە بىئولوگىيەلىك يېقىلغۇ زىرائەتى تېرىلغاچقا، ئاشلىق باھاسى ئۆرلەپ كەتتى.

ئورگانىك يېزا - ئىگىلىك ھەل قىلىش ئۇسۇلىمۇ ؟

زىيانداش قۇرۇت، كېسەللىك ھەمدە ئۈنۈمسىز تۇپراق قاتارلىقلار زىرائەتنىڭ مەھسۇلات مىقدارىنى تۆۋەنلىتىۋەتتى؛ دېھقانچىلىقتىن كۆلەملەشكەن ئىشلەپچىقىرىشقا ئۆتكەندىن كېيىن، دېھقانلار ئاشلىق مىقدارىنى ئاشۇرۇشنى پىلانلىدى ھەمدە زىرائەتلەرنىڭ بۇزغۇنچىلىققا ئۇچرىماسلىقىغا كاپالەتلىك قىلدى.

ئاشلىق ئىشلەپچىقىرىش

نۇرغۇن دېھقانلار ئېتىزغا دېھقانچىلىق دورىلىرىنى سېپىدۇ، بەزى دورىلار ھاشارەت ئۆلتۈرىدىغان خىمىيەلىك ياسالمىلار بولۇپ، زىرائەتنى قۇرت يېيىشنىڭ ئالدىنى ئالىدۇ، بەزىلىرى، خىمىيەۋى ئوغۇت دەپ ئاتىلىدىغان خىمىيەلىك ياسالما بولۇپ، تۇپراقنى ئوغۇتلايدۇ، بۇلار زىرائەتنىڭ ئۆسۈشىگە ياردەم بېرىدۇ. بۇ خىل تىپتىكى تېرىقچىلىق كۆلەملەشكەن يېزا ئىگىلىك دەپ ئاتىلىدۇ. بۇ خىل يېزا ئىگىلىك دېھقانلارنىڭ تېز سۈرئەتتە كۆپ ئاشلىققا ئېرىشىشكە پايدىلىق، باقمىچىلىقنىمۇ كۆلەملەشتۈرگىلى بولىدۇ. بۇ ئۆي ھايۋانلىرى تار مۇھىتتا ياشايدۇ. بەزى توخۇلار تار كاتەكلەردە بېقىلىدۇ. باقمىچىلار ئادەتتە خىمىيەلىك ياسالمىلىرىنى ئىشلىتىپ، بۇ كىچىك جانىۋارنى تېز يېتىلدۈرۈپ قۇشخانلارغا ئاپىرىپ بېرىدۇ.

بەزى دېھقانلار خىمىيەلىك بۇيۇملارنى ئىشلىتىشنى خالىمايدۇ، ”تەبىئىي يېزا ئىگىلىك“ تۇپراقنى تەبىئىي ئوغۇتلاشنى كۆرسىتىدۇ. دېھقانلار يەرلىرىگە قىغ قۇيۇپ ئوغۇتلايدۇ. ئورگانىك يېزا - ئىگىلىك بىر خىل تەبىئىي يېزا ئىگىلىكتۇر. ئورگانىك يېزا - ئىگىلىكتە ئاشلىق ئىشلەپچىقىرىش ئۈچۈن ۋاقىت كۆپ بولغاچقا، باھاسى قىممەتەرەك بولىدۇ.

دېھقانلار يەرلىرىگە خىمىيەلىك دورا چىچىپ، زىيانداش ھاشارانلارنى يوقىتىدۇ.



كشىلەر ئورگانىك يېمەكلىك سېتىۋېلىشى كېرەك، قوللامسىز قارشى تۇرامسىز؟

قوللايمەن!

مەن كۆپرەك پۇل خەجلىپ ئورگانىك يېمەكلىك سېتىۋېلىشنى خالايمەن، چۈنكى بالام يەيدىغان يېمەكلىك تەركىبىدە خىمىيەلىك ماددىلارنىڭ بولۇشىنى خالمايمەن، بىز تۇپراقنىڭ كەلگۈسىگە كۆڭۈل بۆلۈشىمىز كېرەك، ئۇ خىمىيەلىك ياسالمايلارنىڭ تۇپراققا قانداق تەسىر كۆرسىتىدىغانلىقىنى كىم بىلىدۇ؟ يەۋاتقان يېمەكلىكىمىزدە قانداق رول ئوينايدۇ؟

قارشى تۇرىمەن!

مەن ئورگانىك يېمەكلىكنى ئالمايمەن، خىمىيەلىك ماددىلار ۋە تۇپراقنىڭ كەلگۈسىدىن غەم يەپ يۈرمەيمەن. ماڭا لازىمى ئائىلەم ئۈچۈن يېتەرلىك ئوزۇق.

ئورگانىك يېزا - ئىگىلىكنىڭ (ئۈستىدىكى رەسىم) خىزمەت مىقدارى كۆلەملىك يېزا ئىگىلىكىگە (ئاستىدىكى رەسىم) قارىغاندا كۆپ. نۇرغۇن ئورگانىك دېھقانچىلىق مەھسۇلاتلىرى قىممەت.



بەزى كشىلەر دېھقانچىلىق دورىلىرى ۋە خىمىيەلىك ئوغۇت تۇپراقنىڭ ئۇزۇن مۇددەت ساغلاملىقىغا تەسىر كۆرسىتىدۇ، چارۋىنىمۇ خىمىيەلىك ياسالمايلار بىلەن باقماسلىق كېرەك دەپ

قارايدۇ. خىمىيەلىك ياسالمىلار دەريا ئېقىن، كۆللەرگە كېرىپ سۇ مەنبەسىنى بۇلغىدى.

زىيادە ئېرىشىش - بىز زىيادە تېرىقچىلىق قىلدۇقمۇ ؟

دېھقانلار ئىمكانقەدەر جىقراق ھوسۇل ئېلىشنى ئويلايدۇ. بىراق بۇنداق زىيادە تېرىقچىلىق تۇپراقنى بۇزۇپ، تۇپراق ئۈنۈمدارلىقىنى ناچارلاشتۇرىدۇ ھەمدە يەرنى قايتا تېرىغىلى بولمايدىغان ھالغا گىرىپتار قىلىدۇ.

زىيادە بېقىش

ناۋادا چارۋىلار ئوخشاش بىر يايلاقتا بېقىش ۋاقتى ئۇزۇن بولسا، زىيادە بېقىشنى كەلتۈرۈپ چىقىرىدۇ. چارۋىلار بۇ يەردىكى چۆپنى يەپ تۈگەتكەچكە، چۆپ قايتا كۆكلىمەيدۇ. چارۋىلار يايلاققا دەسسەۋەرگەچكە، يايلاقتىن توپا چىكەتكەچكە باشقا ئۆسۈملۈكلەرمۇ بۇنداق تۇپراقتا تەستە ئۆسىدۇ.

بېلىقنى بېلىقتا بېقىش

بېلىق ئاقسىلنىڭ مۇھىم مەنبەلىرىدىن بىرى. ئىنسانلارنىڭ بېلىق ئىستېمالى كۈنسېرى ئاشقاچقا، ئېھتىياجى قاندۇرۇش ئۈچۈن بىر قىسىم بېلىقچىلىق مەيدانلىرى بارلىققا كەلدى. بېلىقنىڭ يېمىكى ئادەتتە بېلىق تالقىنى بولۇپ، بۇ بېلىق تالقىنىنىڭ بىر قىسمى ياۋا بېلىقلارنى پىششىقلاشتىن كەلگەن. ئۈچ توننا ياۋا بېلىقتىن بىر توننا بېلىق يېمى قېلىندىغان بېلىق تالقىنى ئىشلەپچىقارغىلى بولىدۇ. بىراق بۇ ئۈچ توننا ياۋا بېلىقنى ئىنسانلار يېسىمۇ بولاتتى.

ئۆزىنىلا بېقىش

تەرەققىي قىلىۋاتقان ئەللەرنىڭ بىر قىسىم رايونلىرىدا، دېھقانلار ئىشلەپچىقارغان ئاشلىق ئۆزىنى ئاران باقىدۇ، بۇنى بىز ئۆزىنىلا بېقىش دەيمىز. چۈنكى بۇ دېھقانلار باشقا ئاشلىق ئېشىنچا قىلالمايدۇ، كۈنلەرنىڭ بىرىدە تەبىئىي ئاپەت ياكى ناچار ھاۋارايى بولۇپ قالسا مەھسۇلات تۆۋەنلەپ، ئۇلار ئاچ قالىدۇ.

ئەگەر ھوسۇل ياخشى بولمىسا، كىشىلەر دائىم شەھەرلەرگە كىرىپ ئىشى ئىزدەيدۇ. شەھەرلەردە تاپقان پۇلنى كۆپ قىسمىنى ئۆيلىرىگە ئەۋەتىپ، ئاز قىسمىنى ئۆزى خىراجەت قىلىدۇ. نۇرغۇن كىشىلەر، ھەتتا ماكانسىز، پۇلسىز، ئوزۇق - تۆلۈكسىز ھالەتتە نامراتلىقتا ياشايدۇ.

ئىشەنگىڭىز كەلمەيدۇ !

- بۈگۈنگە قەدەر ئاتلانتىك ئوكياندىكى بېلىق مىقدارى يۈز يىل ئاۋۋالقىنىڭ 6/1 گە توغرا كېلىدۇ.
- ئەگەر بىز زىيادە بېلىق تۇتۇشنى توختاتمىساق 2048 - يىلغا بارغاندا ھازىر بىز ئىستېمال قىلىۋاتقان بېلىقلارنىڭ نۇرغۇن تۈرلىرى يوقاپ كېتىشى مۇمكىن.

نەق مەيدان خاتىرىسى

موزامبىك

ئىلگىرى موزامبىك دېڭىز ساھىلىنىڭ تېپىز رايونلىرىدا بېلىق كۆپ ئىدى. نۆۋەتتە، يەرلىك بېلىقچىلار تولىمۇ

ئۈمىدسىزلەندى. چۈنكى ئۇلارنىڭ بېلىق تۇتمىقى ناھايىتى تەس، دېڭىزدىكى بېلىقلارنىڭ سانىمۇ ئازلاپ كەتتى. بۇ يەردە بېلىققا تايىنىپ جان باقىدىغانلار ھەتتا تۇرمۇشنى قامدىغۇدەك بېلىق تۇتالمىدى. بىر بېلىقچى : «پەقەت چوڭ تىپتىكى كىمىلەرلا كۆپ بېلىق تۇتالايدۇ. مەسىلەن : راک، تاسما بېلىق. ئۇلار بېلىقنى ھەم كۆپ ھەم تېز تۇتقاچقا دېڭىزدا بېلىق قالمىدى» دېدى.

موزامبىكتىكى بېلىقچىلار
تاشلىغان تورغا بىرمۇ بېلىق
ئېلىنمىدى .



غايىب بولغان تۇپراق

ئامېرىكىنىڭ دېھقانچىلىق مەيدانلىرى بوران - چاپقۇننى بېشىدىن كەچۈردى، تۇپراقنىڭ ئەڭ ئۈستۈنكى قەۋىتى تۇپراق يۈزى دەپ ئاتىلىدىغان بولۇپ، مول ئوزۇقلۇق ماددىغا ئىگە ئىدى، لېكىن بۈگۈنكى كۈندە سۇ ئېقىتىپ كەتتى. بۇنداق تۇپراقنىڭ ئېقىپ كېتىشى بىر خىل تەبىئەت ھادىسىسىدۇر .

ئىنسانلارنىڭ پائالىيىتى تۇپراقنىڭ ئېقىپ كېتىشىنى تېزلەتمەكتە. دەرەخ ۋە چاتقاللار تەبىئىي توساق بولۇپ، شامالنىڭ تۇپراق يۈزىنى ئۇچۇرشىنىڭ ئالدىنى ئالىدۇ. بىراق ئورمان كېسىش شىركەتلىرى ۋە دېھقانلار ياغاچ ماتېرىيالى ۋە يەرگە ئېرىشىش ئۈچۈن ئورمانلارنى كەڭ

كۆلەمدە كەسمەكتە. بۇ ھال تۇپراقنىڭ ئېقىپ كېتىشىنى تېخىمۇ ئاسانلاشتۇردى.

ئۇچۇپ تۇرغان توپا، قۇرغاقچىلىق ۋە ئۆلۈم

قۇملۇق ھاياتلىق يوق قۇرغاق رايوندۇر. ئىنسانلار قۇملۇقلارنىڭ گىرۋەكلىرىدە ياشايدۇ. ئۇلار دەرەخلەرنى كېسىپ ئوتۇن قىلىدۇ. دەرەخ بولمىسا شامالنىڭ تۇپراق يۈزىنى ئۇچۇرۇشنى نېمە توسىدۇ؟ قۇملۇق كېڭەيمەكتە، تېرىلغۇ يەر ئازلىماقتا.

ئۆي كېرەكمۇ ياكى ئوزۇقلۇقمۇ؟

ئۆي سېلىنغان يەرلەر بارغانچە كۆپەيمەكتە. نۇرغۇن كىشىلەر بۇ يەرلەر تېرىلىشى كېرەك ئىدى دەپ قارايدۇ. ئۇلارنىڭ نەزىرىچە، ئەگەر سەن ئۆيۈڭنىمۇ باقالمىساڭ، يەنە ئۆي سېلىپ نېمە قىلسەن؟

ئىشەنگىڭىز كەلمەيدۇ!

200 يىلدىن 1000 يىلغىچە بولغان ۋاقىتتا، 2.5



سانتىمېتىر مۇنبەت تۇپراق يۈزى شەكىللەنگەن. ھەر 16 يىلدا دېھقانلار شۇنچىلىك كۆپ تۇپراق يۈزىگە زىيانكەشلىك قىلىدۇكى بۇ تۇپراقنىڭ قايتا يېتىلىش سۈرئىتىدىن 12 ھەسسە تېز.

ئورمانلار كېسىلگەچكە، مۇنبەت ئېتىزلار بارغانچە قۇملۇققا ئايلىنىدى.

تەرەپ - تەرەپكە توشۇلۇۋاتقان يېمەكلىك

ئۆيىڭىزدىكى توڭلاتقۇغا سېلىنغان يېمەكلىكلەرنىڭ ماركسىغا قاراپ بېقىڭ، بۇ يېمەكلىكلەر شۇ رايونىڭىزدا ئىشلەپچىقىرىلغانمۇ ياكى باشقا دۆلەتلەردىن ھەتتا قىتئە ئاتلاپ يۆتكەپ كېلىنگەنمۇ؟ تەرەققىي قىلغان دۆلەتلەردىكى يېمەكلىكلەرنىڭ كۆپ قىسمى مىڭلارچە كىلومېتىر يىراقلىقتىن كەلگەن. يېمەكلىك بىر دۆلەتتىن يەنە بىر دۆلەتكە توشۇلغان چاغدا بۇلغىنىش پەيدا قىلىپ يەر شارنىڭ ئىسسىپ كېتىشىنى ئېغىرلاشتۇرۇدۇ.

تۆت پەسىللىك پۇرچاق مۇھىت ئاسرامدۇ ؟

قوياش نۇرىغا تويۇنغان ئافرىقا قىتئەسىدىكى كېنىيەدە، دېھقانلار تۆت پەسىللىك پۇرچاق تېرىپ ئەنگىلىيەدىكى تاللا بازارلىرىغا ساتىدۇ. ئاۋۋال يۈك ماشىنىلىرى بۇ پۇرچاقنى دېھقانچىلىق مەيدانلىرىدىن زاۋۇتقا توشۇيدۇ، ئۇ يەردە پۇرچاقلار تازىلىنىپ قۇتىلارغا قاچىلىنىدۇ. ئاندىن غايەت زور توڭلىتىش ساندۇقلىرىغا قاچىلىنىپ لوندونغا توشۇلىدۇ. بۇ پۇرچاقلار لوندون ئايروپىلاندىن ئەنگىلىيەدىكى تاللا بازارلىرىغا توشۇلۇپ، تېرىلغان ئېتىزلىقتىن نەچچە مىڭ كىلومېتىر يىراقلىقتىكى تاللا بازارلىرىدا سېتىلىدۇ.

تەرەپ - تەرەپكە توشۇلۇۋاتقان ئۆي ھايۋانلىرى

تۆت پەسىللىك پۇرچاقلار نەچچە مىڭ كىلومېتىر

دۇنيادىكى ئاشلىق

توشۇلۇپلا قالماستىن، ئۆي ھايۋانلىرىمۇ مەسىلەن: ئات، كالا، قوي قاتارلىقلارمۇ يۈك ماشىنىلىرىغا بېسىلىپ تەرەپ - تەرەپكە توشۇلدى. كېسەللىك يۈك ماشىنىلىرىنىڭ ۋاگونلىرىدا تېز سۈرئەتتە تارقىلىدۇ. نەچچە سائەتلەپ قىستىلىپ توشۇلغان چارۋىلار بوغۇزلىنىدۇ.

ئىشەنگىڭىز كەلمەيدۇ !

• 2007 - يىلى كانادادىن ھاۋايغا توشۇلغان 85 تۇياق كالا ئاپتاپ ئۆتۈپ ئۆلگەن.

كىشىلەر چوقۇم چەتئەلنىڭ يېمەكلىكىنى سېتىۋېلىش كېرەك :

قوللامسىز، ياكى قارشى تۇرامسىز ؟

قوللايمەن !

ئەنگىلىيەدە تېرىلغان تۆت پەسىللىك پۇرچاق بىلەن كېنىيەدىن ئىمپورت قىلىنغان تۆت پۇرچاقلار ئوخشاشلا بۇلغىنىش پەيدا قىلىدۇ. ئەنگىلىيە دېھقانلىرى چوڭ تىپتىكى ماشىنىلار بىلەن پۇرچاقنى يىغىدۇ، بۇ ماشىنىلار مىنىرال يېقىلغۇلارنى خوراتقاچقا بۇلغىنىش پەيدا قىلىدۇ. ئۇندىن باشقا كېنىيەدىن ئىمپورت قىلىنغان تۆت پەسىللىك پۇرچاقلار كېنىيە خەلقىگە ئىشقا ئورۇنلىشىش پۇرسىتى يارىتىپ بېرىدۇ.

قارشى تۇرمەن

كېنىيەدىن ئىمپورت قىلىنغان تۆت پەسىللىك پۇرچاقلار بۇلغىنىش پەيدا قىلىدۇ. ئەنگىلىيەدە تېرىلسا نېمىشقا بولمايدىكەن؟ ئەنگىلىيەدە تېرىلسا ئەنگىلىيەلىك دېھقانلارغا ئىشقا ئورۇنلىشىش پۇرسىتى يارىتىدۇ. كېنىيەنىڭ پۇرچاقلرى يەرلىك خەلققە ۋە قوشنا ئەللەرگە سېتىلسمۇ بولىدۇ.

ئەنگىلىيەدە تۆت پەسىللىك پۇرچاق دائىملىق يېمەكلىك. بىراق ئۇ ئەنگىلىيەلىكلەرنىڭ تاماق ئۇستىلىگە چىقىشى ئۈچۈن، نەچچە مىڭ كىلومېتىر يول يۈرىدۇ.



زىياپەتمۇ ياكى ئاچارچىلىقمۇ ؟

تەرەققىي قىلىۋاتقان ئەللەردە يەتتە ئادەمنىڭ بىرسى توپغۇدەك تاماق يېمەلمەيدۇ، ساغلام تۇرمۇش كەچۈرەلمەيدۇ.

مەنبە : دۇنيا ئاشلىق پىلانى

- تەرەققىي قىلغان ئەللەردە 6 ياشتىن يۇقىرى بالىلاردىن 10 ئادەمدىن بىرى زىيادە سېمىز.

مەنبە : خەلقئارا سېمىزلەر ئالاھىدە ئورگىنى

ئاچارچىلىق تەرەققىي قىلىۋاتقان دۆلەت خەلقلىرى ئۈچۈن چوڭ باش ئاغرىقىدۇر. كىشىلەر يېمەكلىكنى ماگىزىنلاردىن سېتىۋالماستىن بەلكى ئۆزلىرى تېرىپ يەيدۇ، ناۋادا ياخشى ھوسۇل ئالالمىسا، نۇرغۇن ئادەم ئاچ قالىدىغان گەپ. ئاچارچىلىق تەرەققىي قىلغان ئەل خەلقلىرىنىڭ خىيالىغىمۇ

كەلمەيدۇ. ئەكسىچە، ئۇلارنىڭ كۆڭۈل بۆلىدىغىنى سېمىزلىك. دۇنيادىكى بەزى رايونلاردا كىشىلەر ئېشىپ قالغۇدەك يېسە، بەزى رايون خەلقلرى ئاچ قورساق يۈرمەكتە.

كۆرۈنمەس ئاقىۋەت

تويغۇدەك تاماق يېيەلمەسلىك نۇرغۇنلىغان كۆرۈنمەس ئاقىۋەتلەرنى پەيدا قىلىدۇ، چۈنكى ئېچىرقىغاندا بالىلار ئاسانلا كېسەل بولىدۇ، ۋاقتىدا ئوقۇيالمىدۇ، مەكتەپكە بارغان تەقدىردىمۇ، ئېچىرقاش تۈپەيلى دىققىتىنى ئۆگىنىشكە بېرەلمەي، ئۆگىنىش ئىقتىدارىغا تەسىر كۆرسىتىدۇ. ھامىلدار ئايال تويغۇدەك ئوزۇقلىنالمىسا، ھامىلە يېتەرلىك ئوزۇققا ئېرىشەلمەيدۇ - دە، ئاقىۋەتتە، بۇ بوۋاق تۇغۇلغاندىن تارتىپلا ئېچىرقاشقا باشلايدۇ.

ئىشەنگىڭىز كەلمەيدۇ !

2006 - يىلى يەرشارىدا تەخمىنەن 854مىليون نوپۇس ئاچارچىلىقتا قالغان، بۇ سان شىمالىي ئامېرىكا ۋە ياۋروپا نوپۇسىدىن كۆپ.

بۇلاردىن تەخمىنەن 820مىليون نوپۇس تەرەققىي قىلىۋاتقان دۆلەتلەردە.

قىزىق نۇقتىلىق مەسىلىلەرنىڭ يەنە بىر يۈزى

بىر ئوزۇقلۇقشۇناسنى زىيارەت

نىمىشقا سېمىز ئادەملەر بارغانچە كۆپىيىپ كېتىدۇ ؟

«كشىلەر يۇقىرى قەن تەركىبلىك، مايلىق يېمەكلىكلەرنى يېيشكە ئامراق، ئۇنىڭ ئۈستىگە ھەرىكەت يېتەرلىك ئەمەس. ئۆيىدىن چىقىپلا ماڭماي ماشىنىدا ئولتۇرۇدۇ، ماشىنىلار ئادەم قىلىدىغان ئىشلارنى قىلماقتا. بالىلار ۋاقتىنىڭ كۆپىنى كومپيۇتېر ئويۇنى ئويناش ياكى تېلېۋىزور كۆرۈشكە سەرپ قىلىۋاتىدۇ، ئاز ھەرىكەت قىلىۋاتىدۇ.»

سېمىزلىكنىڭ نېمە تەسىرى بار ؟

سېمىز كىشىلەر ئادەتتە ئۆزىدىن رازى بولمايدۇ، ئۆزىگە ئىشەنمەيدۇ. ياشلار ئاسانلا يۈرەك كېسىلى ۋە قان بېسىمغا گېرىپتار بولىدۇ.

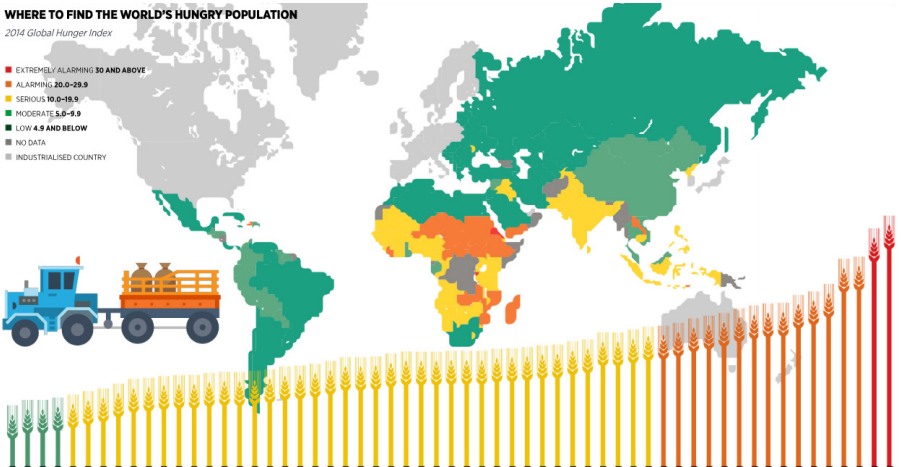
قورۇلغان توخۇ گۆشى ۋە قورۇلغان ياڭيۇ قەلەمچىسى قاتارلىق يۇقىرى مايلىق يېمەكلىكلەرنى يېسە ئاسانلا سەمىرىپ كېتىدۇ.



WHERE TO FIND THE WORLD'S HUNGRY POPULATION

2014 Global Hunger Index

- EXTREMELY ALARMING 30 AND ABOVE
- ALARMING 20.0-29.9
- SERIOUS 10.0-19.9
- MODERATE 5.0-9.9
- LOW 1.5 AND BELOW
- NO DATA
- INDUSTRIALISED COUNTRY



بۇ خەرىتىدە دۇنيانىڭ ھەرقايسى جايلىرىدىكى ئاچارچىلىقتا قالغان نوپۇسنىڭ پىرسەنتى كۆرسىتىلگەن.

بىز نېمە ئۈچۈن دۇنيانى باقالمايمىز ؟

نۆۋەتتە دۇنيا ھەممە ئادەمگە يەتكۈدەك ئاشلىقنى ئىشلەپچىقىرالايدۇ، شۇنداق تۇرۇپ نېمە ئۈچۈن نەچچە مىليون ئادەم ئاشلىقتىن ئۆلىدۇ ؟ جاۋابى، نامراتلىق. گەرچە يېتەرلىك ئاشلىق بولسىمۇ، نۇرغۇن كىشىلەر سېتىۋالالمايدۇ. بۇ مەسىلنى كىلىمات ئۆزگىرىشى كەلتۈرۈپ چىقارغان، تەبىئىي ئاپەت ھوسۇلنى ئىلگىرىكى ھەرقانداق دەۋردىكىدىن ئازلىتىۋەتتى. بۇ ئەھۋال يەرگىلا تايىنىپ ياشايدىغان دېھقانلار ئۈچۈن ئاپەتتۇر. نۇرغۇنلىغان دېھقانلار قەھۋە قاتارلىق ئىقتىسادىي زىرائەتلەرنى تېرىپ كىرىم قىلىدۇ. ئۇلارنىڭ بۇ زىرائەتلىرى سېتىلىدۇ ياكى تەرەققىي قىلغان ئەللەرگە ئېكسپورت قىلىنىدۇ. ئىقتىسادىي زىرائەت ئەسلىدە يەرلىك خەلقنى باقىدىغان زىرائەت تېرىلىدىغان زېمىننى ئىگىلەپ كەتكەن.

زۇلۇمنى توختات... 2008-يىلى 6-ئاي

2008-يىلى دۇنياۋى ئاشلىق كىرىزىسى يۈز بەردى. بىر يىل ئىچىدە ئاشلىق باھاسى بىر قاتلاندى. مىسىر، ھايتى ۋە فىلىپپىن قاتارلىق دۆلەت خەلقلىرى قوناق گۈرۈچ، بۇغداي قاتارلىق ئوزۇقلۇقنى سېتىۋالالماي توپىلاڭ كۆتۈردى.

بۇ قېتىملىق كىرىزىسنىڭ بىر سەۋەبى، تېرىلغۇ يەرلەرگە زىرائەت تېرىلماي بىئولوگىيەلىك يېقىلغۇ زىرائەتلىرى تېرىلدى. يەنە بىرى، ئىنسانلارنىڭ گۆشكە بولغان ئېھتىياجى

ئۈزۈكسىز ئۆسكەچكە، زىرائەت تېرىلدىغان ئېتىزلىقلار باقمىچىلىق ئۈچۈن ئىگىلىنىۋېلىندى. شۇنىڭ بىلەن ئاشلىق مىقدارى ئازلاپ كەتتى. ئۈچىنچى بىر سەۋەب، كىلىمات ئۆزگىرىشى، ئاشقۇن ھاۋارايى زىرائەتلەرگە بۇزغۇنچىلىق قىلدى.

ئىشەنگىنىز كەلمەيدۇ !

- ھەر يىلى 5 ياشتىن تۆۋەن 6 مىليون بالا ئاچلىقتىن قازا قىلىدۇ.
- ھەر 5 سېكۇنتتا بىر بالا ئاچلىقتىن قازا قىلىدۇ.

نەق مەيدان خاتىرىسى

سۇدان

رەسىم سۇداننىڭ دارفور رايونىدىكى مۇساپىرلار لاگېرىدا ئاياللار تاماق ئەتمەكتە، بۇ مۇساپىرلار لاگېرىدىكى نۇرغۇن كىشىلەر ئاچلىق گىردابىدا.

