

SVE ZA MALOG I VELIKOG POLJOPRIVREDNIKA

PETAK, 28. SVIBNJA 2021.

U prilogu donosimo više zanimljivih tema:

ODRŽAVANJE ZDRAVSTVENOG STANJA VINOGRADA

Najznačajnije bolesti vinove loze kao plamenjača, pepelnica i siva plijesan sada predstavljaju veliku opasnost.

NA VRIJEME SAČUVAJTE PLOD MASLINE OD BOLESTI I ŠTETNIKA

PAUNOVO OKO - Uzrokuje patogena gljiva *Spilocaea oleaginea* koja isključivo zahvaća maslinu. Riječ je o ekonomski najštetnijoj bolesti masline jer dovodi do djelomične ili potpune defolijacije stabala (opadanja listova). Bolest najčešće napada listove na donjim dijelovima krošnje

PLAMENJAČA I PEPELNICA

Plamenjača je gljivična bolest koja se redovito pojavljuje u većem ili manjem intenzitetu ovisno o vremenskim uvjetima. Uobičajeno se ova bolest javlja u proljeće kada krene vegetacija, padne dovoljno kiše i kada je dovoljno toplo vrijeme.

MAGMA TRIPLE

Magma triple je fungicid visoke učinkovitosti u suzbijanju plamenjače vinove loze. Sastoji se od tri aktivne tvari čijom primjenom za vrijeme cvatnje i neposredno nakon cvatnje, osiguravate svom vinogradu kompletnu zaštitu od plamenjače i crne pjegavosti.

BRIGA O TRAVNJAKU

Travnjak pravog oblika, veličine i na pravom mjestu, čudesno upotpunjava prostor u parkovima i vrtovima te stvara lijepu pozadinu cvijeću, nudi poseban ugođaj i predstavlja ponos svakog vrta.

PRIHRANA BILJA

Okopavine su proljetne kulture koje se siju ili sade na širi međuredni razmak, a u poljoprivrednoj proizvodnji značajne su kukuruz, soja, suncokret, krumpir i šećerna repa. Na području Istre od navedenih kultura najviše se uzgajaju krumpir i kukuruz. Ove dvije kulture imaju velike potrebe za hranivima koje dodajemo od osnove gnojilbe do prihrane, jer stvaraju veliku vegetativnu masu i bogate prinose.

BILJKE ZA DEKORACIJU BALKONA

Biljke za dekoraciju balkona, prozora i terasa biramo ovisno od lokacije gdje će rasti. Većina balkonskog cvijeća voli sunce, svima treba osvijetljeno mjesto ali pojedine biljke više vole biti potpuno u hladovini. Na jakom suncu, koje prži od podneva pa sve do zalaska sunca, izdržat će jedino velike obožavateljice sunca. Uvjeti će biti podnošljiviji, ako je pozicija prozračna i okolina bez materijala koji se pregrijavaju zato je bolje da su posude malo udaljene od same pozadine.

ZDRAVE I OTPORNE SADNICE

Tvrtka Cornus uzgaja visokokvalitetne sadnice povrća i začina namijenjenih profesionalnim vrtlarima i vrtlarima hobistima. Izbor sorti je pažljivo odabran, testiran na vlastitim kontrolnim sadnim površinama te se na taj način kupcima jamče zdrave sadnice kojima postižu najbolje rezultate sa maksimalnim urodom.

Iz Cornusa poručuju da kupcima osiguravaju najbolji izbor sorti pa zbog toga koriste isključivo materijal poznatih i priznatih sjemenskih tvrtki: Bejo, Syngenta, Vilmorin, Semenama.....



AM GRUPA d.o.o.

MALOPRODAJA

AM Centar Buzet, Riječka 8
 052/662-623

AM Centar Vodnjan, Istarska 159
 052/255-202

AM Centar Poreč, Mate Vlašića 44
 052/496-300



Najbolja zaštita vinograda pripravcima tvrtke Bayercropscience

Održavanje zdravstvenog STANJA VINOGRADA



Najznačajnije bolesti vinove loze kao plamenjača, pepelnica i siva plijesan sada predstavljaju veliku opasnost. Stadij razvoja loze, njena bujnost, visoke srednje dnevne temperature i vlaga zraka omogućuju navedenim bolestima infekciju, prodor u sve zelene djelove loze, i manifestiranje simptoma kao što su uljana mrlja kod peronospora, pepeljaste i sive prevlake kod pepelnice i sive plijesni



Dolaskom toplijeg vremena i ulaskom loze u fenofaze intenzivnog porasta, vinogradari moraju posebnu pozornost posvetiti održavanju zdravstvenog stanja svojih vinograda na optimalnoj razini. Najznačajnije bolesti vinove loze kao plamenjača, pepelnica i siva plijesan sada predstavljaju veliku opasnost. Stadij razvoja loze, njena bujnost, visoke srednje dnevne temperature i vlaga zraka omogućuju navedenim bolestima infekciju, prodor u sve zelene djelove loze, i manifestiranje simptoma kao što su uljana mrlja kod peronospora, pepeljaste i sive prevlake kod pepelnice i sive plijesni.

MIKAL PREMIUM F

Sve navedeno postupno uništava list, cvat vinove loze, te već u startu proizvodnje može rezultirati značajnim smanjenjem prinosa i kvalitete proizvedenog grožđa. Redovita zaštita vinograda je neophodna ukoliko proizvođač želi imati optimalan

omjer kvalitete proizvedenog grožđa i ukupnog prinosa.

Tvrtka Bayer CropScience ima odgovor na sve izazove održavanja zdravstvenog stanja vinograda na najboljoj mogućoj mjeri. Prvi i na tržištu prepoznat kao jedan od najučinkovitijih pripravaka je **MIKAL PREMIUM F** - dokazan i u najtežim uvjetima.

To je sistemski preventivni i kurativni fungicid koji se sastoji od tri d.t.: Al -fosetila, folpeta i iprovalikarba.

MIKAL PREMIUM F koristimo u najkritičnijim fazama rasta i razvoja vinove loze. Vrijednost mu povećava i kurativnost što znači da s ovim pripravkom možemo uspješno zaštititi vinovu lozu čak i ako kasnimo 24 sata sa tretmanom.

Osim plamenjače vinove loze suzbija i cmu pjegavost, a odlično djeluje i protiv sive plijesni. Partner za pepelnicu je **Luna Experience** ili izvrsni **NATIVO 75 WG**.

Zahvaljujući svojoj efikasnosti i dugotrajnom djelovanju preporuča se za tretmane u najkritičnijem razdoblju vegetacije-prije i poslije cvatnje.

Iz porodice Mikala tu je još i **Mikal Flash** koji se koristi u fazi intenzivnog porasta loze i zajedno s ostalim pripravcima tvrtke Bayer u primjeni stvara tzv. „fosetilni blok“, proizašao iz djelovanja djelatne tvari AL-fosetil.

FOSETILNI BLOK

Biljka prepoznaje tu djelatnu tvar kao fosfor dostupan za ugradnju u staničnu membranu lista. List je intenzivno zeleno obojan, jačih staničnih stjenki koje fizički onemogućavaju prodor gljivice unutar lista. Kao partner Mikalu Flash u zaštiti od pepelnice preporučamo novi pripravak u paleti proizvođača **Prosper**. Prosper sadrži dobro poznatu i učinkovitu djelatnu tvar spiroksamin, te kao partner Mikalima daje dugotrajnu i učinkovitu zaštitu vinove loze.

Treći iz palete Bayerovih proizvoda u zaštiti od plamenjače je **PROFILER** - jedinstveni

preventivni i sistemski fungicid. Izuzetno efikasan i dugotrajan u djelotvornosti na plamenjaču. Sastoji se od Al-fosetila, glavnog aktivnog dijela poznatog Mikal Flash, te nove d.t. fluopikolida koji se odlikuje ekstremnom brzinom uništavanja spora na jedinstven način.

Odličan je nastavak tzv. „FOSETILNOG BLOKA“. Odlični partneri za zaštitu od pepelnice su također dugotrajni pripravci **Luna experience** i **Nativo**.

