

22  
2013

# پىزاپان - تېخنىكىسى



农村科技

خەلقىمىزنىڭ پەخرلىك ئوغلىنى مائىتى  
مۇھىمىدە مۇسا مەرگەن

ISSN 1004-1095  
02>



9 771004 109006



ئېلان قىلىنغان. «زەرەپشان ناۋاسى»، «يەكەن دەرياسى»، «ۋەتەن باھارى»، «زەرەپشان گۈلزارى» ناملىق بىر بۆلۈك ناخشا تېكىستلىرى ۋە ئىتوت-لەپەرلىرى يەكەن ناھىيەلىك ناخشا-ئۇسسۇل ئۆمىكى تەرىپىدىن سەھنىلەشتۈرۈلگەن. ئۇنىڭ ئىجادىيەتىدە «گۈل بىلەن غازان» (مەسەل)، «تۈلكىنىڭ ئېيتقانلىرى»، «كۈندەشلىكى تۈتۈن ئاينىڭ»، «سۈزۈك ئاسمان»، «دەريادىن چاچرايدۇ كۆمۈش بۇزغۇنلار»، «ئانا ۋەتەن سۆيگۈ ئىلاھى»، «بۈركۈت قىسسىسى»، «قوشماق ئاداش» قاتارلىق شېئىرلىرى ۋە كىلىك ئورۇندا تۇرىدۇ. «تەبىئەتتىن سادا» ناملىق چاچما شېئىرى قەشقەر گېزىتى تەرىپىدىن، «دەريادىن چاچرايدۇ كۆمۈش بۇزغۇنلار» ناملىق لىرىكىسى «تەڭرىتاغ» ژۇرنىلى تەرىپىدىن 1-دەرىجىلىك مۇكاپاتقا ئېرىشكەن.

شائىر مۇھەممەد مۇسا يەنە خەلق ئېغىز ئەدەبىياتى ئىجادىيىتى بىلەنمۇ ئىزچىل شۇغۇللىنىپ، 300 پارچىدىن ئارتۇق ھەر-خىل خەلق قوشاقلارنى رەتلەپ ئېلان قىلدۇرغان. ئۇ يەنە 30 نەچچە پارچە ئىلمىي ماقالە، 10 مىڭ پارچىدىن ئارتۇق خەۋەر يازغان. ئۇ تەھرىرلىگەن پروگراممىلار ئاپتونوم رايون ۋە مەملىكەت بويىچە 1-، 2-، 3-دەرىجىلىك مۇكاپاتقا ئېرىشكەن. «ئاخباراتتىكى چىنلىق پىرىنسىپى — بارلىق مۇخبىر، مۇھەررىرلەر ئورتاق رېئايە قىلىشقا تېگىشلىك مىزان» ناملىق ئىلمىي ماقالىسى 2002-يىلى مەملىكەت بويىچە نادىر رادىئو-تېلېۋىزىيە پروگراممىلىرىدىن باھالاشتا 1-دەرىجىلىك مۇكاپاتقا ئېرىشكەن.

يەكەن ناھىيەلىك خەلق رادىئو ئىستانسىسىنىڭ سابىق مۇخبىرى، مۇھەررىر، شائىر مۇھەممەد مۇسا (مەرگەن) 1956-يىلى 5-ئاينىڭ 20-كۈنى يەكەن ناھىيەسىدىكى تومئۆستەڭ يېزىسىدا ئۇقۇمۇشلۇق دېھقان ئائىلىسىدە تۇغۇلغان. 1980-يىلى سابىق يەكەن پىداگوگىكا مەكتىپىنى پۈتتۈرگەندىن كېيىن، يەكەن ناھىيەلىك 1-ئوتتۇرا مەكتەپتە ئوقۇتقۇچىلىق قىلغان. 1983-يىلى 10-ئايدا يەكەن ناھىيەلىك رادىئو-تېلېۋىزىيە ئىدارىسىگە يۆتكەلىپ مۇخبىر، مۇھەررىر بولۇپ ئىشلىگەن. شائىر مۇھەممەد مۇسا 1992-يىلى يەكەن ناھىيەسى بويىچە يېڭى دەۋر ئەدەبىياتى تىكى ئون مۇنەۋۋەر ئەدىب بولۇپ مۇكاپاتلانغان. 1994-يىلى مۇھەررىرلىك ئۇنۋانى ئالغان. 1978-يىلى «گۈل يېزا» ناملىق شېئىرى سابىق «يەكەن گېزىتى» دە ئېلان قىلىنغاندىن باشلاپ ئەدەبىي ئىجادىيەت سېپىگە قوشۇلغان. شۇنىڭدىن باشلاپ ئاپتونوم رايونىمىزدىكى نۇقتىلىق گېزىت-ژۇرناللاردا 800 پارچىدىن ئارتۇق شېئىرى

شۇ ئۇ ئار يېزا خىزمىتى ئىشخانىسى، شۇ ئۇ ئار نامراتلارنى يۆلەش، ئىقتىسادنى تەرەققىي قىلدۇرۇش رەھبەرلىك گۇرۇپپىسى ئىشخانىسى، شۇ ئۇ ئار بىلىم - تېخنىكا جەمئىيىتى، شۇ ئۇ ئار يېزا ئىگىلىك بەنلەر ئاكادېمىيەسى ۋە شىنجاڭ يېزا بىلىم - ئىگىلىك ئۇنىۋېرسىتېتىنىڭ باشچىلىقىدا نەشر قىلىندى.

## بۇ ساندا

### تېرىش پەرۋىش

- سۇلياۋ يوپۇق يېپىپ كېۋەز ئۆستۈرۈشتە كۆرۈلۈۋاتقان مەسىلىلەر ۋە ھەل قىلىش ئۇسۇلى  
(1) ..... تۇنساگۈل تۇردى قاتارلىقلار  
(3) كۈزگى بۇغداينىڭ ئەتىيازلىق پەرۋىشىدە دىققەت قىلىدىغان ئىشلار ..... رابىيە ياسىن  
(4) زىرە ئۆستۈرۈش تېخنىكىسى ..... پاتىمە ئابدۇرېشىت  
(7) ياخاقلىق باغقا بەرەڭگە ۋە تاۋۇزنى كىرىشتۈرۈپ تېرىش ئۇسۇلى ..... روزىگۈل تۇداخۇن

### ئەسلىھەلىك يېزا ئىگىلىكى

- (10) سۇلياۋ لاپاسقا تېرىلغان يېسۇبەلەكنى پەرۋىش قىلىش تەدبىرلىرى ..... مەمەتتوختى مەمەتتۇرسۇن  
(12) پارنىك كۆكتاتلىرىنى نۆۋەن تېمپېراتۇرىدىن ساقلاش ۋە ئالدىنى ئېلىش ئۇسۇلى ..... مەمتىمىن يىمىت  
(15) سۇلياۋ لاپاسقا بۆلجۈرگەن ئۆستۈرۈش ئۇسۇلى ..... بۇرابىيەم تۇرسۇن  
(17) كۈن نۇرلۇق پارنىك قۇرۇلمىسىغا قويۇلدىغان تېخنىكىلىق ئۆلچەملەر ..... خۇرىشەم ھېزىم

### ئوغۇت تۇپراق

- (18) تەشتەك گۈللىرىنى ئوغۇتلاشتا دىققەت قىلىدىغان نۇقتىلار ..... ھەلىمە تۇرسۇن

### باغۋەنچىلىك

- (20) ئالما دەرىخىنى ئېچىۋېتىلگەن دەرىخە شەكلىگە كەلتۈرۈپ چاتاش ئۇسۇلى ..... ئەھمەتجان ئېلى  
(25) چىلان ئۆستۈرۈش ئۇسۇلى ..... قاھار قاسىم

### ئۆسۈملۈك ئاسراش

- بۇغداي ئېتىزىدىكى ئوت - چۆپلەرنىڭ ئالدىنى ئېلىش - يوقىتىش ئۇسۇلى ..... پاتىگۈل ئابىلەت (28)  
پارنىك، سۇلياۋ كېمىرلەردە ئۆستۈرۈلگەن قوغۇندا كۆرۈلدىغان يوپۇرماق قولىتۇقىدىن سې -

- (30) سىشنىڭ ئالدىنى ئېلىش - يوقىتىش تەدبىرلىرى ..... ھەمراگۈل نېسىر (30)  
 دېھقانچىلىق دورىسىنىڭ زىيىنىغا ئۇچرىغان كۆكتاتلارنى قۇتقۇزۇش تەدبىرلىرى  
 .....چىمەنگۈل ساقاجىيىق قاتارلىقلار (31)  
 ئالدىنىڭ تېۋىتلىق كۆك پىتىنىڭ ئالدىنى ئېلىش ئۇسۇلى ..... رەبھانگۈل ئابدۇۋەلى (32)  
 پارنىك شوخلىسىنىڭ كىندىك چىرىش كېسەللىكى ۋە ئالدىنى ئېلىش ئۇسۇلى..... گۈلنەز ئابدۇۋايىت (35)  
 باھار ماخدامچى قۇرتىنىڭ ئالدىنى ئېلىپ يوقىتىش ئۇسۇلى ..... ھۆرنىسا ئەمەت (36)

### سۈجىلىق

- ئۆستەڭلەردە سۇ سىڭىشنىڭ سەۋەبلىرى ۋە ئالدىنى ئېلىش تەدبىرلىرى .... سەنۋەر ئىمام (39)  
 ئۆستەڭلەرنى باشقۇرۇش ۋە ئاسراپ ئىشلىتىشتىكى ئاساسلىق تەدبىرلەر..... سەمەت ئابدۇكېرىم (41)  
 تېمىتىپ سۇغىرىشتا دىققەت قىلىدىغان نۇقتىلار..... ئابدۇغېنى سەيدۇللا (43)

### چارۋىچىلىق، مالدوختۇرلۇق

- «ئورۇق گۆش جەۋھىرى» نىڭ زىيىنى توغرىسىدا ..... مەخپۇزە ئابدۇكېرىم (45)  
 يېڭى تۇغقان چارۋىلارنى ئىلمىي ئوزۇقلاندۇرۇشنىڭ مۇھىم نۇقتىلىرى ..... مۇھەممەت تېرىپم ئابلىمىت (47)  
 قوچقار بىلەن ساغلىقنى ئارىلاشتۇرۇپ باقماسلىق كېرەك ..... گۈلمەرە مەمەت (49)  
 ئىنەكلەردىكى جىنسىي غىلاپ يالغۇغا دىياگنوز قويۇش ۋە داۋالاش ... مەمەتتىياز ئاتاۋۇللا (50)

### بىزا ئىگىلىك ماشىنىلىرى

- تراكتورنى ئارقىسىغا ياندۇرغاندا دىققەت قىلىدىغان ئىشلار..... غېنى ئەلا (53)  
 بىزا ئىگىلىك ماشىنىلىرىغا سۇ قويغاندا دىققەت قىلىدىغان نۇقتىلار..... ئابدۇرۇسۇل مەخنىك (54)

### قانۇن ئۆگىنىلى

- جۇڭخۇا خەلق جۇمھۇرىيىتىنىڭ ئاياللارنىڭ ھوقۇقى - مەنپەئىتىنى كاپالەتلەندۈرۈش قانۇنى... (56)

### بىلىۋېلىڭ

- مېڭىگە پايدىلىق يېمەكلىكلەر..... (59)  
 ئاپتورلار سەمىگە ..... (60)

باش مۇھەررىر: مەسئۇل مۇھەررىر: مۇھەررىر:  
 ھەلىمە تۇرسۇن نەنۋەر مۇھەممەت ئابلەت ھەبىبۇللا

新疆维吾尔自治区党委农办、自治区扶贫办、自治区科协、新疆维吾尔自治区农业科学院和新疆农业大学联合主办、面向新疆农牧区、国内外公开发行的综合性省级科普月刊。

## 栽培管理

- 棉花覆膜栽培存在的问题及解决措施 ..... 吐尼沙古丽·吐尔地等(1)  
冬小麦春季管理注意事项 ..... 热比艳·牙森(3)  
孜然栽培技术 ..... 怕提曼·阿不都热西提(4)  
核桃园土豆、西瓜套种方法 ..... 肉孜比·吐达洪(7)

## 设施农业

- 大白菜大棚栽培管理措施 ..... 麦麦提托乎提·麦麦提吐尔逊(10)  
温室蔬菜保温方法 ..... 麦麦提敏·伊米提(12)  
草莓大棚栽培方法 ..... 布热比耶木·图尔荪(15)  
日光温室技术标准 ..... 胡西旦木·依孜木(17)

## 土壤肥料

- 盆栽花卉施肥注意要点 ..... 艾力曼·吐尔逊(18)

## 园艺特产

- 苹果树整形修剪方法 ..... 艾海提·艾力(20)  
红枣树栽培方法 ..... 卡哈尔·卡斯木(25)

## 植物保护

- 麦田杂草防治方法 ..... 帕提古丽·阿布拉提(28)  
设施甜瓜叶腋腐烂病防治措施 ..... 艾米拉古丽·尼斯尔(30)  
蔬菜药害缓解措施 ..... 曲曼姑丽·沙卡吉优甫等(31)  
苹果棉蚜综合防治方法 ..... 热言古丽·阿布都瓦力(32)  
温室番茄脐腐病防治方法 ..... 古丽克孜·阿卜杜瓦依提(35)  
春尺蠖防治方法 ..... 吾尔尼沙·艾麦提(36)

## 农田水利

- 水渠渗透原因及预防措施 ..... 赛那瓦尔·伊那木(39)  
水渠管理与维护措施 ..... 塞买提·阿不都克热木(41)  
滴灌注意要点 ..... 阿不都艾尼·塞都拉(43)

## 畜牧兽医

- 瘦肉精的危害 ..... 买合浦再·阿布都克力木(45)  
新生母畜饲养管理要点 ..... 莫哈买提·热依木(47)  
公羊与母羊不宜混合饲养 ..... 古丽米拉·买买提(49)  
母牛阴道炎的防治方法 ..... 麦麦提尼亚孜·阿塔吾拉(50)

## 农业机械

- 拖拉机倒车注意事项 ..... 艾尼·艾拉(53)  
农用机械加水注意要点 ..... 阿布都肉苏里·忙尼克(54)

## 法律常识

- 中华人民共和国妇女权益保障法 .....(56)

## 百科知识

- 食物中的脑黄金 .....(59)  
作者应注意事项 .....(60)

主管主办：新疆维吾尔自治区农业科学院

编辑出版：新疆维吾尔自治区农业科学院《农村科技》杂志社

主 编：艾力曼·吐尔逊 电话（传真）0991-4505075

责任编辑：艾尼瓦尔·买买提 编辑：阿布来提·艾比布拉

地 址：乌鲁木齐市南昌路403号 邮编：830091

印 刷：新疆新华印刷厂 定价：2.00元

发 行：乌鲁木齐市邮政局

订 阅：全国各地邮局，各县扶贫办、科技局、农经局和本刊编辑部

国际标准刊号：ISSN 1004-1095

国内统一刊号：CN65-1046/S-W

邮 政 代 码：58-123 广告许可证号：0016

收款单位：新疆农业科学院农业经济与科技信息研究所

开户银行：乌鲁木齐市农行南昌路支行

行 号：103881000461 账号：004601040000839

# سۇلياۋ يوپۇق يېيىپ كېۋەز ئۆستۈرۈشتە كۆرۈلۈۋاتقان مەسىلىلەر ۋە ھەل قىلىش ئۇسۇلى

تۇنساگۈل تۇردى

(كورلا شەھەرلىك يېزا ئىگىلىك مەھسۇلاتلىرى سۈپەت تەكشۈرۈش مەركىزىدىن)

بورهان ئابلا

(لوپنۇر ناھىيە شىننىڭ يېزا دېھقانچىلىق تېخنىكا پونكىتىدىن)

**1. بالدۇر ئاجىزلاش:** كېۋەزنىڭ بالدۇر ئاجىزلاش ئەھۋالى ھازىر رايونىمىزنىڭ ھەرقايسى جايلىرىدا كۆرۈلۈۋاتقان ئاساسلىق مەسىلىلەرنىڭ بىرى بولۇپ، ئوغۇت، نەملىك ساقلاش ئىقتىدارى تۆۋەن بولغان قۇم تۇپراق ۋە قۇمىنىڭ تۇپراقلاردا ئېغىر بولىدۇ. (1) بالدۇر ئاجىزلاشنىڭ سەۋەبلىرى:

① سۇلياۋ يوپۇق ياپمىغان كېۋەزگە قارىغاندا سۇلياۋ يوپۇق ياپقان كېۋەز - نىڭ يىلتىز سىستېمىسى چوڭقۇر، كەڭ ئۆسمەي، شارائىتى ياخشى بولغان تار دائىرىگە مەركەزلىشىپ، ئوزۇقلۇق سۈمۈرۈش دائىرىسى كىچىك بولىدۇ. دېمەك سۇلياۋ يوپۇق ياپقان كېۋەزنىڭ يىلتىز سىستېمىسىنىڭ يېتىلەش ۋە يەر ئۈستى قىسمىنىڭ ئۆسۈشىگە ماسلىشالمىي، ئوزۇقلۇق جەھەتتە يەر ئۈستى قىسمىنىڭ تەلپىنى قاندۇرالمىدۇ، شۇڭا يەر ئۈستى قىسمى - نىڭ بالدۇر ئاجىزلىشىشى كېلىپ چىقىدۇ. ② سۇلياۋ يوپۇق ياپقان كېۋەزنىڭ تازا ئۆسۈپ يېتىلىش مەزگىلى نىسبەتەن بالدۇر بولىدۇ. كۆپىيىپ ئۆسۈشنىڭ باشلىنىشى ۋە كۈچىيىشى كېۋەز تۈپىدىكى ئوزۇقلۇقنى مەركەز كەزلەشتۈرۈۋېلىپ، ئوزۇقلۇق ئۆسۈشنىڭ نورمال داۋاملىشىشى تەسىرگە ئۇچراپ، بالدۇر ئاجىزلىشىشى كەلتۈرۈپ چىقىرىدۇ. ③ سۇلياۋ يوپۇق يېپىلغان كېۋەزنىڭ ئۆسۈپ يېتىلىشى تېز، ئوزۇقلۇق سەرىپىياتى يۇقىرى بولۇپ، كېۋەز يېتەرلىك ئوغۇتلانمىسا ئوزۇقلۇق يېتىشمەي بالدۇر ئاجىزلايدۇ. (2) بالدۇر ئاجىزلاشنىڭ ئاساسلىق ئىپادىلىرى: ئوزۇقلۇق ئۆسۈشى بەك بالدۇر چېكىنىپ، غولنىڭ ئۆسۈشى ئاساسەن توختاپ، بوغۇم ئارىلىقى قىسقىرايدۇ. غۇنچىلاش سۈرئىتى ئاستىلاپ، چېچەكلەش سۈرئىتى تېزلىشىدۇ. 7 - ئاينىڭ ئوتتۇرىلىرىدا سېرىق چېچەك كېۋەزنىڭ ئۈچىنى قاپلاپ كېتىدۇ. (3) بالدۇر ئاجىزلاش مەسىلىسىنى ھەل قىلىش تەدبىرى:

① يېپىلغان سۇلياۋ يوپۇقنى كېۋەزنىڭ بىرىنچى سۈيىنى قويۇشتىن بۇرۇن كەچقۇرۇن ئېلىۋېتىش كېرەك. سۇلياۋ يوپۇقنىڭ تېمپېراتۇرىنى يۈقىرى كۆتۈرۈش، نەملىكنى ساقلاش رولى 6 - ئاينىڭ باشلىرىغا بارغاندا ئاساسەن تۈگەيدۇ، سۇلياۋ يوپۇقنىڭ كېۋەزنىڭ يەر ئۈستى قىسمىغا ئېلىپ كەلگەن ئۈنۈمى بارغانچە تۆۋەنلەيدۇ، بۇ چاغدا پۇرسەتنى چىڭ تۇتۇپ يېپىلغان سۇلياۋ يوپۇقنى ئېلىۋېتىپ، كېۋەزلىك يېرىنى ئومۇميۈزلۈك چاغلان كېرەك. ئۇنىڭدىن باشقا يىلتىز سىستېمىسىنىڭ چوڭقۇر ئۆسۈشىنى ئىلگىرى سۈرۈش ئارقىلىق يەر ئاستى قىسمى بىلەن يەر ئۈستى قىسمىنىڭ يېتىلىش پەرقىنى ئۈنۈملۈك ياخشىلاش كېرەك. ② ئەلا سۈپەتلىك ئورگانىك ئوغۇتنى كۆپ بېرىپ، تۇپراق ئۈنۈمدارلىقىنى ئاشۇرۇپ كېرەك. ③ چېچەك، غوزا ئوغۇتىنى كۆپ بېرىش، تېز ئۈنۈم بېرىدىغان ئازوتلۇق ئوغۇتنى ئاساس قىلىش كېرەك، سۇغىرىش قېتىم سانى ۋە مىقدارىنى مۇۋاپىق كۆپەيتىپ، ئوزۇقلۇق ئۆسۈشىنى مۇۋاپىق كۈچەيتىش كېرەك.

2. بويغا زورلاپ ئۆسۈش: بۇ خىل ئەھۋال ھاۋا كىلىماتى ئالاھىدە ئىسسىق رايونلاردا كۆپ كۆرۈلىدۇ، ئاساسلىقى نامۇۋاپىق سۇغىرىش ۋە ئوغۇتلاش سەۋەبىدىن بولىدۇ. سۇلياۋ يوپۇقنىڭ تېمپېراتۇرا ۋە نەملىكىنى ساقلاش رولى كۆرۈنەرلىك بولىدۇ. شۇنىڭ ئۈچۈن كېۋەزنىڭ ئاقتاماسۇنى مۇۋاپىق كېچىكتۈرۈپ سۇغىرىش لازىم. كېۋەزنىڭ تۇنجى سۈيىنى بالدۇر قويسا ھەم تۇنجى سۈيىگە بىرلەشتۈرۈپ مىقدارىنى ئاشۇرۇپ ئوغۇتلىسا كېۋەزنىڭ بويغا زورلاپ ئۆسۈپ كېتىش ئەھۋالى كۆرۈلىدۇ. بۇنى ھەل قىلىش ئۈچۈن مۇنۇلارنى ياخشى ئىشلەش كېرەك: (1) تۇنجى سۈيىنى كېچىكتۈرۈپ 6 - ئاينىڭ 20 - كۈنىدىن كېيىن قويۇش كېرەك؛ (2) ئازوتلۇق ئوغۇت ۋە بىرىكمە ئوغۇتلارنى ئىككىنچى سۈيىگە بىرلەشتۈرۈپ بېرىش كېرەك؛ (3) ئۆسۈشنى تەڭشىگۈچى دورىلارنى مۇۋاپىق مىقداردا ئىشلىتىپ، كېۋەزنىڭ بويغا زورلاپ ئۆسۈپ كېتىشىنىڭ ئالدىنى ئېلىش كېرەك. (02)



## كۈزگى بۇغداينىڭ ئەتىيازلىق بېرۋىسىدە نىققەت قىلىدىغان نىسئالار

رابىيە ياسىن

(بۈگۈر ناھىيە بۈگۈر بازارلىق دېھقانچىلىق تېخنىكا پونكىتىدىن)

1. قوشۇمچە ئوغۇتلاشنىڭ مۇۋاپىق پەيتىنى تاللاش كېرەك. ئەتىياز پەسلى بۇغداي ئېتىزىنىڭ توغى 5 - 8 سانتىمېتىر چوڭقۇرلۇقتا ئېرىدە، قوشۇمچە ئوغۇتلىسا مۇۋاپىق بولىدۇ. ئەگەر قوشۇمچە ئوغۇتلاش ۋاقتى بەك بالدۇر بولۇپ كەتسە، ئوغۇتنىڭ يىلتىز تەرىپىدىن سۈمۈرۈلۈشى ياخشى بولمايدۇ. ئەگەر بەك كېچىكىپ كەتسە، توك ئېرىپ كېتىپ، ئوغۇتلاش مەشغۇلاتى قىيىنلىشىدۇ، قوشۇمچە ئوغۇتلاش ۋاقتى تېخىمۇ كېچىكىپ كەتسە، تۇپراق نەملىكى يېتىشمەي، ئوغۇتلاش ئۈنۈمى تۆۋەن بولىدۇ، شۇنىڭ بىلەن بىرگە، بۇغداي مايىسى ناپۇت بولۇپ، نورمال ئۆسۈشىگە تەسىر يېتىدۇ.

2. مۇۋاپىق پەيتتە سۇغىرىشقا كاپالەتلىك قىلىش كېرەك. ئەگەر كۈزگى بۇغداينىڭ تۇنجى سۈيى بەك كېچىكىپ كەتسە، تۇپراق نەملىكى يېتىشمەي، بۇغداي مايىسى تەكشى ئۆسەلمەيدۇ، بۇنىڭ بىلەن مەھسۇلاتقا تەسىر يېتىدۇ. بۇغداينىڭ 2 - سۈيىمۇ چوقۇم مۇۋاپىق پەيتتە قويۇلۇشى كېرەك. ئەگەر 2 - سۈيى كېچىكىپ كەتسە، بۇغداي باشقىنىڭ چاڭلىشىشى تەسىرگە ئۇچراپ، مەھسۇلاتنىڭ كېمىيىشىنى كەلتۈرۈپ چىقىرىدۇ. 3 - سۈيىنى ئەھۋالغا قاراپ قويۇش كېرەك.

3. ئۆز ۋاقتىدا ئوتاش ۋە كېسەللىك، زىيانداش ھاساراتنى ۋاقتىدا بايقاپ يوقىتىش كېرەك. كۈزگى بۇغداي مايسا مەزگىلىدە ياۋا ئوت - چۆپلەرنى ئادەم كۈچى ياكى دېھقانچىلىق دورىسى ئارقىلىق ئۆز ۋاقتىدا يوقىتىش كېرەك. ئۇنداق قىلمىغاندا ئوزۇقلۇق ئىسراپ بولۇپ، بۇغداي مايىسى ئاز بولۇپ قالىدۇ. شۇنىڭ بىلەن بىرگە، بۇغداي غول تارتقاندىن تارتىپ پىشقۇچە بولغان مەزگىلدە بۇغداي ئېتىزىنى دائىم تەكشۈرۈپ، كېسەللىك، زىيانداش ھاساراتنى ئۆز ۋاقتىدا بايقاپ، ئالدىنى ئېلىش ۋە يوقىتىشقا دىققەت قىلىش كېرەك. (02)

## زىرە ئۆستۈرۈش تېخنىكىسى

پاتىمە ئابدۇرېشىت

(يوپۇرغا ناھىيە ئاچچىق يېزىلىق دېھقانچىلىق تېخنىكا پونكىتىدىن)  
 زىرە قۇرغاق ھاۋا كىلىماتىنى ياخشى كۆرىدۇ. ھۆل - يېغىندىن بەك قورقىدۇ. ناھىيەمىزدەك ھۆل - يېغىن مىقدارى ئاز، قۇرغاق ھاۋا كىلىما-  
 تىغا ئىگە رايونلاردا تېرىشقا بەكمۇ باب كېلىدۇ. ئۇنىڭدىن باشقا زىرە سۈنى  
 ئاز تەلەپ قىلىدۇ. پىششىق ۋاقتى بۇرۇن بولۇپ، كېيىنكى زىرائەتلەرنى  
 ياخشى ئېڭىز ئورنى بىلەن تەمىنلەيدۇ. ئۇنىڭ ئورنىغا 100 - 110 كۈن  
 ئەتراپىدا پىشىدىغان يۇقىرى ھوسۇللۇق قوناق تېرىسىمۇ، قوغۇن - تا-  
 ۋۇز، كۆكتات، سەبە گۈل قاتارلىقلارنى تېرىپ ئىقتىسادىي ئۈنۈمنى يۇقىرى  
 كۆتۈرگىلى بولىدۇ.