ئۇرۇش ياكى ھەربىي قالايمىقانچىلىق دەۋرىدە نۇرغۇن كىشىلەر ئاچارچىلىققا دۇچ كېلىدۇ. دېھقانلار يۇرت - ماكاندىن ئايرىلىشقا مەجبۇر بولىدۇ. سۇداننىڭ دارفور رايونىدا ئوخشاش بولمىغان گۇرۇھلار نەچچە يىللاپ



سوقۇشتى. ئۇلارنىڭ تالىشىدىغىنى سۇ مەنبەسى ۋە مۇنبەت تۇپراق، يەنە باشقا مەسىلىلەرمۇ بار. نەچچە مىليون ئادەم

يۇرت - ماكاندىن، زېمىندىن ئايرىلىشقا مەجبۇر بولدى، ھازىر ئۇلار مۇساپىرلار لاگېرىدا ياشىماقتا. مۇساپىرلار لاگېرىدا بالىلارنى قۇتقۇزۇش جەمئىيىتى قاتارلىق ساخاۋەت ئورگانلىرى ئۇلارغا ئۇن، ماي، شېكەر قاتارلىق ئاساسىي ئوزۇقلۇقلارنى تارقىتىپ بېرىپ، ئۇلارنى باقىدۇ. بىراق نەچچە 10 مىليون ماكانسىزلار، بولۇپمۇ ئاياللار ۋە بالىلار ئاچلىقتىن قازا قىلىدۇ.

كەلگۈسى ئاخبارات

يېزا ئىگىلىك ۋە ئاشلىقنىڭ كەلگۈسى قانداق بولىدۇ؟ دۇنيا نوپۇسى تېز سۈرئەتتە كۆپەيمەكتە، 2008 - يىلى دۇنيا نوپۇسى 6 مىليارد 600 مىليون، 2050 - يىلىغا بارغاندا دۇنيا نوپۇسى 9 مىلياردتىن ئېشىپ كېتىدۇ.

كەلگۈسىدىكى دېھقانلار

كىلىمات ئۆزگەرمەكتە، كەلگۈسىدە دېھقانلار قانداق قىلىشى كېرەك؟ ئۇلار ئىزچىل كۆپىيىۋاتقان نوپۇسنى بېقىش ئۈچۈن يېتەرلىك ئاشلىق ئىشلەپچىقىرالايدۇ؟ يېزا - ئىگىلىكنىڭ كەلگۈسى ئورگانىك يېزا ئىگىلىكىمۇ؟ ياكى ئالمىلار تېخىمۇ كۆپ ئاشلىق ئىشلەپچىقىرىشقا ياردەم بېرىشى ئۈچۈن ئىزدىنىشى كېرەكمۇ؟

ئىلىم - پەن بەختىمۇ ياكى ئاپەتمۇ؟

زامانىۋى پەن - تېخنىكا ئالمىلارنى ئوخشاش بولمىغان تۈر ياكى تىپتىكى ھايۋانلار ۋە زىرائەتلەرنى شالغۇنلاشتۇرۇشقا ئىمكانىيەت ياراتتى، مانا بۇ گىن

ئۆزگەرتىشتۇر. گىن ئۆزگەرتىش تېخنىكىسىدىن پايدىلىنىپ ھايۋاناتلار ۋە ئۆسۈملۈكلەرنىڭ ئالامەتلىرىنى ئۆزگەرتىپ يېڭى سورتلارنى يېتىشتۈرگىلى بولىدۇ.

تۇپراقسىز يېتىلدۈرۈش

سۇدا يېتىلدۈرۈش بىر خىل تۇپراقسىز يېتىلدۈرۈش ئۇسۇلىدۇر. تۇپراقتىكى ئوزۇقلۇق ماددىلار سۇغا سېلىنىپ، ئۆسۈملۈكلەرنىڭ يىلتىزى سۇدىكى ئوزۇقلۇقنى بىۋاسىتە سۈمۈرۈۋالىدۇ. سۇدا يېتىلدۈرۈشكە تۇپراقتا يېتىلدۈرۈشكە قارىغاندا سۇ ئاز كېتىدۇ، ئىگىلىگەن بوشلۇقمۇ ئاز بولىدۇ. سۇدا يېتىلدۈرۈش كىلىمات ئۆزگىرىشى ۋە ئۈزۈكسىز كۆپىيىۋاتقان نوپۇسنى بېقىش مەسىلىسىنى ھەل قىلىدىغان ئۈنۈملۈك ئۇسۇلمۇ ؟

نەق مەيدان خاتىرىسى

سۆلبارد تاقىم ئاراللىرى

يىراق شىمالىي قۇتۇپ ئەتراپىدىكى سۆلبارد تاقىم ئاراللىرىدا، غايەت زور بىر يەر ئاستى قۇرۇلۇشى بولۇپ، ئىچىدە نەچچە مىليون خىل ئۆسۈملۈك ئۇرۇقى ساقلانغان. بۇ چوڭ ئىسكىلاتقا بارلىق زىرائەت سورتلىرىنىڭ ئۇرۇقى دېگۈدەك ساقلانغان. ئەگەر ھەرقانداق بىر زىرائەت تەبئىي ئاپەتتە پۈتۈنلەي يوقىلىپ كەتسە، ئۇنىڭ ئۇرۇقى مانا مۇشۇ ئىسكىلاتتا بار، شۇڭا يېزا-ئىگىلىك يەنە داۋاملىشىدۇ، كىشىلەر زىرائەت ئۇرۇقى كەملىك تۈپەيلىدىن ئاچ قالمىدۇ.

تاتلىق كۆممىقوناق تۇنجى تۈركۈمدە ياۋروپا ئىتتىپاقى

دۇنيادىكى ئاشلىق



گىن ئۆزگەرتىشنى تەستىقلىغان
زىرائەتنىڭ بىرى

سۇدا يېتىلدۈرۈش
دېھقانچىلىق بازىسىدا ئۆسكەن
مايسىلار

ھەرىكەتكە كېلەيلى !



ھەممە ئادەمنىڭ
ساغلام مېۋە ئېلىپ يېيىش
ھوقۇقى بار. بىراق رېئاللىق
ئۇنداق ئەمەس، دېھقانلار
نېمە تېرىسا، كىشىلەر
شۇنداق يېمەكلىكنى تاللايدۇ.
ھەمدە كىشىلەرنىڭ ئېنېرگىيە

مەنبەسىنى قانداق ئىشلىتىشى يەرشارىغا غايەت زور تەسىر
كۆرسىتىدۇ. تۆۋەندىكى بىر قانچە ئاددىي ئىشلارغا دىققەت
قىلساق، يەرشارىمىزنىڭ كەلگۈسىگە تۆھپە قوشالايمىز.

بىز قىلالايدىغان ئىشلار

يېيىش ئادىتى

كۆپ مىقداردىكى يېڭى مېۋە ۋە كۆكتات يېيىش.
ئۇلاردا ئوراپ قاچىلانغان ۋە ئىش قوشۇلغان يېمەكلىكلەرگە
قارىغاندا ئوزۇنلۇق مىقدارى كۆپ.

ئۆزى تېرىش

بىر قاپ ئۇرۇق ئېلىپ، ئۆزىڭىز كۆكتات تېرىڭ. سىزگە چوڭ باغ ياكى ئېتىزلىق كېرەك ئەمەس، بىر تەشتەك بولسىلا كۇپايە.

مىزىلىك تائام

ئوقۇتقۇچىڭىزغا مەكتىپىڭىز بىلەن باشقا دۆلەت مەكتەپلىرى ئارىسىدا تور ئالاقىسى تۇرغۇزۇشقا تەكلىپ بىرىڭ. باشقا دۆلەت باللىرى نېمە يەيدۇ؟ بىلىپ بېقىڭ. بىر ساغلام تاماق تېزىملىكى تۇرغۇزۇڭ، دۇنيادىكى ئوخشاش بولمىغان دۆلەتلەرنىڭ تاماق ئېتىش ئۇسۇلىنى ئۆز ئىچىگە ئالسۇن.

ئېنېرگىيە مەنبەسىنى تېجەش

نۆۋەتتە، كىشىلەر تۆۋەن كاربونلۇق، ئېنېرگىيە تېجەيدىغان تۇرمۇشنى تەشەببۇس قىلماقتا، مەسىلەن: توك، گاز تېجەش، چىراغنى بىرەر سائەت ئۆچۈرۈۋېتىش... قاتارلىق كىچىك ئىشلاردىن باشلىماقتا، سىزنىڭ ئېنېرگىيەنى تېجەيدىغان يەنە قانداق ئۇسۇللىرىڭىز بار؟ ماشىندا ئولتۇرماي، پىيادە ياكى ۋېلسپىت بىلەن مەكتەپكە بارسىڭىز بولامدۇ؟

مال سېتىۋېلىش

يەرلىك دېھقانلارنىڭ يەرلىك مەھسۇلاتلارنى سېتىۋېلىشنى قوللاش، يېمەكلىك سېتىۋالغاندا، خالتىدىكى ئۇچۇرلارغا دىققەت قىلىش: بۇ يېمەكلىك نەدىن كەلگەن؟ بۇ تاللا بازىرىغا قانچىلىك مۇساپىنى بېسىپ يېتىپ كەلگەن؟



ئادىل سودا

مال سېتىۋالغىنىمىزدا ئادىل ئالماشتۇرۇلدىغان مەھسۇلاتنى ئويلىشىپ بېقىڭ، دېھقانلاردا ئائىلىسى ئۈچۈن يېمەكلىك سېتىۋېلىشقا يېتەرلىك پۇلى بولسۇن، يەنە دورا ۋە پاكىز سۇ سېتىۋېلىشقىمۇ قۇربى يەتسۇن.



تا نزا نىيە دىكى دېھقانلار پاختا تەرمەكتە، بۇ پاختىلاردىن كىيىم تىكىلىدۇ، ماگىزىنلاردا ئادىل سودا قىلىنىدۇ.

7. نامراتلىقتىن قۇتۇلۇش

نامراتلىق يەر شارىنى داۋاملىق جاراھەتلەندۈرمەكتە

دۇنيادىكى ھەر قايسى دۆلەتلەردە نامراتلىق مەسىلىسى مەۋجۇت. «نامراتلىق» دېگەن بۇ سۆزگە نىسبەتەن ئوخشىمىغان كىشىلەرنىڭ قارىشىمۇ ئوخشاش ئەمەس. شۇنداق بولسىمۇ نامراتلىقتا ياشاۋاتقان بارلىق كىشىلەرنىڭ ئورتاق ئىككى تەرىپى بار. بىرى، ئۇلارنىڭ تۇرمۇشتا باشقا تالاش يولى يوق. يەنە بىرى، ئۇلارنىڭ ئۆز ئەھۋالىنى ئۆزگەرتىش پۇرسىتى ناھايىتى ئاز.

تەرەققىي قىلغان دۆلەتلەردىكى نامراتلىق

ھەر قايسى دۆلەتتە باي - نامراتلىق پەرقى مەۋجۇت. نۇرغۇن دۆلەتلەر ناھايىتى باياشات. بۇ «تەرەققىي قىلغان دۆلەتلەر» ئاۋسترالىيە، ياپونىيە، ئامېرىكا ۋە بىر قىسىم ياۋروپا دۆلەتلىرىنى ئۆز ئىچىگە ئالىدۇ. مەسىلەن: ئەنگىلىيە، فرانسىيە، گېرمانىيە قاتارلىق باي دۆلەتلەردىمۇ يەنىلا بىر قىسىم نامرات تۇرمۇش كەچۈرۈۋاتقان كىشىلەر مەۋجۇت. ئۇلار تەستە تىرىكچىلىكىنى داۋاملاشتۇرۇدۇ. ئۇلارنىڭ ئاساسەن

دېگۈدەك خىزمەت تاللاش پۇرسىتى يوق. نامرات تەقدىرىنى ئۆزگەرتىش ئىمكانىيىتىمۇ يوق، ئۇلار «نسىپى نامرات» تۇرمۇش كەچۈرىدۇ.

نامراتلىق ۋە ئىقتىساد

يۇقىرىقىلاردىن باشقا يەنە نۇرغۇن دۆلەتلەر ناھايىتى نامرات. بۇ دۆلەتلەر «تەرەققىي قىلىۋاتقان دۆلەتلەر» دەپ ئاتالدى. ئۇلار جەنۇبىي ئاسىيادىكى نۇرغۇن دۆلەتلەر، جەنۇبىي ئامېرىكا قىتئەسىدىكى كۆپ قىسىم رايون ۋە سەھرايى كەبىر قۇملۇقىنىڭ جەنۇبىدىكى ئافرىقا قىتئەسى رايونى قاتارلىقلارنى ئۆز ئىچىگە ئالىدۇ. نۇرغۇن تەرەققىي قىلىۋاتقان دۆلەتلەردە ھەتتا كىشىلەرنىڭ ئاساسىي تۇرمۇش ئېھتىياجىمۇ قاندۇرۇلمايدۇ. مەسىلەن: پاكىز سۇ مەنبەسى، ساغلام يېمەكلىك، قار - يامغۇردىن پاناھلىنىدىغان تۇرالغۇ، داۋالىنىش، ساغلاملىق ۋە مائارىپ تەربىيەسى ئېلىش قاتارلىقلار. ئۇلارنىڭ نامراتلىق دەرىجىسى ئوخشاش ئەمەس. يۇقىرى دەرىجىلىك نامراتتىن تارتىپ ئادەتتىكى نامراتلىققىچە بار.

نامراتلىقنى ھەل قىلىش

نۇرغۇن باي دۆلەتلەر نۆۋەتتە تىرىشىپ نامرات ياشاۋاتقان كىشىلەرگە ياردەم بەرمەكتە. ئۇلار تەرەققىي قىلغان دۆلەتلەرنىڭ نامرات دۆلەتلەرنى قوللىغۇدەك، ياردەم قىلغۇدەك ئەمەلىي كۈچى بار. ئىستاتىستىكىغا ئاساسلانغاندا، يەر شارى ئىشلەپچىقىرىش ئومۇمىي قىممىتىنىڭ %80 دىن كۆپرەكىنى تەرەققىي قىلغان دۆلەتلەر ئىگىلەيدۇ، لېكىن ئۇلارنىڭ نوپۇسى يەر شارى نوپۇسىنىڭ پەقەت %20 نى ئىگىلەيدىكەن. خەلقئارا سوددا تەرەققىي قىلغان دۆلەتلەرنىڭ

ئېكسپورتى %75 ئەتراپىدا. شۇنىڭ ئۈچۈن تەرەققىي قىلغان دۆلەتلەر نامراتلىقنى تۈگىتىش نىشانىغا يېتىشتە ئۆزىدىكى ئەۋزەللىك ۋە ئەمەلىي كۈچنى تولۇق جارى قىلدۇرۇشى كېرەك.

2000-يىلى بىرلەشكەن دۆلەتلەر تەشكىلاتى 2015-يىلىغا بارغاندا، نامراتلىقنى تۈگىتىشنى ئوتتۇرىغا قويغاندا 186 دۆلەتنىڭ ۋەكىلى بۇ كېلىشىمگە ئىمزا قويدى. لېكىن نۇرغۇن كىشىلەر بۇ نىشاننىڭ ئەمەلگە ئېشىشىغا گۇمان بىلەن قارىماقتا.

▲ ئىشەنگىز كەلمەيدۇ !

- دۇنيادا تەخمىنەن 15 مىليون ئادەمنىڭ تۇرمۇشى ئېغىر قىيىنچىلىق ئىچىدە.
- ئېغىر قىيىنچىلىق ۋە نامراتلىق ھەر كۈنلۈك ئىستېمالنىڭ 1.6 فوندىستېرلىغىمۇ يەتمەيدىغانلىقىدىن دېرەك بەرمەكتە.
- ھەر يىلى 800 مىڭ ئادەم ئېغىر نامراتلىق تۈپەيلىدىن ئۆلۈپ كەتمەكتە.

نامرات يېزا ۋە شەھەر

ئافرىقا قىتئەسى، ئاسىيا قىتئەسى ۋە جەنۇبىي ئامېرىكا قىتئەسىدىكى يېزىلاردا نەچچە يۈز مىليون كىشىنىڭ تۇرمۇشى نامراتلىق ئىچىدە. كۆپ ساندىكى دېھقانلار پەقەت 1-2 گېكتار يەر تېرىدۇ. ئۇلار كۈنلۈكىنى كۈنلۈك تېپىپ تۇرمۇش كەچۈرىدۇ. زىرائەتلەرنى يامغۇر سۈيىگە تايىنىپ

سۇغرىدۇ. ئائىلىسىنى يېتەرلىك ئاشلىق بىلەن تەمىنلەشكە ئامالسىز. ھاياتلىقنى ساقلاپ قېلىش ئۈچۈن، نۇرغۇن دېھقانلار شەھەرلەرگە كىرىپ خىزمەت ئىزدىمەكتە.

نامراتلىق شەھەرلەرنى قاپلىماقتا

نۇرغۇن تەرەققىي قىلىۋاتقان دۆلەتلەردە، شەھەرلەردە ئىشلەمچىلىك قىلىدىغانلارنىڭ ھېچقانداق خىزمەت كاپالىتى يوق. ئۇلار ناھايىتى مۇشەققەت بىلەن ئىشلەيدۇ. ئەكسىچە ئىش ھەققى ناھايىتى تۆۋەن. ئۇلارنىڭ كۆپ قىسمى قالايمىقان كەپە رايونلىرىدا قىستىلىشىپ تۇرىدۇ. يالتىراق قاتارلىق تەننەرخى تۆۋەن ماتېرىياللاردىن ئاددىي بىر ئېغىز ئۆيىنى قۇراشتۇرۇپ ياشايدۇ. ئۇ يەرنىڭ مۇھىتى ناھايىتى ناچار. پەقەت ناھايىتى ئاز ساندىكى ئادەملەرلا يېتەرلىك پۇل تاپالايدۇ. ئائىلىسىگە كېتەرلىك تۇرمۇش بۇيۇملىرىنى ئەۋەتەلەيدۇ.

دېھقانچىلىق مەيدانىدىكى تۇرمۇش

يېزىلاردا تۇرمۇش كەچۈرۈش ئۈچۈن دېھقانلار تېخىمۇ كۆپ كىرىم شارائىتى يارىتىشقا موھتاج. بولۇپمۇ يېزا ئىگىلىك مەھسۇلاتلىرى تىجارىتى تېخىمۇ شۇنداق. ئۇلار چوقۇم شۇ يەرلىك بازاردا ساتقىلى بولىدىغان ياكى باشقا دۆلەتلەرگە سېتىپ چىقارغىلى بولىدىغان ئاشلىقنى تېرىشى كېرەك.

بەزى تەشكىلاتلار، مەسىلەن: جەنۇبىي ئافرىقا تەرەققىيات ئورتاق گەۋدىسى رايون ئىچكى قىسمىدىكى خەلقئارا سودىغا ياردەم بېرىشنى كۈچەيتمەكتە. يېڭى دېھقانچىلىق تۈرلىرىمۇ

دېھقانلارنىڭ بايلىق يارىتىشىغا ياردەم بېرىدۇ. كاۋازدۇ - ناتال ناھىيەسىدە بىر خىل زىيانداش قۇرتقا قارشى پاختا ئۇرۇقىنى تېرىش يەرلىك دېھقانلارغا تېخىمۇ كۆپ پاختا ئىشلەپچىقىرىش پۇرسىتى ياراتتى. ئۇنىڭدىن باشقا يېزا - ئىگىلىك تېخنىكىسى ۋە ماشىنا ئۈسكۈنىلەرنىڭ ئىشلىتىلىشىمۇ دېھقانلارنىڭ كىرىمىنى ئۆستۈرۈشىگە ياردەم بېرىدۇ.

پېرۇ

پېرۇ ئەنئەنىۋى يېزا - ئىگىلىك ۋە كان دۆلىتى. لاتىن ئامېرىكىسىدىكى ئوتتۇرا سەۋىيەدىكى دۆلەت. كان بايلىقى مول، نېفىت ئۆزىنى تەمىنلەپ ئاشىدۇ. سانائەتتە پىششىقلاپ ئىشلەش بىلەن قۇراشتۇرۇش ئاساسىي ئورۇندا تۇرىدۇ. يېقىنقى يىللاردىن بېرى پېرۇ ئۈزۈكسىز ئىقتىسادىي تەرەققىيات ئەندىزىسىنى قوللىنىپ، يېزا ئىگىلىك سېلىنىمىنى ئاشۇرۇپ، نامرات رايونلارنىڭ ئىقتىسادىي تەرەققىياتىغا ئەھمىيەت بەرمەكتە.

پېرۇنىڭ ئېكولوگىيەسىنى قوغداش ھەمكارلىق جەمئىيىتىدە دېھقانلارنىڭ شەھەرلەرگە كىرىپ خىزمەت ئىزدىشىنىڭ ھاجىتى يوق. ئۇلار يېقىن ئەتراپتا قەھۋە تېرىسىلا بولىدۇ. ئۇلار 1995 - يىلى باراۋەر بولغان سودا ھەمكارلىق جەمئىيىتىنى قۇرغان. بۇ دېھقانلارنىڭ قەھۋەدىن ئالغان ھوسۇلنىڭ ئادىل باھاغا ئېرىشكەنلىكىدىن دېرەك بېرىدۇ. بۇ ھەمكارلىق جەمئىيىتىدە 3200 دىن كۆپرەك دېھقان بار. ئۇلار ئامېرىكا ۋە ياۋروپاغا قەھۋە ئېكسپورت قىلىدۇ. پېرۇ ئېكولوگىيەسىنى قوغداش جەمئىيىتى يەنە باشقا كەسىپلەرنىمۇ تەرەققىي قىلدۇرۇپ بۇ رايوننى گۈللەندۈردى.

مائارىپ تەرەققىياتىنىڭ تېزلەتكۈچىسى

پۈتۈن دۇنيادا تەخمىنەن 8 يۈز مىليون 750 مىڭ قۇرامغا يەتكەن ئادەملەر خەت تونۇمايدۇ. ئۇلارنىڭ كۆپىنچىسى مەكتەپتە ئوقۇيالمايدىغان، ئوقۇتقۇچى تەكلىپ قىلالايدىغان نامراتلار. مائارىپ تەربىيەسى كەمچىل بولغانلىقتىن، ئۇلار نامراتلىقتىن ئىبارەت يامان خاراكتېرلىك ئايلىنىمغا چۆكۈپ كەتكەن. مائارىپ ئۇلارنىڭ باي بولۇشىغا ياردەم بېرىدۇ. ئۆگىنىش ئارقىلىق ئۇلار ئاشلىق ئىشلەپچىقىرىش مىقدارىنى ئۆستۈرۈش ئۈسۈلىنى تاپالايدۇ. سالامەتلىكىنى ئاسراش، ئىشلەپچىقىرىش كەسىپى ۋە خەلقئارا ئالاقە ئىقتىدارىنى تەرەققىي قىلدۇرالايدۇ.

نۇرغۇنلىغان كىشىلەر مائارىپ تەربىيەسى ئېلىشىنى «قىل سىغماس ھەققەت» دەپ قارايدۇ. ئەمما بۈگۈنكى كۈنگە كەلگەندىمۇ دۇنيادا يەنىلا يۈز مىليون 210 مىڭ بالا مەكتەپتە ئوقۇيالمايدۇ. ئاشۇ دەرىجىدىن تاشقىرى نامرات دۆلەتلەردە %46 قىزلار ھەتتا باشلانغۇچتىمۇ ئوقۇمىغان. ئۇلارنىڭ كۆپ قىسمى ئائىلىدە ئائىلە ئىشلىرى ۋە ئېتىز ئىشلىرىغا ياردەملىشىدۇ. بەلكىم ئۇلار ھەر كۈنى بىر قانچە كىلوپىتىر مۇساپىنى بېسىپ سۇ توشۇيدىغاندۇ.

قىزلارنىڭ مائارىپ تەربىيەسى ئېلىشى ئىنتايىن مۇھىم. مائارىپ تەربىيەسى ئالغان قىزلارنىڭ خىزمەت تېپىش نىسبىتى ناھايىتى يۇقىرى. شۇنداق بولغاندا ئۇلار كەلگۈسىدە ئۆزىنىڭ بالىلىرىنىمۇ ئوقۇتالايدۇ. بۇ يەنە ئۆز نۆۋىتىدە نامراتلىقتىن ئىبارەت يامان خاراكتېرلىك ئايلىنىمغا ھالقىنى بۇزۇپ

تاشلاشقا ياردەم بېرىدۇ.

يىراق مۇساپىلىك ئوقۇتۇش

تەرەققىي قىلىۋاتقان دۆلەت كىشىلىرىنىڭ مائارىپ تەربىيەسىنى ئېلىش شەكىللىرى كۆپ خىل. سومالىنىڭ يىراق مۇساپىلىك مائارىپ قانلىقى يېڭىدىن بارلىققا كەلگەن ۋە كىشىلەرنى قىزىقتۇرۇۋاتقان بىر مىسال. 2003- يىلدىن بېرى بۇ قانال رادىيودىن پايدىلىنىپ، ئافرىقىنىڭ شىمالىنى ئاساس قىلغان يېزا ياشلىرىنى مائارىپ تەربىيەسى بىلەن تەمىنلەپ كەلمەكتە. ئوقۇتقۇچىلار رادىئو ئارقىلىق ئوقۇغۇچىلارنى تەربىيەلەيدۇ. بۇ قانال تارقىتىلغان بىرىنچى يىلى 900 نەپەر ئوقۇغۇچى ئەدەبىيات، ماتېماتىكا، داۋالاش، ئېكولوگىيە ۋە كىشىلىك ھوقۇق قاتارلىق كەسىپلەردە ئىمتىھاندىن ئۆتۈپ لايىقەتلىك بولدى.

كومپيۇتېر گۈزەل ئەتىنى يارىتىدۇ.

كىشىلەر كومپيۇتېر ئارقىلىق تورغا چىقىپ ئىجتىمائىي ئالاقە ئارقىلىق ئاساسىي ئىقتىدارنى ئۆستۈرىدۇ. ھىندىستاننىڭ يېزىلىرى ۋە ئىقتىسادى ئارقىدا قالغان يېزا - بازارلىرىدا ئاللىقاچان جۇدۇن - چاپقۇندىن مۇداپىئەلىنىدىغان تور سۇپىسى قۇرۇلدى. بۇ تور سۇپىسى ئاممىۋى ئەسلىھەلەر قۇرۇلۇش رايونىغا يېقىن بولۇپ، ئاسانلا تاپقىلى بولىدۇ. رايون تەۋەلىكىدىكى ھەر قانداق ئادەم بۇ كومپيۇتېرلارنى ئىشلەتسە بولىدۇ.

بۇ خىل تورخانلار ھىندىستاندىكى مەخسۇس ئالاھىدە قىيىنچىلىقى بار بالىلارغا ياردەم بېرىش پىلان تۈرىگە

كىرگۈزۈلگەن. كوچا دوقمۇشىغا تورخانا قۇرۇش ئارقىلىق تېخىمۇ كۆپ بالىلارنى، بولۇپمۇ ئائىلىسىدە قىيىنچىلىقى بار كومپيۇتېر سېتىۋالمايدىغان بالىلارنى كومپيۇتېر بىلەن ئۇچراشتۇرۇش، كومپيۇتېر ئۆگىنىشىگە قولايلىق يارىتىشتىن ئىبارەت. بالىلار دەسلەپتە كومپيۇتېردا پەقەت رەسىم سېزىش تۈرىدىكى ئاددىي ئويۇنلارنى ئوينىغان. بىراق ئۇلار ئۇزۇن ئۆتمەيلا خەت ئۇرۇش، تور بەتلەرنى زىيارەت قىلىش قاتارلىقلارنىمۇ ئۆگىنىۋالدى.

بالا ئىشچىلار كەلگۈسىنى نامراتلىققا باشلايدۇ

ھازىر تەخمىنەن 2 مىليون 18 مىڭ ئەتراپىدىكى 5 ياشتىن 14 ياشقىچە بولغان بالا ئىشچىلار بار. بەزى بالا ئىشچىلارنىڭ يېشى ھەتتا ئۈچ ياش. ئۇلارنىڭ كۆپ قىسمى ئائىلىسىنىڭ قەرزىنى قايتۇرۇش، داۋالاش قەرزىنى قايتۇرۇش ئۈچۈن ئامالسىزلىقتىن ئىشلەيدۇ.

سالامەتلىك ۋە بايلىق

نۇرغۇن بالا ئىشچىلار جەنۇبىي ئاسىيادا، تېخىمۇ كۆپ قىسمى ئافرىقا قىتئەسى، جەنۇبىي ئامېرىكا قىتئەسى قاتارلىق جايلاردا ياشايدۇ. ھىندىستاندا %70 بالا ئىشچى دېھقانچىلىق مەيدانلىرىدا ئىشلەيدۇ. ئۇلار دائىم خەتەرلىك بولغان ھاشارات ئۆلتۈرۈش دورىلىرى بىلەن ئۇچرىشىشتىن ساقلىنالمىدۇ. باشقا بالا ئىشچىلار شەھەرلەردىكى كىچىك زاۋۇتلاردا ئىشلەيدۇ. ئۇلار ئاساسەن دېگۈدەك تەرەققىي قىلغان شەھەرلەردىكى كىيىم-كېچەك تىكەمچىلىك زاۋۇتلىرىدا تىكەمچىلىك قىلىدۇ. ئۇزۇن مۇددەت غۇۋا چىراغ يورۇقىدا ئىشلىگەنلىكتىن بالىلارنىڭ كۆرۈش قۇۋۋىتى ئاجىزلاپ كېتىدۇ.