Za zaštitu od pepelnice posebno izdvajamo pripravak **Luna Experience**, vodeći u zaštiti vinograda. Luna experience je kombinirani fungicid (fluopiram+ tebukonazol) širokog spektra djelovanja, s primjenom u dozi od 0,375 l/ha. Dvostruko djeluje na bolesti koje mogu nanijeti štetu na cvatu vinove loze: pepelnicu i siva plijesan. Djelovanjem na sivu plijesan „Luna experience“ omogućuje vinogradaru da ne mora upotrijebiti neki specifični fungicid iz grupe botricida već u ovoj fazi, pa je samim tim ovaj tretman jeftiniji, a zaštita od botritisa osigurana.

BOTRICID TELDOR

U paleti proizvoda za zaštitu vinograda od sive plijesni Bayer je na tržištu prisutan sa svojim specifičnim botricidom Teldor, koji u svim fazama uspješno suzbija i ovu opasnu bolest. Siva plijesan ukoliko se ne suzbija na vrijeme može izazvati vrlo velike štete u fazi pred samu berbu, ukoliko su vremenski uvjeti u fazi dozrijevanja nepovoljni. Niže temperature i visoka relativna vlaga zraka u vrijeme dozrijevanja gotovo sigurno izazivaju trulež grožđa. Da bi se to spriječilo, lozu tretiramo u 3 navrata tijekom vegetacije. U fazi nakon cvatnje, zatvaranju grožđa i „šaranju“ grožđa. Tretiranje Teldorom vam jamči zdravo grožđe i u otežanim uvjetima dozrijevanja.



PAUNOVO OKO - Uzrokuje patogena gljiva *Spilocaea oleaginea* koja isključivo zahvaća maslinu

Na vrijeme sačuvajte plod masline od bolesti i štetnika



Chromos Agro

Proljetno opadanje listova masline već je dobro poznati simptom bolesti pod nazivom **PAUNOVO OKO**. Navedenu pojavu uzrokuje patogena gljiva imena *Spilocaea oleaginea* koja isključivo zahvaća maslinu. Koju je još davne davne 1845. god. prvi puta opisao Francuz Castagne. Danas, pojava ove bolesti prisutna je u cijelom svijetu u svim područjima uzgoja masline. Stručnjaci je kategoriziraju jednom od najraširenijih i najopasnijih gljivičnih bolesti masline. Na obalnom dijelu naše regije poznata je od VIII. stoljeća. Možemo utvrditi kako je pojava paunovog oka na listu masline izrazito velik i ozbiljan problem u gotovo svim našim maslinicima, uključujući i one u ekološkoj proizvodnji. Bolest se javlja na svim uzgojnim područjima masline u Hrvatskoj i Hercegovini. Negativno utječe na rodnost zaraženih stabala, a uzastopna pojava iz godine u godinu, uzrokuje propadanje čitavih stabala maslina, poglavito onih mladih.

SIMPTOMI BOLESTI PAUNOVA OKA

Riječ je o ekonomski najštetnijoj bolesti masline jer dovodi do djelomične ili potpune defolijacije stabala (opadanja listova). Bolest najčešće napada listove na donjim dijelovima krošnje. Zbog ubrzanog opadanja listova masline urod takvih maslinika je izrazito smanjen ili u potpunosti izostaje.

Vidljive tamnozeleno pjege na listovima masline u obliku koncentričnih prstenova. Zaraženi listovi počinju žutjeti, a pjege poprimaju smeđu do crnu boju. Zaraženi listovi naposljetku otpadaju. Ako se bolest iz godine u godinu ne suzbija, može uzrokovati propadanje pojedinih stabala u starijim maslinicima ili svih stabala u mladim maslinicima. Posebno osjetljiva sorta masline je oblica (levantinka, drobnica) koja je i najzastupljenija u Hrvatskoj. Za suzbijanje paunova oka preporučujemo preparat **SYLLIT 544 SC**. To je sistemski je fungicid s preventivnim, kurativnim te eradikativnim djelovanjem. Djeluje na svim mjestima gdje se može razviti paunovo oko uključujući i peteljke. Primjenjuje se u razdoblju kada su povoljni uvjeti



Riječ je o ekonomski najštetnijoj bolesti masline jer dovodi do djelomične ili potpune defolijacije stabala (opadanja listova). Bolest najčešće napada listove na donjim dijelovima krošnje. Zbog ubrzanog opadanja listova masline urod takvih maslinika je izrazito smanjen ili u potpunosti izostaje

MASLININ MOLJAC

Štetnik koji je proširen po čitavom Sredozemlju, a napada listove, cvjetove i plodove masline. Karakterizira ga razvoj tri generacije tijekom jedne vegetacijske sezone. Prva, tzv. cvjetna generacija napada cvjetove, druga generacija napada plodove, a treća se razvija u i na listovima masline. Najveće štete čini prva i druga generacija. Iako napad moljca varira iz godine u godinu, zaštitu je svakako potrebno provesti zbog očuvanja plodnih cvjetova, posebno kod krupnoplodnih sorti oblica i lastovka koje često imaju neredovitu rodnost uzrokovanu i drugim čimbenicima.

Pravovremenim suzbijanjem cvjetne generacije sprječava se jači napad maslinina moljca na plod.

MASLININA MUHA

Najznačajniji štetnik masline je maslinina muha. Prva generacija javlja se krajem lipnja i u srpnju, druga krajem kolovoza i tijekom rujna, a treća generacija u jesen. Štete od maslinine muhe očituju se u obliku plodova koji daju manju količinu ulja uslijed otpadanja prije branja, a ulje iz takvih plodova sadrži znatne količine slobodnih masnih kiselina, što umanjuje kakovću i tržišnu vrijednost ulja.

za razvoj bolesti, od razvoja lista (BBCH 11) do završetka cvatnje (BBCH 69) i/ili u jesen (prije i poslije berbe). Preporučena doza primjene je 1,25 - 1,65 l/ha uz utrošak vode od 1.000 l/ha.

Ključne prednosti su jedinstveni način djelovanja: kontaktno-penetrirajuće-translaminarno, oboljeli listovi zaštićeni su od širenja infekcije i nastavljaju se razvijati, ne uzrokuje defolijaciju, popratni učinak na rak masline te otpornost na ispiranje kišom već 2 sata nakon njegove primjene. Osim sredstva SYLLIT 544 SC, za zaštitu masline od paunovog oka možemo koristiti i sredstvo **SUGOBY** u količini 0,2 kg/ha uz utrošak vode 500 -1000 l/ha (konc. 0,015 - 0,02%). Kako i pri proizvodnji bilo koje kulture, tako i kod masline uzgajivači nailaze na brojne probleme. U pojedinim godinama maslini veliki problem znaaju predstavljati brojni štetnici. I. S pojavom štetočina urod i kvaliteta maslina i maslinovog ulja može biti znatno smanjena. Najznačajniji štetnici masline su: maslinova muha (*Bactrocera oleae*), maslinov moljac (*Prays oleae*), maslinov svrdlaš (*Rhynchites cribripennis*), te maslinova pipa „skorovača“ (*Otiorthynchus cribricollis*). Od ostalih koji se mogu pojaviti tu su štite uši i potkomjaci.

Za suzbijanje maslininog moljca i maslinine muhe preporuka Chromosovih stručnjaka je primijeniti jedan od sljedećih sredstava za zaštitu bilja od štetnika:

ROTOR® SUPER u količini 500 ml /ha, uz utrošak vode 1000-1400 l/ha. Velika prednost ovog sredstva je u kratkoj karenici koja iznosi 7 dana.

IMIDAN 50 WG u količini od 1,5 kg/ha (150 g/1000 m² 100 l vode). Sredstvo se može primijeniti za suzbijanje prve cvjetne generacije maslinova moljca u fazi kada su latice zeleno obojene i više su od čaške (BBCH 57), a za drugu generaciju u fazi kada su plodovi postigli 10 % od svoje završne veličine (BBCH 71).

SUZBIJANJE BOLESTI I JAČANJE OTPORNOSTI

Za suzbijanje maslinove muhe IMIDAN 50 WG se primjenjuje kad su plodovi postigli 50% svoje završne veličine (početak lignifikacije koštice) sukladno karenici.

