



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 pljesan 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, osigurate svom vinogradu kompletну 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 ugodaj i predstavlja ponos svakog vrta.

PRIHRANA BILJA

Okopavine su proljetne kulture koje se siju ili sade na širi meduredni 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.

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

Tvrta 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, Semenara.....



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 pljesan sada predstavljaju veliku opasnost. Stadij razvoja loze, njena bujnost, visoke srednje dnevne temperature i vлага zraka omogućuju navedenim bolestima infekciju, prođor u sve zelene djelove loze, i manifestiranje simptoma kao što su uljana mrlja kod peronospore, pepeljaste i sive prevlake kod pepelnice i sive pljesni



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

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 vinoograda 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 sistemični preventivni i kurativni fungicid koji se sastoji od tri d.t.: Al-fosetila, folpeta i iprovalikarba.

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

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

BOTRICID TELDOR

U paleti proizvoda za zaštitu vinoograda od sive pljesni Bayer je na tržištu prisutan sa svojim specifičnim botricidom Teldor, koji u svim fazama uspješno suzbiće i ovu opasnu bolest. Siva pljesan ukoliko se ne suzbiće 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 vлага 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 grozda i „šaranju“ grožđa. Tretiranje Teldorom vam jamči zdravo grožđe i u otežanim uvjetima dozrijevanja.



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

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

preventivni i sistemični fungicid. Izuzetno efikasan i dugotrajan u djelotvornosti na plamenjaču. Sastoje 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 vinoograda. 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: pepelnici i siva pljesan. Djelovanjem na sivu pljesan, 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.

PAUNOVOKO - Uzrokuje patogena gljiva Spilocaea oleaginea koja isključivo zahvaća maslinu

Na vrijeme sačuvajte plod masline od bolesti i štetnika

Proljetno opadanje listova masline već je dobro poznati simptom bolesti pod nazivom **PAUNOVOKO**. 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 maslinicama, 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 mlađih.

SIMPTOMI BOLESTI PAUNOVOG 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 tamnozelene pjege na listovima masline u obliku koncentričnih prstenova. Zaraženi listovi počinju žutjeti, a pjege primaju smeđu do crnu boju. Zaraženi listovi napislijetu otpadaju. Ako se bolest iz godine u godinu ne suzbija, može uzrokovati propadanje pojedinih stabala u starijim maslinicima ili svih stabala u mladim maslinicama. 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 sistemični je fungicid s preventivnim, kurativnim te eradicativnim djelovanjem. Dje luje 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 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 suzbijanje maslininog moljca i maslinine muhe preporuka Chromosovih stručnjaka je primjeniti 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 primjeniti 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. Klučne 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 znaju predstavljati brojni štetnici. S pojavom štetočina urod i kvaliteta maslina i maslinovog ulja može biti znatno smanjen. Najznačajniji štetnici masline su: maslinova muha (*Bactrocera oleae*), maslinov moljac (*Prays oleae*), maslinov svrdlaš (*Rhynchites cribripennis*), te maslinova pipa „skorovača“ (*Otiorhynchus cribricollis*). Od ostalih koji se mogu pojaviti tu su štitaste uši i potkomjaci.

Prednosti upotrebe AMALGEROL® ESSENCE biostimulatora u poljoprivrednoj proizvodnji:

- štiti od stresa uzrokovanih vremenskim prilikama, nepovoljnim učinaka kemijskih sredstava i stresa uzrokovanih 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.