1. زىرە ئۆستۈرۈشتىكى تېخنىكىلىق تەلەپلەر: ① يەر تۈزلەش،  
 ئوغۇتلاش، ئوسا قىلىش: زىرە تېرىيدىغان يەرنىڭ تەكشى بولۇش بولماسلىق-  
 قى زىرە مەھسۇلاتىنىڭ يۇقىرى تۆۋەن بولۇشىغا بىۋاسىتە تەسىر كۆرسىد-  
 ىدۇ. ئەگەر زىرە تېرىيدىغان يەر تەكشى تۈزلەنمىسە زىرە مايسىسى ئاجىز  
 بولغاچقا، سۇ قويغاندا پەس جايلىرىنى سۇ بېسىۋېلىپ زىرە مايسىسى نابۇت  
 بولىدۇ. ئېڭىز جايلىرى قۇرغاقچىلىققا ئۇچراپ نابۇت بولىدۇ. شۇڭا زىرە  
 تېرىيدىغان يەرنى تەكشى تۈزلەش، ئېڭىز - پەسلىك پەرقى بەش سانتىمې-  
 تىردىن چوڭ بولماسلىق كېرەك. ② ئوغۇتلاش: تولۇق چىرىگەن ئېغىل  
 ئوغۇتىدىن ھەر مو يەرگە ئۈچ مىڭ كىلوگرام بېرىش لازىم. ③ ئوسا  
 قىلىش: زىرە تېرىيدىغان يەرنى چوقۇم قاندۇرۇپ ئوسا قىلىش لازىم.  
 بۇنداق قىلغاندا بىرىنچىدىن، شور باستۇرۇلۇپ مايسىنىڭ ئۈنۈشى ۋە ئۆ-  
 سۈشى ياخشى بولىدۇ. ئىككىنچىدىن، زىرىنىڭ ئۆسۈش مەزگىلىدە سۈنى  
 ئاز قويىدىغان بولغانلىقى ئۈچۈن مايسا مەزگىلىدىكى نەملىككە بولغان  
 ئېھتىياجىنى تولۇق قاندۇرغىلى بولىدۇ.

2. يەر تەييارلاپ تېرىش: 2 - ئاينىڭ ئاخىرى 3 - ئاينىڭ باشلىرى

يەرنى ئاغدۇرۇپ بارنا سېلىپ چالمىلىرىنى ئېزىش لازىم. يەر ئاغدۇرۇلۇپ بولغاندىن كېيىن مۇمكىن قەدەر يەرنى تاختىلاپ تۈزلەش لازىم. بۇنىڭغا بىرلەشتۈرۈپ زىرە ئېتىزىغا چىقىدىغان ئوتلارنى يوقىتىش ئۈچۈن ھەر مو يەرگە 120 - 150 گىرام ئەتراپىدىكى تىرىفلۇرالسىن (氟乐灵) دورىسىنى 40 - 50 كىلوگىرام سۇدا ئېرىتىپ تەكشى چېچىپ، تىرىنلاپ ئارقىدىن سۆرەم سېلىپ 24 سائەت دۈملىگەندىن كېيىن تېرىش لازىم. كۆلەم بويىچە تېرىغاندا قۇرلاپ ۋە چېچىپ تېرىش ئۇسۇلى قوللىنىلىدۇ. قۇر ئارىلاپ كىرىشتۈرۈپ تېرىشتا قوناقنى كىرىشتۈرۈپ تېرىش ۋە كېۋەز ئارىسىغا زىرنى كىرىشتۈرۈپ تېرىش ئۇسۇلى قوللىنىلىدۇ. ھەر مو يەرگە 1.5 - 1.8 كىلوگىرام ئۇرۇق تەييارلىنىپ، 3 - ئاينىڭ باشلىرىدا تېرىلىدۇ. زىرە ئۇرۇقىنىڭ پوستى بىرقەدەر نېپىز بولۇپ تۆۋەن تېمپېراتۇرادىمۇ بىخلىنىپ چىقالايدۇ. شۇنىڭدەك زىرە تۆۋەن تېمپېراتۇرا شارائىتىدا چېنىدە قىشنى بېشىدىن ئۆتكۈزگەندىلا ئاندىن يۇقىرى مەھسۇلات بېرىش شارائىتىنى ھازىرلىيالايدۇ. شۇڭا ھەر مو يەر ئۈچۈن تەييارلانغان ئۇرۇققا مۇۋاپىق مىقداردىكى نەم قۇم ئارىلاشتۇرۇپ چېچىپ تېرىپ، ئۈستىنى توپا بىلەن تەكشى كۆمۈش لازىم.

**3. ئېتىز - ئېرىق پەرۋىشى:** تىمەن زىرە مايسىسى يېتىشتۈرۈش ئۈچۈن ۋاقتىدا ئېتىزدىكى ئوتلار تولۇق ئوتۇلۇپ، ئوزۇقلۇقنىڭ مايسىغا مەركەزلىشىشىگە كاپالەتلىك قىلىش لازىم. 1 - قېتىم 4 - ئاينىڭ ئاخىرى - لىرى ئوتاش بىلەن بىرگە، ھەر 5 - 7 كۈندە بىر قېتىم كالىي دى ھىدرو فوسفات (磷酸二氢钾) دىن 150 گىرامغا 15 - 20 كىلوگىرام سۇ قوشۇپ پۈركۈش كېرەك. 5 - ئاينىڭ باشلىرى 2 - قېتىم ئوت ئوتاش لازىم.

**4. زىرنى سۇغىرىش:** زىرە سۇنى ئانچە كۆپ تەلەپ قىلمايدۇ. شۇڭا زىرنىڭ مايسا ئېگىزلىكى 10 سانتىمېتىردىن ئاشقاندا يەنى غۇنچىلاش مەزگىلىدە نېپىز بىر قېتىم سۇغىرىش، چېچەكلىگەندىن كېيىن سۇغار - ماسلىق كېرەك.

**5. كېسەللىك، زىيانداش ھاشاراتنىڭ ئالدىنى - يوقىتىش:** زد -

رىگە زىيان سالدىغان كېسەللىكلەردىن ئاساسلىقى باكتېرىيە كېسەللىكى، زىيانداش ھاشاراتلاردىن يەر يولۋىسى، قىزىل ئۆمۈچۈك قاتارلىقلار بار. (1) زىرە باكتېرىيە كېسەللىكى: زىرە غولىنىڭ ئاساسىي قىسمىغا، يوپۇرماق ساپىقىغا زىيان سالدۇ. تېمپېراتۇرا تۆۋەن، ھاۋا نەم بولغان ئەھۋال ئاستىدا ئاسان پەيدا بولۇپ تارقىلىدۇ. ئالدىنى ئېلىش - يوقتىشتا بەررىنچىدىن، ئەلا سۈپەتلىك كېسەلگە قارشى تۇرالايدىغان سورتلارنى تاللاش ۋە تېرىشتىن ئىلگىرى ئۇرۇقنى دېزىنېفىكسىيە قىلىش لازىم. ئىككىنچىدىن، زىرنى تەكرار تېرىشتىن ساقلىنىش، تېمپېراتۇرا ۋە نەملىكنى مۇۋاپىق كونترول قىلىپ فوسفورلۇق كالىيلىق ئوغۇتلارنى ئىشلىتىش ۋە زىرە تۈپلىرى چېچەكلەش مەزگىلىدە ئازوتلۇق ئوغۇت ئىشلىتىشتىن ساقلىنىش كېرەك. ئۈچىنچىدىن، دېھقانچىلىق دورىلىرى ئارقىلىق ئالدىنى ئېلىش يوقتىشتا كېسەللىك پەيدا بولغان دەسلەپكى مەزگىلدە 70% لىك مانكوزېب (代森锰锌) دورىسىنىڭ 1000 ھەسسەلىك سۇيۇقلۇقىنى زىرە تۈپلىرىگە تەكشى پۈركۈش كېرەك؛ (2) يەر يولۋىسىنىڭ ئالدىنى ئېلىپ يوقىتىشتا، 1.5 - 2 كىلوگرام 80% لىك دېپتېرىكس (敌百虫) نى دورىسى 8 - 10 كىلوگرام قۇمغا تەكشى ئارىلاشتۇرۇپ، كەچتە زىرە قۇر ئارىلىقىغا چېچىش لازىم؛ (3) قىزىل ئۆمۈچۈك: 5 - ئاينىڭ باش ئوتتۇرىلىرى قىزىل ئۆمۈچۈكنىڭ زىيىنى ئېغىر بولىدۇ. بۇ مەزگىلدە 1.8% لىك ئاۋىيىجۇنسۇ (阿维菌素) دورىسىنىڭ 2000 - 3000 ھەسسەلىك سۇيۇقلۇقى ياكى 75% لىك پىروپارگىت (克螨特) دورىسىنىڭ 1000 - 1500 ھەسسەلىك سۇيۇقلۇقىنى زىرە تۈپ ئارىلىقىغا تەكشى چېچىپ ئالدىنى ئېلىش كېرەك.

**6. يىغىۋېلىش:** 70% - 80% زىرنىڭ يوپۇرمىقى سارغايغاندا يىغىۋالسا بولىدۇ. بالدۇر يىغىۋالسا پىششىق يېتەرلىك بولمايدۇ، كېيىن قالسا ئۇرۇقى تۈگۈلۈپ كېتىدۇ. 6 - ئاينىڭ باش - ئوتتۇرىلىرى يەنى ئەتىگەن شەبنەم بار جايدا كۈچنى مەركەزلەشتۈرۈپ يىغىۋېلىپ، زىرنىڭ قېقىلىپ كېتىشىنىڭ ئالدىنى ئېلىش لازىم. يىغىۋېلىشتا ئادەم ئارقىلىق يۇلۇپ ئېلىپ ئاپتاپقا سېلىپ قۇرۇتۇپ، سۇغارغاندىن كېيىن پاكىز ئۇرۇقنى خالىغا قاچىلاپ ساقلاش لازىم. (03)

## ياڭاقلىق باغقا بىرەڭگە ۋە تاۋۇزنى كىرىشتۈرۈپ تېرىش ئۇسۇلى

روزىگۈل تۇداخۇن

(غۇلجا شەھىرى پەنجىم يېزىلىق دېھقانچىلىق تېخنىكا پونكىتىدىن)

1. يەرگە ئىشلەش: ياڭاق كۆچتىنىڭ قۇر - تۈپ ئارىلىقى 8×6 مېتر قىلىنىپ، ھەر موغا 14 تۈپ تىكىلىدۇ. ياڭاق كۆچتى ئارىسىغا بەرەڭگە كىرىشتۈرۈپ تېرىسا ئۈنۈمى ياخشى بولىدۇ، تۈجۈپىلەپ ئىشلەسە مو مەھسۇلاتىنى 2000 كىلوگرامدىن ئاشۇرغىلى بولىدۇ. بەرەڭگە ھوسۇلى يىغىۋېلىنغاندىن كېيىن تاۋۇز تېرىلىدۇ، تۈجۈپىلەپ ئىشلەنسە مو مەھسۇلاتىنى 2500 كىلوگرامدىن ئاشۇرغىلى بولىدۇ.

2. تېرىش: كىرىشتۈرۈپ تېرىلدىغان بەرەڭگەنىڭ تۈپ - قۇر ئارىلىقى 50×25 سانتىمېتىر قىلىپ تېرىلىدۇ، بەرەڭگىنى يىغىۋالغاندىن كېيىن تاۋۇز تېرىلىدۇ، تاۋۇزنىڭ تۈپ - قۇر ئارىلىقىنى 300×35 سانتىمېتىر قىلىش كېرەك.

3. بەرەڭگە ئۆستۈرۈشتىكى مۇھىم نۇقتىلار: ① ئوغۇتلاش: ھەر مو يەرنى 2000 كىلوگرام مەھەللىۋى ئوغۇت، 20 كىلوگرام بىرىكمە ئوغۇت بىلەن ئوغۇتلاش لازىم. بەرەڭگەنىڭ ئۆسۈشى تېز بولۇپ، ئاساسى ئوغۇتنى يىتەرلىك بېرىش بىلەن بىر ۋاقىتتا قوشۇمچە ئوغۇتلاشقا ئەھمىيەت بېرىش لازىم. كولىتۋاتسىيەلەپ توپا يۆلەشكە بىرلەشتۈرۈپ ئىككى قېتىم قوشۇمچە ئوغۇتلىنىدۇ، يەنى بىرىنچى قېتىم ئازۇتلۇق ئوغۇتنى ئاساس قىلىپ، ھەر مو يەرنى 10 كىلوگرام ئورپا ئوغۇتى بىلەن ئوغۇتلاش، ئىككىنچى قېتىم فوسفور ۋە كالىيلىق ئوغۇتنى ئاساس قىلىپ، ھەر مو يەرنى 8 - 10 كىلوگرام فوسفورلۇق ئوغۇت، 5 - 10 كىلوگرام كالىيلىق ئوغۇت بىلەن ئوغۇتلاش لازىم. ② تېرىش: بەرەڭگە 3 - ئاينىڭ 20 - كۈنىدىن 25 - كۈنىگىچە تېرىلىدۇ. بۇنىڭ ئۈچۈن ئەلا سۈپەتلىك، يۇقىرى مەھسۇلاتلىق، كېسەلگە چىداملىق سورتلارنى، بولۇپمۇ زەھەرسىز -

لەندۈرۈلگەن بەرەڭگە سورتىنى تاللاش كېرەك. ئۇرۇقلۇق بەرەڭگىدىكى كېسەللىك مىكروبنى يوقىتىش ئۈچۈن، تېرىشتىن بۇرۇن ئۇرۇقلۇق بەرەڭگەنى 0.3% - 0.5% لىك فۇرمالىن سۈيۈقلۈقۇغا 20 - 30 مىنۇت چىلاپ، ئاندىن سۈزۈپ ئېلىپ سۇلياۋ خالتا ياكى ھىم قاچىلاردا ئالتە سائەت دۈملەش كېرەك. بەرەڭگىنىڭ تۈپ - قۇر ئارلىقىنى 25 × 50 سانتىمېتىر قىلىپ، 15 - 10 سانتىمېتىر چوڭقۇرلۇقتا تىكىش لازىم. ③ پەرەشى: بەرەڭگە ئېتىزنى كولىتۋاتسىيە قىلىپ ئوت ئوتاش بىلەن بىرگە توپا يۆلەپ، تۈگۈنەك غولىنىڭ تەرەققى قىلىشىنى تېزلىتىش لازىم. ئادەتتە مایسا تولۇق ئۈنۈپ چىققاندا، بەرەڭگە چىچەكلەش مەزگىلىدە ۋە چېچەكتىن كېيىن توپا يۆلەش كېرەك؛ ④ بەرەڭگە ئۆستۈرۈشتە مایسا مەزگىلىدە سۇ قويماسلىق، تۈگۈنەك يىلتىز شەكىللىنىشتىن تۈگۈنەك يىلتىز يوغىناش باسقۇچىغا قەدەر ئاز - ئازدىن كۆپ قېتىم سۇغۇرۇپ، تۇپراقنىڭ نەملىكىگە كاپالەتلىك قىلىش، ھوسۇل يىغىشتىن 10 كۈن بۇرۇن سۇغۇرۇشنى توختىتىش لازىم.

4. قايتا تېرىلىدىغان تاۋۇز ئۆستۈرۈشتىكى موھىم نۇقتىلار:

① ئەلا سۈپەتلىك، يۇقۇرى مەھسۇلاتلىق، كېسەللىك، زىيانداش ھاشاراتقا چىداملىق، ماسلىشىشچانلىقى كۈچلۈك سورتلارنى تاللاش لازىم؛ ② يەرگە ئىشلەش: ئالدىنقى زىرائەت يىغۇپلىنغاندىن كېيىن، دەرھال يەرنى ئاغدۇرۇپ تەكشىلەپ، ھەر مو يەرنى 1000 - 1500 كىلوگرام مەھەللىۋى ئو-غۇت، 10 كىلوگرام بىرىكمە ئو-غۇت بىلەن ئو-غۇتلاش لازىم؛ ③ تېرىش: تاۋۇزنى 6 - ئاينىڭ ئاخىرىدىن 7 - ئاينىڭ باشلىرىغىچە تېرىسا بولىدۇ. تېرىشتىن بۇرۇن ئۇرۇقنى دىزىنفىكسىيەلەپ، تۈپ ئارلىقىنى 35 سانتىمېتىر قىلىپ، ھەر بىر ئۇۋىغا 2 - 3 تال ئۇرۇقنى 5 - 6 سانتىمېتىر چوڭقۇرلىقتا تېرىپ، مایسىنىڭ تولۇق ئۈنۈپ چىقىشىغا كاپالەتلىك قىلىش

لازىم؛ ④ پەرۋىشى: تاۋۇز مايسا مەزگىلدە سۈنى كونترول قىلىش، ۋىگىتا- تىپلىق ئۆسۈش مەزگىلدە يېتەرلىك سۇغۇرۇشقا كاپالەتلىك قىلىش لازىم. سۇغۇرۇشتا باستۇرۇپ سۇغۇرۇشتىن ساقلىنىش، پۈتكۈل ئۆسۈش مەزگىلدە 4 - 5 قېتىم سۇغۇرۇش كېرەك. ئىككى قېتىم قوشۇمچە ئو- غۇتلاش، يەنى تاۋۇز خەمەكلەش مەزگىلدە ھەر مو يەرگە 10 كىلوگرام ئۈچ ئېلېمېنتلىق بىرىكمە ئوغۇت، سويما يوغىناش مەزگىلدە 10 كىلو- گرام ئورپا ئوغۇتى بىلەن ئوغۇتلاپ ۋاقتىدا سۇغۇرۇش لازىم؛ ⑤ پىلەك تاراش: بۇنىڭدا ھەر تۈپتە ئۈچ تال پىلەك قالدۇرۇپ پىلەك تاراش لازىم؛ ⑥ كېسەللىك، زىيانداش ھاشاراتنىڭ ئالدىنى ئېلىش: تاۋۇز كۆيدۈرگە كېسە- لىنىڭ ئالدىنى ئېلىشتا 25% لىك بېنىمى جىياخۇەنزو (苯米甲环唑) سۈتسىمان دورىسىنى 2000 ھەسسە سۈيۈلدۈرۈپ ياكى 80% لىك مو- نۇكس (炭疽福美) نەملىنىشچان پاراشوكىنى 600 - 800 ھەسسە سۈيۈل- دۈرۈپ پۈركۈش؛ بۇزغۇچ زەمبۇرۇغ كېسىلىنىڭ ئالدىنى ئېلىشتا 64% لىك ساندۇفان (沙毒矾) نەملىنىشچان پاراشوكىنى 600 - 800 ھەسسە سۈيۈلدۈرۈپ ياكى 96% لىك شىشۈەن مالىن (洗选玛琳) نەملىنىشچان پاراشوكىنى 2500 - 3000 ھەسسە سۈيۈلدۈرۈپ پۈركۈش لازىم؛ پىلەك قۇرۇش كېسىلىنىڭ ئالدىنى ئېلىشتا 52% لىك بېنىمى جىياخۇەنزو سۈت- سىمان دورىسىنى 2000 ھەسسە سۈيۈلدۈرۈپ پۈركۈش لازىم؛ ۋىروس كې- سەللىكى پەيدا بولغان دەسلەپكى مەزگىلدە 20% لىك ۋىروس A (A 毒病) نەملىنىشچان پاراشوكىنى 500 ھەسسە سۈيۈلدۈرۈپ پۈركۈش لازىم؛ كۆك پىتنىڭ ئالدىنى ئېلىشتا 10% لىك ئىمىداكلورد (吡虫啉) نەملىنىشچان پاراشوكىنى 3000 ھەسسە سۈيۈلدۈرۈپ ياكى 20% لىك دىڭچوڭمى (啶虫脒) ئېرىشچان پاراشوكىنى 3000 - 6000 ھەسسە سۈيۈلدۈرۈپ، ھەر 7 - 10 كۈندە بىر قېتىم، ئۇدا 2 - 3 قېتىم يوپۇرماققا تەكشى پۈركۈش لازىم. (02)

## سۇلياۋ لايىھىسىغا قېرىلغان يېسىۋېلەكنى پەرۋىش قىلىش تېمپېراتۇرىسى

مەمەتتوخى مەمەتتۇرسۇن

(خوتەن ناھىيە خانئېرىق يېزىلىق دېھقانچىلىق تېخنىكا پونكىتىدىن)

1. ئېتىز پەرۋىشىنى كۈچەيتىپ، مۇۋاپىق تېمپېراتۇرىغا كاپالەتلىك قىلىش كېرەك. سۇلياۋ لايىھىسىغا قېرىلغان يېسىۋېلەكنىڭ بىخلىنىش مەزگىلىدە  $10^{\circ}\text{C} - 22^{\circ}\text{C}$ ، يۇمران مایسا مەزگىلىدە  $22^{\circ}\text{C} - 25^{\circ}\text{C}$ ، ئۆسۈپ يېتىلىش مەزگىلىدە  $10^{\circ}\text{C} - 22^{\circ}\text{C}$  لۇق تېمپېراتۇرا مۇۋاپىق بولۇپ، ھەر - قايسى ئۆسۈپ يېتىلىش مەزگىلىدىكى تېمپېراتۇرىغا كاپالەتلىك قىلىپ، ۋاقتىدا ھاۋا ئالماشتۇرۇپ، نەملىكنى %70 ئەتراپىدا ساقلىغاندا مەھسۇلات - نى مۇقىم ئاشۇرغىلى بولىدۇ.
2. مایسا تاقلاپ، مایسا بەلگىلەشكە دىققەت قىلىش كېرەك. مایسا ئۈندىگەندىن كېيىن نىسبەتەن زىچ ئۆسكەن، ئاجىز، كېسەللەنگەن، ھاشارات زىدى يىنىغا ئۇچرىغان مایسىلارنى ۋاقتىدا يۇلۇپ، 3 - 4 يوپۇرماق چىقارغاندا مایسا تاقلاش لازىم. 5 - 6 تال يوپۇرماق چىقارغاندا، تۈپ ئارىلىقىنى 35 - 40 سانتىمېتىر قىلىپ مایسا بەلگىلەپ دەرھال سۇغىرىش كېرەك.
3. كولىتىۋاتسىيە قىلىپ ئوت ئوتاشقا ئەھمىيەت بېرىش كېرەك. يېسىۋېلەككە 1 - قېتىملىق سۈيىنى قويغاندىن كېيىن ۋاقتىدا كولىتىۋاتسىيە قىلىپ، ئوت - چۆپلەرنى يوقىتىش لازىم. كولىتىۋاتسىيە قىلغاندا ئاۋۋال تېيىزراق، كېيىن چوڭقۇرراق چاغلاپ، يان ۋە ئۇششاق يىلتىزلار - نىڭ زەخمىلىنىشىنىڭ ئالدىنى ئېلىش كېرەك.
4. سۇغىرىپ ئوغۇتلاشقا دىققەت قىلىش كېرەك. يېسىۋېلەكنى دەسلەپتە يېنىك، كېيىن كۆپرەك سۇغىرىشقا كاپالەتلىك قىلىش لازىم. يەنى تېز ئۆسۈپ تۈگۈن تۇتقىچە 5 - 6 كۈندە بىر قېتىم، تۈگۈن تۇتقاندىن كېيىن 3 - 4 كۈندە بىر قېتىم مۇۋاپىق سۇغىرىشقا دىققەت قىلىپ، تۇپراقنىڭ مۇۋاپىق نەم بولۇشىغا كاپالەتلىك قىلىش لازىم. مایسا بەلگى - لەنگەندىن كېيىن يېسىۋېلەكنى ھەر مو يەرنى 10 - 15 كىلوگرام ئا - زوتلۇق ئوغۇت بىلەن مایسا تۈپىدىن 10 - 15 سانتىمېتىر يىراقلىققا ئۇ - ۋىلاپ بەرسە، تىمەن ئۆسىدۇ. تۈگۈن تۇتۇشنىڭ دەسلەپىدە ھەر مو يەرنى 10 - 20 كىلوگرام بىرىكمە ئوغۇت، تۈگۈن تۇتۇشنىڭ ئوتتۇرا مەزگىلىدە ھەر موغا 10 - 15 كىلوگرام بىرىكمە ئوغۇت بېرىشكە دىققەت قىلىش كېرەك.



5. كېسەللىك، زىيانداش ھاشاراتلارنىڭ ئالدىنى ئېلىپ يوقىتىشقا دىققەت قىلىش كېرەك. (1) ۋىرۇس كېسىلىنىڭ ئالدىنى ئېلىشتا دەسلەپتە 5% لىك سولفا قۇرۇل (菌毒清) دورىسىنىڭ 300 ھەسسىلىك ئېرىتىمىسىنى ياكى 1.5% لىك جىبىڭلىك (植保灵) دورىسىنىڭ 1000 ھەسسىلىك ئېرىتىمىسىنى ۋە ياكى 20% لىك ۋىرۇس A (A 病毒) نەملىنىشچان پاراشوكىنىڭ 500 ھەسسىلىك ئېرىتىمىسىنى پۈركۈشكە دىققەت قىلغاندا ۋىرۇس كېسىلىنىڭ زىيىنىنى ئازايتقىلى بولىدۇ؛ (2) قىروۋسىمان پاخە تىلىشىش كېسىلىنىڭ ئالدىنى ئېلىشتا، 25% لىك رىدومىل (瑞毒霉) نى 800 - 1000 ھەسسىسى سۈيۈلدۈرۈپ، ھەر 10 - 15 كۈندە بىر قېتىم، ئۇدا ئىككى قېتىم پۈركۈش ياكى مانكوزىپ (甲霜灵锰锌) نىڭ 500 - 600 ھەسسىلىك ئېرىتىمىسىنى ھەر 7 - 10 كۈندە بىر قېتىم ئۇدا ئىككى قېتىم پۈركۈش لازىم؛ (3) يۇمشاپ چىرىش كېسىلىنىڭ ئالدىنى ئېلىپ - يوقىتىشتا، كېسەللەنگەن تۈپ بايقالغان ھامان يۇلۇپ ئېتىز سىرتىغا ئېچىقىپ چوڭقۇر كۆمۈش ھەمدە مەزكۇر تۈپ ئورنىنى خام ھاك بىلەن دەرھال دېزىنېفېكسىيەلەش لازىم. دېھقانچىلىقتا ئىشلىتىلدىغان ستروپتومىتسىن (农用链霉素) نىڭ 500 ھەسسىلىك ئېرىتىمىسىنى ھەر يەتتە كۈندە بىر قېتىم 2 - 3 قېتىم پۈركۈسۈمۇ ئۈنۈمى ياخشى بولىدۇ؛ (4) يەر يولۇنسىنىڭ ئالدىنى ئېلىشتا لىچىنكىلىرى ئۈچ ياشقا كىرىشتىن بۇرۇن 80% لىك دىپى-تىرىكس (敌百虫) پاراشوكى ياكى 50% لىك فوكسىم (辛硫磷) سۈتسىمان دورىسىنىڭ 800 - 1000 ھەسسىلىك ئېرىتىمىسىنى پۈركۈش لازىم. ② 90% لىك دىپىتىرىكستىن 100 گىرامنى 1 - 2 كىلوگىرام سۇدا ئېرىتىپ 5 - 10 كىلوگىرام كۈنجۈرگە تەكشى ئارىلاشتۇرۇپ يەمچۈك تەييارلاپ، يىلتىزغا يېقىن قىلىپ چېپىپ قويسا، يەر يولۇنسىنىڭ چوڭ ياشلىق لىچىنكىلىرىنى جەلپ قىلىپ يوقىتىشقا بولىدۇ؛ (5) قىيپاش يوللۇق تۈن پەرۋانسىنى ۋە كۆكتات قۇرتىنىڭ ئالدىنى ئېلىشتا ① 2.5% لىك دىساس (敌杀死) ياكى فىنۋايلېرات (速灭杀丁) نىڭ 3000 ھەسسىلىك ئېرىتىمىسىنى پۈركۈش لازىم. ② بىيولوگىيەلىك دېھقانچىلىق دورىسىدىن Bt نىڭ 500 ھەسسىلىك ئېرىتىمىسى ياكى شوگوجىڭ (蔬果净) نىڭ 1000 ھەسسىلىك ئېرىتىمىسىنى پۈركۈش لازىم. ئادەتتە بۇ دورىلارنى باشقا ھاشارات ئۆلتۈرۈش دورىلىرىدىن ئۈچ كۈن بۇرۇن ئىشلەتسە ئۈنۈمى ياخشى بولىدۇ. (05)

## پارنىك كۆكتاتلىرىنى تۆۋەن تېمپېراتۇرىدىن ساقلاش ۋە ئالدىنى ئېلىش ئۇسۇلى

مەھسۇلاتنى يىمىت

(گۇما ناھىيە چودا يېزىلىق دېھقانچىلىق تېخنىكا پونكىتىدىن)

1. كۈن نۇرى كۆكتاتلارنىڭ فوتوسېنتىز رولى ئارقىلىق ئورگانىك ماددا ھاسىل قىلىشتىكى ئاساسلىق ئامىل ھەمدە كۈن نۇرى پارنىكنىڭ ئاساسلىق ئىسسىقلىقنىڭ كىلىش مەنبەسى ھېسابلىنىدۇ. كۈن نۇرى ئاجىز بولغان ئەتىياز، كۈز، قىش پەسىللىرىدە تەرخەمەك، پەمىدۇر، مۇچ، پىددىگەن، جاڭدۇ، يىسىسى پۇرچاق، قوغۇن - تاۋۇز ۋە يوپۇرماق تۈرىدىكى كۆك-تاتلارنى ئۆستۈرگەندە پارنىكلارنى ئەڭ مۇۋاپىق بولغان يورۇقلۇق يىغالايدىغان قىلىپ لايىھەلەپ ياساش ناھايىتى مۇھىم. شۇڭلاشقا پارنىك سالغاندا ئەڭ ياخشى يورۇقلۇق يىغىش بۇلۇڭىنى مۇۋاپىق لايىھەلەپ سالغاندىلا ئاندىن يورۇقلۇقنىڭ قايتىشىنى ئازايتىپ، پارنىكقا چۈشىدىغان يورۇقلۇقنى كۈچەيتكىلى بولىدۇ. تېمپېراتۇرا كۆكتات ئىشلەپچىقىرىشتىكى مۇھىم ئامىل بولۇپ، مۇۋاپىق نور يىغىش شارائىتىنى ھازىرلىغاندىلا ئاندىن پارنىكنىڭ يورۇقلۇق ۋە ئىسسىقلىقى مۇۋاپىق بولىدۇ.

