

ПОЉОПРИВРЕДНА САВЕТОДАВНА И СТРУЧНА СЛУЖБА



Младеновац

Стојана Новаковић 2 ,011/8231-331,8233-417
e-mail: pss.kosmaj@eunet.rs

Министарство пољопривреде, трговине, шумарства и водопривреде

Сектор за рурални развој

www.psss.rs

Садржај:

Међуредно култивирање кукуруза

(Виолета Величковић дипл.инг.)

Пламењача лука

(Михаиловић Тамара дипл.инг.)

**Заштита воћа и винограда у јуну у складу
са временским приликама**

(Мијатовић Бојан дипл.инг.)

Зелена – летња резидба воћа

(Драгољуб Глишић, инг.)

Привредни значај мини-млекара за развој говедарства

(Радовановић Бранислав дипл.инг.)

**Подстицаји за набавку основног стада у свињарству,
овчарству и козарству у 2012.години**

(Перић Предраг дипл.инг.)

11. јун 2012. године, тираж 300 примерака

МЕЂУРЕДНО КУЛТИВИРАЊЕ КУКУРУЗА

Најважнија мера неге кукуруза је међуредно култивирање. Оптимално време ове мере неге је у фази 2-3 пара листова. Циљ ове мере је првенствено уништавање корова, а такође и разбијање покорице и растресање површинског слоја земљишта. Горњи растресит слој смањује испаравање воде из дубљих слојева земљишта. На тај начин се боље чува вода у земљишту нарочито у критичним летњим месецима.

Међуредно култивирање треба обавити квалитетно, мора се првенствено водити рачуна:

- водити рачуна да коров не прерасте, јер би то отежало култивирање, дошло би до сечења и оштећење биљака кукуруза;
- при култивирању земљиште не сме да буде сувише влажно, после култивирања треба да остане ситно-мрвичасте структуре, због бољег упијања падавина;
- дубина рада мора да буде равномерна на око 4-6 цм, да не би дошло до оштећења кореновог система;
- не сме доћи до избацивања доњих слојева земљишта на површину,
- брзину кретања агрегата треба ускладити, јер ако су биљке још мале, при великој брзини може доћи до затрпавања;

Неопходна заштитна зона око биљке, коју култиватор не обрађује, треба да је око 20цм

Култивирање треба обавити у истом смеру као што је обављена сетва.

Величковић Виолета дипл.инг.

ПЛАМЕЊАЧА ЛУКА

Проузроковач је фитопатогена гљива *Peronospora destructor*. Болест се развија само на црном луку. Веома је распрострањена у нашој земљи. Проузрокује велике штете на арпаџику, луку за производњу главица и луку за семе.

Први знаци болести јављају се у пролеће, крајем априла, почетком маја. Лишће црног лука постаје бледожуто и биљке заостају у порасту. По влажном и топлом времену на лишћу се формира маљава сивкаста превлака. На љуспама главица се јављају мрке пеге. Оболеле главице после вађења труну. Гљива презими у зараженом арпаџику, луковицама или у земљишту. Гљива се преноси спорама са заражених листова на здраве биљке.

Најважније је да садни материјал буде здрав. На њивама на којима се болест појавила лук не треба гајити најмање три године. Лук за производњу главица превентивно се прска сваких четири-пет дана, док траје период интензивног пораста лисне масе, а затим се прскања проређују. Када се лисна маса потпуно формира, прскања се могу обуставити. Лук за семе се прска сваких 10-12 дана до почетка цветања, а после тога у зависности од временских услова. Могу да се користе препарати: Бакарни креч, Бакроцид, Бакарни оксихлорид, Фунгран, Антракол, Дитан, Манкогал, Фолпет у прописаним дозама и концентрацијама.

Михаиловић Тамара дипл. инг.