BATURAD WP (biološki insekticid) u količini 1 kg/ha (100g u 100 l vode na 100 m²).

Trenutno doživljavamo abiotiske stresove poput velikih kolebanja jutarnjih i dnevnih temperatura. Naša preporuka je koristiti biostimulator **AMALGEROL® ESSENCE** - organsko tekuće gnojivo na bazi biljnih hormona, biljnih ekstrakata, aminokiselina, antioksidanata, alginata, organskog ugljika (C), organskog kalija (K) i dušika (N). Primjenjuje se u količini 3 l/ha.

Prednosti upotrebe AMALGEROL® ESSENCE biostimulatora u poljoprivrednoj proizvodnji:

- štiti od stresa uzrokovanog vremenskim prilikama, nepovoljnih učinaka kemijskih sredstava i stresa uzrokovanog nepovoljnim svojstvima tla
- jača korijenski i imunološki sustav biljaka
- osigurava siguran i stabilan prinos
- dopušten u ekološkoj poljoprivredi

Ovaj članak je savjetodavnog karaktera. Prije primjene pripravka pažljivo pročitajte uputu za uporabu priloženu uz proizvod.

NAVEDENE PROIZVODE MOŽETE PRONAĆI U PRODAJNIM CENTRIMA AM GRUPE U BUZETU, POREČU I VODNJANU

PLAMENJAČA I PEPELNICA - Biljne bolesti koje se pojavljuju svake godine na mnogim kulturama

Drugačiji, pametniji pristup zaštiti bilja

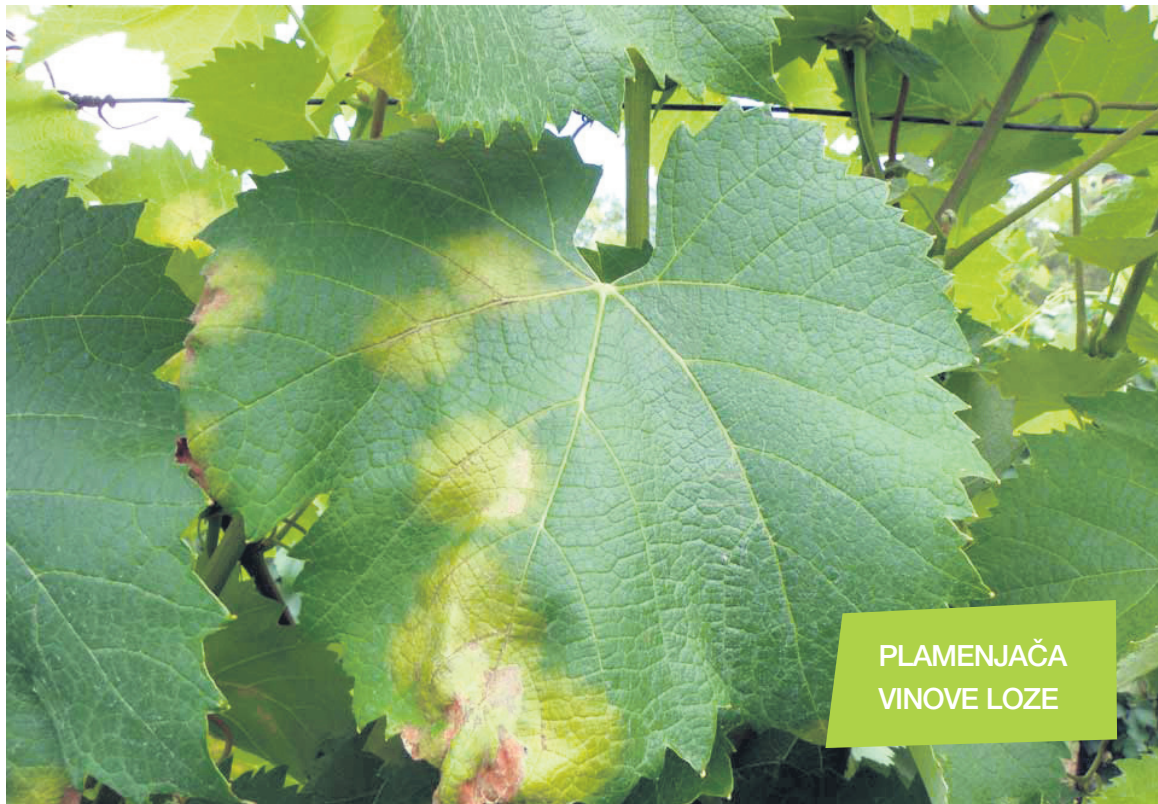


Plamenjača i pepelnica su biljne bolesti koje se pojavljuju gotovo svake godine na mnogim kulturama i mogu uzrokovati vrlo velike štete ako se pravovremeno ne suzbiju. Plamenjača je gljivična bolest koja se redovito pojavljuje u većem ili manjem intenzitetu ovisno o vremenskim uvjetima. Uobičajeno se ova bolest javlja u proljeće kada krene vegetacija, padne dovoljno kiše i kada je dovoljno toplo vrijeme. Idealni uvjeti za širenje plamenjače nastaju uglavnom od sredine svibnja do sredine lipnja.

REBOOT NA BAZI DVIJE AKTIVNE TVARI

Za suzbijanje plamenjače naša je preporuka sredstvo **REBOOT** na bazi dvije aktivne tvari: cimoksanil 330 g/kg i zoksamid 330 g/kg. Cimoksanil je aktivna tvar iz kemijske skupine cianoacetamida. Inhibira razvoj micelija i kličnih cijevi te reducira sporulaciju. U biljci se kreće translaminarno i djeluje sistemski. Zoksamid je aktivna tvar iz kemijske skupine benzamida. Inhibira rast micelija klične cijevi i usporava penetraciju infektivne hife u stanicu domaćina. Brzo se razgrađuje u tlu.

REBOOT je sistemski fungicid koji se koristi na vinovoj lozi za suzbijanje plamenjače (*Plasmopara viticola*) u količini do najviše 0,4 kg/ha. Sredstvo se primjenjuje od otvaranja tre-



PLAMENJAČA VINOVE LOZE

Plamenjača je gljivična bolest koja se redovito pojavljuje u većem ili manjem intenzitetu ovisno o vremenskim uvjetima. Uobičajeno se ova bolest javlja u proljeće kada krene vegetacija, padne dovoljno kiše i kada je dovoljno toplo vrijeme. Idealni uvjeti za širenje plamenjače nastaju uglavnom od sredine svibnja do sredine lipnja

ćeg lista (BBCH 14) do karence, kada postoji rizik od zaraze ili u uvjetima povoljnima za razvoj bolesti. Preporučeni utrošak vode iznosi 200-1000 l/ha. Dozvoljene su najviše tri primjene tijekom vegetacije uz razmak od 7 dana između primjena.

Krumpiru za suzbijanje plamenjače (*Phytophthora infestans*) u količini do najviše 0,45 kg/ha. Sredstvo se primjenjuje od faze razvoja glavne stabljike (BBCH 21) do karence, kada postoji rizik od zaraze ili u uvjetima povoljnima za razvoj bolesti. Preporučeni utrošak vode iznosi 200-1000 l/ha. Dozvoljene su najviše tri primjene tijekom vegetacije, uz razmak od 7 dana između primjena;

KORISTI SE ZA RAJČICU I PATLIDŽAN

Koristi se i na rajčici (na otvorenom) i patlidžanu (na otvorenom) za suzbijanje plamenjače

