

"Кишлоқ хўжалигини илм билан қилмасак, ҳаражатларимиз натижа бермайди

04

PDF Compressor Free Version

Жаҳон банки Ўзбекистон кишлоқ хўжалигини модернизация килиш учун 500 млн доллар ажратади

06

Президент плантация шаклида интенсив боғлар барпо этиб, ахолига 1-1,5 гектардан тарқатиш бўйича топширик берди

07



"Бу мавсумда 100 центнердан хирмон кўтардик"

10

#4 | 09-10•2020

АГРОЖУРНАЛ

www.ifoda.uz/magazine



IFO SEED – ЮКОРИ ВА СИФАТЛИ
ХОСИЛДОРЛИК ГАРОВИ!



Маслаҳат маркази / call center:

78 147 05 00

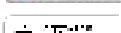
www.ifoda.uz
[tme/ ifodaagroconsulting](https://t.me/ifodaagroconsulting)



1 ifodamagic иловасини
юклаб олинг



Үрнатинг ва
ишга туширинг
ifodamagic



2 Мобил қурилманиз камерасини
фотосуратга йўналтиринг
ва томоша қилинг



PDF Compressor Free Version

Журнал икки ойда бир марта чоп этилади.

Сентябрь — октябрь 2020 йил
4 -сон

Журнал таъсисчиси:
“Ifoda Agro Kimyo Hitoya”
масъулияти чекланган жамияти

Бош директор:
Қодирбек Мирзамиҳмудов

Бош мұхаррир:
Мұхаммет Седат Колжоғалу

Таҳрир ҳайъати:
Бобур Миразизов
Фазлиддин Ибрағимов
Әләр Убайдуллаев
Әрали Норбеков
Сардорбек Хайдаров
Дилафруз Шамсиiddинова

Фотосуратчи:
Абзал Аскаров

Ташкиллаштирувчи масъул:
Аброр Раҳмонқулов

Саҳифаловчи дизайнер:
Хамза Жумандурдиев

Агрономлар:
Алишер Маматвалиев
Дилшод Жўраев
Икром Жўраев
Женгиз Ялчин
Ахмет Сунар
Хакан Накиш

Маслаҳатчилар:
Дониёрбек Муллабаев
Дилафруз Шамсиiddинова

Агроном консультант:
Мұхаммет Седат Колжоғалу

Манзил:
Наманган шаҳар
Оромгоҳ кўчаси 27
+998 78 147-05-00
info@ifoda.uz
[@ifodaagroconsulting](http://ifodaagroconsulting)
www.ifoda.uz

Мундарижа:

- 04 “Қишлоқ хўжалигини илм билан қилмасак, ҳаражатларимиз натижга бермайди”
- 06 Жаҳон банки Ўзбекистон қишлоқ хўжалигини модернизация қилиш учун 500 млн доллар ажратади
- 07 Президент плантация шаклида интенсив боғлар барпо этиб, аҳолига 1-1,5 гектардан тарқатиш бўйича топшириқ берди
- 08 “Ifoda” билан ғалладан юқори хирмон қўтараётгандар
- 10 “Бу мавсумда 100 центнердан хирмон қўтардик”
- 12 “Йилдан-йилга ҳосилни ошириб келяпмиз”
- 14 “Ҳамкорларимиз сафи тобора кенгайиб бормоқда”
- 16 2,5 мингга яқин фермерларга хизмат кўрсатаётган агроном
- 18 Иссиқхонада экинни экишдан олдин ва экиш вақтида эътибор қилиниши керак бўлган тавсиялар
- 20 Уруғчиликда ўғитлашнинг аҳамияти!
- 21 Буғдойда ўғитлашнинг афзалликлари
- 22 Заминимиз шифокорлари
- 24 Буғдойда касаллик ва зааркундаларга қарши курашиш
- 26 Буғдойда касаллик ва зааркундалар, илдиз ва бўғиз чириши
- 36 Иссиқхоналарда феромоннинг қўлланилиши
- 40 Биз учун энг мұхими — харидор ишончи
- 44 Буғдойни ўғитлаш дастури

БИЗНИ РАСМИЙ САЙТ ВА ИЖТИМОИЙ ТАРМОКЛАРДА КУЗАТИБ БОРИНГ!



www.ifoda.uz



@issiqxonaifoda



ifoda.uz



@ifodapaxtagalla



@issiqxonaifoda



@bogdorchilikifoda



@issiqxonaifoda



@ifodaagroconsulting

Диққат! Мұжизавий тасвир!

Энди сиз журнализдаги баъзи суратларни жонлантиришингиз мүмкін.

Бүнинг учун сиз:

- 1) Мобил қурилмангизга "ifodamagic" иловасини юклаб оласиз ва ишга туширасиз.
- 2) Илова орқали телефон қамерасини фото суратга йўналтирасиз.



1
ifodamagic иловасини
юклаб олинг



Ўрнатинг ва
ишга туширинг
ifodamagic



2
Мобил қурилмангиз камерасини
фотосуратга йўналтиринг
ва томоша қилинг





Ассалому алайкум, қадрли дәхқон ва фермерлар!

Авваломбор, мұстақиллігимизнинг 29 йиллиги мұносабати билан бар-чанғизни самимий табриклайман. Ои-ланғизга тинчлик, хотиржамлік, хона-донингизга күт-барақа ва мустаҳкам соғлық тилаб қоламан.

Барчанғиз яхши биласиз, бу мавсум сизлар учун ҳар йилгидан - да анча мұраккаб, қийин бўлди. Бир томондан қиш фасли ўз ўрнида келмай, зараркунанда ва ҳашаротларнинг авж олишига замин яратган бўлса, яна бир тарафдан эрта баҳордан ёғингарчилик ҳаддан ташқари кўп бўлиб, турли касалликларнинг тарқалишига сабаб бўлди. Бундан ташқари юртимизда пандемия даври бошланиши ҳам қатор нокулайликларни келтириб чиқарди.

Бироқ шунга қарамай, Сиз - азиз миришкорлар белингизни маҳкам боғлаб, ҳамма уйда ўтирган вақтда сиз дәладан бери келмаганингиз, тинимсиз меҳнат қилиб, халқимизнинг ризқ-насибаси учун тер тўkkанингиз таҳsinga лойик. Албатта бу борада сизлар билан яқиндан ҳамкорлик қилиб келаётганимиздан хурсандмиз.

Шу ўринда айтмасам бўлмайди, кўп-

гина оммавий аҳборот воситалари, газета ва журналлар, радио, телевидениядар мана шундай мұраккаб пандемия шароитида шифокорлар, Ички ишлар ходимлари ва Миллий гвардия хизматчиларини "қаҳрамон" дея аташди. Албатта, бунга шак-шубҳа йўқ. Аммо айтмоқчиманки, сизларнинг қўшган ҳиссангиз уларнидан ортиқ бўлса борки, ҳеч кам эмас. Бунинг учун барчанғизга ўз миннатдорлигимни билдиримоқчиман.

Мана, бу йилги ғалла ўрим-йигимини ҳам мұваффақиятли яқунлаб олдик. Нокамтарликка йўйманг-у, ҳар йили биз билан ҳамкорликда ишлаб, биргаликда етишириб келаётган ғалла-корларимиз бәракали ҳосил қўтариб келмоқда. Хусусан, бу мавсумда Намангандекорнига йўйманг-у, ҳар йили биз билан ҳамкорликда ишлаб, биргаликда етишириб келаётган жойлардаги агрономларимиз, менежерларимиз, умуман барча ишчи-ходимларимизга ўзимнинг самимий миннатдорлигимни билдиримоқчиман. Хонадонингиз тинч, дасттурхонингиз тўкин бўлсин. Яна бир бор Мустақиллик байрами муборак бўлсин!

Ҳамда журналинизнинг мазкур со-нида ҳам ўқишингиз мумкин.

Таъкидлашим керак, бу каби ютуқлар нафақат сиз ва бизнинг, балки, бутун халқимизнинг мұваффақиятидир. Шундай экан компаниямиз доим дәхқон ва фермерлар хизматига шай. Аввал ҳам айтганиман, компаниямизда ўз соҳасининг етук мутахассиси бўлган тажрибали агрономлар, қишлоқ ҳўжалиги мутахассислари бор. Сўнгги пайтларда инсониятга ҳали маълум бўлмаган янги касалликлар пайдо бўлмоқда. Ҳавфли зараркунандалар кенг тарқалмоқда. Буларни ўз вақтида аниқлаш ва қарши курашишни фақатгина биргаликда, ҳамкорликда олиб боришимиз мумкин. Бу йўлда эса, сизнинг ишончингиз биз учун муҳим.

Фурсатдан фойдаланиб, эпидемиологик вазиятга қарамай, дәхқон ва фермерларга сифатли хизмат кўрсатиб келаётган жойлардаги агрономларимиз, менежерларимиз, умуман барча ишчи-ходимларимизга ўзимнинг самимий миннатдорлигимни билдиримоқчиман. Хонадонингиз тинч, дасттурхонингиз тўкин бўлсин. Яна бир бор Мустақиллик байрами муборак бўлсин!

Ҳурмат билан
Қодирбек Мирзамахмудов,
"Ifoda Agro Kитуо Нітоуа" МЧЖ Бош
директори.

“ҚИШЛОҚ ХҮЖАЛИГИНИ ИЛМ БИЛАН ҚИЛМАСАК, ХАРАЖАТЛАРИМИЗ НАТИЖА БЕРМАЙДИ”

Ш. Мирзиёев



Ўзбекистон Республикаси президенти Шавкат Мирзиёев 6 август куни Жаҳон банки иштирокида “Қишлоқ хўжалигини модернизация қилиш” лойиҳасини амалга оширишга багишинган видеоселектор йигилиши ўтказди

Мазкур йигилишда Жаҳон банки томонидан ажратилган 500 миллион доллар кредит маблағларини ўзлаштириш бўйича шакллантирилган лойиҳалар муҳокама қилинди.

Президент кўрсатмасига мувофиқ, лойиҳаларни ишлаб чиқишида фанни ривожлантиришга, илғор технологияларни жорий этишга устувор аҳамият

қаратилган. Хусусан, жалб қилинаётган маблагнинг 87 миллион доллари қишлоқ хўжалиги соҳасидаги 10та иммий-тадқиқот муассасаси, 4та ихтисослашган марказ фаолиятини такомилаштириш ва моддий-техник базасини яхшилашга ажратилади.

Шунингдек, 70 миллион доллар кўччатлар етказиб бериш, фитосанита-

рия, геоахборот ва сертификатлаш хизматларини кўрсатадиган агрехизмат марказларини ташкил этишга йўналтирилади. Қишлоқ хўжалигини рақамлаштириш учун берилаётган 10 миллион доллар ҳисобига ерларнинг ҳосилдорлиги, тупроқ таркиби таҳлили, зарур минерал ўғитлар тури ва миқдори, солик, транспорт-логистика

ва маҳсулотлар базасини тизимга интеграция қилиш мүхимлиги таъкидланди.

Йиғилишда сув хўжалиги, чорвачилик, карантин, кадастр, молия, солик ва боша тегишли идоралар маълумотлар базасини ушбу тизимга интеграция қилиш мүхимлиги таъкидланди.

Қишлоқ хўжалиги вазирлигига илмий-тадқиқот муассасалари ва ихтиосослашган марказларни Академик Маҳмуд Мирзаев номидаги боғдорчилик, узумчилик ва виночилик илмий-тадқиқот институти худудида жойлаштириб, лаборатория ускуналари ва техникалар билан таъминлаш, вилоятлардаги қишлоқ хўжалиги коллежлари негизида уларнинг филиалларини ташкил этиш вазифаси қўйилди. Ушбу муассасаларни юкори малакали мутахассислар билан тўлдириш, хориждан консультантлар жалб қилиб, уларни ўқитиш бўйича топшириклар берилди.

Давлат раҳбари ҳар бир илмий-тадқиқот муассасаси ва марказ илмий ишланмаларини сотадиган тижорат ташкилотига айланиши зарурлигини таъкидлади.

«Қишлоқ хўжалигини илм билан килмасак, харажатларимиз натижага



асосланган, стандартларга мос маҳсулот чиқарилса, бозор топилади», – деди Шавкат Мирзиёев.

Кооперативлар ва кластерларни ривожлантиришга мўлжалланган 200 миллион доллар ҳудудлар ўртасида тақсимланган. Бундан

миллион доллар маблағ ажратилган.

Президент ажратилаётган ҳар бир долларни уч долларга айлантириш, имтиёзли кредитларни қайтариш бўйича аниқ ҳисоб-китоб асосида ишлаш зарурлигини таъкидлади.

Интенсив боғ майдонларини кенгайтиришга 65 миллион доллар йўналтириш белгиланган. Хусусан, бунинг ҳисобидан Тошкент вилоятида 500 гектар, Андижон, Бухоро, Наманган, Фарғона ва Самарқандда 300 гектардан, Жиззахда 250 гектар, Қашқадарё ҳамда Сурхондарёда 200 гектардан, Қорақалпостонда 100 гектар майдонда янги усуслаги интенсив боғлар яратилиши режалаштирилган.

Мутасаддиларга қисқа муддатда ерларни ажратиб, келгуси йил баҳорда боғларни фойдаланишга топшириш вазифаси юқлатилди.

Яна 65 миллион доллар эвазига замонавий агрологистика марказлари ва комплексларини ташкил қилиш бўйича топшириклар берилди.

Йиғилишда қишлоқ хўжалиги вазири ва вилоят ҳокимлари жалб қилинаётган маблағлар ўзлаштирилишини лойиҳалар кесимида тақдимот қилди ҳамда ишни ташкил қилиш режалари бўйича ахборот берди.



бермайди. Ҳар бир лойиҳа манфаатдорликни таъминлаш, рентабелликни оширишга хизмат қилиши керак. Пираворд маррамиз – экспорт. Илмий

ташқари, халқаро молия ташкилотлари маблағлари ҳисобидан Фарғона водийси учун кўшимча 54 миллион доллар ҳамда Хоразм вилоятига 100

Манба: Kip.uz

ЖАҲОН БАНКИ ЎЗБЕКИСТОН ҚИШЛОҚ ХЎЖАЛИГИНИ МОДЕРНИЗАЦИЯ ҚИЛИШ УЧУН 500 МЛН ДОЛЛАР АЖРАТАДИ

11 август куни президент Шавкат Мирзиёев «Халқаро тикланиш ва тараққиёт банки ҳамда Халқаро тараққиёт уюшмаси иштирокида «Ўзбекистон Республикаси қишлоқ хўжалигини модернизация қилиш» лойиҳасини амалга ошириш чора-тадбирлари тўғрисида»ги қарорни имзолади.

Қарор билан Жаҳон банки томонидан молиялаштираётган лойиҳанинг устувор йўналишлари, маблағдан фойдаланиш схемаси ва тартиблари белгилаб берилган.

Унга кўра, умумий қиймати 659,3 млн АҚШ долларига teng ва 6 йилга (2020–2026 йиллар) мўлжалланган ушбу лойиҳага Жаҳон банки томонидан 30 йил муддатга бир нечта шартлар асосида жами 500 млн доллар микдорида маблағ ажратилади.

Белгиланишича, лойиҳада Ўзбекистон Республикасининг улуши – 159,3 млн АҚШ долларини, шу жумладан,

солиқ ва божхона тўловлари бўйича имтиёзлар бериш, инвестиция даврида молиявий харажатларни тўлаш шаклидаги улуш – 124,3 млн АҚШ долларини ташкил қиласди.

Ажратиладиган маблағлар қишлоқ хўжалигига илмий-тадқиқот, таълим ва маслаҳат хизматларининг ишлаб чиқариш билан интеграциялашган самарали тизимини яратиш, қишлоқ хўжалигини рақамлаштириш, озиқовқат маҳсулотлари хавфисизлигини таъминлаш ва қишлоқ хўжалиги маҳсулотларини етиштиришда «Даладан истеъмолгача» тамоили асосида сифат назоратини кучайтириш, агрологистика, йўл ва бошқа зарур инфратузилмани яратиш, ер ва сув ресурслари, ўрмон фондидан оқилона фойдаланиш ва шу каби бошқа мақсадларга йўналтирилади.