2. مايسىلارنى كۆچۈرۈشتىن ئاۋۋال تېمپېراتۇرىنى تۆۋەنلىتىپ، مايسىنىڭ سوغۇققا بەرداشلىق بېرىش ئىقتىدارىنى يۇقىرى كۆتۈرۈش كېرەك. چېنىقتۇرۇلغان مايسىنىڭ تۇتۇپ ئەسلىگە كېلىپ ئۆسۈشى تېزلىشىدۇ، كۈندۈزى تېمپېراتۇرىنى  $18^{\circ}\text{C} - 20^{\circ}\text{C}$ ، كېچىسى  $8^{\circ}\text{C} - 10^{\circ}\text{C}$  تا كونترول قىلىپ، مايسا كۆچۈرۈشتىن ئىككى كۈن ئىلگىرى پارنىكنىڭ كۈندۈز ۋە كېچە تېمپېراتۇرىسىنى مايسا كۆچۈرۈلىدىغان ئوروننىڭ تېمپېراتۇرىسى بىلەن ئوخشاش قىلىش كېرەك. كۆچۈرۈلىدىغان مايسىلار تەمەن بولۇشى، مايسىلارنى تۆۋەن تېمپېراتۇرىدا چېنىقتۇرۇشنى ئۇرۇقنى

بىخاندۇرۇش مەزگىلدە تېمپېراتۇرىنى دەسلەپتە تۆۋەنرەك قىلىش، تەدە-  
رىجىي يۇقىرىلىتىش، ئۇرۇقتا كىچىك بىخ شەكىللەنگەندىن كېيىن تېم-  
پېراتۇرىنى داۋاملىق تۆۋەنلىتىپ، مايسىلارنى سوغۇققا چىداملىق ئۆستۈ-  
رۈشكە كاپالەتلىك قىلىش كېرەك. مەسىلەن: پەمدۈر، مۇچ، پىدىگەن قاتار-  
لىقلارنىڭ مايسىسىنى يېتىشتۈرگەندە، تېمپېراتۇرىنى كۈندۈزى  $25^{\circ}\text{C}$  -  
 $32^{\circ}\text{C}$ ، كېچىسى  $10^{\circ}\text{C}$  ئەتراپىدا ساقلاش كېرەك.

3. مايسا كۆچۈرۈش پەيتىنى مۇۋاپىق تاللاپ، كۈز، قىش، ئەتىياز پە-  
سىللىرىدە ناچار ھاۋا كىلىماتى ۋە قىروۋ، ئۇششۇك ئۆتۈپ كەتكەندىن كې-  
يىن مايسا كۆچۈرۈلسە مايسىنىڭ ئەسلىگە كېلىشى تېزلىشىدۇ.

4. موۋاپىق تەدبىر قوللىنىپ تېمپېراتۇرىنى يۇقىرى كۆتۈرۈش لازىم.  
پارنىكنىڭ سۇلياۋلىرىنى ۋاقتىدا ئالماشتۇرۇش، ئىسسىقلىق ساقلاش  
ئىقتىدارى يۇقىرى، سۈپەتلىك، يورۇقلۇق ئۆتكۈزۈش ئىقتىدارى يۇقىرى  
سۇلياۋ يوپۇقلارنى تاللاپ ئىشلىتىپ، يوتقان ۋە پاخالدىن ياسالغان پالازلار-  
نىڭ مۇۋاپىق قېلىن بولۇشقا كاپالەتلىك قىلىش كېرەك.

5. كۈن نۇرى بولسا پارنىكلارنىڭ ئىسسىقلىقنىڭ كېلىش مەنبەسى.  
شوڭلاشقا ھەر كۈنى كۈن چىقىپ مەلۇم ۋاقتتىن كېيىن ئۈستىگە يېپىل-  
غان پاختىلىق يوتقان ياكى پاخالدىن ياسالغان ياپقوچلارنى ئىچىۋېتىش،  
پارنىكلارنىڭ سۇلياۋلىرىنى ۋاقتى - ۋاقتىدا يۇيۇپ پاكىزە تازىلاپ، كۈن  
نۇرىنىڭ يېتەرلىك چۈشۈشىگە كاپالەتلىك قىلىش لازىم.

6. ھاۋا تېمپېراتۇرىسى تۆۋەن، ھاۋا تۇتۇق شارائىتىتا پارنىكلارغا مايسا  
كۆچۈرۈش ياكى تېرىغاندا ئەگمە پارنىك ياساپ، پارنىك تېمپېراتۇرىسىنى  
كۈندۈزى  $26^{\circ}\text{C}$  -  $28^{\circ}\text{C}$ ، كېچىسى  $14^{\circ}\text{C}$  -  $16^{\circ}\text{C}$ ، تۇپراق تېمپېراتۇرىسى  
 $17^{\circ}\text{C}$  -  $20^{\circ}\text{C}$  تا كونترول قىلىنسا، يېڭى تېرىغان ئۇرۇق ۋە كۆچۈرۈلگەن  
مايسىلارنىڭ تۇتۇپ ئەسلىگە كېلىشى تېزلىشىدۇ.

7. كۈن نۇرى ئاجىز پەسىللەردە پارنىكلاردا كۆكتات ئۆستۈرگەندە پارنىك ئىچىگە 100 ۋاتلىق لامپۇچكا ئورنىتىپ، پارنىك تېمپېراتۇرىسىنى ئۆزلىتىش، كەينى تامنىڭ ئۈچ تەرىپىنى ئاقارتىش، موۋاپىق چوڭلۇقتىكى سۇلياۋنى كەينى تامغا ئارتىش قاتارلىق ئۇسۇللىرىنى قوللىنىپ، يورۇق-لىۋىنى سۈنئىي ئۇسۇلدا تولۇقلاش كېرەك.

8. كۈن نۇرىنى تولۇق چۈشۈرۈش ئۈچۈن ھاۋا ئوچۇق كۈنلىرىمۇ پەرىزىنى ئېچىش، قار ياغقاندىن كېيىن قارنى دەرھال سۈپۈرۈپ تېپىپ پەرىزىنى ئېچىش لازىم، ئەگەر يېنىك ئۇششۇك ئاپىتى كۆرۈلسە ئالدى بىلەن ئازراق سۇ چېچىپ ئاندىن سۇلياۋ يوپۇقنى يېپىپ ئالا كۆلەڭگە چۈشۈرۈپ، پارنىكنىڭ تېمپېراتۇرىسىنى ئاستا - ئاستا يۇقىرى كۆتۈرۈپ، كۆكتات مايسىلىرىنىڭ نورمال ئۆسۈشىگە كاپالەتلىك قىلىش كېرەك.

9. پارنىكتا شامال ئۆتكۈزۈپ كۆكتات مايسىلىرىنى چېنىقتۇرۇشقا ئەھمىيەت بېرىش كېرەك. سىرتقى تېمپېراتۇرا يۇقىرى بولغاندا چوڭراق، تۆۋەن بولغاندا كىچىكرەك شامال ئۆتكۈزۈش لازىم، بىر كۈن ئىچىدە ئەتتىگەندىن كەچكىچە شامال ئۆتكۈزۈش مىقدارىنى كىچىكتىن چوڭغا، چوڭدىن كىچىككە بۆلۈش، ھەرگىزمۇ تۇيۇقسىز ئېچىۋېتىپ، تۇيۇقسىز يېپىپ قويماسلىق كېرەك.

10. تۆۋەن تېمپېراتۇرا ۋە سوغۇققا قارشى تۇرۇشچانلىقى كۈچلۈك سورتلارنى تاللاپ تېرىش لازىم. پارنىك شارائىتىنى ياخشىلاپ، ئىسسىقلىق ساقلاش لازىم، ئەگەر تېمپېراتۇرا تۆۋەن بولغاندا 200 مىللىگرام پىنتىسىللىن (青霉素) غا بىر كىلوگرام سۈنى تەكشى ئارىلاشتۇرۇپ چېچىش كېرەك. (03)

## سۇلياۋ لايىستى بۆلجۈرگىن ئۆستۈرۈش ئۇسۇلى

بۇرابىيەم تۇرسۇن

(يوپۇرغا ناھىيە ئەشمە بازارلىق دېھقانچىلىق تېخنىكا پونكىتىدىن)  
 بۆلجۈرگەننى سۇلياۋ لايىستى ئۆستۈرگەندە ئۇچۇقچىلىقتا ئۆستۈرگەنگە قارىغاندا 20 - 30 كۈن بالدۇر پىشىدۇ. ھەر مو يەرنىڭ مەھسۇلاتى 2000 كىلوگرامغا يېتىپ، ئۇچۇقچىلىقتا ئۆستۈرگەنگە قارىغاندا مەھسۇلاتى %20 - %30 ئاشىدۇ. سورت تاللاشتا پارنىكتا سۈنئىي ئۇسۇلدا ئۆستۈرۈلدىغان سورتى ھەمدە تىنچلىنىش مەزگىلىدىكى سورتىنى تاللاش كېرەك. نۆۋەتتە، «چۈۋەنمىشىنىڭ»، «خامپى»، «چىلگە باۋجاۋ»، «زاۋخۇڭگۇۋاڭ» قاتارلىق سورتلار ئۆستۈرۈلىدۇ. تىكىدىغان ۋاقىتتا كۆپ يىللىق ئۆستۈرۈش تەجرىبىسىگە ئاساسەن، ئوتتۇرىچە تېمپېراتۇرا  $25^{\circ}\text{C}$  -  $28^{\circ}\text{C}$  بولغان ۋاقىتتا تىكسە ئۈنۈمى ئەڭ ياخشى بولىدۇ.

1. ئۆستۈرۈش ئۇسۇلى: بۆلجۈرگەن مايسىسىنى توغرا ئۆستۈرۈش - ئۇنىڭ تۇتۇش نىسبىتىنى يۇقىرى كۆتۈرۈشتىكى ئاچقۇچلۇق تەدبىر. بۆلجۈرگەن مايسىسىنى تىكىشنىڭ تەلپى بىرقەدەر يۇقىرى بولىدۇ، ئادەتتە بۆلجۈرگەن مايسىسىنىڭ ئاساسىي قىسمى يەر بىلەن تەكشى قىلىپ تىكىلسە ئەڭ مۇۋاپىق بولىدۇ. ھەر مو يەرگە 10 مىڭ تۈپ مايسا تىكىش، ئوخشاش بىر قۇردىكى مايسىنىڭ چېچىكىنى ئوخشاش بىر يۆنىلىشكە قارىتىش كېرەك. مايسىنى تىكىپ بولغاندىن كېيىن سۇغىرىش، كۆلۈمى بىرقەدەر چوڭ بولسا تىكىپ بىر تەرەپتىن سۇغىرىش، كېيىن تۇپراقنىڭ

نەملىكىگە قارىتا ھەر 15 كۈندە بىر قېتىم ئۇدا 2 - 3 قېتىم سۇغىرىش لازىم. مايسىدىن 2 - 3 تال يوپۇرماق چىققاندا قۇرۇپ قالغان، كېسەللەنگەن يوپۇرماقلارنى ئۈزۈۋېتىپ، ئۈچ ئېلېمېنتلىق مۇرەككەپ ئوغۇت بىلەن ئو-غۇتلاش كېرەك. ئوغۇتلاشتا چۆنەكلەپ ئوغۇتلاش ياكى ئۇۋىلاپ ئوغۇتلاش ئۇسۇلىنى قوللانسا بولىدۇ.

2. سۇلياۋ لاپاسنىڭ يوپۇقنى ئېتىۋەتكەندىن كېيىنكى پەرۋىشى: مايسىنى پەرۋىش قىلىشتا سۇلياۋ لاپاسنىڭ تېمپېراتۇرىسىنى ياخشى كونترول قىلىش كېرەك. مايسا چېچەكلەشتىن ئىلگىرى ئادەتتە تېم-پېراتۇرىنى  $30^{\circ}\text{C}$  تىن تۆۋەن ھالەتتە كونترول قىلىش، مايسا چېچەك-لىگەن مەزگىلدىن بۆلجۈرگەن چوڭىيىۋاتقان مەزگىلگىچە سۇلياۋ لاپاس-نىڭ تېمپېراتۇرىسىنى  $20^{\circ}\text{C}$  -  $25^{\circ}\text{C}$  تا كونترول قىلىپ، ئەڭ يۈ-قىرى بولغاندا  $30^{\circ}\text{C}$  تىن ئاشۇرۇۋەتمەسلىك كېرەك. دەسلەپتە چۈشتە ھاۋا ئالماشتۇرۇش، تېمپېراتۇرنىڭ ئۆرلىشىگە ئەگىشىپ، ھاۋا ئالماشتۇرۇش ۋاقتىنى ئۇزارتىش، لېكىن ھاۋا ئالماشتۇرۇش بەك تېز بولماسلىق لازىم. تېمپېراتۇرا ئۆرلەپ  $35^{\circ}\text{C}$  -  $40^{\circ}\text{C}$  قا يەتكەندە تېمپېراتۇرىنى پەيدىنپەي تۆۋەنلىتىش كېرەك. بولمىسا يېڭى يوپۇرماق تېمپېراتۇرنىڭ تېز ئۆرلىشىگە ماسلىشالماي قۇرۇپ قالىدۇ. بۆلجۈرگەندە كۆرۈلىدىغان ھەر خىل كېسەللىكلەرنىڭ ئالدىنى ئېلىش ئۈچۈن، بۆلجۈرگەننى ئاقىرىشقا باشلىغان مەزگىلدە بىر قېتىم سۇغى-رىش كېرەك. سۇغىرىشنىڭ ئالدى - كەينىدە تېرىمىل (百菌清) ياكى سۈملىكىس (速克灵) بىلەن ئىسلىسا بولىدۇ، ئىسلاش ئۇسۇلىنى قوللانغاندا چوقۇم كەچتە ئىسلاش كېرەك، بولمىسا مايسىلار قۇرۇپ قالىدۇ. (03)

## كۈن نۇرلۇق پارنىك قۇرۇلمىسىغا قويۇلدىغان تېخنىكىلىق ئۆلچەملەر

خۇرىشىدەم ھېزىم

(غۇلجا ناھىيەلىك دېھقانچىلىق تېخنىكىسىنى كېڭەيتىش مەركىزىدىن)  
يۇقىرى ئۈنۈملۈك كۈن نۇرلۇق پارنىكتا پەسىلسىز كۆكتات ئۆستۈ-  
رۈپ، دېھقانلارنىڭ ئىقتىسادىي كىرىمىنى ئاشۇرۇشتا مۇھىم رول ئوينايدۇ.  
شۇڭا جايلار ئۆز جايىنىڭ كىلىمات ئالاھىدىلىكىگە، تەبىئىي شەرت -  
شارائىتىغا بىرلەشتۈرۈپ، ئېنېرگىيە تېجەيدىغان كۈن نۇرلۇق پارنىك قۇ-  
رۇلما لايىھەسىنى تۈزۈپ چىقىش كېرەك.

1. ئېنېرگىيە تېجەيدىغان كۈن نۇرلۇق پارنىك قۇرۇلۇشىغا قويۇلدىغان  
تەلەپلەر: پارنىك قىلىنىدىغان ئورۇننىڭ تۇپرىقى مۇنبەت، سۇ ئورنى تۆ-  
ۋەن، شورسىز، سۇ مەنبەسىگە يېقىن، شامالدىن خالىي، كۈن نۇرى تولۇق  
چۈشىدىغان بولۇشى كېرەك. پارنىك كۈن نۇرى تولۇق چۈشۈپ، كۈن نۇر-  
نىڭ يورۇتۇش ۋاقتىدىن تولۇق پايدىلانغىلى بولىدىغان قىلىپ لايىھەلىنىدۇ.  
شى، ئۇنىڭدىن باشقا پارنىك تېمپېراتۇرىسىنى مۇقىم ساقلاپ، ئىسسىق-  
لىقنىڭ تارقىلىشىنى ئازايتىش كېرەك.

2. پارنىك قۇرۇلمىسىغا قويۇلدىغان تەلەپلەر: پارنىك يۆنىلىشى شەرق-  
تىن غەربكە، كەينى شىمالغا، ئالدى جەنۇبقا قارىغان ھالەتتە قىلىنىپ،  
غەربكە 5 - 8 گىرادۇس قىيپاش بولۇشى، ئىككى پارنىك ئارىلىقى يەتتە  
مېتىردىن يۇقىرى بولۇشى، ئۆزئارا سايە چۈشۈشتىن ساقلىنىش كېرەك.  
پارنىك تېمپنىڭ قېلىنلىقى 1.2 - 1.5 مېتىر بولۇشى، تېمپنىڭ ئەڭ ئې-  
گىز ئورنى 3.5 مېتىر، كەينى تام ئېگىزلىكى ئىككى مېتىر بولۇشى  
لازىم. پارنىك ئۆگزىسى قېلىن، پۇختا يېپىلغاندىلا پارنىك ئىچىنىڭ تېم-  
پېراتۇرىسىنى يۇقىرى كۆتۈرۈپ، سوغۇقتىن مۇداپىئە كۆرگىلى بولىدۇ.  
كەينى تام بىلەن ئۆگزىنىڭ گىرادۇسى  $45^{\circ}\text{C}$  بولۇشى كېرەك. ئۆگزە  
لىمىنىڭ ئۇزۇنلۇقى 2.3 - 2.4 مېتىر، سېمونت تۈۋرۈكىنىڭ ئۇزۇن-  
لۇقى 3.2 - 3.3 مېتىر قىلىنىپ، 50 - 60 سانتىمېتىر چوڭقۇر-  
لۇقتا يەر ئاستىغا كۆمۈپ، يەر ئۈستىدىكى قىسمىنى 2.7 مېتىر ئەترا-  
پىدا قىلىش كېرەك.

## تەشتەك گۈللىرىنى ئوغۇتلاشتا دىققەت قىلىدىغان نۇقتىلار

ھەلىمە نۇرسۇن

(«يېزا پەن - تېخنىكىسى» ژۇرنىلى تەھرىر بۆلۈمىدىن)

1. تەشتەك گۈللىرىنى يىلدا 2 - 3 قېتىم توپىسىنى مەخسۇس گۈل توپىسى (ئورمان توپىسى) غا ئالماشتۇرۇپ، مۇۋاپىق مىقداردا ئازۇتنى سۇدا ئېرىتىپ ئوغۇتلىسا، تۆت پەسلىنىڭ ھەممىسىدە باراقتان ئۆستۈرۈپ، دائىم گۈلى ئېچىلىشىغا كاپالەتلىك قىلغىلى بولىدۇ.
2. كالىي ئۆسۈملۈكلەرنىڭ تىمەن ئۆسۈشىگە تۈرتكە بولىدۇ. شۇڭا تەشتەك گۈللىرىنى قەرەللىك ھالدا كالىيلىق ئوغۇت بىلەن ئوغۇتلاشقا دىققەت قىلىش كېرەك.
3. گۈلى ئۈزۈنراق ئېچىلىدىغان گۈللەرنى مۇۋاپىق مىقداردا فوسفورلۇق ئوغۇتلار بىلەن ئوغۇتلىغاندا، گۈل ئېچىلىشىنى تېزلىتىدۇ.

3. باشقا كېرەكلىك ئەسلىھەلەرگە قويۇلىدىغان تەلەپلەر: سۇلياۋ يوپۇق - نى تاللاشتا، نۇر ئۆتكۈزۈشچانلىقى ياخشى، سۇ تامچىلىمايدىغان يوپۇق پۇرماقلارنى تاللاش كېرەك. پارنىك ئالدىغا 40 سانتىمېتىر كەڭلىك - تە، 50 - 60 سانتىمېتىر چوڭقۇرلۇقتا ئورەك كولاپ، ئىچىنى شاخ - شۇمبا ياكى سامان بىلەن توشقۇزۇپ ئۈستىنى توپا بىلەن كۆمۈش كېرەك. بۇ خىل ئىسسىقلىق ساقلاش ئېرىقچىسى پارنىكنىڭ تۆۋەن قىسمىدىن توك مېخنىسىنىڭ ئالدىنى ئالىدۇ. كېچىدە تېمپېراتۇرا تۆۋەنلەپ كېتىشتىن ساقلىنىش ئۈچۈن، پارنىك يوتقىنىنىڭ قىلىنىلىقىنى تۆت سانتىمېتىر، كەڭلىكىنى بىر مېتىر قىلىپ، بىر - بىرىگە 30 سانتىمېتىر ئەتراپىدا كىرىشتۈرۈپ يېپىش، تۆۋەن تەرىپىنى 50 - 70 سانتىمېتىر ئاشۇرۇپ يېپىش كېرەك. (02)



4. تەشتەك گۈللىرىنى قەرەللىك ھالدا مىكرو مىقدارلىق ئوغۇتلار بىلەن ئوغۇتلىغاندا، گۈللەرنى باراقسان ئۆستۈرۈپ، ۋاقتىدا ئېچىلىشىغا كاپالەتلىك قىلغىلى بولىدۇ.
5. تەشتەك گۈللىرىنى ئازوتلۇق ئوغۇتلارنى ئاساس قىلىپ، فوسفور - لۇق، كالىيلىق ئوغۇتلارنى قوشۇمچە قىلىپ مۇۋاپىق ئوغۇتلاش لازىم. ئادەتتە سەھەردە ياكى كەچقۇرۇن ھاۋا تېمپېراتۇرىسى تۆۋەنلىگەندە ئوغۇتلاشقا دىققەت قىلىش لازىم. تەشتەك گۈللىرىنى ھەرگىز باراقسان ئۆسۈپ، گۈلى ئېچىلمىۋاتقان مەزگىلدە ئوغۇتلىماسلىق كېرەك.
6. تەشتەك گۈللىرىنى ئائىلىدە قوي مايمىقى، قۇش مايمىقى، سۆڭەك، تۇخۇم شاكىلى پاراشوكى قاتارلىقلارنى ئوبدان چىرىتىپ، گۈللەرنى مۇۋاپىق قەرەللىك ئوغۇتلىسا، ھەر خىل ئوزۇقلۇق ئېلېمېنتلارغا بولغان ئېھتىياجىنى قاندۇرۇپ باراقسان ئۆستۈرۈپ تۆت پەسلىدە ئېچىلىشىغا كاپالەتلىك قىلغىلى بولىدۇ.
7. تەشتەك گۈللىرىنى قەرەللىك ھالدا قوشۇمچە ئوغۇتلاپ، كۈن نۇرىغا بولغان ئېھتىياجىنى قاندۇرغاندا، گۈلنىڭ ساغلام ئۆسۈپ، ۋاقتىدا ئېچىلىشىغا كاپالەتلىك قىلغىلى بولىدۇ.
8. تەشتەك گۈللىرىنى يىلدا 1 - 2 قېتىم سۈپەتلىك ئۆسۈملۈك كۈلى بىلەن ئوغۇتلاشقا دىققەت قىلغاندا، تىمەن ئۆستۈرۈپ، ھەر خىل كېسەللىك، زىيانداش ھاشارلارنىڭ ئۈنۈملۈك ئالدىنى ئالغىلى بولىدۇ.
9. تەشتەك گۈللىرىنى مەخسۇس خالتىلىق گۈل ئوغۇتلىرى بىلەن ئوغۇتلىغاندا، خالتىغا يېزىلغان چۈشەندۈرۈشى بويىچە مۇۋاپىق ئوغۇتلاشقا دىققەت قىلىش كېرەك.
10. تەشتەك گۈللىرىنى مەخسۇس ئوغۇتلاش ئوغۇتلىرىنى ئىشلەتكەندە، مۇۋاپىق سۇدا سۈيۈلدۈرۈپ ئىشلىتىشكە چوقۇم دىققەت قىلىش كېرەك. (05)

## ئالما دەرىخىنى ئېچىۋېتىلگەن دەرخ شەكلىگە كەلتۈرۈپ چاتاش ئۇسۇلى

ئەھەتجان ئېلى

(كەلپىن ناھىيەلىك ئورمان باشقۇرۇش پونكىتىدىن)

1. ئۈستىنى ئېچىۋېتىش: ئالما دەرىخىنىڭ ئۈستى قىسمىنى ئېچىۋېتىش ئاساسلىقى ئالمنىڭ ئۆسۈشى تۇراقلىشىپ، كۆپ مىقداردا گۈل شېخى پەيدا بولغاندىن كېيىن چاتىلىدۇ. بۇ چاغدا ئالمنىڭ كىچىك تاجىلىق دەرخ شەكلى شەكىللىنىپ بولغان بولىدۇ. ئېچىۋېتىلىدىغان دائىرىدە شاخ گۈرۈپپىسى تىمەن، چىچەك بىخلىرى كۆپ بولغان ئاساسىي شاخ بولۇشى كېرەك. قىشلىق چاتاش مەزگىلىدە غولنىڭ ئۈستى قىسمىدىن ئاستى قىسمىغا قاراپ شەكىلگە كىرگۈزۈپ چاتىلىدۇ. ئالما دەرخىنىڭ ئۈچ قىسمى ئۈستۈنلىكىنى يان ئۈچلىرى ئۈستۈنلۈككە ئۆزگەرتىلىدۇ، بۇ خىل دەرخ شەكلى ئادەتتە قىزىل ئەتلىك ئالمىلارغا ئىنتايىن ماس كېلىدۇ. ئوتتۇرىسىنى ئېچىۋېتىش ئالما دەرىخى تىكىلىپ 6 - يىلى باشلىنىدۇ، ئاۋۋال ئاساسىي شاخنىڭ ئۈستىدىكى كىچىك مېۋە شاخلارغا تەدبىقلىنىپ، ئاندىن تەدرىجىي ھالدا ئاستى قىسمىغا قاراپ چاتاپ، ئەڭ ئاخىرىدا ئەڭ ئۈستىدىكى ئاساسىي شاخقا كەلگەندە توختىتىلىدۇ. ئادەتتە 10 يىل ئەتراپىدا ئوتتۇرىسىنى ئېچىۋېتىش مەشغۇلاتىنى تاماملىسا ئۈنۈمى ئەڭ كۆرۈنەرلىك بولىدۇ.