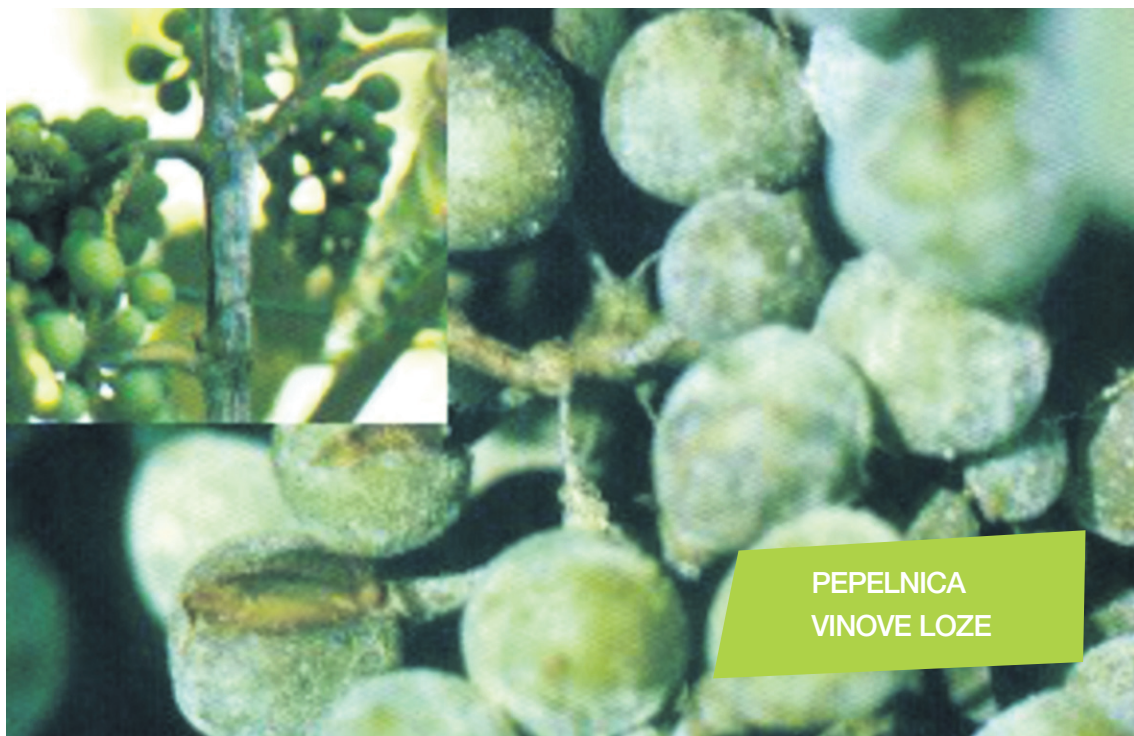
(*Phytophthora infestans*) u količini 0,4-0,45 kg/ha. Sredstvo se primjenjuje od faze početka formiranja cvjetova (BBCH 51) do karence, kada postoji rizik od zaraze ili u uvjetima povoljnima za razvoj bolesti. Preporučeni utrošak vode iznosi 500-800 l/ha. Dozvoljene su najviše tri primjene tijekom vegetacije, uz razmak od 7 do 10 dana između primjena.

Karenca: 28 dana za vinovu lozu; 7 dana za krumpir; 3 dana za rajčicu i patlidžan.

Osim peronospori, druga najvažnija bolest koja se kontinuirano pojavljuje svake sezone je pepelnica. Pepelnica se razvija u uvjetima visoke vlage zraka i pri temperaturama od 25°C-28°C. Na zaraženim dijelovima biljke pojavljuju se pepeljaste prevlake. Može zahvatiti sve dijelove biljke i ako se pravovremeno ne suzbije, štete mogu biti vrlo velike. Poznato je da su proizvodi na bazi sumpora učinkoviti u sprječavanju širenja ove bolesti.

FITOHELIOSULFRE je proizvod na bazi sumpora (700 g/l) koji znatno povećava otpornost biljke na napad pepelnice i krastavosti ploda.

Osim toga, uloga sumpora u metabolizmu biljaka je višestruka: sumpor se nalazi u sastavu bjelanjčevina i lipida, ima važnu ulogu u biosintezi metionina i cisteina, sudjeluje u građi enzima, važan je i za sintezu vitamina, biološku fiksaciju dušika, sudjeluje u održavanju ravnoteže oksido-redukcijskih procesa u stanici, inicijator je diobe stanica, ima ulogu i u otpornosti biljaka prema suši i niskim temperaturama. Pri jakom nedostatku sumpora dolazi do znatnog povećanja koncentracije nitrata u biljkama, što se nepovoljno odražava na porast i kvalitetu, te smanjivanje koncentracije klorofila što pak dovodi do smanjene fotosinteze.



PEPELNICA VINOVE LOZE

PRIMJENA:

Vinova loza, jabuka, kruška 3,0-5,0 l/ha; trešnja, višnja, šljiva 2,5-5,0 l/ha; jagode 3,0-5,0 l/ha; uljana repica 2,5-5,0 l/ha; kupus, luk i poriluk 3,0-5,0 l/ha

KORIŠTENJE

FITOHELIOSULFRE se može koristiti samostalno ili u kombinaciji s drugim proizvodima. Zahvaljujući svojoj tekućoj formulaciji i dodatku ljepila, FITOHELIOSULFRE znatno poboljšava kvalitetu primjene te se primjenjuje u manjim dozama u odnosu na ostale proizvode na bazi sumpora.

S Magma tripleom vašem vinogradu dajete sigurnu **ZAŠTITU OD PLAMENJAČE**



Kalinosul 80WG

je močivi sumpor, koji je godinama neneizostavan dio zaštite vinove loze.

Za vrijeme cvatnje koristi se u dozi od 3-4 kg/ha, uz utrošak 500-1.000 litara vode, dakle od 0,3 do 0,4 posto.

Dobro se miješa sa fungicidima za zaštitu od pepelnice i plamenjače, a dolazi u pakiranjima od 1 kg i 25 kg.

Kalinosul je prema svim relevantnim ispitivanjima jedan od najkvalitetnijih sumpora na tržištu za ovu namjenu, a njegova topljivost u vodi je vrlo visoka.

Dozvoljen je i u ekološkoj proizvodnji, a karenca je 35 dana za vinske sorte i 56 dana za stolne sorte vinove loze.



Magma triple

Fungicid visoke učinkovitosti odličan u suzbijanju plamenjače vinove loze

Magma triple je fungicid visoke učinkovitosti u suzbijanju plamenjače vinove loze. Sastoji se od tri aktivne tvari čijom primjenom za vrijeme cvatnje i neposredno nakon cvatnje, osiguravate svom vinogradu kompletnu zaštitu od plamenjače i crne pjegavosti.

UPOTREBA

Sastav sredstva čine Aluminij foseetil-50 posto, Folpet 25 posto i cimoksanil četiri posto. Naša je preporuka primjena sredstva neposredno prije cvatnje, za vrijeme cvatnje i nakon cvatnje vinove loze. Može se koristiti tri puta tijekom vegetacije i dobro se miješa sa većinom fungicida za pepelnicu i sumporom. Razmak između tretiranja mora biti između 10 i 14 dana, ovisno o vremenskim uvjetima.

DOZA I KONCENTRACIJA

Primjenjuje se u količini od 3,3 do 3,5 kilograma po hektaru, uz utrošak vode koja varira 500 do tisuću litara.

Pakiranja su 1 kg i 3 kg. Karenca je 28 dana za vinske sorte i 56 dana za stolne sorte. Sa Magma tripleom vašem vinogradu dajete sigurnu zaštitu od plamenjače!