ЗАШТИТА ВОЋА И ВИНОГРАДА У ЈУНУ У СКЛАДУ СА ВРЕМЕНСКИМ ПРИЛИКАМА

Код мањег броја засада јабука дошло је до појаве симптома чађаве пегавости листа и краставости плода јабуке. На оваквим парцелама треба интензивирати примену контактних фунгицида ради спречавања настанка секундарних зараза. У засадима где појаве симптома нема треба и даље наставити са редовним мерама заштите комбинацијом превентивних и куративних фунгицида. Такође су у појединим засадима уочене колоније зелене ваши. Наша препорука за заштиту засада јабука је комбинација препарата: **Акорд плус 0,3%** (или **Манкогал 0,25% + Акорд 0,05%**) + **Тонус 0,05%**.

У засадима брескве и нектарине завршено је проређивање плодова. Након ове интервенције неопходно је засаде одмах заштити. Код засада брескве и нектарине користите комбинацију препарата: **Нијанса WG 0,2 % + Акорд WG 0,05% + Тонус 0,05%**.

Плодови вишње се налазе пред бербом када их треба заштити од пуцања. У засадима вишње примените **НуФилм 0,15%**.

И током ове недеље владали су идеални услови за настанак инфекције пламењаче винове лозе. За спречавање заразе неопходно је користити комбинацију системичних и контактних фунгицида. Такође треба наставити сузбијање пепелнице и грожђаног мољца. За заштиту винових лозе користите комбинацију препарата: **Вокал 0,3% + Акорд 0,04%** (или **Секвенца 0,013%**) + **Фобос 0,05%**.

Напомена – обзиром да се приближава почетак бербе већег броја биљних врста то примену пестициде треба изводити строго према препоруци произвођача и уз поштовање каренце тј. последњег рока примене.

Пре употребе било ког препарата обавезно је прочитати упутство и понашати се у складу са препорукама!

Мијатовић Бојан, дипл.инг.

ЗЕЛЕНА – ЛЕТЊА РЕЗИДБА ВОЋА

У време вегетације изводимо летњу резидбу или зелену резидбу и то на бујним родним гранама. Том резидбом одстрањујемо лишће на деловима крошње где је некорисно, режу се водопије, затим младице које расту према унутра и јаче младице уз врхове носећих грана или на луковима савијених грана. Основни циљ зелене резидбе је прозривање и осветљавање крошње. Летња резидба обавља се неколико пута: у почетку вегетације, у раздобљу бујног раста до краја јуна и при крају лета код неких врста воћака изводи се допунска летња резидба.

Летња резидба се обавља током јуна када се одстрањују бујне младице на непожељним местима, пре свега водопије и бочне младице при врховима грана. Одстрањују се јаче младице при врху грана, делови грана на којима се налазе прегусте младице. Ту резидбу треба обавити пре него младице при основи одрвене.

Бресква

Летња-зелена резидба код брескве, примењује се углавном у млађим засадима. Бресква је у тим годинама доста бујна, и главни родни потенцијал износи ка периферији једногодишњих летораста. Зимском резидбом се тај најквалитетнији родни потенцијал уклања, а на остављеном делу родног дрвета остају сламасте гранчице које на себи носе слабије формиране цветне пупољке који су се развијали у великој засени. Међутим, ако

добру осветљеност и добро формиране цветне пупољке. Ова мера се спроводи у зависности од развоја вегетације, од половине јуна па све до краја јула.



Може се спровести чак и у два наврата, зависно од развијености стабла. Уклањају се све гране које иду ка унутрашњости и усправно у односу на круну. Њихово уклањање је могуће и лачењем, док су мале, или одсецањем воћарским маказама у каснијем период. Могу се одсецати до основе грана или остављати чапорак, обично са два пупољка. Основне, скелетне гране прекраћују се на бочне превремене гранчице, чиме се постиже формирање узгојног облика и спречавање издуживања круне.

Код јабучастих воћних врста летњом-зеленом резидбом уклањају се сви летораста који су сувишни у круни и имају вертикалан положај. То се углавном односи на стабла старија од четири године, јер сувишних у ранијим годинама нема. Код ових воћних врста у старијим годинама могу се скраћивати- уклањати старије родне гране када се деси да оне буду претерано бујне због слабе родности. Овим начином добија се већа осветљеност круне, што има за циљ боље формирање цветних пупољака.