2. غولنى ئېگىز قالدۇرۇش: ئالمنىڭ ئوتتۇرىسى ئېچىۋېتىلگەن دەرخ شەكلى بولسا شاپتۇلنىڭ ئوتتۇرىسى ئېچىۋېتىلگەن دەرخ شەكلىدەك ئىككى يان تەرەپكە ئۆسۈپ تەرەققىي قىلىدىغان دەرخ شەكلىدۇر. ئەمما ئۇ شاپتۇلنىڭكىدەك تىكىپلا غولنى پاكىزلاشتۇرۇپ ئوتتۇرىسى ئېچىۋېتىلگەن دەرخ شەكلىگە ئوخشىمايدۇ. ئەكسىچە، كىچىك تاجىلىق دەرخ شەكلى ئاساسىدا، غولنى ئېگىزلىتىپ، شاخلارنى چىقىرىپ تاشلاپ، بولۇق مېۋەلەش مەزگىلىگە كىرگەندە، ئاندىن ئېگىز غوللۇق ئوتتۇرىسى ئېچىۋېتىلىگەن دەرخ شەكلى يېتىشتۈرۈپ چىقىلىدۇ. غولنى ئېگىز قالدۇرۇش تۆۋەندىكىدەك ئىككى تۈرلۈك بولىدۇ. بىرىسى، ئوتتۇرىسى ئېچىۋېتىلگەن شاخ

گۈرۈپپىسىنىڭ تۆۋەن يۆنىلىشكە قاراپ ئۆسۈش ئېھتىياجى قاندۇرۇلسۇ، مېۋىلەش مەزگىلىدىكى ئالمىلاردا تۆۋەن يۆنىلىشكە قاراپ ئۆسكەن مېۋە شاخلىرىنىڭ ئۇزۇنلۇقى ئىككى مېتىرغا يېتىدۇ. غول بەك پەس بولۇپ قالسا، ئالما مېۋىسىنىڭ سۈپىتى دېگەندەك ياخشى بولمايدۇ، شۇنداقلا غول ئېگىزلىكىدە دەرەخ تاجىسىنىڭ ئوتتۇرا، ئاستى قىسمىنىڭ ھاۋا يو-رۇقلۇق شارائىتى كۆڭۈلدىكىدەك ياخشىلىنىدۇ. ئىككىنچىدىن، غولنى ئېگىزلىتىپ كۆچەتنى مۇقىملىغاندا 80 - 100 سانتىمېتىر ئارىلىقتا ئاساسىي شاخ تەربىيەلەنمەيدۇ، پەقەت ۋاقىتلىق كىچىك تىپتىكى تۆۋەنگە قاراپ ئۆسكەن مېۋە شاخ گۈرۈپپىسى تەربىيەلىنىپ، «ئۈستى كۈچلۈك، ئاستى ئاجىز» ھالەت شەكىللەندۈرىلىدۇ. ئۈستى قىسمى بولۇق مېۋىلەش مەزگىلىگە كىرگەندىن كېيىن شاخلار ئېلىۋېتىلىپ، غولنىڭ ئېگىزلىكى ئاشۇرۇلىدۇ.

3. يورۇقلۇقنى تەڭشەش: ئالمنىڭ ئوتتۇرىسى ئېچىلىپ، ئاستى قىسمىدىكى شاخلار چاتىلىپ غول ئېگىزلىتىلگەندىن كېيىن، دەرەخ تاجىسىنىڭ يوپۇرماق كۆلىمى تۆت ئەتراپىغا كېڭىيىدۇ. شاخ گۈرۈپپىسىنىڭ ئاستى قىسمى تۆۋەنگە ئۆسۈپ، يورۇقلۇق، ھاۋا شارائىتى ئالاھىدە ياخشىلىنىدۇ.

4. شاخ گۈرۈپپىسىنىڭ ئالاھىدىلىكى ۋە يېتىشتۈرۈش ئۇسۇلى. ئوتتۇرىسى ئېچىۋېتىلگەن دەرەخ شەكلىدە شاخ گۈرۈپپىسى، شاخلارنى قويۇ-ۋېتىش ئارقىلىق تەربىيەلىنىدۇ. كۆپ يىل قويۇۋېتىلگەن شاخلارنى تاللاپ، ئۇلارنى ئىزچىل ئۇزارتىپ، شاخلىتىپ، ئانا مېۋە شاخ قىلىپ تەربىيەلىنىدۇ. ئاساسىي شاخ ئۇزۇنلۇقى ئىككى مېتىردىن ئۇزۇن بولسۇ، شۇڭا ئوتتۇرىسى ئېچىۋېتىلگەن ئالمىلاردا مېۋە ئانا شېخى تەربىيەلەش ئىنتايىن مۇھىم. (1) مېۋە شاخ ئاساسىي شاخ ۋە يان شاخلارغا ئومۇميۈز-لۈك تارقالغان بولىدۇ، ئوتتۇرىچە ئارىلىقى 10 - 20 سانتىمېتىر بولىدۇ، تەربىيەلەنگەن مېۋە شاخلاردا يان تەرەپتىكى شاخ ئاساس قىلىنىدۇ. شاخ كەمچىل بولسا مىنىگەن شاخ ۋە ئاستى تەرەپكە قاراپ ئۆسكەن شاخلاردىن

ياكى مۇۋاپىق ئورۇننى تىلىپ، يوشۇرۇن بىخلارنى غىدىقلاپ، ئۇلاردىن چىققان شاخلار تەربىيەلىنىدۇ. كۆچەت مەزگىلى ۋە ئۆتكۈنچى مەزگىلدە شاخلارنىڭ ئۈچ بىخ ئۈستۈنلۈكىنى ئېلىش ئالاھىدىلىكىنى ساقلاپ قېلىپ، 1 - 2 قېتىم قىسقا كېسىش لازىم. ئاساسىي شاخ تاللانغاندىن كېيىن، ھەر 50 سانتىمېتىر ئارىلىقتا بىردىن يان شاخ ۋە چوڭ ئانا شاخلار قالدۇرۇلدى. دۇ؛ (2) قويۇۋېتىلىپ مېۋىلەتكۈزۈش: ئانا مېۋە شاخنى تاللاپ بولغاندىن كېيىن قويۇۋېتىلىپ تەبىئىي ئۆستۈرۈلىدۇ. ناۋادا ئانا مېۋە شېخنىڭ بۇ - لۇڭ گىرادۇسى تىك ياكى ئۆسۈشى كۈچلۈك بولۇپ قالسا، تارتىش، تولغاش ئارقىلىق بولۇڭ گىرادۇسى 50 - 60 گىرادۇستا ساقلىنىدۇ. كېيىنكى يىللىرى ئىزچىل قويۇۋېتىلىدۇ؛ (3) شاخ گۈرۈپپىسىنى ساقلاش ۋە يې - ئىشلاش: ئانا مېۋە شېخى ئۈزىراپ، يېڭى مېۋىلەش ئورنى پەيدا قىلالايدۇ. شۇڭلاشقا كۈن نۇرىنىڭ تولۇق چۈشۈشىگە كاپالەتلىك قىلىش مېۋە شېخى - نىڭ مېۋە بېرىشىگە كاپالەتلىك قىلىشنىڭ ئاچقۇچى. ئۇدا مېۋە بېرىش يىل سانى 3 - 4 يىل بولىدۇ. ئاندىن كېيىن قىشلىق چاتاش مەزگىلىدە چاتاش ئارقىلىق مېۋە شاخلار يېڭىلىنىدۇ. ئاجىزلىرى چاتىلىپ، زىيادە ئۈزىراپ كەتكەنلىرى قىسقارتىلىپ، يېڭى شاخلار تەربىيەلىنىپ، مەھسۇلاتقا كاپا - لەتلىك قىلىنىدۇ.

5. شەكىلگە كەلتۈرۈپ چاتاش تۈۋەندىكىدەك ئۈچ مەزگىلگە بۆلۈنىدۇ. (1) كۆچەت مەزگىلى (1 - 5 يىلغىچە): مەركىزىي غولغا 10 - 12 تالغىچە ئاساسىي شاخ جايلىشىدۇ، شاخلارنىڭ ئارىلىقى 25 - 30 سانتىمېتىرغىچە بولىدۇ، ئېگىزلىكى 3.5 - 4 مېتىر بولىدۇ. كۆچەت مەزگىلىدە ئاساسىي شاخلار ئىزچىل قىسقا كېسىش ئارقىلىق ساغلام دەرەخ گەۋدىسى شەكىل - لەندۈرىدۇ، ئاساسىي شاخنىڭ ئېچىلىش بۇلۇڭى 50 - 60 گىرادۇسقىچە بولۇپ، پاكار غوللۇق ئوتتۇرىسى ئېچىۋېتىلگەن دەرەخلەرنىڭ ئاساسىي شاخ بۇلۇڭى كىچىكرەك، ئېگىز غوللۇقنىڭ چوڭراق بولىدۇ؛ (2) ئۆتكۈنچى

مەزگىلى (5 - 6 يىلىدىن كېيىن): ① غولنى سويۇپ ئېلىۋېتىش (غولنى تىلىش) چېچەكنىڭ سانىنى ئاشۇرۇش، ئادەتتە جەنۇبىي شىنجاڭدا 5 - ئاينىڭ ئوتتۇرىلىرىدىن 6 - ئاينىڭ ئوتتۇرىلىرىغىچە بولسا بولىدۇ، قوۋزاقنى سويۇپ ئېلىۋېتىش كەڭلىكى غول توملۇقىنىڭ ئوندىن بىرىچە - لىك بولسا مۇۋاپىق بولىدۇ؛ ② شاخلارنى چىقىرىۋېتىپ، غولنى ئېگىزلىدە - 5، 6 يىلىدىن باشلاپ ئاستى قىسمىدىن ئۈستى قىسمىغا قاراپ، ھەر يىلى 1 - 2 تالغىچە شاخنى چىقىرىپ تاشلاپ، 8 - يىلىغا بارغاندا ئۆتكۈنچى مەزگىلىنى ئاخىرلاشتۇرۇپ، غولدىكى ئاساسىي شاخلارنى بىراقلا چاتاش، ئەكسىچە توپلىشىپ قالغان بولسا ئاۋۋال چوڭلىرىنى ئاز - دىن كىچىكلىرىنى يىلىغا بۆلۈپ چاتاش، ئۈستى قىسمىدىكى ئاساسىي شاخلار كۆپلەپ مېۋىلەش مەزگىلىگە كىرگەن بولسا ھەممە ئاساسىي شاخ - نى بىر يوللا چاتاش كېرەك. ③ باش قىسمىنى چاتاپ، ئوتتۇرىسىنى ئې - چىش لازىم. باش قىسمىنى چاتاپ ئوتتۇرىسىنى ئېچىۋېتىش - شاخنى شالاڭلىتىپ، غولنى كۆتىرىش ياكى بولمىسا غولنى ئېگىزلىتىش مەش - غۇلاتىنى 1 - 2 يىلىدىن كېيىن قوللىنىش كېرەك. شۇڭلاشقا ئەڭ ئۈست - دىكى ساقلاپ قېلىنىدىغان ئاساسىي شاختىكى كىچىك مېۋە شاخلار قالدۇ - رۇلىدۇ. كېيىنكى يىلىدىن باشلاپ ھەر يىلى ياكى ئارىلاپ، شاخلارنى چى - قىرىپ تاشلاپ، 8 - يىلىغا كەلگەندە، ئەڭ ئوتتۇرىدىكى ئاساسىي شاخنى يېتىشتۈرۈش لازىم؛ (3) يېتىلىش (شەكىللىنىش) مەزگىلى: بۇ مەزگىلدە دەرەخ شەكلى مۇقىم ھالەتتە ساقلىنىدۇ، ئاساسىي شاخلارنى مەركەز قىل - غان يەلپۈگۈچسىمان شاخلار توپى يەنىلا ئاستا - ئاستا يان تەرەپكە ۋە سىرتقا قاراپ ئۈزلۈكسىز كېڭىيىدۇ. شۇنداقلا ئانا مېۋە شېخى ئۈزلۈكسىز تۆۋەن تەرەپكە قاراپ ئۆسىدۇ. دەرەخ تاجىسىنىڭ كېڭىيىشىگە ئەگىشىپ، ئۆتكۈنچى مەزگىلدە قالدۇرۇلغان 4 - 5 تال ئاساسىي شاخ ئارىسىدا ئۆز - ئارا ئۈستىمۇئۈست چۈشۈپ قالىدىغان ھالەت ئۈزلۈكسىز ئاشكارىلىنىشقا

باشلايدۇ. قشلىق چاتاش ۋاقتىدا، بوشلۇققا ئاساسەن يىلغا بۆلۈپ شاخلارنى شالاڭلىشىش، ئوخشاشلا گىرەلىشىپ كەتكەن 1 - 2 تالغىچە ئاساسىي شاخلارنىمۇ مۇۋاپىق كېسىش، ئەڭ ئاخىرىدا بىر تۈپتە 2 - 4 تالغىچە ئاساسىي شاخ قالدۇرۇش كېرەك.

6. نىشانلانغان (مەھسۇلاتلىق) دەرەخ شەكلى: ئىشلەپچىقىرىش ئەمەلدىن يىتىدە، قوللىنىلىدىغان يۇقىرى مەھسۇلاتلىق ئوتتۇرىسى ئېچىۋېتىلگەن دەرەخ شەكلى تۆۋەندىكىدەك بولىدۇ. ① پاكار غوللۇق ئوتتۇرىسى ئېچىۋېتىلگەن دەرەخ شەكلى: غول ئېگىزلىكى بىر مېتىر ئەتراپىدا، دەرەخ ئېگىزلىكى 2 - 2.5 مېتىر بولۇپ، غولنىڭ 1 - 1.6 مېتىر ئارىلىقتا 2 - 3 تال ئاساسىي شاخ جايلاشقان بولىدۇ، ئاساسىي شاخ بۇلۇڭى 45 گىرە دۈس ئەتراپىدا بولىدۇ. ئارتۇقچىلىقى: شەكىلگە كىرىشى تېز، كۆچەت مەزگىلى قىسقا، كەمچىلىكى: دەرەخ تاجىسىنىڭ ئاستى قىسمىنىڭ يورۇق-لۇق شارائىتى ناچار بولىدۇ؛ ② ئوتتۇراھال غوللۇق ئوتتۇرىسى ئېچىۋېتىلگەن دەرەخ شەكلى: غول ئېگىزلىكى 1.5 مېتىر، دەرەخ ئېگىزلىكى ئۈچ مېتىر بولۇپ، غولنىڭ 1.5 - 2.5 مېتىر ئارىلىقتا 2 - 3 تالغىچە ئاساسىي شېخى ساقلاپ قېلىنىدۇ. ئارتۇقچىلىقى: شەكىلگە كىرىشى بىرقەدەر تېز، مول ھوسۇللۇق، ئەلا سۈپەتلىك بولىدۇ، كەمچىلىكى: تۆۋەن قىسىمىنىڭ نۇر ئۆتكۈزۈشچانلىقى بىرقەدەر ناچار بولىدۇ؛ ③ ئېگىز غوللۇق ئوتتۇرىسى ئېچىۋېتىلگەن دەرەخ شەكلى: غول ئېگىزلىكى 1.8 - 2.5 مېتىر بولۇپ، دەرەخ ئېگىزلىكى 2.5 مېتىر ئاساسىي غولنىڭ 1.8 - 2.8 مېتىر ئارىلىقىدا 3 - 4 تالغىچە ئاساسىي شاخ ساقلاپ قېلىنىدۇ. ئاساسىي شاخ بۇلۇڭى 80 - 90 گىرادۇسقىچە بولىدۇ، ئارتۇقچىلىقى: نۇر چۈشۈش-چانلىقى ياخشى، ئۆسۈشچانلىقى ئوتتۇراھال بولىدۇ. كەمچىلىكى: مېۋىگە كىرىش مەزگىلى ئۇزۇن بولىدۇ. (03)

## چىلان ئۆستۈرۈش ئۇسۇلى

قاھار قاسم

(توقسۇن ناھىيە بوستان يېزىلىق دېھقانچىلىق تېخنىكا پونكىتىدىن)

1. چىلان كۆچىتىنى تىكىش: چىلان كۆچىتىنى ئەتىيازدا 3 - ئاينىڭ ئاخىرىدىن 4 - ئاينىڭ ئوتتۇرىلىرىغىچە (تۇپراقنىڭ توڭى ئېرىگەندىن باشلاپ چىلان بىخلانغىچە) تىكسە مۇۋاپىق بولىدۇ. تەۋەيىمىزدە قىشتا قۇر - غاق، شامال كۆپ چىققاچقا ئاساسەن ئەتىيازدا تىكىلىدۇ. ئىشلەپچىقىرىش تېخنىكىسىنىڭ تەرەققىي قىلىشىغا ئەگىشىپ، دېھقان - چارۋىچىلار چىلان كۆچىتىنى تىكىپ باغ بەرپا قىلىشتىن ئۇرۇقنى بىۋاسىتە تېرىپ باغ بەرپا قىلىشقا يۈزلەندى. بۇنىڭدا تۇنجى يىلىلا كۆچەتنىڭ تولۇق بولۇشىغا كاپا - لەتلىك قىلغىلى بولىدۇ.

2. تىكىش ئۆستۈرۈش زىچلىقى: تەۋەيىمىزدە چىلان 2000 - يىلىدىن باشلاپ تۈپ قۇر ئارىلىقىنى  $5 \times 3.5$  مېتىر قىلىپ تىكىلگەن ئىدى. نۆۋەتتە مەھسۇلاتنى يۇقىرى كۆتۈرۈپ، بالدۇر ئىقتىسادىي ئۈنۈم يارىتىش ئۈچۈن، تۈپ قۇر ئارىلىقىنى  $4 \times 1.5$  مېتىر ياكى  $3 \times 1.5$  مېتىر قىلىپ تىكىش ئۇسۇلى قوللىنىلىۋاتىدۇ. چىلان تىككەندە تۇنجى سۈيىنى قۇيۇپ بولۇپ، كۆچەت ئەتراپىدىكى بىر مېتىر دائىرىگە سۇلياۋ يوپۇق ياپسا تۇپراق نەملىكىنى ساقلاپ، تېمپېراتۇرىنى يۇقىرىلىتىپ، ئەي بولۇش نىسبىتىنى يۇقىرىلاتقىلى بولىدۇ.

3. چىلاننى ئۇلاپ سورتىنى ياخشىلاش: ئادەتتە 3 - ئاينىڭ 25 - كۈنىدىن باشلاپ 4 - ئاينىڭ ئوتتۇرا، ئاخىرلىرىغىچە ئۇلىنىدۇ. ئەگەر ئۇلاش ۋاقتى ئالدىغا سۈرۈلسە تېمپېراتۇرا تۆۋەن بولغانلىقى ئۈچۈن، زە - خىملەنگەن توقۇلمىلار ۋاقتىدا پۈتۈشمەي ئەي بولۇشقا تەسىر يېتىدۇ. ئۇلاش ۋاقتىدا لايدا چىلاپ تەييارلانغان ئۇلاق ئۈستى بولسا، ئۇلاش ۋاقتىنى مۇۋاپىق ئۇزارتىشقا بولىدۇ. ئۇلاشتا يارما ئۇلاق ياكى قوۋزاق ئۇلاق قىلىش

لازم. ئەگەر ئۇلاق تۇتمىغان تۈپلەرگە قارىتا ئۇلاق ئاستىدىن چىققان يۇمران شاختىن بىرنى قالدۇرۇپ، 5 - ئاينىڭ ئوتتۇرىلىرىدىن 6 - ئاينىڭ ئوتتۇرىسىگىچە يۇمران شاخ ئۇلاش ئۇسۇلىنى قوللىنىشقا بولىدۇ، ئۇلاش ئۇسۇلى ئەتىيازدا ئۇلاش ئۇسۇلىغا ئوخشاش بولىدۇ.

**4. ئۇلانغاندىن كېيىنكى پەرۋىش:** ئۇلاقلق ئەي بولغاندىن كېيىن، ئۇلاق ئاستىدىن ئۆسۈپ چىققان يان شاخلارنى ۋاقتىدا ئېلىۋېتىش، ئۇلاق ئۈستى ئۆسۈپ 25 - 30 سانتىمېتىر بولغاندا ئۇلاقلقنى تېڭىشقا ئىشلەتكەن سۇلياۋ تاننى ۋاقتىدا ئېلىۋېتىپ، يارا ئېغىزىنىڭ ساقىيىشىنى تېزلىتىش كېرەك. ئۇلاقلق ئۆسۈپ 0.8 - 1 مېتىر بولغاندا ئۈچىنى ئۈزۈپ، كۆچەت غولىنىڭ توملىشىنى تېزلىتىش لازىم.

**5. چېچەكلەش مەزگىلىدىكى پەرۋىش:** چىلان چېچەكلەش ۋاقتىدا ھاۋانىڭ نىسپىي نەملىكى % 60 - 70 تىن تۆۋەن بولسا چاڭلىشىشقا تەسىر يېتىدۇ. رايونىمىز قۇرغاق رايون بولغاچقا چىلان چېچەكلەش مەزگىلىدە ھاۋا نەملىكى تۆۋەن بولسا، مەھسۇلات مىقدارىغا ئېغىر تەسىر كۆرسىتىدۇ، شۇڭا چىلان چېچەكلەش مەزگىلىدە ئەتىگەندە ۋە كەچقۇرۇن سۇ پۈركۈسە ئۈنۈمى ياخشى بولىدۇ. دەرەخ تېنىدىكى ئوزۇقلۇق يېتىشمەسە چېچەك - مېۋىنىڭ تۆكۈلۈشى ئېغىر بولىدۇ، مېۋىنىڭ چوڭ - كىچىكلىكىگە كىمۇ ئوخشاش بولمايدۇ. شۇڭا ئۆسۈش مەزگىلىدە ئۇزۇنلۇقنى تەڭشەش ئۈچۈن بويىغا زورلاپ ئۆسۈپ كەتكەن شاخلارنىڭ ئۈچىنى ۋاقتىدا ئۈزۈش ئىنتايىن مۇھىم. ئادەتتە 5 - ئاينىڭ ئوتتۇرىسىدىن 7 - ئاينىڭ ئاخىرىغىچە ئۈچىنى ئۈزۈش كېرەك.

**6. شەكىلگە كەلتۈرۈپ چاناش:** رايونىمىزدا چىلان دەرىخى تەبىئىي يېيىلغان شەكىل، غولىنى تارقاقلاشتۇرۇپ قەۋەتلەرگە بۆلۈش شەكلى، يۇمىلاق تاجىلىق شەكىللىرى قوللىنىلماقتا. ئاساسلىقى غولىنى تارقاقلاشتۇرۇپ قەۋەتلەرگە بۆلۈش شەكلى كۆپرەك قوللىنىلىدۇ. بىرىنچى يىلى



غولدىن چىققان شاخلاردىن ئۈچ تال شاخ قالدۇرۇپ، ئۈچ تال ئاساسىي شاخ يېتىشتۈرۈلىدۇ، بۇ ئۈچ ئاساسىي شاختىن ھەر بىرىدىن بىردىن يان شاخ يېتىشتۈرۈلىدۇ. ئىككىنچى يىلى ئاساسىي شاخلاردىن ئىككىنچى يان شاخ يېتىشتۈرۈلىدۇ. ھەر بىر يان شاخ 20 - 30 سانتىمېتىر، غول شاخ 15 - 20 سانتىمېتىر بولسا مۇۋاپىق بولىدۇ.

7. ئوغۇتلاش: چىلاننى ئوغۇتلىغاندا ئاساسىي ئوغۇتنى يېتەرلىك، قو- شۇمچە ئوغۇتنى مۇۋاپىق تەڭشەپ بېرىشكە دىققەت قىلىش لازىم. يەنى قو- شۇمچە ئوغۇتلاردىن ئازوت، فوسفور، كالىيلىق ئوغۇتلارنى مۇۋاپىق تەڭشەپ بېرىش كېرەك. كۈزدە مېۋىنى يىغىپ بولغاندىن كېيىن ئاساسىي ئوغۇتنى ھەر مو يەرگە 2500 - 5000 كىلوگرام تەييارلاپ، ئورەك كولاپ ياكى چېچىپ ئاغدۇرۇش كېرەك. قوشۇمچە ئوغۇتنى چېچەكلەش، مېۋە چوڭلاش مەزگىلىدە دەرەخ تۈۋىدىن مۇۋاپىق ئارىلىقتا كۆمۈپ بېرىش، شۇنىڭغا بىر- لەشتۈرۈپ ھەر خىل يوپۇرماق ئوغۇتلىرىنى ھەر 7 - 10 كۈندە بىر قېتىم پۈركۈش كېرەك.

8. كېسەللىك، زىيانداش ھاشارلارنىڭ ئالدىنى ئېلىش - يو- قىتىش: كېسەللىك، زىيانداش ھاشارلارنىڭ ئالدىنى ئېلىشنى ئاساس قىلىپ، ئۈنۈپرسال يوقىتىش ئۇسۇلىنى قوللىنىش كېرەك. رايونىمىزدا چىلانغا زىيان سېلىۋاتقان ھاشارلارنى قىزىل ئۆمۈچۈك قاتارلىقلار بار. ئالدىنى ئېلىش - يوقىتىشتا چىلانلىق باغلارنى پاكىز تازىلاپ، تۇپراقنى چوڭقۇر ئاغدۇرۇش، قىشلىق پەرۋىشىگە بىرلەشتۈرۈپ، كونا قوۋزاقلارنى قىرىپ چۈشۈرۈپ يىغىپ كۆيدۈرۈپ، ھاشارلار مەنبەسىنى ئازايتىش لازىم.