**NAVEDENE PROIZVODE MOŽETE PRONAĆI
U PRODAJNIM CENTRIMA AM GRUPE
U BUZETU, POREČU I VODNJANU**



TORO ZERO TURN ZS.4200.T

- Motor: Kawasaki w-twin 780ccm; 24,5 KS
- Kontrola brzine: smart speed
- Tehnologija košnje: 3 in 1
- Sustav malčiranja: SRT tehnologija
- Sustav ovesa: robusni okvir čelik
- Širina košnje: 107 cm
- Pogon: dual hidrostatički
- Kočnica: auto-parkima
- Spremnik: 11,4 L
- Visina košnje: 38-114 mm
- područje košnje: > 7000 m²
- Sjedalo: visoko s naslonom
- Opcija: košara 227 L



TORO ZERO TURN X.5450

- Motor: Toro w-twin 708ccm; 24,5 KS
- Kontrola brzine: smart speed
- Tehnologija košnje: 3 in 1
- Sustav malčiranja: SRT tehnologija
- Sustav ovesa: robusni okvir čelik
- Širina košnje: 137 cm
- Pogon: dual hidrostatički
- Kočnica: auto-parkima
- Spremnik: 11,4 L
- Visina košnje: 38-114 mm
- područje košnje: < 7000 m²
- Sjedalo: vrhunsko s naslonom
- Opcija: košara 227 L



ICO CAR

ICO CAR CARRIER 2.0

- Motor: 48V AC
- Snaga: 5,0kW / 6,8KS
- Brzina: 25km/h
- Baterije: AGM GEL 6x8V
- Punjač: delta-q / ugrađen
- Broj sjedala: 2 + teretni prostor 500kg
- Vjetrobran: laminirano staklo sa brisačima
- Amortizeri: prednji i stražnji podesivi
- Ovjes: neovisni, McPherson
- Kočnice: hidrauličke iza/ispred
- Svjetla: LED prednja i stražnja
- Žmigavci: dynamic
- Upravljač: classic - golf
- Sjedala: premium koža
- Težina: 670kg
- držači za čaše (4 komada), digitalni brzinomjer s prikazom brzine, prijedjenih kilometara, stanja baterije, vremena, temperature, svjetlosni sustav s prednjim i LED stražnjim svjetlima, krov s integriranim odvodom vode, čelični okvir otporan na oksidaciju, unutarnje zrcalo, 2 bočna zrcala, kuka za prikolicu, sigurnosni pojasevi, 10" gume s Alu naplacima 195/50-10, električno podizanje teretnog prostora 140x112x26cm, nosivost 500kg



ICO CAR SHUTTLE 4+2 2.0

- Motor: 48V AC
- Snaga: 5,0kW / 6,8KS
- Brzina: 25km/h
- Baterije: AGM GEL 6x8V
- Punjač: delta-q / ugrađen
- Broj sjedala: 4+2
- Vjetrobran: preklopni
- Ovjes: neovisni, McPherson
- Kočnice: mehaničke iza
- Svjetla: LED prednja i stražnja
- Žmigavci: dynamic
- Upravljač: classic - golf
- Sjedala: premium koža
- Težina: 630kg
- držači za čaše (4 komada), digitalni brzinomjer s prikazom brzine, prijedjenih kilometara, stanja baterije, vremena, temperature, svjetlosni sustav s prednjim i LED stražnjim svjetlima, alu naplatci s gumama niskog profila 205/50-10 USB-Port, Panorama zrcalo, Premium upravljač, bočna zrcala, pretinci za zaključavanje, sigurnosni pojasevi



ICO CAR BIRDIE 2-3.0

- Motor: 48V AC
- Snaga: 3,0kW / 4,1KS
- Brzina: 25km/h
- Baterije: AGM GEL 6x8V
- Punjač: delta-q / ugrađen
- Broj sjedala: 2
- Vjetrobran: laminirano staklo sa brisačima
- Amortizeri: prednji i stražnji podesivi
- Ovjes: neovisni, McPherson
- Kočnice: mehaničke iza
- Svjetla: LED prednja i stražnja
- Žmigavci: dynamic
- Upravljač: classic - golf
- Sjedala: premium koža
- Težina: 520kg



ICO CAR RANGER CARGO 2.0

- Motor: 48V AC
- Snaga: 5,0kW / 6,8KS
- Brzina: 25km/h
- Baterije: AGM GEL 6x8V
- Punjač: delta-q / ugrađen
- Broj sjedala: 2 + teretni prostor
- Vjetrobran: laminirano staklo sa brisačima
- Amortizeri: prednji i stražnji podesivi
- Ovjes: neovisni, McPherson
- Kočnice: mehaničke iza
- Svjetla: LED prednja i stražnja
- Žmigavci: dynamic
- Upravljač: classic - golf
- Sjedala: premium koža
- Težina: 590kg



TRIMER MOTORNI
KAWASAKI BKE.53.Flex

- Zapremina: 53,2 ccm³
- Snaga: 2,70 kS
- Model: ledni - flex
- Oprema: Trimglava Tap&Go + disk 3z
- Težina: 13,20 kg


Kawasaki
Engines & Power Products

3.599,00 kn

IZ PONUDE AM GRUPE

TRIMER MOTORNI
MARUYAMA MX.36.EH

- Zapremina: 35,5 ccm³
- Snaga: 2,10 kS
- Drška: duplex
- Trimglava M-tap 4
- Težina: 6,90 kg



2.999,00 kn

TRIMER MOTORNI MARUYAMA
BKC.5021. Flex

- Zapremina: 50,1 ccm³
- Snaga: 2,90 kS
- Model: ledni - flex
- Oprema: Trimglava Semiauto + disk 3z
- Težina: 11,90 kg



4.999,00 kn

ALPINK®

TRAKTORKOSAČICA
MOTORNALPINA AT3.98.A

- Motor: Alpina series 350
- Zapremina: 352 ccm³
- Širina košnje: 98 cm
- Izbacivanje otkosa: bočno
- Mjenjač: ručni
- Nivoa/visina košnje: 7/25-80 mm

10.999,00 kn

TRAVOKOSAČICA
MOTORNALPINA
SMG.46

- Motor: OHV RS-100
- Kućište: metalno
- Širina košnje: 45 cm
- Visina košnje: 35-60 mm
- Težina: 24,6 kg

999,90 kn

TRIMER MOTORNI
ALPINA ABR.32

- Zapremina: 32,6 ccm³
- Snaga: 1,22 kS
- Palica: 26 mm
- Oprema: trimglava Tap&Go, disk
- Težina: 7,40 kg

1.499,00 kn




VEĆ OD 5.999,00 kn

Jednostavno i opuštajuće
iskustvo čišćenja bazena

acti SPA

FERRARI CROMO K.40.RS

- Tip šasije: fiksna
- Motor: Kubota diesel; V1505; 4 cilindara
- Snaga/Zapremnina: 35,6KS/1498ccm³
- Hlađenje motora: vodeno
- Pogon: 4x4
- Mjenjač: 8FWD + 4REV
- PTO: 540rpm
- Hidraulika: 16,5lit/min; 1 par priključaka
- Brzina: 0-30km/h
- Dužina: 2960mm
- Min/max širina: 1069/1392mm
- Visina sa lukom: 1970/1990mm
- Kotači ispred/iza: 6.50-16
- Težina sa lukom: 1080kg

104.900,00 kn + PDV

FERRARI CROMO K.60.RS

- Tip šasije: fiksna
- Motor: Kubota diesel; V2203 M-DI; 4 cilindara
- Snaga/Zapremnina: 48,0KS/2197ccm³
- Hlađenje motora: vodeno
- Pogon: 4x4
- Mjenjač: 12FWD + 12REV
- PTO: 540/540E rpm
- Hidraulika: 22,1+16,8 lit/min; 2 para priključaka
- Brzina: 0-30km/h
- Dužina: 3270mm
- Min/max širina: 1211/1643mm
- Visina sa lukom: 2220mm
- Kotači ispred/iza: 8.25-16
- Težina sa lukom: 1580kg

174.900,00 kn + PDV

FERRARI

AKU ŠKARE
VOLPI KV.300

- Baterija: 2 x Li-Ion 14,4 V / 2,5 Ah
- Max širina reza: 25-27 mm
- Nominalna snaga: 150 W
- Autonomija: 3-4 h
- Težina sa baterijom: 0,9 kg

2.399,00 kn

AKU ŠKARE
VOLPI KV.600

- Baterija: Li-Ion 44 V / 4,4 Ah
- Max širina reza: 40 mm
- Nominalna snaga: 350 W
- Autonomija: 8-10 h
- Težina škara: 0,95 kg

5.900,00 kn



MASSEY FERGUSON MF3707WF

- Motor: 3400ccm; 75 KS; 4 cilindara
- Hlađenje motora: vodeno
- Pogon: 4WD; kandzasta spojka
- Mjenjač: 24/12 - 40 km/h Power-Shuttle +Speedshift
- PTO: 540/540E hidraulička spojka
- Hidraulika: 65 l/min; 3 para priključaka
- Brzina: 0-40km/h
- Kotači ispred/iza: 0-70R20/420-70R28
- Kabina: ventilacija, grijanje, klimatizacija
- Dužina: 3984mm
- Širina: min. 1450mm
- Visina: min. 1965mm
- Težina: min. 3200kg

265.900,00 kn + PDV



MASSEY FERGUSON MF5711M

- Motor: 4400ccm; 115 KS; 4 cilindara
- Hlađenje motora: vodeno
- Pogon: 4WD
- Mjenjač: 12x12 PowerShuttle; ComfortControl
- PTO: 540/540E/1000
- Hidraulika: 58 l/min; 3 para priključaka
- Brzina: 0-40km/h
- Kotači ispred/iza: 380-85R24/420-85R34
- Kabina: ventilacija, grijanje, klimatizacija
- Dužina: 4305mm
- Širina min/max: 1820mm/2110mm
- Visina: 2710mm
- Težina: 4300kg

349.000,00 kn + PDV



Biljke za dekoraciju balkona, prozora i terasa biramo ovisno od lokacije gdje će rasti. Većina balkonskog cvijeća voli sunce, svima treba osvijetljeno mjesto ali pojedine biljke više vole biti potpuno u hladovini.