Ўзбекистонда қишлоқ хўжалиги экинлари учун генетик банк яратилади

Қишлоқ хўжалиги вазирлиги хабарига кўра, Ўзбекистон қишлоқ хўжалигига ўсимликлар турларининг миллий генетика банки яратилади.

Хабарда таъкидланишича, Республикада озиқ-овқат хавфисизлигини барқарор таъминлаш, келгусида генетик ресурсларимизни сақлаб қолиш мақсадида соҳа мутахассислари томонидан қишлоқ хўжалиги экинларининг маҳаллий навларини кенгрок ўрганиш ҳамда муҳофаза этиш чораларини кучайтириш талаб этилади. Бу борада Ўзбекистоннинг халқаро дастурларда фаол иштирокини таъминлаш ва соҳага халқаро етук мутахассисларни жалб этиш эҳтиёжи юқори. Шу боис БМТ томонидан илгари сурилган озиқ-овқат ва қишлоқ хўжалиги соҳасидаги генетик ресурсларни муҳофаза қилиш бўйича халқаро битимни ратификация қилиш чораларини кўриш талаб этилади.

PDF Compressor Free Version

ПРЕЗИДЕНТ ПЛАНТАЦИЯ ШАКЛИДА ИНТЕНСИВ БОГЛАР БАРПО ЭТИБ, АҲОЛИГА 1-1,5 ГЕКТАРДАН ТАРҚАТИШ БҮЙИЧА ТОПШИРИҚ БЕРДИ

Ўзбекистон Республикаси президенти Шавкат Мирзиёев 23 июль куни видеоселектор йигилиши ўтказди. Унда қишлоқ ва сув хўжалигидаги иқтисодий ислоҳотларни жадаллаштириш ва бозор муносабатларини янада ривожлантириш бўйича белгиланган вазифалар ижроси мұхокама қилинди.

Йигилишда қишлоқ хўжалиги соҳасига оид бир неча масалалар мұхокама қилинган. Шу қаторда туманларни қишлоқ хўжалиги маҳсулотлари етиштиришга ихтиослаштириш масаласи ҳам кўриб чиқилди. Бу борада Жиззах вилояти намуна бўлиб, келгуси уч йилда вилоятда қарийб 120 минг гектарга яқин ер ўзлаштирилиши, боғ ва токзорлар ташкил қилиниб, мойли экинлар экилиши режалаштирилган.

Бу тажрибани босқичма-босқич барча ҳудудларда жорий қилиш, ҳар бир туманда кўпі билан 3-4та экспорт-

боп ва юқори даромад берувчи маҳсулот етиштиришни йўлга қўйиш зарурлиги қайд этилди.

2021 йил якунигача 3 минг гектарда плантация шаклида интенсив боғлар барпо этиб, янги тартиб асосида аҳолига 1-1,5 гектардан тарқатган ҳолда, 2-2,5 минг оиласнинг бандлигини таъминлаш бўйича топшириқ берилди.

«Умуман олганда, қишлоқ хўжалигини тубдан ислоҳ қилиш ва соҳада бозор иқтисодиётини кенг жорий этиш бўйича тегишли қарорлар қабул қилиниб, устувор вазифалар белгилаб берилган. Уларнинг ижроси мамлакат озиқ-овқат хавфсизлигига, энг асосийси, ҳалқимизнинг кайфияти ва турмуш тарзига таъсир кўрсатадиган жуда мұхим масала», – деди Шавкат Мирзиёев.



“IFODA” БИЛАН ФАЛЛАДАН ЮҚОРИ ХИРМОН КҮТАРАЁТГАНЛАР



Күриб турганингиз Наманган вилояти Чуст тумани “Шаҳноза Нишонова” фермер хўжалиигига қарашли 30 гектарли фалла майдони. Худуд агрономининг таъкидлашича, ушбу фермер Ифода компанияси билан фаол ҳамкорлик қилиб келади. Уруғни ерга қадашдан то ҳозирга қадар агроном Дагарали Рустамов ўсимликни озиқлантириш, зарарли ҳашарот ва касалликларга қарши қурашиб бўйича барча зарур тавсияларини берган. Бу мавсум баҳор ойининг анча серёғин келганилиги боис “занг касаллиги авж олиши мумкин” дея бироз ҳадикда эди фермер. Бироқ айтиш мумкинки, самарали ҳамкорлик эвазига бу касаллик ҳам кузатилмади. Айни пайтда эса фалла ўримга тайёр ва бу ердан анчагина баракали хирмон кўтариш мумкин.

Наманганлик фермер Дониёржон Исмоилов салкам 15 йилдирки, ер билан тиллашиб, дехқончиликнинг барча сир-синоатини пухта ўзлаштирган. Мехнатнинг машаққати, қийинчиликларини яхши тушунадиган, ҳар бир ишни тадбиркорлик, омилкорлик билан олиб борадиган инсон. Унинг раҳбарлигидаги “Умрзаков Жаҳонгир” фермер хўжалиги фалла ҳосилдорлигини йилдан-йилга ошириб, эл-юрт хирмонига муносиб ҳисса қўшиб келмоқда. Бу мавсумда Дониёр aka 100 центнер ҳосил олишини чамалаб турибди. Ҳозирги унинг фалла майдонини кўрсангиз, бунга ўзингиз ҳам гувоҳ бўласиз.



Наманган вилояти Учқўрғон туманидаги “Ботиржон Бобирбек” фермер хўжалиги ташкил топганига ҳали кўп бўлгани йўқ. Бироқ шу вақт мобайнида Ифода компанияси билан ҳамкорлик қилиб, йилдан-йилга ҳосилни ошириб келмоқдалар. Ушбу хўжалик ҳам бу мавсумда 100 центнер ҳосил олишини кўзлаб турибди.

Ғуломжон Бегматов, “Ботиржон Бобирбек” ф/х раҳбари:
– Мана шу даламизга уруғни ерга қадаганимиздан бош лаб 5 этапда ишлов ўтказдик. Барчаси самарали бўлди. Энг муҳим жиҳати уруғлик донни дорилаб экишда экан. Ўсимлик бирор касалликка чалингани йўқ, 100 фоиз униб чиқди. Бундан ташқари озиқлантирувчи, турли касалликка ва зараркунандаларга қарши қўллаган препаратларимиз ҳам самарали бўлди.

Жиззахвиляни майдонларини орнаданинг хамкорлик мөмниш
фермер хўжалигига қарашли фалла майдонига ҳадемай комбайн оралайди. Хўжалик раҳбари Ёқубжон Эрназаров нинг ҳосилдан кўнгли тўқ. Бу йил ҳар йилгиданда барақали, мўл ва сифатли хирмон кўтаришига ишончи комил. Фермернинг ўзидан сўрасангиз, ҳеч иккиланмай 90-100 центнердан ҳосил кутаётганлигини айтади. Далани кўздан кечириб, фалланинг зичлиги, унинг бошокларига эътибор берсангиз бунга ўзингиз ҳам амин бўласиз.

“Пахтакор-Алломиши” фермер хўжалиги 2013 йилда ташкил этилган бўлиб, умумий ер майдони 82 гектар. Шундандан 48 гектари ғалла, қолғани эса паҳта майдонлари. Бу мавсумда ғалла 7-8 маротаба суспензия қилинган. Айниқса, бегона ўтларга қарши ўз вақтида курашилган.



Малакали ва тажрибали агроном мутахассислар томонидан экин майдонлари доимий назорат қилинади. Мавсум мобайнида фермер ва дехқонлар ёнида туриб, барча зарур кўрсатма ҳамда тавсияларини бериб боришиади. Ҳосил чўғи қанча кўп бўлса, албатта улар ҳам шунчага хурсанд бўлишади. Компаниянинг мақсади ҳам шу: юқори, сифатли ва мўл ҳосилни биргаликда етиштириш орқали эл хирмонига ҳисса қўшиш.



Навоий вилояти Қизилтепа туманинаги “Кенг Дунё” фермер хўжалиги Ифода компанияси билан ҳамкорлик қилаётганига ҳали кўп бўлгани йўқ. Бу мавсумда хўжаликнинг ғалла майдонлари тажриба синов тариқасида кимёвий ишловлар амалга оширилди. Фермер хўжалик раҳбари Раҳматилла Нўмоновнинг таъкидлашича, тажриба ўзини оқлаган. Фалладан 90 центнердан ҳосил олиб, хирмон кўтармоқда. Айтиш мумкинки, бундай ҳосилга эришиш учун “Ифода”нинг тажрибали агрономлари билан биргаликда ҳаракат қилган, кимёвий ишловларни ўз вақтида олиб борган. Галлани озиқлантириш, айниқса, үргуни дорилаб экишга алоҳида эътибор қаратган. Сабаби үргуфлик дон дорилаб экилгани учун 100 фоиз ниҳол униб чиқишига, тупланишини яхшилашга ёрдам берган. Натижада эса, ҳосилдорликнинг ортишига олиб келган.



Сурхондарё вилояти Узун туманинаги “Сайд Нур Ориф” фермер хўжалиги Ифоданинг доимий ҳамкори ҳисобланади. Хўжаликка қарашли мазкур 23 гектарли ғалла майдонида ўрим ишлари бошлаб юборилган. Айтишларича, бу йилги ҳосилдорлик ҳар йилгиданда мўл ва сифатли бўлмоқда. Бунинг учун ғалла уруғи дастлаб IFO SEED стимулятори билан дорилаб экилган. Эрта баҳорда эса, об-ҳаво серёғин бўлгани учун занг касаллигининг олдини олиш мақсадида фунгидцилардан TOP KROP кимёвий воситасидан гектар ҳисобида 200-250 гр дан кўлланилган. Шунингдек, мавсум давомида озиқлантирувчи, касаллик ва заарқуннадаларга қарши бошқа препаратлар билан ҳам ишлов ўтказилган. Агроном Гулсара Холбоева бу майдонда стимуляторлар яхши таъсир кўрсатгани, ғалла яхши ривожлангани ва бошоклар бўлиққина бўлганини таъкидлайди.

Фалла — 2020

PDF Compressor Free Version



“БУ МАВСУМДА 100 ЦЕНТНЕРДАН ХИРМОН



КҮТАРДИК”



Унинг галла майдонини кўрсангиз, бунга ўзингиз ҳам гувоҳ бўласиз. Фалла бўйлари етилган, ҳар бир бошоқ бўлиққина, энг муҳими ҳосил серунум. Ҳатто далада бирор бегона ўт бўйлаганини учратмайсиз. Бунинг сабабини фермер қўйидагича изоҳлайди:

— Кўпчилик ҳосилнинг яхши бўлиши об-ҳавога, яъни мавсумнинг қандай келишига боғлиқ дейишади. Тўғри, бу гапда ҳам жон бор, лекин кўл қовуштириб ўтирасдан тинимисиз меҳнат, ҳаракат қилиш, ҳар бир агротехник тадбирни ўз вақтида ва меъёрида олиб бориш, қолаверса, касаллик ҳамда зараркунандаларни вақтида аниқлаб, уларга қарши керакли чораларни кўриш орқали ҳам сифатли ва самарали ҳосилдорликка эришиш мумкин. Албатта бунинг учун тажрибали, малакали агроном мутахассисларга эҳтиёж туғилади.

Бу борада Ифода компанияси билан бир неча йиллардан бери ҳамкорликни ўйлга қўйганмиз. Мана шу сиз кўриб турган 18 гектарли далада ҳам буѓой экилишидан то пишиб етилгунгача бўлган даврда Ифода билан биргаликда ишлаганимиз.

Фермернинг таъкидлашича, буѓой уруғини ерга қадашдан олдин IFO SEED препарати билан яхшилаб ишлов ўтказилган. Бу уруғнинг яхши ва тўлиқ униб чиқиши, турли касаллик ҳамда стресс ҳолатларининг олдини олишда катта ёрдам берган. Шундан сўнг эрта баҳорда озиқлантириш мақсадида IFO PZN, IFO UAN-32 ва ВЛ-77 препаратларини қўллашган. Бундан ташқари бегона ўтларга қарши ENTOSTAR, ENTOPIK кимёвий воситаларидан фойдаланишган. Шунингдек, занг касаллигига қарши TOP KROP препаратидан ишлатишган. Стимуляторлардан эса IFO GUMATE PLUS воситасини қўллашган.

— Ифода агрономи Отабек ака ҳар 10-15 кун оралатиб даламизга келади. Ўсимлик аҳволини, ҳолатини кўради, ўрганади, — дейди фермер Д. Исмоилов.— Қандай касаллик ёки зараркунанда учраши кузатиляпти, уларга қарши қандай ишловлар ўтказиш керак ёки қандай озиқлантирувчи воситаларни бериб бориш лозим, буларнинг ҳаммаси ҳақида аниқ тавсияларини бериб келади. Ҳам мушкулимиз осон бўляпти, ҳам юқори ҳосилдорликка эришиб келяпмиз. Албатта биз бундан жудаям ҳурсандмиз.

Деҳқоннинг розилиги ортида элнинг ҳурсандчилиги ётади. Албатта бу гап замирида чукур маъно бор. Негаки, ҳосил мўл, баракали бўлсагина миришкор ҳурсанд бўлади. Қилган меҳнатидан, ўтаётган умридан рози бўлади. Ҳосилдорлик кўп бўлса, халқимиз ризқ-насибаси ошади, бозорларда арzonчилик кузатилади. Аслида Республикаизда Деҳқон академ юқори ҳосилга эришиб келаётган, шу орқали юрт фаровонлиги, эл ҳирмонига катта хисса қўшаётган деҳқон ва миришкорларимиз талайгина. Уларнинг барчасига ҳосиллари мўл бўлиб, халқимизга барака ёғилаверишини тилаб қоламиз.

Эрали НОРБЕКОВ

“ЙИЛДАН-ЙИЛГА ҲОСИЛНИ ОШИРИБ КЕЛЯПМИЗ”

Қашқадарё вилояти Косон туманиндағи “Косон” фермер хўжалиги кўп йиллардан буён Ифода компанияси билан ҳамкорликда фалла етиштириб келади. Ҳар бир агротехникини олиб боришда компания агрономларининг маслаҳати билан керакли препаратларни қўллаб, самарали ҳосил етиштириб келмоқда. Бу йилги ҳосил ҳам ёмон бўлмади. “Насиб қилса, 80 центнердан оширамиз” дейди хўжалик раҳбари Дўстёр Мавлонов. Шунингдек, фермер Ифода компанияси билан ишлаб, йилдан-йилга ҳосилини ошириб келаётганини таъкидлади. Бу мавсумда ҳам 5-10 центнер юқори ҳосил олиш кутилмоқда.



ENTO MICRO

PDF Compressor Free Version

МИКРОЭЛЕМЕНТЛАР АРАЛАШМАСИ

Кафолатланган таркиби:

	%
Умумий Бор (B)	0,8%
Умумий Мис (Cu)	0,5%
Умумий Темир (Fe)	5%
Умумий Марганец (Mn)	4%
Умумий молибден (Mo)	0,10%
Умумий Рух (Zn)	7%



Экин түри	Құллаш мүддәти	Япрөк орқали	Томчилаб сүгориш билан
Сабзавотлар (Помидор, Калампир, Бақлажон, Қовун)	Күчатлар екілганды	50-100 г/100 литр сув	5 кг/га
	Илк гуллаш даврида	50-100 г/100 литр сув	5 кг/га
	Илк мева ҳосил бўлғандан сўнг	200-250 г/100 литр сув	10 кг/га
Сабзавотлар (Помидор, Калампир, Бақлажон, Қовун)	Ниҳол даврида	Етарли миқдордаги сувга 1 кг / га	
	Экинлар 3-5 барг бўлғандан	Етарли миқдордаги сувга 2 кг / га	
	Илк мева ҳосил бўлғандан кейин 20 кун оралатиб 2 марта	Етарли миқдордаги сувга 2.5 кг / га	
Маккажўхори, арпа, бўғдой	Экинлар 20-40 см бўлғандан	Етарли миқдордаги сувга 1 кг / га	
	Уч попуклари чикқандан	Етарли миқдордаги сувга 1.5 кг / га	
	3-5 барг бўлғандан	Етарли миқдордаги сувга 1.5 кг / га	
Қанд лавлаги, сабзи, турп	Туплаш даврида гербицид билан биргаликда	Етарли миқдордаги сувга 1.5 кг / га	
	3-5 барг даврида	Етарли миқдордаги сувга 1.5-1.5 кг / га	
	Куртак чиқаргандан	Етарли миқдордаги сувга 2.5 кг / га	
Бор	Гул ушлагандан	Етарли миқдордаги сувга 2.5 кг / га	
	Гул ушлагандан 15 кун сўнг	Етарли миқдордаги сувга 1.5-2 кг / га	
	Мевалар пишишига киришдан олдин	Етарли миқдордаги сувга 1.5-2 кг / га	
Цитрус мевалар	Гуллаш даврида	Етарли миқдордаги сувга 1.5-2 кг / га	3 кг/га
	Мевалар ёнғоқ кәтталигига бўлғандан	Етарли миқдордаги сувга 1.5-2 кг / га	3 кг/га
	Гуллаш даврида 1 маротаба	Етарли миқдордаги сувга 1.5 кг / га	1 кг/га
Мевали дараҳтлар (Олма, Гилос, Шафтоли, Нок, Бехи, Ўрик)	Мевалар пайдо бўлғандан 2 маротаба	Етарли миқдордаги сувга 2-2.5 кг / га	1 кг/га
	3-5 барг даврида	Етарли миқдордаги сувга 1 кг / га	
	Шоналаш даврида	Етарли миқдордаги сувга 1.5 кг / га	
Пахта	Гул даврида	Етарли миқдордаги сувга 1.5 кг / га	

ENTO MICRO ўғити нима мақсадда қўлланилади?