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

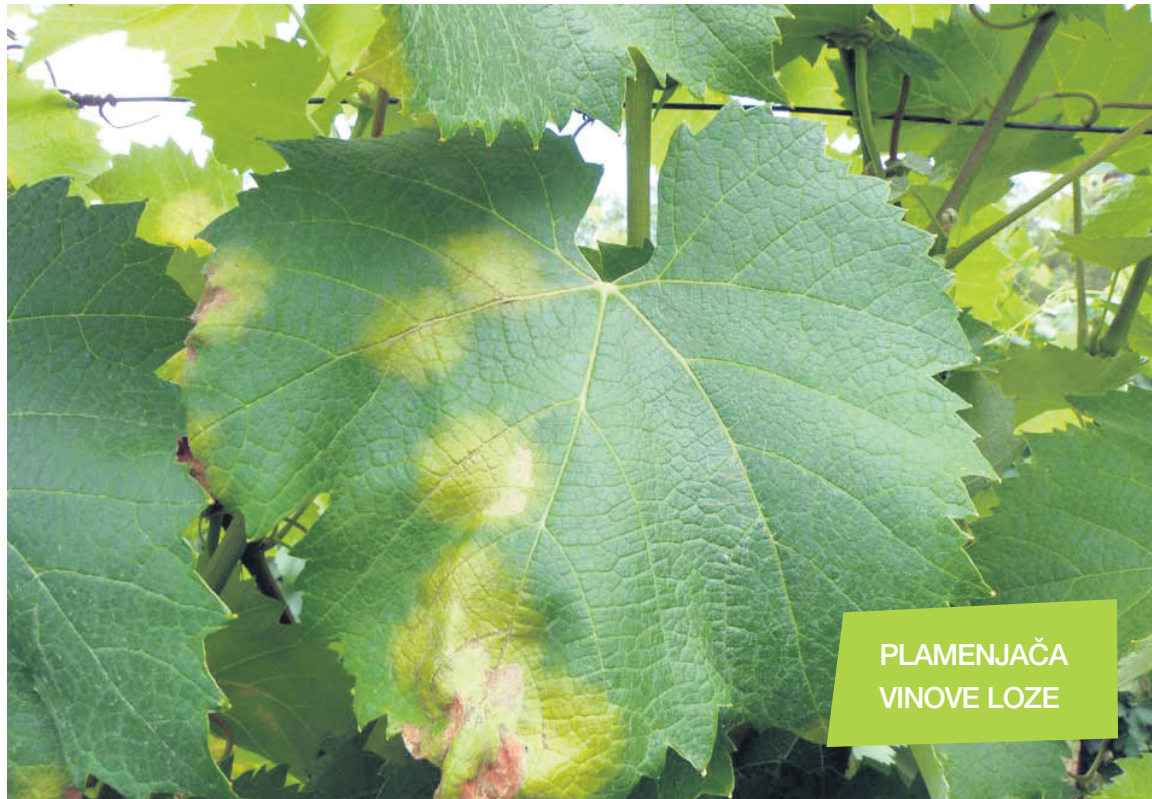
Drugaciji, pametniji pristup zaštiti bilja

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 suzbijaju. 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 kreće vegetacija, padne dovoljno kiše i kada je dovoljno toplo vrijeme. Idealni uvjeti za širenje plamenjače nastaju uglavnom od sredine svibnja do sredine lipnja.