نورمال ئەھۋال ئاستىدا ئۇلارنىڭ بىر كۈنلۈك خىزمەت ۋاقتى 10 سائەتتىن يۇقىرى. ئەكسىچە ئىش ھەققى پەقەت 20 پېسو. شۇنداق بولغانلىقى ئۈچۈن سودىگەرلەر ئۈچۈن ئېيتقاندا، بالا ئىشچىلارنى يالاپ ئىشلىتىش ئۇلارنىڭ تېخىمۇ كۆپ پايدىغا ئېرىشىشتىكى ئاددىي ئۇسۇلى ھېسابلىنىدۇ.

ئۈنۈملۈك ھەرىكەتلەرنى قوللىنىش

بەزى تەشكىلاتلار قۇرامىغا يەتكەن ئەمگەك كۈچىنى يالاپ ئىشلىتىش ئۆلچىمىنى تۈزۈپ چىقتى. خەلقئارا ئەمگەك تەشكىلى تۈزگەن 138 - نومۇرلۇق بەلگىلىمىدە نۇرغۇن خىزمەتلەرنىڭ بالىلارغا ماس كەلمەيدىغانلىقى كۆرسىتىلگەن. شۇنداق بولسىمۇ تەرەققىي قىلىۋاتقان دۆلەتلەر بارلىق دېھقانچىلىق مەيدانلىرى ۋە زاۋۇتلارنى تەكشۈرۈپ تۇرۇشقا ئامالسىز. ئادەتتە مېھىر - شەپقەت ئاپپاراتى ۋە پىدائىيلار بۇ خىل خىزمەتنى ئۈستىگە ئالغان بولۇپ، ئۇلار بالا ئەمگەك كۈچلىرىنى ئىشلىتىشنى نازارەت قىلىدۇ. بۇ خىل ئاپپاراتلار يەنە مەكتەپ قۇرۇش، تەربىيەلەش كۇرسلىرىنى ئېچىش ئارقىلىق ياش ئەمگەكچىلەرگە ياردەم بېرىدۇ. ھىندىستاندا بالا ئىشچىلار بىر قىسىم تەشكىلاتلارغا قاتنىشىش ئارقىلىق، مەسىلەن: بالىلار ئازادلىق تەشكىلاتى ئۇلارنىڭ كىشىلىك ھوقۇقىنى قولغا كەلتۈرۈشىگە ياردەم بېرىدۇ.

ھىندىستان

1994 - يىلى گىلەمنى بەلگە قىلغان فوند جەمئىيىتى ھىندىستاندا گىلەم ئىشلەپچىقىرىش سودىسى بىلەن مېھرىبانلار ئاپپاراتىنى بىرلەشتۈرۈپ قۇرۇلغان. بۇ فوند جەمئىيەت بارلىق ئەزالىرىنىڭ گىلەم ئىشلەپچىقىرىشتا بالا ئىشچى ياللىماسلىققا

نامراتلىقتىن قۇتۇلۇش

كاپالەتلىك قىلىدۇ. بۇ فوندى جەمئىيەت يەنە مەكتەپ ئېچىپ، ئىلگىرى بالا ئىشچى بولۇپ سەرگەردان بولۇپ يۈرگەن بالىلارنىڭ مەكتەپ قوينىغا قايتىپ كېلىشىگە ياردەم بېرىدۇ. RUGMARK ماركىسىدىكى گىلەملەر ھازىر 4 مىليون پارچىدىن كۆپرەك سېتىلدى.

ساغلاملىق ئەڭ زور بايلىق

نامراتلىق يېمەكلىك ۋە تۇرمۇش شارائىتىنى يامانلاشتۇرۇۋېتىدۇ. ئىككىسى بىرلەشسە كىشىلەر ئاسانلا كېسەل بولىدۇ. كېسەل بولۇپ يېتىپ قالغان چوڭلار خىزمەتكە بارالمىغانلىقتىن ئۇلارنىڭ بالىلىرى ئوقۇشتىن چىكىندۈرۈلۈپ، ئاتا-ئانىلىرىغا ۋە كالتەن ئىشلەيدۇ. بۇ بالىلار چوڭ بولغاندىن كېيىن، ئوخشاشلا نامرات تۇرمۇش كەچۈرىدۇ. كېيىن ئۇلارمۇ كېسەل بولۇپ يېتىپ قالىدۇ ۋە ئىشلىيەلمەيدۇ. مانا مۇشۇنداق بولۇپ، بىر قەدەر نامرات رايونلاردىكى نامراتلىق ھالقىسىنى بۇزۇپ تاشلاش تەسكە توختايدۇ.

ئاغرىق - سىلاق كىشىلەرنى نامراتلاشتۇرۇۋېتىدۇ

ھەر يىلى نۇرغۇن ئادەم بەزگەك، ئۆپكە تۇپىر كۈيۈز، ئەيدىز قاتارلىق كېسەللىكلەر سەۋەبىدىن ھاياتىدىن ئايرىلىدۇ. يەنە نۇرغۇن ئادەم ئۆپكە ياللۇغى، تولغاق قاتارلىقلار سەۋەبىدىن ھاياتىدىن ئايرىلىدۇ. بۇ كېسەللەرنىڭ كۆپ قىسمى تۇرالغۇ شارائىتىنىڭ ناچارلىقى، مۇھىتنىڭ ناچار بولۇشى، بۇلغانغان سۇنى ئىستېمال قىلىش قاتارلىق سەۋەبلەردىن كېلىپ چىققان.

ھەر يىلى 220 مىليون بالا ئەسۋە، سەكتە، ئۆپكە تۇبېركۇلىۋوز قاتارلىقلارنىڭ ۋاكسىنىسىنى ئەملىيەلمىگەنلىكتىن ھاياتىدىن ئايرىلىدۇ. ۋاكسىنا ئەملىگەن بالىلار چوڭ بولغاندىن كېيىنمۇ ناھايىتى ساغلام تۇرۇدۇ.

نامراتلىق ھالقىسىنى بۇزۇپ تاشلاش

يۇقۇملۇق كېسەللىك بولسا دۇنيادىكى چوڭ قاتىل. ھەر يىلى نۇرغۇن ئادەم كېسەللىك سەۋەبىدىن ھاياتىدىن ئايرىلىدۇ. ئۇلار يىغىلىپ قالغان سۇ كۆلچەكلىرىدە كۆپىيىپ، پاشا ئارقىلىق تارقىلىدۇ. بەزى مېھرى - شەپقەت ئاپپاراتلىرى ئىنسانلارنىڭ مەينەت سۇ ئازگاللىرىنى تازىلىشىغا ياردەم بەرمەكتە. پاشىلىق كەچلىرى كىشىلەرنى پاشىنىڭ ھۇجۇمىدىن ساقلىنىشقا ياردەم بېرىدۇ.

2004 - يىلىدىن 2006 - يىلغىچە بولغان ئارىلىقتا پاشىدىن مۇداپىئەلىنىش چىملىدىقىنى ئىشلىتىش نىسبىتى ئافرىقىنىڭ شىمالىي قىسمىدىكى كېنىيەدە يۇقىرى نىسبەتنى ئىگىلىدى. بۇ رايوندىكى بالىلارنىڭ كېسەللىك سەۋەبىدىن ئۆلۈش نىسبىتى %50 تۆۋەنلىدى.

ئالىي دەرىجىلىك داۋالاش مۇلازىمىتى ئۈچۈن بەدەل تۆلەش

تەرەققىي قىلغان دۆلەتلەر بولسۇن ياكى تەرەققىي قىلىۋاتقان دۆلەتلەر بولسۇن داۋالاش تالونلىرى ھەممە ئائىلىدىكى ۋەيرانچىلىق خاراكتېردىكى ئىستېمال ھېسابلىنىدۇ. ھىندىستاندا نۇرغۇن كىشىلەر ئېتىزلىرىنى گۆرۈگە قويۇش

ئارقىلىق قەرز ئېلىپ داۋالاش چىقىمىنى قامدايدۇ. شۇ سەۋەبتىن ئۆزلىرى تايىنىپ كېلىۋاتقان يەردىن ئىبارەت مەۋجۇتلۇقتىن ئايرىلىپ قالىدۇ. ئامېرىكىدا 4 مىليون 700 مىڭ كىشى داۋالاش سۇغۇرتىسىنى ئۆز ئۈستىگە ئالمايدۇ. ئەگەر كىشىلەر ئۇلار ئېھتىياجلىق بولغان داۋالاش مۇلازىمىتىنى تۆلەشكە ئامالسىز بولسا، ئۇلارنىڭ سالامەتلىكى ناچارلاشقاندا خىزمەت قىلىشقىمۇ ئامالسىز قالىدۇ. بۇ نامراتلىقنىڭ ئايلىنىشىنى ئېغىرلاشتۇرۇۋېتىدۇ. داۋالانىش كاپالىتى مەسىلىسىنى ھەل قىلىش ئۈچۈن ھۆكۈمەت تارماقلىرى مەسئۇلىيەتنى ئۈستىگە ئېلىشى كېرەك. ھازىر نۇرغۇن دۆلەتلەر كەڭ كۆلەملىك داۋالانىش سۇغۇرتىسى تۈزۈمى ئىسلاھاتىنى باشلىۋەتتى. داۋالانىش سۇغۇرتا تۈزۈمىنىڭ مۇكەممەللىشىپ، بارلىق كىشىلەرنىڭ داۋالانىش مۇلازىمىتىدىن بەھرىمەن بولۇشىنى ئۈمىد قىلىمىز.

نامراتلىق ۋە يەر شارىنىڭ ئىسسىپ كېتىشى

كاربون ((IV)) ئوكسىد، مېتان قاتارلىق گاز جىسىملار يەر شارىنى خۇددى گىلەمگە ئوخشاش ئوراپ، يەر شارى ئىسسىقلىق مىقدارىنى كونترول قىلىدۇ. ئاتموسفېرادا ئەسلىدىنلا بۇ گاز جىسىملار بار بولسىمۇ ئۇلارنىڭ كۆپ قىسمى خىمىيەۋى يېقىلغۇلارنى كۆيدۈرۈشتىن كەلگەن. بۇلار ئاتموسفېرا كىلىماتىنىڭ ئىسسىپ كېتىشىنى كەلتۈرۈپ چىقىرىدۇ. گەرچە تەرەققىي قىلىۋاتقان دۆلەتلەردە قاتتىق يېقىلغۇلارنىڭ كۆيدۈرۈلۈشى گاز بولسىمۇ، ئۇلار يەنىلا يەر شارى كىلىماتىنىڭ ئىسسىپ كېتىشىنىڭ ئەڭ چوڭ زىيانكەشلىكىگە ئۇچرىغۇچىسى ھېسابلىنىدۇ.

قاقاس چۆللۈك، ۋەھشى كەلكۈن

دۇنيادىكى يېرىم قۇملۇق ۋە ئىسسىق بەلباغ ئوتلاق رايونلىرى بارغانسېرى قۇرۇپ كەتمەكتە. باشقا رايونلار بولسا قارا بوران قاتارلىق ناچار كىلىماتنىڭ تەھدىتىگە دۇچ كەلمەكتە. زىيانغا ئەڭ ئېغىر ئۇچراۋاتقان رايونلار بولسا ئاسىيا قىتئەسى، ئافرىقا قىتئەسى، ئامېرىكا قاتارلىق جايلار. بۇ رايوندىكى نۇرغۇن كىشىلەر نامراتلىق ئىچىدە ئازاپ تارتماقتا.

يەر شارى كىلىماتىنىڭ ئۆزگىرىشىگە ئەگىشىپ، بۇ رايوندىكى ئىنسانلار تېخىمۇ ئېغىر ھالدا ھەر خىل كېسەللىكلەرنىڭ يەنى تولغاق قاتارلىق كېسەللەرنىڭ ھۇجۇمىغا ئۇچرايدۇ. دۇنيا سەھىيە تەشكىلاتىنىڭ ئىستاتىستىكىسىغا ئاساسلانغاندا، كىلىماتنىڭ ئۆزگىرىشى ھەر يىلى 15 مىڭ ئادەمنىڭ ئۆلۈشىنى كەلتۈرۈپ چىقىرىدىكەن.

يەر شارىنىڭ ئېسىپ كېتىشىگە قارشى تۇرۇش

بەزى تەرەققىي قىلىۋاتقان دۆلەتلەر قۇرغاقچىلىققا قارشى تۇرالايدىغان ئۆسۈملۈكلەرنى تىكەش ئارقىلىق كىلىمات ئۆزگىرىشىگە تاقابىل تۇرۇش چارىسىنى تۈزۈپ چىققان. يەنە بىر قىسىم قۇرۇلۇشلار كىلىمات ئۆزگىرىشىنى ياخشىلاش نىشانىنى بېكىتكەن. ئافرىقا دۆلەتلىرى ھازىر بىر يېشىل سېپىل بەرپا قىلماقتا. ئۇ ئافرىقا چوڭ قۇرۇقلۇقىنى 5km دائىرىدە كېسىپ ئۆتۈپ، 7000 km غا سوزۇلغان يېشىل ئورمان بەلپىغىنى ھاسىل قىلغان. بۇ ئورمانلار ھاۋادىكى زىيانلىق گازلارنى سۈمۈرۈپ يېڭى بىر ئېكولوگىيەلىك سىستېمىنى بارلىققا كەلتۈرىدۇ.

بىنگالدىكى كەلكۈن

بىنگالغا جايلاشقان بولۇپ، يەر شەكلى ئىنتايىن پەس. ھەر يىلى كەلكۈن سۈيى بىنگالنىڭ %75 رايونىنى بېسىپ كېتىدۇ. بىنگال تارىختىكى ئەڭ چوڭ كەلكۈن ئاپىتىنى بېشىدىن كەچۈرگەن. ئۇدا يامغۇر يېغىپ، بوران قۇتراپ، ھېچقانداق تەييارلىقسىز تۇرغان ئاھالىلەرنى گاڭگىرتىپ قويغان. قىسقىغىنا ئىككى ئاي ۋاقىت ئىچىدە، مىڭلىغان ئۆيلەر ئۆرۈلۈپ، زىرائەتلەر ۋەيران بولغان. زىيانغا ئۇچرىغان كىشىلەر 2 مىليوندىن ئېشىپ كەتكەن. دۆلەت ۋە خەلقئارا قۇتقۇزۇش جەمئىيىتى تەشكىللىنىپ، كەلكۈندىن مۇداپىئەلىنىش ۋە ئاپەتتىن كېيىنكى قۇتقۇزۇش خىزمىتىنى ئىشلىدى. ئىسلام ئىقتىسادى قۇتقۇزۇش ئەترىتى بىنگالنىڭ شىمالىي قىسمىدىكى كىشىلەرنىڭ كەلكۈندىن مۇداپىئەلىنىش توسمىسى ۋە ئالدىن ئاگاھلاندۇرۇش سىستېمىسى سەپلىشىگە ياردەم بەرمەكتە.

نامراتلار ئېنېرگىيە كىرىزىسىگە دۇچ كەلمەكتە

يەر شارىدا تەخمىنەن 20 مىليون كىشى ئېلېكتىر ياكى گاز ئېنېرگىيەسىدىن پايدىلىنالمايدۇ. ئېلېكتىر كىشىلەرگە نىسبەتەن نامراتلىقتىن قۇتۇلۇشتىكى مۇھىم ھالقى. ئېلېكتىر بولمىسا كۈندىلىك خىزمەتلەرگەمۇ كۆپ ۋاقىت سەرپ بولىدۇ. كومپيۇتېر قاتارلىق زامانىۋى ئۈسكۈنىلەرنىمۇ ئىشلەتكىلى بولمايدۇ.

تەبىئىي ئېنېرگىيە مەنبەسى

نۇرغۇن دۆلەتلەر ھازىر قاتتىق يېقىلغۇلارنى قايتا ئىشلىتىشكە بولىدىغان ئېنېرگىيەگە ئايلىنىدۇرۇش ئۈستىدە

ئىزدەنمەكتە. بۇ قايتىلىنىدىغان ئېنېرگىيەلەرنىڭ كۆپ قىسمى تەبىئەتتىن كەلگەن. ھازىر نۇرغۇن دۆلەتلەر سۇ كۈچىدىن پايدىلىنىپ توك ھاسىل قىلماقتا. بەزى دۆلەتلەرنىڭ يېزىلىرىدا سۇ پومپىسىنى ھەرىكەتلەندۈرۈشنى سىناق قىلماقتا.

بىرازىلىيە ۋە بىئولوگىيەلىك يېقىلغۇلار

بىرازىلىيە ئىقتىسادى ئۇچقاندەك تەرەققىي قىلماقتا. شۇڭا ئېنېرگىيە مەنبەسىگە بولغان ئېھتىياجىمۇ كۈنسېرى ئاشماقتا. ئۇ سۇ ئېقىم مىقدارى يۇقىرى بولغان دەريا ئېقىنلىرىدا 600 سۇ كۈچى ئېلېكتىر ئىستانسىسىنى قۇردى. ئۇنىڭدىن باشقا بىرازىلىيەنىڭ ئېنېرگىيەگە بولغان ئېھتىياجىنىڭ يېرىمى شېكەر قومۇشى، مېتان گازى ۋە شېكەر قومۇشى ئۇۋۇندىسى قاتارلىق تەبىئىي يېقىلغۇلاردىن كېلىدۇ.

قوياش ئېنېرگىيەسى ئوتۇنى تېجەيدۇ

نۇرغۇن نامرات كىشىلەر كۆپ ۋاقىت سەرپ قىلىپ ئوتۇن تېرىپ ياكى ئوتۇن كېسىپ كېلىپ ئىسسىندۇ، تاماق ئېتىدۇ. ئوتۇنلارمۇ بارغانسېرى ئازلاپ كەتمەكتە. بولۇپمۇ بىر قەدەر قۇرغاق بولغان قۇملۇق رايونلىرىدا تېخىمۇ قىيىن بولماقتا. سومالىدىكى بىر دېھقانچىلىق رايونىدا ئوتۇن بىلەن ياغاچكۆمۈردىن باشقا يەنە قوياش ئېنېرگىيەلىك ئوچاقتىن پايدىلىنىشقا باشلىدى. قوياش ئېنېرگىيە ئوچىقى قوياش ئېنېرگىيەسىنى يىغىۋالىدۇ. ئۇنى ئىشلىتىش قولاي بولۇپلا قالماستىن، بەلكى يەنە ئوتۇن تېجەيدۇ.

سىرلانكا

سىرىلانكا ئىقتىسادى زىرائەت تېرىشىنى ئاساس قىلىدىغان دۆلەت. ئاساسلىق زىرائەتلەردىن چاي، كاۋچۇك، شال ۋە كوكۇس ياغىقى قاتارلىقلاردىن ئىبارەت. لېكىن سانائەت ئاساسى بىر قەدەر ئاجىز. سىرىلانكىدا نۇرغۇن كىشىلەر كىرىسنى ۋە باتارىيە سېتىۋېلىشقا ھەپتىلىك ئىش ھەققىنىڭ %8 دىن كۆپرەكىنى سەرپ قىلىدۇ. ھازىر ئەھۋالدا زور دەرىجىدە ياخشىلىنىش بولدى. چۈنكى يەرلىك ھۆكۈمەت شامال كۈچى گېنېراتورىدىن پايدىلىنىپ، توك تارقىتىشقا باشلىدى. ئۇلار تارقىتىش توك لامپا، رادىيو قاتارلىق كۈندىلىك ئائىلە ئېلېكتىر سايمانلىرىنى ئېنېرگىيە بىلەن تەمىنلەيدۇ. ئېلېكتىر قاشاسى يەنە پىللارنىڭ كىشىلەرنىڭ زىرائەتلەرگە زىيان سېلىشىدىن ساقلاپ قالالايدۇ، بىراق بۇنداق قىلىش ئوزۇن مۇددەت ئىزدەۋاتقان پىلغا زىيان سالىدۇ. كىشىلەر بۇ



مەسىلىنى تېخىمۇ ياخشى ئۇسۇل بىلەن ھەل قىلىشنى ئۈمىد قىلىدۇ.

رەسىم: پۈتۈن سىرىلانكىدا، پىل دېھقانچىلىق زىرائەتلىرىگە ئېغىر زىيان سالىدۇ.

قاتناش قولايىسىزلىقى نامراتلىقنى كەلتۈرۈپ چىقىرىدۇ

قاتناش قولايىسىزلىقى ئىنسانلارنى نامراتلىققا باشلايدۇ. دېھقانلار يېزا-ئىگىلىك مەھسۇلاتلىرىنى بازارغا ئەكىرىشكە ئامالسىز. بالىلارمۇ مەكتەپكە بارالمايدۇ. شىركەتلەرمۇ قاتنىشى

قولايىسىز رايونلارغا مەبلەغ سالمايدۇ. شۇنىڭ بىلەن يۇقىرى باھالىق يېقىلغۇلارنىڭ باھاسىنىڭ تېخىمۇ ئۆرلەپ كېتىشىگە سەۋەب بولىدۇ.

ئېگىز - پەس يوللار

تەرەققىي قىلىۋاتقان دۆلەتلەردە، نۇرغۇن يېزا يوللىرى رېمونت قىلىنىپ باقمىدى. مۇنداقچە قىلىپ ئېيتقاندا، كۆپ قىسىم يوللار ئاسفالىتلاشتۇرۇلمىدى ياكى قاتتىقلاشتۇرۇلمىدى. ھەممىسى دېگۈدەك پاتقاق ياكى قىزىل شور توپا. شۇ سەۋەبتىن ئاپتوموبىللار، ئېغىر تىپتىكى ماشىنىلار يولدا ماڭغاندا چوڭقۇر ئازگالارنى پەيدا قىلىدۇ. يامغۇر يېغىپلا قالسا، بۇ ئازگالار پاتقاق بىلەن توشۇپ كېتىدۇ. قاتتىق ياغقان يامغۇر يول يۈزىنى ئېقىتىپ كېتىدۇ.

قاتناش مەسىلىسىنى ھەل قىلىش

ۋىيېتنامدا 21 مىليون كىلومېتىر يول بار. بىراق پەقەت %15 لا ماشىنىلارنىڭ يۈرۈشىگە ماس كېلىدۇ. شۇڭا كىشىلەر بىرقىسىم يەرلىك ماتېرىياللاردىن پايدىلىنىپ، بۇ مەسىلىنى ھەل قىلماقتا. ئۇلار بامبۇكتىن پايدىلىنىپ يوللارنىڭ يۈزىنى قۇراشتۇرۇپ، قاتناش راۋان بولماسلىق مەسىلىسىنى ھەل قىلماقتا.

ئېگىز - پەس يوللاردىكى خەتەر

تەرەققىي قىلىۋاتقان دۆلەتلەردە ھەر يىلى 70 مىليوندىن كۆپرەك كىشى قاتناش ھادىسىسىدە قازا قىلىدۇ. كۆپلىگەن قاتناش ھادىسىلىرىنىڭ سەۋەبى يوللارنىڭ لايىھەلىنىشى ياكى

ياسىلىشىنىڭ ياخشى بولماسلىقى سەۋەبىدىن كېلىپ چىقىدۇ. ھازىر نامرات شەھەر رايونلىرىدا نۇرغۇن كىشىلەر سۇ بىر تەرەپ قىلىش سىستېمىسى يوق تار، پاتقاق كوچىلارنىڭ ئىككى تەرىپىدە تۇرمۇش كەچۈرىدۇ. بۇ كوچىلار چوڭراق ھۆل - يىغىندا ئاسانلا بۇزۇلۇپ كېتىدۇ. بۇ خىل يول قۇرۇلۇشى تىك يانباغىرلاردا تېخىمۇ خەتەرلىك. بىر قىسىم جايلار پاتقاق بىر تەرەپ قىلىش پەلەمپىيى ياسىدى. بۇنداق قىلىشنىڭ قارا يامغۇر ئېلىپ كەلگەن تەھدىتنى توختىتىشىنى ئۈمىد قىلىمىز.

دېھقانلارنىڭ تەبىئىي يېقىلغۇلارنى تېرىشنى قوللاش كېرەكمۇ ياكى توسۇش كېرەكمۇ؟

قوللايمەن!

نۇرغۇن تەرەققىي قىلىۋاتقان دۆلەت ھۆكۈمەت تارماقلىرى تەبىئىي يېقىلغۇلارنى كۆمۈر، نېفىت قاتارلىق خىمىيەۋى يېقىلغۇلارنى كۆيدۈرۈشتىن كېلىپ چىقىدىغان بۇلغىنىش مەسىلىسىنى ھەل قىلىدىغان ئۇسۇل دەپ قارىماقتا. تەبىئىي يېقىلغۇلار بولسا قايتىلىنىدىغان يېقىلغۇ مەنبەسى ھېسابلىنىدۇ. نۆۋەتتە، تەبىئىي دېزىل مېيى ۋە مېتان گازى بولسا قوللىنىلىشى ئەڭ كەڭ بولغان تەبىئىي يېقىلغۇلاردۇر.

قارشى تۇرىمەن!

دۇنيا ئىقتىسادىنىڭ تەرەققىياتى تەبىئىي يېقىلغۇلارغا ئېھتىياجلىق. لېكىن بۇ ئۆز نۆۋىتىدە دېھقانلارنى تەبىئىي يېقىلغۇ زىرائەتلىرىنى ئەنئەنىۋى ئاشلىق زىرائەتلىرىنىڭ ئورنىغا دەستىشكە مەجبۇرلايدۇ. دېھقانلار بۇنچە كۆپ يېقىلغۇ

زىرائەتلىرىنى تېرىسا، ئۆزلىرى ئېھتىياجلىق بولغان ئاشلىق تېرىلغۇ يېرى يېتىشمەيدۇ. شۇنىڭ ئۈچۈن، يەنىلا ئاشلىق تېرىشنى ئاساس قىلىش كېرەك.

قەرز ۋە نەق پۇل ئوبوروتى تەرەققىياتقا توسقۇنلۇق قىلدۇ

دۇنيانىڭ ھەر قايسى جايلىرىدا نۇرغۇن كىشىلەر قەرز ئېلىپ ئۆي سېتىۋېلىش، داۋالنىش، يېمەكلىك سېتىۋېلىش قاتارلىقلارغا ئېھتىياجلىق بولىدۇ. بۇ قەرزلەر تەبئىيلا كىشىلەرنى نامراتلىققا باشلايدۇ. تەرەققىي قىلىۋاتقان دۆلەتلەردە، بىر قىسىم كىشىلەر قەرز قايتۇرۇش ئۈچۈن، يەرلىرىنى سېتىشقا مەجبۇر بولىدۇ. يەنە بىر قىسىم كىشىلەر ئاشلىقنى گۈرۈگە قويۇشقا ياكى بالىلىرى قەرز ئىگىسى ئۈچۈن ھەقسىز ئىشلەپ بېرىشكە تاپشۇرۇلدى.

ئىجتىمائىي رايون بانكىسى

قەرز قايتۇرۇش ئىنتايىن تەس. چۈنكى قەرز ئىگىسى قەرز ئالغانلاردىن يەنە ئۆسۈم ئالىدۇ. شۇنىڭ بىلەن قەرز ئالغۇچى ئالغان قەرزىدىنمۇ كۆپ پۇل تاپشۇرۇشى كېرەك. بۇ مەسىلىنى ھەل قىلىشنىڭ يەنە بىر ئۇسۇلى ئۆسۈمى بىر قەدەر تۆۋەن بولغان يەرلىك بانكىلاردىن قەرز ئېلىشتىن ئىبارەت.

كۆچمە نەق پۇل ئېقىمى

تەرەققىي قىلىۋاتقان دۆلەتلەردە كىشىلەر نەق پۇلغا ئېھتىياجلىق بولغاندا، نەق پۇل تېپىش بىر چوڭ مەسىلە.

بەزىدە كىشىلەر بىر قانچە ئايلىق ئىشى ھەققىنى يېغىش، بانكىدىن قەرز ئېلىش، بانكا ئۆسۈمىنى ياردەمى، ئائىلە تولۇقلىمىسى قاتارلىقلارنى ساقلاشقا توغرا كېلىدۇ. كېيىن دە بىر بانكا ئۈنۈملۈك ھەل قىلىش چارىسىنى تۈزۈپ چىقتى. بۇ بولسا سافالى تېلېگراف شىركىتى قۇرغان «پۇل يۆتكەش سىستېمىسى» بولۇپ، بۇ سىستېمىدا كىشىلەر پەقەت تېلېفون ئۇچۇرى ئارقىلىقلا پۇل قەرز ئالالايدۇ ياكى قەرز بېرەلەيدۇ. يۆتكەلگەن پۇلنى يەرلىك تېزىمغا ئالدۇرغان ۋە كالىتچى تاپشۇرۇۋېلىش ۋە تارقىتىشقا مەسئۇل بولىدۇ. نۇرغۇن شەھەرلەردە خىزمەت قىلىدىغان كىشىلەر مۇشۇ خىل شەكىل ئارقىلىق ئائىلىسىگە پۇل ئەۋەتىدۇ. بۇنىڭ گەرچە نەق پۇل سوممىسى ئاز بولسىمۇ، تېز سۈرئەتتە كىشىلەرگە يەتكۈزۈلۈپ، ئۇلارنىڭ قىيىنچىلىقتىن ئۆتۈۋېلىشىغا ياردەم بېرىدۇ.