Ушбу ўғит тупроқ ва япрөк орқали қўлланила оладиган ва сувда яхши эрувчи ўсимлик учун зарур озиқ моддалари аралашмасидир. Таркибидаги элементлар дархол ўзлаштириладиган ҳолатда бўлиб, экинлар томонидан тез ва осон ўзлаштирилади. Ўғит таркибидаги Бор моддаси эса жуда тез эрувчаник хусусиятига эга.

Мутахассисларнинг илмий изланишларига кўра, тупроққа кўп ўғит солиш ўсимлик кўп ўғит ўзлаштиришини билдирамайди. Аксинча, ўсимлик тупроқдан керакли барча элементларни бир-бирига мутаносиб шаклда олади. Яъни тупроқда ўсимлик учун зарур барча элементларнинг биттаси 50% миқдорида бор, қолган озуқа элементлари етарли бўлса-да, ўсимлик барча элементларнинг 50% ини ололади холос. ENTO MICRO ўғити эса ўсимлик ўзлаштириши учун мукаммал таркибга эга.



78 147 05 00

@ifodaagroconsulting

www.ifoda.uz

“ХАМКОРЛАРИМИЗ САФИ ТОБОРА КЕНГАЙИБ БОРМОКДА”



Дилмурод Сафаров

"IFODA" Компаниянынг Тошкент вилоят бүйиче бош менежери

PDF Compressor Free Version



Тошкент вилояти ўзининг иқтисодий салоҳияти ва сўлим гўшалари билан бошқа ҳудудлардан ажралиб туради. Бу ерда қишлоқ хўжалиги маҳсулотларининг барча турини учратиш мумкин. Пахта, ғалла дейсизми, полиз маҳсулотларидан тарвуз, ковун, картошка, боғдорчилик маҳсулотлари, олма, анор, узум, хуллас, барча турдаги мева-сабзавотлар етиширилади. Ифода компаниясининг Тошкент вилояти филиаллари ҳам мана шундай қишлоқ хўжалиги маҳсулотларини етиширишда ўзининг муносиб ҳиссасини қўшиб келмоқда. Компаниянинг вилоят бўйича бош менежери Дилмурод Сапаров ҳудуддаги дехқон ва фермерларга сифатли хизмат кўрсатиб келмоқда.

Дилмурод ака қишлоқ хўжалиги соҳасида узоқ йиллик тажрибага эга, кўп йиллар Шолиҷилик илмий-тадқиқот институтида турли лавозимларда фаолият юритган. Ифода компаниясида дастлаб дилер сифатида, сўнгра 2008 йилдан расмий Ўрта Чирчик савдо шахобчаси менежери сифатида иш бошлаган. Кейинчалик компаниянинг “Агробизнесни ривожлантириш бўлими”да ҳам фаолият юритиб, бир неча истиқболли лойиҳаларни амалга оширган. 2014 йилдан эса, Тошкент вилоятининг ҳудудий Бош менежери лавозимида ишлаб келмоқда.

— Вилоятимизда қишлоқ хўжалигига мослашган тўманларда 7 та савдо шахобчалари мавжуд,— дейди Д. Сапаров.— 1500 дан ортиқ фермер хўжаликларига, қолаверса, бир қанча кластерларга хизмат кўрсатиб келяпмиз. Асосий вазифамиз ишни тўғри ташкил этиш, дехқон ва фермер хўжаликлирига сифатли ҳамда тезкор агро хизмат кўрсатиш, янги мижозлар топиш, тўманлардаги савдо шахобчалари ишини мувофиқлаштириб бориш ва бошқа савдо ишлари. Шукр, савдо режа кўрсаткичларимиз янги, харидорларимиз ҳам етарли даражада. Бироқ яна янги мижозлар топиш ҳаракатидамиз.

Вилоятдаги фермерлар, асосан, стимуляторлар, зараркунандаларга қарши кимёвий воситалардан харид қилишади. Сабаби ҳудудда зарарли ҳашаротлар, хусусан, илдиз қурти, кўсак қурти, шира, трипс, ўргимчаккана каби зараркунандалар кенг тарқалган. Шунингдек, бу ердаги кўпгина фермер хўжаликлари ҳосилга ҳосил қўшиб, юқори даромад топиб келишмоқда. Масалан, “Мадониз”, “Турон”, “Истиқлол”, “Бектемир Нур Агро” фермер хўжаликлари, “Примо Верде”, “Лео Гарден”, “Эко Агро Продукт” боғдорчилик хўжаликлари доимий ҳамкорлик қилиб, ҳосилдорлигини ошириб келмоқда. Аслида бундай хўжаликлар вилоятда кўплаб топилади.

— Асосий мижозларимиз пахтачилик, ғаллачилик билан шуғулланувчи фермерлар эди, бироқ боғдорчилик билан шуғулланувчилар ҳам секин - аста кўпаймоқда,— дейди менежер Дилмурод Сапаров.— Хар йили дехқон ва фермерлар учун амалий семинарлар, учрашувлар, кўргазмали дала ўқув машғулотлари ўтказамиз. Маҳсулотларимиз фойдасини, қайси касаллик ёки зараркунандага қайси препаратни қўллаш керак, қандай озиқлантириш керак, ҳосилни ошириш учун нима қилиш керак булатнинг ҳаммаси ҳақида батафсил тушунтирамиз. Шунинг учун ҳам ҳамкорларимиз сафи тобора кенгайиб бормоқда.

Тошкент вилоятида бу мавсумда ғалладан юқори ҳосил кўтарганлар, хусусан, 100 центнерлик хирмон ўйганлар кўп бўлди. Эндиги навбат эса, пахта ҳосилига келди. Насиб қилса, пахтадан ҳам юқори ҳосил оладиганлар сони ортишига үмид қиласиз.

PDF Compressor Free Version

2,5 МИНГГА ЯҚИН ФЕРМЕРЛАРГА ХИЗМАТ КҮРСАТАЁТГАН АГРОНОМ

Ифода компаниясининг ҳудудий агрономлари жойлардаги дәхқон ва фермерлар билан ўзаро ҳамкорлик асосида иш юритиб, қишлоқ хўжалиги экинларини парваришлаш, улардаги касаллик ва зараркунандаларни аниқлаш ҳамда уларга қарши курашиб бўйича зарур чора-тадбирларни белгилаб берадилар. Шунингдек, агрономларнинг ўзлари экин далаларига чиқиб, ўсимликтининг айни ҳолатини кўздан кечириб, зарур ишловлар ўтказиш борасида ўз тавсияларини берадилар.

Компаниянинг мана шундай тажрибали, узок йиллардан бери муваффақиятли фаолият юритиб келаётган мутахассислардан бири Сурхондарё вилояти агрономи Гулсара Холбаевадир. Гулсара опа самимий, камтарин, ўз соҳасини пухта биладиган, меҳнатсевар инсон. Агрономлик соҳасида узок йиллик тажрибага эга. Ифода компаниясида эса 2008 йилдан бери фаолият юритиб келмоқда. Масъулият борасида унга тенг келадигани йўқ. Бир ишни режа қилдими, албатта, удасидан чиқмагунча тинчимайди. Ҳа-я дарвоқе, Гулсара опа компания таркибидаги ягона аёл агроном.

— Вилоятимизда 2,5 мингга яқин фермер хўжалиги, 5 та кластер билан ҳамкорликда ишлаймиз,— дейди Г. Холбаева.— Фермерларимизга астойдил ёрдам беришга интиламан. Барча фермерлар биз билан ишлашдан хурсанд. Исталган пайт менга мурожаат қилишади, бораман, қўраман, экинларда қандайдир муаммо кузатилса, ўз маслаҳатларимни бераман. Ҳар куни уйдан соат 6:00 да чиқаман. Кунига ўртача 10–15 та, баъзан эса, 20 тагача фермерлар даласига борамиз. Ҳар битта фермерга бориб, уларнинг муаммосини эшитиб, кўзимиз билан кўриб ўша жойнинг ўзида муаммонинг ечимини ҳам айтиб кетамиз. Қандай ишлов ўтказиш керак, қайси препаратларни, қанча миқдорда қўллаш керак, қайси



Гулсара Холбаева

"IFODA" Компаниянинг Сурхондарё вилояти бўйича бош менежери

тамиз. Кейин бир ҳафтадан сўнг яна қайта бориб натижасини кўрамиз.

Сурхондарё воҳаси иқлим шароитида асосий битта муаммо бор. Экин яхши ривожланиб, ҳосилга кириш дэври келганда, битта иссиқ, яъни, гармсөл бўладида, ҳосилнинг кўп қисмини тушириб юборади. Шунингдек, фўза қандаласи, ўргимчаккана зараркунандалари ҳам муаммо бўлмоқда. Умуман олганда, бу ерда ўсимликларда учрайдиган дебярли барча касаллик ва зараркунандаларни учратиш мүмкин. Шунинг учун бу ҳудудда экин етиштириш бошқа ҳудудларга нисбатан бироз мураккаб.

— Биласизми, дәхқон ва фермерларнинг кўпчилиги стимулятор ва химикатлар ҳақида маълум тушунчага эга эмас,— дейди агроном Г. Холбаева.— Мана масалан, ҳар бир фермер ўзи нима қўллаётганини, стимуляторнинг аҳамиятини, нима учун ва қайси пайтда қўллаш кераклигини билиши керак. Тўғри, биз тавсия қиласиз, қанча миқдорда ва қачон ишлатиш кераклигини ҳам айтамиз. Бироқ кўпчилик кўпроқ ҳосил оламан дея меъёрини ошириб юбориши ёки вақтида қўлла-маслик ҳолатлари кузатиляпти-да. Шунинг учун дәхқон ва фермерларни ҳам ўқув семинарларими ёки бошқа үсул-

дами, ўргатиш керак деб ўйлайман. Умуман олганда, соҳага илмий ёндашув ниҳоятда мұхим эканлигини тушунтиришимиз, фермерларнинг ма-лакасини ошириб боришимиз керак.

“Халқ ичида юрган, халқ дардини яхши билади” деганларидек, фермер ва дәхқонлар билан учрашиб, доим бирга ишлагандан сўнг уларнинг камчилиги, муаммоларини ҳам яхши тушунади-да. Шу боис агроном доимий равишида миришкорларга дала ўқув машғулотлари, амалий семинарлар ўтказиб келмоқда. Албатта бу каби ишларда агрономнинг якка ўзи үдда-лаши қийин. Бу борада унга ҳокимлик вакиллари ҳам яқиндан кўмак бермоқда.

— Вилоят ҳокимлиги билан ҳам ҳамкорлигимиз яхши,— дейди агроном.— Мана яқинда ҳокимлик вакиллари билан фермер хўжаликлари далаларига бориб, фўза ривожланишини кўздан кечирдик. Айни кунларда фўзага қандай ишлов ўтказиш керак, қандай озиқлантирувчи препаратлар бериш керак бу-нинг барчаси бўйича ўзимнинг тавсия ва маслаҳатларимни бердим. Компа-ниямизнинг биргаликда етиштира-миз деган шиори бор, албатта биз ҳам биргаликда етиштиришдан асло чар-чамаймиз.

Эрали Норбеков, сұхбатлашди



СУЮК
ОРГАНИК
essor Free Version
УНИТ

AMINOMAX

АМИНО КИСЛОТАЛИ СҮЮҚ ОРГАНИК ЎФИТ



Кафолатланган таркиби:

Органик моддалар	16%
Органик карбон	10%
Үмүмий эркин аминокислота	10,2%
Үмүмий гүмин ва фульво кислоталар	10%
Үмүмий азот	0,5%
Үмүмий органик азот	0,5%
Үмүмий сувда эрүвчан калий (K_2O)	1,5%
Үмүмий сувда эрүвчан магний (MgO)	0,6%
Сувда эрүвчан марганец (Mn)	0,1%
Сувда эрүвчан молибден (Mo)	0,1%
Сувда эрүвчан Рух (Zn)	0,14%
Ph	4-6



IFO AMINOMAX үғити нима мақсадда құлланилади?

Аминокислоталар, гүмин ва фульвик кислоталар билан бойитилган макро ва микро элементли суюқ органик ўғитидир. IFO AMINOMAX тупроққа құлланилғанда тупроқнинг микрофлорасини яхшилаш ҳисобига озуқалар түпланишини осонлаشتیرади. Стress ҳолатларида, улардан олдин ва кейин япроқдан пуркалғанда олдини олувчи ва яхшиловчи таъсир күчига эга. Микроэлементлар билан биргаликта құлланилғанда, микроэлементларнинг ҳаракати ва ўзлаштирилишини таъминлады. Мева чангланишини күпайтириб, мева тутишини ва сифатини оширади. Таркибидаги органик моддалар тупроқ ңұмдорлығы үчүн жұда самаралидир.

Құлланилиши, сарф мөйөри ва муддати:

Экинлар	Япроқта пүркалганда	Томчилаб сүфориш орқали
Сабзавотлар (помидор, қалампир, бақлажон, бодринг, қовок)	1.0-1.25 л/га	3.0-3.75 л/га
Құлупнай	1.0-1.25 л/га	3.0-3.75 л/га
Мевали дараҳтлар	0.8-1.0 л/га	2.25-2.5 л/га
Үзүм	1.0-1.25 л/га	3.0-3.75 л/га
Цитрус мевалар (лимон)	0.8-1.0 л/га	2.25-2.5 л/га
Ғүза, Маккажүхори, Кунгабоқар	0.8-1.2 л/га	4.0-6.0 л/га
Қартошка	1.0-1.25 л/га	3.0-3.75 л/га
Қиши савбзазотлари (Гул карам, брокколи, исмалоқ, карам ва бошқа.)	0.8-1.0 л/га	2.25-2.5 л/га
Манзаралы экинлар	0.8-1.0 л/га	2.25-2.5 л/га



ИССИҚХОНАДА ЭКИННИ ЭКИШДАН ОЛДИН ВА ЭКИШ ВАҚТИДА ЭЪТИБОР ҚИЛИНИШИ КЕРАК БҮЛГАН ТАВСИЯЛАР

Иссиқхонада самарали ҳосил олиш тамойиллари:

Иссиқхонада тупроқни экишга тайёрлаш ва етиштирилган сифатли кўчат ҳосилдорликнинг ошишига ҳамда маҳсулотнинг сифатли бўлишига замин яратади.



Кўчат етиштиришда баъзи бир жиҳатларга, масалан, уруғни танлаш, экиладиган жойни ҳозирлаш, мос шароит яратиш мухим ҳисобланади.