Na jakom suncu, koje prži od podneva pa sve do zlaska sunca, izdržat će jedino velike obožavateljice sunca. Uvjeti će biti podnošljiviji, ako je pozicija prozračna i okolina bez materijala koji se pregrijavaju zato je bolje da su posude malo udaljene od same pozadine.

CVIJEĆE ZA SUNČANI BALKON

Za sunčane pozicije odaberemo biljke kojima za bogatu cvatnju treba puno sunca kao što su razne pelargonije, petunije, grmolika gaura, mlječak, bolivijske begonije i begonije zmajeva krila, gazanije, lantane, bidens, petunije, sunčane vodenice, dipladenije, verbene, crnooke suzane i razne margarite. Mnoge od njih privlače pčele i leptire.

Od struktumih biljaka, čija svrha je dopunjavanje cvijeća, na suncu odlično uspijevaju afrički smilj, srebrna dihonbra, puzava dobričica, lotos, batata, ipomea.

U kombinaciji za sunce dodajemo i mirisne začine kao što su kadulja, timijan, origano, bosiljak i lavanda. Sve aromatične biljke osim na estetiku, pozitivno djeluju i na naša druga osjetila te istovremeno tjeraju štetnike. U kombinaciji za sunčanu poziciju je jako korisno saditi i mirisne sorte pelargonija koje su odlična zaštita za druge biljke u nasadu. Pored jakog mirisa imaju atraktivne male cvjetove i jako su otporne pa mogu potrajati dugo u zimu.

Biljke za dekoraciju balkona, prozora i terasa biramo ovisno od lokacije gdje će rasti

Pravi izbor za najljepše balkone



BOGATO CVATUĆI BALKONI



PLANTELLA CVET ZA BOGATU CVATNJU BALKONSKOG BILJA

BALKONSKO CVIJEĆE ZA SJENU

Kao sjenu kategoriziramo prostor koji je cijeli dan praktički bez sunca ili dobije par sati jutarnjeg sunca. U sjeni najbolje uspijevaju: fuksije, gomoljne begonije, bakopa, lobelije i vodenice. Najjednostavnije ćemo održavati nasad od kombinacije različitih biljki s obojenim lišćem među kojima je najatraktivnija ukrasna kopriva u raznim bojama. Zahvalne za održavanje i bogate bojama u lišću su i iresine, razne šarene djeteline i bršljani a možemo kombinirati i

lončanice kao što je šarenolistni kaladij. Na sjenovito mjesto možemo postaviti i bilo koju drugu biljku koja voli sunce. Vjerojatnost je da će rast biti malo izdužena i imati će puno manje cvijetova, za razliku od sunčane pozicije.

Sjenovito mjesto možemo ljeti odlično iskoristiti za sobne biljke koje uživaju ako ih ljeti postavimo na otvoreno. Najbolje je da ih zajedno s loncem ukompimiramo među balkonsko bilje, ali ne zaboravimo, da i one trebaju vodu i ako ostanu u svom loncu moramo ih zalijevati posebno.

U kombinaciji za sunčanu poziciju je jako korisno saditi i mirisne sorte pelargonija koje su odlična zaštita za druge biljke u nasadu

biljke stalno imaju dovoljno vlage i hranjiva što postizemo upotrebom zemlje s više komponenti.

Za balkonske biljke izaberemo 5-komponentnu zemlju za balkonske biljke **Plantella Balkonija**. Najkvalitetniji humusni treseti i zeleni kompost pružaju biljkama stabilnost i organsku prehranu. Supstrat zadovoljava potrebe za svim potrebnim mineralima i hranjivim tvarima, a učinak je dugotrajan.

BIO-vlakna omogućavaju zadržavanje vode i hranjivih tvari u području korijena. Guano omogućuje bolji rast i razvoj. Aktivatore cvatnje potiču razvoj više cvjetnih pupoljaka, povećavajući tako bujnost rasti sa puno cvjetova i listova. Biljke održavamo u dobroj kondiciji i upotrebom pravog gnojiva.

Plantella Cvet i List su tekuća gnojiva bogata hranjivima ali i vitaminima koji uz prisutnost algi pojačavaju otpornost biljki i održavaju ih u dobroj formi. Za sadržaje o vrtlarenju, za vas smo napravili novu stranicu **Plantella.hr** na kojoj možete dobiti puno kvalitetnih i provjerenih savjeta.

Pratite nas i preko naših besplatnih webinarina na FB/Plantella.hr/videos i savjetujte se s nama.

Kako bi presadnice bolje savladale stres nakon presađivanja i ostale zdrave, biljke odmah nakon presađivanja zalijemo otopinom vode i tekućeg gnojiva **Bio Plantella Vite** koja sadrži aminokiseline i vitamine za brz oporavak i bolju vitalnost. Vita nam pomaže i kod velikih promjena temperatura, suše, tuše i sličnih neprilika.

NJEGA BILJAKA NA BALKONIMA

Najbolji razvoj cvijeća na balkonima omogućit ćemo upotrebom prostorne posude sa dobrom drenažom na dnu i sadnjom u visokokvalitetni substrat. Bitno je da

Plantella
Stručnjaci po prirodi

ZA BUJNE BALKONE

Plantella BALKONIA: 5-komponentna zemlja s najboljim tresetima i zelenim kompostom za strukturu i zadržavanje vode, bio vlakna, guano, i aktivatori cvatnje...

Plantella CVET i LIST: Unikatno tekuće gnojivo s 11 vitamina, morskim algama i aktivatorima cvatnje.

PLANTELLA, NAJBOLJI IZBOR ZA VAŠE BALKONE

PRATITE NAŠE BESPLATNE WEBINARE NA: [f Plantella.hr/videos/](https://www.facebook.com/Plantella.hr/videos/)

Vrtlarite s nama. Plantella.hr | hr.UNICHEM.si

NAVEDENE PROIZVODE MOŽETE PRONAĆI U PRODAJNIM CENTRIMA AM GRUPE U BUZETU, POREČU I VODNJANU

bacc.ing.agr. Milica Sekulić,
stručni savjetnik za Plantella
milica.sekulic@unichem-agro.hr

Cornus uzgaja zdrave i otporne sadnice

Posadite gotove sadnice povrća i začina



Tvrka Cornus uzgaja visokokvalitetne sadnice povrća i začina namijenjenih profesionalnim vrtlarima i vrtlarima hobistima. Izbor sorti je pažljivo odabran, testiran na vlastitim kontrolnim sadnim površinama te se na taj način kupcima jamče zdrave sadnice kojima postižu najbolje rezultate sa maksimalnim urodom.

Iz Cornusa poručuju da kupcima osiguravaju najbolji izbor sorti pa zbog toga koriste isključivo materijal poznatih i priznatih sjemenskih tvrtki: Bejo, Syngenta, Vilmorin, Semenama....

Sjeme sorti i hibrida uzgaja se bez biotehnoških metoda i nije genetski modificirano.