بىنگال

30 نەچچە يىلدىن بېرى، بىنگالنىڭ ئاياللىرى ئىزچىل «ئاز سوممىلىق قەرز پۇل» جەمئىيىتىدىكى كىچىك تىپتىكى كارخانىلارنىڭ مەنپەئەتلىگۈچىسى بولۇپ كەلدى. ھازىر بىنگالنىڭ خانىم - قىزلار سودا - سانائەت بىرلەشمىسىنىڭ ياردەم بېرىشى بىلەن بۇ دۆلەتتىكى ئاياللار ئۆز ئالدىغا ئىگىلىك تىكلەپ تۇرمۇشنى ياخشىلاشقا باشلىدى. بۇ خىل ياردەم ئاياللارنىڭ ئىقتىدارىنى ئۆستۈرۈشىگە، يېڭى تېخنىكىلارنى ئۆگىنىپ سودا ساھەسىدە نەپكە ئېرىشىشىگە سەھنە ھازىرلاپ بەردى.

كەمسىتىش نامراتلىقنى ئېغىرلاشتۇرۇۋېتىدۇ

سىنىپ، ئىرىق، ئېتىقاد ياكى جىنسىي پەرق تۈپەيلىدىن بەزى كىشىلەر نامراتلىقتا ياشاشقا مەجبۇر بولىدۇ. ئۇلار دائىم ئەڭ ناچار، ئەڭ جاپالىق خىزمەتلەرنى قىلىدۇ، ھەتتا بەزىلىرىگە خىزمەتمۇ يوق. ئۇلار ئاددىي ئۆيلەردە تۇرۇدۇ. بەزىدە يەرلىك ھوقۇقدارلارنىڭ قۇل قىلىشىغا ئۇچرايدۇ. نۇرغۇن دۆلەتلەر كەمسىتىشكە قارشى قانۇنلارنى تۈزگەن بولسىمۇ، كەمسىتىش يەنىلا داۋاملاشماقتا.

كەمسىتىشكە قارشى تۇرۇش

كەمسىتىشنى تۈگىتىش ئۈچۈن، ئالدى بىلەن ھەر خىل كەسپتىكى ئىقتىدار ۋە يوشۇرۇن قابىلىيەتنى بايقاشتىن باشلاش كېرەك. ئاياللار دائىم نامراتلىق ۋە كەمسىتىش بىلەن كۈرەش قىلغۇچى قىزىق نۇقتا. تەرەققىي قىلىۋاتقان دۆلەتلەردە، بانكا ۋە شىركەتلەر ئاللىقاچان ئاياللارغا قەرز تارقىتىشنىڭ ئاقىلارچە قېلىنغان سودا سىياسىيىتى ئىكەنلىكىنى بايقىدى. ئاياللار قەرز ئالسا، ئۆزىنىڭ كىچىك تىجارىتىنى تەرەققىي قىلدۇرىدۇ ۋە تېزلا پۇلنى قايتۇرالايدۇ. ئۇلار يەنە سودىسىدىن پايدا ئېلىپ بالىلىرىنى تەربىيەلەيدۇ. بۇ ئۇلارنىڭ نامراتلىقتىن قۇتۇلۇشىغا ياردەم بىرەلەيدۇ.

كۆچمەن توپ

ياۋروپادىكى مۇسابىقە ئاپتوموبىلى بىلەن ئېقىپ يۈرۈيدىغانلار دۇنيادىكى ئەڭ نامرات توپنىڭ بىرى ھېسابلىنىدۇ. ئۇلار ھەر خىل كەمسىتىشلەرگە ئۇچرايدۇ. ناھايىتى ئاز ساندىكىلىرىلا قوللاشقا ئېرىشىدۇ. ۋېنگرىيەدە، 60% دىن 70% كىچىك بولغان مۇسابىقە ماھىرلىرىنىڭ خىزمىتى يوق. ئەنگلىيەدە 20% ماھىرنىڭ تۇرمۇشى ناھايىتى

نامراتلىق ئىچىدە ئۆتىدۇ.

بەزىبىر ئاماللار ئارقىلىق بۇ كۆچمەن توپىنىڭ سەۋىيەسىنى يۇقىرى كۆتۈرگىلى بولىدۇ. سومالىدىكى كۆچمەن چارۋىچىلارنىڭ بالىلىرى «ئافرىقا چارۋىچىلىق ۋە مۇھىت تەشكىلاتى» قۇرغان مەكتەپلەردە ئوقۇيدۇ. بۇ مەكتەپنىڭ دەرسلىرى مۇھىت ئاسراش تېخنىكىسى، ھايۋانات پەرۋىشى، ئەدەبىيات، ماتېماتىكا قاتارلىق پەنلەرنى ئۆز ئىچىگە ئالىدۇ.

نەسەب تۈزۈمى

ھىندىستان قۇرۇقلۇقىدىكى نەسەب تۈزۈمى كىشىلەرنى ئېغىر دەرىجىدە ئوخشىمىغان سىنىپ دەرىجىسىگە ئايرىۋەتكەن. بايلار ئەزەلدىن باي، نامراتلار مەڭگۈ نامرات. گەرچە ھىندىستاندا ھازىر نەسەب تۈزۈمى ئەمەلدىن قالدۇرۇلغان بولسىمۇ، يەنىلا نۇرغۇن كىشىلەر ئۇنى ھىمايە قىلماقتا. دالىت مىللىتى جەمئىيەتتىكى ئورنى ئەڭ تۆۋەن ئىجتىمائىي توپىنىڭ بىرى. شۇنىڭ ئۈچۈن نۇرغۇن دالىت كىشىلىرى ئەڭ مەيىت، قوپال ئىشلارنى قىلىدۇ. ناچار ئۆيلەردە ئولتۇرۇدۇ. نۆۋەتتە تەخمىنەن 1 مىليون 6 مىڭ دالىتلار ھىندىستاندا تۇرمۇش كەچۈرىدۇ. ھىندىستان ھۆكۈمىتى كۈچنىڭ يېتىشىچە ئۇلارنى ھەقسىز مائارىپ بىلەن تەربىيەلەشنى قانات يايدۇرۇپ، ئۇلارنىڭ نامراتلىقتىن قۇتۇلۇشىغا ياردەم بەرمەكتە. بۈگۈنكى كۈندە، ھىندىستانلىقلارنىڭ سالاھىيەت خاتىرىسىدە ھېچقانداق تەبىقە، نەسەبكە مۇناسىۋەتلىك خاتىرىلەر يوق.

ئۇرۇش ئېغىر دەرىجىدىكى نامراتلىقنى كەلتۈرۈپ چىقىرىدۇ.

ئۇرۇش دۇنيانىڭ ھەر قايسى جايلىرىدىكى كىشىلەرگە

نامراتلىق ۋە ئازاپ ئېلىپ كېلىدۇ. ئۇ دۆلەتنى گۈللەندۈرۈشكە ياردەم بېرىدىغان ياشلارنى ئۇرۇش مەيدانلىرىغا سۆرەيدۇ. ئۇ كىشىلەرنىڭ ئېتىزلىرىدا تېرىقچىلىق قىلىشىغا توسقۇنلۇق قىلىدۇ. نۇرغۇن كىشىلەرنىڭ سەرگەردانغا ئايلىنىشىغا، يۇرت - ماكانلىرىدىن ئايرىلىپ، ياقا يۇرتلاردا سەرگەردان بولۇشىغا سەۋەب بولىدۇ.

ئۇرۇش نامراتلىقنى كەلتۈرۈپ چىقىرىدۇ.

بىرلەشكەن دۆلەتلەر تەشكىلاتى سەرگەردانلار خىزمىتىنى باشقۇرۇش ئورنىنىڭ خىزمىتى بولسا، ئاپەتكە ئۇچرىغان خەلققە ياردەم بېرىشتىن ئىبارەت. ئاپەتكە ئۇچرىغان كىشىلەر دائىم دۆلەتتىن ئايرىلىدۇ. ئەسلىدىنلا نامرات بۇ كىشىلەرنىڭ تۇرمۇشى تېخىمۇ قىيىنلىشىدۇ. ئىش بېجىرىش باشقارمىسى ياردەم بېرىۋاتقان بۇ ئاپەتكە ئۇچرىغانلارنىڭ يېرىمى دېگۈدەك ئىراق ۋە ئافغانىستان ئۇرۇش مەيدانلىرىدىن كەلگەن. نۇرغۇن ئىراقلىق يېقىن ھېسابلانغان سۈرىيە ۋە سۇدانغا قاچىدۇ. ئىش بېجىرىش باشقارمىسى ئۇلارنى يېمەكلىك، داۋالاش ۋە مائارىپ بىلەن تەمىنلەيدۇ.

تىنچلىق نامراتلىقنى تۈگىتىدۇ.

يەرلىك ۋە خەلقئارالىق ياردەملەر ئۇرۇشتىن كېيىنكى رايونلارنىڭ قايتا قۇرۇلۇشى ۋە ئەسلىگە كېلىشىگە ياردەم بېرىدۇ. ئوخشىمىغان ئەھۋالدا ئەسلىگە كېلىشى ئوخشىمىغان تەلەپلەرنى قويدۇ. مەسىلەن: سىرىلانكىدا توقۇنۇش يۈز بەرگەندىن كېيىن، كىشىلەر يوللارنى قايتا قۇرۇشقا ئېھتىياجلىق بولدى. سۇغىرىش سىستېمىسى ۋە قايتا قۇرۇشقا دېھقانلار تەشكىللەندى. بۇ چارىلەر دېھقانلارنىڭ يېزا ئىگىلىك

ئىشلەپچىقىرىش، شال تېرىقچىلىقنى ئەسلىگە كەلتۈرۈشىگە ياردەم بېرىدۇ. شۇنىڭ بىلەن، دۆلەتنىڭ ئۇل - ئەسلىھە قۇرۇلۇشىنىڭ ئەسلىگە كېلىشىمۇ تېزلىشىدۇ.

سىپىرالپئون

1991 - يىلىدىن 2002 - يىلىغىچە، ئافرىقىنىڭ شەرقىي قىسمىغا جايلاشقان سىپىرالپئوندا ناھايىتى قورقۇنچلۇق ئىچكى ئۇرۇش پارتلىدى. ئۇرۇشتا ئۆيلەر بۇزۇلدى. ئۇل - ئەسلىھەلەر پۈتۈنلەي ۋەيران بولدى. ھاياتلىق ئۈچۈن 1 مىليون ئادەم دۆلىتىدىن ئايرىلىشقا مەجبۇر بولدى.

2002 - يىلى ئىچكى ئۇرۇش ئاخىرلاشقاندىن كېيىن، دېھقانلارنى ئۆز زېمىنىغا قايتۇرۇپ كېلىش ئۈچۈن ھۆكۈمەت خۇشپۇراق ئۆسۈملۈكلەرنى تېرىش تۈرىنى ئوتتۇرغا قويدى. يەنە بىر تۈر بولسا خىتتايدىن زەنجىۋىل ئۆستۈرۈشنى كىرگۈزۈش تۈرى.

2006 - يىلىغا كەلگەندە، سىپىرالپئون زەنجىۋىل ئېكسپورت قىلىشنى باشلىدى. شۇنىڭ بىلەن بىر ۋاقىتتا ئۇزۇنغا سوزۇلغان دېڭىز ساھىلىدا ساياھەتچىلىكمۇ ئاستا - ئاستا تەرەققىي قىلىشقا باشلىدى.

يەر شارلىشىشقا قاراپ مېڭىش توغرىمۇ - خاتامۇ؟

1981 - يىلى دۇنيادىكى كۈچلۈك دۆلەتلەر باشلىقلىرى بىردەك پىكىرگە كېلىپ، يەر شارى مېياسىدىكى نامراتلىق مەسىلىسىنى ھەل قىلىش ئۈچۈن يەر شارلىشىشقا قاراپ مېڭىش قارارىنى چىقاردى. بۇ ھەر قانداق دۆلەت ۋە

شېركەتلەرنىڭ مەھسۇلاتلىرىنىڭ دۇنيانىڭ ھەر قانداق جايىدا ساتقىلى بولىدىغانلىقىدىن دېرەك بەردى. شۇنداقلا دۇنيانىڭ ھەر قانداق جايىغا مەبلەغ سالغىلى بولىدىغانلىقىدىن دېرەك بەردى.

باي دۆلەتلەرگە پايدىلىق

يەر شارلىشىش پەقەت تەرەققىي قىلىۋاتقان دۆلەتلەرگەلا پايدىلىق بولۇپ قالماستىن، ئۆتكەن 25 يىلدا ئۇ يەنە شەرقىي جەنۇبىي ئاسىيا رايونىغا كۆپ پايدا ئېلىپ كەلدى. بىر قىسىم تەرەققىي قىلغان دۆلەتلەر يەر شارلىشىشتىن پايدىلىنىپ، تەرەققىي قىلىۋاتقان دۆلەتلەرنىڭ سودىسىنى كونترول قىلىۋالدى. ئۇلار يەر شارلىشىش سودىسىغا ياردەم بېرىش ئارقىلىق ئۆزلىرى ئېھتىياجلىق بولغان قەھۋە، شال قاتارلىق زىرائەتلەرنىڭ باھاسىنى كونترول قىلىۋالدى. دۇنيادىكى سەككىز كۈچلۈك دۆلەت سەككىز دۆلەتلەر گۇرۇھى نۇرغۇن سودا بەلگىلىمىلىرىنى بېكىتتى. ئۇلار يەنە ئۆزلىرىگە بەش تەرەققىي قىلىۋاتقان دۆلەتنى تەكلىپ قىلدى. بۇ يېڭى دۆلەت گۇرۇھى «G8+5» دەپ ئاتالدى. 2005 - يىلدىن باشلاپ، بۇ گۇرۇھلار (G8+5) خەلقئاراغا چوڭ تەسىر كۆرسىتىشكە باشلىدى.

ئىتتىپاقلىقنىڭ كۈچى

تەرەققىي قىلىۋاتقان دۆلەتلەرنىڭ دېھقانچىلىق مەيدانلىرى ۋە كارخانىلىرى تەرەققىي قىلغان دۆلەتلەرگە سېلىشتۇرغاندا كۆپ كىچىك. ئۇلار بىلەن ھەرگىزمۇ رىقابەتلىشەلمەيدۇ. شۇنىڭ ئۈچۈن ئۇلار بىرلىشىپ ھەمكارلىق جەمئىيىتىنى قۇردى ۋە ھەمكارلىق گۇرۇھى بولۇپ سۇ، توك، سەھىيە

نامراتلىقتىن قۇتۇلۇش

ئەسلىھەلەرنى ئورناتتى. يەنە ئۆز كەسىپلىرىنى راۋاجلاندۇردى. مەسىلەن: كومپيۇتېر ۋە ماشىنىسازلىق قاتارلىقلار. بەزى ھەمكارلىق تەشكىلاتلىرىنىڭ تەرەققىياتى تېز، تەسىرى چوڭ.

كېنىيە

فېننىي گۈللۈكى دېھقانچىلىق مەيدانى كېنىيەنىڭ شەرقىي ئاسىيا جىلغىسىدىكى كەيلى كۆۋرۈكىگە يېقىن. ئۇ يەردىكى گۈللەر دۇنيانىڭ ھەر قايسى جايلىرىغا سېتىپ چىقىرىلىدۇ. بۇ گۈلچىلىك مەيدانى ئادىل سودا جەمئىيىتىگە تەۋە بولۇپ، فوندى جەمئىيەت گۈللۈك مەھسۇلاتىنىڭ ياخشى بولۇشىغا كاپالەتلىك قىلىپ ياخشى باھاغا ئېرىشىدۇ. گۈلچىلىك مەيدانىدىكى دېھقانلار كومپيۇتېر تېخنىكىسىغا تايىنىپ قالماستىن، يەنە باشقا تەربىيەلەش كۇرۇسلىرىغىمۇ قاتنىشىدۇ. بۇ گۈلچىلىك مەيدانى يەنە ئولتۇراق ئۆي، ئامبۇلاتورىيە، مەكتەپ قاتارلىقلارنى قۇردى.

ھەرىكەتكە كىلەيلى!

بەزىدە كىشىلەر تۇيۇقسىز ئاپەتلەرگە ئۇچرىغاندا، پۈتكۈل دۇنيا تېزلىكتە ئۇلارغا ياردەم بېرىشى كېرەك. تەبىئىي ئاپەت ئالدىدا تېخىمۇ شۇنداق. مەسىلەن: 2006 - يىلى بايرام ھارپىسىدا ئاسىيا ۋە بىر قىسىم شىمالىي ئافرىقا رايونلىرىدا ئېغىر دەرىجىدىكى دېڭىز تاشقىنى يۈز بەردى. شۇنىڭ بىلەن ھەر قايسى ھۆكۈمەت، خەلقئارا تەشكىلات ۋە قۇتقۇزۇش ئاپپاراتلىرى خىزمەتنىڭ مۇھىم نۇقتىسىنى ئۇزۇن مۇددەتلىك نامراتلىقنى تۈگىتىشكە قاراتتى.

نامراتلىقنى تۈگىتىش ئەھدىنامىسى

ھەر يىلى دۇنيادىكى ئىقتىسادى كۈچلۈك دۆلەتلەر 10 مىليون فوندىستېرلىك ئىئانە قىلىش قەسىمى بېرىدۇ. گەرچە شۇنداق بولسىمۇ بەزى قەرزلىرىنى قايتۇرۇشقا ئامالسىز. 2008 - يىلى 4 - ئايدا سەككىز دۆلەت گۇرۇھى 2010 - يىلى تەرەققىي قىلغان دۆلەتلەرگە ياردەم بېرىشنى قارار قىلدى. بۇ 5 مىليون 200 مىڭ فوندىستېرلىكنىڭ يېڭى تۈر قۇرۇلۇشىغا ئىشلىتىشكە بولىدىغانلىقىدىن دېرەك بەردى. ئۇ يەنە 6000 نەپەر ئوقۇتقۇچىنى تەربىيەلەشنىمۇ ئۆز ئىچىگە ئالدى. ياۋروپا ئىتتىپاقى ئۆز ئەزا دۆلەتلىرىنىڭ ئىقتىسادىي ياردەم بېرىش سوممىسى توغرىسىدىكى قەسىمنى ئاللىقاچان ئەمەلگە ئاشۇردى. ئۇلارنىڭ قەسىمىگە ئەمەل قىلىش - قىلماسلىقىنى بىز كۈتۈپ تۇرۇشقا مەجبۇر.

بىز قىلالايدىغان ئىشلار

كىچىك ئىشلاردىن باشلاش

كىچىك قەدەملەر بولمىسا، ئۇزۇن مۇساپىلەرنى باسقۇچ بولمايدۇ. بىر قىسىم مۇۋەپپەقىيەت قازانغان تۈرلەر كىچىك تۈرلەردىن باشلانغان. بۇ تۈرلەرنىڭ رولى شۇكى، ئۇ ياردەمگە ئېرىشكەن كىشىلەرنى بۇ تۈرلەرگە كىرگۈزىدۇ. نامرات كىشىلەر قانداق قىلغاندا تۇرمۇشىنى ياخشىلىغىلى بولىدىغانلىقىنى چۈشىنىدۇ. ئۇلار پەقەت ياردەم ئارقىلىقلا ئۆز نىشانغا يېتەلەيدۇ.

سىياسەتنى چۈشىنىش

نامراتلىقتىن قۇتۇلۇش

سىز ئۆز بىلىمىڭىزگە تايىنىپ، يەرلىك باشقۇرغۇچىلارغا خەت يېزىڭ. ئۇلار نامراتلىقتىن ئىبارەت ھالقىنى بۇزۇپ تاشلاش ئۈچۈن نېمە ئىشلارنى قىلالايدۇ؟ ھۆكۈمەت قۇتقۇزۇش تۈر مەبلەغىگە نىسبەتەن قانداق ماسلاشتۇرۇشنى يولغا قويىدۇ؟

ئادىل مەھسۇلات تاۋارلىرىنى سېتىۋېلىش

مال سېتىۋالغاندا، تالاشقا دىققەت قىلىڭ.

8. ھاياتلىق مەنبەسى

سۇ پۈتكۈل مەۋجۇدىيەتنىڭ ئاساسى. مەيلى ئۆسۈملۈك، مەيلى ھايۋانلار ۋە ياكى ئادەملەر بولسۇن ھەممىسىلا سۇدىن ئايرىلالمايدۇ. كۆپ ساندىكى ئادەملەر سۇ بايلىقىدىن چاتاق چىقمايدۇ، سۇغا ئېھتىياجلىق بولغان چاغدا، جۈمەكنى ئاچساقلا بولىدۇ، دەپ ئويلايدۇ.

بەزى تەرەققىي قىلىۋاتقان ئەللەردە ئەڭ يېقىن قۇدۇقتىن سۇ ئېلىش ئۈچۈنمۇ نۇرغۇن يوللارنى مېڭىش كېرەك. ھازىر دۇنيادا ھەر بەش ئادەم ئىچىدىن بىر ئادەممۇ پاكىز سۇ ئىچەلمەيدۇ. پاكىز سۇ ئىچەلمەسلىك نۇرغۇن كېسەللىكلەرنى كەلتۈرۈپ چىقىرىدىغان ئامىل ھېسابلىنىدۇ.

سۇ زادى قەيەردە؟

سۇنىڭ ئۈچ خىل شەكلى بولىدۇ. سۇيۇق ھالەتتىكى سۇ دەل ھازىر بىز ئىستېمال قىلىۋاتقان سۇ. بۇ سۇنى مەلۇم تېمپېراتۇرا سۈۋىتىدە مۇزغا ئايلىنىدۇ. بۇ مۇزنىڭ تېمپېراتۇرىسىنى يۇقىرى كۆتۈرسەك، بىر خىل رەڭسىز، پۇراقسىز گازغا ئايلىنىدۇ، مانا بۇ سۇ ھورى دەپ



ئاتىلىدۇ.

سۇنىڭ مەڭگۈ توختىماي ئايلىنىشى

سۇ دېڭىز - ئوكياندىن توختىماستىن پارلىنىپ بوشلۇققا كۆتۈرۈلىدۇ. بوشلۇقتا يەنە يامغۇر بولۇپ دەريا ئېقىنى ھاسىل قىلىپ يەنە دېڭىز - ئوكيانلارغا قۇيىلىدۇ. سۇنىڭ مانا مۇشۇنداق تەكرار ئايلىنىشى جەريانى سۇنىڭ ئايلىنىشىدۇر.

يەر شارى يۈزىنىڭ تەخمىنەن ئۈچتىن ئىككى قىسمى سۇ بىلەن قاپلانغان، سۇ كۆل ۋە دەريالارغا يېغىلىپ، ئاخىرى دېڭىزغا قۇيۇلىدۇ.

نەق مەيدان خاتىرىسى

ئوكسفورد

ئەنگىلىيەدە تۇرۇدىغان بىر ئائىلە كىشىلىرى ناشتا قىلماقتا. ئۇلارنىڭ ناشتىلىقى ئاساسلىقى سۈت ۋە ئالما شەربىتى. ئەگەر سۇ بولمىسا ئۇلار ناشتا قىلالمايدۇ. بولكىنىڭ تەركىبى ئاساسلىق دانلىق زىرائەتلەر بولۇپ، سۇ بولمىسا دانلىق زىرائەتلەر قۇرۇپ ئۆلىدۇ. ئالپىنىڭ يېشىشىمۇ سۇ كېرەك.

ناشتىدىن كېيىن بالىلار نىڭ چىشى چوتكىلاش، يۈز يۇيۇشقىمۇ سۇ كېتىدۇ. مەكتەپتە ئۇلار دەرس ئارىلىقىدا سۇ ئىشلىتىدۇ. مەكتەپتىن قايتقاندىن كېيىن يەنىلا سۇ ئۈزۈپ ھاردۇقنى چىقىرىدۇ.

تەرەققىي قىلغان دۆلەتلەردە نۇرغۇن كىشىلەر سۇنى

تېجىمەيدۇ. ئەكسىچە يەنە نۇرغۇن دۆلەتلەردە سۇ ئىنتايىن كەمچىل، كىشىلەر ھەتتا ئىچىدىغانغا ياكى چىش چوتكىلاشقىمۇ سۇ يوق.

باشقا ھاياۋانلارغا ئوخشاشلا، بۇ پىللارمۇ ھاياتىنى ساقلاش ئۈچۈن سۇغا موھتاج.

يەر شارىدىكى كۆپ قىسىم سۇنى ئىستېمال قىلغىلى بولمايدۇ



يەر شارى يۈزىنىڭ تەخمىنەن ئۈچتىن ئىككى قىسمى سۇ بىلەن قاپلانغان، بىراق يەر شارىدىكى سۇنىڭ تەقسىملىنىشى تەكشى ئەمەس. بەزى جايلاردا بەك كۆپ، بەزى جايلاردا بەك ئاز. بىر جاينىڭ سۇ مىقدارىنى شۇ جاينىڭ كىلىماتى ۋە يەر شەكلى بەلگىلەيدۇ.

تۈزلۈك سۇ

ئىنسانلار تاتلىق سۇغا موھتاج، لېكىن دۇنيادىكى % 97 سۇ تۈزلۈك سۇ بولۇپ، بۇ سۇلار توپلىشىپ پايدىسىز دېڭىز ئوكيانىنى ھاسىل قىلغان بولۇپ، بۇ پىلاننىڭ ئۈچتىن ئىككى قىسمىنى ئىگىلىگەن. تۈزلۈك سۇنى يا ئىستېمال قىلغىلى، يا زىرائەتلەرنى سۇغارغىلى بولمايدۇ.

يەرشارىدىكى تاتلىق سۇ زاپىسى ئاساسلىقى مۇزلۇق ۋە مۇز ئاستىغا جايلاشقان بولۇپ، بۇنىڭدىن بىۋاسىتە پايدىلانغىلى بولمايدۇ.

يەر ئاستى سۈيى

يامغۇر ياققاندا، يامغۇر سۈيى تۇپراق، قۇم ۋە تاشلارغا سىڭىپ، سۇلۇق قاتلامدا يىغىلىدۇ. شۇڭا ئىنسانلار سۇلۇق قاتلامنى بۇرغىلاپ سۇ چىقىرىدۇ.

سۇ قاشالار ھەم يەر ئاستىدىن چىقىپ بۇلاق ھەم كىچىك ئېرىقلارنى شەكىللەندۈرىدۇ، بۇ سۇلار يەر ئاستى سۈيىنى شەكىللەندۈرىدۇ، بۇ سۇ يەر ئاستى سۈيى دەپ ئاتىلىدۇ.

دەريا سۈيى يەر ئاستى سۈيى، يامغۇر سۈيى ھەم تاغ چوققىلىرىدىكى قارلارنىڭ ئېرىشىدىن شەكىللەنگەن.

يۇقىرى باھالىق بىر تەرەپ قىلىش ئۇسۇلى

تۈزلۈك سۇ تېمپېراتۇرىسى ئۆزلىتىلىپ پارغا ئايلاندۇرغاندىن كېيىن، تۇرۇپ قالغىنى تۇزغا ئايلىنىدۇ، پارغا ئايلانغان قىسمى سوۋۇپ تاتلىق سۇغا ئايلىنىدۇ، بۇ جەرياندا تۇز ئايرىلىدۇ، باھاسىمۇ يۇقىرى بولىدۇ. گەرچە بۇخىل ئۇسۇل كىشىلەرنىڭ تۇزغا بولغان جىددىي ئېھتىياجىنى قاندۇرسىمۇ، لېكىن نۇرغۇن تەرەققىي قىلىۋاتقان دۆلەتلەر بۇ خىل تۇز ئايرىش چىقىمىنى قوبۇل قىلالمايدۇ.

يامغۇر پەسلى

بىر يىل ئىچىدىكى نەچچە ئاي بار، قار بۇلۇرلار ھىندىستان چىگرىسىغا قاتتىق يامغۇر ئېلىپ كەلدى، بۇخىل زور مىقداردىكى يامغۇر ۋاقتى ئادەتتە يامغۇر پەسلى دەپ ئاتىلىدۇ. بۇنىڭدىن باشقا ئايلاردا ھىندىستاندا ئاساسىي جەھەتتىن يامغۇر ياغمايدۇ، ھىندىستاننىڭ سۇ مەنبەسى ئاساسىي جەھەتتىن يامغۇر پەسلىدىكى يامغۇر سۈيىدىن ئىبارەت، دېھقانلار زىرائەتلەرنى سۇغرىشتا يامغۇر سۈيىگە تايىنىدۇ، ئەگەر يامغۇر پەسلىدىكى يامغۇر سۈيى يېتەرلىك بولمىسا زىرائەتلەر زىيانغا ئۇچراپ كېتىدۇ، ئۇنىڭ ئۈستىگە پۈتكۈل دۆلەتتە سۇ كەمچىل بولۇپ كېتىدۇ.