4- ئاينىڭ باشلىرىدا چىلان بىخلىنىشتىن بۇرۇن ھاك - گۆڭگۈرت ئې- رىتمىسىنى ئومۇميۈزلۈك بىر قېتىم تۇمانلىتىپ چېچىش كېرەك. ھا- شارلار ئېغىر پەيدا بولغاندا %20 لىك سۇپىراتسىت (速扑杀) نىڭ 1500 ھەسسىلىك ئېرىتمىسىنى پۈركۈش كېرەك. (03)

## بۇغداي ئېتىزىدىكى ئوت - چۆپلەرنىڭ ئالدىنى ئېلىش - يوقىتىش ئۇسۇلى

پانىگۈل ئابلەت

- (ئاتۇش شەھىرى كاتتايلق يېزىلىق دېھقانچىلىق تېخنىكا پونكىتىدىن)
1. يەرگە تۇجۇپىلەپ ئىشلەپ، ئىلمىي ئۇسۇلدا پەرۋىش قىلىش كېرەك.
  2. ئۇرۇقنى ياخشى تاللاپ، پاكىز تازىلاشقا دىققەت قىلىش كېرەك.
  3. تېرىشتىن ئىلگىرى ھەر مو يەرگە 30% لىك گىلىفوسفات (草甘磷) دىن 300 - 500 مىللىلىتىر ياكى 20% لىك پاراكۇئات (百草枯) دىن 150 مىللىلىتىر چاچسا ئېتىزدىكى ياۋا ئوت - چۆپلەرنى يوقاتقىلى بولىدۇ.
  4. نۆۋەتلەشتۈرۈپ تېرىش كېرەك. چىلگە كۆممىقوناق، كۈزگى بۇغداي، چاغدا كۆممىقوناقنى نۆۋەتلەشتۈرۈپ تېرىسا، چوپۇرشاڭ، چوغۇندان ۋە بوز شېغىل قاتارلىق ياۋا ئوت - چۆپلەرنى كونترول قىلغىلى بولىدۇ.
  5. زىرائەتلەرنى مۇۋاپىق زىچلىقتا تېرىسا، ئوت - چۆپلەرنىڭ ئۆسۈش شارائىتىنى ناچارلاشتۇرۇپ، زىيان سېلىشىنى يېنىكلەتكىلى بولىدۇ.
  6. خىمىيەلىك ئۇسۇلدا ئوت - چۆپلەرنىڭ ئالدىنى ئېلىپ - يوقىتىش كېرەك. ① ئەتىيازدا ياۋا ئوت - چۆپلەر ئۆسۈۋاتقان ۋاقىتتا ھەر مو يەرگە 72% لىك 2,4-D بوتىل (2,4-D 丁酯) دىن 40 - 50 مىللىلىتىر ياكى 70% لىك خىدونال (2 甲 4 氯) نەملىنىشچان پاراشوكىدىن 80 - 150 گىرامغا 30 لىتىر سۇ ئارىلاشتۇرۇپ پۈركۈسە چوپۇرشاڭ، چوغۇندان قا-تارلىق قوش پەللىلىك ئوت - چۆپلەرنى يوقاتقىلى بولىدۇ. لويلا، ياۋا قۇل-ماق، قۇشقاچ تىلى قاتارلىق كەڭ يوپۇرماقلىق ئوت - چۆپلەر كۆپ بولسا، يۇقىرىدىكى دورىلارنى ئەتىيازدا ياۋا ئوت - چۆپ 2 - 5 تال يوپۇرماق چى-قارغاندا چاچسا ئۈنۈمى ياخشى بولىدۇ. غاشا، ئېتىزلىق يۆگىيى قاتارلىقلار

كۆپ بولسا، 20% لىك ستاران (使它隆) نى ھەر موغا 40 - 60 مىللىد -  
 لىتىر ئېلىپ، مۇۋاپىق مىقداردىكى سۇغا ئارىلاشتۇرۇپ يوپۇرماق يۈزىگە  
 پۈركۈسە بولىدۇ. ② توشقان قۇيرۇق، ئاپخان، تېرىقچاق قاتارلىق باشقا -  
 لىقلار ئائىلىسىدىكى ياۋا ئوت - چۆپلەرنىڭ ئالدىنى ئېلىش - يوقىتىش -  
 تا، ھەر مو يەرگە 25% لىك خىلورتولورۇن (绿麦隆) دىن 200 - 300  
 گىرام ئېلىپ، 30 لىتىر سۇغا ئارىلاشتۇرۇپ، بۇغداي مايىسى ئۈنۈپ  
 چىقىشتىن بۇرۇن تۇپراققا چاچسا بولىدۇ ياكى 25% لىك ئىزوپروتورون  
 (异丙隆) دىن 200 - 250 گىرام ئېلىپ، سۇغا ئارىلاشتۇرۇپ بۇغداينى  
 تېرىپ بولغاندىن كېيىن تۇپراققا چاچسا بولىدۇ. ئاپخان 3 - 4 تال يوپۇرماق  
 چىقارغاندا، ھەر مو يەرگە 36% لىك خېلون (禾草灵) دىن 150 - 180  
 مىللىلىتىر ئېلىپ، سۇغا ئارىلاشتۇرۇپ پۈركۈسە بولىدۇ. مائىتاران، توش -  
 قان قۇيرۇق ۋە مەستەك (زەھەرلىك بۇغداي) قاتارلىقلارنىڭ ئالدىنى ئې -  
 لىش - يوقىتىشتا، ھەر مو يەرگە خېلوندىن 170 - 200 مىللىلىتىر ئې -  
 لىپ، سۇغا ئارىلاشتۇرۇپ پۈركۈسە بولىدۇ. ئەگەر بۇ دورا سۇيۇقلۇقىغا  
 0.2% لىك سوپۇن پاراشوكى قوشۇپ چاچسا ئۈنۈمى تېخىمۇ ياخشى بولىد -  
 ۇ. ئارپىخان، توشقان قۇيرۇق قاتارلىقلار 3 - 5 تال يوپۇرماق چىقارغاندا،  
 ھەر مو يەرگە 6.9% لىك پىئوما (驃马) سۈتسىمان دورىسىدىن 40 - 60  
 مىللىلىتىر ئېلىپ، 30 كىلوگىرام سۇغا ئارىلاشتۇرۇپ چاچسا ياكى ھەر مو  
 يەرگە 40% لىك تىرىئالات (燕麦畏) سۈتسىمان دورىسىدىن 150 - 200  
 مىللىلىتىر ئېلىپ، سۇغا ئارىلاشتۇرۇپ، بۇغداينى تېرىشتىن بۇرۇن  
 تۇپراق يۈزىگە چېچىپ دەرھال ئاغدۇرۇپ تۇپراققا ئارىلاشتۇرۇۋەتسە ئۈنۈمى  
 ياخشى بولىدۇ. (03)

## پارنىك، سۇلياۋ كېمىرلەردە ئۇستۇرۇلگەن قوغۇندا كۆرۈلىدىغان يوپۇرماق قولتۇقىدىن سېسىشنىڭ ئالدىنى ئېلىش - يوقىتىش تەدبىرلىرى

ھەمراگۈل نىسېر

(توقسۇن ناھىيە ئىلانىلىق يېزىلىق دېھقانچىلىق تېخنىكا پونكىتىدىن)  
پارنىكتا ئەتىيازلىق قوغۇن تېرىشتا ئىنچىكىلىك بىلەن پەرۋىش قىلىش لازىم. 4 - ئاينىڭ باشلىرى خەمەكنىڭ چوڭىيىش مەزگىللىرىدە قوغۇن يېلىكىدە يوپۇرماق قولتۇقىدىن سېسىش كېسەللىكى ئاسان پەيدا بولىدۇ. بۇ خىل كېسەللىكى كونترول قىلمىغاندا سۈپەتلىك قوغۇن ئىشلەپچىقار - غىلى بولمايدۇ. بۇ خىل كېسەللىك تۆۋەندىكىدەك ئەھۋاللاردا ئاسان پەيدا بولىدۇ. يەنى ئېڭىز ئالماشتۇرۇپ تېرىماسلىق، تېرىشتىن بۇرۇن پارنىك، سۇلياۋ كېمىر تۇپرىقىنى دېزىنېفېكسىيە قىلماسلىق، يان شاخلارنى قول بىلەن ئۈزۈش، كۆچەتنى قويۇق تىككۈيىش، پارنىك، سۇلياۋ كېمىر ھاۋا - سىنى مۇۋاپىق ئالماشتۇرماسلىق قاتارلىق سەۋەبلەردىن پەيدا بولىدۇ.

ئالدىنى ئېلىش - يوقىتىش تەدبىرلىرى: نۆۋەتلەشتۈرۈپ تېرىش لازىم. تېرىشتىن بۇرۇن پارنىك، سۇلياۋ كېمىرنى ئىسلاش ۋە تۇپراقنى باۋىستىن (多菌灵) قاتارلىق دورىلار بىلەن دېزىنېفېكسىيەلەش، تۈپ - قۇر ئارىلى - قىنى مۇۋاپىق قىلىش، پارنىك ھاۋاسىنى ئالماشتۇرۇشقا ئەھمىيەت بې - رىش، پىلەك تاراشتا چوقۇم قاچا ئىشلىتىش، بالدۇر پىلەك تاراش، كەس - كەن ئورۇننى شامالدىتىش بىلەن بىرگە داۋاملىق كۆزىتىپ، كېسەللىك كۆرۈلگەن ھامان خىمىيەلىك ئۇسۇلدا ئالدىنى ئېلىپ يوقىتىش كېرەك. يەنى مېتىل توپسىن (甲基托布津)، باۋىستىن قاتارلىق دورىلارنى پۈر - كۈش ۋە يىلتىزغا قويۇش ياكى باۋىستىن ۋە مېتىل توپسىننى 1:1 نىس - بەتتە سۇغا ئارىلاشتۇرۇپ، تۆت كۈندە بىر قېتىمدىن ئۇدا 2 - 3 قېتىم كېسەللەنگەن ئورۇنغا ۋە كېسەللەنگەن يەرنىڭ ئاستى، ئۈستىدىن 15 ساند - تىمبىتىر دائىرىگە سۈرۈش كېرەك. (03)

# دېھقانچىلىق دورىسىدا ئورمان كۆكتاتلارنى كۆپەيتىش ئۇسۇلى

چىمەنگۈل ساقاجىيوف

(قەشقەر شەھەرلىك دېھقانچىلىق تېخنىكىسىنى كېڭەيتىش مەركىزىدىن)

ماھىرە ئابلىز

(قەشقەر يېزا ئىگىلىك تېخنىكومىدىن)

ئابدۇرېھىمان مۇتەللىپ

(قەشقەر شەھىرى بەشكېرەم يېزىلىق دېھقانچىلىق تېخنىكا پونكىتىدىن)

سۇلياۋ لاپاستا ئۆستۈرۈلگەن كۆكتاتلارغا دورا چاچقاندا ئىشلىتىش مىقدارى، ۋاقتى مۇۋاپىق بولمىسا دورا زىنىنى كۆرۈلىدۇ. ئەگەر زىيانغا ئۇچراش ئالامەتلىرى كۆرۈلگەندە دەرھال قۇتقۇزۇش تەدبىرىنى قوللىنىش لازىم.

1. سۈزۈك سۇ پۈركۈش: دېھقانچىلىق دورىلىرىنى ناتوغرا ئىشلىتىش سەۋەبىدىن زىيانغا ئۇچرىغاندىن كېيىن، دەرھال سۇ پۈركۈپ ئۆسۈملۈك سىرتقى قىسمىدىكى دورا سۇيۇقلۇقىنى پاكىز چىقىرىۋېتىش لازىم. ئەگەر كۆكتاتلار ئىشقالىق دورىلارنىڭ زىيىنىغا ئۇچرىغان بولسا دورا سۇيۇقلۇق قىغا مۇۋاپىق مىقداردا ئاچچىقسۇ قوشۇش، كىسلاتالىق دورىلارنىڭ زىيىنىغا ئۇچرىغان بولسا 0.1% لىك ئۆچۈرۈلمىگەن ھاك قوشۇپ پۈركۈش لازىم. ئۇنىڭدىن سىرت سۇلياۋ لاپاستا ھاۋا ئالماشتۇرۇشقا دىققەت قىلىپ، ئىسسىقلىق تارقىتىپ، تېمپېراتۇرىنى تۆۋەنلىتىپ، زىيانلىق گازلارنى چىقىرىۋېتىش لازىم.

2. دورا زىيىنىغا ئۇچرىغان شاخ - يوپۇرماقلارنى ئۈزۈش: دورا زىيىنىغا ئۇچراپ يېشىللىقنى يوقاتقان شاخ، يوپۇرماقلارنى ۋاقتىدا ئۈزۈۋېتىپ، دورىنىڭ ئۆسۈملۈك ئىچكى قىسمىغا سىڭىپ كېتىشىنىڭ ئالدىنى ئېلىش كېرەك.

3. ۋاقتىدا سۇغىرىش: سۇلياۋ لاپاستىكى كۆكتاتلارنى سۇغارىغاندا تەن ھۈجەيرىسىدىكى سۇ مىقدارى ئېشىپ، مېتابولىزم كۈچىيىپ، زىيانلىق ماددىلارنىڭ نىسپىي مىقدارى ئازىيىدۇ، يىلتىز سىستېمىسىغا يىغىلغان زىيانلىق ماددىلارنى ئاجىزلاشتۇرغىلى بولىدۇ.

## ئالمنىڭ تۈۋىتىلىق كۆك پىتىنىڭ ئالدىنى ئېلىش ئۇسۇلى

رەيھانگۈل ئابدۇۋەلى

(قورغاس ناھىيە ئورمانچىلىق ئىدارىسى قۇم تىزگىنلەش پونكىتىدىن)  
 ئالما تۈۋىتىلىق پىتى يەنە قان رەڭلىك پىت ياكى كېۋەز پىتى دېيىلىدۇ.  
 ئالمنىڭ ئاساسلىق كارانتىن ئوبىيېكتى ھېسابلىنىدۇ. بۇ خىل ھاشارات  
 ئەسلىي شىمالىي ئامېرىكىدىن تارقالغان بولۇپ، 2006 - يىلىدىن تارتىپ  
 قورغاس رايونىغا تارقىلىپ كىرگەن. كۆپىيىش سۈرئىتى ئىنتايىن تېز،  
 ئاساسلىقى يېتىلگەن ھاشارنى بىلەن لىچىنكىسى ئالما شېخى ۋە يىلتىز  
 قىسمىغا توپلىشىپ ئوزۇقلۇق سۈمۈرۈپ پارازىتلىنىپ، دەرەخنى ئا-  
 جىزلاشتۇرىدۇ ھەمدە چېچەكلەپ مېۋە بېرىشىگە تەسىر يەتكۈزىدۇ، ئېغىر  
 بولغاندا پۈتۈن تۈپ بويىچە قۇرۇيدۇ. يېقىنقى يىللاردىن بۇيان ئالما تۈۋىت-  
 لىق كۆك پىتىنىڭ تارقىلىش دائىرىسى تېخىمۇ كېڭىيىپ، زىيان سېلىش  
 دەرىجىسى ئېغىر بولماقتا. شۇڭا ئۈنۈملۈك ئالدىنى ئېلىش تەدبىرلىرىنى  
 قوللىنىپ، ئالما مەھسۇلاتىغا كاپالەتلىك قىلىش ئىنتايىن زۆرۈر. ئالما  
 تۈۋىتىلىق كۆك پىتى يوشۇرۇن ياشاشقا ئادەتلەنگەن بولۇپ، تېنىدىن بىر  
 خىل ئاق رەڭلىك تۈۋىتسىمان ماددا ئاجرىتىپ چىقىرىدۇ، شۇڭا ئالدىنى

4. تەكشى ئوغۇتلاش: مۇۋاپىق مىقداردا تېز ئۈنۈملۈك بىرىكمە ئوغۇت  
 بىلەن قوشۇمچە ئوغۇتلىغاندا ياكى ئوزۇقلۇق تەركىبى تولۇق بولغان يو-  
 پۇرماق ئوغۇتى پۈركۈگەندە، مايسىنىڭ ساغلام ئۆسۈشىنى تېزلىتىپ، دورا  
 زىيىنىغا بولغان قارشىلىق كۈچىنى يۇقىرى كۆتۈرگىلى بولىدۇ.

5. ئۈنۈمنى ئاستىلاقتۇچى دورىلارنى پۈركۈش: 0.5% لىك ئۆچۈرۈلمىگەن  
 ھاك سۈيى مىسلىق ئېرىتمىلەر كەلتۈرۈپ چىقارغان دورا زىيىنىنى يېنىكلە-  
 تىدۇ. 0.2% لىك سوپۇن پاراشوكى ئېرىتمىسى ئورگانىك فوسفورلۇق دېھ-  
 قانچىلىق دورىلىرىنىڭ زىيىنىنى ئاستىلىتىش رولىنى ئوينايدۇ. (03)

ئېلىشتا دېھقانچىلىق تەدبىرلىرى بىلەن خىمىيەلىك ئالدىنى ئېلىش - يۈ-  
قىتىشنى بىرلەشتۈرۈپ قوللىنىش لازىم.

1. كارانتىن قىلىشنى كۈچەيتىش: بۇنىڭدا ئاساسلىق كۆچەت يۆتكەش  
جەرياندىكى كارانتىن خىزمىتىنى كۈچەيتىش كېرەك. شۇنداقلا يۇقۇم  
رايونىدىن كىرگەن مېۋە مەھسۇلاتىنى چوقۇم قاتتىق تەكشۈرۈش لازىم.  
كارانتىن لايىقە نامىسى بولمىسا ھەرگىز كىرگۈزمەسلىك كېرەك.

2. دېھقانچىلىق تەدبىرلىرى: ئالما تىۋىتلىق كۆك پىتى ئاساسەن باش-  
قۇرۇش ياخشى بولمىغان باغلاردا پەيدا بولىدۇ، شۇڭا باغ باشقۇرۇشنى كۈ-  
چەيتىش، مۇۋاپىق چاتاش ۋە سۇغىرىش، ئوغۇتلاش، كۈزدە يەرنى چوڭ-  
قۇر ئاغدۇرۇش قاتارلىق ئۇسۇللار ئارقىلىق دەرەخ ھالىتىنى كۈچلەندۈ-  
رۈش، شۇنىڭ بىلەن بىر ۋاقىتتا ئالما يوپۇرمىقى تۆكۈلگەندىن كېيىن  
ۋە بىخلىنىشتىن بۇرۇن، تۈپلىگەن يىلتىزلارنى چىقىرىۋېتىش، كې-  
سىلگەندىن كېيىنكى زەخمە ئورۇنلاردىكى ۋە قېرى قوۋزاقلاردىكى ھا-  
شارات مەنبەسىنى پاكىز قىرىپ يوقىتىشنى شۇنداقلا قۇرۇغان شاخ،  
يوپۇرماقلارنى پاكىز تازىلاپ، ئىمكانىيەتنىڭ بېرىچە قىشتىن ئۆتۈندىغان  
ھاشارات مەنبەسىنى تۈگىتىش لازىم.

3. خىمىيەلىك ئۇسۇللار ئارقىلىق ئالدىنى ئېلىش - يوقىتىش: (1) دە-  
رەخ تۈۋىگە دورا قويۇش ئارقىلىق يوقىتىش: ئالما دەرەخى بىخ چىقارغاندىن  
كېيىن دىيامېتىرى 50 سانتىمېتىر، چوڭقۇرلۇقى 10 سانتىمېتىر ئورەك  
كولاپ، %48 لىك لورسېبان (乐斯本) نى 300 - 500 ھەسسە ياكى %40  
لىك سۇپىراتسىد (速扑杀) نى 800 ھەسسە سۇيۇلدۇرۇپ ياكى %40 لىك  
ئوكسىدلانغان روگور (氧化乐果) نى 300 ھەسسە سۇيۇلدۇرۇپ ياكى %50  
لىك فوكسىم (辛硫磷) نى 300 ھەسسە سۇيۇلدۇرۇپ قويۇپ، توپا بىلەن

كۆمۈلىدۇ، بۇ ئارقىلىق تۇپراق ئۈستۈنكى قاتلىمى ۋە دەرەخ ئەتراپىدىكى تۈتۈنلىق كۆك پىتىنى يوقاتقىلى بولىدۇ؛ (2) ئالما بىخلىنىشتىن بۇرۇن بائومى 3 - 5 گىرادۇسلىق ھاك - گۆڭگۈرت بىرىكمىسى پۈركۈلىدۇ. كەڭ كۆلەمدە پەيدا بولغان باغلاردا ئاساسىي غولغا %40 لىك ئوكسىدلانغان رو - گور 100 ھەسسە ياكى %50 لىك فوكسىم سۇيۇقلاندۇرۇپ پۈركۈلىدۇ؛ (3) ئالما تۈتۈنلىق كۆك پىتىنىڭ پەيدا بولۇش قانۇنىيىتىگە ئاساسەن: بىرىند - چى، ئالما يوپۇرمىقى كېرىلگەندىن تاكى چېچەكلىگىچە ئالما تۈتۈنلىق كۆك پىتىنىڭ ھەرىكىتى تازا كۈچەيگەن ۋاقىت. ئىككىنچى، 5 - ئاينىڭ باش ۋە ئوتتۇرىلىرى ئىككىنچى قېتىملىق تارقالغان ۋاقىت بولۇپ، مۇشۇ ئىككى مەزگىلدە نۇقتىلىق دورا چېچىلىدۇ، چېچىلىدىغان دورىلار: %48 لىك لورسباننى 1000 - 1500 ھەسسە ياكى %48 لىك لورسباننىڭ 1500 ھەسسەلىك سۇيۇقلۇقىغا %2.5 لىك دىساس (敌杀死) نىڭ 2000 - 3000 ھەسسەلىك سۇيۇقلۇقى قوشۇپ پۈركۈلىدۇ ياكى %2.5 لىك كارات (功夫) ياكى %20 لىك كاڭفودو (康福多) ياكى %70 لىك ئەيمېيلى (艾美乐) - يا - كى %10 لىك بېچۇڭلىن (吡虫啉) ياكى %3 لىك موبىلاڭ (莫比郎) ياكى %3 لىك دىڭچوڭمى (啉虫米) ياكى %8 لىك ئاۋىيچۇنسۇ (阿维菌素) قا - تارلىق دورىلارنى سۇيۇلدۇرۇپ، نۇقتىلىق ھالدا دەرەخ شېخى، كېسىك ئې - غىزلىرى ۋە غولنىڭ يوپۇق يەرلىرىگە پۈركۈش كېرەك.

4. بىيولوگىيەلىك ئۇسۇللار ئارقىلىق ئالدىنى ئېلىش: ئالما تۈتۈنلىق كۆك پىتىنىڭ تەبئىي كۈشەندىسى بولغان كۆك پىت كىچىك ھەرىسى، يەت - تە چېكىتلىك خانقىز، ئالتۇنكۆز ۋە كۆك پىت يەيدىغان كۆكۈيۈن قاتار - لىقلاردىن پايدىلىنىپ يوقىتىلىدۇ. دورا چاچقاندا بۇنىڭغا دىققەت قىلىپ، 7 -، 8 - ئايلاردا دورا چېچىش سانىنى ئازايتىش لازىم. (03)



# پارنىك ھەرىكەتلىرىنىڭ كىندىك چىرىش كېسەللىكى ۋە ئالدىنقى ئېلىش ئۇسۇلى

گۈلقر ئابدۇۋايت

(يوپۇرغا ناھىيە يوپۇرغا يېزىلىق دېھقانچىلىق تېخنىكا پونكىتىدىن)

شوخلىنىڭ كىندىك چىرىش كېسەللىكى ئادەتتە پەمىدۇرنىڭ ساپاق چىرىش كېسەللىكى دەپمۇ ئاتىلىدۇ. بۇ خىل كېسەللىك فىزىيولوگىيەلىك كېسەللىك ھېسابلىنىدۇ. بۇ كېسەللىك ئاساسلىقى شوخلىنىڭ ئۆسۈپ يېتىلىش جەريانىدا سۈسزىلىنىش، مېۋىگە سۇ يېتىشمەسلىك، تۇپراقنىڭ يېپىشقانلىقى ۋە ئىشقاچلىق ئېشىپ كېتىش، خىمىيەلىك ئوغۇت نورمال ئىشلىتىلمەسلىك قاتارلىق سەۋەبلەر تۈپەيلىدىن، مۇھىمى تۇپراق تەركىبىدە كالتسىي كەمچىل بولۇش ياكى ئەسلىدىنلا كالتسىي ماددىسى بولماسلىقى سەۋەبىدىن كېلىپ چىقىدۇ. يەنە تۇپراقتا ئازوتلۇق ئوغۇتنىڭ مىقدارى ئېشىپ كېتىپ، ئۆسۈملۈكنىڭ كالتسىيغا بولغان ئېھتىياجىنى قاندۇرالايدۇ. شۇنىڭ بىلەن مېۋىنىڭ كالتسىيغا بولغان ئېھتىياجى قانماي، مېۋىسى چىرىپ، بۇ خىل كېسەللىكنى كەلتۈرۈپ چىقىرىدۇ. كېسەللىك پەيدا بولغاندا شوخلىنىڭ كىندىك قىسمىدا ئاچ سېرىق رەڭلىك سۇلۇق داغلار پەيدا بولۇپ، بۇ داغلار تەدرىجىي كېڭىيىپ كۈل رەڭگە ياكى قارامتۇل كۈل رەڭگە ئۆزگىرىدۇ. كېسەللىك داغلىرى ئىچىگە قاراپ ئولتۇرۇشۇپ كېتىدۇ. نەملىك يۇقىرى ئەھۋال ئاستىدا كېسەللىك داغلىرىنىڭ يۈزىدە قارا ياكى ئاچ قىزىل رەڭلىك پاختىلاشقان ماددىلار پەيدا بولىدۇ.

**ئالدىنقى ئېلىش ئۇسۇلى:** (1) كېسەلگە چىداملىق، ئەلا سۈپەتلىك سورتلارنى تېرىش لازىم؛ (2) ئېتىز - ئېرىق تازىلىقىنى ياخشى قىلىپ، مەھسۇلاتنى يىغىۋالغاندىن كېيىن ئېتىزنى پاكىز تازىلاپ، تۇپراقنى چوڭ-قۇر ئاغدۇرۇپ ئاپتاپقا سېلىش لازىم. مۇۋاپىق زىچلىقتا تېرىپ، تېمپېراتۇرىنى يۇقىرى كۆتۈرۈپ، نەملىكنى تۆۋەنلىتىش كېرەك؛ (3) تۇپراق ۋە ئۇرۇقنى دېزىنېفېكسىيە قىلىپ، ساغلام مايسا يېتىشتۈرۈش لازىم؛ (4) ئا-زوتلۇق ئوغۇتنى ۋە چىرىمىگەن مەھەللىۋى ئوغۇتلارنى ئىشلىتىشتىن قاتتىق ساقلىنىش لازىم. 1% لىك كالتسىي سۇپىر فوسفات (过磷酸钙)، 0.1% لىك كالتسىي خىلورىد (氯化钙) ياكى 0.1% لىك كالتسىي نىترات (硝酸钙) سۇيۇقلۇقىنى ھەر 10 - 15 كۈندە بىر قېتىم، ئۇدا 2 - 3 قېتىم چېچىش لازىم. (03)

## باھار ماڭدامچى ئۆزىڭنىڭ ئالدىنى ئېلىپ بېرىشىڭنى ئۆزگەرتىش

ھۆرنىسا ئەمەت

(ئاقسۇ شەھىرى ئايكۆل بازارلىق يېزا - ئىگىلىك ئۈنۈر سال مۇلازىمەت پونكىتىدىن)  
 باھار ماڭدامچى قۇرتى يەنە گەزلىمە قۇرت دەپمۇ ئاتىلىدۇ، بۇ ھاشارات رايونىمىزدا باغۋەنچىلىك، پىلىچىلىك ۋە ئىئاتە ئورمانلارغا ئاساسلىق زىيان سالىدىغان ھاشارەتتۇر. شۇنداقلا باش ئەتىيازدا ھەممىدىن بۇرۇن پەيدا بولىدىغانلىقى ئۈچۈن باھار ماڭدامچى قۇرتى دەپ ئاتالغان.

1. تارقىلىشى ۋە زىيان سېلىشى: مەزكۇر ھاشارات رايونىمىزنىڭ ھەرقايسى جايلىرىغا ئومۇميۈزلۈك تارقالغان بولۇپ، ئاساسلىق جىگدە، ئۈژمە، قارا ياغاچ، ئاق تېرەك، ياڭاق، ئالما، نەشپۈت، توغراق قاتارلىق مېۋىلىك ۋە مېۋىسىز دەرەخلەرگە ئېغىر زىيان سالىدۇ. مەزكۇر ھاشاراتنىڭ لىچىنكىسى يوپۇرماققا ئېغىر زىيان سالغاندا دەرەخ يوپۇرماقلىرىنى ئۆتمە-تۈشۈك قىلىپ، يوپۇرماق تومۇرلىرىلا قالىدۇ، ئاندىن يىپ قۇسۇپ يەرگە ساڭگىلاپ، شامال ئارقىلىق ئەتراپىدىكى دەرەخلەرگە كۆچۈپ داۋاملىق زىيان سالىدۇ.

بۇ ھاشارات يىلدا بىر ئەۋلاد قالدۇرىدۇ، قورچاق ھالەتتە قىش ۋە يازنى ئۆتكۈزىدۇ، باش ئەتىيازدا يەنە 2 - ئاينىڭ ئاخىرلىرى 3 - ئاينىڭ باشلىرى يەرنىڭ توغى ئېرىش بىلەنلا قورچاقتىن يېتىلگەن ھاشارات چىقىپ، ئۆزئارا چېتىشىپ تۇخۇم سالىدۇ. بۇ دەل ئاق تېرەك پوتلا چىقارغان مەزگىل بولۇپ، يېتىلگەن ھاشارات كەچ كىرگەندىن باشلاپ ھەرىكەتلىنىپ ئۆزئارا چېتىشىپ تۇخۇم سالىدۇ. تۇخۇمنى ئاساسەن دەرەخ غولىنىڭ يېرىقچىلىرىغا، قوۋزاق ئاستىغا تۇغىدۇ. ئادەتتە بىر چىشى ھاشارات ئۆمرىدە 300 - 600 دانىگىچە تۇخۇم تۇغىدۇ، لىچىنكىلىرى 3 - ئاينىڭ ئاخىرلىرىدىن 4 - ئاينىڭ باشلىرىغىچە تۇخۇمدىن چىقىشقا باشلايدۇ. بۇ دەل

ئۈرۈك چېچەكلەشكە باشلىغان، نەشپۈتنىڭ چېچەك بىخ ئېغىزى يېرىلغان، سۆگەت چېچەكلىگەن مەزگىلگە توغرا كېلىدۇ. 4 - ئاينىڭ ئوتتۇرىلىرى لىچىنكىلارنىڭ تازا ئېغىر زىيان سالىدىغان مەزگىلدۇر. 5 - ئاينىڭ باشلىرىدىن باشلاپ قېرى لىچىنكىلار دەرەخ غولى ئەتراپىغا توپلىشىپ، تۇپراق قاتلىمىغا كىرىپ قىش ۋە يازنى ئۆتكۈزىدۇ. تۇپراق قاتلىمى ئادەتتە 10 - 60 سانتىمېتىرغىچە ئارىلىقتا بولىدۇ. بولۇپمۇ 15 - 30 سانتىمېتىرغىچە بولغان تۇپراق قاتلىمىدا قىشتىن ئۆتىدىغان قېرى لىچىنكىلار ئەڭ كۆپ بولىدۇ. شۇنداقلا دەرەخ غولىنىڭ ئايلىنىشىنىڭ 1 - 1.5 مېتىرغىچە بولغان ئارىلىقتا ئەڭ كۆپ بولىدۇ. لىچىنكىلارنىڭ زىيان سېلىش ۋاقتى ئادەتتە 5 - ئاينىڭ ئوتتۇرىلىرىغىچە داۋاملىشىدۇ. چىشى ھاشاراتىنىڭ ئۆمرى ئادەتتە بىر ئاي ئەتراپىدا بولىدۇ. ئەركەك ھاشاراتىنىڭ ئۆمرى ئەڭ قىسقا بولۇپ، چېتىشىپ ئىككى كۈندىن كېيىن ئۆلىدۇ. تۇخۇم مەزگىلى 13 - 30 كۈن ئەتراپىدا بولۇپ، زىيان سېلىش ۋاقتى ئادەتتە بىر ئاي ئەتراپىدا بولۇپ، قورچاق ۋاقتى توققۇز ئاي بولىدۇ.