Sadnice imaju dobro razvijen korijenov sistem, kompaktnog su rasta sa lisnom masom izrazito zelene boje i kratkim internodijima. Zbog pravilnog uzgoja i njege te velike otpornosti, presadnice nisu podložne napadima bolesti i insekata zbog čega je upotreba pesticida gotovo nepotrebna. Sadnice plasiraju na tržište u PE kontejnerima sa po 6 do 12 sadnica ili posađene u vazice, ovisno o vrsti povrća i začina. PE kontejneri su bio razgradljivi i ne štete okolišu.

Presadivanje sadnica na stalno mjesto obavljaju po suhom vremenu, pazeći da ne budu posađene preduboko uz dovoljnu količinu vode.



Odluka o sadnji sadnica, a ne uzgoju iz sjemena, ima i određene prednosti: sadnice su čvršće i zdravije, jednostavniji je uzgoj, štedimo na vremenu i dolazimo brže do gotovih proizvoda koji nam daju izuzetno visoke prinose.



Odluka o sadnji sadnica, a ne uzgoju sadnica iz sjemena, ima i određene prednosti: sadnice su čvršće i zdravije,

jednostavniji je uzgoj, štedimo na vremenu i dolazimo brže do gotovih proizvoda i visokih prinosa.



Turflina mješavina sjemena za travnjake

Travnjak zahtijeva cjelogodišnju brigu

Travnjak pravog oblika, veličine i na pravom mjestu, čudesno upotpunjava prostor u parkovima i vrtovima te stvara lijepu pozadinu cvijeću, nudi poseban ugođaj i predstavlja ponos svakog vrta. Za određeni tip terena važan je odabir travne mješavine. Dobro je znati da u prirodi ne postoji trava koja bi uspijevala u svim uvjetima. Zato se za travnjake obično upotrebljavaju travne mješavine koje rastu zajedno i omogućuju da trava bude otpornija na mahovinu i bolesti te na gaženje. Da bismo se mogli pohvaliti travnjakom, moramo o njemu brinuti tijekom cijele godine.

Znanost i jednostavnost obilježava Turflina® – asortiman iskušanih i pouzdanih mješavina sjemena za travnjake. DLF je tijekom godina razvio tisuće specijaliziranih sorti, od kojih je svaka izvrsno prilagođena za rast u određenom podneblju. Svaka je Turflina® mješavina jedinstvena kombinacija tih sorti visokih performansi.

NOVI TRAVNJAK

Priprema tla

Tlo pripremite kopanjem ili pomoću motokultivatora te poravnajte, ukoliko je potrebno. Što je tlo bolje pripremljeno, travnjak će biti bolji. Dobra drenaža je važna i duboko kopanje će vam pomoći.

Rahljenje zemlje

Prorahlite zemlju. Poravnajte i pograbbajte profil tla. Na kraju, dodajte hranjivo i pograbbajte jer će to potaknuti razvoj korijena.

Sjetva sjemena

Odaberite mješavinu iz asortimana Turflina®, ovisno o položaju tla i namjeni. Mješavine se mogu sijati u bilo koje vrijeme od proljeća do rane jeseni. Sijati je potrebno u dva smjera.

Pokrivanje sjemena

Prorahlite tlo opet kako bi ga sjeme dobro prekrilo. Na pjesčanom tlima poravnajte valjkom.

Dubina sjetve

Da bi klijavost i osnivanje korijena bilo savršeno, dubina sjetve je jedan centimetar.

Tijekom suših razdoblja potrebno je održavati tlo vlažnim i zalijevati finim raspršivanjem.

Košnja travnjaka

Prva košnja ne bi trebala biti u visini nižoj od 6-8 cm. Za lagano i postupno rezanje idealna visina trima je 3-4 cm.

SAVJETI ZA SJETVU

Sjetva za sve mješavine je oko 1 kg / 30-40 m². Za najbolji rezultat mješavine treba sijati u rano proljeće, kasno ljeto ili u ranu jesen.

TURFLINE ORNAMENTAL

Gusta, mekana, brzorastuća trava. Gusta trava koja daje kompaktni niski travnjak. Ornamental uspijeva i na suncu i u sjenovitim područjima. Dobro se obnavlja nakon istrošenosti i oštećenja. Lako se ponovno obnovi. Travnja mješavina pogodna za vruće i sušno područje. Za najbolje rezultate sijati u rano proljeće, krajem ljeta ili početkom jeseni.

TURFLINE ECO LAWN

Ekološka travna i djetelinska mješavina. Eko travnjak podrazumijeva ograničenu količinu navodnjavanja i gnojenja ali uz lako uspostavljanje. Eko travna mješavina sadrži Microclover koji osigurava bujni zeleni izgled. Eko travnjak je idealan za kućne vrtove, parkove i igrališta. Za najbolje rezultate sijati u rano proljeće, krajem ljeta ili početkom jeseni.

TURFLINE SHADOW

Travnja mješavina za sjenovita područja. Vrlo tolerantan na sjenu. Mješavina daje gust i kompaktni rast. Dobro podnosi male količine vode i gnojiva. Jednostavno se uspostavlja. Travnja mješavina pogodna za vruće i sušno područje. Za najbolje rezultate sijati u rano proljeće, krajem ljeta ili početkom jeseni.

TURFLINE SPORT

Travnja mješavina za igrališta i rekreacijske površine. Jako dobro podnosi teške uvjete i vrlo brzo se oporavlja nakon oštećenja. Ima gust i kompaktni rast. Dobro podnosi sunčana i sjenovita područja. Jednostavno uspostavljanje. Za najbolje rezultate sijati u rano proljeće, krajem ljeta ili početkom jeseni.

TURFLINE KIDS' LAWN

Kids Lawn daje mekan, gust i predivan travnjak. Sve komponente ove travne mješavine su odabrane po mekoći i za uživanje i igru na travnjaku, a posebno za dječju igru, bosu hodanje i uživanje u tranjaku tijekom godine i pogotovo tijekom vrućih ljetnih dana. Za najbolje rezultate sijati u rano proljeće, kasno ljeto ili ranu jesen.

TURFLINE MINI

Mini je mješavina različitih vrsta trava koje rastu sporije te ih kosimo 30% manje nego ostale. Mješavina oblikuje taman, gust i kvalitetan travnjak. Za najbolje rezultate sijati u rano proljeće, kasno ljeto ili ranu jesen.

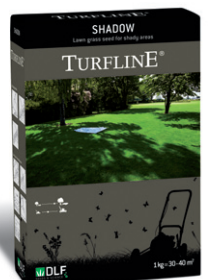
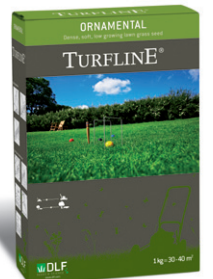
TURFLINE SUNSHINE

Travnja mješavina za vruća i sušna područja zbog visoke otpornosti na sušu u kombinaciji sa gustim i čvrstim rastom. Dobro uspijeva i u sjeni i na suncu. Ima dobar oporavak nakon oštećenja travnjaka.

Održava lijepu zelenu boju čak i u suhim razdobljima. Jednostavno uspostavljanje. Za najbolje rezultate sijati u rano proljeće, krajem ljeta ili početkom jeseni.

TURFLINE GRASS FIX

Travnja mješavina za brz i siguran popravak oštećenog travnjaka. Svako sjeme je obloženo gnojivom iSeed što osigurava snažno uspostavljanje i početni rast. Visoka težina svakog sjemena čini sjetvu lakšom. Trava Fix hrani sjeme, a ne korov. Za najbolje rezultate sijati u rano proljeće, krajem ljeta ili početkom jeseni.



Prihrana je važna agrotehnička mjera u većini poljoprivrednih kultura, posebice kukuruza

Stvaraju veliku vegetativnu masu i bogate prinose



Okopavine su proljetne kulture koje se siju ili sade na širi međuredni razmak, a u poljoprivrednoj proizvodnji značajne su kukuruz, soja, suncokret, krumpir i šećerna repa. Na području Istre od navedenih kultura najviše se uzgajaju krumpir i kukuruz. Ove dvije kulture imaju velike potrebe za hranivima koje dodajemo od osnove gnojidbe do prihrane, jer stvaraju veliku vegetativnu masu i bogate prinose.