Уруғ танлангандан сўнг навнинг хусусиятларини ҳисобга олган ҳолда

урӯғ экишга тайёрланади. Бунда турли аралашмалар билан тайёрланган уруғликнинг экиладиган жойи ҳам соғлом кўчат етиштириш учун мухим аҳами-

бўлиши керак. Бунинг ҳар битта минтақанинг иқлим шароитларини яхши билиш керак. Кўчатлар жуда озғин, кичик ва ортиқча ўсган бўлмаслиги

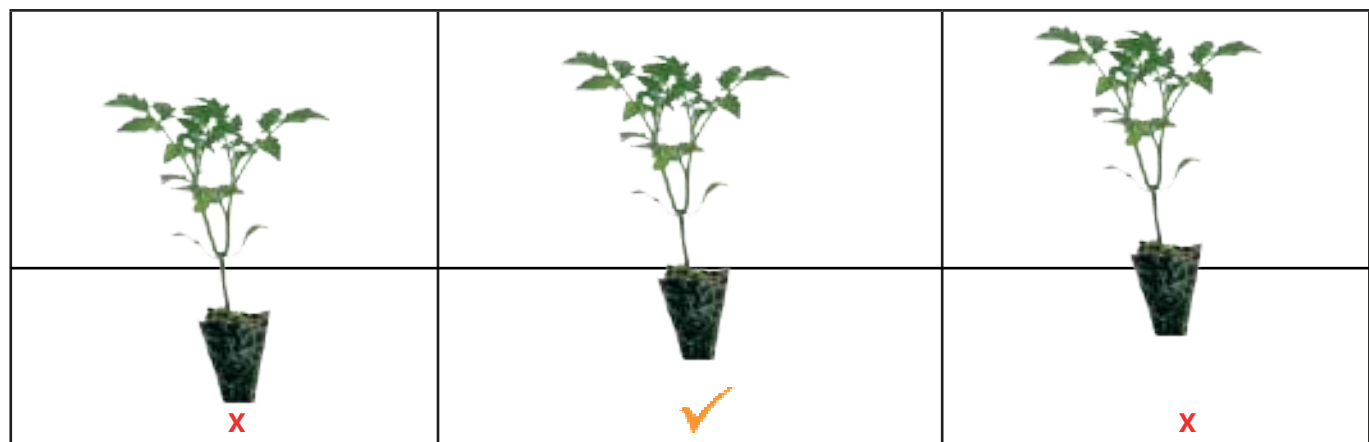


ятга эга.

Уруғдан кўчат етиштиришнинг яна мухим омиллардан бири бу вақтни тўғри танлай олишdir. Кўчатлар дала майдонига экиладиган вақтда тайёр

лоzим.

Кўчат уруғ униб чиққандан сўнг 45–50 кун оралиғида экишга тайёр бўлади. Бу ўртача вақт ҳисобланади. Баъзи уруғлар олдинроқ, баъзилари



PDF Compressor Free Version



эса кейинрок униб чиқади. Кўчатнинг яхши униб ривожланиши учун етарлича иссиқлик керак бўлади. Иссиқлик даражаси паст жойларда кўчат униб чиқиши секин кечади.

Экиш учун тайёр бўлган кўчатларни яхши ривожланиб кетиши учун эътиборга олиш керак бўлган жиҳатлар бор. Масалан, кўчириб ўтказишдан олдин кўчатларни иқлим шароитига осон мослашиб, тез илдиз ёйиши ва турли касалликлардан ҳимоя қилиниши учун зарур препаратлар билан ишлов ўтказиш керак. Агар ишлов амалга оширилмаса, зарур ўғитни суғориш тизими орқали экиш пайтида берса ҳам бўлади. Шундан сўнг кўчатларни экиш мумкин. Экиш пайтида хатоликларга йўл қўйилса, ҳосилдорликка ва қасалликка чидамлиликнинг пасайишига салбий таъсир кўрсатмасдан қолмайди. Экиш вақтида йўл қўйиш мумкин бўлган энг муҳим хато экиш усули ҳисобланади.

Расмда кўрсатилганидек, чуқур ёки юзаки экишдан қочиш керак. Уруғ ерга мослашгандан сўнг (7–10 кун) илдиз кисми тупроқ билан тўлдирилади.

Кўчат экилгандан сўнг навбатдаги жараёнларда ўсимлик учун зарур ўғитлар белгиланган тартибда ва мөъёрда бериб борилади.

Ҳакан Накиш



БИЗ “ИФОДА”ГА МИЖОЗ ЭМАС, ҲАМКОР СИФАТИДА ҚАРАЙМИЗ



Ифода компанияси нафақат ишлаб чиқариш билан шуғулланади, балки, илмий изланишлар ҳам олиб боради. Компания ўзининг лабораториясига эга бўлиб, корхонада ишлаб чиқирилаётган маҳсулотлар сифати шу ерда таъминланади. Лабораториянинг тажрибали мутахассислари хомашё моддасидан тортиб то тайёр маҳсулотга келгучина сифат назоратини амалга оширишади ва белгиланган норматив ҳужжатларга мослигини текширишади. Шунингдек, бу ерда бир қанча хорижлик мутахассислар фаолият юритишиб, ишлаб чиқариш самарадорлигига муносиб ҳиссасини қўшиб келишмоқда. Шулардан бири Leonardo Toliyenti дидер. У Ифода компаниясининг италиялик тажрибали мутахассиси ҳисобланади.

- “Ифода” билан ҳамкорликни бошлаганимизга бир неча йиллар бўлди,
- дейди мутахассис Leonardo Toliyenti.
- Ҳамкорликдаги асосий мақсадимиз

ишлаб чиқариш қуввати ва самарадорлигини ошириш, тизимда инновацион техника ҳамда технологияларни жорий этишга қаратилган. Бунга эришиш учун, албатта, илмий тадқиқотлар олиб бориш жуда муҳим.

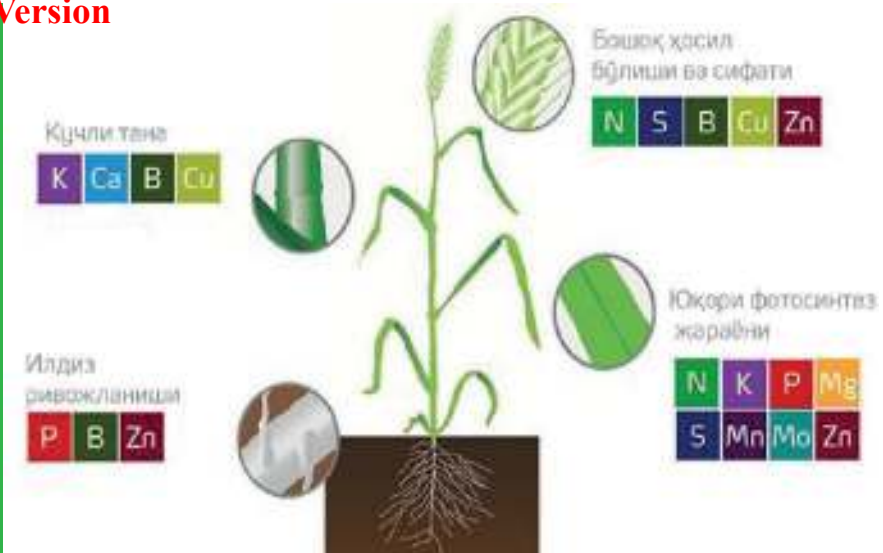
Бугунги кунда L.Toliyenti билан биргаликда Ифода компаниясининг илмий-тадқиқот лабораториясида инновацион рецептларни тайёрлаш ва маҳсулот турларини кўпайтириш бўйича иш олиб борилмоқда. Албатта, бунда нафақат маҳсулотнинг сифати, балки, кимёвий ишлаб чиқариш жараённида ишчи-ходимларнинг хавфсизлиги ҳам муҳим ҳисобланади.

– “Ифода” билан биргаликда дунёда машҳур ҳисобланган гербицид гели-фосаднинг рецептини тайёрладик, – дейди L. Toliyenti. – Маълумки, ушбу гербецидни ишлаб чиқариш унинг заҳарлилик даражаси юқори бўлгани учун тўхтатилган. Ёки ўта катта миқ-

дорда тайёрланади. Аммо биз Ифода лабораторияси билан биргаликда унинг заҳарланиш микдори кам бўлган рецептини ишлаб чиқдик. Ва шу тариқа ишчи-ходимлар ва атроф-муҳитга етказиши мумкин бўлган хавфнинг олдини олдик. Бир нарсани таъкидлашни истардим – биз “Ифода”га миҷоз сифатида эмас, балки, ҳамкор сифатида қараймиз.

Шу ўринда таъкидлаш керакки, лаборатория негизида илмий изланиш ва ривожланиш (Research & Development) бўлими ташкил этилган бўлиб, бу ерда хорижий тилларни чукур ўзлаштирган, ўз соҳасининг етук мутахассиси бўлган кўп йиллик тажрибага эга малакали кадрлар фаолият юритишинади. Асосий мақсад – нафақат Ўзбекистон худудида, балки, хорижий давлатлар учун ҳам лаборатория синовларини таклиф этиш имкониятига эга бўлишидир.

БҮГДОЙДА ҮФИТЛАШНИНГ АФЗАЛЛИКЛАРИ



Бұгдойни үғитлаш амалиеті юқори даражада натижа бермоқда. Керакли агротехник тәдбірларни үз вактида, сифатли ва түғри олиб бориш орқали ҳосилдорликни 40% дан 100% гача оширишга еришиш мүмкін. Үғитлашдан аввал иқлим шароити, ернинг мелиоратив ҳолати ва тупроқдаги органик модда ҳамда минерал үғитлар миқдори яхшилаб ўрганилади ва шунга қараб мавсумий дастур түзилади.

Дастлабки босқичда униб чиқишини яхши ва тез бўлиши учун экишдан олдин буғдой уруғи үғитланади. Бу ўсимликнинг ривожланишига жуда яхши таъсир кўрсатади. Чунки кузда экиладиган буғдой қишига бақувват, турли стресс ҳолатларга чидамли бўлиб кириши лозим. Шунинг учун уруғ зарур озуқа моддаларини вактида олиб, тезроқ униб чиқиши керак. Баҳор фаслига чиқиб ўсимликда озуқага бўлган талаб тобора ортиб боради. Фақатгина бошоқ ҳосил бўлиш даврининг охирига келибгина озуқа моддаларга талаб бирор камайиши мүмкін. Хуллас, фалландан юқори ҳосил олмоқчи бўлсангиз қуйидаги маълумотларни ён дафтар-чангизга ёзиб олинг.

Шуниңнунутмаслик керакки, бошоқ ҳосил бўлиш жараёнида тупроқ ва ўсимлик орқали бериладиган үғитнинг самарали олиб борилиши энг мухим омиллардан ҳисобланади. Тупроқ орқали үғитлашда биринчи навбатда уруғни экиш вактида дон тушадиган

жойнинг 5–7 см ўнг ёки чап томонига, шунингдек, 5–7 см остки қисмига берилиши керак. Бундан ташқари тупроқнинг кимёвий тузилишини ҳисобга олган ҳолда фосфор, азотнинг 1/3 ёки 1/5 қисмини бериш керак. Баъзи ҳолларда фосфорнинг айрим қисми тупроқда ўсимлик ўзлаштира олмайдиган шаклга кириб қолиши мүмкін. Бу пайтда қолган фосфорни барг орқали бериш талаб этилади.

Қолаверса, экинда етишмаётган бошқа озуқа моддаларини ҳам үз вактида ва сифатли берилиши юқори ҳосил учун мухим саналади.

Фалланинг униб чиқиши ва туплаш даврида барг орқали бериладиган үғит илдиз тизимининг ривожланишига ва керакли озуқалар етишмовчилигининг олдини олишда жуда мухим аҳамиятга эга. Бу пайтда берилган микроэлементлар ва аминокислота, рух қўлланилиши ҳосилдорликни оширади. Бундан ташқари фосфор ва рухли моддалар ўсимликнинг тупланнишига ва яхши илдиз отишига анча фойда беради. Ушбу дастурлар қиши мавсумида буғдойнинг ўсишини секинлаштиради ва қиши соғлом ўтказиш имконини беради.

Үғитни барг орқали бериш ўсимликнинг касаллик ва зааркунандаларга қарши чидамлилигини ошириб, ҳосилдорликни ортишига ҳамда сифатли бўлишига кўмаклашади. Бироқ шуни ёдда тутиш лозимки, лалми буғдойларда азотли үғитларни бир марта-

дан, сугориладиган ерларда эса, белгиланган азот камида иккى мартадан бериш лозим. Ўсимликнинг баргидан озиқлантириш жараёни то бошоқлар ҳосил бўлиш давригача амалга оширилади.

Тупланиш жараёнидан гуллаш давригача калийли үғитлар билан 1–2 марта қўллаш керак. Айниқса, дон ҳосил бўлиш давригача калийли үғитлар билан ишлов ўтказилмаса ҳосилда жиддий йўқотишлар бўлиши мүмкін. Бу пайтда ўсимликда иссиклиқ ва сувга бўлган эҳтиёж ортади. Калийли үғитлар эса, буғдойнинг стресс ҳолатга тусишининг олдини олади.

Гуллаш даврига келганида, буғдой учун керак бўлган барча озуқа моддаларга бўлган эҳтиёжи қондирилиши керак. Сабаби гуллаш давридан кейин ўсимликнинг ўзлаштириш кўрсаткичи минимумга тушган бўлади. Ҳосилдорлик ҳам шу даврда үғитлаш натижасига кўра аниқланади.

Фаллада үз вактида ва меъёрда амалга ошириладиган үғитлаш дастури юқори ҳосилдорликнинг гаровидир. Шунинг учун миришкорлар бунга алоҳида эътибор қаратишлари зарур. Барча босқичлар түғри ташкил этилса, дехқон албатта, мўл ҳосилни йигиб олади.

Юқсан хирмон кўтаришдан асло чарчаманг!

Ҳакан Накиш



ЗАМИНИМИЗ ШИФОКОРЛАРИ

Инсон иситма қилса, бирор аъзоси оғриса ёки бетоб бўлиб қолса дарров шифокорга мурожаат қиласди. Шифокор эса, ўз наебатида унга керакли муолажа ёки бирор дори рецептини ёзиб беради. Худди шунингдек, қишлоқ хўжалиги соҳасида ҳам ана шундай табиблар борки, бугун дастурхонимизнинг тўкин, бозорларимиз мўл-кўл бўлиши, иқтисодиётимизнинг тараққий этишида ўзларининг муносиб ҳиссаларини қўшиб келмоқдалар. Улар агрономлар — заминимиз шифокорлари.

Ифода компаниясида бундай инсонлар талайгина. Шулардан икки нафари бугун Наманган вилоятида бир неча йиллардан бери фермер ва дехқонларга фаол хизмат кўрсатиб, нафақат ҳосилдорлик, балки, уларнинг даромадларини ҳам оширишга ҳисса қўшиб келмоқда. Танишинг, Отабек Кудратов ва Орифжон Бозоров.

Отабек ака табиатан камтар, содда, гапни эмас, ишни қўп қиласидиган инсон. Қарийб 28 йилдан бери қишлоқ хўжалиги соҳасида фаолият юритиб, ўсимликларни ҳимоя қилиш ва парваришлашда катта тажриба ортирган. Ифода компаниясида 2017 йилдан бери самарали ишлаб келмоқда. Орифжон ака ҳам худди шун-

дай меҳнатдан таб тортмайдиган, ҳар қайси вақтда мурожаат қилган фермерларга холис хизмат кўрсатадиган тажрибали агроном. У 20 йилдан бери шу соҳа ичиди.

— Вилоятимизда қишлоқ хўжалигига ихтисослашган 11 та туман бўлса, деярли барча туманлардаги фермер хўжаликларига хизмат кўрсатамиз,— дейди О. Қудратов.— Шунингдек, худудимизда мавжуд 5та кластер билан ҳам ҳамкорлик қилишга эришдик. Имкон қадар ҳар битта фермерга сифатли хизмат кўрсатишга ҳаракат қиласми. Биз билан доимий ҳамкорлик қилиб, барча агротехникаларини бамаслаҳат ўтказган хўжаликлар ҳосилдорлигини ошириб келмоқда. Масалан, бу мавсумда галладан 100 центнер атрофида бўғдој олганлар кўп бўлди.

Айтиш керакки, худуддаги "Мироншоҳ" ф/х, "Умрзаков Жаҳонгир" ф/х, "Акрамжон Маматов" ф/х, "Ботиржон-Бобурбек" ф/х, "Замин" ф/х, "Улубек" ф/х лари 90–100 центнердан ва яна бошқа кўплаб хўжаликлар 70–80 центнердан хирмон кўтаришиди. Энди эса, паҳтадан юқори ҳосил олиш учун биргаликда ҳаракат қилишмоқда. Албатта бу ердаги дехқонларнинг ҳам ўзига яраша муаммолари бор. Асо-

сий муаммо баъзи жойларда, масалан, Косонсой, Чуст, Уичи каби туманларларда сув танқислиги мавжуд. Бу ҳосилдорликнинг камайишига ўз таъсирини кўрсатади.