سۇغا ئېرىشىش يولى

نۇرغۇن كىشىلەر جۈمەكنى بۇراپلا ئېھتىياجلىق سۇغا ئېرىشىشنى خالايدۇ، بۇ خىل سۇلار كۆل، دەريا ئېقىنلىرى ۋە يەر ئاستىدىكى ئۈستۈنكى قەۋەتتىكى سۇلاردىن كېلىدۇ، سۇ تۇرۇبلىرىنى بويلاپ ئائىلىلەرگە يەتكۈزىلىدۇ.

دەريا، كۆل ۋە باشقا تاتلىق سۇلار ئىشلىتىلىشتىن بۇرۇن چوقۇم تازىلاشتىن ئۆتۈشى كېرەك، بۇ جەرياندا سۇ تەركىبىدىكى باكتېرىيە ۋە كېرەكسىز نەرسىلەر بىر تەرەپ قېلىنىدۇ، تەرەققىي قىلغان دۆلەتلەر سۇ ساپلاشتۇرۇش زاۋۇتلىرىدا تازىلىنىدۇ، كىشىلەر بىر قىسىم خىمىيەلىك ئۇسۇللار ئارقىلىق سۇ تەركىبىدىكى باكتېرىيەلەرنى ئۆلتۈرىدۇ، ئاندىن سۈزۈلۈرىدۇ، ئەڭ ئاخىرىدا بۇ سۇنى بىخەتەر

ئىستېمال قىلىشقا بولىدۇ. نۇرغۇن تەرەققىي قىلغان دۆلەتلەردە ھۆكۈمەت تەرەپ تېخى دەريا-كۆللەردىن سۇ تارتىش تۇرۇبلىرىنى يېتەرلىك ئورنىتىپ بولالمىدى، شۇنىڭ ئۈچۈن كىشىلەر مەدەنىيەتسىزلەرچە كۆللەرگە كىرىپ سۇ ئالىدۇ، بۇ جايلاردىكى سۇلار ئادەتتە بىر قەدەر مەينەت، سۇ توشۇش ئومۇمەن ئاياللار ۋە بالىلارنىڭ ۋەزىپىسى، ئۇلار بەزىدە تاتلىق سۇغا ئېرىشىش ئۈچۈن پىژغىرىم ئىسسىقتا نەچچە مىڭ مېتىر مۇساپىنى بېسىپ، ئاندىن دەريا ۋە كۆللەرگە يېتىپ بارالايدۇ، ئۇلار چېلەك ياكى ئىدىشلارنى توشقۇزۇپ يول بويى يۈدۈپ قايتىشقا توغرا كېلىدۇ، لىق سۇ قاچىلانغان بىر ئىدىشنىڭ ئېغىرلىقى 44 قاداق كېلىدۇ، شۇنىڭ ئۈچۈن سۇ توشۇشۇمۇ ناھايىتى جاپالىق خىزمەت ھېسابلىنىدۇ.

گىۋاتىمالا

ئامېرىكا قىتئەسىنىڭ ئوتتۇرا قىسمىدا گىۋاتىمالا دەيدىغان بىر دۆلەت بار، نۇرغۇن نامراتلارنىڭ تاتلىق سۇغا ئېرىشىشى ناھايىتى تەس.

ئۇزاققا سوزۇلغان ئىچكى ئۇرۇش سۇ تۇرۇبلىرى ۋە يەر ئاستى سۇ يوللىرىنى بۇزۇۋەتكەن. يامغۇر پەسلىدە كىشىلەر ئۆگزىدىن چۈشكەن يامغۇر سۇلىرىنى يىغىۋالىدۇ، يامغۇر يىغىمىغان پەسىللەردە بىرەر سائەت ياكى ئونىڭدىنمۇ كۆپ مېڭىپ ئەڭ يېقىن كۆلچەك ياكى دەريالارغا بېرىپ سۇ ئالىدۇ، بۇ سۇلار كۆپىنچە مەينەت سۇلار بولۇپ، كىشىلەرنى ئاسانلا ئېغىر يۇقۇملۇق كېسەللەرگە گىرىپتار قىلىدۇ، بولۇپمۇ بالىلار تېزلا ئاغرىپ قالىدۇ.

سۇنىڭ يەنە بىر تەرىپى قاتىل

كشىلەر سۇ ئارقىلىق بەدىنىدىكى باكتېرىيەلەرنى تازىلايدۇ، ھاجەتخانغا كىرگەندىن كېيىن يەنە سۇ ئارقىلىق ئەۋرەز يوللىرىغا ئېقىتىدۇ، ئاخىرىدا بۇ كېرەكسىز سۇلار تازىلىنىدۇ، يەرشارىنىڭ بىر قىسىم جايلىرىدا پاكىز ھاجەتخانلار يوق، چۈنكى ئۇ يەردە تازىلاشقا ئىشلەتكۈدەك يېتەرلىك سۇ يوق، شۇنىڭ ئۈچۈن كېسەللەرنىڭ تارقىلىشىمۇ تېز.

قولنى يۇسا باكتېرىيە تازىلىنىدۇ، سۇ تۇرۇبىلارغا كىرگەندىن كېيىن ساپلاشتۇرۇلىدۇ، ئەگەر سۇ پاكىز بولمىسا باكتېرىيەلەر ھەممە يەرنى قاپلاپ كېتىدۇ، بۇ كشىلەرنى ئاسانلا كېسەلگە گىرىپتار قىلىدۇ، تەرەققىي قىلىۋاتقان دۆلەتلەردە بولۇپمۇ يېزىلاردا بىردىنبىر ئىچمىلىك سۇ دەريا ۋە كۆللەردىن كېلىدۇ، لېكىن بۇ سۇلار ناھايىتى مەينەت، بەزى زىيانلىق باكتېرىيەلەر ھەممە يەرنى قاپلاپ كېتىدۇ، بۇ كشىلەرنى ئاسانلا كېسەلگە گىرىپتار قىلىدۇ، تەرەققىي قىلىۋاتقان دۆلەتلەردە، بولۇپمۇ يېزىلاردا بىردىنبىر ئىچمىلىك سۇ دەريا ۋە كۆللەردىن كېلىدۇ، لېكىن بۇ سۇلار ناھايىتى مەينەت، بەزى زىيانلىق باكتېرىيەلەر ئىچى سۈرۈش ياكى كېزىك، تولغاق قاتارلىق كېسەللەرنى پەيدا قىلىدۇ، بولۇپمۇ بالىلار ۋە ياشانغانلار تازىلانمىغان سۇنى ئىستېمال قىلغاندا ئاسانلا كېسەلگە گىرىپتار بولىدۇ، چۈنكى ئۇلارنىڭ ئىممۇنىتېت ئىقتىدارى باكتېرىيەلەرگە قارشى تۇرالمايدۇ. بۇ جايلاردا كېسەل داۋالايدىغان دوختۇرخانا ۋە دوختۇرلار يوق، بالىلار كېسەلدىن ساقايغان تەقدىردىمۇ يەنە كېسەل بولۇپ قالىدۇ.

ئۇلار ئاغرىپ قالغانلىق سەۋەبىدىن دەرسكە

ھاياتلىق مەنبەسى

بارالماسلىقىمۇ مۇمكىن، بۇ ۋاقىت ئۇلارنىڭ كەلگۈسىگە تەسىر كۆرسىتىشى مۇمكىن.

ھەريىلى يەرشارىدا 5ياشتىن تۆۋەن بالىلار ئىچىدە 2مىليون بالا ئىچى سۈرۈش بىلەن ئۆلۈپ كېتىدۇ.

ئادەم بەدىنىنىڭ يېرىمىدىن كۆپرەكى سۇدىن تەركىب تاپقان، بەدەن سۇ ساقلىيالمىغانلىق سەۋەبىدىن كىشىلەر ھەركۈنى 6~8 ئىستاك سۇغا ئېھتىياجلىق بولىدۇ، يېتەرلىك سۇ بىلەن تەمىنلەنسە بەدەن نورمال خىزمەت قىلالايدۇ، بۇخىل ھالەت سۇسىزلىنىش دەپ ئاتىلىدۇ.

سۇنىڭ ئىشلىتىلىشى

سۇ پەقەت ئىستېمال قىلىنىپلا قالماي، يەنە تازىلاش، سۇغىرىش قاتارلىقلارغا ئىشلىتىلىدۇ، سۇ يەنە ھەرقانداق نەرسىنىڭ ياسىلىشىدا زۆرۈر بولغان خام ماتېرىيال. سىز ئولتۇرغان ئورۇندۇقنىڭ دەرسخانىغا كىرىشىمۇ سۇدىن ئايرىلالايدۇ، ھەرقانداق نەرسىنى ئىشلەپچىقىرىش سۇدىن ئايرىلالايدۇ.

بۈگۈن سىز قانچىلىك سۇ ئىشلەتكەنسىز؟ كىشىلەر ئادەتتە يۇيۇنغاندا، مىنۇتغا 12-7 لىتىر سۇغا ئېھتىياجلىق بولىدۇ، ھاجەتخانىنى تازىلاش ئۈچۈن تەخمىنەن 20 لىتىر سۇ ئىشلىتىدۇ. ئامېرىكىدىكى مەركىزى شەھەرلەردە تۇرمۇش كەچۈرىدىغانلار بىر ئادەم كۈنىگە تەخمىنەن 600 لىتىر سۇ ئىشلىتىدۇ، ساقالنى ئارىلىنىڭ جەنۇبىدىكى ئافرىقا قىتئەسىدە ياشايدىغان كىشىلەر ئەڭ كۆپ بولغاندا 20 لىتىر سۇ ئىشلىتەلەيدۇ.

يەرشارىدىكى %70 تاتلىق سۇ يېزا ئىگىلىكى ۋە چارۋىچىلىق ئۈچۈن ئىشلىتىلىدۇ. سۇ بولمىسا زىرائەتلەر ۋە ھاياۋانلار سۇسىز لىقتىن ئۆلىدۇ، دەريا ۋە كۆللەرنىڭ سۈيى ئېرىقلار ئارقىلىق ئېتىزلاردىكى زىرائەتلەرنى سۇغىرىدۇ، بۇ جەريان سۇغىرىش دەپ ئاتىلىدۇ. دېھقانلارنىڭ 1000 گرام گۆش ئىشلەپچىقىرىشى ئۈچۈن ئىشلەتكەن سۇ مىقدارى نورمال بىر ئائىلىنىڭ 10 ئايدىكى خوراتقان سۇ مىقدارى بىلەن تەڭ.

سوغۇق ئىچىملىك ماتېرىياللىرىنى پىششىقلاپ ئىشلەش زاۋۇتلىرى شۇ رايونلارغا نىسبەتەن زىيانلىق. قوللامسىز ياكى قارشى تۇرامسىز ؟

سوغۇق ئىچىملىكلەرنى پىششىقلاپ ئىشلەش زاۋۇتى سۇنى شۇ رايوندىن يۆتكەپ ئېلىپ چىقىدۇ.

زاۋۇتلار بۇ سۇلارنى پىششىقلاپ ئىشلەپ ئىسپىرتسىز ئىچىملىككە ئايلاندۇرۇپ، شۇ يەردىكى ئاھالىلەرنىڭ ئىچىملىك سۈيىنى تارتىۋالىدۇ. يەنە تېخى بۇ زاۋۇتلار كېرەكسىز بۇلغانمىلار زىيانلىق خىمىيەلىك ماددىلارنى قويۇپ بېرىش ئارقىلىق سۇ مەنبەسىنى بۇلغايدۇ.

ئىسپىرتسىز ئىچىملىكلەر بولسا زاپاس بۇيۇم، سۇ بولسا زۆرۈر تۇرمۇش بۇيۇمى.

سۇ مەنبەسىنىڭ قىس بولۇشى، سۇ مىقدارىنىڭ ئازلاپ كېتىشىنىڭ سەۋەبى ئىسپىرتسىز ئىچىملىك زاۋۇتلا ئەمەس، زاۋۇت يەرلىك ئاھالىلەرنى يەنە خىزمەت بىلەن تەمىنلەيدۇ، ئۇلارنىڭ تاتلىق سۇ ئامبىرى قۇرۇلۇشى سىستېمىسىنىڭ سۇ



مقدارنى يۇقىرى كۆتۈرۈشكە ياردەم بېرىدۇ.

يامغۇر يېزا ئىگىلىك زىرائەتلىرىنىڭ ئۆسۈشىدىكى مەنبە

ھاۋا ئىسسىق، قۇرغاق، ئەكسىچە ھۆل - يېغىن مىقدارى ئاز بولسا، ئېغىر دەرىجىدىكى قۇرغاقچىلىقنى كەلتۈرۈپ چىقىرىشى مۇمكىن. بۇ كىشىلەرنىڭ سۇغا بولغان ئېھتىياجىنىڭ قانمايدىغانلىقىدىن دېرەك بېرىدۇ، قۇرغاقچىلىق دەۋرىدە زىرائەتلەر قۇرۇپ كېتىدۇ، ھايۋانلار ئاجىزلاپ كېتىدۇ، ئۇلار شۇنىڭ بىلەن دېھقانلارنىڭ سودىسىغا كېرەكلىك سۈت ۋە گۆش بىلەن تەمىنلىنەلمەيدۇ.

قۇرغاقچىلىق نامراتلىق ۋە ئاچارچىلىقنى تېزلىتىۋېتىدۇ، يېنەرىلىك سۇ بولمىسا، بىر قىسىم چارۋىلار ئۆلىدۇ، قۇرغاقچىلىق كۆپىنچە ئىسسىق بەلباغ رايونلىرىدا يۈز بېرىدۇ، يەنە بەزىدە قۇرغاقچىلىق ئىسسىق بەلباغ رايونىدىكى كىشىلەرنىڭ تۇرمۇشىغا ياخشى تەسىرلەرنى كۆرسىتىدۇ.

كىشىلەر قۇرغاق رايونلاردا ياشاشقا ئامالسىز قالغاندا، سۇ بار جايلارغا كۆچىدۇ؛ ئەكسىچە ئۇلارنىڭ كۆچۈپ بېرىپ ئولتۇراقلىشىپ بولغاندىن كېيىن تېرىقچىلىققا كەلمەسلىكىمۇ مۇمكىن، ئۇ يەرلەرنىڭ تۇپرىقى قۇرغاق ياكى ئۈنۈمسىز بولۇشى، ئۆسۈملۈك تېرىغاندىن كېيىن زىرائەتلەر ياكى كالىلار تۇپراقنى قۇرغاقلاشتۇرۇۋېتىدۇ، يۇمشاق تۇپراق دەسسىلىش نەتىجىسىدە تېخىمۇ قۇرغاقلىشىپ كېتىدۇ، بۇ جەريان تۇپراقنىڭ قۇملشىشى دېيىلىدۇ.

قۇرغاق پەسىللەردە كىشىلەر بىر قانچە كۈن يول

يۈرۈپ، ئاندىن كېرەكلىك سۇغا ئېرىشىدۇ، ئۇ ۋاقىتتا كىشىلەر ھەم ھېرىپ، ھەم ئىچىپ ھەم ئۇسساپ مەجەزەمۇ چۈشۈشۈپ كېتىدۇ، مانا مۇشۇ ئۈمىدىسىز كىشىلەر ئائىلىسىنى ئاچلىق ۋە ئۇسسۇزلىقتىن قوغداش ئۈچۈن تىرىشچانلىق كۆرسىتىۋاتقان ۋاقىتتا دائىم ئۆز-ئارا زىددىيەت كۆرىلىدۇ.

قۇرغاقچىلىقتىن ساقلانغىلى بولمايدۇ، لېكىن كىشىلەر ئاللىقاچان ياشاش ئۇسۇلىنى تاپتى، بۇ خىل ھەم ئىسسىق، ھەم قۇرغاق مۇھىتقا ماسلاشتى؛ كىشىلەر دەريا ئۈستىگە كىچىك تىپتىكى سۇ توسمىلىرىنى قۇرۇپ، يامغۇر سۇلىرىنى يىغىۋالدى؛ سۇ توغىنى بىز بىلىدىغان سۇ ئامبىرىدىن ئىبارەت، يامغۇر سۇيى يوق ۋاقىتتىمۇ ئاھالىلەرنى سۇ بىلەن تەمىنلەيدۇ.

كۆچەت تىكىش يەر ئاستى سۈيىنىڭ ساقلىنىشىغا پايدىلىق، چۈنكى دەرەخلەرنىڭ يىلتىزى تۇپراقتىكى سۇ تەركىبىنى ساقلىيالايدۇ، رەت-رەت دەرەخلەر قۇملارنىڭ بېسىپ كىرىشىنىڭ ئالدىنى ئالىدۇ، كۆچەت تىككەندە قۇرغاقچىلىققا قارشى تۇرۇدىغان ئۆسۈملۈكلەرنى تىكىش كېرەك، مەسىلەن: قۇرغاقچىلىق پەسىلدە كىشىلەرنى زۆرۈر يېمەكلىك بىلەن تەمىنلەيدۇ.

ئامبىرىكنىڭ 30-يىللاردىكى چاڭ-توزان ئاپىتى

20-ئەسىرنىڭ 30-يىللىرى ئامبىرىكنىڭ ئوتتۇرا قىسىم تۈزلەڭلىك رايونلىرى ئېغىر دەرىجىدىكى قۇرغاقچىلىق ئاپىتىگە ئۇچرىدى، دېھقانلار كەڭ كۆلەمدە زىرائەت تېرىشنى داۋاملاشتۇرۇۋەرگەنلىكىدىن، تۇپراقنىڭ ئۈنۈمسىزلىشىشى ۋە قۇرغاقلىشىشىغا سەۋەب بولدى.

بۇ رايون كېيىن قۇرغاق چاڭ - توزان رايون دەپ ئاتالدى، چۈنكى شامال چاڭ - توزانلارنى ھەممە يەرگە ئۇچۇراتتى، كېيىن دېھقانلار تېرىقچىلىق ئۇسۇلنى ئىسلاھ قىلىپ، بۇ خىل ئاپەتنىڭ قايتا يۈز بېرىشىنىڭ ئالدىنى ئالدى.

كىلىماتنىڭ قالايمىقانلىشىشى

ئىنسانلار پائالىيىتى يەر شارى تېمپېراتۇرىسى ۋە كىلىماتغا تەسىر كۆرسىتىدۇ، ئۆز نۆۋىتىدە بۇ تەبىئىي ئامىللار سۇنىڭ ئايلىنىشىغا كاشىلا قىلىپ، ئىنسانلارغا تەسىر كۆرسىتىدۇ. بىر قانچە مىڭ يىللار ئىلگىرى يەر شارىدا ياشىغان ئۆسۈملۈك قالدۇقلىرى بۈگۈنكى كۈنىدە قېزىلما يېقىلغۇلارغا ئايلاندى. بۇ يېقىلغۇلار كۆيدۈرۈلگەندىن كېيىن كاربون (IV) ئوكسىد گازىغا ئايلاندى. دەرۋەقە دەرخ ۋە ئۆسۈملۈكلەر دېڭىزلاردىن كۆپ مىقداردا كاربون ئوكسىد سۈمۈرۈۋالسىمۇ، كىشىلەر ھەددىدىن تاشقىرى كۆيدۈرگەن نېفىت كاربون (IV) ئوكسىدنىڭ ئۆسۈملۈك ۋە دەرەخلەرنىڭ سۈمۈرۈش ئىقتىدارىدىن ئېشىپ كېتىپ، كىلىماتنىڭ ئۆزگىرىشى ۋە پۈتكۈل يەر شارىنىڭ ئىسسىپ كېتىشىنى كەلتۈرۈپ چىقىرىدۇ.

ئالىملار يەر شارى كىلىماتىنىڭ ئۆزگىرىپ كېتىشىنى ھاۋا رايونىنىڭ بارغانسېرى يامانلىشىشىدىن دەپ قارىدى، مەسىلەن: قۇرغاقچىلىق، كەلكۈن قاتارلىقلار، بۇ قۇتىرىغان ھاۋارايى يەر شارى خاراكتېرلىك ئاپەتلەرنى كۆپەيتىۋېتىدۇ. قۇرغاق پەسىلدە زىرائەتلەر قۇرۇيدۇ ھەم ئۆلىدۇ، شۇنىڭ بىلەن ئىنسانلار ۋە ھايۋانلار يېتەرلىك ئوزۇقلۇققا ئېرىشەلمەيدۇ، كەلكۈن ئاپىتىمۇ زىرائەتلەرگە زىيان سالدى، كىشىلەر بىرەر

تال دانغىمۇ ئېرىشەلمەيدۇ. مۆلدۈر سۇ يوللىرى ۋە ئېرىقلارنى ۋەيران قىلىدۇ، ئەۋرەز سۇلىرى كوچىلار ۋە رايونلاردا ئېقىپ يۈرىدۇ.

تېمپېراتۇرا ئۆزلىگەندە، مۇزلۇقلار ۋە يېپىق سۇلار ئېرىدۇ؛ تېمپېراتۇرا يەنە ئازراقلا ئۆزلىسە، دېڭىز يۈزىمۇ كۆتۈرىلىدۇ، بەزى شەھەرلەرنىڭ يەر يۈزى دېڭىز يۈزى بىلەن تەڭ دېگۈدەك. مەسىلەن: ئوتتۇرا ئاسىيادىكى باغداد، ئەگەر دېڭىز يۈزى توختىماي يۇقىرى كۆتۈرۈلسە، ئۇ جايلارنىڭ ھەممىسىنىڭ غەرق بولۇپ كېتىش خەۋپى بار.

مالتا

ئوتتۇرا دېڭىزدىكى ئارالغا جايلاشقان مالتا تەخمىنەن 4 مىليون نوپۇس بار، ياز پەسلىدە ساياھەتچىلەر قىززىپ كېتىدىغان يۇقىرى پەسىل بولۇپ، ئارالدىكى ساھىللاردا دەم ئالىدۇ، لېكىن بۇ يەردىكى بىر قىسىم ئاراللار دېڭىز تەرىپىدىن يۇتۇۋېلىش خەۋپىدە تۇرماقتا، يەنە ئۆرلەۋاتقان دېڭىز سۈيى مالتا رايونىنىڭ ئىچىملىك سۈيىنى بۇلغايدۇ.

تۈزلۈك دېڭىز سۈيى بۇ كىچىك ئارالنىڭ يەر ئاستى سۇ مەنبەسىنى بۇلغايدۇ، ھۆكۈمەت كۈچىنىڭ پارچە تۈز ئايرىش تېخنىكىسى ئارقىلىق، كىشىلەرنى تاتلىق سۇ بىلەن تەمىنلەيدۇ، لېكىن بۇ جەرياندا نۇرغۇن خىمىيەۋى يېقىلغۇلار خورايدۇ، بۇ يەرشارىنىڭ ئىسسىپ كېتىشى تېزلىتىۋاتىدۇ ۋە دېڭىز يۈزىنىڭ ئۆزلىشىنى كەلتۈرۈپ چىقىرىۋاتىدۇ.

قۇرۇپ كېتىشكە يۈزلەنگەن سۇ مەنبەسى

سۇ ئۈزۈش كۆلچەكلىرىنى تولدۇرۇش، گۈل سۇغىرىش، ماشىنا يۇيۇش قاتارلىقلارنىڭ ھەممىسى نۇرغۇن سۇنى خورىتىدۇ، نۇرغۇن دۆلەتلەردە سۇ كەمچىل بولغانلىقتىن، سۇ ئىشلىتىش مىقدارى بەلگىلەنگەن بۇ كىشىلەر پەقەت بەلگىلەنگەن ۋاقىتتا، بەلگىلەنگەن سۇنىلا ئىشلىتىشكە بولىدىغانلىقىنى بىلدۈرىدۇ.

ئويلاپ بېقىڭ، بەلگىلمە بويىچە بەلگىلەنگەن مىقداردا سۇ ئىشلەتكەندىن كېيىن تۇرمۇشىڭىزدا قانداق ئۆزگىرىش بولىدۇ؟

بىر قىسىم دۆلەتلەرنىڭ ياز پەسىلىدىكى ھۆل-يېغىن مىقدارىمۇ ئاز، بۇ ئېغىر دەرىجىدە سۇ كەمچىل بولۇشىنى كەلتۈرۈپ چىقىرىدۇ، تاتلىق سۇ ئامبارلىرى قۇرۇپ كەتسە، ئىسپانىيەدىن باشلاپ جەنۇبى ئافرىقىدىكى چوڭ شەھەرلەر ۋە گۈللەنگەن ساياھەت مەنزىرە رايونلىرى سۇ كەمچىل بولۇش مەسىلىسىگە دۇچ كېلىدۇ، ئىسسىق ۋە قۇرغاق ياز پەسىلىدە ئىسپانىيەدىكى باسمىەن يەرلىك ئاھالىلەر ۋە سىرتتىن كەلگەن ساياھەتچىلەرنى سۇ بىلەن تەمىنلەش ئۈچۈن توختىماستىن كېمە ئەترىتى بىلەن باشقا دۆلەتلەردىن سۇ توشۇيدۇ، ئەگرى-بۇگرى نىل دەرياسىنىڭ بىر باشلىنىش نۇقتىسى ئېفىئوپىيە شۇنىڭ ئۈچۈن مىسىر كۆپ مىقداردىكى دەريا سۈيىنى ئايرىپ چېگرا ئىچىدىكى سۇغىرىشقا ئىشلىتىدۇ، ئەكسىچە ئېفىئوپىيە ۋە مىسىرنىڭ ئىچىدىكى ھۆل-يېغىن مىقدارى ئاز، شۇنىڭ بىلەن نىل دەرياسىنىڭ سۈيى ئىككى دۆلەتنىڭ تاللىشىش ئوبيېكتى بولۇپ قالدى، دۇنيادىكى بىر

قىسىم دۆلەتلەردە تاتلىق سۇ ئاز، سۇ مەنبەسىنى قوغداش ئۈچۈن ھەتتا ئۇرۇشلارمۇ يۈز بېرىدۇ.

تۈزلۈك دېڭىز

تۈزلۈك دېڭىزنىڭ ئۈستىدە نۇرغۇن كېمىلەر يۈرۈيدۇ، بېلىقلار بولسا سۇ ئاستىدا ئۈزىدۇ، لېكىن بۇ كۈنگە كەلگەندە تۈزلۈك دېڭىزنىڭ مەلۇم رايونلىرى تۇمان ئىچىدە قالغان قاقاس قۇملۇققا ئوخشايدۇ، ئۆزبېكىستان، تۈركمەنىستان ۋە قازاقىستاندىكى دېھقانلار تۈزلۈك دېڭىزدىن كەلگەن دەريا سۇلىرى ئارقىلىق كۆممە قوناقلىرىنى سۇغۇرىدۇ، بۇ پەقەت دەريا سۈيىنى خوروتتىپلا قالماي، تۈزلۈك دېڭىز - كۆللەرنىمۇ قۇرۇتۇۋېتىدۇ، بەختكە يارىشا تۈزلۈك دېڭىز ھازىر ئاستا - ئاستا ئەسلىگە كېلىشكە باشلىدى، قازاقىستانمۇ چوڭ بىر سۇ توشمىسىنى رېمونت قىلدى، كۆللەردە بېلىقلار يەنە ئۈزۈشكە باشلىدى، ئۆزبېكىستانمۇ ھازىر يېڭى بىر سۇ توشمىسىنى ياسىماقتا، بۇ قۇرۇلۇش 2009 - يىلى باشلانغان بولۇپ ئۇنىڭ تۈزلۈك دېڭىزنىڭ ئەھۋالىنى تېخىمۇ ياخشىلايدىغانلىقىغا ئىشىنىمىز.

سۇنى زاپاس ساقلىغۇچى، ئېكولوگىيەگە بۇزغۇنچىلىق قىلغۇچى

چوڭ سۇ توشمىلىرىنى قۇرۇش سۇنىڭ ئېقىپ كېتىشىنى توسىدىغان سۇ ئۈستىدىكى پۇختا تام ياكى سىپىل، مۇشۇنداق قىلغاندا سۇلار توشمىغا يىغىلىپ سۇ ئامبارلىرىنى شەكىللەندۈرىدۇ، سۇ ئامبارلىرىدىكى سۇ زىرائەتلەرنى ۋە ئادەملەرنى سۇ بىلەن تەمىنلەيدۇ، بەزى سۇ توشمىلىرى ھەتتا توك تارقىتىدۇ.

سۇ ئېلېكتىر ئىستانسىسى بولسا ئېقىن سۇدىن پايدىلىنىپ توك چىقىرىدۇ، بۇ جەرياندا كۆيدۈرۈلگەن نېفىتتىن نۇرغۇن مىقداردا كاربون (IV) ئوكسىد پەيدا بولىدۇ.

چوڭ تىپتىكى توسمىلار كەلكۈننىڭ ئالدىنى ئالىدۇ، لېكىن بۇخىل چوڭ تىپتىكى قۇرۇلۇش يەرلىك ئاھالىلەر ۋە ئېكولوگىيەلىك سىستېمىغا نىسبەتەن چوڭ تەسىر كۆرسىتىدۇ، مەسىلەن: ئامېرىكىنىڭ سىنىك دەرياسى ئۈستىدىكى نەچچە يۈز توشما سۇغىرىش ئۈچۈن ياسالغان بولسىمۇ، بۇ دەريادىكى نۇرغۇن ياۋا كىت تۈرىنىڭ يوقىلىشىغا سەۋەب بولدى.