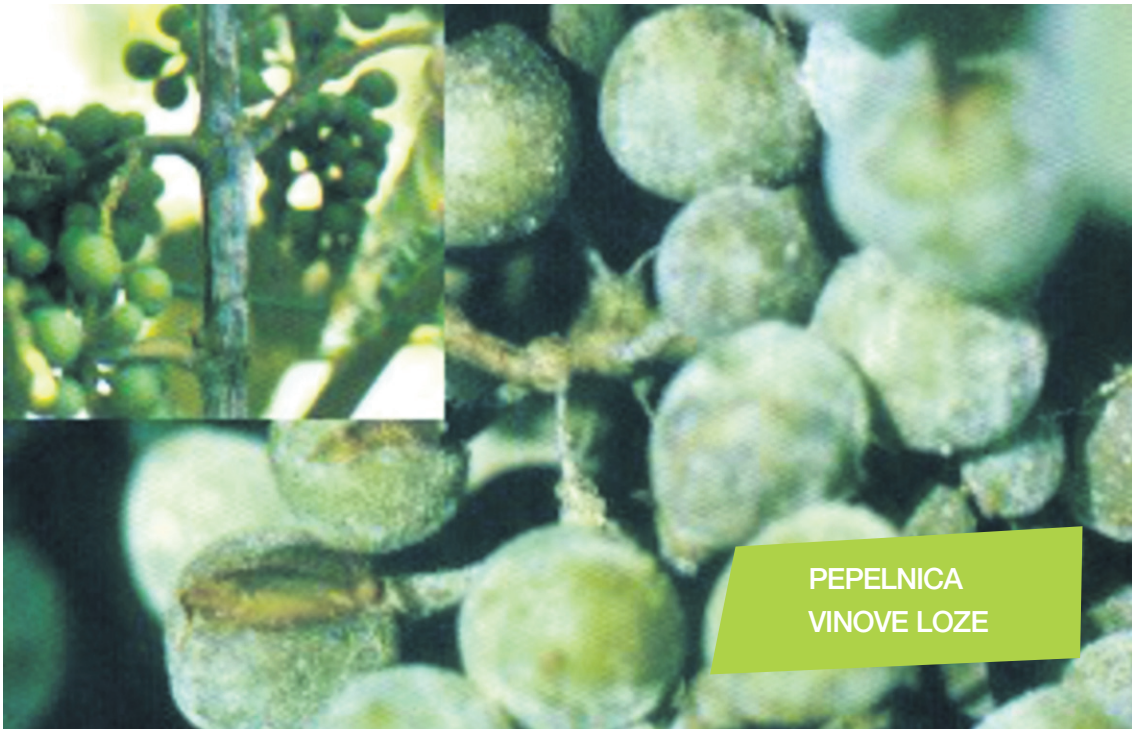
REBOOT NA BAZI DVJE AKTIVNE TVARI

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 sistemično. Zoksamid je aktivna tvar iz kemijske skupine benzamida. Inhibira rast micelija klične cijevi i usporava penetraciju infektivne hife u stanicu domaćina. Brzo se razgraduje u tlu.

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



FITO promet

(*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 peronospore, 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 krvavosti ploda.

Crnici (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

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 ljeplila, 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**

genera


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 kompletну zaštitu od plamenjače i cme pjegavosti.

UPOTREBA

Sastav sredstva čine Aluminij fosetil-50 posto, Folpet 25 posto i ci-moksanil 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 pepelnici 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**TORO ZERO TURN X.5450**

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



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

**ICOCAR****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, prijeđenih kilometara, stanja baterije, vremena, temperaturre, 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 naplaćima 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), utori za loptice i tee, digitalni brzinomjer s prikazom brzine, prijeđenih kilometara, stanja baterije, vremena, temperaturre, 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: leđni - flex
- Oprema: Trimglava Tap&Go + disk 3z
- Težina: 13,20 kg



3.599,00 kn

Kawasaki
Engines & Power Products**ALPINA**TRAKTORKOSAČICA
MOTORNA ALPINA 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
MOTORNA ALPINA 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

FERRARI CROMO K.40.RS

- Tip šasije: fiksna
- Motor: Kubota diesel; V1505; 4 cilindara
- Snaga/Zapremina: 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/Zapremina: 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

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: leđni - flex
- Oprema: Trimglava Semiauto + disk 3z
- Težina: 11,90 kg



4.999,00 kn



VEĆ OD 5.999,00 kn

Jednostavno i opuštajuće
iskustvo čišćenja bazena**acti SPA**AKU ŠKARE
VOLPI KV.300**VOLPI**

- 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 škare: 0,95 kg

5.900,00 kn

**FERRARI**

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



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

349.000,00 kn + PDV

MASSEY FERGUSON

Biljke za dekoraciju balkona, prozora i terasa biramo ovisno od lokacije gdje će rasti. Većina balkonskog cvjeća 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 zalaška sunca, izdržat će jedino velike obožavateljice sunca. Uvjeti će biti podnošljiviji, ako je pozicija prozračna i okolina bez materijala koji se pregrjavaju zato je bolje da su posude malo udaljene od same pozadine.