2. ئالدىنى ئېلىپ يوقىتىش ئۇسۇلى: (1) مېۋىلىك باغلارنى كۈز ۋە ئەتىيازدا چوڭقۇر ئاغدۇرۇپ، يەر ئاستىدا قىشلايدىغان قورچاقلارنى يوقىتىش كېرەك. (2) مېۋىلىك دەرەخ غولىغا قۇم دۆۋىلەش ئارقىلىق، چىشى ھاشاراتىنىڭ دەرەخ غولىغا يامىشىپ چىقىپ تۇخۇم سېلىشىنىڭ ئالدىنى ئېلىش لازىم. بۇ ئارقىلىق دەرەخ تۈۋىگە توپلاشقان چىشى ھاشاراتىنى تۇتۇپ ياكى دورا چېچىپ يوقىتىش بولىدۇ. (3) باش ئەتىيازدا قورچاقتىن ھاشارات چىقىشتىن بۇرۇن، دەرەخ غولىنىڭ يەر يۈزىدىن 20 - 30 سانتىمېتىر ئېگىزلىكتىكى قىسمىنى 8 - 10 سانتىمېتىر كەڭلىكتە پاكىز قىرىپ، مۇشۇ ئورۇنغا سۇلياۋ يالتىراقنى تىكلانۇرما ئارقىلىق مۇخلاپ

مۇقىملاشتۇرۇش لازىم. بۇنىڭ بىلەن چىشى ھاشارات دەرەخ ئۈستىگە ئۆ-  
 مىلەپ چىقالماي، تۇخۇمنى دەرەخ تۈۋى ئەتراپىدىكى ئوت - چۆپلەر ئارى-  
 سىغا تۇغىدۇ. لېكىن تۇخۇمدىن چىققان ياش لىچىنىكلار سۇلياۋ يالتىراق-  
 تىن ئۆمىلەپ ئۆتۈپ كېتىدۇ. شۇڭا تۇخۇمدىن چىقىشتىن بىرنەچچە كۈن  
 بۇرۇن يەنى ئۆرۈك چېچەكلىگەن ۋاقىتتا بەش ئۈلۈش دېۋىرقاي، 10 ئۈلۈش  
 ئابدېمىلىك مېيى، بىر ئۈلۈش سالىاركا ياكى ئاپتول، بىر ئۈلۈش ئاق  
 مومنى ئارىلاشتۇرۇپ، قازاندا قاينىتىپ يىلىم تەييارلاپ، تەييارلانغان يى-  
 لىمنى چوتكا بىلەن سۇلياۋ يالتىراقنىڭ ئوتتۇرىسىغا كەڭلىكى بەش ساند-  
 تىمپىتىر، ئىككى مىللىمېتىر قېلىنلىقتا سۈرۈلىدۇ. بۇنىڭ بىلەن دەرەخ  
 ئۈستىگە چىقماقچى بولغان لىچىنىكلار ئۇدۇللۇق كېلىپ يىلىمغا چاپلىشىپ  
 ئۆلىدۇ؛ (4) باھار ماڭدامچى قۇرتنىڭ لىچىنىكلىرى بىرەر نەرسىدىن چۆ-  
 چۈپ كەتسە يىپ چىقىرىپ ياكى تور قۇسۇپ تۆۋەنگە ساڭگىلايدىغان ئادد-  
 تىدىن پايدىلىنىپ، ياغاچ ياكى سۈپۈرگە بىلەن يەرگە چۈشۈرۈپ ئۆلتۈرۈپ  
 يوقاتسىمۇ بولىدۇ؛ (5) كۈزدە يەرنى ئاغدۇرۇپ توڭ ياتقۇزۇش ئارقىلىق،  
 قىشلىغان قورچاقلارنى ئۆلتۈرۈپ يوقىتىش لازىم، ئەتىيازدا يەرنىڭ توڭى  
 ئېرىشتىن بۇرۇن دەرەخ تۈۋىگە زەھەرلىك دورىلارنى چېچىپ، يېتىلگەن  
 ھاشارات چىقىشنىڭ ئالدىنى ئالغىلى بولىدۇ؛ (6) خىرە نۇرلۇق چىراق،  
 شېكەر، ئاچچىقسۇ قىيامى ئارقىلىق ئەركەك ھاشاراتنى جەلىپ قىلىپ يو-  
 قىتىشقىمۇ بولىدۇ؛ (7) خىمىيەلىك ئالدىنى ئېلىپ يوقىتىش: مەزكۇر ھا-  
 شارات كەڭ كۆلەمدە كۆپىيىپ زىيىنى ئېغىر بولۇش ئېھتىمالى بولغاندا،  
 يەنى ئالما، نەشپۈتلەرنىڭ چېچىكى تۆكۈلۈش بىلەن لىچىنىكلار ئۈچ ياشقا  
 كىرگەن ۋاقىتتا %50 لىك سامبىسۇڭ سۈتسىمان مېيىنى 1500 ھەسسە  
 سۈيۈلدۈرۈپ چاچسا بولىدۇ. دورا چېچىشنىڭ ئەڭ مۇۋاپىق ۋاقتى 4 - ئاي-  
 نىڭ 20 - كۈنىدىن 4 - ئاينىڭ ئاخىرىغىچە بولسا مۇۋاپىق بولىدۇ. (05)

## ئۆستەڭلەردە سۇ سىڭىشنىڭ سەۋەبلىرى ۋە ئالدىنى ئېلىش تەدبىرلىرى

سەنەۋەر ئىمام

(تىكەس ناھىيەلىك سۇ ئىشلىرى ئىدارىسىدىن)

ئېرىق - ئۆستەڭ توپىسىنىڭ سۇ ئۆتۈشچانلىقى كۈچلۈك، ئىشلىنىشتە ھۆلى ئوبدان چىڭدالمىغانلىقى ياكى چۈمۈللىەر، ھايۋاناتلارنىڭ ئۇۋىسى بولغانلىقى ۋە ياكى دەز - كاۋاكلار بولغانلىقى سەۋەبىدىن بەلگىلىك سىزىش بېسىمىنىڭ تەسىرى بىلەن سۇ سىڭىدىغان بولۇپ قالىدۇ. ئېرىق - ئۆستەڭلەردە ئېغىر ھالدا سۇ سىڭىدىغان بولۇپ قالسا، سۇ زايا بولۇپلا قالماستىن، بەلكى سۇغىرىش رايونىدىكى يەر ئاستى سۇ گورۇزېنتىنى ئۆرلىتىپ، ھەتتا ئۆستەڭنىڭ يانلىرىدىكى پەس يەرلەرنى سزىلىققا ئايلاندۇرۇپ، زىرائەتلەرنىڭ ئۆسۈشىگە تەسىر يەتكۈزىدۇ. زەيكەش چېپىش ئىشنى ئاۋۋىتىدۇ، شۇنىڭدەك يەنە ئۆستەڭنىڭ قاشلىرىنى بۇزۇپ يارىكەتكۈزىدۇ. شۇنىڭ ئۈچۈن ئېرىق - ئۆستەڭلەردىن نورمال پايدىلىنىشقا كاپالەتلىك قىلىش ئۈچۈن، مۇۋاپىق سۇ سىڭمەسلەشتۈرۈش تەدبىرلىرىنى قوللىنىش لازىم.

**1. ئۆستەڭ يۈزىنى خاڭداش:** بۇ ئۇسۇل يېپىشقاق توپىلار (ئەت توپا، سېغىز توپا، سېرىق توپا ۋە قارا توپا) دىن بولغان ئۆستەڭلەرگە مۇۋاپىق كېلىدۇ. ئادەتتىكى ئۆستەڭلەرگە نىسبەتەن چىڭدىلىش قېلىنلىقى ئىسسىق رايونلاردا 0.3 - 0.5 مېتىر، توڭ تۇتىدىغان رايونلاردا 0.5 مېتىردىن يۇقىرى بولىدۇ ھەمدە توڭنىڭ چوڭقۇرلۇقىغا قاراپ مۇھاپىزەت قەۋىتى قوشۇلىدۇ. قەۋەتلەپ تىندۈرۈلغان توپىنىڭ بىر - بىرى بىلەن چېپىلىشىدىكى سىڭمە پايدىلىق بولۇش ئۈچۈن، يۈزلۈكى قوتۇرلىتىلىدۇ.

**2. توپىدا يۈزلەش:** ئادەتتە بۇ ئۇسۇل سۇ سىڭىشچانلىقى بىرقەدەر يۇقىرى بولىدىغان ئۆستەڭلەرگە مۇۋاپىق كېلىدۇ. سېغىز توپىدا يۈزلەش، يېپىشقاق توپىدا شىنا ئېتىپ قويۇش ۋە كاكۇلدا سىڭدۈرمەس قەۋەت ئىشلەشتىن ئىبارەت. ئىشلەشتىن ئاۋۋال ئېرىق - ئۆستەڭلەرنى پاكىز تارتىش لازىم.

زىلاپ، ئۆستەڭ تېگى ۋە ئاتكۈستىكى توپا قاتلىمىنى بىر قەۋەت قېزىۋېتىپ، ئاندىن تەييارلانغان ئارىلاشما توپىنى بېيىتىش كېرەك.

**3. تاش تىزىپ يۈزلەش:** بۇ خىلدىكى ئۆستەڭلەر يالىنىشقا چىداملىق بولۇپ، سۇنىڭ ئويۇپ كېتىشىگە قارشىلىق كۈچى يۇقىرى بولىدۇ. تىزىش ئۇسۇلى مۇنداق: تاشنى قۇرۇق تىزىش، تاشنى قۇرۇق تىزىپ ئاراشلىرىغا سۇۋاق بېرىش ۋە تاشنى دۇغاپلاپ تىزىشتىن ئىبارەت. بۇنى ئىشلەشتىن ئاۋۋال ئۆستەڭنىڭ تېگىنى پاكىز تازىلاپ نەمدىگەندىن كېيىن، سېمونت لاي بېيىتىپ، چوڭ تاشلارنى تىزىپ، ئاندىن چوڭ تاشلار ئارىسىغا ئۇششاق تاشلارنى تىزىپ، ئىمكان قەدەر تەكشى قىلىشقا دىققەت قىلىش لازىم.

**4. بىتونلاپ يۈزلەش:** بىتونلاپ يۈزلەنگەن ئۆستەڭلەرنىڭ سىڭدۈر - مەس ئۈنۈمى ياخشى، چىداملىق، قوتۇرلىغى تۆۋەن بولۇشتەك ئارتۇقچىلىقلارغا ئىگە. ئادەتتە ئۆستەڭلەرنى بىتونلاپ يۈزلەنگەندە ئۇزۇن مۇددەت ئىشلەتكىلى ۋە ئوت - چۆپلەرنىڭ ئۆسۈشىدىن ساقلىنغىلى بولىدۇ. بىتون قويۇشتا ئەستايىدىل چۈچىلاپ چىڭداپ چىقىش ھەمدە چىڭداشتا ئىمكان قەدەر چۈچى ۋاھىرتور ئىشلىتىش لازىم. شۇنداق قىلغاندا ئىشلىنىش سۈپىتىگە كاپالەتلىك قىلغىلى بولىدۇ.

**5. پىلاستىك پەردە بىلەن سىڭمەسلەشتۈرۈش:** ئادەتتە بۇ ئۇسۇلنى قوللانغاندا تەنەرخى تۆۋەن، ئىشلىنىشى ياخشى ۋە توغلاش - قا چىداملىق بولىدۇ. پىلاستىك پەردىنى ياتقۇزۇشتىن ئاۋۋال ئۆستەڭنىڭ يۈز قەۋىتىنىڭ توپىسىنى 35 - 40 سانتىمېتىر ئېلىپ، ۋاقتىنچە ئۆس - تەڭنىڭ ئىككى تەرىپىگە تاشلاپ قويۇلىدۇ، پەردىنى تېشىۋېتىشتىن ساق - لىنىش ئۈچۈن ئۆستەڭنىڭ ئاستىدىكى ئوت - چۆپ، دەرەخ يىلتىزى، تاش قاتارلىق نەرسىلەرنى پاكىز تازىلاپ چىقىرىۋېتىپ، بوش يەرلەرنى چىڭداپ، تەكشىلەپ، ئۆستەڭ تېگىگە 0.15 - 0.25 مېتىر ئەتراپىدا نەم توپا تىندۈرۈش كېرەك. (05)

## ئۆستەڭلەرنى باشقۇرۇش ۋە ئاسراپ ئىشلىتىشنى ئاساسلىق تەدبىرلەر

سەمەت ئابدۇكېرىم

(گانۇش شەھەرلىك سۇ باشقۇرۇش پونكىتىدىن)

رايونىمىز يېزا ئىگىلىكىدە تېرىلغۇ يەرلەرنى ئۈنۈملۈك سۇغىرىش، مەھسۇلاتنى ئاشۇرۇش قاتارلىق جەھەتلەردە ھەر دەرىجىلىك سۇ يەتكۈزۈش ئۆستەڭلىرىنىڭ رولى ئىنتايىن چوڭ. ئۆستەڭلەرنى ياخشى باشقۇرۇپ، سۇغىرىش ئۈنۈمىنى يۇقىرى كۆتۈرۈش، ئاسراپ ئىشلىتىش ۋە ئۈنىڭدىن تولۇق پايدىلىنىش نۆۋەتتىكى يېزا ئىگىلىك ئىشلەپچىقىرىشىدا مۇھىم خىزمەتلەرنىڭ بىرىگە ئايلاندى.

1. ئۆستەڭ ئىچىگە لاتقا تىنىپ قېلىشنىڭ ئالدىنى ئېلىش لازىم. بۇنىڭ ئۈچۈن ئۆستەڭ ئىچىگە ئۈنۈپ چىققان ئوت - چۆپلەرنى ۋە تىنىپ قالغان لاي - لاتىقلارنى ۋاقىتىدا تازىلاپ، سۇ ئېقىمىنى راۋانلاشتۇرۇش، ئۆستەڭ ئىچىگە تاختاي، شاخ - شۇمبا قويۇپ، سۇ يۈزىنى يۇقىرى كۆتۈرۈش كېرەك.

2. ئۆستەڭدە ئېقىۋاتقان سۇنىڭ يەرگە سىڭىپ كېتىشنىڭ ئالدىنى ئېلىش لازىم. ئۆستەڭدىكى سۇنىڭ يەرگە سىڭىپ كېتىشىنى ئازلاتقاندا، سۇغىرىش ئۈنۈمىنى يۇقىرى كۆتۈرۈپ، يەر ئاستى سۈيىنىڭ سۇ يۈزى ئۆرلەپ، ئېتىزنىڭ شورلىشىپ كېتىشىنىڭ ئالدىنى ئالغىلى بولىدۇ. سىڭىپ كېتىشنىڭ ئالدىنى ئېلىشتا ئالدى بىلەن ئۆستەڭ سىستېمىسىنىڭ ئورۇنلىشىش ئەھۋالىدا مۇۋاپىق بولمىغان ئورۇنلارنى تەدرىجىي ئۆزگەرتىپ، ئۈنۈملۈك بولغان سىڭمەسلەشتۈرۈش تەدبىرىنى ۋە سۇغىرىش تېخنىكىسىنى قوللىنىپ، سۇغىرىش رايونى ئىچىدىكى قۇرۇلۇشلارنى يۈرۈشلەشتۈرۈش خىزمىتىنى ياخشى ئىشلەش لازىم.

3. ئۆستەڭلەرنىڭ سۇ يۈزىنى ئېقىتىپ يالاپ بۇزۇۋېتىشىدىن ساقلىنىش لازىم. بۇنىڭ ئۈچۈن سۇ يالاپ كېتىش ئېھتىمالى بولغان ئورۇنلارغا تاش ياتقۇزۇپ، قوزۇق قېقىپ، شاخ - شۇمبا ياتقۇزۇپ

سۇنىڭ يالاپ كېتىشىنى ئاجىزلىتىپ، ئۆستەڭ قېشىنىڭ ئۆز ھالىتىدىكى ساقلاش لازىم. ئەگەر سۇ يالاپ كېتىش ئارىلىقى ئۇزۇن بولسا، ئۆستەڭ ئۈزلۈنسى ئۆزگەرتىپ، سۇ كۈچىنى ئاجىزلىتىش كۈلچىكى ياساش لازىم.

4. ئۆستەڭ قېشىنى مۇستەھكەملەش لازىم. ئۆستەڭلەردە دائىم سۇ ئېقىش جەريانىدا، ئۆستەڭ قېشى ئولتۇرۇشۇپ كېتىش، يار ئېلىپ كېتىش، سۇ يالاپ ئاققۇزۇپ كېتىش، يېرىلىپ كېتىش قاتارلىق ئەھۋاللار كۆرۈلۈپ تۇرىدۇ. بۇنداق ئەھۋالدا ئۆز ۋاقتىدا توپا تولدۇرۇپ مۇستەھكەملەپ، نورمالنى خىزمەتكە كاپالەتلىك قىلىش لازىم. ئۆستەڭ قېشىدا چاڭ كەتكەن ئەھۋال بولسا تۆۋەندىكى ئىككى خىل ئۇسۇل قوللىنىلىدۇ: (1) چاڭ كەتكەن ئارىلىقنى كەڭلىكى بىر مېتىر، چوڭ-قۇرلۇقىنى چاكتىن تۆۋەن 0.5 مېتىر تۆۋەنلىتىپ، چاڭ بويلاپ ئۇزۇن ئوقۇر قېزىپ، قايتىدىن توپا سېلىپ، قاتلاممۇ - قاتلام چىڭداپ چىقىش لازىم؛ (2) چاڭ كەتكەن ئارىلىقنى يۇقىرىقى ئۇسۇل بىلەن قېزىپ ئوقۇر قىلغاندىن كېيىن، ئەت توپا ۋە سېرىق توپا بىلەن سۇيۇق لاي ياساپ، تىندۈرۈپ چىڭداپ، لاي قاتقاندىن كېيىن ئىشلىتىش لازىم.

5. ئۆستەڭنىڭ ئىككى قېشى ئۈستىگە دەرەخ تىكىش كېرەك. ئۆس-تەڭنىڭ ئىككى قېشىغا دەرەخ تىككەندە، قاشنى مۇستەھكەملەپلا قالماستىن، ئۆستەڭدىكى سۇنىڭ پارغا ئايلىنىشىنى ئازايتقىلى ھەم ئورمان ئەھيا قىلىپ، ئېكولوگىيەلىك تەڭپۇڭلۇقنى ساقلىغىلى بولىدۇ. دەرەخ تىككەندە تىندۈرما ئۆستەڭ بولسا، دەرەخنى قاشنىڭ كەينى تېگىگە تىكىش لازىم. قېزىلما ئۆستەڭ بولسا، ئۆستەڭ سۇ يۈزىدىن 0.4 مېتىر ئۈزۈنچە تىكىش لازىم. (05)



## تېمىنى سۇغىرىشنىڭ ئىشلىتىش ئۇسۇلى

ئابدۇغېنى سەيدۇللا

(ئاتۇش شەھەرلىك سۇ باشقۇرۇش پونكىتىدىن)

تېمىنى سۇغىرىشنىڭ سۇ تېجەش، ئوغۇت تېجەش، ئەمگەك كۈچىنى تېجەش، زىرائەتلەرنىڭ سۇغىرىلىشى تەكشى بولۇش، مەھسۇلات ئاشۇرۇش قاتارلىق روللىرى بار. كۆلىمى چوڭ، سۇ كەمچىل بولغان جايلاردا قوللانسا، زىرائەتلەرنىڭ سۇغا بولغان ئېھتىياجىنى قاندۇرۇشتا كۆرۈنەرلىك رول ئوينايدۇ.

1. باش تۈگۈن قىسمىنى باشقۇرۇش: ① سۇ پومپىسىنى ئىشلىتىش ۋە ئاسراشتا، ئۇنىڭ مەشغۇلات ئۆلچىمىگە قاتتىق ئەمەل قىلىش، ئېلىپكىتىر موتورنىڭ تېمپېراتۇرىسىنىڭ ئۆزلىپ كېتىشىدىن ۋە تۇرۇبا ئىچىگە سوقما ھاسىل بولۇشتىن ساقلىنىش كېرەك؛ ② ھەر قېتىم خىزمەت ئالدىدا ياكى خىزمەت ئاياغلاشقاندا سۈزگۈچنى بىر قېتىم تازىلاش، تازىلاش، يۆتكەش، ساقلاش قاتارلىقلاردا ئالاھىدە دىققەت قىلىپ بۇزۇلۇپ كېتىشىدىن ساقلىنىش كېرەك. رىشاتكىنىڭ ئىككى تەرىپىدىكى مۇھاپىزەت چەمبىرىكىنى سۇ بىلەن چايقاش ياكى لۆڭگە بىلەن سۈرتۈش، مەركەزدىن قاچما شەكىللىك سۈزگۈچنىڭ قۇم يىغىش كۆمۈرىگە كۆپ مىقداردا قۇم يىغىلىپ قېلىشىدىن ساقلىنىش، مەشغۇلات جەريانىدا سۈزگۈچنىڭ كىرىپ - چىقىش ئېغىزىدىكى بېسىم پەرقى نورمالنى بېسىم پەرقىدىن 25% - 30% ئېشىپ كەتسە سۈزگۈچنى قايتا تازىلاش كېرەك؛ ③ تېمىنى تىز ئارقىلىق ئوغۇت ماڭدۇرغاندا، خىمىيەۋى ئوغۇتنى ئالدى بىلەن سۇدا ئېرىتىپ، ئاندىن تۇرۇبا ئىچىگە ماڭدۇرۇش كېرەك، ئوغۇت ياكى دورا ماڭدۇرۇشتا ھەر قېتىم تېمىنىڭ ۋاقتىنىڭ  $\frac{1}{3}$  قىسمى بولغاندا ئاندىن ماڭدۇرۇش، تېمىنىڭ ۋاقتى يېرىم سائەت قالغاندا، ئوغۇت ياكى دورا ماڭدۇرۇشنى توختىتىش، ھەر قېتىم ئوغۇت ماڭدۇرۇش ئاياغلاشقاندا سۈزگۈچنى سۇ بىلەن چايقاش، ھەر قېتىم مەشغۇلات ئاياغلاشقاندا سۇ كىرىش ۋە چىقىش تاقاقلىرىنى ئېتىپ تاشلاش كېرەك؛ ④ قىش پەسلى كېلىشتىن بۇرۇن بارلىق تاقاقلارنى ئېچىپ، سۇ پومپىسى ۋە ئوغۇت ماڭدۇرۇش كومى-

زىكى ئىچىدىكى سۇلارنى چىقىرىپ تاشلاپ، ئۈسكۈنىلەرنىڭ قىشتا توڭلاپ يېرىلىشىدىن ساقلىنىش كېرەك.

2. تورلاشقان تۇرۇبا سىستېمىسىنى باشقۇرۇش: ① تورلاشقان تۇرۇبا سۇلارنى بىرىنچى قېتىم ئىشلەتكەندە غول تۇرۇبا ۋە تارماق تۇرۇبىلارنى بىر قېتىم سۇ بىلەن چايقاپ يۇيۇش كېرەك. سۇغىرىش لايىھەسىگە ئاساسەن غول تۇرۇبا ۋە تارماق تۇرۇبىلارنى نۆۋەتلىشىپ ئېچىپ سۇ ماڭدۇرۇش كېرەك؛ ② سۇ پومپىسىنى ھەرىكەتلەندۈرۈپ، كىرىش ئېغىزىدىكى بېسىمنى نى لايىھە بېسىمىغا يەتكۈزگەندىن كېيىن، باش قىسمىدىكى تاقاقنىڭ بېسىمىنى لايىھە بېسىمىغا يەتكۈزۈش كېرەك؛ ③ ئەگەر مەشغۇلات جەريانىدا كىچىك تۇرۇبىلارنىڭ بىرەرسىدە سۇ قېچىش ئەھۋالى كۆرۈلسە، شۇنىڭ يېنىدىكى تاقاقنى ئېچىپ ئاندىن بۇرۇلغان ئورۇننى ئوڭشاش، تارماق تۇرۇبا بىلەن سۇ قېچىش ئەھۋالى بولسا كونترول تاقاقنى ئېتىپ ئوڭشاش لازىم؛ ④ سۇغىرىشتا نۆۋەتلىشتۈرۈپ سۇغىرىش، يەنى ھەممە تاقاقلارنى بىراقلا ئېچىپ تاشلىماسلىق، تاقاق كۆپ ئېچىلسا سۇ پومپىسىنىڭ سۇ چىقىرىش مىقدارى كۆپ بولۇپ، سۇنى ئېگىزگە چىقىرىش كۈچى ئاجىزلايدۇ، شۇنىڭ بىلەن يىراق ئورۇنلارغا سۇ يەتكۈزۈش قىيىن بولۇپ، قۇرغاقچىلىق كېلىپ چىقىدۇ؛ ⑤ بۇ تۆت سىستېما بويىچە مەشغۇلات ئېلىپ بېرىشتا، بېسىم ئۆلچەش سائىتىنىڭ سانىنى قاتتىق كونترول قىلىپ، لايىھە بېسىمىغا ماسلاشتۇرۇپ، بىخەتەر مەشغۇلات ئېلىپ بېرىشقا كاپالەتلىك قىلىش كېرەك؛ ⑥ سىستېما بويىچە مەشغۇلات قىلغاندا ئالدى بىلەن سىناق قىلىش، تاقاقنىڭ ئېچىلىش دەرىجىسىگە ئاساسەن بېسىمنى تەكشۈرۈپ، ھەرقايسى تارماق تۇرۇبىلارنىڭ بېسىمىنى تۇراقلىقلاشتۇرۇش، ئوڭشاش تۇرۇبىلاردا بېسىم  $0.4 \sim 0.8$  كىلوگرام دائىرىدە بولۇش كېرەك؛ ⑦ بەلگىلىك ۋاقىتتا تۇرۇبىلارنىڭ مەشغۇلات ئەھۋالىنى تەكشۈرۈپ، سۇ قېچىش ئەھۋالى كۆرۈلسە ۋاقىتتا رېمونت قىلىش، سۇغىرىش ئاخباراتىدىن كېيىن يىغىشقا تېگىشلىك بولغان تۇرۇبا، ئۈسكۈنە قايناق تارلىق ماتېرىياللارنى ئامبارغا كىرگۈزۈپ ساقلاپ، كېلەر يىلى ئىشلىتىش ئۈچۈن تەييارلىق قىلىش كېرەك. (05)

## «ئورۇق گۆش جەۋھىرى» نىڭ زېمىنى تەتقىقاتى

مەخپۇزە ئابدۇكېرىم

(غۇلجا شەھەرلىك چارۋىچىلىق، مالدوختۇرلۇق پونكىتىدىن)

خەلق ئاممىسىنىڭ تۇرمۇش سەۋىيەسىنىڭ ئۆسۈشىگە ئەگىشىپ، گۆش مەھسۇلاتلىرىغا بولغان ئىھتىياجىمۇ ئېشىپ بارماقتا. لېكىن نۇرغۇن كىشىلەر مايسىز، قارا گۆش يېيىشنى بەكمۇ ئارزۇ قىلىدۇ. شۇ سەۋەپتىن قوي گۆشىگە قارىغاندا كالا گۆشىگە بولغان ئىھتىياج كۈندىن - كۈنگە زورايمىقتا. مانا بۇ پۇرسەتتىن پايدىلىنىپ، بىرقىسىم باقمىچىلار «ئورۇق گۆش جەۋھىرى» نى يەم - خەشەككە ئارىلاشتۇرۇپ بېرىپ، خەلقنىڭ سالا - مەتلىكىگە زور دەرىجىدە زىيان يەتكۈزۈپ، ھاياتىغا تەھتىد سېلىۋاتىدۇ. شۇڭا بۇ ئاددىي چۈشەنچىنى كەڭ خەلق ئاممىسىنىڭ سەمگە سېلىش ئار - قىلىق ھەر ۋاقىت ئىھتىيات قىلىشنى تەۋسىيە قىلىمەن.