Глишић Драгољуб инг.

ПРИВРЕДНИ ЗНАЧАЈ МИНИ-МЛЕКАРА ЗА РАЗВОЈ ГОВЕДАРСТВА

Последњих десетак година у Европи постоји тренд отварања малих (мини) млекара које прерађују од 500 – 5000 л млека на дан. Ове млекаре користе млеко најчешће са сопствених фарми али исто тако купују млеко од комшија и других фармера и прерађују у сопственим погонима. Производи у тим млекурама у највећем броју случајева јесу сиреви и јогурт.

Сврха подизања мини млекара као породичан бизнис јесте остварење већих прихода и запошљавање сопствене радне снаге.

Користећи искуство развијенијих земаља, можемо закључити да су резултати оваквих погона задовољавајући, то јест остварује се добар финансијски резултат у односу на продају сировог млека великим млекурама.

Шансу за рад оваквих млекара имају сви фармери, а нарочито афирмисани већи произвођачи млека који су препознатљиви на „ малом „ тржишту тако да бренд који имају у производњи сировог млека могу преточити у бренд за производњу млечних производа.

Познато је да купци радије купују од оних произвођача које добро познају, и у које имају поверење.

На основу овога може се констатовати да производи који имају одређено географско порекло лакше и скупље се продају од производа које производе велики прерађивачи.

Из горе наведеног може се закључити да овакве мале млекаре имају будућност на тржишту, те се изградња оваквих млекара узима као сигуран бизнис.

Радовановић Бранислав дипл. инг.

ПОДСТИЦАЈИ ЗА НАБАВКУ ОСНОВНОГ СТАДА У СВИЊАРСТВУ, ОВЧАРСТВУ И КОЗАРСТВУ У 2012.ГОДИНИ

Влада Републике Србије је усвојила уредбе о условима и начину коришћења подстицајних средстава за подршку набавке основног стада у свињарству, овчарству и козарству у 2012.години.

Право на подстицајна средства имају регистрована пољопривредна газдинства, предузетници и правна лица. Физичко лице- носилац породичног пољопривредног газдинства мора да се налази у активном статусу и да је власник грла за која подноси захтев, или је власник грла члан пољопривредног газдинства подносиоца захтева.

Регистровани пољопривредни произвођачи подстицаје могу да користе за набавку назимица и нераста старости од 5-8 месеци. Бесповратна средства износе 10.000 динара по квалитетном приплодном грлу уколико је грло купљено након ступања на снагу ове уредбе и ако пољопривредник то грло користи за даљу репродукцију на сопственом газдинству у наредне три године.

Бесповратна подстицајна средства за набавку основног стада у овчарству и козарству користе се за шиљежице, шиљежане, двиске и двисце старости од 6-18 месеци и износе 5.000 динара по квалитетном приплодном грлу. Пољопривредни произвођач остварује подстицаје уколико је грло купио након ступања на снагу ове уредбе и ако то грло користи за даљу репродукцију на сопственом газдинству у наредне четири године. Захтеви за подстицајна средства подnose се Управи за аграрна плаћања у Шапцу до 31. октобра 2012. године.

Уз захтев се подноси:

1. рачун и отпремница за купљено квалитетно приплодно грло, а за увезено грло и јединствена царинска исправа (оригинал или оверена копија),

2. оверена копија уверења о пореклу и производним особинама квалитетног приплодног грла.

Подстицајна средства се исплаћују на наменски рачун корисника средстава отворен код пословне банке.

Ова уредба ступа на снагу осмог дана од дана објављивања у „Службеном гласнику Републике Србије“.

Текст је урађен на основу података преузетих са сајта Министарства пољопривреде, трговине, шумарства и водопривреде Републике Србије.

Перић Предраг дипл.инг.