CVIJEĆE ZA SUNČANI BALKON

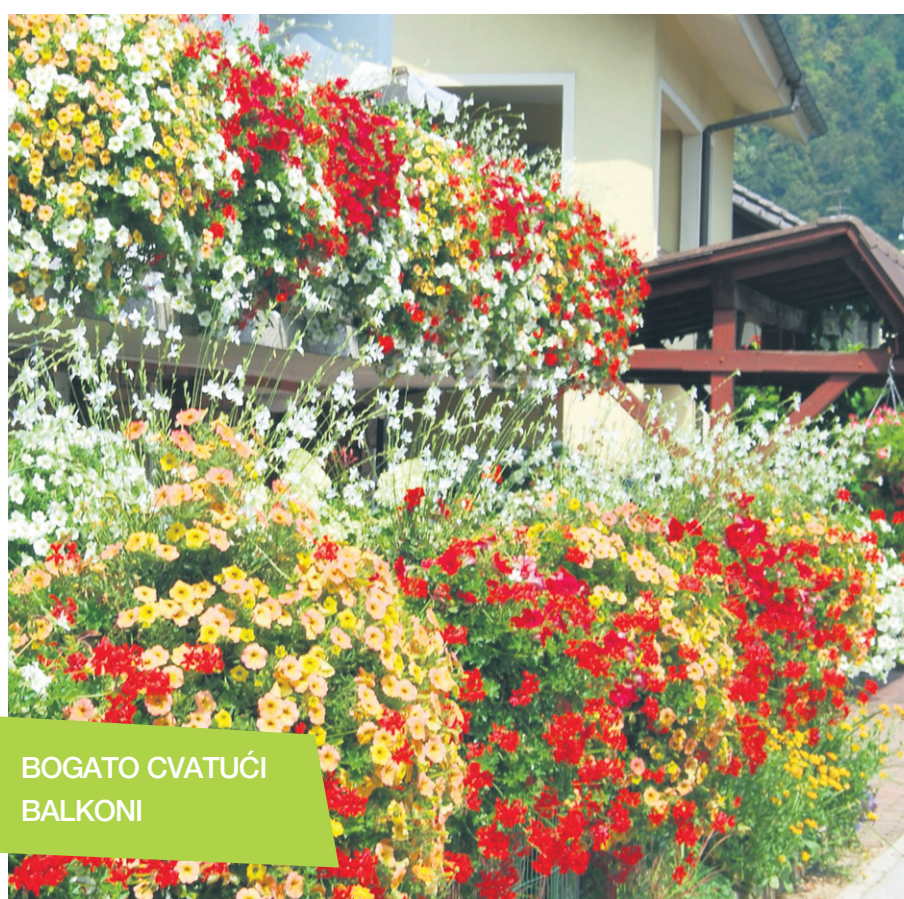
Za sunčane pozicije odabiremo biljke kojima za bogatu cvatnju treba puno sunca kao što su razne pelargonije, petunije, grmolika gaura, mlječak, bolivijske begonije i begonije zmajeva krila, gazanije, lantane, bidens, petunije, sunčane vodenice, dipladenije, verbene, crnooke suzane i razne margarite.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

Od strukturalnih biljaka, čija svrha je dopunjavanje cvjeća, na suncu odlično uspijevaju afrički smilj, srebrena dihondra, puzava dobrčica, lotos, batata, ipomea.

U kombinacije 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. Po red jakog mirisa imaju atraktivne male cvjetove i kako 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 CVATNU 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 cvjetova, 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 ukomponiramo 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 postižemo upotrebom zemlje s više komponenti.

Za balkanske bilje izaberemo 5-komponentnu zemlju za balkonske bilje **Plantella Balkonia**.