— Бундай худудлардаги фермерлар билан ҳам биргаликда ишлаймиз,— дейди агроном Орифжон Бозоров.— Бошидан барча агротехникаларни қўллаб, яхши парваришлаймиз, бирок, ҳосил туғиш вақти келганда сувдан муаммо бўлиб, юқори ҳосил олишни имкони бўлмай қолади. Энди бу муаммони бартараф этиш максадида биз "IFODA DRIP" томчилатиб сугориш тизимини таклиф этдик. Бир неча фермерларнинг паҳта майдонларида ўрнатдик. Ишонасизми, ҳосилдорлик кескин ўзгарди. Улар ҳам бундан ҳурсанд.

Ҳар қандай муаммонинг ўз ечими бўлади. Фақат буни излаш, ўрганиш, янгиликларни қабул қила олиш, энг муҳими соҳа мутахассисларига ишонч билдириш керак. Биргаликда юқори натижаларга эришиш мумкин. Заминиз шифокорларининг асл муддаоси ҳам шу, аслида.

Э. Норбеков, журналист

IFO PZN

Кафолатланган таркиби:

	%
Умумий Азот (N)	3%
Умумий Фосфор (P_2O_5)	25%
Умумий сувда әрүвчан Рүх (Zn)	5%
Ph	1-3

Құлланилиши:

IFO PZN үғити қишлоқ ҳұжалиғи әкінларида құлланилады. Максус үғит бүлиб, у әкіннинг ҳұжайрасини бақувағат қилиш, әкінни ривожлантириш, яхши гуллаши ва гул тутишини таъминлаш, меванинг сифат даражасини ошириш мақсадларыда құлланилады. Үғит таркибидеги моддалар мұхым вазифаларни бажариши билан ахамиятлидір.

Құлланиладын экин турлари ва сарф меъёрлари

Экін номи	Барғ орқали пуркалғанда	Томчилаб сүгориш орқали
Очиқ майдон сабзавотлари (Помидор, Қалампир, Бақлажон, Бодринг, Қовун, Тарвуз, Қовоқ ва бош.)	Етарли мікдордаги сувга 2,5 -3 л/га	10-15 л/га
Иссиқхона сабзавотлари (Помидор, Қалампир, Бақлажон, Бодринг, Қовун, Тарвуз, Қовоқ ва бош.)	Етарли мікдордаги сувга 2,5 -3 л/га	10-15 л/га
Құлупнай	Етарли мікдордаги сувга 2,5 -3 л/га	10-15 л/га
Уруғлы мевали дараҳтлар	100 литр сувга 300-350 мл	10-15 л/га ёки бир түп дараҳтта 50-100 мл
Данакли мевали дараҳтлар	100 литр сувга 300-350 мл	10-15 л/га ёки бир түп дараҳтта 50-100 мл
Цитрус ва зайдун дараҳтлари	100 литр сувга 300-350 мл	10-15 л/га ёки бир түп дараҳтта 50-100 мл
Узум	100 литр сувга 200-250 мл	10-15 л/га
Саноат әкінлари (Күнгабоқар, Пахта, Маккажүхори, Қанд лавлаги, Картошка, Тут, Соя, Чой, Дуккаклилар)	Етарли мікдордаги сувга 2,5 -3 л/га	10-15 л/га
Донли әкінлар (Бүйдай, Арпа, Сули, Шоли)	Етарли мікдордаги сувга 2,0 -3 л/га	
Озықа әкінлари	Етарли мікдордаги сувга 2,5 -3 л/га	



☎ 78 147 05 00

📩 @ifodaagroconsulting

🌐 www.ifoda.uz

БҮГДОЙНИ ҮФИТЛАШ

ДАСТУРИ

		Экишдан олдинги ишлов	Униб чиқиш даври (туплаш давридан олдин)	Туплаш даври	Найчалаш даври	Бошоқлаш даври	Гуллаш даври	Сут пишиши даври
Тупроқни тайёрлаш	BIOIFO 8-21-0 250 кг/га ёки SMARTFERT 15-15-15+TE 200 кг / га IFOLEO 150 кг / га							
Уруғ дорилаш	IFOSEED 200 г / 100 кг уруг							
Тупроқдан озиқлантириш		SMARTFERT N34 250 кг /га		SMARTFERT N34 100 кг/га SMARTFERT N21 100 кг/га				
Баргдан озиқлантириш	1-ишлов	IFO PZN 2 л/га ANKA SUPER 1л/га MAGNIY MAX 2 л/га ENTO MICRO 1,5 кг/га	IFO KALIFOS 2 л/га ANKA SUPER 1л/га MAGNIY MAX 2 л/га ENTO MICRO 1,5 кг/га	IFO UAN 32 5 л/га ANKA SUPER 1л/га	IFO UAN 32 5 л/га ANKA SUPER 1л/га	IFO UAN 32 5 л/га ANKA SUPER 1л/га		
	2-ишлов	IFO PZN 2 л/га IFO AMINOMAX 1л/га MAGNIY MAX 2 л/га	IFO KALIFOS 2 л/га POTEX 1,5 л/га MAGNIY MAX 2 л/га ENTO MICRO 1,5 кг/га					
	3-ишлов		IFO KALIFOS 2 л/га IFO AMINOMAX 1л/га MAGNI MAX 2 л/га					
Үсүвни бошқарувчи моддалар			ЦеЦеЦе 2 л/га					



Birgalikda yetishiramiz!
Вырастим вместе!
We grow together!

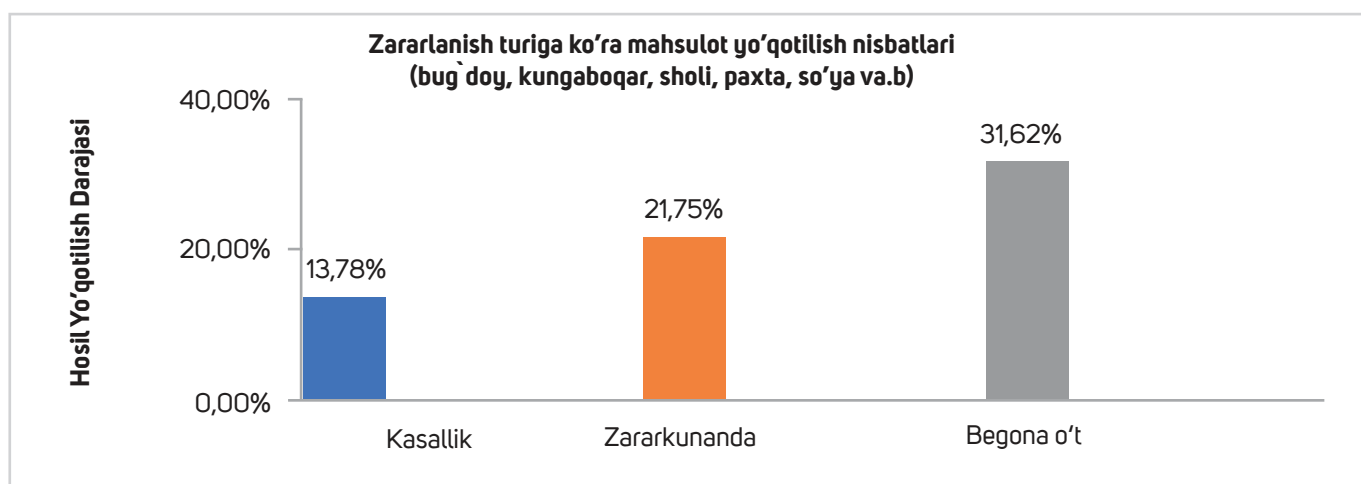
PDF Compressor Free Version

БҮГДОЙДА ҚҰЛЛАНИЛАДИГАН ПРЕПАРАТЛАР													
Бегона үтлар		КЕНГ БАРГЛИ БЕГОНА ҮТЛАР			Entorane Extra, 500 мл /га Entostar plus 30 г/га	Entostar 20 г/га Ento Raygras 300 г/га							
БОШОҚЛИ БЕГОНА ҮТЛАР				Entopik 0,4 мл /га ёки Pinex %5 1000 мл /га									
Касалликлар		УРУГ ОРҚАЛИ ҮТАДИГАН КАСАЛЛИКЛАР		Entovax WP 200 г / 100 кг үргүр									
БАРГ КАСАЛЛИКЛАРИ (Занг, Уншудринг, Септориоз)					Top Krop 250 мл /га	ёки	Entolikur 500 мл /га						
Зараржынандалар		ВИЗИЛДОҚ ҚҮНФИЗ, (ZABRUS)		Taksam 35 SC 150 мл/100кг үргүр Rimida 70 WP 200 г /100кг үргүр	Dalate plus 250 мл/га ёки Deltasis 2.5 EC 200 мл/га								
ШВЕД ПАШШАСИ						Dalate Plyus 250 мл/га							
ГЕССЕН ПАШШАСИ (Mayetiola destructor)				Rimida 70 WP 200 г / 100 кг үргүр	Dalate Plyus 250 мл/га								
ФАЛЛА ШИРАСИ (Sitobion avenae)											Entospilan 20 WP 300 г /га		
ТРИПС											Entospilan 20 wp 300 г / га	ёки	Entolucho 20 300 мл/га
ЗАРАРЛИ ХАСВА											Dalate Plyus 100 мл/га	ёки	Entometrin 200 мл/га
СИМ ҚУРТЛАРИ (Agriotes spp.)				Rimida 70 WP 200 г /100 кг үргүр	Agrofos-D 1 л/га	ёки	Agrofos extra 1 л/га						

БҮГДОЙДА КАСАЛЛИК ВА ЗАРАРКУНАНДАЛАРГА ҚАРШИ КУРАШИШ

Ўсимлик парваришида салбий таъсир ўтказадиган омиллар, касаллик, зараркунанда ва бегона ўтларнинг зараридан ҳимоя қилиш ва шу тариқа маҳсулот сифати ҳамда ҳосилдорликни ошириш мақсадида қилинаётган барча саъй-ҳаракатлар «ўсимликларни ҳимоя қилиш» деб айтилади.

Баъзан ҳосилдорликни касаллик, зараркунанда ва бегона ўтлардан саклаш, уларнинг таъсирини камайтириш мақсадида кимёвий ишловга зарурат туғилади. Бир нарсани тан олиб айтишимиз керакки, дехқонлар экиб етиштирганларини эмас, касаллик ва зараркунандалардан қолган маҳсулотларни йигиб олишмоқда. Маълумотларга кўра, дунёда етиштирилаётган қишлоқ хўжалиги маҳсулотлари салбий омиллар сабаб 35% ҳосил ўйқотилаётган экан. Қарши курашиш чоралари қўлланилмаса, бу кўрсатгич иккى бараварга ошади.



Кимёвий ишловни нотўғри ўтказиш, ноўрин дорилар қўллаш натижасида атроф-муҳитнинг ифлосланиши, экологияга таъсир кўрсатиши ва инсон саломатлигига жиддий хавф туғдириши мумкин.

Эътибор қаратиш лозимки, қарши кураш жараёнида ўсимлик организмига мос дорини танлай олиш, ўз вақтида ва меъёрида қўллаш, умуман, агротехникани тўғри олиб бориш етарли бўлмаслиги мумкин. Бунда техника ускуналарни кўздан кечириш ва созлигини текшириш, суспензияни экинга бир меъёрда сепилишини назорат қилиш талаб етилади.

ДОРИЛАРДАН ЯХШИРОҚ НАТИЖА ОЛИШ УЧУН КАЛИБРАЦИОН СИСТЕМА ИШЛАБ ЧИҚИНГ!

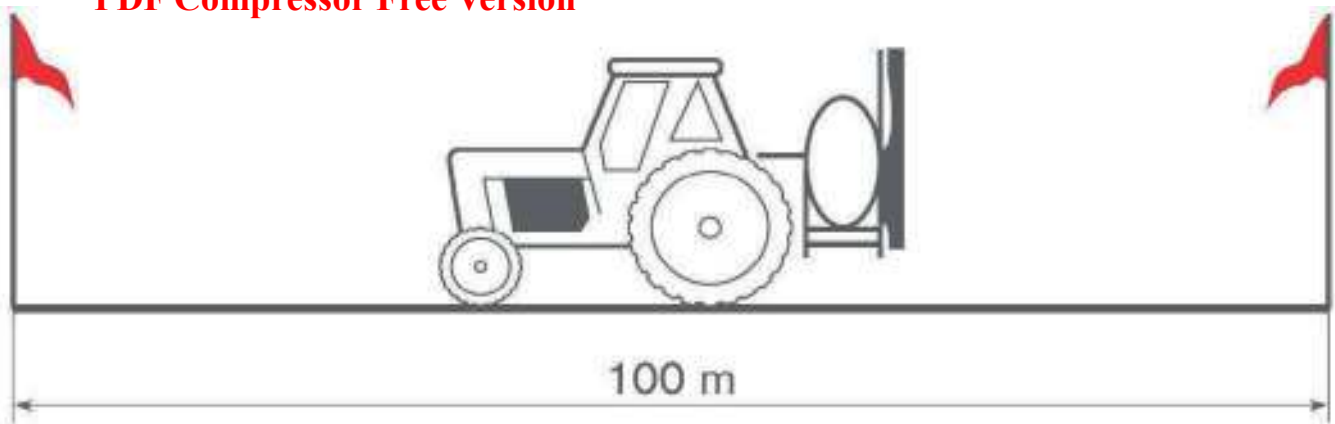


Калибрационнинг қисқача таърифи: бир гектар майдон учун тайёрланган дори дозасини бутун майдонга тенг микдорда тушишини таъминлаш учун гектарига фойдаланиладиган сув микдорини ҳисоблашдир.

Бунинг учун биринчи навбатда:

- 1) Дорилашда ишлатиладиган пуркагич тури аниқланади (буғдойда бегона ўтларни дорилашда 0.3 микрон ёки 0.4 микрон диамертда Т жет пуркагичлар ишлатилиши мақсадга муво-

PDF Compressor Free Version



фик) ва бир минут ушлаб түрилган ҳолда битта пуркагичдан чиқадиган сув миқдори аниқланади. Масалан, битта пуркагич 1 минутда 1.9 литр сув бериши керак.

2) Тракторнинг маълум тезлики ва босимда сув сепилишини 100 м үзунликдаги масофада ўлчанади ва бу масофани неччи сонияда босиб ўтгани аниқланади. Мисол учун фараз қилайлик, белгиланган масофа 38 сонияда босиб ўтилди.

Бу ҳолда:

$$\text{Ҳаракатланиш тезлиги} \left(\frac{\text{км}}{\text{х}} \right) = \frac{\text{Узоклик (м)} \times 3,6}{\text{вақт (сн)}} \text{ Ҳаракатланиш тезлиги}$$

$$= \frac{100 \text{м} \times 3,6}{38} = 9,47 \text{км/х}$$

Бир гектар майдонга сепиладиган сув + препарат аралшмаси (препарат сарф-меъёри)ни ҳисоблаш учун қўлланиладиган формула:

Пуркагич сони: 16 дона

Пуркагич орасидаги масофанинг 0.5 бўлганини фараз қилсак

Ишнинг кенглиги = Пуркагич сони x Пуркагич орасидаги масофа

Иш қамрови = $16 \times 0,5 = 8$ метр

$$\text{Сув сарф-меъёри} \\ = \frac{\text{Пуркагичдан чиқсан сув миқдори (1/дақ) } \times \text{Пуркагич сони } \times 600}{\text{Иш қамрови (м) } \times \text{ҳаракатланиш тезлиги (км/х)}}$$

$$\text{Сув сарф-меъёри} = \frac{1.9 \times 16 \times 600}{8 \times 9,47} = 240,76 \text{ Литр/га миқдорда қўлланилади}$$

Шунга кўра, фермер бир гектар майдонни дорилаш учун 240 литр сувдан фойдаланмоқда. Бундан келиб чиқадики, гектарга сепиладиган дори миқдори 240 литр сув билан сепилади. Агар фермер дорини кўшиб бир гектарга 300 литр сув сепадиган бўлса, гектарига ортиқча дозада тушади ва бунда уруғ куйишига сабаб бўлиши мумкин ёки 200 литр сув ишлатадиган бўлсак, бу сафар етарлича дозада сепилмагани учун дорилашдан ҳеч қандай натижка олинмайди.