ئۇندىقتا «ئورۇق گۆش جەۋھىرى» دېگەن نەمە؟

ئورۇق گۆش جەۋھىرى يەنسۈەن كېلونتېلو (盐酸克伦特罗) دەپمۇ ئاتا - تىلىدۇ. ئۇ ئاق رەڭلىك ياكى ئاق رەڭگە مايىل پاراشوكسىمان ماددا بولۇپ، سېسىق پۇرمايدۇ، تەمسىز بولىدۇ. كالا، قوي يېگەندىن كېيىن، مېتابولىزم جەريانىدا ئاقسىلنىڭ بىرىكىشىنى ئىلگىرى سۈرۈپ، ماي قاتلىمى - نىڭ پارچىلىنىشىنى كۈچەيتىپ، ئورۇق گۆش نىسبىتىنى ئاشۇرىدۇ. خە - مىيەلىك خۇسۇسىيىتى تۇراقلىق بولۇپ،  $172^{\circ}\text{C}$  تا ئاندىن پارچىلىنىدۇ. شۇڭا ئۇنىڭ زەھەرلىك تەسىرىنى يوقىتىش قىيىن.

تەركىبىدە «ئورۇق گۆش جەۋھىرى» بولغان گۆش مەھسۇلاتلىرى سالا - مەتلىككە زىيان يەتكۈزىدۇ، دۆلىتىمىزدە بۇ خىل خۇرۇچنى ئىشلىتىش ئاللىقاچان چەكلەنگەن. دۆلىتىمىزنىڭ «مالدوختۇرلۇق دورىلىرىنى باشقۇ - رۇش نىزامى» نىڭ 62 - ماددىسىدا ئېنىق قىلىپ، چەكلەنگەن خىمىيەلىك دورا ۋە يەم - خەشەك خۇرۇچلىرىنى چارۋىلارنىڭ يەم - خەشەكىگە قوشۇپ چارۋا باققان شەخس ياكى ئورۇنلارغا 10 - 50 مىڭ يۈەنگىچە جەرىمانە قو -

يىلىدۇ، دەپ بەلگىلەنگەن. شۇنداقلا بۇ نىزامنىڭ 52 - ماددىسىدا يەنە: «ئۇ - رۇق گۆش جەۋھىرى» تىجارىتى بىلەن شۇغۇللانغان، ئىشلەپچىقارغان شە - خىس ۋە ئورۇنلارنىڭ ئىشلەپچىقىرىش ۋە تىجارىتى توختىتىلىدۇ، شۇنداقلا قانۇنسىز ئىشلەپچىقارغان مەھسۇلات، خام ماتېرىيال، قوشۇمچە ماتېرىيال، ئوراپ قاچىلاش ماتېرىياللىرى ۋە قانۇنسىز ئېرىشكەن پايدىسى قاتارلىقلار مۇسادىرە قىلىنىدۇ، قانۇنسىز ئىشلەپچىقارغان ۋە ساتقان مەھ - سۇلات ئومۇمىي قىممىتىنىڭ 2 - 5 ھەسسىسىگىچە جەرىمانە قويىلىدۇ، ئەگەر قانۇنسىز ئىشلەپچىقارغان ۋە ساتقان مەھسۇلاتلارنىڭ قىممىتىنى باھالاپ بېكىتىش مۇمكىن بولمىسا 100 مىڭ يۈەندىن يۇقىرى 200 مىڭ يۈەندىن تۆۋەن جەرىمانە قويىلىدۇ، دەپ بەلگىلەنگەن. ئۇنىڭدىن باشقا دۆ - لىتىمىز جىنايىتى ئىشلار قانۇنىنىڭ 225 - ماددىسىنىڭ 1 - تارمىقىدا ئىشلەپچىقىرىش ۋە تىجارەت ئىجازەتنامىسى، مەھسۇلات تەستىق نومۇرى ئالماي تۇرۇپ «ئورۇق گۆش جەۋھىرى» قاتارلىق يەم - خەشەك ۋە ھايۋا - ناتلارنىڭ ئىچىملىك سۈيىگە ئارىلاشتۇرۇپ بېرىشكە بولمايدىغان دورا - ما - تېرىياللىرىنى ئىشلەپچىقارغان ۋە ساتقانلارنىڭ جىنايىتى ئىشلار بويىچە مەسئۇلىيىتى قاتتىق سۈرۈشتە قىلىنىدۇ، دەپ بەلگىلەنگەن.

«ئورۇق گۆش جەۋھىرى» بىلەن بېقىلغان ھايۋاناتلارنىڭ جىگەر، تال، ئۆپكە، بۆرەك قاتارلىق ئىچكى ئەزالىرىدا «قارا گۆش جەۋھىرى» نىڭ قال - دۇق مىقدارى بىرقەدەر كۆپ بولىدۇ. ئادەتتە تەركىبىدە «ئورۇق گۆش جەۋ - ھىرى» قالدۇقى بولغان گۆشنى ئىستېمال قىلغاندىن كىيىن 15 - 20 مىنۇت ئىچىدە باش قېيىش، يۈزى قىزىرىپ كېتىش، يۈرەك سوقۇشى تېز - لىشىش، كۆكرەك سىقىلىش، جىددىيلىشىش قاتارلىق ئالامەتلەر كۆرۈلىد - دۇ. ئەگەر يۇقىرىقىدەك ئالامەتلەر كۆرۈلسە دەرھال مۇناسىۋەتلىك داۋالاش ئورۇنلىرىغا بېرىپ داۋالىنىش كېرەك. (02)

# بىرىنچى تۈرلۈك چارۋىلارنى ئىزلىش ئۇسۇلى ۋە ئۇلارنىڭ بىرلىشىشى

مۇھەممەد رېھىم ئابلىمىت

(قۇمۇل ۋىلايەتلىك چارۋا، ئۆي قۇشلىرىنىڭ نەسلىنى ياخشىلاش پونكىتىنىڭ پىنسىونىرى)

چىشى مال تۇغقاندىن كېيىن تۇغۇش جەريانىدا سەرپ قىلغان ئېنېرگىيە سەرىپىياتىنىڭ ئورنىنى تولدۇرۇشقا توغرا كېلىدۇ. لېكىن، تۇغقاندىن كېيىن ئەسلىگە كەلگۈچە ھەزىم قىلىش قابىلىيىتى ناچارلايدۇ. شۇڭا، تۇغۇتتىن كېيىنلا يەم - خەشەك مىقدارىنى بىردىنلا ئاشۇرۇشقا بولمايدۇ. چۈنكى، يېڭى تۇغقان ئانا ماللارنىڭ سالامەتلىكى، ئىچكى ئەزالىرىنىڭ ئەسلىگە كېلىشى ئۈچۈن تەخمىنەن 7 - 10 كۈن كېتىدۇ. بۇ مەزگىلدە ئوزۇقلۇق قىممىتى يۇقىرى ۋە ئوڭاي ھەزىم بولىدىغان يەم - خەشەكلەرنى بېرىش ئارقىلىق، بېرىلىدىغان ئوزۇق مىقدارىنى تەدرىجىي كۆپەيتىش كېرەك. ئەگەر ئۇنداق قىلمىغاندا ئوزۇقلۇق ئېغىر كېلىپ ياكى زەھەرلىدەنپ قورسىقى ئاغرىش، ئىچى سۈرۈش ياكى تېزىكى قېتىۋېلىش، يىلىنى چىقىرىش، ئىششىش قاتارلىق بىنورمال ئەھۋاللار كۆرۈلىدۇ. ھەتتا تۇغۇتتىن كېيىنكى پالەچلىنىش قاتارلىق كېسەللىكلەر كېلىپ چىقىدۇ. بۇنىڭ ئالدىنى ئېلىش ئۈچۈن تۇغۇتتىن كېيىن ئانا مالنىڭ سالامەتلىكى، ئىشتىھاسى، ھەزىم قىلىش قابىلىيىتى ۋە سۈت بېرىش ئىقتىدارى، تۇغۇتقان ئەھۋالىغا قاراپ يەم بېرىش مىقدارىنى بەلگىلەش كېرەك. ئانا مال تۇغقاندىن كېيىن، دەسلەپكى 4 - 5 كۈندە سەۋزە، چامغۇرلارنى ئۇششاق توغراپ، بۇغداي كېپىكى بىلەن تەكشى ئارىلاشتۇرۇپ، ئازراق تۇز قوشۇپ بېرىش ھەمدە پاكىزە، ئۇششاق توغراغان بىدىنى باشقا ئوت - چۆپلەر بىلەن ئارىلاشتۇرۇپ ئاز - ئازدىن كۈنىگە 4 - 5 قېتىم بېرىش، ھەددىدىن ئارتۇق تويغۇزۇۋەتمەسلىك كېرەك. كۈنىگە 3 - 4 قېتىم پاكىزە ئىلمان سۇ بىلەن سۇغىرىش لازىم. ئەگەر ھەزىم قىلالماسلىق، قورسىقى كۆپۈش،

كۆشەش ئاجزلاش ئەھۋاللىرى كۆرۈلسە، دەرھال 300 - 400 مىللىمىتىر ئاچچىقسۇغا 300 - 400 مىللىمىتىر زىغىر مېيىنى قوشۇپ ئىچىپ، كۈزسە بولىدۇ. ئەگەر ئەھۋالى ئېغىر بولسا مالدوختۇرلىرىغا كۆرسىتىپ، ۋاقتىدا داۋالاش كېرەك. ئەمما، شۇنىڭغا دىققەت قىلىش كېرەككى، چىشى مالنىڭ يېشى، سېمىزلىك ئەھۋالى، سۈت بېرىش مىقدارى بىر دەك بولمايدۇ، شۇڭا ئەمەلىيەتنى ئاساس قىلىپ، تۇغۇتتىن بۇرۇن ئانچە سېمىز بولمىغان، ئىشتىھاسى ۋە ھەزىم قىلىشى ياخشى بولغان چىشى مالنىڭ ئوزۇننى بەك ئازايتىۋەتمىسىمۇ بولىدۇ. ئەكسىچە، تۇغۇتتىن بۇرۇن ناھايىتى سېمىز، يىلىنى بالدۇر چوڭايغان ۋە ئىشتىھاسى ئانچە ياخشى بولمىغان چىشى مالنىڭ يېمىنى مۇۋاپىق ئازايتىش كېرەك. بالىياتقۇنىڭ قىسقىرىدىكى شى نورمال بولمىغان ۋە تۇغۇتتىن كېيىن پالەچلىنىش خەۋپى كۆرۈلگەن ماللارنى ئوزۇقلاندۇرۇشتا ناھايىتى ئېھتىياتچان بولۇش لازىم. ئەڭ ياخشى شى تۇغۇتتىن كېيىن دەسلەپكى ئىككى كۈندە ئىنەككە 1 - 2 كىلوگرام كىپەكنى ھەلەپ قىلىپ بېرىپ، ئاندىن باشقا ئوزۇقلارنى تەدرىجىي ئاشۇرۇپ بەرسە، 10 كۈندىن كېيىن ئۆزگىرىشىگە قاراپ بۇرۇنقى نورمىسىغا يەتكۈزسە بولىدۇ. يەم - خەشەك بەرگەندە، سۈپىتىگە ئالاھىدە دىققەت قىلىش، كۆكرىپ قالغان يەم - خەشەكنى قەتئىي بەرمەسلىك كېرەك. يەم - خەشەكنىڭ يېڭى، پاكىزە، ۋاقتىدا بولۇشىغا كاپالەتلىك قىلىش، ئوقۇر - نى، قوتاننى ۋاقتى - ۋاقتىدا پاكىزە تازىلاپ تۇرۇش، ھاۋا ئالماشتۇرۇپ، قوتاننىڭ ئىسسىق بولۇشىغا كاپالەتلىك قىلىش بىلەن بىللە، قوتاننى ئۈچ كۈندە بىر قېتىم 15% لىك ھاك سۈيى، 5% - 10% لىك لىزول ئېرىتمىسى، كىرالىن ئېرىتمىسى قاتارلىقلار بىلەن دېزىنفېكسىيەلەپ تۇرۇش لازىم. (02)

## قوچقار بىلەن ساغلىقنى ئارىلاشتۇرۇپ باقماسلىق كېرەك

گۈلمىرە مەمەت

(باي ناھىيە ياقېرىق بازارلىق چارۋىچىلىق، مالدوختۇرلۇق پونكىتىدىن)

1. قوچقار بىلەن ساغلىقنى ئارىلاشتۇرۇپ باققاندا مۇۋاپىق ئۇرۇقلاندۇ - رۇش ئۆيىپكىتىنى تاللىغىلى بولمايدۇ. قوزا ئادەتتە 7 - 8 ئايلىق بولغاندا جىنسىي جەھەتتىن يېتىلىدۇ، ئەمما ئۇرۇقلاندۇرۇشقا بولمايدۇ. قېرى، كې - سەل چارۋىلارنى ئۇرۇقلاندۇرۇشقا تېخىمۇ بولمايدۇ. 1.5 - 7 ياشقىچە بولغان ساغلىقلارنى ئۇرۇقلاندۇرسا ئەڭ مۇۋاپىق بولىدۇ. قوچقار بىلەن ساغلىقنى ئارىلاشتۇرۇپ باققاندا ئىختىيارىي چېتىشىپ، قېرى، ئاجىز، كېسەل ساغ - لىقلار ۋە تۇغۇت يېشىغا يەتمىگەن پاقانلار بوغاز بولۇپ، ئۇلارنىڭ ئۆسۈپ يېتىلىشىگە پايدىسىز بولىدۇ، شۇنداقلا ئۇلارنى بىر تەرەپ قىلىش قىيىنغا چۈشىدۇ ھەم ئۇلاردىن تۇغۇلغان قوزىلارمۇ ئاجىز، ئەي بولۇش نىسبىتى تۆۋەن بولۇپ، ئۆسۈپ يېتىلىشى ئاستا بولىدۇ.

2. قوچقار بىلەن ساغلىقنى ئارىلاشتۇرۇپ باققاندا نەسلىلىك قوچقارلار - دىن تولۇق پايدىلانغىلى بولمايدۇ. ئىختىيارى چېتىشقاندا قىسسىر قېلىش، تەكرار چېتىشىشتىن ساقلانغىلى بولمايدۇ. ئىختىيارى چېتىشقاندا بىر تۈ - ياق نەسلىلىك قوچقار 15 - 20 تۇپاق ساغلىقنى ئۇرۇقلاندۇرالايدۇ، مۇنداق بولغاندا ئىسپېرما ئىسراپچىللىقى كېلىپ چىقىدۇ. شۇنىڭ ئۈچۈن ساغلىق بىلەن قوچقارنى ئايرىپ بېقىش، سۈنئىي ئۇرۇقلاندۇرۇشنى يولغا قويۇش، ساغلىقلارنىڭ كۈيتىنى ئېنىقلىغاندا ئادەتتىكى قوچقارنى ئىشلىتىش، ساغ - لىقلارنىڭ كۈيلىگەنلىكى ئېنىق بولغاندا ئاندىن نەسلىلىك قوچقار بىلەن ئۇ - رۇقلاندۇرۇش ياكى سۈنئىي ئۇرۇقلاندۇرۇش لازىم.

3. قوچقار بىلەن ساغلىقنى ئارىلاشتۇرۇپ باققاندا كېيىنكى ئەۋلادلىرى - نىڭ قانداشلىقى ئېنىق بولماسلىق كېلىپ چىقىدۇ. يەنى قوچقار بىلەن

## ئىنە كىلەردىكى جىنسىي غىلاپ ياللۇغغا دىياگنوز قويۇش ۋە داۋالاش

مەمەتنىياز ئاتاۋۇلا

(يەكەن ناھىيە بەشكەنت بازارلىق چارۋىچىلىق، مالدوختۇرلۇق پونكىتىدىن)

1. كېسەللىك سەۋەبى: ئىنەكلەردىكى جىنسىي غىلاپ ياللۇغى سۈند-ئىي ئۇرۇقلاندۇرغاندا مەشغۇلات قائىدىسى تېخنىكا تەلەپكە لايىق بولماس-لىق، كۈيلەشنى تەكشۈرۈش جەريانىدا زىركولانىڭ ياخشى دېزىنېكسىيە قىلىنماسلىقى ھەم جىنسىي غىلاپ شىللىق پەردىلىرىنى قىسمىي بېلىشى ۋە بالىياتقۇ بويىنى زەخمىلەندۈرۈشى؛ قىيىن تۇغۇت، بالا تاشلاش، ھەمىرىي چۈشمەسلىك، بالىياتقۇ چىقىپ قېلىش، تۆرەلمە بالىياتقۇدا ئۆلۈپ قېلىش، قىيىن تۇغۇتقا ياردەم بېرىپ تۇغدۇرۇش جەريانىدا جىنسىي يول زەخمىلىنىش ھەم تازىلىق ۋە دېزىنېكسىيەنىڭ ياخشى ئىشلەنمەسلىكىدىن كېلىپ چىقىدۇ. ئۇنىڭدىن باشقا بالىياتقۇ ياللۇغى، تۇخۇم توشۇش نەيچىسى ساغلىق ئىختىيارى چېتىشقاندا پاققانلارنىڭ ئاتلىق ۋە ئانلىق ئەجدادىنى ئېنىق ئايرىغىلى بولمايدۇ، بۇ ساپ قانلىق نەسل يېتىشتۈرۈشكە پايدى-سىز بولۇپ، مېتىس ئەۋزەللىكىدىن تولۇق پايدىلانغىلى بولمايدۇ ھەم ئا-سانلا ئىرسىيەت كېسەللىكىنى كەلتۈرۈپ چىقىرىدۇ.

4. قوچقار بىلەن ساغلىقنى ئارىلاشتۇرۇپ باققاندا قوچقار دائىم ساغ-لىقنى سۈرۈپ، ساغلىقلارنىڭ ئارام ئېلىشىغا ۋە يېتەرلىك يەم يېيىش-گە تەسىر يەتكۈزۈپ، ساغلىقلارنىڭ نورمال ئىشلەپچىقىرىش ئىقتىدارىغا ۋە كۈيلىشىگە تەسىر يېتىدۇ. شۇڭا، سەل ئاۋارچىلىك بولسىمۇ قوچقارلار بىلەن ساغلىقلارنى ئايرىپ بېقىپ، ئىقتىسادىي ئۈنۈمنى قولغا كەلتۈرۈش كېرەك. (02)



ياللۇغى، تۇخۇمدان خالتىلىق ئىششىقى، قورساق پەردە ياللۇغى ۋە باشقا ئىچكى ئەزالارنىڭ كېسەللىكلىرى سەۋەبىدىنمۇ كېلىپ چىقىدۇ.

**2.** كېسەللىك ئالامىتى ۋە دىياگنوز قويۇش: بۇ كېسەللىك كۆپىنچە چە بايلىقتۇ بويىنى ياللۇغى بىلەن يانداشما ھالەتتە كۆرۈلىدىغان بولۇپ، ياللۇغ كۆرۈلگەن ئىنەكلەردە كۆپىنچە پۈتۈن بەدەنلىك كېسەللىك ئالامەتلىرى كۆرۈلمەيدۇ، بەزىدە تەن تېمپېراتۇرىسى سەل ئۆرلەيدۇ، ئىشتىھاسى تۈتۈلىدۇ، سۈت مەھسۇلاتى تۆۋەنلەيدۇ، كۈيلىسىمۇ تەكرار ئۇرۇقلاندۇرغاندا بوغاز بولمايدۇ، بۇ كېسەللىككە جىنسى غىلاپتىن تەكشۈرۈش ۋە كىلىندكىلىق ئالامىتىگە ئاساسلىنىپ دىياگنوز قويۇشقا بولىدۇ.

جىنسى غىلاپتىن تەكشۈرگەندە كۆپ ھاللاردا جىنسى غىلاپقا ۋە بالدەك ياتقۇ بويىنىنىڭ جىنسى غىلاپقا يېقىن قىسمىدىكى شىللىق پەردىلىرىگە قان تولىدۇ ۋە ئىششىدۇ، كېسەللىك ئېغىرلاشقاندا بەزىدە جىنسى غىلاپتىن سۇس ئاق ياكى قوڭۇر سېسىق شىلمىشىق يېرىڭلىق ئاجرالمىلار ئېلىپ، ئىنەكنىڭ قۇيرۇق تۇۋى ۋە جىنسى يولى ئېغىزى ئەتراپىغا چاپلىدى. شىپ قالىدۇ، بۇ خىل ئەھۋال ئىنەك ياتقاندا ياكى كۈيلىگەندە تېخىمۇ كۆرۈنەرلىك بولىدۇ.

**3. داۋالاش:** (1) ھەر قېتىم داۋالاشتىن بۇرۇن ئىنەكنىڭ ئالدى گەۋدەسىنى پەس، ئارقا گەۋدەسىنى ئېگىز قىلىپ مۇقىم تۇرغۇزۇپ،  $38^{\circ}\text{C}$  -  $40^{\circ}\text{C}$  لۇق، %0.2 لىك مارگانسۇپ ئېرىتمىسى (高锰酸钾溶液) ياكى %0.5 رىۋانول (利凡诺) ئېرىتمىسى بىلەن جىنسى غىلاپ ۋە بالدەك ياتقۇ بويىنى ھەر كۈنى بىر قېتىمدىن پاكىز يۇيۇلىدۇ. بۇنىڭدا يۇيىدىغان دورا مىقدارى 100 - 500 مىللىلىتىردىن ئېشىپ كەتمەسلىكىگە ۋە يۇيغان دورىنى تولۇق چىقىرۋېتىپ، يۇقۇملىنىشنىڭ كېڭىيىپ كەتمەسلىكىگە قىياتتى.

كىگە دىققەت قىلىش كېرەك؛ (2) ئورگانىزمنىڭ كېسەلگە قارشى تۇرۇش كۈچىنى ئاشۇرۇپ، قىلدام تومۇرلارنىڭ ئۆتكۈزۈشچانلىقىنى ياخشىلاش ئۈچۈن، 0.9% لىك 500 مىللىلىتىر فىزىيولوگىيەلىك تۇز سۈيى (生理盐水) گە ۋىتامىن C دىن 20 - 40 مىللىلىتىر، دېكسا مېتا- زون (地塞米松) دىن 10 - 20 مىللىلىتىر قوشۇپ ھەر كۈنى بىر قېتىم - دىن ئۇدا 3 - 5 كۈن ۋېنادىن ئوكۇل قىلىنىدۇ. ئاندىن ئىنەكنىڭ ھەر كىلوگرام تەن ئېغىرلىقىغا كالىيلىق پىنىتسىللىن (青霉素钾) دىن 800 - 1000 بىرلىك ۋە سىتىرپىتومىتسىن (链霉素) دىن 10 - 15 مىللىتىر 0.9% لىك فىزىيولوگىيەلىك تۇز سۈيىدە ئېرىتىپ، كۈنىگە ئىككى قېتىمدىن مۇسكۇلغا ئوكۇل قىلىشنى تاكى ئىنەكنىڭ جىنسىي يولىدىن يېرىڭلىق ئاجرىمىلار ئاقمىغىچە داۋاملاشتۇرۇش كېرەك؛ (3) جۇڭخېچە دورىلاردىن بۇيا (苦参)، گىنتىيان يىلتىزى (龙月旦草)، گۈل بوغۇم (益母草) لاردىن تەڭ مىقداردا ئېلىپ، مۇۋاپىق مىقداردىكى سۇدا قاينىتىپ سۈۋۈغاندىن كېيىن، تىرىپىللىرىنى سۈزۈۋېتىپ، ھەر ئىككى كۈندە بىر قېتىمدىن جىنسىي غىلاپنى يۇيۇپ بەرسە داۋالاش ئۈنۈ - مى تېخىمۇ تېز بولىدۇ.

4. ئالدىنى ئېلىش: بېقىپ باشقۇرۇش شارائىتىنى ياخشىلاش، ئىختى - يارى چېتىشىشتىن ساقلىنىش، سۈنئىي ئۇرۇقلاندۇرۇش مەشغۇلات قاندا - دىسىگە قاتتىق ئەمەل قىلىش، بوغازلىق دەۋرىدە بېقىپ باشقۇرۇشنى كۈ - چەيتىپ، توقلۇق ماددىلارغا بولغان ئېھتىياجىنى مۇۋاپىق قاندۇرۇپ، تۆ - رەلىمنىڭ زىيادە يوغان قىيىن تۇغۇت پەيدا بولۇشىدىن ساقلىنىش، تۆ - غۇتتىن كېيىنكى پەرۋىشنى ياخشىلاپ، ئىنەكنىڭ ساغلام ئەسلىگە كېلىد - شىگە كاپالەتلىك قىلىش لازىم. (02)

## تراكتورنى ئارقىسىغا ياندۇرغاندا دىققەت قىلىدىغان ئىشلار

غېنى ئەلا

1. ئاتۇش شەھەر ئۈستۈن ئاتۇش بازارلىق يېزا ئىگىلىك ماشىنىلىرى پونكىتىدىن) تراكتورنى ئارقىسىغا ياندۇرۇشتىن ئاۋۋال چوقۇم تراكتورنىڭ ئارقا تەرىپىدىكى ئەھۋاللارنى ئېنىق كۆزىتىش، توسالغۇ نەرسىلەرنىڭ يوقلۇقىدىن جەزملەشكەندىن كېيىن ئاندىن ئارقىسىغا ياندۇرۇش لازىم.

2. ئارقىسىغا ياندۇرۇشتىن ئاۋۋال سىگنال ئۈرۈپ ئاگاھلاندۇرۇش، مەشغۇلات جەريانىدا ئاگاھلاندۇرۇش سىگنالىنى ئۈزۈلدۈرمەسلىك، ھەر ۋاقىت تورمۇز تەييارلىقى ھالىتىدە تۇرۇش لازىم.

3. ئارقىسىغا ياندۇرغاندا، شوپۇر زېھنىنى تولۇق مەركەزلەشتۈرۈشى، قەتئىي قالايمىقان ھەرىكەت قىلماسلىقى، ئارقىسىغا ياندۇرۇش ئەينىكىگە قاراش بىلەن بىرگە ئارقىسىغا بىۋاسىتە قاراشنى ئۆز ئارا ماسلاشتۇرۇش لازىم.

4. ئارقىسىغا ياندۇرۇش مەشغۇلاتىدا شوپۇرنىڭ قول - پۇت ھەرىكىتى چاققان، ئىنكاسى تېز، رول باشقۇرۇشقا ماھىر بولۇپ، رولنى تېز - تېز، يەڭگىل بۇرۇش كېرەك.

5. قوشۇمچە سۈرئەت ئۆزگەرتىش دەستىسىنى چوقۇم تۆۋەن خوت ئورنىدا قويۇش، يەر شەكلى ياكى يولنىڭ ئەمەلىي ئەھۋالىغا ئاساسەن ماي كىلاپانى ۋە تورمۇزنى كونترول قىلىش، سۈرئەتنىڭ ئاستا ھەم مۇقىم بولۇشىغا كاپالەتلىك قىلىش لازىم.

6. ئارقىسىغا ياندۇرۇش نىشانىنى تاللاش ئىنتايىن مۇھىم. كوزۇپنىڭ كەينى بۇلۇڭى ياكى چاقنى ئاساس قىلىپ، ياندۇرماقچى بولغان نىشانغا توغرىلىنىدىغانلىقىنى مۇقىملاشتۇرغاندىن كېيىن ئاندىن ئارقىسىغا ياندۇرۇش لازىم.

7. كېچىسى مەشغۇلات قىلغاندا چوقۇم يېقىننى يورۇتۇش چىرىغىنى ئىشلىتىش بىلەن بىر ۋاقىتتا ئارقا چىراغ، كەڭلىك يورۇتۇش بەلگە

## يېزا ئىگىلىك ماشىنىلىرىغا سۇ قويغاندا دىققەت قىلىدىغان نۇقتىلار

ئابدۇرۇسۇل مەخنىك

(پىچان ناھىيە پىچان بازارلىق يېزا ئىگىلىك ماشىنىلىرىنى باشقۇرۇش پونكىتىدىن) قىش پەسلىدە ھاۋا سوغۇق بولغانلىقتىن يېزا ئىگىلىك ماشىنىلىرىنىڭ مەشغۇلات شارائىتى ناچار بولىدۇ. ئەگەردە ئىشلىتىلگەن سوۋۇتۇش سۈيى مۇۋاپىق بولمىسا، موتور گەۋدىسى ئاسانلا بۇزۇلىدۇ، شۇنىڭ ئۈچۈن قىش پەسلىدە يېزا ئىگىلىك ماشىنىلىرىغا سۇ قويغاندا تۆۋەندىكى ئىشلارغا دىققەت قىلىش كېرەك.