كىتتىڭ قايتىشى دەريادا يۇقىرى ئېقىنغا قاراپ ئۈزۈشنى كۆرسىتىدۇ، ئۇ ئۆزى تۇغۇلغان دەريا ئېقىنىغا كېلىپ تۇخۇم تۇغۇشتىن ئىلگىرى دېڭىزدا تەخمىنەن بەش يىل ياشايدۇ، چوڭ توشمىلار ئۇنىڭ يولىغا توسقۇنلۇق قىلغاندىن كېيىن، بۇ كىتلەر قايتىپ كېتىشكە ئامالسىز قالىدۇ، ئاخىرىدا تۇغقان تۇخۇملىرىمۇ يوقىلىدۇ.

خىتتاينىڭ سەنشيا توشمىسى مۇۋاپىق.

بۇنى قوللامسىز ياكى قارشى تۇرامسىز ؟

قوللايمەن !

سەنشيا چوڭ توشمىسى سۇ كۈچىدىن پايدىلىنىپ توك تارقىتىدۇ، بۇخىل پاكىز ئېنېرگىيە مەنبەسى ئىسسىقلىق تارقىتىدىغان بولغاچقا، يەرشارى كىلىماتىنىڭ ئىسسىپ كېتىشىنى

ئېغىرلاشتۇرمايدۇ، بەلكى نوپۇس كۆپىيىۋاتقان خىتتاينى ئېلىپكىتىر ئېنېرگىيەسى بىلەن تەمىنلەيدۇ، ئۇنىڭدىن باشقا سەنشىيا قۇرلۇشى چاڭجياڭ دەرياسىدىكى كەلكۈندىن مۇداپىئەلىنىپ، نەچچە ئونمىڭ ئادەمنىڭ ھاياتىنى قۇتقۇزدۇ!

قارشى تۇرمەن!

چوڭ توسما قۇرۇش نەچچە مىڭلىغان ئادەمنىڭ ئائىلىسىدىن ئايرىلىشىغا سەۋەب بولىدۇ، تەخمىنەن 13 شەھەر، 140 يېزا - بازار 1350 يېزا سۇغا غەرق بولىدۇ، چوڭ توسما يەنە تاتلىق سۇلارنىڭ دېڭىزغا قويۇلۇشىغا توسقۇنلۇق قىلىدۇ، بېلىقلارنىڭ ياشاش ماكانىغا توسقۇنلۇق قىلىدۇ، ئاخىرىدا توسما يېنىدىن يار ئېلىپ، يېقىن ئەتراپتىكى تاغ ئۈستىدىكى پەس تۇپراقلار ئاسانلا ئېقىپ تاغ گۈمۈرۈلۈشىنى كەلتۈرۈپ چىقىرىدۇ.

تەبىئىي تەڭپۇڭلۇق

بىر رايوندىكى تەبىئىي جۇغراپىيەلىك ئالاھىدىلىكى شۇ دەريا ئېقىنلىرىنىڭ ئېقىن يۆنىلىشىگە ياردەم بېرىدۇ، بۈگۈنكى كۈندە ئىنسانلار پائالىيىتى يەر شەكىلگە غايەت زور تەسىر كۆرسەتمەكتە، چوڭ كۆلەملىك ھالدا تەبىئەت دۇنياسىنىڭ ئېكولوگىيەلىك تەڭپۇڭلۇقىغا تەسىر كۆرسەتمەكتە.

بىر قىسىم ئىسسىق بەلباغ رايونلىرىدا، مەسىلەن : شەرقى جەنۇبىي ئاسىيادا شەمشادزارلىق بولسا، ئىسسىق بەلباغ يامغۇرلۇق ئورمىنى بىلەن دېڭىز ئوتتۇرىسىدىكى تەبىئىي توساق بۇخىل دەرەخنىڭ يىلتىزى بىر - بىرىگە گىرەلىشىپ تۇزلۇق دېڭىز سۈيىگە ماسلىشىپ

كەتكەن شۇنداقلا ساھىلدىكى قۇملارنى تېزگىنلىگەن. شەمشادزارلىق تەبىئىي توساقتى شەكىللەندۈرۈپ، دەريا سۇلىرىنىڭ دېڭىزلارغا قۇيۇلۇشى جەريانىدا لاتىقلارنى ئېقىتىپ كىرىشىنى توسىدۇ.

لاتىقلار ئەگەر دېڭىزغا ئېقىپ كىرسە چىرايلىق مارجان تاشلىرىغا بۇزغۇنچىلىق قىلىدۇ. لېكىن نۆۋەتتە %20 شەمشاد كېسىلىپ، ياغاچ ماتېرىيالى قېلىندى ياكى كېسىپ تاشلىنىپ پاكىز بېلىق بېقىش مەيدانى ياسالدى.

دەريا ساھىلى دەريا ۋە دېڭىز بويىدىكى تۈزلەڭلىكنى كۆرسىتىدۇ، ئەگەر سۇ يۈزى يۇقىرى كۆتۈرۈلسە، بۇ رايوننى تېزلا سۇ بېسىپ كېتىدۇ، ئۇ خۇددى دېڭىزغا ئوخشاش سۇ ساقلاپ ئاستا - ئاستا قويۇپ بېرىدۇ ۋە ئىچكى قۇرۇقلۇق رايونىنى قوغدايدۇ، دەريا ساھىلى نۇرغۇن ئۆسۈملۈك ۋە ھايۋانلارنىڭ ماكانى. بۈگۈنكى كۈندە كىشىلەر بۇ ساھىللارغا ئۆيلەرنى سالىدى، بۇ ئۆيلەر ئەسلىدىنلا كەلكۈننىڭ يۈتۈپ كېتىش خەۋپىگە ئۇچرايدۇ، بۇ ئۆيلەرنىڭ بولۇشى ساھىللارنىڭ سۇ ساقلاش ئىقتىدارىنى ئاجىزلىتىپ كەلكۈننىڭ قۇرۇقلۇقنى بېسىپ كېتىشىنى تېزلىتىۋىتىدۇ.

كىلىمات ئۆزگەرمىدى بەلكى دېھقانلارنىڭ چېكىدىن ئاشقان بوز يەر ئۆزلەشتۈرۈپ ئورمانلارنى بۇزۇشى، تۇپراقنى بۇزغۇنچىلىققا ئۇچراتتى.

بۇنى قوللامسىز ياكى قارشى تۇرامسىز ؟

قوللايمەن !

دېھقانلار بوز يەر ئىچىپ ئورمانلارنى تېرىلغۇ ئېتىپتىغا

ئايلىنىدۇردى، ئەگەر ئورمانلار تۇپراقتىكى سۇ تەركىبىنى ساقلاپ تۇرمىسا، تۇپراق تېزلا قۇرغاقلىشىپ كېتىدۇ، ئەگەر دېھقانلار يىلمۇيىل زىرائەت تېرىسا، تۇپراق تەركىبى ناچارلىشىپ كېتىدۇ، ئاخىرىغا بېرىپ زىرائەتلەرنىڭ ئۆسۈشمۇ قىيىنغا توختايدۇ.

قارشى تۇرىمەن!

چەكتىن ئاشقان بوز يەر ئېچىپ ئورمان كېسىش تۇپراقنى ناچارلاشتۇرۇۋىتىشى مۇمكىن، لېكىن نېفىت يېقىلغۇ قىلسا، يەر شارى كىلىماتىنى ئىستىۋىتىدۇ، بۇ تۇپراقنىڭ قۇرغاقلىشىشىنى تېخىمۇ تېزلىتىۋىتىدۇ، دېھقانلارنى ئەيىبلەشتىن ئىلگىرى بىز چوقۇم ئەڭ ئاز ئېنېرگىيە مەنبەسىنى ۋە يېقىلغۇنى ئىشلىتىشنى ئويلىشىمىز كېرەك، بىز يېمەكلىك ئىشلەپچىقىرىشقا ئېھتىياجلىق بولساقمۇ، بۇنچە كۆپ نېفىتنى خوراتماسلىقىمىز كېرەك.

سۇنىڭ بۇلغىنىشى

زاۋۇتلار خىمىيەلىك دورىلاردىن پايدىلىنىپ، مەھسۇلات ئىشلەپچىقىرىدۇ، دېھقانلار خىمىيەۋى دورىلاردىن پايدىلىنىپ، زىرائەتلەرنىڭ ئۆسۈشىنى تېزلىتىدۇ، بىرقىسىم خىمىيەلىك دورىلار زاۋۇت ۋە دېھقانچىلىق مەيدانىدىكى بۇلغىغان سۇلارغا قوشۇلۇپ دەريالارغا قويۇلىدۇ. يەر شارىدىكى بىر قىسىم جايلاردا تاتلىق سۇ كەمچىل، شۇنداقلا سۇ تەركىبىدىكى خىمىيەۋى ماددىلار كۆپ شۇنىڭ ئۈچۈن بۇ سۇنى ئىستېمال قىلىش ئىنتايىن خەتەرلىك، بۇلغىغان سۇلار يېلىق ۋە باشقا ھايۋانلارنىڭ ئۆلۈشىنى كەلتۈرۈپ چىقىرىدۇ. كۆپ قىسىم كىشىلەر يېلىقنى ئاساسلىق ئاقسىل مەنبەسى قىلىدۇ، ھازىر



نۇرغۇن بېلىقلار تېنىدە ئادەم بەدىنىگە زىيانلىق خىمىيەلىك ماددىلار بار. تەرەققىي قىلىۋاتقان دۆلەتلەردە نۇرغۇن كىشىلەر شەھەرلەرگە كىرىپ، خىزمەت ئىزدەيدۇ، ئۇلار ئىش ھەققى يۇقىرى خىزمەت قىلىشنى پاكىز سۇ ئىچىشنى ئارزۇ قىلىدۇ، ئەكسىچە شەھەرلەرنىڭ سىغدۇرۇشچانلىقىمۇ چەكلىك، شۇنىڭ بىلەن بەزى شەھەرلەر شەھەر سىرتىغا نۇرغۇن رايونلارنى - نامراتلار رايونىنى قۇردى.

ھازىر سۇ مەنبەسى شەھەر كىشىلىرىنىڭ ئېھتىياجىنى تولۇق قاندۇرۇپ بولالمايدۇ، چۈنكى تۇرىشلار كەمچىل، ئەۋرەز يوللىرى ۋە سۇ تازىلاش زاۋۇتلىرى يېتەرسىزلىك سۇ بىلەن تەمىنلىنەلمەيدۇ، كېرەكسىز سۇلار مۇۋاپىق بىر تەرەپ قېلىنماي، دەريالارغا قۇيۇلۇپ سۇ مەنبەلىرىنى بۇلغايدۇ، شۇنىڭ بىلەن ئىچىملىك سۇلارمۇ بۇلغىنىدۇ، كىشىلەرنىڭ تازىلىقى ئۈچۈن يېتەرسىزلىك سۇ بولمىغانلىقتىن ئاسانلا كېسەل تەھدىتكە ئۇچرايدۇ.

ھەر يىلى ئەتىيازدا يامغۇر سۇلىرى دېھقانچىلىق مەيدانىدىكى خىمىيەلىك دورىلارنى چايقاپ، ئامپرىكىدىكى مىسسىسىپى دەرياسى ۋە موسكۋا قولتۇقىغا قۇيىدۇ، بۇ خىمىيەۋى دورىلارنى دېھقانلار زىرائەتلەرنى ئۆستۈرۈش ئۈچۈن ئىشلەتكەن، شۇنىڭ بىلەن بۇ خىمىيەۋى ماددىلار سۇغا قۇيۇلغاندىن كېيىن، دېڭىز يۈسۈنى دەيدىغان ئۆسۈملۈكنى پەيدا قىلىدۇ، دېڭىز يۈسۈنى دېڭىز سۈيى تەركىبىدىكى ئوكسىگېننى كۆپ مىقداردا خورىتىدۇ، ئوكسىگېن بولمىسا، سۇدىكى ھايۋانلار ئۆلۈپ قالىدۇ، بۇ ئۆز نۆۋىتىدە بىر قىسىم دېڭىز رايونلىرىنى ئۆلۈك دېڭىز رايونلىرىغا ئايلاندۇرىدۇ.

ھىندى دەرياسى

ھىندى دەرياسى بولسا ھىندىستانلىقلار تەرىپىدىن خىسلەتلىك دەريا دەپ قارىلىدۇ، ھەر يىلى ھىندى دىنى مۇرتلىرى دەريا بويىغا كېلىپ يۇيۇنىدۇ، لېكىن دەريانىڭ چوڭقۇر يېرىدىن كۆپ مىقداردا بۇلغىنما سۇلار ۋە زەھەرلىك، خىمىيەلىك ماددىلار ئېقىپ كىرىدۇ، ھەركۈنى نەچچە مىڭ لىتىر بىرتەرەپ قېلىنمىغان سۇلار بۇ دەرياغا قۇيۇلىدۇ.

قىممەتلىك سۇ مەنبەلىرىنى قوغدايلى

2050 - يىلىغا بارغاندا يەرشارىدىكى نوپۇس 90 مىليونغا يېتىدۇ، بۇ نوپۇس ئەلۋەتتە سۇغا ئېھتىياجلىق بولىدۇ، لېكىن يەرشارىدىكى تاتلىق سۇ كۆپەيمەيدۇ، شۇنىڭ ئۈچۈن بىز قانداق قىلغاندا چەكلىك سۇ مەنبەسىنى ئىشلىتىشنى پىلانلىشىمىز كېرەك ؟

گەرچە سۇ ئۈزۈكسىز ئايلىنىپ تۇرىشىمۇ جۈمەكلەردىن تېمىش، تۇربىلاردىن سىرغىپ چىقىش ئارقىلىق ھەركۈنى نۇرغۇن تاتلىق سۇ ئىسراپ بولۇپ كېتىدۇ، ھۆكۈمەت قانۇن - تۈزۈملەرنى بەلگىلەش ئارقىلىق، زاۋۇت ۋە يېزا ئىگىلىك مەيدانلىرىنىڭ خىمىيەلىك ماددىلار ۋە باشقا زىيانلىق ماددىلارنى دەريالارغا قويۇپ بېرىشنى توسۇش كېرەك، شۇنداق بولغاندىلا، سۇ مەنبەسىنىڭ پاكىزلىقىغا كاپالەتلىك قىلغىلى بولىدۇ.

يامغۇر سۈيىنى يىغىۋېلىش بولسا يامغۇر ياغقاندا ئىدىشتىن پايدىلىنىپ يامغۇر سۈيىنى يىغىپ ساقلاشنى كۆرسىتىدۇ، بۇ سۇ بىلەن سۇغىرىش ۋە تازىلاش ئېلىپ



بارغىلى بولىدۇ. سىرلانكىنىڭ بەزى جايلىرىدا سۇ ناھايىتى كەمچىل، شۇڭا كىشىلەر يامغۇر سۈيىنى يىغىۋېلىپ ئىدىشلاردا ساقلايدۇ، بۇ يەردىكى كىشىلەر نەچچە چاقىرىم يول يۈرۈپ قۇدۇقتىن سۇ توشۇشنىڭ ھاجىتى يوق، پەقەت ئۆينىڭ ئۆگزىسىدىنلا ئالسا بولىدۇ، ئاياللار كۆپۈنچە ۋاقىتتا ئۆي ئىشلىرىنى قىلىدۇ، بالىلارمۇ كۆپ ۋاقىتتا ئۆگىنىشىنى قىلىدۇ.

تېمىتىپ سۇغىرىش بولسا سۇلارنى يىغىۋالغاندىن كېيىن، ئۆسۈملۈكنىڭ يىلتىزىنى سۇغىرىشنى كۆرسىتىدۇ، بۇنداق يىلتىزغا تېمىتقاندا باشقا سۇغىرىش ئۇسۇللىرىغا قارىغاندا سۇ ئىسراپ بولۇشتىن ساقلانغىلى بولىدۇ.

سۈنئىي يامغۇر ياغدۇرۇش جەريانىدا خىمىيەلىك ماددىلار بۇلۇتقا پۈركۈش ئارقىلىق يامغۇر پەيدا قىلىدۇ، سۈنئىي يامغۇر ياغدۇرۇشنىڭ توغرا ياكى خاتالىقى توغرىسىدا كىشىلەرنىڭ قارىشى ئوخشاش ئەمەس.

سۇ كېرەك قىلمايدىغان ئۆسۈملۈك

ئالمىلار ھازىر ناچار مۇھىتتەمۇ ياشىيالايدىغان ئۆسۈملۈكلەرنى تەتقىق قىلماقتا، ئۇلار ئوخشىمىغان مۇھىتقا ماسلىشالايدىغان ئۆسۈملۈكلەرنى ئارىلاشتۇرۇپ تېرىشنى پىلانلىدى، بەزى ئۆسۈملۈكلەر ۋە زىرائەتلەر ئىنتايىن قۇرغاق جايلاردا، ھەتتا ئاساسەن سۇ يوق جايلاردا ئۆسەلەيدۇ، يەنە بەزىلەر ھۆل - يىغىن مىقدارى ئېشىپ كەتكەن جايلاردا ئۆسىدۇ. بۇخىل يېڭى ئۆسۈملۈك تۈرى تەتقىقاتى كېيىن زىننەتلەش دەپ ئاتالدى. نۇرغۇن كىشىلەر بىزنىڭ گىن ئۆزگەرتكەن زىرائەتلەرگە بولغان چۈشەنچىمىز يېتەرلىك ئەمەس، بۇ گىن ئۆزگەرتكەن يېمەكلىكلەر ئىنسانلارنىڭ

ساغلاملىقىغا تەسىر كۆرسىتىدۇ، دەپ خىتاب قىلماقتا، يەنە بىر قىسىم كىشىلەر گىن ئۆزگەرتىلگەن زىرائەتلەر ئىنتايىن مۇھىم، چۈنكى ئۇ سۇ كەمچىل جايلاردىمۇ يەنىلا كىشىلەرنى يېمەكلىك بىلەن تەمىنلىيەلەيدۇ، دەپ خىتاب قىلماقتا.

ھەرىكەتكە كېلەيلى!

سىزنىڭ بارلىق ھەرىكىتىڭىز نامرات دۆلەتلەردىكى كىشىلەرنىڭ يېتەرلىك يېتەرلىك سۇ ئىچىش ئىچەلمەسلىكىگە تەسىر كۆرسىتىدۇ، بوتۇلكىلارغا قاچىلانغان سۇ جۈمەكتىن ئىلىنغان سۇغا قارىغاندا پاكىز، لېكىن يالتىراق بوتۇلكىلارنى ياساشتا نۇرغۇن ئېنېرگىيە خورايدۇ، بۇ يەرشارىنىڭ ئىسسىق كېتىشىنى تېزلىتىدۇ.

9. خەۋپتىكى ھايۋاناتلار

ئىنسانلار ھايۋاناتلارنىڭ ياشىشىغا تەھدىت سالماقتا

بۈگۈنگە قەدەر، ئىنسانلار ھايۋاناتلارنىڭ ماكانىغا بۇزغۇنچىلىق قىلدى ھەم ياشىشىغا تەھدىت سېلىپ كەلدى. ھايۋاناتلارنىڭ ماكانىغا بۇزغۇنچىلىق قىلىش، نۇرغۇنلىغان ھەرخىل تۈردىكى ھايۋاناتلارنىڭ يوقىلىشىغا سەۋەب بولدى. ھەربىر تۈردىكى ھايۋاناتلار بىر ئۆزىگە خاس ھايۋاناتلار تۈرى بولۇپ، ھازىر بەزى ھايۋاناتلارنىڭ تۈرى ئازلاپ، ھەتتا يەرشارىدىن يوقالدى، مانا بۇ ھايۋاناتلارنىڭ نەسلى قۇرۇشتۇر.

ئىنسانلار ھايۋاناتلارنىڭ ماكانىنى بۇزماقتا

بىز يېڭى بازار، تاشيول ۋە ئايروودروم ياسىغاندا، ھايۋاناتلارنىڭ ماكانىغا بۇزغۇنچىلىق قىلدۇق. بىز قاقاسلىقنى ئېچىپ، تېرىلغۇ يەرگە ئۆزگەرتكەن چاغدا، ھايۋاناتلارنىڭ ماكانىنى بۇزدۇق، بىز يەنە ئەخلەتنى قالايمىقان تۆككەن ۋاقتىمىزدىمۇ ھايۋاناتلارنىڭ ماكانىغا بۇزغۇنچىلىق قىلدۇق، نۇرغۇن ياۋايى ھايۋاناتلار پەقەت مەلۇم بىر ئالاھىدە رايوندا

ياشايدۇ، بۇ يەر بۇزۇلدىكى ياكى چىقىپ تاشلىنىدىكەن، ئۇلار يېڭى بىر ماكان تاپمىسا بولمايدۇ. ناۋادا يېقىن ئەتراپتا شۇنداق بىر ماكان تېپىلمىسا ئۇلار يوقىلىدۇ.

ئوزۇقلۇق زەنجىرىگە بۇزغۇنچىلىق قىلىش

ھەر بىر ماكاندىكى بىر ھايۋان تۈرى يوقالسا، بۇ رايوندا ياشاۋاتقان باشقا ھايۋاناتلارغا تەسىر يەتكۈزىدۇ. بۇ شۇنىڭ ئۈچۈنكى ھەر بىر تۈر باشقا بىر تۈرنىڭ ئوزۇقى بولۇشى مۇمكىن. بۇ ھايۋاناتلار باشقا ھايۋاناتلارنى يەم قىلغاندا، يەم بولغۇچى ھايۋان ئۆسۈملۈكنى ئوزۇق قىلىدۇ. ئوخشاش بولمىغان تۈر ئارىسىدىكى زەنجىرىمەن يەم بولۇش ۋە يەم بولۇنۇش مۇناسىۋىتى ئوزۇقلۇق زەنجىرى دەپ ئاتىلىدۇ. ئەگەر مەلۇم بىر ھايۋانات ئوزۇقلۇق زەنجىرىدىن يوقالسا، باشقا بارلىق ھايۋاناتلار تەھدىتكە ئۇچرايدۇ.

مەسىلەن: دېڭىز قۇشى بېلىقنى ئوزۇقلۇق قىلىدۇ. چىلىدا، بەزى كىشىلەر بېلىقنى زىيادە كۆپ تۇتقاچقا، دېڭىز قۇشى يېتەرلىك ئوزۇقلۇقتىن ئايرىلدى، بۇ زىيادە كۆپ تۇتۇش دەپ ئاتىلىدۇ، ھازىر چىلىدا دېڭىز قۇشلىرىنىڭ سانى ئازلاپ كەتمەستىن بەلكى، ئىنسانلار يېيىشكە بولىدىغان بېلىقمۇ قالمىغىلى تۇردى.

ئىشەنگىڭىز كەلمەيدۇ !

ئۆتكەن 35 يىلدىن بېرى، يەرشارىنىڭ ئىسسىشى ۋە ئىنسانلارنىڭ پائالىيىتى تۈپەيلىدىن، يەرشارىدىكى تۆتتىن بىر قىسىم چوڭ قۇرۇقلۇق ھايۋاننىڭ نەسلى قۇرۇدى.

نەق مەيدان خاتىرىسى

سۇماترا يولۋىسىنىڭ سانى ئىنتايىن ئاز، ئۇلار دالدا ناھايىتى تېزلا يوقاپ كېتىدۇ، بۇ يولۋاسلار پەقەت ھايۋاناتلار باغچىسى ۋە ياۋايى ھايۋاناتلارنى قوغداش رايونلىرىدىلا ئامان قالماقتا.

كۆيدۈرۈلگەن ياكى كېسىلگەن يامغۇرلۇق ئورمانلار

كشىلەر ھازىر پۈتۈن يەرشارى مېتېئورىدا چوڭ كۆلەمدىكى ئىسسىق بەلباغ يامغۇرلۇق ئورمانلىرىنى كۆيدۈرمەكتە. يەر شارىدا نۇرغۇن ئوخشىمىغان تۈردىكى ئۆسۈملۈك تۈرى بۇ قۇيۇق، نەم ئورمانلىقلاردا ئۆسىدۇ. بۇ ئورمانلىقلارنى كۆيدۈرۈش مىليون خىل ھايۋاناتلارنىڭ ماكانىنى كۆيدۈرگەنلىكتۇر.

ماكانشۇناسى (ئېكولوگىيە مۇتەخەسسسى) لار جانلىقلار ۋە ئۇنىڭ ماكانىنى تەتقىق قىلىدىغان ئالىملاردۇر. بۈگۈنكى كۈندە ھەر يىلى 50مىڭ خىل ھايۋانات يوقالماقتا. بۇ ئەھۋال ماكانشۇناسلارنى ئىنتايىن ئەندىشىگە سالماقتا.

ئورمان كېسىش

پالساندر دەرىخى ۋە تېكتون دەرىخى ئىسسىق بەلباغ يامغۇرلۇق ئورمانلىقىدا ئۆسىدۇ. بۇ ئىككى خىل دەرىخىنىڭ ياغاچ ماتېرىيالى ناھايىتى كۆپ پۇلغا يارايدۇ. شۇڭا ئورمان كېسىش شىركەتلىرى بۇ دەرىخىلەرنى كۆپلەپ كېسىپ پايدا ئالىدۇ. بۇ ئورمانلار كېسىلگەندە، ئەتراپىدىكى ئۆسۈملۈكلەر بۇزغۇنچىلىققا ئۇچرايدۇ. ئورمان كېسىش شىركەتلىرى تاش

يول ياساش ئۈچۈن ئورمان كېسىدۇ. ئىستېمالچىلار پالساندر ياغىچى ۋە تېكتون ياغىچىدىن ياسالغان ئۆي جاھازىلىرىنى سېتىۋالىدۇ، ئەمەلىيەتتە بۇ ئورمان كېسىش شىركەتلىرىنىڭ ئىسسىق بەلباغ يامغۇرلۇق ئورمانىنى بۇزغۇنچىلىق قىلىشقا ياردەم بەرگەنلىك.

يامغۇرلۇق ئورماننى بۇزۇش

دېھقانلار ياكى بىر قىسىم شىركەتلەر چوڭ كۆلەمدىكى ئىسسىق بەلباغ يامغۇرلۇق ئورمانلىقىغا ئوت قويدۇ، ئۇلار بۇ يەرنى تۈزلەپ زىرائەت تېرىيدۇ. بەزى شىركەتلەر كاۋچۇك دەرىخى تىكىدۇ، كېيىن دېھقانلار بۇ دەرەخلەردىن تەبئىي كاۋچۇك يىغىۋالىدۇ.

ئۈنۈمسىز تۇپراق

بەزى دېھقانلار ئىسسىق بەلباغ يامغۇرلۇق ئورمانىنى كۆيدۈرگەندىن كېيىن، بۇ يەرنى تۈزلەپ ئوت - چۆپ تېرىيدۇ. بۇ ئوت - چۆپلەر بىلەن قوي، كالا قاتارلىق ئۆي ھايۋانلىرىنى باققىلى بولىدۇ. بىراق ئىسسىق بەلباغ يامغۇرلۇق ئورمانىنىڭ تۇپرىقى ناھايىتى ئۈنۈمسىز بولغاچقا، بۇ يەرنى پەقەت بىر نەچچە يىللا تېرىغىلى بولىدۇ. كېيىن بۇ شىركەت ياكى دېھقانلار بۇ تۇپراقنى تاشلاپ كېتىدۇ دە، يېڭى يامغۇرلۇق ئورماننى كۆيدۈرۈشكە باشلايدۇ.

كاربون (IV) ئوكسىد

يامغۇرلۇق ئورماننى كەسكەندە ۋە كۆيدۈرگەندە، نۇرغۇن كاربون (IV) ئوكسىدنى ھاۋاغا قۇيۇپ بېرىپ،

خەۋپتىكى ھايۋاناتلار

يەرشارىنىڭ ئىسسىق كېتىشىنى ئېغىرلاشتۇردى. بۇ قىلمىشنىڭ يوقىتىدىغىنى يامغۇرلۇق ئورمانلارلا بولماستىن، بەلكى دۇنيادىكى نۇرغۇنلىغان ئۆسۈملۈك ۋە ھايۋاناتلارنىڭ ماكانىمۇ ۋەيران قىلىدۇ.

ئىشەنگىڭىز كەلمەيدۇ !

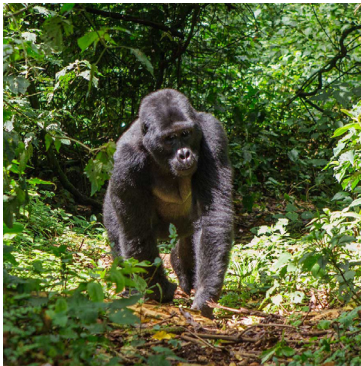


دۇنيادىكى بارلىق ئۆسۈملۈكلەر تۈرىدىن، يېرىمى ئىسسىق بەلباغ يامغۇرلۇق ئورمىنىدا ياشايدۇ.

ئىنسانلار ھەر سېكۇنتتا ئىككى پۈتۈل مەيدانچىلىك يامغۇرلۇق ئورمانغا بۇزغۇنچىلىق قىلماقتا.