БУГДОЙДА КАСАЛЛИК ВА ЗАРАРКУНАНДАЛАР



ИЛДИЗ ВА БҮФИЗ ЧИРИШИ

Касаллик құзғатувчи замбуруғлар бир йилдан кейин ҳам уруғ ва далада қолған касалланған үсімлік қолдиклари орқали үтиши мүмкін. Баъзи замбуруғ турлари баҳор ойда ёғингарчилікден кейин касалликнинг авж олишига сабаб бўлади. Кислород кам бўлган ва кучсиз тупроқларда касаллик янада авж олиши мүмкін. Касаллик құзғатувчилар тупроқда узоқ вақтгача сақлана олади. Баъзи замбуруғлар келтириб чиқарған касаллик белгиларини үсімлікнинг гуллаш даврида, оқ бошоқлар орқали аниқлаш мүмкін. Бу касаллик құзғатувчи замбуруғлар товон сувига яқин бўлган майдонларда ва стресс ҳолатлари мавжуд бўлган майдонларда кўпроқ кўзга кўринади.

Кучли даражада зараарланған үсімлікларнинг пастки барғ қинлари, тана ва бүғимлари асал рангига ўхшаш тус олади. Базан үсімлікларни ривожланиш даврининг ўртасида ва туплаш ёки майсалаш босқичларида сарғайиш ва нобуд бўлиш кузатилади. Касалланған үсімлікларнинг бошоқлари эгилади, баъзи бошоқларда дон ҳосил бўлмайди. Касаллик учун қулай муҳит пайдо бўлганида ҳосилнинг 50% ёки ундан ҳам кўпроқ қисмини йўқотилишига сабаб бўлади.

ҚОРАКУЯ КАСАЛЛИГИ

Буғдойда қоракуя касаллигига биринчи бўлиб кўзга кўринадиган энг асосий белги донларнинг бўш бўлиб қолишидир. Касалликка чалингандың үсімлікларда бошоқларнинг сут пишиш даврига келгунига қадар касалликни ажратиб бўлмайди. Даладаги касалланған үсімліклар соғломларига нисбатан бироз паст бўйли ва үзоқ вақтга қадар яшил ҳолатда қолади. Касалланған бошоқларнинг ранглари оч кўк-яшил рангда бўлиб соғломларига қараганда енгилроқ бўлганликлари учун тик туради. Буғдой навларининг кўпчилигига қоракуя билан заарланған бошоқларнинг бошоқчалари очи-либ қора-кулранг рангдаги ичи бўш донлар кўзга ташланади.



Гуллаш даврида буғдой ва арпа далаларига борилганда қора күя касаллиги билан касалланғанлигини бошоқларнинг қорайған кўриниши билан аниқлаш мүмкін. Соғлом үсімлік бошоқлари гуллаш давридан кейин пишишга қараб кетар экан, қоракуя билан заарланған бошоқлардаги споралар ҳам атрофга тарқалади ва натижада бўш бошоқ қолади. Касаллик құзғатувчи замбуруғлар буғдой ва арпа етиштириладиган барча жойларда тарқалган. Намлик юқори бўлган майдонларда касаллик тез тарқалади.

ДУНЁДАГИ БАРЧА ДАВЛАТЛАРДА УШБУ ПРЕПАРАТ КҮЛЛАНИЛАДИ

PDF Compressor Free Version

ENTOVAKS 75 WP

Таъсир этувчи модда: 37,5 % Thiram + 37,5 % Carboxin

Маҳсулот гурухи: Фунгицид (уругга ишлов бериш воситаси)

Уруғ ва тупроқда мавжуд бўлган илдиз ҳамда илдиз бўғзи чиришини келтириб чиқарувчи омилларга, шунингдек, бошоқ даврида кузатиладиган буғдой қоракуяси (*Tilletia Foetida*) касаллигига қарши курашувчи контактли ва системали таъсир кўрсатувчи восита ҳисобланади. Thiram моддаси кенг миқёсда ҳар томонлама таъсир этиш хусусиятига эга.

Carboxin эса, системали ва чукур таъсир кўрсатиши билан уруғни ич-ичидан ҳимоя қилиш хусусияти мавжуд бўлган кучли аралашма ҳисобланади. Carboxin таъсир кўрсатувчи моддаси ёрдамида янада чидамли ва соғлом экин етиштирилиб, ҳосилни 10% гача оширади.

Экин тури	Сарф меъёри уруг учун кг	Касалликлар	Кўллаш муддати ва усули
Фалла	2.5-3.0	Чанг ва қаттиқ қоракуя	Уруғ препарат суспензиясида 1 тонна донга 10 литр еритма сарфланган холда дорilanади
Ғўза	4.0-5.0	Илдиз чириш	Чигит препарат суспензиясида 1 тонна тукли чигитга 25-30 литр ва 1 тонна механик туксизлантирилган чигитга 15-20 литр еритма сарфланган холда дорilanади

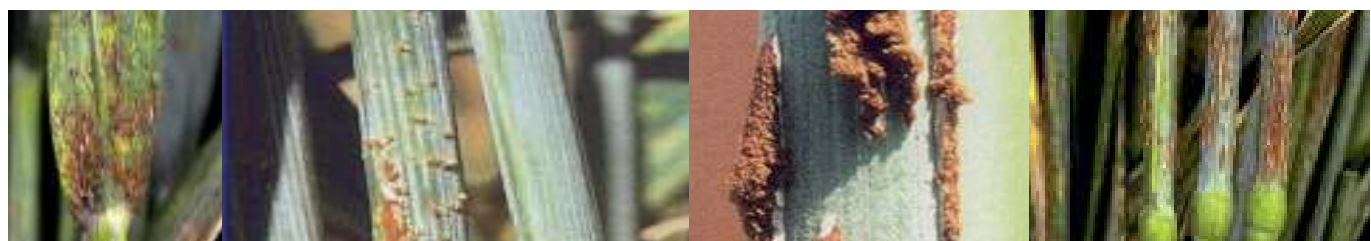


PDF Compressor Free ЗАНГ КАСАЛЛИКЛАРИ

Буғдойда сарық занг касаллиги. Шу сабабдан барг занги деб ҳам номланади. Баъзан баргнинг пастки қисмидаги бүртмалар атрофида бир ёки иккита доира шаклида бўлган бўртмачалар ҳосил бўлади. Бу белгилар факат сарық занг касаллигининг таърифида муҳим аҳамиятга эга. Бу занг одатда ўсимликлардаги чизиқли зангдан кейин қўнғир зангдан олдин учрайди.



Буғдойда қўнғир занг касаллиги — Буғдойнинг барг, тана ва бошоқларида учрайдиган замбуруғли касалликдир. Биринчи белгилари бәрглар ва тана қисимларида бироз каттароқ бўлган юмалоқ ёки узунчоқ шаклли тўқ апелсин рангидаги бўртмалар ҳосил бўлади. Бўртмаларнинг атрофида ўсимлик тўқимаси йиртилган кўринишга келади.



СЕПТОРИОЗ КАСАЛЛИГИ

Септориоз касаллиги — дунёнинг буғдой етишириладиган жуда кўп жойларида жиддий ҳосил йўқотилишига сабаб бўлади. Касаллик биринчи энг пастки баргларда учрайди. Юқори қисмдаги баргларга ёйилиши атроф-муҳитга ва на-внинг чидамлилигига боғлиқ ҳолда ўзгәради. Касалликнинг авж олиши ҳосил пишиб етилиш даврига келиб камаяди. Биринчи белгилари, одатда, тупроққа тегиб турган пастки баргларнинг уст қисмидаги хлоротик доғлардир. Барг қинида ҳосил бўлган доғлар баргнинг бутунлай қуришига сабаб бўлади.



УШДИРКИСИЛГИ

Бу касаллик аввал баргларда нукта шаклидаги оқ-кулранг рангда, кейинчалик тўй-кулранг рангда пайдо бўлади. Қулай шароитда бу доғлар бирлашиб баргни бутунлай қоплаб олади ва тана ҳамда бошоқларни нобуд қиласди. Касалликка чалинган ўсимликлар ётиб қолишга мойил бўлганлиги учун жиддий ҳосил йўқотилишига сабаб бўлади. Некрозлар ҳосил қилиб ўсимликнинг озиқланиш жараёнини секинлаштириб ҳам ҳосилни камайтиради



ЗАРАРЛИ ҲАСВА

Бу ҳашарот донли экинларнинг асосий кушандаларидан ҳисобланади. У қишини тоғлардаги эман, астрагал, экинезя ўсимликларида ўтказади. Эрта баҳорда ҳаволар исиб 15 С бўлганида экинзорга кўча бошлайди. Ҳасванинг озиқланадиган асосий ўсимликлари; буғдой, арпа, жавдар ва сули. Эрта баҳорда қишидан чиқиб донли экинларга кўчган ҳасвалар туплаш фазасида тана қисмини сўриб, ўсимликнинг қуриб қолишига сабабчи бўлади. Бундай зарар бериш "қуртбўғази" деб номланади. Буғдой ривожланиб, бошоқлар барглар орасида бўлган вақтда ҳасва озиқланиб, бошоқнинг оқиши бир ранг олишига, қуришига ва шу сабаб бошоқлар бўш бўлиб қолишига сабаб бўлади. Бу зарар бериш турига "Оқбошок" номи берилган. Тухумдан чиқкан ҳасва личинкалари доннинг сут ва мум пишиш фазасидаги буғдойда озиқланади. Бу озиқланиш натижасида доннинг ички қисми бузилади. Бу буғдойдан сифатли ун олинмайди.



СИМ ҚУРТЛАРИ

Қуртлар узун, ингичка, силиндир шаклда бўлиб, ранги шам сарифига ўхшайди. Қуртлар эрта баҳордан ўсимликнинг тупроқ ости органлари билан озиқлана бошлайди. Илдизларни кесиб, ўсимликнинг қуришига сабаб бўлади. Одатда эски личинкаларнинг зарари кўпроқдир. Арпа ва буғдой далаларида сим қуртининг зарарини барг сарғайишларидан ҳам билиб олиш мумкин.



ТРИПС

Донли экинларнинг тана ҳосил қилишидан олдин барг ва барг банди билан озиқланади. Озиқланган баргларда оқ-кумуш рангли доғлар ҳосил бўлади.

Дастлаб ургочи трипслар барг бандининг ички қисмига, кейинчалик бошоқ ҳосил бўлишни бошлаганидан сўнг бошоқ ораларига тухум қўйишади. Қўйилган тухумлар 2–3 кунда очилади. Ичидан чиқкан қуртлар вояга етганидан кейин бошоқларнинг гуллаш фазасини, ёки ҳолатига караб бошоқ бандини ва дондан озиқланишини давом эттиради. Бу эса, бошоқдаги гулларнинг калта бўлиши ва дон ҳосил бўлишига салбий таъсир кўрсатади.

Зараркунанда эндиғина пишиш фазасидаги донлар билан озиқланиши натижасида донларда бурушишлар ва турли хил бузилишлар юзага келади. Доннинг ун самарадорлиги паст бўлади. Айни вақтда зарарланган донларнинг туплаш қобилияти паст бўлади.

PDF Compressor Free Version



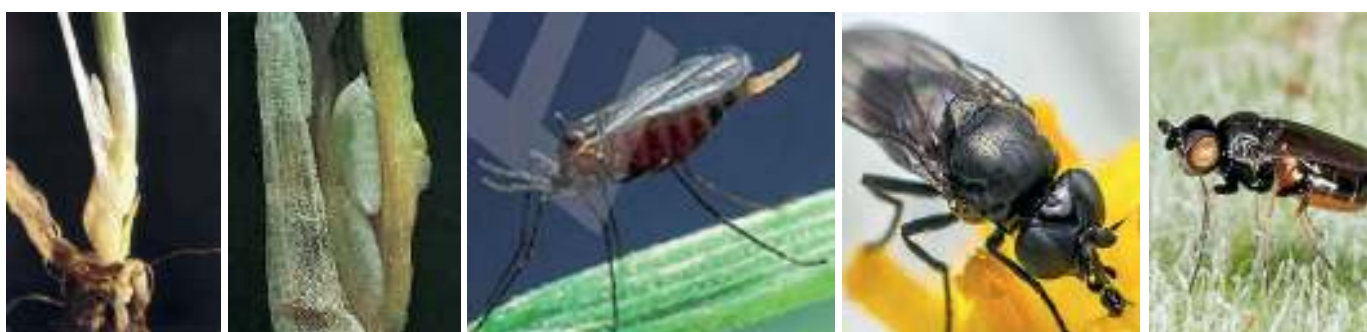
БАРГ БИТЛАРИ

Барг битлари донли экинларнинг барг, бошоқ, вегетатив ва генератив органларидаги үсимлик ширасини сўриш йўли билан зарар беради. Сўрилиш натижасида үсимликлар заифлашади, ривожланишдан ортда қолади ва доннинг ҳосил бўлишига таъсир қилади. Донлар буришади ва қурийди. Озиқланиш жараёнида ажратган заҳарли моддалари сабаб үсимликларда одатдан ташқари үсишлар ва шакл бузилишларига сабаб бўлиб, нормал ривожланишига таъсир қилади. Одатда шаклнинг бузилиши, баргларнинг букилиши билан ўзини кўрсатади.



ГЕССЕН ПАШШАСИ

Үсимликларнинг туплаш давридан бошлаб юқори даражада зарар кўрсата олади ва үсимликлар орасида сийраклашиш ҳолатларига ҳам сабабчи бўлади. Личинкалари үсимликнинг найчалаш даврида тупроққа энг яқин бўлган бўғимининг уст қисмida ва барг қинлари билан тана орасига кириб олиб үсимлик ширасини сўради. Гессен пашшаси бошоққа озукा моддаларининг оқиб келишини тўхтатганлиги учун ҳосилдорлик ва сифатининг пасайишига сабаб бўлади. Кўриладиган зарарлардан яна бири эса, зарарланган тананинг синиб кетишидир.



ШВЕД СУЛИ ПАШШАСИ

Бу пашша буғдой етиширишда асосий зараркурандалардан биттаси ҳисобланади. Бу зараркунанда турли иқлим шароитига мослашиб кета олади. Шу сабабли дунёнинг ҳамма жойида тарқалган. Ҳаттоқи, Арктиканда ҳам яшай олади. Швед сули пашшаси тухумларини кўпинча ёш таналардаги барг кинларига қўяди.

Тухум ичидаги личинка тахминан 8 кунда ривожланади. Личинка пайдо бўлганда үсимлик илдизларини кемиради ва танага киради. Личинкалар үсимлик донлари қаттиқлашишни бошлангунига қадар экинлар донлари билан озиқланади. Швед пашасидан зарар кўрган үсимлик танасининг ранглари тўқ яшил рангда ва поялари қалин бўлади.



PDF Compressor Free Version



RIMIDA 70WP

Таъсир этувчи моддаси: %70 Imidaclorpid

Маҳсулот тури: Намланувчи күкүн (WP)

Таъсир этиш усули: Системали

Таъсир этиш усулига кўра гурӯҳи: 4A Neonicotinoids – Инсектицид (зараркунандаларга қарши кураш воситаси)

Бошқа препаратлар билан уйғунлиги (бирга қўлланиши): Ишқорлилик даражаси юқори бўлган дори воситаларидан ташқари ҳар қандай инсектицид ва фунгицидлар билан аралаштириш мумкин.

Хусусиятлари: RIMIDA 70 WP ўз таркибидаги Имидаклорпид моддаси билан зараркунандаларга контактли ва ҳазм йўли орқали системали таъсир кўрсатувчи препарат ҳисобланади ҳамда ҳашаротларнинг асаб тизимига ҳам таъсир этади. Уруғ униб чиқишидан бошлаб таъсир кўрсатувчи модда ўсимтага, янги куртакка ва баргга кўчиб ўтади. Модданинг узоқ муддатли таъсири туфайли RIMIDA 70 WP нафақат тупроқдаги зараркунандаларга қарши уруғни, балки, тупроқнинг устки қисмидаги сўрувчи ҳашаротларга қарши 4 ҳафта мобайнида ҳимоя қиласди.