PRIHRANA OKOPAVINA

Prihrana je važna agrotehnička mjera u većini poljoprivrednih kultura, te posebice kukuruza i krumpira jer tada biljke usvajaju najviše hraniva koja se unose u tlo ili putem lista, a koja poslije utječu na količinu i kvalitetu uroda. Obavlja se u fazi intenzivnog porasta biljaka i formiranja veće lisne mase, te zametanje cvjetova, plodova i gomolja u tlu, i tada biljke od hraniva najviše usvajaju dušik, fosfor, kalij i sumpor.

Dušik je jedino hranivo koje se slabo veže na adsorpcijski kompleks tla i iz tog razloga biljci treba biti dostupan u svim fazama razvoja. Obzirom da ga biljka najlakše usvaja u amonijskom i nitratnom obliku u početnim fazama razvoja, najbolje ga je primijeniti u obliku amonij nitrata (KAN N 27) ili amonij sulfata (PETROKEMIJAS 20 N + 24 S).

PRIHRANA U TLO

Prihrana u tlo kod kukuruza obavlja se zajedno sa međurednom kultivacijom, kada se razbija pokorica tla kako bi biljka dobila dovoljno vlage i hraniva iz tla u početnim fazama rasta i razvoja. Prva prihrana obavlja se kod razvoja od trećeg lista sa manjim količinama dušika kada se primjenjuje amonijsko-nitratni oblik dušika, odnosno KAN N (MgO) 27 (4,8) u količini 100-150 kg/ha. Druga prihrana obavlja se tri do četiri tjedna iza prve prihrane ili u fazi razvoja 6-9 listova kuku-



PREPARATI ZA
PRIHRANU U TLO
I PUTEM LISTA

Okopavine su proljetne kulture koje se siju ili sade na širi međuredni razmak, a u poljoprivrednoj proizvodnji značajne su kukuruz, soja, suncokret, krumpir i šećerna repa. Na području Istre od navedenih kultura najviše se uzgajaju krumpir i kukuruz



FERTINA P ZA
PRIHRANU KRUMPIRA

ruza. U dugoj prihrani može se zajedno s kultivacijom primijeniti 150-200 kg/ha KAN N (MgO) 27 (4,8) ili 200-250 kg/ha PETROKEMIJAS (20 N + 24 S) na neutralnim i alkalnim tlima.

FOLIJARNA PREHRANA

Prihranjivanje krumpira može se obaviti granuliranim dušičnim i dušično sumpornim gnojivima, kao što su kalcijev amonijev nitrat (KAN N 27) ili amonij sulfat (Petrokemijas 20 N + 24 S) na neutralnim i alkalnim tlima. U prihrani krumpira KAN N (MgO) 27 (4,8) ili PETROKEMIJAS (20 N + 24 S) primjenjuju se u početnom porastu (30 dana nakon nicanja) u količini 150-250 kg/ha. Ukoliko je prije sadnje primi-

jenjen dušik u ukupnoj količini dušičnim ili NPK gnojivima, prihrana u vegetaciji može se izostaviti.

Nakon stresnih uvjeta (bolesti i suša) poljoprivredne kulture zaostaju u rastu i razvoju te je i slabija oplodnja, a samim tim i smanjen prinos. Kako bi se poljoprivredne kulture što prije oporavile od stresa potrebno je primijeniti tekuća NPK gnojiva ili amidno dušično gnojivo UREA N 46.

UREA N 46, primjenjuju se putem lista kukuruza i krumpira u koncentraciji od 2 do 5 posto, ovisno o fazi razvoja lisne površine i klimatskim uvjetima, ujutro ili pred večer. Od tekućih NPK gnojiva u folijarnoj prihrani ovih poljoprivrednih kultura mogu se primijeniti Fertina R za kukuruz i Fertina P za krumpir.

TKO JE AM GRUPA

Am Grupa posluje 30 godina i svrstana je u vrlo rijetke tvrtke koje opstaju i rastu na tržištu Republike Hrvatske. Dokaz tome su i višegodišnja zastupstva renomiranih europskih i japanskih proizvođača za područje Republike Hrvatske.

Danas je Am Grupa specijalizirana tvrtka za poljoprivrednu djelatnost te djeluje u pet osnovnih pravaca koje stalno razvija i povećava: zastupstva, maloprodaja, veleprodaja, servis i hortikultura

MALOPRODAJA

U sektoru maloprodaje, djeluje iz svojih prodajno-izložbenih objekata „Am Centar“ smještenih na najfrekventnijim lokacijama u Buzetu, Vodnjanu i Poreču.

U njima nastoje što kvalitetnije pokriti istarsko tržište s robnim markama čiji su zastupnici, kao i s ostalim proizvodima važnim u poljoprivrednoj djelatnosti - stručnim, servisnim i dostavnim uslugama, a sve u cilju da budu čim bliže svojim vjernim kupcima. Na području specijalizirane maloprodajne djelatnosti vodeći su poljoprivredni centri u Istarskoj županiji i pod sloganom „Sve za malog i velikog poljoprivrednika“ opskrbljuju veliki broj istarskih i primorsko-goranskih proizvođača voća, povrća, vina i maslinovog ulja. Njihovi partneri su i veće komunalne tvrtke, odnosno tvrtke koje su prepoznale tradiciju proizvoda koje „Am Centri“ zastupaju uz pristupačne cijene, mogućnost kreditiranja te stručnost osoblja.



VELEPRODAJA

Veleprodaja tvrtke djeluje iz izdvojenog pogona ili objekta „Skladište veleprodaje“ na površini 2.500 m² smještenog u poslovnoj zoni Mažinjica nadomak Buzeta. S robnim grupacijama proizvođača koje zastupaju pokrivaju cijelo područje Republike Hrvatske.

IMPRESSUM

Poseban prilog Glasa Istre i Am Grupe iz Buzeta

- Glavni urednik Robert Frank
- Urednik priloga Cristian Bruno Galić
- Grafički dizajn Hrvoje Vričić



MASSEY FERGUSON

vodeći svjetski proizvođač traktora



BCS - MA.TRA

leader u proizvodnji komunalnih kosilica



FERRARI

dio grupacije BCS, traktori, motokultivatori, oprema



TORO

proizvođač profesionalnih "zero-turn" kosačica, standardnih i hover kosačica



ICOCAR

široki spektar golf i uslužnih vozila modernog dizajna, inovativne tehnologije



MARUYAMA

najveći i najkvalitetniji japanski proizvođač trimera, pila, puhača i ostale opreme



ALPINA

tradicionalni proizvođač trimera, pila, travokosačica, traktor-kosačica, rezača živice i puhača



MECCANICA BENASSI

proizvođač kopačica, motokultivatora, kosilica, malčera, transporterera visoke kvalitete



VOLPI ORIGINALE

tradicionalni proizvođač tresaća maslina, aku škara, prskalica, sumporača



ROVER POMPE

filteri za vino i ulje, pumpe za pretakanje, oprema za podrumarstvo i pivarstvo



GRIFO MACCHINE ENOLOGHICE

muljače, muljače s pumpom, ocijeđivači, čepilice



CORDIVARI INOX

inox posude za vino, inox posude za ulje, oprema



INO BREŽICE

malčeri i kosilice vrhunske kvalitete



AGRINOVA

proizvođač kardanskih i motornih usitnjivača, prozračivača trave, usisavač a lišća, valjaka, rasipača



BERNARDI

proizvođač traktorskih prikolica



MINERALNA, ORGANSKA I SPECIJALNA GNOJIVA, ZAŠTITNA SREDSTVA

Petrokemija, Unichem, Bayer, Chromos agro, Fitopromet, Genera, Syngenta



DOLPHIN - ACTI - FITT - TOUCAN

roboti za bazene, oprema i sredstva za bazene



SEMENARNA LJUBLJANA - VILMORIN - HZPC - RASADNIK PRUD

sjemenski i sadni materijal isključivo vrhunske kvalitete



VETROPACK

vodeći proizvođač staklene ambalaže



CORNUS

sadnice povrća, začina i jagoda - već dugi niz godina poznati kao vodeći u djelatnosti uzgoja sadnica