نەق مەيدان خاتىرىسى

كامېرون



ئىنسانلار نۇرغۇن ئىسسىق بەلباغ يامغۇرلۇق ئورمىنىنى بۇزۇپ، تېرىلغۇ يەرگە ئايلاندۇرماقتا.

غەربىي ئويمانلىقتىكى ئورانگۇتان ئورمان كېسىش ۋە يېزا ئىگىلىگىنىڭ تەھدىتىگە ئۇچرىماقتا. ئافرىقا قىتئەسىدىكى كامېروندا

ئىسسىق بەلباغ يامغۇرلۇق ئورمىنىڭ يوقىلىشى ئىنتايىن تېز بولماقتا، چۈنكى دېھقانلار ۋە ئورمان كېسىش شىركەتلىرى ئۇلارنى توختىماي كەسمەكتە. بۇ يامغۇرلۇق ئورمان ھەربىي ئويمانلىقتىكى ئورانگوتانلارنىڭ ماكانىدۇر. كامپرون ھۆكۈمىتى بۇ ئورانگوتانلارنى قۇتۇلدۇرۇش ئۈچۈن، ئورانگوتانلارغا تەبىئىيلىكى قوغدىلىدىغان رايون تەسىس قىلدى شۇنىڭ بىلەن بىللە ھۆكۈمەت بىر قىسىم يامغۇرلۇق ئورمانلىقىنىمۇ قۇتۇلدۇرۇپ قالدى.

ئورمان كېسىش ئالتۇنرەڭ ئالا كېپىنەككە تەھدىت سالماقتا

مېكسىكىنىڭ ئورمان كېسىش شىركەتلىرى كېپىنەكنىڭ بىرخىل تۈرى — ئالتۇنرەڭ ئالا كېپىنەكنىڭ ياشاشىغا تەھدىت سالماقتا. نۇرغۇنلىغان ئالتۇنرەڭ ئالا كېپىنەكلەر قىشتا، مېكسىكىدىكى تاغلىق ئورمانلىرىدا ياشايدۇ، بەزىلىرى كالفورنىيەنىڭ جەنۇبىي ۋە فىلورىدا ئىشتاتىدا قىشتىن چىقىدۇ. يازدا بۇ كېپىنەكلەر ئامېرىكىنىڭ يېڭى ئىنگلاندى ۋە بەش چوڭ كۆل رايونىدا ياشايدۇ.

كېپىنەكلەرنىڭ كۆچۈشى

باھار كېلىشى بىلەن، ئالتۇنرەڭ ئالا كېپىنەك شىمالغا كۆچۈش ئۈزۈن سەپىرىنى باشلايدۇ. ئۇلار سەپەر جەريانىدا تۇخۇملايدۇ، بۇ تۇخۇملاردىن تۈكلۈك قۇرۇت چىقىدۇ. تۇخۇملىغان كېپىنەك ئۆلىدۇ، تۈكلۈك قۇرۇت يېڭى كېپىنەك بولۇپ يېتىلىدۇ. بۇ يېڭى يېتىلگەن كېپىنەكلەر ئۇچۇشنى داۋاملاشتۇرۇپ، بىر مەزگىلدىن كېيىن تېخىمۇ كۆپ تۇخۇملايدۇ. كۈز پەسلىگە كەلگەندە ئامان قالغان كېپىنەكلەر قىشلىق ماكانغا قايتىدۇ.

كېپىنەك قوغداش رايونى

قىشتا مېكسىكا تاغلىرىدىكى ئورمانلىقلاردا، ئاق شەمشاد دەرىخىنى مېليونلىغان كېپىنەكلەر زىچ قاپلىۋالدى، ئۇلار



دەرەخ غولى ۋە شاخلىرىغا قونۇپ، ئۈچەككە كىرىدۇ. كېپىنەكلەر قىشچە مەدىر - سەدىر قىلمايدۇ، باھار يېتىپ كەلگەندەلا ئويغىنىدۇ. بۇ يەر كېپىنەكلەرنى قوغداش رايونى بولۇپ، بۇ رايون يەنە جانلىقلار چەمبىرىكىنى قوغداش رايونى دەپ ئاتىلىدۇ.

ئورمان كېسىش

گەرچە قوغداش رايونىدا ئورمان كېسىش قانۇنسىز قىلىنىش بولسىمۇ، بىراق يەرلىكلەر ۋە ئورمان كېسىش شىركەتلىرى ئۆز سەنمىگە دەسسەمەكتە. جانلىقلار چەمبىرىكىنى قوغداش رايونىدىكى ئورمانلارنىڭ يېرىمىدىن كۆپرەكى كېسىلىپ تۈگىدى. چۈنكى نۇرغۇن ئاق شەمشاد دەرىخى كېسىلىپ كەتكەچكە، كېپىنەكلەرنىڭ ياشاش چەمبىرىكى بارغانسېرى كىچىكلەپ كەتتى. بۇ ئالتۇنرەڭ ئالا كېپىنەك سانىنىڭ بارغانسېرى ئازلاۋاتقانلىقىدىن دېرەك بېرىدۇ.

مېكسىكا جانلىقلار چەمبىرىكى قوغداش رايونىدىكى ئاق شەمشاد دەرىخىدە ئۈچەككە كىرگەن ئالتۇنرەڭ ئالا كېپىنەكلەر.

مۈشۈكئېيىقلار يەنە جەم بولدى

ھازىر دالدا ياشاۋاتقان مۈشۈكئېيىقلارنىڭ سانى ئىنتايىن ئاز، ھەتتا يوقىلىشى خەۋىپىدە. ماكانشۇناسلار ئاز قالغان مۈشۈكئېيىقنى قۇتۇلدۇرۇش ئۈچۈن تېرىشماقتا. ئۇلار ھازىر بامبۇكزارلىقتىن ئايرىلغان مۈشۈكئېيىقلارنى قايتىدىن قايتۇرۇپ كەلمەكتە.

ئايرىۋېتىلگەن مۈشۈكئېيىقلار

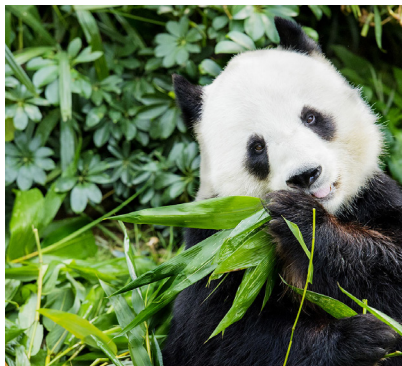
دالدا ياشايدىغان مۈشۈكئېيىقلار خىتتاينىڭ غەربىي جەنۇبىدىكى تاغلىق رايوندا ئىدى، بۇ جاي چاڭجياڭ دەرياسىنىڭ سۇ مەنبەسى ئىنتايىن مول ماكان ئىدى. مۈشۈكئېيىقلار قويۇق بامبۇكزارلىقتا، بامبۇك ئوتسىنى يەپ ياشايدۇ. بىراق كۆپ قىسىم بامبۇكزارلىق كېسىۋېتىلدى. شۇڭا بۇ ياۋا مۈشۈكئېيىقلار پەقەت ساقلىنىپ قالغان، پارچە - پارچە بامبۇكزارلىقلاردا ياشايدۇ. بۇ توپىدىن ئايرىۋېتىلگەن مۈشۈكئېيىقلارنىڭ سانى ئىنتايىن ئاز بولغاچقا، كۆپىيىشىمۇ ئىنتايىن تەس.

مۈشۈكئېيىق ۋە ئىنسانلار

مۈشۈكئېيىق ياشايدىغان بۇ رايوندا ئوخشاشلا نۇرغۇن ئادەملەر ياشايدۇ. ئىنسانلار بۇ يەردە يېزا ئىگىلىگىنى ۋە باقمىچىلىقنى تەرەققىي قىلدۇرۇشى كېرەك، يەنە چاڭجياڭ دەرياسىدىن پايدىلىنىپ، توك چىقىرىشقا ئېھتىياجلىق. بۇ قىلمىشلار مۈشۈكئېيىقنىڭ ياشىشىغا تەسىر كۆرسىتىدۇ.

ئۆسۈملۈك كارىدورى

ئادەم بىلەن مۇشۇكئېيىق تەڭ ياشايدىغان يېتەرلىك بوشلۇق بارمۇ - يوق؟ بىر ئامال: مۇشۇكئېيىقلار ئۈچۈن ئايرىۋېتىلگەن پارچە - پارچە بامبۇكزارلىقلارنى تۇتاشتۇرۇدىغان بىر بامبۇك كارىدورى ياساش، بۇ كارىدورلار مۇشۇكئېيىقنى قايتىدىن ئۇچراشتۇرۇدۇ. بامبۇك بىر خىل تېز ئۆسىدىغان ئۆسۈملۈك، بامبۇكلۇق كارىدور ياساش پىلانلانسا بىر نەچچە يىلدىلا تارقىلىپ كەتكەن مۇشۇكئېيىقلارنى قايتۇرۇپ كەلگىلى بولىدۇ.



مۇشۇكئېيىقلار يېمەكلىكىنى بەك تاللايدۇ، بامبۇك نوتىسى ئۇلارنىڭ ئەڭ ياخشى كۆرۈدىغان يېمەكلىكى.

نەق مەيدان خاتىرىسى —
خىتتاي.

كىشىلەر چىنلىك تېغى رايونىدا بىر بامبۇك كارىدورى ئەھيا قىلدى، بۇ كارىدور ئىككى مۇشۇكئېيىقلار توپىنى باغلىدى. بۇ ئىككى مۇشۇكئېيىقلار توپىنى 1983 - يىلى كىشىلەر ياسىغان بامبۇكلۇقتىن ئۆتىدىغان يول ئايرىۋەتكەندى.

1990 - يىلى كىشىلەر تاغدا مۇشۇكئېيىقلار توپىنى ئايرىۋەتكەن بۇ يولنىڭ ئورنىغا يەنە بىر يول ياسىدى، ھۆكۈمەت بۇ رايوننى تەبىئىيلىكى قوغدىلىدىغان رايون

قىلىپ بېكىتتى. پىدائىيلار بۇ تاشلاندىق تاشيولغا بامبۇك تىكتى، ئۇلار تىيەنخۇا تېغىدىكى 20 مۇشۇكئېيىق بىلەن چىنلىك تېغىدىكى 110 دانە مۇشۇكئېيىقنى قايتىدىن ئۇچراشتۇردى. 2008-يىلدىكى يەر تەۋرەشتە مۇشۇكئېيىق قوغداش رايونىدىكى قۇرۇلۇشلار ۋەيران بولغان بولسىمۇ، بامبۇك ۋە مۇشۇكئېيىقلار ھېچقانداق زىيانغا ئۇچرىمىدى.

گەرچە خىتتاينىڭ بەزى جايلىرىدىكى بامبۇكلار قويۇق بامبۇكزارلىقنى شەكىللەندۈرگەن بولسىمۇ، بىراق كۆپ قىسىم جايلاردىكى بامبۇكلار كېسىلىپ دېھقانچىلىق تەرەققىي قىلدۇرۇلماقتا.



ترېسكا بېلىقى يەنە قايتىپ كەلدىمۇ ؟

تەخمىنەن 50 يىل مۇقەددەم، ترېسكا بېلىقى ئاتلانتىك ئوكياندا كەڭرى ئىدى. بىراق ھازىر بېلىقچىلارغا ئىنتايىن ئاز بىر قىسىم ترېسكا بېلىقىنى تۇتۇشقا يول قويۇلدى، چۈنكى ئاتلانتىك ئوكياندىكى ترېسكا بېلىقى ئاز قالدى.

بېلىق تۇتۇشقا چەك قويۇش ترېسكا بېلىقىنى قايتىدىن ھايانلىققا ئېرىشتۈردى. ناۋادا تېزگىنلەش كۈچىنى كۆرسەتمىگەن بولسا ترېسكا بېلىقى بەك قىممەتلىشىپ، پەقەت بايلارلا يىيەلشى مۇمكىن ئىدى. ئەڭ چاتاق يىرى ترېسكا بېلىقى تاماق ئۈستىلىدىن يوقىلىشى مۇمكىن ئىدى.

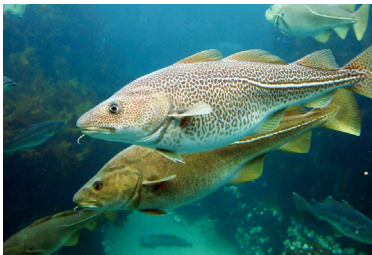
نېمە ئىش يۈز بەردى ؟

20 - ئەسىرنىڭ 90 - يىللىرىدا ئالمىلار ساينت لاۋرېنس قولىقىدا تېرىسكا بېلىقى يوقاپ كېتىۋاتقانلىقىنى بايقىغان. بۇ سۇ رايونىدا بېلىقچىلار تېرىسكا بېلىقىنى بەك كۆپ تۇتقان، شۇڭا كۆپەيگەندەك بېلىقمۇ قالمىغان، بۇ زىيادە كۆپ تۇتۇش دېيىلىدۇ. 1992 - يىلى كانادا ھۆكۈمىتى تېرىسكا بېلىقىنى تۇتۇشنى چەكلىدى.

تېرىسكا بېلىقىنى قايتۇرۇپ كىلىشنىڭ جاپالىق مۇساپىسى

كىشىلەر ئىلگىرى كانادا دائىرىسىدە تېرىسكا بېلىقى بىر نەچچە يىلغا بارماي سانى ئاۋۇپ كېتىدۇ، دەپ مۆلچەرلىگەن ئەمەلىيەتتە ئۇنداق بولمىدى. چەكلەش بۇيرۇقى چۈشۈرۈلۈپ 15 يىلدىن كېيىنمۇ تېرىسكا بېلىقىنىڭ سانى يەنىلا ئاز، بېلىقچىلىقنى يۆلەشكە تۈپتىن ئامال بولمىدى.

مۇشۇنداق ئىش ياۋروپا سۇ رايونىدىمۇ يۈز بېرىشى مۇمكىن. چۈنكى بۇ يەردىكى تېرىسكا بېلىقلىرىمۇ بۇرۇنقىنىڭ يېرىمچىلىك قالىدى. ياۋروپا ئىتتىپاقى بېلىقچىلارنى تېرىسكا بېلىقىنى كۆپ تۇتۇشنى چەكلىدى. ئۇلار ئاكتىپ تەدبىر قوللىنىشى ئارقىلىق، تېرىسكا بېلىقىنىڭ سانىنى ئىمكانقەدەر تېز ئەسلىگە كەلتۈرۈشنى ئۈمىد قىلدى.



زىيادە كۆپ تۇتقاچقا،

بۇنداق چوڭلۇقتىكى تىپىغا بېلىقى ئاز ئۇچرايدىغان بولۇپ قالدى.

چوڭ توسما خادا تاش ئاقاردى

مارجان خادا تاشلىرى ئادەتتە رەڭگارەڭ بولىدۇ، بىراق 2002-يىلى 4-ئايدا ئاۋسترالىيەنىڭ مارجان خادا تاشلىرى — چوڭ توسما خادا تاشلىرى ئاقىرىپ كەتتى، بۇ ئەھۋال ئاقىرىشى دەپ ئاتالدى.

مارجان خادا تاشلىرىنى تەشكىل قىلغۇچى كىچىك مارجان قۇرتلار ئۆلۈشكە باشلىغان چاغدا، مارجان خادا تاشلىرى ئاقىرىشقا باشلايدۇ. ئەگەر مارجانلار ئۆلسە، بېلىق تۈرىدىكى ۋە مارجاننىڭ ئوزۇقلۇق بىلەن تەمىنلىشىگە تايىنىدىغان ياكى ئۇنى ماكان قىلىدىغان جانلىقلارمۇ ئۆلىدۇ.

2002-يىلى چوڭ توسما خادا تاشنىڭ بەزى جايلىرى %95 تىن ئارتۇق مارجان خادا تاشلىرى ئاقىرىپ كەتتى. بىراق ئاقىرىش بارلىق مارجان خادا تاشلىرىغا تەسىر يەتكۈزمىدى، پەقەت تەخمىنەن %10 مارجان 2002-يىللىق ئاقىرىش ۋەقەسىدە ئۆلدى.

سۇ تېمپېراتۇرىسى بەك يۇقىرى بولسا ياشىغىلى بولمايدۇ

2002-يىلى چوڭ توسما خادا تاشنىڭ ئاقىرىشقا باشلىشى ئىللىق ئېقىمنىڭ سۇ تېمپېراتۇرىسىنى ئۆزلىتىشىدىن بولغان. مارجان خادا تاشلار نەچچە مىليارد دانە مارجان قۇرۇتلىرىدىن تۈزۈلىدۇ. بۇ كىچىك جانىۋارلار زۇكسانتېللارنى

خەۋپتىكى ھايۋاناتلار

ماكان بىلەن تەمىنلەيدۇ، بۇ زۇكسانتېللارمۇ مارجان قۇرتلارغا ئوزۇقلۇق ئىشلەپچىقىرىپ بېرىدۇ.

مارجان خادا تاشلارنىڭ رەڭگى ئەسلىدە زۇكسانتېللا رەڭگىدۇر. ئەگەر سۇ تېمپېراتۇرىسى بەك ئۆرلەپ كەتسە ياكى بەك تۆۋەنلەپ كەتسە، مارجانلار زۇكسانتېللارنى سىقىپ چىقىرىۋېتىدۇ. شۇنداق قىلىپ مارجان خادا تاشلار رەڭگىنى يوقىتىدۇ، مارجان قۇرتلامۇ يېمەكلىك مەنبەسىنى يوقىتىدۇ. يېمەكلىكى يوق مارجان قۇرتلار ئۆلىدۇ.

ئىللىۋاتقان دېڭىز - ئوكيان

تەلىپىگە بىر نەچچە ھەپتىدىن كېيىن چوڭ توسما خادا تاشنىڭ يېقىن ئەتراپىدىكى دېڭىز سۈيىنىڭ تېمپېراتۇرىسى تۆۋەنلىدى ھەمدە كۆپ قىسىم مارجانلارنىڭ رەڭگىمۇ ئەسلىگە كەلدى. ئالىملار بايقىدىكى، يەرشارى ئىللىغاچقا، يەرشارىدىكى دېڭىز - ئوكيان تېمپېراتۇرىسىمۇ مۇقىم قەدەمدە ئۆرلىمەكتە. بۇ كەلگۈسىدە تېخىمۇ كۆپ مارجان خادا تاشلىرىنىڭ ئاقىرىشىدىن، ھەمدە يەنە ئەسلىگە كەلمەسلىكتىن دېرەك بېرىدۇ.

ئىشەنگىڭىز كەلمەيدۇ !

چوڭ توسما خادا تاشلىرى دۇنيادىكى ئەڭ ئۇزۇن ئەڭ چوڭ مارجان خادا تاش توپى. دۇنيانىڭ ئىللىش سۈرئىتىنى ئاستىلاتمىساق، 2050 - يىلىغا بارغاندا، چوڭ توسما خادا تاشنى تەشكىل قىلغۇچى مارجان خادا تاشلار پۈتۈنلەي ئاقىرىپ كېتىدۇ.

قىزىق نۇقتا مەسىلىلەرنىڭ ئارقا كۆرۈنۈشى

يەر شارىنىڭ ئىللىشى

ھازىر يەر شارى تېمپېراتۇرىسىنىڭ ئۆرلەش سۈرئىتى ئىلگىرىكى ھەرقانداق دەۋرنىڭكىدىن تېز، چۈنكى ئىنسانلار مېنېرال يېقىلغۇلارنى كۆپ ئىشلەتتى. ئىنسانلار بۇ مېنېرال يېقىلغۇلارنى كۆيدۈرۈپ، توك چىقاردى. قاتناش قوراللىرىنى ھەرىكەتلەندۈردى. مېنېرال يېقىلغۇلارنى كۆيدۈرۈش پارنىك گازىنى پەيدا قىلدۇ، بۇ گازلار ئاتموسفېرادا قوياشنىڭ ئىسسىقلىق ئېنېرگىيەسىنى سۈمۈرىدۇ. بۇ قۇرۇقلۇق ۋە دېڭىز - ئوكيان ئاسمىندىكى ھاۋا تېمپېراتۇرىسىنى ئۈزۈكسىز ئۆرلىتىدۇ.

چوڭ توسما خادا تاشلىرى ئاۋسترالىيەنىڭ شەرقى دېڭىز قىرغىقىدا بولۇپ، بۇ ھارجان خادا تاشلىقتا ياشايدىغان دېڭىز جانلىقلىرى باشقا ھەرقانداق جايدىكى دېڭىز جانلىقلىرىدىن كۆپ.



بۇ ھارجان خادا تاش كارىب دېڭىزىدا بولۇپ، بۇ يەردىكى نۇرغۇن ھارجان خادا تاشلار ئاقىرىپ كەتتى. تېمپېراتۇرا شىمالىي قۇتۇپ ئېيىقىغا نىسبەتەن بەك ئۆرلەپ كەتتى.

يەر شارىنىڭ ئىللىشى ئوخشاشلا شىمالىي قۇتۇپ

ئېيىقىغا تەھدىت بولدى. شىمالىي قۇتۇپ ئېيىقلىرى شىمالىي قۇتۇپنىڭ يېقىن ئەتراپىدىكى مۇز ئۈستىدە تىۋلېننى يەپ ياشايدۇ. شىمالىي مۇز ئوكيان تېمپېراتۇرىسى شۇنىڭ ئۈچۈن تۆۋەنكى، دېڭىز سۈيىنىڭ كۆپ قىسمى مۇستەھكەم مۇز قەۋىتىگە ئايلانغان، تىۋلېنلار مۇشۇ مۇز قەۋىتىنىڭ ياقلىرىدا پائالىيەت قىلىدۇ. يەرشارى تېمپېراتۇرىسىنىڭ يۇقىرىلىشىغا ئەگىشىپ، بۇ يەردىكى مۇزنىڭ ئىرىشىمۇ تېزلىشىپ، بۇ ئەھۋال شىمالىي قۇتۇپ ئېيىقىنىڭ تىۋلېننى ئوۋلاش ۋاقتىنى بارغانسېرى قىسقارتتى، شۇنىڭ بىلەن ئېيىقلارنىڭ ئوزۇقى بارغانسېرى ئازايدى.

ئېرىگەن مۇز

باھاردا، دېڭىز قىرغىقىنىڭ يېقىن ئەتراپىدىكى بىر قىسىم مۇزلار ئېرىشكە باشلايدۇ ھەمدە يېرىلىپ مۇز پارچىسىغا ئايلىنىدۇ، بۇ پەسىل شىمالىي قۇتۇپ ئېيىقىنىڭ تىۋلېن ئوۋلايدىغان ئەڭ ياخشى پەسىلدۇر. يازدا، بۇ مۇز قەۋىتى قۇرۇقلۇقتىن يىراقلىغاچقا، شىمالىي قۇتۇپ ئېيىقى ئۆتۈشكە ئامالسىز قالىدۇ. كۈزدە، دېڭىز قىرغىقى ئەتراپىدىكى سۇ مۇز تۇتۇشقا باشلايدۇ، شىمالىي قۇتۇپ ئېيىقىمۇ تىۋلېن ئوۋلاشقا كىرىشىدۇ. كۈزدىن قىشقىچە بولغان قىسقىغىنە ۋاقىتتا شىمالىي قۇتۇپ ئېيىقلىرى كۆپلەپ تىۋلېن ئوۋلىشى كېرەك، چۈنكى ئۇلار ئۇزۇن قارا قىشتىن ئۆتۈش ئۈچۈن، يېنەرىك ماي توپلىشى كېرەك.

ھەم ئاچ ھەم ئورۇق شىمالىي قۇتۇپ ئېيىقلىرى

ھازىر شىمالىي مۇز ئوكياندىكى مۇزنىڭ باھاردا ئېرىشى بالدۇر، كۈزدە مۇز تۇتۇشى كېيىن، بۇخىل ئەھۋال شىمالىي قۇتۇپ ئېيىقلىرىنىڭ ئوۋ ۋاقتىنى قىسقارتىۋەتتى. نۇرغۇن شىمالىي قۇتۇپ ئېيىقلىرى يېتەرلىك ئوزۇققا ئېرىشەلمىگەچكە بۇرۇنقىدىن ئورۇقلاپ كەتتى. قارغا قاراۋ قوشۇلۇپ، شىمالىي قۇتۇپنىڭ مۇز قەۋىتى ئېرىشكە باشلىدى. ئالمىلار 2050 - يىلى يازغا بارغاندا، بۇ يەردە مۇز قاتلىمى تۈپتىن يەنە مەۋجۇت بولمايدۇ، دەپ پەرەز قىلماقتا. ئەگەر بۇ گەپ راست بولىدىغان بولسا شىمالىي قۇتۇپ رايونىدىكى شىمالىي قۇتۇپ ئېيىقلىرى مەڭگۈ غايىب بولىدۇ.

شىمالىي قۇتۇپ ئېيىقى
شىمالىي مۇز ئوكيان
ياقلىرىدىكى مۇز ئۈستىدە
ياشايدىغان تېۋىپىنى
ئوزۇقلۇق قىلىدۇ.



نەق مەيدان خاتىرىسى

ئورۇن : كانادانىڭ شىمالىي قىسمىدىكى چىرچىل بازىرى. ۋاقىت : كۈز پەسلى. بۇ يەردە شىمالىي قۇتۇپ ئېيىقىنى تاماشا قىلغىلى كەلگەن ساياھەتچىلەر بىلەن تولغان. شىمالىي قۇتۇپ ئېيىقى بۇ يەرگە توپلىشىپ، مۇز قەۋىتىنىڭ قايتا شەكىللىنىشىنى كۈتمەكتە.

بۇرۇن كىشىلەر شىمالىي قۇتۇپ ئېيىقلىرى ئوزۇقلۇق ئىزدەپ ئاشخانلارغا كىرسە ئېتىپ ئۆلتۈرۈۋېتەتتى. ھازىر،

خەۋپتىكى ھايۋاناتلار

خاتالىق ئۆتكۈزگەن ئېيقلار ئالاھىدە تۈرمە — ئېيىق تۈرمىسىگە قاملىدۇ.

شمال بۇغىسى كېرەكمۇ ياكى نېفىتمۇ ؟

ئالياسكىدىكى نېفىت شىركەتلىرى، ئامېرىكا شىمال بۇغىسىنىڭ ياشىشىنى قىيىنلاشتۇرماقتا. بۇ شىركەتلەر تۇندىرانىڭ ئاستىدىكى نېفىتنى قازىدۇ. يازدا تۇندىرانىڭ ئۈستىدە قويۇق مۇخلار ئۆسىدۇ، قىشتا مۇز تۇتىدۇ. بۇ شىمال بۇغىلىرى يازدا تۇندىراغا كۆچۈپ كېلىپ مۇخلارنى يەيدۇ. ھايۋانلارنىڭ ماكانىنى تەتقىق قىلىدىغان ماكانشۇناس ئالىملار، نېفىت بۇرغىلاش شىمال بۇغىسىنىڭ كۆچۈش يولىنى ئۈزۈۋىتىدۇ، دەپ قارايدۇ.

كۆچۈش يولى

شىمال بۇغىسى قىشىنى ئالياسكىنىڭ جەنۇبىدا ئۆتكۈزىدۇ؛ باھار كەلگەندە، ئۇلار نەچچە مىڭ كىلومېتىرلاپ يول مېڭىپ، تۇندىراغا كېلىدۇ. ئانا بۇغىلار بۇ يەردە قوزىلايدۇ. شىمال بۇغىسىنىڭ پاقىلان ۋە قوزىلىرى مۇخلارنى يەپ سەمىرىپ، ئۇزۇن قارا قىشتىن چىقىدۇ.

شىمال بۇغىسىنىڭ كۆپىيىش يولىنى ئۈزۈش

ئەگەر نېفىت شىركەتلىرىگە نېفىت بۇرغىلاش يول قويۇلسا، ئۇلار بۇ رايوننى كېسىپ ئۆتىدىغان تاشيول ياسايدۇ ۋە تۇرۇبا قويىدۇ. بۇ تۇرۇبا ۋە تاشيوللار شىمال بۇغىسىنىڭ بۇ رايوندا ئەركىن كۆچۈشىگە توسقۇنلۇق قىلىدۇ.

غايەت زور يەر يۈزى نېفىت تۇرۇبلىرى پۈتكۈل ئالياسكىنى كېسىپ ئۆتدۇ. ماكانشۇناسلار، بۇ قىلمىش شىمال بۇغلىرىنىڭ كۆچۈش يولىنى ئۈزۈۋەتتى. تېخىمۇ كۆپ يول ياساۋەرسەك ۋە تۇرۇبا قويۇۋەرسەك مەسىلە تېخىمۇ يامانلىشىپ كېتىدۇ، دەپ قارىماقتا.

ئامېرىكا شىمالىي ئورمانلىقىدىكى بۇ غىسى



شىمالىي ئامېرىكا ئورمانلىقىدىكى شىمال بۇغىسى كانادانىڭ ئالبېرتا ئورمانلىقىدا ياشايدۇ. بۇ يەردىكى شىمال بۇغلىرىمۇ نېفىتچىلىكنىڭ تەھدىتىگە ئۇچرىدى. نېفىت شىركەتلىرى بۇ ئورمانلىق رايونىنى تازىلاپ، شىمال بۇغىسىنىڭ ماكانىنى ۋەيران قىلدى. ھازىر ئالبېرتا رايونىدىكى شىمال بۇغىسىنىڭ سانىمۇ بەك ئازلاپ، يوقىلىش گىردابىغا كېلىپ قالدى.