**Тупроқдаги сим қурти (*Agriotes spp*) ва визилдоқ қўнғизига
қарши энг самарали ҳимоя усули уруғни дорилаш ҳисобланади**

Экин тури	Зараркунанда номи	Сарф-мөъёри
Буғдой	Фалла визилдоғи (<i>Zabrus spp</i>)	250 гр/100 кг. уруғ
Маккажўхори	Сим қуртлари (<i>Agriotes spp.</i>)	500 гр/100 кг. уруғ
Картошка	Сим қуртлари (<i>Agriotes spp.</i>)	30 гр/100 кг. уруғ





ФАЛЛА ВИЗИЛДОГИ

Күзда үсімлік баргларини тупроқ ичига олиб кириб озиқланади. Баҳор ойларыда эса, барг ва найчалар билан озиқла-нади. 1 м² майдонда 3-4 личинка бўлган далада ора- орасидан қирқиб қўйишлар ва майдонда сийраклашишлар кўзга тушиши мумкин. Ҳосилнинг сезиларли даражада йўқолишига сабаб бўлади. Ҳосил пишишига яқин кунларда донларни, октябр ойида эса ер остидаги донларни ейиш орқали зарар етказади. Фалла визилдоғига қарши энг самарали кураш бу уруғларни дорилаш ҳисобланади.



БУҒДОЙДАГИ БЕГОНА ЎТЛАР

- Бегона ўтлар маданий үсімліктарга нисбатан тез үсиб тупроқ юзасини қоплаб олганларлари учун үларга кела-диган қүёш нүрини тўсиб қўяди. Етарлича қүёш нури тушмаган маданий үсімліклар секин ривожланади.
- Буғдой үсімлігининг сув ва озуқа моддаларини ўзлаштиришида шерик бўлишади. Шу сабаб етарлича озиқлана олмаган маданий үсімлік заифлашади ва ҳосил сифати пасаяди.
- Тупроқдаги ҳароратни туширади. Бегона ўтлар билан қопланган тупроқнинг ҳарорати 3 °C га паст бўлганлиги учун маданий экинларнинг ривожланиши ва пишиши кечикади.
- Буғдойнинг бир текис ривожланиши ва пишишига таъсир қиласди.
- Буғдой уруғларининг униб чиқишини ва ривожланишини кечиктиради. Шу сабаб үсімлікларнинг энг мухим дав-ларида үзок вақт давомида касаллик ва заарқунандалар томонидан зааррланишига сабаб бўлади.
- Кўплаб begona ўтлар маданий үсімлікларда зарар келтирадиган вируслар, нематодалар, бактериялар, замбу-руғлар, каналар ва ҳашаротлар учун макон вазифасини бажаради.
- Тупроққа ишлов беришлар сонини орттиради ва шу сабабдан тупроқ структурасини бузади.
- Суғоришлар сонини кўпайтириб, тупроқнинг захлашишга сабаб бўлади.
- Ўғитлаш миқдорини ошириб атроф-муҳитни ифлослантиради.
- Ҳосил йигиб олинишини кечиктиради ва қийинлаштиради.

Гази Гулҳан

КЕНГ БАРГЛИ БЕГОНА ЎТЛАРГА ҚАРШИ ТЕЗ ВА САМАРАЛИ ТАЪСИР ЭТАДИ!

PDF Compressor Free Version



Birgalikda yetishtiramiz!
Вырастим вместе!
We grow together!

ENTORANE EKSTRA 40 EC

Таъсир этувчи модда: 400 г/л флуороксипир

Entorane Ekstra буғдой, маккажүхори ва пиёз экилган майдонлардаги кенг баргли бегона ўтларга қарши қўлланилади. Препарат бегона ўтнинг танасига кириб, тез ва назоратсиз хужайра бўлниши натижасида ўсимликнинг модда алмашинув йўлларини беркитади. Натижада бегона ўт сув ва озуқа модда ололмайди. Препарат таъсирида кенг баргли бегона ўтларнинг барглари бужмаяди ва букилиб қолади. Шунингдек, ўт танаси эгилади, мўртлашади, бўғин оралари қисқаради ва яхши озуқа олмаганилиги сабабли қисқа вақт ичидан нобуд бўлади.

Бошқа гербицидларга чидамли бўлган кўп йиллик бегона ўтларга қарши юқори самараға эга.

Афзалликлари:

Бегона ўтларнинг тез ва қисқа муддатда нобуд бўлиши буғдойнинг сув, озуқа ҳамда қуёш нурини тўғридан-тўғри олади. Бу эса ўсимликнинг тезроқ ва яхшироқ ривожланишини таъминлайди.

Бегона ўтлардан холи буғдой қисқа вақт мобайнинда ерни бутунлай эгаллаганлиги сабабли, униб чиқиши мумкин бўлган ёввойи ўтлар уруғи ривожланишини тўхтатади.

Буғдой бегона ўтлардан холи бўлса, яхши ривожланади ҳамда қурғоқчилик ва совуқ ҳавога чидамли бўлади.

Буғдой яхши ривожланса, касаллик ва зааркунандаларга қарши иммунитети кучли бўлади.

Буғдойнинг яхши ривожланиши ҳосилдорликни орттиради.

Таъсир этиш механизми:

Препарат қўлланилгач, 2 соат оралиғида ёғингарчилик кузатилса ҳам гербициднинг самарадорлиги пасаймайди. Майсаларни тупланиш давридан бошоқ чиқариш даврига қадар қўллаш тавсия этилади.

Экин тури	Бегона ўтлар	Сарф маъёри л/га.	Қўллаш муддати ва үсуллари	
			Экиннинг ўсиш даври	Бегона ўтнинг ўсиш даври
Буғдой	Бир йиллик ва кўп йиллик икки паллали бегона ўтлар	0.375-0.5	Экиннинг туплаш даврида пуркалади	Униб чиққандан сўнг. Бегона ўтлар ривожланишининг бошланғич даврида қўлланилса, яхши самара беради



www.ifoda.uz



78 147 05 00



@ifodaagroconsulting



БҮГДЙДАГИ БЕГОНА ҮТЛАР





Birgalikda yetishtiramiz!
Вырастим вместе!
We grow together!

PINOKS 5 EC

Таъсир этувчи модда: Пиноксаден 25 г/л + Клодинафоп-пропаргил 25 г/л
Таъсир этиш усулига кўра гуруҳи: А гербицид гурухидан бўлиб, ацетил-КоА карбоксилаза фермент ингибитори ҳисобланади.

Гербицид барг орқали сўрилади ва флоэма (луб) воситасида ўсиш нуқталарига етиб бориши натижасида меристема фаолиятига тўскىнлик қиласи.

Препаратнинг таъсирида барг найчасининг қўнғирлашиши, янги чиқсан баргларнинг сарғайиши, эски баргларнинг қизил ёки тўқ сариқ рангга кириши ва 1-3 ҳафтада нобуд бўлиши кузатилади.

Бу гербицид тупроқдаги микроорганизмлар орқали қисқа мuddатда парчаланади.

Қўллаш усули:

Буғдой ва бегона ўтлар униб чиқсандан сўнг қўллаш тавсия этилади (post-em).

Буғдойнинг учинчи барг чиқарганидан туплашгача бўлган давр оралиғида қўллаш тавсия этилади.

Энг самарали натижага эришиш учун бегона ўтлар кўпайган ва ривожланган даврида қўллаш лозим.

Бу препарат сақланувчи таъсирга эга бўлмаганлиги сабаб, ишлов берилгандан кейин униб чиқсан ингичка баргли бегона ўтларга таъсир кўрсатмайди.

Дорилашдан 2 соат сўнг ёғингарчиллик бўлиши тахмин этилса, ишлов ўтказилмаслиги керак.



САРФ МЕЬЁРЛАРИ ВА ҚЎЛЛАШ ТАРТИБИ

Экин тури	Бегона ўтлар	Сарф меъёри л/га	қўллаш муддати ва усуслари		Мавсумда неча маротаба қўлланиши
			Экиннинг ўсиш даври	Бегона ўтнинг ўсиш даври	
Кузги ва баҳорги буғдой	Бир йиллик бошоқли бегона ўтлар	1	Экиннинг туплаш даврида	Униб чиқсандан сўнг. Бегона ўтлар ривожланишининг бошланғич даврида қўлланилса яхши самара берди	1



78 147 05 00



www.ifoda.uz



@ifodaagroconsulting

Феромон — зааркунандан қўймайди омон!

PDF Compressor Free Version



Женгиз ЯЛЧИН
Бош директор ўринбосари

ИССИҚХОНАЛАРДА ФЕРОМОННИНГ ҚЎЛЛАНИЛИШИ

Иссиқхоналардан сифатли маҳсулот олиш учун касаллик ва зааркунандаларга қарши муносиб курашиш талаб этилади. Бундай курашни муваффақиятли амалга ошириш учун дорилаш вақтини аниқ белгилаб олиш ва меъёрига аҳамият бериш муҳим саналади. Кимёвий ишлов вақтини аниқлашда эса, феромондан фойдаланишимиз керак.

Умуман олганда, феромон тузоқларини иссиқхоналарда доимий қўйиб туриш фойдадан холи бўлмайди. Уни мунтазам текшириб, кунига ўртacha 5–6 та зааркунанда тушгандан кейин 4–5 кун ўтиб, кимёвий ишловни ўтказиш лозим. Шунда зааркунандаларга қарши самарали курашган бўламиз. Феромон тузоқларини ҳар гектарга камидан 5 донадан қўйиш талаб этилади.

Бугунги кунда иссиқхоналарда кўплаб зааркунандаларни учратиш мумкин. Масалан, помидор куяси (*Tuta absoluta* Meyr), кузги ёки кўк қурт тунлами (*Agrotis segetum* Sciff; *sinonimi* — *Euxoa segetum* Sciff.) ва кўсак қурти (*Helicoverpa armigera*) ўсимликларга катта зиён келтириш ҳолатлари кўп кузатилмоқда.

Помидор куяси (*Tuta absoluta* Meyr): Бутун Дунёда памидорга энг кўп зарар берадиган капалак ҳисобланади. Личинкаси ўсимликтин яшил қисмини ейиш орқали катта зарар етказади. Бундан ташқари меванинг ич қисмига кириб, ҳосилни сифатсиз ҳолатга келтириб қўйяди. Натижада маҳсулот нархига сезиларли таъсир кўрсатади. Феромон тузоқларини кўллаш орқали бу зарарнинг олдини вақтида олиш мумкин.



PDF Compressor Free Version



Сувли түзоклар: Иссикхоналарда энг күп құлланиладын феромонлардан бири. Ушбу тұтқыч ичига сув ва ҳид-сиз күнгабоқар ёғи солиниб, феромон құйилады ва иссиқхонаға жойлаштирилады. Бу орқали 75-80% гача үсимликни зааркундандаң ҳимоя қилиш мүмкін. Айниқса, помидор күясига жуда яхши таъсир күрсатады. Мазкур феромон түзокдан гектарига 50 та құйиш керак.

Күзги түнлам: (*Agrotis segetum* Sciff; sinonimi – *Euxoa segetum* Sciff.): Бұзааркунанда помидорларнинг күчат даврида жуда катта зарар келтирады. Агар унинг олди олинмайдын бүлса, 80-90 % гача ҳосилни йүқотиши мүмкін. Олдини олиш учун эса, албатта, феромондан фойдаланиш лозим. Шұндагина үз вактида қарши курашиб, ҳосилдорликни сақлаб қолышга ершилдеди.



Күсак құрты (*Helicoverpa armigera*): Помидор, бақлажон ва бошқа бир қанча әқинларға зарар берады. Бұзааркунанда жуда эхтиёт бўлиш керак. Акс ҳолда, биргина помидорни оладын бўлсак, унинг ич қисмини тешиб, етарлича зиён келтиради ва маҳсулот тән нархининг пасайишига сабаб бўлади. Энг күп бўлган вактларда олди олинмаса, 80-90 % гача ҳосилга зарар етказади. Фақатгина феромон тұтқычлардан фойдаланиб, зарарли ҳашаротнинг борлигини аниқлаш ва унинг олдини олиш, шунингдек, үз вактида бунинг чорасини кўриш мүмкін бўлади.





Кафолатланган таркиби:

	%
Органик модда	30%
Органик карбон	16,0%
Умумий азот	1,5%
Умумий органик азот	1,5%
Умумий сувда эрувчан калий (K_2O)	4,0%
pH	4-6

ПОТЕХ ўғити нима мақсадда құлланилади?

ПОТЕХ макро ва микро элементларни органик кислоталар билан бирлаштирип тайёрланган органоминерал шаклдаги үғитидir. Бундай таркибдаги үғитлар екинлар томонидан жуда осон үзлаштирилади. Бу эса екиндаги озуқа етишмовчилиги белгиларини дархол бартараф этади ҳамда стресс омиллари бўлишининг олдини олади. Ушбу үғит мевани катталаشتариш ва ранг беришда юқори самарали бўлиб, таркибидаги органик моддалар тупрок унумдорлиги учун жуда фойдалиdir.

Құлланилиши, муддати ва сарф-меъёри:

Япроқса пуркалганда сарф-меъёри	
Экинлар	Құллаш меъёри
Очиқ дала сабзавотлари	250-300 мл 100 литр сувга
Иссиқхона сабзавотлари	150-250 мл 100 литр сувга
Резаворлар	250-300 мл 100 литр сувга
Уруғли мевалар	300-350 мл 100 литр сувга
Данакли мевалар	300-350 мл 100 литр сувга
Узум	250-300 мл 100 литр сувга
Цитрус мевалар, Зайтун, Ёнғоқ	300-350 мл 100 литр сувга
Пахта, Маккажӯхори, Кунгабоқар, Рапс ва ҳ.к.	450-500 мл 100 литр сувга
Дон, ўт ва ем-хашак экинлари ва бошқалар	450-500 мл 100 литр сувга
Гуллар	150-250 мл 100 литр сувга
Томчилаб суғорганда сарф-меъёри	
Экинлар	Құллаш меъёри
Очиқ дала сабзавотлари	4,5-5,0 литр/га
Иссиқхона сабзавотлари	3,5-4,0 литр/га
Резаворлар	4,5-5,0 литр/га
Уруғли мевалар	4,5-5,0 литр/га
Данакли мевалар	4,5-5,0 литр/га
Узум	3,5-4,0 литр/га
Цитрус мевалар, Зайтун, Ёнғоқ	4,5-5,0 литр/га
Пахта, Маккажӯхори, Кунгабоқар, Рапс ва ҳ.к.	4,5-5,0 литр/га
Гуллар	3,5-4,0 литр/га

*Юқоридаги миқдорлар тавсия сифатида тайёрланган. Экинларнинг катта-қичиклиги ва кам-күплигига қараб сарф-меъёrlари ошиши ёки камаюши мумкин.



IFODA®
agro kimyo himoya

Birgalikda yetishtiramiz!
Вырастим вместе!
We grow together!



78 147 05 00 ☎

@ifodaagroconsulting 📧

www.ifoda.uz 🌐

IFO UAN 32

СҮЮҚ АЗОТЛЫ ҮФІТ
PDF Compressor Free Version



Birgalikda yetishtiramiz!
Вырастим вместе!
We grow together!

Кафолатланган таркиби: %

Умумий азот	32,0%
Карбамид азоти	16,0%
Аммоний азоти	8,0%
Нитрат азоти	8,0%
Ph	5-7



IFO UAN 32 үфіти таркибіда 3 түрлі азот бўлиб, экинларнинг мувозанатли ва эҳтиёжи бўлган азот турини дархол ўзлаштиришини таъминлаш мақсадида ишлаб чиқарилган үғитdir.