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 otpomost 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 webinara na FB/Plantella.hr/videos i savjetujte se s nama.

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

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 vitaminima, morskim algama i aktivatorima cvatnje.

PLANTELLA, NAJBOLJI IZBOR ZA VAŠE BALKONE

PRATITE NAŠE BESPLATNE WEBINARE NA: [f Plantella.hr/videos](#)

Vrtlarite s nama.

Cornus uzgaja zdrave i otporne sadnice

Posadite gotove sadnice povrća i začina



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, Semenara....

Sjeme sorti i hibrida uzgaja se bez biotehnoloških 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.

Presadijanje sadnica na stalno mjesto obavljaju po suhom vremenu, pazeći da ne budu posađene predu boko 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.



Travnjak pravog oblika, veličine i na pravom mjestu, čudesno upotpunjava prostor u parkovima i vrtovima te stvara lijepu pozadinu cvijeću, nudi poseban ugodaj 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 otporna na mahovinu i bolesti te na gaženje. Da bismo se mogli pohvaliti travnjakom, moramo o njemu brinuti tijekom cijele godine.

Turflane mješavina sjemena za travnjake

Znanost i jednostavnost obilježava Turflane® – assortiman 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 Turflane® 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 drenažna je važna i duboko kopanje će vam pomoći.

Rahljenje zemlje

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

Sjetva sjemena

Odaberite mješavinu iz assortimenta Turflane®, 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 pješčanim 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.

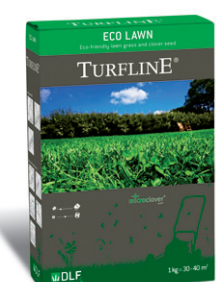
Košnja travnjaka

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 ljetno ili u ranu jesen.

Travnjak zahtijeva cjelogodišnju brigu



TURFLANE 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 ponovo obnovi. Travna mješavina pogodna za vruće i sušno područje. Za najbolje rezultate sijati u rano proljeće, krajem ljeta ili početkom jeseni.

TURFLANE ECO LAWN

Eko 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.

TURFLANE SHADOW

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

TURFLANE SPORT

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

TURFLANE 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, boso hodanje i uživanje u tranjaku tijekom godine i pogotovo tijekom vrućih ljetnih dana. Za najbolje rezultate sijati u rano proljeće, kasno ljetno ili ranu jesen.

TURFLANE MINI

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

TURFLANE SUNSHINE

Travna 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. Imala je 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.

TURFLANE GRASS FIX

Travna mješavina za brz i siguran popravak oštećenog travnjaka. Svako sjeme je obloženo gnojivom iSeed što osigurava snažno uspostavljanje i početni rast. Visoka težina svakog sjeme načinjava 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 mjeru 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 mjeru 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 utječe 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 primjeniti 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 hrana 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-



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



PREPARATI ZA
PRIHRANU U TLO
I PUTEM LISTA



ruza. U dugoj prihrani može se zajedno s kultivacijom primjeniti 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 zaoštaju 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 primjeniti tekuća NPK gnojiva ili amidno dušično gnojivo UREU 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 primjeniti Fertina R za kukuruz i Fertina P za krumpir.

TKO JE AM GRUPA

Am Grupa posluje 30 godina i svrstanja 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“ opskrbuju 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 Vrčić



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, rezaca živice i puhača

MECCANICA BENASSI

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

VOLPI ORIGINALE

tradicionalni proizvođač tresača maslina, aku škara, prskalica, sumporača

ROVER POMPE

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

GRIFO MACCHINE ENOLOGHICE

muljače, muljače s pumpom, ocijedivači, čepilice

CORDIVARI INOX

inox posude za vino, inox posude za ulje, oprema

INO BREŽICE

malčeri i kosilice vrhunske kvalitete

AGRINOVIA

proizvođač kardanskih i motornih usitnjivača, prozračivača trave, usisavača 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