1. ھەرگىزمۇ ئاۋۋال موتورنى ئوت ئالدۇرۇپ ئاندىن سوغۇق سۇ قويما. لىق لازىم. يېزا ئىگىلىك ماشىنىلىرىنى ئوت ئالدۇرغاندىن كېيىن، موتور گەۋدىسىنىڭ تېمپېراتۇرىسى ناھايىتى تېز يۇقىرى كۆتۈرۈلۈپ، كۆيۈش كامپرسىنىڭ تېمپېراتۇرىسى  $100^{\circ}\text{C}$  دىن ئاشىدۇ. بۇ ۋاقىتتا رادىئاتورغا

چىرىغى ۋە خەتەردىن ئاگاھلاندۇرۇش چىراغلىرىنى تەكشۈرۈشقا دىققەت قىلىش كېرەك.

8. ئەگىم يول، داۋان، تاغ باغرىدىكى تىك قىيا يوللاردا، قار - يامغۇر ياغقاندىكى مۇزلۇق، پاتقاق، تېپىلغاق يوللاردا، تار كۆۋرۈك، توغان يول، سۇ بېسىپ كەتكەن يوللاردا، ئۆتۈشمە يول ۋە باشقا خەتەرلىك يوللاردا ئارقىسىغا ياندۇرۇشقا قەتئىي بولمايدۇ.

9. مۇرەككەپ مۇھىتتا ئارقىسىغا يېنىشقا توغرا كەلگەندە ئەڭ ياخشىسى چوقۇم بىر ئادەم قۇماندانلىق قىلىشى، شوپۇر قۇماندانلىق قىلغۇچى بىلەن زىچ ماسلىشىشى ھەمدە ئارقىسىدىكى نىشانغا دىققەت قىلىش بىلەن بىر ۋاقىتتا تىراكتور ئالدى قىسمىنىڭ تۇرۇش ئورنىنى توغرا مۆلچەرلەپ، توسالغۇ نەرسىلەرگە تېگىپ زەخملىنىشنىڭ ئالدىنى ئېلىش لازىم. (02)

سوغۇق سۇ قويغاندا ماتور گەۋدىسى، سىلىندىر گېلىزىسى، سىلىندىر قاپ-قىمى ۋە قاينام كامپرى قاتارلىقلار سوغۇق سۇنىڭ تەسىرىدە يېرىلىدۇ. پور-شېن، چاتما دەستىلەرنىڭمۇ شەكلى ئۆزگىرىدۇ. سۇ قويۇشنىڭ توغرا ئۇسۇلى موتورنى ئوت ئالدۇرۇشتىن بۇرۇن  $80^{\circ}\text{C}$  لۇق ئىسسىق سۇ قويۇش كېرەك.

2. مەشغۇلات ئاخىرلاشقاندىن كېيىن موتورنىڭ سوۋۇتۇش سۈيىنى دەرھال قويۇۋەتمەسلىك كېرەك. ئەگەر سوۋۇتۇش سۈيىنى دەرھال قويۇۋەتسە، موتورنىڭ سىرت بىلەن بولغان تېمپېراتۇرا پەرقى چوڭ بولغانلىقتىن، موتورنىڭ سوۋۇش سۈرئىتى تېزلىشىپ، رادىياتور، ماتور زاپچاسلىرى، سىلىندىر قاپقىمى قاتارلىقلاردا يېرىلىش ئەھۋاللىرى كېلىپ چىقىدۇ. سوۋۇتۇش سۈيىنى قويۇۋېتىشنىڭ توغرا ئۇسۇلى موتورنى 5 - 6 مىنۇت ئەتراپىدا تۆۋەن سۈرئەتتە ئايلاندۇرۇپ، مۇتەئەدىدسىنىڭ تېمپېراتۇرىسى  $50^{\circ}\text{C}$  -  $60^{\circ}\text{C}$  قا چۈشكەندە ئاندىن سوۋۇتۇش سۈيىنى قويۇۋېتىش لازىم.

3. سوۋۇتۇش سۈيىنى قويۇۋەتكەندە سوۋۇتۇش سۈيىنىڭ ئېقىپ كېتىش ئەھۋالىنى ئەتراپلىق كۆزىتىش كېرەك. يېزا ئىگىلىك ماشىنىلىرىنى ئۇزاق مەزگىل ئىشلەتكەندە سۇ دېغى، ئارىلاشما ماددىلار ئاسانلا جۈمەكنىڭ ئىچىدە چۆكمە بولۇپ جۈمەكنى توسۇۋېلىپ، سوۋۇتۇش سۈيى تولۇق ئېقىپ كېتەلمەي، موتورنىڭ توڭلاپ يېرىلىپ كېتىشىنى كەلتۈرۈپ چىقىرىدۇ. شۇڭا قىش پەسلىدە يېزا ئىگىلىك ماشىنىلىرىنى ئىشلىتىپ سوۋۇتۇش سۈيىنى قويۇۋەتكەندە، شوپۇر سۇنىڭ ئېقىپ كېتىش ئەھۋالىنى ئىنچىكە كۆزىتىش لازىم. ئەگەر سۇ راۋان ئاقمىسا، سۇ جۈمىكىنى راۋانلاشتۇرۇپ سوۋۇتۇش سۈيىنى تولۇق قويۇۋېتىش ياكى جەينەكلىك ئوقنى نەچچە قېتىم ئايلاندۇرۇپ سوۋۇتۇش سۈيىنى پاكىز چىقىرىۋېتىش لازىم. (02)

## جۇڭخۇا خەلق جۇمھۇرىيىتىنىڭ ئاياللارنىڭ ھوقۇق -

### مەنپەئىتىنى كاپالەتلەندۈرۈش قانۇنى

**5 - ماددا** دۆلەت ئاياللارنىڭ ئۆزىنى قەدىرلىشى، ئۆزىگە ئىشىنىشى، ئۆزىگە تايىنىشى، ئۆزىنى كۈچەيتىشىگە، ئۆزىنىڭ قانۇنىي ھوقۇق - مەنپەئەتلىرىنى قانۇن ئارقىلىق قوغدىشىغا ئىلھام بېرىدۇ.

ئاياللار دۆلەت قانۇنىغا رىئايە قىلىشى، ئىجتىمائىي ئەخلاققا ھۆرمەت قىلىشى، قانۇندا بەلگىلەنگەن مەجبۇرىيىتىنى ئادا قىلىشى كېرەك.

**6 - ماددا** ھەر دەرىجىلىك خەلق ھۆكۈمەتلىرى ئاياللارنىڭ ھوقۇق - مەنپەئەتلىرىنى كاپالەتلەندۈرۈش خىزمىتىگە ئەھمىيەت بېرىشى ۋە ئۇنى كۈچەيتىشى كېرەك. ناھىيە دەرىجىلىك خەلق ھۆكۈمىتىنىڭ ئاياللار، بالىلار خىزمىتىگە مەسئۇل ئاپپاراتى ئالاقىدار تارماقلارنى ئاياللارنىڭ ھوقۇق - مەنپەئەتلىرىنى كاپالەتلەندۈرۈش خىزمىتىنى ياخشى ئىشلەشكە تەشكىللەيدۇ، ماسلاشتۇرىدۇ، يېتەكچىلىك، ھەيدەكچىلىك قىلىدۇ. ناھىيە دەرىجىلىكتىن يۇقىرى خەلق ھۆكۈمەتلىرىنىڭ ئالاقىدار تارماقلىرى ئاياللارنىڭ ھوقۇق - مەنپەئەتلىرىنى كاپالەتلەندۈرۈش خىزمىتىنى مەسئۇلىيىتى دائىرىسىدە ياخشى ئىشلىشى كېرەك.

**7 - ماددا** جۇڭخۇا مەملىكەتلىك ئاياللار بىرلەشمىسى ۋە يەرلىك ھەر دەرىجىلىك ئاياللار بىرلەشمىلىرى قانۇن ۋە جۇڭخۇا مەملىكەتلىك ئاياللار بىرلەشمىسىنىڭ نىزامنامىسى بويىچە، ھەر مىللەت ۋە ھەر ساھە ئاياللىرىنىڭ مەنپەئەتلىرىگە ۋەكىللىك قىلىپ ۋە ئۇنى قوغداپ، ئاياللارنىڭ ھوقۇق - مەنپەئەتلىرىنى قوغداش خىزمىتىنى ياخشى ئىشلەيدۇ. ئىشچىلار ئۇيۇشمىسى، كوممۇنىستىك ياشلار ئىتتىپاقى ئاياللارنىڭ ھوقۇق - مەنپەئەتلىرىنى كاپالەتلەندۈرۈش خىزمىتىنى مەسئۇلىيىتى دائىرىسىدە ياخشى ئىشلىشى كېرەك.

**8 - ماددا** ھەر دەرىجىلىك خەلق ھۆكۈمەتلىرى ۋە ئالاقىدار تارماقلار

ئاياللارنىڭ قانۇنىي ھوقۇق - مەنپەئىتىنى كاپالەتلەندۈرۈشتە كۆرۈنەرلىك نەتىجە ياراتقان تەشكىلات ۋە شەخسلەرنى تەقدىرلەيدۇ ۋە مۇكاپاتلايدۇ.

**9 - ماددا** دۆلەت ئاياللارنىڭ ئەرلەر بىلەن باراۋەر سىياسىي ھوقۇققا ئىگە بولۇشىنى كاپالەتلەندۈرىدۇ.

**10 - ماددا** ئاياللار ھەر خىل يول ۋە شەكىللەر ئارقىلىق دۆلەت ئىشلىرىنى باشقۇرۇشقا، ئىقتىساد ۋە مەدەنىيەت ئىشلىرىنى باشقۇرۇشقا، ئىجتىمائىي ئىشلارنى باشقۇرۇشقا ھوقۇقلۇق. قانۇن - نىزام، قائىدە ۋە جامائەت سىياسىتى چىقىرىشتا، ئاياللارنىڭ ھوقۇق - مەنپەئىتىگە مۇناسىۋەتلىك چوڭ - چوڭ مەسىلىلەردە ئاياللار بىرلەشمىسىدىن پىكىر ئېلىش كېرەك. ئاياللار ۋە ئاياللار تەشكىلاتى ھەر دەرىجىلىك دۆلەت ئورگانلىرىغا ئاياللارنىڭ ھوقۇق - مەنپەئىتىنى كاپالەتلەندۈرۈش جەھەتتە پىكىر - تەكلىپ بېرىشكە ھوقۇقلۇق.

**11 - ماددا** ئاياللار ئەرلەر بىلەن باراۋەر سايلاش ھوقۇقى ۋە سايلىنىش ھوقۇقىغا ئىگە. مەملىكەتلىك خەلق قۇرۇلتىيى ۋە يەرلىك ھەر دەرىجىلىك خەلق قۇرۇلتايلىرىنىڭ ۋەكىللىرى ئىچىدە مۇۋاپىق ساندا ئايال ۋەكىل بولۇشى كېرەك. دۆلەت تەدبىر قوللىنىپ، مەملىكەتلىك خەلق قۇرۇلتىيى ۋە يەرلىك ھەر دەرىجىلىك خەلق قۇرۇلتايلىرىدىكى ئايال ۋەكىللەر - نىڭ نىسبىتىنى پەيدىنپەي ئۆستۈرىدۇ. شەھەرلىك ئاھالە كومىتېتى، كەنت ئاھالە كومىتېتى تەركىبىدىكىلەر ئىچىدە ئاياللار مۇۋاپىق ساندا بولۇشى كېرەك.

**12 - ماددا** دۆلەت ئايال كادىرلارنى پائال يېتىشتۈرىدۇ ۋە تاللاپ ئۆستۈرىدۇ. دۆلەت ئورگانلىرى، ئىجتىمائىي تەشكىلاتلار، كارخانا، كەسپىي ئورۇنلار كادىرلارنى يېتىشتۈرۈش، تاللاپ ئۆستۈرۈش ۋە ئىشقا قويۇشتا، ئەر - ئاياللار باراۋەر بولۇش پىرىنسىپىدا چىڭ تۇرۇشى شەرت

ھەمدە مۇۋاپىق ساندا ئايال رەھبەر قويۇشى كېرەك. دۆلەت ئاز سانلىق مىللەت ئايال كادىرلارنى يېتىشتۈرۈش ۋە ئۆستۈرۈشكە ئەھمىيەت بېرىدۇ.

**13 - ماددا** جۇڭخۇا مەملىكەتلىك ئاياللار بىرلەشمىسى ۋە يەرلىك ھەر دەرىجىلىك ئاياللار بىرلەشمىلىرى ئاياللارغا ۋاكالەت ئىشلىرىنى، ئىجتىمائىي ئىشلارنى دېموكراتىك قارار قىلىش، دېموكراتىك باش-قۇرۇش ۋە دېموكراتىك نازارەت قىلىشقا پائال قاتنىشىدۇ. ھەر دەرىجىلىك ئاياللار بىرلەشمىلىرى ۋە ئۇلارنىڭ كوللېكتىپ ئەزالىرى دۆلەت ئورگانلىرى، ئىجتىمائىي تەشكىلاتلار، كارخانا، كەسپىي ئورۇنلارغا ئايال كادىرلىرىنى كۆرسەتسە بولىدۇ.

**14 - ماددا** ئالاقىدار تارماقلار ئاياللارنىڭ ھوقۇق - مەنپەئىتىنى كاپالەتلەندۈرۈشكە ئىستىقائەت تەقدىم ياكى مۇۋاپىق تەكلىپلەرنى ئىشلىشى ۋە قوبۇل قىلىشى، ئاياللارنىڭ ھوقۇق - مەنپەئىتىگە زىيان يەتكۈزگەنلىك ھەققىدىكى ئەرز - شىكايەتلەرنى ئالاقىدار تارماقلار پاكىتىنى ئېنىقلاپ مەسئۇل-يەتچانلىق بىلەن بىر تەرەپ قىلىشى كېرەك، ھەرقانداق تەشكىلات ياكى شەخسنىڭ بېسىپ قويۇشىغا ياكى ئۆچ ئېلىشىغا يول قويۇلمايدۇ.

**15 - ماددا** دۆلەت ئاياللارنىڭ ئەرلەر بىلەن باراۋەر مەدەنىيەت، مائارىپ ھوقۇقىغا ئىگە بولۇشىنى كاپالەتلەندۈرىدۇ.

**16 - ماددا** مەكتەپلەر ۋە ئالاقىدار تارماقلار دۆلەتنىڭ ئالاقىدار بەلگىلىمىلىرىنى ئىجرا قىلىپ، ئاياللارنىڭ مەكتەپكە كىرىش، يۇقىرىلاپ ئوقۇش، ئوقۇش پۈتتۈرگەندە تەقسىم قىلىنىش، ئىلمىي ئۇنۋان ئېلىش، چەت ئەلگە چىقىپ ئوقۇش قاتارلىق جەھەتلەردە ئەرلەر بىلەن باراۋەر ھوقۇققا ئىگە بولۇشىنى كاپالەتلەندۈرۈشى كېرەك. مەكتەپلەر ئوقۇغۇچى قوبۇل قىلىشتا، ئالاھىدە كەسىپلەرنى ھېسابقا ئالمىغاندا، جىنسىنى باھانە قىلىپ، قىزىلارنى قوبۇل قىلمىسا ياكى قىزىلارنى قوبۇل قىلىش ئۆلچىمىنى ئۆستۈرۈۋالسا بولمايدۇ. (05)



## مېڭە پايدىلىق يېمەكلىكلەر

كۈندىلىك تۇرمۇشىمىزدا نۇرغۇن يېمەكلىكلەر تەركىبىدە مېڭىنى ساغلاملاشتۇرىدىغان، مېڭىنى قۇۋۋەتلەيدىغان تەركىبلەر بار. ھازىر بىر - نەچچە خىلنى پايدىلىنىشىڭلار ئۈچۈن كۆرسىتىپ ئۆتمەن.

1. بېلىق: تەركىبىدە كۆپ مىقداردا پروتېئىن (ئاقسىل ماددىسى) ۋە كالتسىي بار. بولۇپمۇ تەركىبىدىكى تويۇنمىغان ياغ ۋە ياغ كىسلاتاسى خو - لېستېرولنى پارچىلاپ، مېڭە قان تومۇرلىرىنى راۋان قىلىدۇ.

2. سامساق: تەركىبىدە گارلىتسىن بولۇپ، ياللۇغ قايتۇرۇش، مىكروب ئۆلتۈرۈش رولى بار. يەنە مەلۇم جەھەتتە مېڭىنى قۇۋۋەتلەش رولىمۇ بار.

3. كالا سۈتى: تەركىبىدە ئاقسىل، كالتسىي كۆپ بولۇپ، چوڭ مېڭىنى ئېھتىياجلىق بولغان كۆپ خىل ئامىنو كىسلاتاسى بىلەن تەمىنلەيدۇ.

4. بانان: تەركىبىدە مول مىنېرال ماددىلار، بولۇپمۇ كالىي ئىيونىنىڭ مىقدارى بىرقەدەر يۇقىرى بولۇپ، دائىم يەپ بەرسە مېڭىنى ساغلاملاشتۇ - رۇش رولى بار.

5. مور (قېرىن قۇلاق): تەركىبىدە پروتېئىن، ياغ، مىنېرال ماددىلار، ۋىتامىن قاتارلىقلار بولۇپ، مېڭىنى ساغلاملاشتۇرۇش، قۇۋۋەتلەشتىكى ئېسىل يېمەكلىك ھېسابلىنىدۇ.

6. دادۇر (سويا پۇرچاق): تەركىبىدە ئاقسىل مول بولۇپ، ھەر كۈنى مە - لۇم مىقداردا دادۇر ياكى پۇرچاق مەھسۇلاتلىرىنى يەپ بەرسە ئەستە تۇتۇش قابىلىيىتىنى ئاشۇرىدۇ.

7. تۇخۇم سېرىقى: تەركىبىدە ئاقسىل، تۇخۇم ئىشقارى قاتارلىق مېڭە ھۈجەيرىلىرىگە ئېھتىياجلىق بولغان ئوزۇقلۇق تەركىبلەر بولۇپ، چوڭ مېڭىگە پايدىلىق.

8. سېمىز گۆش: تەركىبىدە مول فوسفاتىد بولۇپ، نېرۋا ھۈجەيرىلىرىدە كەم بولسا بولمايدىغان تەركىب ھېسابلىنىدۇ.

9. سەۋزە: تەركىبىدە كاروتىن مول بولۇپ، چوڭ مېڭە ھارغىنلىقىنىڭ ئالدىنى ئالالايدۇ ۋە يوقىتالايدۇ. (02)

تۇرسۇن پىداقۇل تەييارلىغان

## ئاپتورلار سىمىگە

«يېزا پەن - تېخنىكىسى» ژۇرنىلى دۆلەت ئىچى ۋە سىرتىدا ئاشكارا تارقىدىلىق تىلۋاتقان، پەننى ئومۇملاشتۇرۇش خاراكتېرىدىكى ئۆلكە دەرىجىلىك ئۈندىۋېرسال ئايلىق ژۇرنال. ئالدى بىلەن ژۇرنىلىمىزنى ئىزچىل قوللىغان ھەر ساھەدىكى رەھبىرىي يولداشلارنىڭ، سۈپەتلىك ماقالە بىلەن تەمىنلەۋاتقان قېرىنداشلارنىڭ يېڭى يىلىنى تەبرىكلەش بىلەن بىرگە تېنىڭلارنىڭ ساغلام، ئىشلىرىڭلارنىڭ ئوڭۇشلۇق بولۇشىغا تىلەكداشلىق بىلدۈرىمىز. شۇنداقلا بۇنىڭدىن كېيىن ژۇرنىلىمىزغا مۇشتەرى بولۇش، ماقالە يېزىش ۋە ماقالە ئەۋەتىشتە تۆۋەندىكى نۇقتىلارغا دىققەت قىلىشىڭلارنى ئۈمىد قىلىمىز.

1. ئاپتورلار ماقالىنى سۆز - جۈملىلىرى ئېنىق، ئىملاسىنى توغرا قىلىپ، كومپيۇتېردا (ئەلكتىپ خەت سىستېمىسىدا) ئۇرۇپ، ئېلېكترونلۇق خەت ساندۇقىمىزغا يوللاڭ. تەھرىر بۆلۈمىمىزنىڭ ئېلىخەت ئادرېسى: qq.com@2569823386؛ QQ نومۇرى: 2569823386.

2. ماقالە ماۋزۇسىنىڭ خەنزۇچە تەرجىمىسىنى، ئىسىم - فامىلىڭىزنى كىملىكتىكى بويىچە ئۇيغۇرچە، خەنزۇچىسىنى يېزىپ ئەۋەتىڭ.

3. ماقالىدىكى ھەرقانداق ئاتالغۇ، دورا ۋە سورتلارنىڭ نامىنى ئۇيغۇرچە - خەنزۇچە ئۆلچەملىك يېزىپ ئەۋەتىڭ.

4. ماقالىدىكى سان - سېفىرلارنىڭ ئېنىق، توغرا، ئىشەنچلىك بولۇشى ئۈچۈن، ماقالىڭىزنى ئىدارىڭىزنىڭ مەسئۇل خادىمىنىڭ تەكشۈرۈشىدىن ئۆتكۈزۈپ، ئىدارىنىڭ تامغىسىنى باستۇرۇپ ئەۋەتىڭ.

5. ماقالىنىڭ ئاخىرىغا ئادرېسىڭىز، خىزمەت ئورنىڭىز، ئالاقىلىشىش تېلېفون نومۇرىڭىز ۋە ئېلىخەت ئادرېسىڭىزنى ئېنىق يېزىپ ئەۋەتىڭ.

6. ژۇرنىلىمىز ئايدا بىر سان نەشر قىلىنىدۇ، ماقالىلارنىڭ پەسىلگە ماس كېلىشى ۋە ۋاقتىدا ئېلان قىلىنىشىغا كاپالەتلىك قىلىش ئۈچۈن، ماقالىڭىزنى ئىمكان بار شۇ پەسىل كېلىشتىن ئىككى ئاي بۇرۇن تەھرىر بۆلۈمىمىزگە ئەۋەتىڭ.

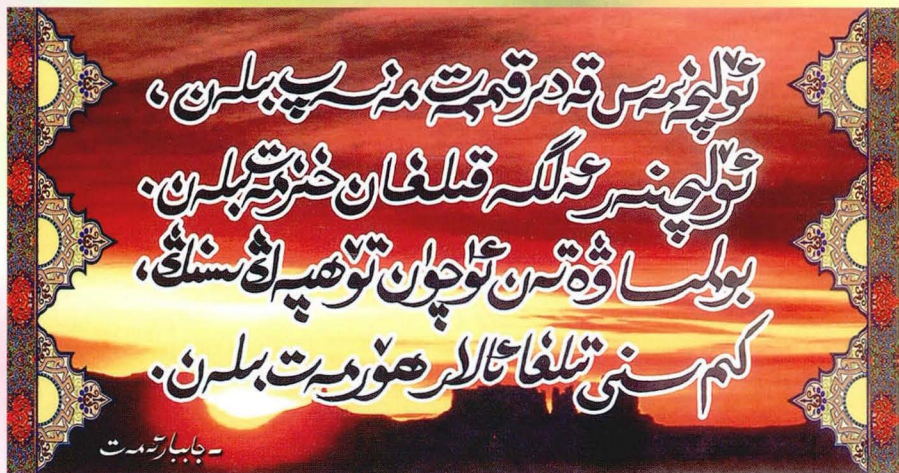
ئادرېسىمىزنى ئۈرۈمچى شەھىرى نەنچاڭ يولى 403 - قورۇ «يېزا پەن - تېخنىكىسى» ژۇرنىلى ئۇيغۇر تەھرىر بۆلۈمىگە تېگىدۇ، دەپ يازسىڭىز بولىدۇ. (05)

شائىر مۇھەممەد مۇسا (مەرگەن) ئاخبارات خىزمىتى بىلەن شۇغۇللانغان. دىن بۇيان دېھقانلار ئارىسىغا چوڭقۇر چۆكۈپ، پارتىيەنىڭ يېزا ئىختىسادىي سىياسەتلىرىنى ئاكتىپ تەشۋىق قىلىپ، «يېزا پەن-تېخنىكىسى» ژۇرنىلىدا نى ئىزچىل تۈردە سۈپەتلىك خەۋەر-ماقالىلار بىلەن تەمىنلەپ، دېھقانلارنىڭ پەن-تېخنىكىغا تايىنىپ بېيىشىغا زور تۆھپە قوشقان. ئۇنىڭ «يېزا پەن-تېخنىكىسى» ژۇرنىلىدا ئېلان قىلىنغان «ئۇرۇققا باغلانغان مۇھەببەت»، «يەكەن بادىمى دېھقانلارنىڭ ئىختىسادىي تۈۋرۈكىگە ئايلاندى»، «يەكەن دەريا ۋادىسىدىكى تۆھپىكار ئەزىمەت»، «پارتىيەنىڭ سىياسىتى مۇقىم، ھۆددە-گەرلىك تۈزۈم ئۆزگەرمەيدۇ»، «تۆھپىسى بىلەن تۆرىگە چىققان ئاگرانوم» قاتارلىق ئەسەرلىرى دېھقانلارنىڭ ئالقىشىغا ئېرىشكەن.

شائىر مۇھەممەد مۇسانىڭ «يەكەن بادىمى» ناملىق تەتقىقات ماقالىسى شاڭخەيدە نەشر قىلىنغان «كۈنلۈك قاشتاشلىرى» ناملىق خەنزۇچە كىتابقا كىرگۈزۈلگەن. «جۇڭگودىكى مەشھۇر سەنئەتكارلار»، «جۇڭگو ھازىرقى زامان سەنئەت ساھەسىدىكى مەشھۇر كىشىلەر»، «ئەدىبلەر قامۇسى»، «جۇڭگو قەلەمكەشلىرى» قاتارلىق قامۇسلارغا ئۇنىڭ ئىش-ئىزلىرى كىرگۈزۈلگەن. ئۇ 35 يىللىق خىزمەت ھاياتىدا مەملىكەت، ئاپتونوم رايون، ۋىلايەت، ناھىيە بويىچە 76 قېتىم تەقدىرلىنىپ مۇكاپاتلانغان.

شائىر مۇھەممەد مۇسا ھازىر شىنجاڭ ئۇيغۇر ئاپتونوم رايونلۇق ئەدەبىيات-سەنئەتچىلەر جەمئىيىتىنىڭ ئەزاسى، قەشقەر ۋىلايەتلىك يازغۇچىلار جەمئىيىتىنىڭ ئەزاسى، يەكەن ناھىيەلىك ئەدەبىيات-سەنئەتچىلەر بىرلەشمىسىنىڭ ئەزاسى.

ھەلىمە تۇرسۇن خەۋىرى ۋە فوتوسى



زۇرنىلىمىزنىڭ 2013-يىللىق سانلىرىغا مۇشتىرى بولىشىڭىزنى قارشى ئالىمىز!



ھەلىم تۇرسۇن فوتوسى

سۆھبەتداشلار

农村科技

(月刊)

يېزا پەن — تېخنىكىسى

(ئايلىق ژۇرنال)

باشقۇرۇپ چىقارغۇچى ئورۇن: شىنجاڭ ئۇيغۇر ئاپتونوم رايونلۇق يېزا ئىگىلىك پەنلەر ئاكادېمىيەسى  
تۈزۈپ نەشىر قىلغۇچى: «يېزا پەن - تېخنىكىسى» ژۇرنىلى رېداكسىيەسى  
باش مۇھەررىر: ھەلىمە تۇرسۇن تېلېفون ۋە فاكس نومۇرى: 4505075 — 0991  
مەسئۇل مۇھەررىر: ئەنۋەر مۇھەممەت مۇھەررىر: ئابىلەت ھەبىبۇللا  
ئادرېسى: ئۈرۈمچى شەھىرى نەنچاڭ يولى 403 - قورۇ پوچتا نومۇرى: 830091  
باشقۇچى ئورۇن: شىنجاڭ شىنخۇا باسما زاۋۇتى باھاسى: 2.00 يۈەن  
تارقانقۇچى ئورۇن: ئۈرۈمچى شەھەرلىك پوچتا ئىدارىسى  
مۇشەرى قوبۇل قىلغۇچى: جايلاردىكى پوچتخانىلار، نامراتلارنى يۆلەش ئىشخانىسى، پەن-تېخنىكا  
ئىدارىسى، ئىگىلىك باشقۇرۇش ئىدارىسى ۋە تەھرىر بۆلۈمىمىز مۇشتىرى قوبۇل قىلىدۇ.

خەلقئارالىق ئۆلچەملىك نومۇرى: ISSN 1004-1095

مەملىكەتلىك بىر تۇتاش نومۇرى: CN 65-1046/S-W

پوچتا ۋاكالەت نومۇرى: 58 - 123 ئېلان كىنىشكا نومۇرى: 0016