كشىلەر ئالياسكىنىڭ نېفىتىنى بۇرغىلاشقا موھتاج !

قوللامسىز ياكى قارشى تۇرامسىز ؟

قوللايمەن!

ئىنسانلار نېفىتتىن پايدىلىنىپ توك چىقىرىشقا، ھەمدە

ماشىنا، ئايروپىلان ۋە باشقا قاتناش قوراللىرىنى ماڭدۇرۇشقا موھتاج. نېفىت شىركەتلىرى شىمال بۇغىسىنىڭ زېمىنىنى كۈچىنىڭ بارىچە قوغدىدى. ئۇلار شىمال بۇغىسى ئۆتەنغان يەرنىڭ تۇرۇبىلىرىنى يەر ئاستىغا كۆمدى، باشقا رايونلاردا ئۇلار شىمال بۇغىلىرىغا يول ياساپ بەردى. شۇڭا بۇغىلار تۇرۇبىدىن ئاسانلا ئۆتەلەيدۇ.

قارشى تۇرمەن!

نېفىت ئەسلىدىنلا بىر مەسىلە نېفىت يېقىلغۇ قىلىش يەر شارىنىڭ ئىسسىقنى ئېغىرلاشتۇرۇدۇ. ئالياسكا نېفىت بۇرغىلاش شىمال بۇغىلىرىنىڭ ماكانىنى ۋەيران قىلدى. كەلگۈسىدە بىز بارلىق ماشىنا ۋە ئايروپىلانغا مېنىرال يېقىلغۇلارنى ئىشلەتمەسلىككە كاپالەتلىك قىلىشىمىز كېرەك. باشقا ئۇسۇل بىلەن توك چىقىرىش، كېرەك، مەسىلەن : سۇ كۈچىدىن پايدىلىنىپ توك چىقىرىش.

بۇ نېفىت تۇرۇبىلىرى ئالياسكىنى كېسىپ ئۆتەدۇ. بۇ تۇرۇبا شىمالدىكى پىرودخو قولتۇقى قۇدۇقىدىن ئالياسكىنىڭ جەنۇبىدىكى مۇز تۇتماس پورت — ۋالدىزىچە سوزۇلىدۇ.

يالتىراق ئەخلەتلەر دېڭىز قۇشلىرىنىڭ جېنىغا زامىن بولدى

دېڭىز قۇشلىرى چۈجىلىرىگە بېلىق بەرمەستىن، بەلكى يالتىراق بەردى. بۇ قۇشلار تىنچ ئوكياننىڭ ئوتتۇرىسىدىكى ئوتتۇرا يول ئارىلىدىكى ئاتولغا چاڭگا تېزىدۇ. ھەركۈنى بۇ ئاراننىڭ قىرغاقلىرىغا ھەمىشە ئەخلەتلەر دۆۋلىنىپ كېتىدۇ. مەسىلەن : يالتىراق بوتۇلكا ۋە بېلىق تورى، دېڭىز قۇشلىرى بۇ ئەخلەتلەرنى بېلىقمىكى دەپ يەپ سالىدۇ.

ئوتتۇرا يول ئارىلىدا ياشايدىغان ئارال خەلقى ئەخەتلەرنى دېڭىزغا تۆكۈپ قالىدۇ. بۇ ئارالدا پەقەت 30 لا ئاھالە بار. ئۇلار دېڭىز قۇشلىرىنى جان تىكىپ قوغدايدۇ، بۇلارنىڭ كۆپ قىسمى شىمالىي ئامېرىكا ۋە شەرقىي جەنۇبىي ئاسىيالىقلار دېڭىزغا تاشلىۋەتكەن ئەخەتلەردۇر. يەنە بىر قىسىم ئەخەتلەرنى دېڭىزچىلار تاشلىغان. يالتىراق بويۇملار چىرىمەيدۇ. بۇ يالتىراق ئەخەتلەر دېڭىز دولقۇنلىرى بىلەن نەچچە مىڭ كىلومېتىر يىراقتىن كېلىپ، ئوتتۇرا يول ئارىلى ۋە باشقا ھاۋاي ئاراللىرىنىڭ قىرغاقلىرىغا يىغىلىدۇ.

يالتىراق بويۇملار ئېلىپ كەلگەن مەسىلىلەر

ئالىملار ئوتتۇرا يول ئارىلىدىكى نۇرغۇن قۇشلارنى تەتقىق قىلغان. بۇ تەكشۈرۈش جەريانىدا ئالىملار، ئون دېڭىز قۇشى چۆچىلىرىدىن توققۇزىنىڭ پوكىدىن يالتىراق ئەخەتلەرنى بايقىغان. ئوتتۇرا يول ئارىلىدا ياشايدىغان ئارال خەلقى ئارال قىرغىقىدىكى ئەخەتنى قەرەللىك تازىلىغان بولسىمۇ، ئۇلار دېڭىز سۈيى ئېقىتىپ كەلگەن بارلىق ئەخەتلەرنى بىر تەرەپ قىلىشقا ئامالسىز. شۇڭا يالتىراق مەسىلىسى كۈنسېرى ئېغىرلاشماقتا.



بەك ئېغىر بولسا ئۇچالمايدۇ

دېڭىز قۇشلىرىنىڭ بەزى چۈجىلىرى يالتىراق ئەخلەتلەرنى كۆپ يېگەچكە، بەدەنى ئېغىرلىشىپ ئۇچالمايدۇ. شۇڭا ئۇلار دان ئىزدەشكە ۋە جۈپ ئىزدەشكە ئامالسىز قېلىپ، ئۇچۇرۇم بولغۇچە ياشىيالايدۇ.

تەخمىنەن ئۈچتىن بىر قىسىم ئاققۇ چۆجىسى ئۇچۇرۇم بولالمايدۇ. بىر قىسىم ئاققۇ چۈجىلىرى يالتىراق يەپ ئۆلىدۇ، يەنە بىر قىسىملىرىنىڭ پوكىنى يالتىراق بىلەن توشۇپ كېتىپ دانلىيالايدۇ.

ئىشەنگىڭىز كەلمەيدۇ !

دېلفىن ۋە تىۋىن بېلىقچىلار تاشلىۋەتكەن يالتىراق بېلىق تورىغا يۆگىشىپ بوغۇلۇپ ئۆلىدۇ، كىشىلەر نۇرغۇن بېلىقلارنىڭ قورسىقىدىن زەھەرلىك يالتىراق ئەخلەت تۈگۈنچەكلىرىنى تاپقان.

نەق مەيدان خاتىرىسى

ئوتتۇرا يول ئارىلى

ئوتتۇرا يول ئارىلى ئاتول (ھالقا شەكىلدىكى مارجان ئارال) دۇر. ئۇ تىنچ ئوكياننىڭ ئوتتۇرا قىسمىغا جايلاشقان بولۇپ، ھاۋاي تاقىم ئاراللىرىنىڭ ئەڭ شىمالدىكى بىر ئارال دۇر. ئوتتۇرا يول ئارىلى دۇنياغا مەشھۇر دېڭىز قۇشلىرى تەبىئىيلىكى قوغدىلىدىغان ئارال دۇر.

پەقەت بىر كۈندىلا دېڭىز قىرغىقىغا چىقىپ قالغان يالتىراق ئەخلەتلەر مانا مۇشۇنچىلىك. بۇنداق ئىشنى توساش ئۈچۈن ئىنسانلار دېڭىزغا ئەخلەت تاشلىماسلىققا كاپالەتلىك قىلىشى كېرەك.

ئاققۇ چۆجىسى پۈتۈنلەي ئانىسىنىڭ بېقىشىغا تايىنىدۇ. بۇ ئانا قۇش بېلىجىنى چۆجىسىنىڭ ئاغزىغا سالماقتا، بەزىدە بېلىجان يالتىراق بولۇشى مۇمكىن.

ئوۋلاپ تۈگىتىش

ئوغرى ئوۋچىلار قانۇنسىز ئوۋچىلاردۇر. مەسىلەن : ئافرىقىدا كەركىدان ئوۋلاش ۋە ھىندونېزىيەدە سۇماترا يولۋىسىنى ئوۋلاش قانۇنسىز قىلمىشتۇر. بىراق ئوغرى ئوۋچىلار پايدىنى دەپ ئۇلارنى توختىماي ئوۋلىماقتا.



كەركىدان

كەركىداننىڭ مۇڭگۇزىنى دەپ ئوغرى ئوۋچىلار ئۇنى ئوۋلايدۇ. نەچچە يۈز يىلدىن بىرى، بۇ مۇڭگۇزلەر خەنجەر سېپى قېلىنغان ھەمدە تالقان قېلىنىپ بىر قىسىم ئەنئەنىۋى دورىلارغا ئىشلىتىلگەن. گەرچە كەركىدان مۇڭگۇز تالقىنىنىڭ قانچىلىك ئۈنۈمىنىڭ بارلىقىغا ئىسپات بولمىسىمۇ، ئوغرى ئوۋچىلار كەركىدان مۇڭگۇزىدىن پايدىلىنىپ، بەك كۆپ پۇل تاپىدۇ. ھازىر بارلىق كەركىدان دېگۈدەك تەبئىي باغچا ۋە قوغداش رايونلىرىدا ياشىماقتا. ساقچىلار ئۇلارنى ئوغرى ئوۋچىلارنىڭ زىيانكەشلىكىدىن قوغدىماقتا.



سۇماترا يولۋىسى

ھىندونېزىيەنىڭ سۇماترا يولۋىسى پەقەت شۇ يەردىلا بار بىردىنبىر يولۋاس ئائىلىسىدىكى ھايۋاندۇر، دالدا ياشايدىغان سۇماترا يولۋىسى تەخمىنەن 400دىن 500گىچە، بىراق ئوغرى ئوۋچىلار بۇ قىممەتلىك يولۋاسنى توختىماي ئوۋلاپ، ئۇنىڭ تېرىسى، چىشى ۋە تىرىقلىرىنى سودىگەرگە ساتىدۇ. يولۋاس چىشى ۋە تىرىقنى ئەنئەنىۋى داۋالاشتا ئىشلىتىدۇ، ئۇلارنى كامبودژا، ھىندونېزىيە، بىرما ۋە شەرقىي جەنۇبى ئاسىيادىكى باشقا دۆلەتلەرگە ساتىدۇ.

ئوغرى ئوۋچىلارنى چەكلەش

ھايۋاناتلار ساخاۋەت ئورگانلىرى ھىندونېزىيە ھۆكۈمىتىنى بىر قىسىم زېمىن ئاجرىتىشقا قايىل قىلىپ، يولۋاس ئوۋچۇن تەبىئىيلىكى قوغدىلىدىغان رايون قۇرۇش ئۈچۈن تېرىشماقتا. بۇنداق بولغاندا بۇ يولۋاسلار قوغدىلىپ، سانى ئاستا-ئاستا كۆپىيىشى مۇمكىن.

ئىشەنگىڭىز كەلمەيدۇ !



100 يىل ئىلگىرى دالدا ياشايدىغان يولۋاستىن 100مىڭى بار ئىدى. بۈگۈنكى كۈندە، دالدا ياشايدىغان ھەرخىل يولۋاس 3000 ئەتراپىدا.

نەق مەيدان خاتىرىسى

ھىندونېزىيە

1- رەسىم، كەركىدان ئافرىقىنىڭ شەرقىي ئوتتۇرا قىسمىدا ياشايدۇ.

ئوغرى ئوۋچىلار يولۋاسنىڭ تېرىسىنى دەپ ئۇلارنى ئۆلتۈرىدۇ، بۇ تېرىلەرنىڭ بازار باھاسى ئىنتايىن يۇقىرى.

2004- يىلى كۈزدە ھىندونېزىيەدە بەش ئادەم ئوغرىلىقچە يولۋاس ئوۋلاش جىنايىتى بىلەن قولغا ئېلىنىپ 6 يىللىق قاماق جازاسىغا ھۆكۈم قىلىنغان. بۇ كىشىلەر يولۋاسقا زەھەر تاشلاپ، ئۇلارنى توردا ساتقان. بۇ ئالارمەنلەر 10 يىل ئىچىدە ئوغرى ئوۋچىلارنىڭ قولىدىن 60 يولۋاس تېرىسىنى سېتىۋالغان، يەرلىك ھۆكۈمەت ۋە ساقچىلار بۇ قېتىملىق ئوغرى ئوۋچىلارغا قاماق جازاسى بېرىشنى باشقا ئوغرى ئوۋچىلارغا نىسبەتەن ناھايىتى ياخشى ئاگاھلاندۇرۇش بولىدۇ، دەپ قارىدى.

ھايۋانلارنى قوغدىغۇچى ئاكتىپلارنىڭ قايتۇرما زەربىسى

2007- يىلى 12- ئايدا ھايۋانلار ھوقۇقىنى قوغداش ئاكتىپلىرى ياپونىيەدىكى كىت ئوۋلاش پاراخوتىنى قوغلاپ، جەنۇبىي دېڭىز (نەنخەي)دىن ھالقىپ كەتكەن. بۇ كىت ئوۋلاش ئەترەتلىرى بېلىق ئوۋلاش قارمىقى ئارىسىغا تانا چىگىپ نەيزە ياساپ، بۇرۇتلۇق كىچىك كىتتىن 935 نى ۋە ئۇزۇن بۇرۇتلۇق كىتتىن 50 نى تۇتقان. خەلقئارا قانۇن ياپونلۇقلارنىڭ بۇ خىل قىلمىشىغا يول قويغان چۈنكى ئۇلار بۇ كىتلارنى تۇتۇپ ئىلمىي تەتقىق قىلىدىغانلىقىنى جاكارلىغان. بىراق ھايۋانلار ھوقۇقىنى قوغدىغۇچى ئاكتىپلار بۇ كىتلارنى قوغدىماقچى بولغان.

ھايۋانلار ھوقۇقىنى قوغدىغۇچى ئاكتىپلار ئىككى كېمە بىلەن كىت ئوۋلاش ئەترىتىنى قوغلىغان. ئۇلار كىت بىلەن كىت ئوۋلاش ئەترىتى ئوتتۇرۇسىدا يۈرۈپ، كىت ئوۋلاش ئەترىتىنى كىتقا يېقىنلاشتۇرماي، بۇ كىتلارنى قۇتۇلدۇرماقچى بولغان. كىت ئوۋلاش ئەترىتى كىتنى تۇتمىغان، كىتلار دېڭىزدا چۆرگىلىگەن، بىر نەچچە ھەپتە ئۆتۈپ قوغدىغۇچى ئاكتىپلارنىڭ پاراخوتىنىڭ ھېيى تۈگەپ كېتىپ، قايتىپ كېتىشكە مەجبۇر بولغان. كىت تۇتۇش ئەترىتى بۇ ۋاقىتتا دەرھال ھەرىكەتكە كەلگەن. قانداقلا بولمىسۇن ھايۋانلار ھوقۇقىنى قوغداش ئاكتىپلىرى، كىت تۇتۇش ئەترىتىنى توسماقچا، نەچچە يۈز كىت ئامان قالغان.

مېگاپېترا كىتى

ئىلگىرى كىشىلەر مېگاپېترا كىتىنى بەك كۆپ تۇتقاچقا، بۇ خىل كىت يوقلاي دەپ قالغان، مېگاپېترا كىتىنى ئوۋلاش چەكلەنگەندىن كېيىن، سانى ئاستا-ئاستا كۆپەيگەن. بىراق قانۇن بىر قىسىم كىتنى تۇتۇپ تەتقىق قىلىشقا يول قويدى. 2006 -



يىلى ياپونىيە، 2007 - يىلى 50 كىت تۇتىدىغانلىقىنى جاكارلىدى. پۈتۈن دۇنيادىكى ماكانشۇناسلار غەزەپكە كېلىپ، ئارقا - ئارقىدىن قارشىلىق بىلدۈردى. 2007 - يىلى 12 - ئايدا ياپونىيە بۇ قارارىدىن ۋاز كەچتى. بۇ ھايۋانلار ھوقۇقىنى قوغداش

ئاكتىپلارنىڭ يەنە بىر قېتىملىق غەلبىسى .

كىت تۇتۇش كەسىپى بۇرۇن بەك گۈللەنگەن، شۇڭا بەزى كىتلارنىڭ نەسلى قۇرۇپ كەتتى .

كىت تۇتۇش كەسىپى چوقۇم مەۋجۇت !

قوللامسىز، قارشى تۇرامسىز ؟

قوللايمەن!

بىزنىڭچە، دېڭىزدا ياشاۋاتقان كىتنىڭ سانى ئىنتايىن كۆپ، بىراق بىزنىڭ تۇتقان كىتىمىز ئاز، ھەمدە تەتقىقات ئۈچۈندۇر .

قارشى تۇرمەن

بۇ يۇقىرى پايدىلىق ھاياۋانلارنى ئۆلتۈرۈش رەھىمسىزلىك، ھەم ھاجىتى يوق . كىتنى ئۆلتۈرمەي، ئۆزىگە لازىم مەلۇماتلارنى توپلاپ تەتقىق قىلسا بولىدۇ .

2007 - يىلى 12 - ئايدا ئاۋسترالىيەلىك كىت تۇتۇشقا قارشى ئاكتىپلار بىلەن ياپونىيە كىت تۇتۇش ئەترىتى توقۇنۇشۇپ قالدى .

يىغىپ بېقىش توخۇلارغا زىيان سالدى

يېزا ئىگىلىك مەيدانلىرىدىكى ھاياۋانلارنىڭ دۇچ كەلگەن مەسىلىسى نەسلى قۇرۇش خەتىرى بولماستىن، بەلكى ياشاش مۇھىتىنىڭ ناچارلىقى، ياشاشنىڭ تۈپتىن زۆرۈرىيىتى يوقلۇقىدۇر .

يەمگە زورلاش

كاۋاپقا ماس كېلىدىغان چۆجە ئادەتتىكى توخۇغا قارىغاندا، تېز چوڭ بولىدىغان مېكىيان چۆجىدۇر. توخۇ باققۇچى ئۇلارغا ئالاھىدە يېمەكلىك ۋە دورىلارنى بېرىپ تېز چوڭ قىلىدۇ. بۇنداق بېقىش ئۇسۇلى يىغىپ بېقىش دەپ ئاتىلىدۇ، بۇ ئۇسۇلدا بېقىلغان توخۇ گۆشى ئەرزان بولىدۇ.

قىستاڭ مۇھىت



بەزى غوجايىنلار توخۇلارنى تار كاتەكلەردە باقىدۇ، بۇ كاتەكلەر شۇنداق قىستاڭكى، ھەتتا توخۇلار ئەركىنرەك ماڭالمايدۇ. يەنە بەزى توخۇلار بەك كۆپ بېقىلغاچقا، بەدىنىنى كۆتۈرەلمەي قالىدۇ. كاتەكلەرنىڭ تېگى توخۇ

مايىقى بىلەن توشۇپ كەتكەچكە، توخۇ مايىقىنىڭ قۇرتلىرى توخۇنىڭ پۇتىنى چاقىدۇ، بۇ توخۇلار ناھايىتى تېزلا كېسەلدىن ئۆلىدۇ.

يايلىتىپ بېقىش



ھاياۋانلار ھوقۇقىنى قوغدىغۇچى ئاكتىپلارنىڭ قارىشىچە : ئىنسانلار يىغىپ

باققان توخۇلارنى ئالماسلىقى، ئىمكان بار يايلىتىپ باققان توخۇلارنى ئېلىشى كېرەك ئىكەن.

بەزى يېزا- ئىگىلىك مەيدان خوجايىنلىرى چۈجىلەرنى تەبئىي مۇھىتتا باقىدۇ. بۇ توخۇلار ئۆز ماكاندا ياشىغاندەك ئەركىن ئازادە دانلىيالايدۇ، بۇ توخۇلار ياۋا ئوت- چۆپ ياكى دان يەپ چوڭ بولغاچقا، چوڭ بولۇش سۈرئىتى بىر قەدەر ئاستا. بۇنداق بېقىش يايلىتىپ بېقىش دېيىلىدۇ، ئەمما بۇ ئۇسۇلدا بىقىلغان توخۇلارغا خىراجەت بىر قەدەر كۆپ كەتكەچكە، باھاسىمۇ قىممەتەرەك بولىدۇ.

بۇ يىغىپ باققان توخۇلاردۇر، ئۇلارنىڭ كاتتىكى مۇشۇنداق تاركى قىستىلىپ ياشايدۇ.

يىغىپ بېقىش ياخشى !

قوللامسىز، ياكى قارشى تۇرامسىز ؟

يايلىتىپ باققا توخۇلار ئەركىن دانلايدۇ. بۇ توخۇلار كۈچلۈك، ئۇلارنىڭ تەن قۇرۇلۇشى يىغىپ باققان توخۇلارغا ئوخشىمايدۇ.

قوللايمەن!

يىغىپ بېقىش كىشىلەرنى كۆپ مىقداردا ئەرزان گۆش بىلەن تەمىنلەيدۇ. بىز مۇشۇنداق ئەرزان باھالىق يېمەكلىك بىلەن دۇنيانىڭ ئېھتىياجىنى قاندۇرۇشىمىز كېرەك. دېھقانچىلىق مەيدانى غوجايىنلىرى بۇ توخۇلارنى يايلاتماسلىقى توخۇلارنىڭ بارلىق قۇۋۋىتىنى سەمىرىشكە قارىتىش ئۈچۈن، يايلىتىپ باقسا، توخۇدىن ئۇنداق كۆپ گۆش چىقمايدۇ.

بىزنىڭ دېھقانچىلىق مەيدانلىرىدىكى ھايۋانلارغا بۇنداق رەھىمسىزلەرچە مۇئامىلە قىلىدىغان ھوقۇقىمىز يوق. كۆپ مىقداردا ئەرزان گۆش بىلەن تەمىنلەش ئۈچۈن، دېگەن گەپ پۈتتۈرەپ تۇرالمىدۇ. ئەگەر دېھقانچىلىق مەيدانلىرىدىكى ھايۋانلارنىڭ ئەرمەك ھايۋانلارغا ئوخشاش ھوقۇقى بولسا، بۇ يىغىپ باققان دېھقانچىلىق مەيدان غوجايىنى تۇرمىدە يېتىش كېرەك. نۇرغۇن كىشىلەر گۆشنى بەك كۆپ يەيدۇ، ئەگەر ئۇلار گۆشنى ئازراق يېسە تېخىمۇ ساغلام بولىدۇ.

ھەرىكەتكە كېلەيلى !

ھەممىمىز مۇشۇ خەۋپكە دۇچ كەلگەن ھايۋانلار ئۈچۈن بىر كىشىلىك ھەسسىمىزنى قوشايلى. قولۇمدىن نېمە كېلىدۇ، دەپ ئويلىماڭ، ئاۋۋال ھايۋاناتلار ساخاۋەت جەمئىيىتى نېمە ئىشلارنى قىلىدۇ، دېگەننى ئايدىنلاشتۇرۇڭ، ئاندىن قوللىغىزدىن كېلىشىچە ئۇلارنى قوللاڭ. ئۆيىڭىزدىكىلەرنى ۋە دوستلىرىڭىزنى ھەرىكەتكە كېلىشكە ئىلھاملاندۇرۇڭ.

ياۋايى ھايۋانلار ساخاۋەت گۇرۇپپىسى

ياۋايى ھايۋانلار

ساخاۋەت گۇرۇپپىسى ھەرخىل بولىدۇ، ئۇلار ئوخشاش بولمىغان ھايۋانلارنى قوغدايدۇ، مەسىلەن : دۇنيا تەبىئەت فوندى نەسلى قۇرۇش گىردابىدىكى ھايۋانلارنىڭ كۆپىيىشىگە ياردەم بېرىدۇ.



باشقا ساخاۋەت گۇرۇپپىلىرى مەلۇم بىر ھايۋاننى قوغدايدۇ. مەسىلەن : خەلقئارا مۇشۇكئېيىق جەمئىيىتى مۇشۇكئېيىق ۋە ئۇنىڭ ماكانىنى قوغدايدۇ.

ئۇلار نېمە ئىشلارنى قىلدى ؟

بەزى ساخاۋەت گۇرۇپپىلىرى ھايۋانات دوختۇرخانىسى قۇردى، ئۇلار دورا سېتىۋېلىپ ۋە دوختۇر ياللاپ، يارىلانغان ياۋايى ھايۋانلارنى داۋالىدى. يەنە بەزى ساخاۋەت گۇرۇپپىلىرى زېمىن سېتىۋېلىپ، مەلۇم ئالاھىدە ھايۋانلار ئۈچۈن تەبىئىيلىكى قوغدىلىدىغان رايون بەرپا قىلدى، ئۇلار يەنە ھۆكۈمەتنى قايىل قىلىپ، تۈر ھەل قىلىپ ھايۋانلارغا ياردەم قىلدى. مەسىلەن : ئۇلار كەركىداننىڭ مۇشۇگۈزىنى سېتىشنى چەكلەش قانۇنىنى تۇرغۇزۇشنى تەشەببۇس قىلدى.

ساخاۋەت گۇرۇپپىلىرى مۇشۇكئېيىق ئۈچۈن تەبىئىيلىكى قوغدىلىدىغان رايون بەرپا قىلىپ ئۇلارنى قوغدىدى.

بىز قىلالايدىغان ئىشلار

مال سېتىۋالغاندا :

سىز سېتىۋالغان قۇتلىق تۇنۇس بېلىقىنىڭ قارماق بىلەن تۇتۇلغانلىقىغا، ياكى دېلفىنغا زىيانسىز سۇدا تۇتۇلغانلىقىغا كاپالەتلىك قىلىڭ. پەقەت يايلىتىپ بېقىلغان ھايۋانلارنىڭ مەھسۇلاتىنى سېتىۋېلىڭ، ئىسسىق بەلباغ ئورمانلىرىنىڭ ياغچىدا ياسالغان مەھسۇلاتلارنى، رايونىمىزدا ئازلاپ كېتىۋاتقان ئورمانلارنىڭ ياغاچلىرىدىن ياسالغان، مەھسۇلاتلارنى قەتئىي ئالماڭ. مەسىلەن : مېۋە ياغاچلىرىدا، قارىغاي، ئارچا، چىنار ياغاچلىرىدا ياسالغان مەھسۇلاتلار.

ساياھەت قىلغىنىڭىزغا پىل چىشى ، كەركىدان مۇڭگۈزى ياكى مارجان مەھسۇلاتلىرى .

رايونىمىزدىكى قىممەتلىك ھايۋاناتلار تېرىسىدىن تىكىلگەن كىيىم - كىچەكلەرنى كىيەنەن ، مەسىلەن : نوركا ، تۈلكە تېرىسى كىيىملىرى دېگەندەك .

رايونىمىزدىكى قوغدىلىدىغان ھايۋاناتلارنى ئوۋلىماڭ ، شۇنداق ئەھۋاللارنى بايقىسىڭىز دەرھال ساقچىغا مەلۇم قىلىڭ .

ئەخلەت تۆككەندە

ئەخلەتنى خالىغان يەرگە تاشلىماڭ ، بولۇپمۇ يالتىراقلارنى . كوچىدىكى ئەخلەت ئەۋرەلەرگە چۈشۈپ ، ئاخىرى ئېتىزلىقلرىمىزغا ياكى دەريا - كۆللەرگە قۇيۇلۇشى مۇمكىن .

ھويلىمىزدا

ھويلىمىزغا كۆچەت قويايلى ، قۇرت - قوڭغۇزلار ۋە قۇشلار ئۈچۈن ماكان بولسۇن .

ئېنىرگىيەنى ئاسراش

يەرشارىنىڭ ئىسسىق كېتىشىنى ئاجزلىتىشى ئۈچۈن ئىمكان بار ماشىنا ۋە ئايروپىلاندا ئازراق ئولتۇرايلى .

ئۆيىڭىزدىن چىققاندا توكنى ئۆچۈرۈڭ ، توكنى ئىسراپ قىلماڭ . بۇنداق قىلساق ئېلېكتىر ئىستانسىسىلىرى مېنىرال

يېقىلغۇلارنى ئازراق كۆيدۈرىدۇ.

ساخاۋەت گۇرۇپپىسى

ساخاۋەت گۇرۇپپىلىرى بەزىدە توردى، مۇراجىئەت پائالىيەتلىرىنى قىلىدۇ، سىزمۇ قاتنىشىڭ.

سىزمۇ بەزى پائالىيەتلىرىنى تەشكىللەڭ، مەسىلەن :
گېزىت سېتىپ پۇل يىغىپ، ساخاۋەت ئورگانلىرىنى قوللاڭ.

شارنى ئاسمانغا قويۇۋەتمەڭ. شار يەرگە چۈشكەندە،
ئېرىق - ئۆستەڭ، كۆل ۋە دەريا، دېڭىزلارغا ئېقىپ بارىدۇ.
شارنى بەزى ھاياتلار ۋە دېڭىز قۇشلىرى يەپ سىلىپ
ئۆلۈشى مۇمكىن.