Қўлланилиши, муддати ва сарф-меъёри:

Экин тури	Қўллаш муддати	Япроқса пуркалганда сарф-меъёри
Донли экинлар	Туплаш бошлангандан сўнг ҳар 15-20 кунда 2-3 марта қўлланилади	4,0-5,0 литр/га
Маккажўхори	Экиннинг бўйи 15-20 смга етгандан сўнг ҳар 15-20 кунда 3 марта қўлланилади	3,0-4,0 литр/га
Пахта, Соя, Ерёнфоқ	Экиннинг бўйи 15-20 смга етгандан сўнг ҳар 15-20 кунда 3 марта қўлланилади	3,0-4,0 литр/га
Шоли	Туплаш бошлангандан сўнг ҳар 15-20 кунда 2-3 марта қўлланилади	3,0-4,0 литр/га
Узум	Ривожлинишнинг илк босқичида гуллашдан олдин 1 марта, мевалар шакллангандан сўнг 2-марта, 15 кундан сўнг esa 3 марта қўлланилади	1,5-2,0 литр/га
Картошка	Ривожлинишнинг илк босқичида 1 марта, 2-3 ҳафтадан кейин 2 марта қўлланилади	3,0-4,0 литр/га
Қанд лавлаги	Экинлар 4-6 барг чикарганда бошланади ва ҳар 15 кунда 3 марта қўлланилиши мумкин	2,0-3,0 литр/га
Цитрус мевалар	Гуллашдан олдин 1 марта, гуллагандан бошлаб мева ҳосил бўлгунигача 20-25 кун оралатган ҳолда 3-4 марта қўлланилади	2,0-3,0 литр/га
Олма, Нок	Гуллагандан кейин 2-3 марта қўлланилади	2,0-3,0 литр/га
Гилос, Шафтоли, Ўрик, Олхўри	Барг шаклланганидан кейин қўлланилади	2,0-3,0 литр/га
Сабзавотлар	Сабзавот тури ва маҳсулот миқдорини ҳисобга олган ҳолда ривожлиниш пайтида ҳар 7-10 кунда 3-4 марта қўлланилади	1,5-2,0 литр/га
Кунгабоқар	Экиннинг бўйи 15-20 смга етгандан сўнг ҳар 15-20 кунда 3 марта қўлланилади	2,0-3,0 литр/га
Ёнфоқ	Шоҳлаш даврида қўлланилади	2,0-3,0 литр/га
БАРЧА МАДАНИЙ ЭКИНЛАРДА ТОМЧИЛАБ СУГОРИШ ТИЗИМИДАН ФОЙДАЛАНГАН ҲОЛДА		30-40 литр/га қўлланилади

*Юқоридаги миқдорлар тавсия сифатида тайёрланган. Экинларнинг катта-кичиликлиги ва кам-кўплигига қараб сарф-меъёрлари ошиши ёки камайиши мумкин.



78 147 05 00

@ifodaagroconsulting

www.ifoda.uz



PDF Compressor Free Version



БИЗ УЧУН ЭҢГ МУҲИМИ ХАРИДОР ИШОНЧИ



PDF Compressor Free Version



"Ifoda Agro Kímyo Himoya" МЧЖнинг Республика ҳудудлари бўйлаб 100 га яқин савдо филиаллари мавжуд. Уларнинг барчаси компаниянинг ривожланишида, муваффакиятга эришишида ва мижозларга қулайлик яратишида муҳим ўрин тутади. Мана шундай савдо марказларидан бири Тошкент шаҳар филиали савдо шахобчasi бўлиб, узоқ йиллардан бери кўплаб мижозларга сифатли ва самарали хизмат кўрсатиб келмоқда. Ушбу марказ 2007 йилда ташкил этилган бўлса, бугунги кунга қадар 100 дан ортиқ фермер хўжаликлари билан доимий ҳамкорлик алоқаларига эга. Бундан ташқари бир нечта вилоятлар, масалан, Тошкент, Сирдарё, Сурхондарё ва Хоразм вилоятлари ҳамда Қорақалпогистон Республикасига айнан шу ердан маҳсулотлар етказиб берилади.

Шунингдек, бу ерда 5 нафар ходим фаолият юритиб келишади. Ҳар бир келаётган мижозга сифатли хизмат кўрсатиш учун барча шароитлар етарли. Қолаверса, қайси ўсимликка қандай чоралар кўриш ва қайси препаратларни қўллашни билмаган фермер ёки дәхқонлар учун агроном-мутахассислар томонидан агрономик маслаҳатлар бериб борилади. Бундан ташқари савдони янада ривожлантириш ва мижозларга имтиёзлар яратиш мақсадида турли акциялар ўтказиб келинмоқда. Энг фаол ва доимий харидорларга компания логотипи туширилган эсдалик совғалари тез-тез тарқатиб турилади.

— Савдо шахобчамиизда 120 турга яқин пестициidlар, фунгициidlар, стимуляторлар, умуман, қишлоқ хўжалиги учун зарур бўлган препаратлар мавжуд,— дейди Буш менежер Ҳуршид Исломов.— Харидорларимизга сифатли хизмат кўрсатиш, уларнинг ишончларини қозонишга доим интилиб келяпмиз. Савдо тизимини ривожлантириш ва мижозларга янада қулайлик яратиш бўйича олдинда ҳали кўп режаларимиз бор. Насиб қилса, келгусида онлайн харид ва етказиб бериш хизматини ҳам жорий этмоқчимиз.

Ўрни келганда айтиш мумкинки, компаниянинг қанчалик муваффакиятга эришиши, юксак мэрраларни забт этиши бир ҳисобда жойлардаги мана шундай савдо филилларининг иш фаолиятига, уларнинг харидорлар билан ўзаро муносабатларига боғлик. Умуман олганда, Ифода компанияси бугунги кунда нафақат маҳсулот сифати, балки, уни фермер ва дәхқонларга етказиб бериш, агрономик маслаҳатлар, препаратларни қўллаш жараёнида кўмаклашиш, экинлар назорати, қолаверса, сотув ва сотувдан кейинги хизмат сифатини яхшилаш борасида самарали фаолият юритиб келмоқда.

PDF Compressor Free Version

ANKA SUPER

АМИНО КИСЛОТАЛИ СУЮҚ ОРГАНИК ЎФИТ

Кафолатланган таркиби: %

Умумий органик модда	20%
Умумий Азот	1,0%
Органик Азот	1,0%
Умумий амино кислота	9%
pH	4-7



ANKA SUPER ўғити нима мақсадда қўлланилади?

ANKA SUPER амино кислоталар билан бойитилган суюқ органик ўғитидир. ANKA SUPER ўғити тупроққа қўлланилганда тупроқ микрофлорасини яхшилайди, озуқа моддаларнинг ийғилишини осонлаштиради. Стресс ҳолатларида, улардан олдин ва кейин япроқдан пуркалганда олдини олувчи ва яхшиловчи таъсир кучига эга. Микроэлементлар билан биргаликда қўлланилганда, микроэлементларнинг ҳаракати ва ўзлаштирилишини таъминлайди. Мева чангланишини кўпайтириб, мева тутишини ва сифатини оширади. Таркибидаги органик моддалар тупроқ унумдорлиги учун жуда самаралидир.

Қўлланилиши, муддати ва сарф-меъёри:

Экин тури	Япроққа пуркалганда сарф-меъёри	Томчилаб суфорилганда сарф-меъёри (гектарга)
Сабзавотлар (помидор, қалампир, баклажон, бодринг, қовок)	125-150 мл 100 литр сувга	1,5-2,0 литр
Қулупнай	125-150 мл 100 литр сувга	1,5-2,0 литр
Мевали дараҳтлар	250-300 мл 100 литр сувга	2,0-3,0 литр
Узум	125-150 мл 100 литр сувга	1,5-2,0 литр
Цитрус мевалар	250-300 мл 100 литр сувга	2,0-3,0 литр
Қанд лавлаги	125-150 мл 100 литр сувга	1,5-2,0 литр
Пахта, маккажӯхори, кунгабоқар	125-150 мл 100 литр сувга	1,5-2,0 литр
Картошка	125-150 мл 100 литр сувга	1,5-2,0 литр
Қишлоғи сабзавотлари (гулқарам, брокколи, исмалоқ, қарам ва ҳ.к.)	150-200 мл 100 литр сувга	1,5-2,0 литр
Манзарали экинлар	75-100 мл 100 литр сувга	1,5-2,0 литр
Донли экинлар (буғдоӣ, арпа, сули ва ҳ.к.)	100-125 мл 100 литр сувга	2,0-4,0 литр

*Юқоридаги мукдорлар тавсия сифатида тайёрланган. Экинларнинг катта-кичиклиги ва кам-кўплигига қараб сарф-меъёrlари ошиши ёки камайиши мумкин.



PDF Compressor Free Version

IFO KALIFOS

СҮЮҚ NPK ЎҒИТИ

Кафолатланган таркиби:

	%
Умумий азот (N)	1%
Нитрат азоти	1%
Умумий сувда эрувчан фосфор (P_2O_5)	10,2 %
Умумий сувда эрувчан калий (K_2O)	25 %
Сувда эрувчан бор (B)	0,6 %
Сувда эрувчан рүх (Zn)	0,1%
Ph	6-8



IFO KALIFOS ўғити нима мақсадда құлланилади?

IFO KALIFOS кислота асослы реакцияларнинг комплекси сифатидада ишлаб чиқарилған, таркибіде юқори миқдорда фосфор ва калий мавжуд суюқ кимёвий ўғиттір. Экін парвари-шашыннан үзек мұддатларыда ҳам гуллаш, ҳам мева етилиш даврларыда экін томонидан тез вә осон үзлаштирилади.



Құлланилиши, мұддати ва сарф-меъёри:

Экін түри	Япроққа пуркалғанда (Гектар)	Томчилаб сүфорилғанда (Гектар)
Сабзавотлар (помидор, қалампир, бақлажон, бодринг, қовоқ)	2,0-3,0 литр	4,0-5,0 литр
Құлупнай	1,5-2,0 литр	3,0-4,0 литр
Мевали дараҳтлар	2,5-3,5 литр	4,0-5,0 литр
Ұзым	2,0-3,0 литр	4,0-5,0 литр
Цитрус мевалар (Лимон)	2,5-3,0 литр	4,0-5,0 литр
Пахта, Маккажүхори, Қунғабоқар	2,0-2,5 литр	4,0-5,0 литр
Картошка	2,0-2,5 литр	4,0-5,0 литр
Қишки сабзавотлар (гүлкарам, брокколи, исмалоқ, карам ва ҳ.к.)	1,5-2,0 литр	3,0-4,0 литр
Манзарали экинлар	1,5-2,0 литр	3,0-4,0 литр
Донли экинлар (бұғдой, арпа, сули ва бош.)	1,5-2,0 литр	3,0-4,0 литр

*Юқоридеги миқдорлар төвсия сифатида тағылана. Экінларнинг котто-күчкүлгігінде қарал сарф-меъёrlари ошиши ёки камаиши мүмкін.



@ifodaagroconsulting



78 147 05 00



www.ifoda.uz

PDF Compressor Free Version



MAGNIY-MAX

СУЮҚ ҮФИТ МАГНИЙ НИТРАТ ЭРИТМАСИ

Кафолатланган таркиби: %

Умумий азот (N)	6,8%
Нитрат азоти	6,8%
Умумий магний	10,6%
Ph	5-7



MAGNIY-MAX үгити нима мақсадда құлланилади?

MAGNIY-MAX магнийга эхтиёжи юқори бүлгап маданий әкінларда құллашга мүлжалланган суспензия үғитидир. Магний етишмовчилигининг олдини олиш мақсадида паст мөщеларда, етишмовчилік күзатылған ҳолаттарда юқори мөщеларда құлланилади.

Құлланилиши, мұддати ва сарф-мөщөри:

Әкін түри	Япроқдан пуркаш орқали
Узум, Киви, Құлупнай (Гуллашдан олдин 1 марта құлланилади, мева ҳосил бүлгандан кейин ҳар 15-20 кунда 1-2 марта құлланилади)	250 -300 мл / 100 литр сувга
Иссиқхона сабзавотлари (Сабзавот түри ва маҳсулот миқдорига қараб, мева үсиш-ривожланиш даврида ҳар 15-20 кунда 2-3 марта құлланилади)	250 -300 мл / 100 литр сувга
Уруғлы мевалар (Гуллашдан олдин 1 марта құлланилади, мева ҳосил бүлгандан кейин ҳар 15-20 кунда 1-2 марта құлланилади)	250 -300 мл / 100 литр сувга
Данакли мевалар (Гуллашдан олдин 1 марта құлланилади, мева ҳосил бүлгандан кейин ҳар 15-20 кунда 1-2 марта құлланилади)	250 -300 мл / 100 литр сувга
Ситрус мевалар (Гуллашдан олдин 1 марта құлланилади, мева ҳосил бүлгандан кейин ҳар 15-20 кунда 1-2 марта құлланилади)	250 -300 мл / 100 литр сувга
Очиқ дала сабзавотлари (Сабзавот түри ва маҳсулот миқдорига қараб, мева үсиш-ривожланиш даврида ҳар 15-20 кунда 2-3 марта құлланилади)	1,0 -2,0 литр/га
Карам, Гулкарам, Брокколи (Екилгандан сүңг ҳар 15-20 кунда 2-3 марта құлланилади)	1,0 -2,0 литр/га
Бүгдой, Арпа, Рапс, Шоли ва ҳ.к. (Туплаш даврида 1 марта құлланилади, гуллашдан олдин 1 марта құлланилади)	1,0 -2,0 литр/га
Қанд лавлаги, Маккажүхори, Қунғабоқар, Картошка (Әкінлар 4-6 барғли бүлганидан ҳар 15-20 кунда 2-3 марта құлланилади)	50 -100 мл / декар
Пахта, Соя, Ерәнгөк (Әкінлар 4-6 барғли бүлганидан ҳар 15-20 кунда 2-3 марта құлланилади)	50 -100 мл / декар
Бутун саноат әкінларида томчилаб сүгориш ва ёмғир үсулида сүгориш тизими орқали 10-20 литр/га миқдорида құлланилади.	

*Юқоридаги миқдорлар тавсия сифатида тайёрланған. Әкінларнинг катта-кичиқлиги ва кам-күплигига қараб сарф-мөщөрлар ошиши ёки камайиши мүмкін.

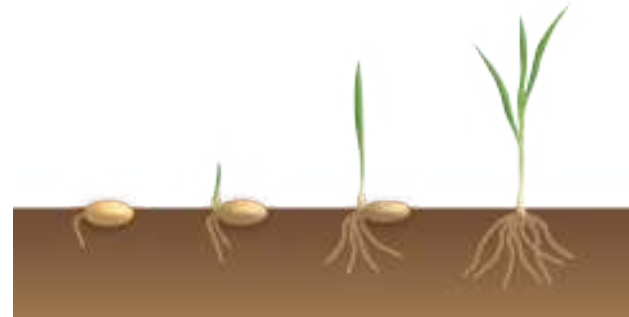


PDF Compressor Free Version

IFO SEED

Кафолатланган таркиби:

	%
Гүмин ва фулвик кислота	35%
Органик модда	25%
Умумий рух (Zn)	8%
Умумий мис (Cu)	2%
pH	8,5-10,5



Құлланилиши:

IFO-SEED үғити қишлоқ ҳұжалиғи әқинларида, жумладан, бүгдойда үруғларнинг түлиқ униб чиқиши, илдиз тизимининг бақувват бўлиши, яхши ўсиб-ривожланиши ва туплашида муҳим аҳамият касб этади. Үғит таркиби-даги моддалар бүгдойнинг ўсиб-ривожланиши ва бақувват ўсимлик ҳосил қилишини таъминлайди. Оддий үғитлар ўсимликнинг униб чиқиш даврида үруғ яқинига қўлланилганда үрукқа зарар етказади ва япроқлар маълум катталикка эга бўлгунга қадар, ўсимликка япроққа пуркаладиган үғитларни ҳам қўллаб бўлмайди. IFO-SEED үрукқа ишлов берувчи үғити бу муҳим униб чиқиш даврида, энг зарур озуқа элементларини билан үрукқа ишлов бериш имконини беради. IFO-SEED үғити билан үруғлари ўзининг генетик потенциалидан янада үнумлироқ фойдаланадилар.

Үруғ қоплама үғитларининг сарф-мөъёри қандай?

1000 кг үрукқа IFO-SEED үғитидан 2 кг микдорида қўлланилади.



78 147 05 00
[@ifodaagroconsulting](https://www.ifoda.uz)
www.ifoda.uz



PDF Compressor Free Version



АГРОЖУРНАЛ

#4 | 07-08• 2020 / www.ifoda.uz/magazine

Адади: 3 000
Чоп этилган сана:
25-10-2020

Наманган шаҳар,
Оромгоҳ кўчаси, 27
 +998 78 147 05 00