

Agrosaat

TRAVINJE IN DOSEVKI

**KLASIČNE MEŠANICE AGROSAAT,
MEŠANICE AGROSAAT PLUS,
LUCERNA, MNOGOCVETNA LJULJKA,
PREZIMNI IN NEPREZIMNI DOSEVKI**



www.agrosaat.si

KLASIČNE MEŠANICE AGROSAAT 1-9

Krmno osnovo za uspešno in donosno govedorejo predstavlja doma pridelana voluminozna krma.

AGROSAAT 1

Za dosejavanje

SESTAVA MEŠANICE	
Trpežna ljuljka (zgodnja)	20 %
Trpežna ljuljka (sr. zgodnja)	50 %
Mnogocvetna ljuljka	20 %
Travniška bilnica	10 %

OPIS	
Klasična travna mešanica brez detelje. Primerna za dosejavanje. Za intenzivno rabo v primeru čiste setve.	

SETVENA NORMA	
25 kg/ha (dosejavanje)	
40 kg/ha (čista setev)	

AGROSAAT 2

Za košno-pašno rabo

SESTAVA MEŠANICE	
Trpežna ljuljka (sr. pozna)	25 %
Mnogocvetna ljuljka	15 %
Travniška bilnica	30 %
Travniška latovka	4 %
Pasja trava (pozna)	10 %
Bela detelja	3 %
Črna detelja	10 %
Nokota	3 %

OPIS	
Pestra sestava TDM. Večletna trpežnost. Vsestranska uporabnost (suha mrva, siliranje, paša, zelena krma). Srednje intenzivna mešanica (priporočljive 4 košnje). Za vse tipe tal.	

SETVENA NORMA	
40 kg/ha	



AGROSAAT 3

Za intenzivno košno rabo

SESTAVA MEŠANICE	
Trpežna ljuljka (zgodnja)	20 %
Trpežna ljuljka (sr. pozna)	40 %
Trpežna ljuljka (pozna)	40 %

OPIS	
Vključenih 5 različnih sort diploidnih in tetraploidnih trpežnih ljuljk. Za zelo intenzivno rabo (5-7 košenj). Za intenzivno gnojenje z dušikom. Zelo visoka kakovost krme za krave molznice. Za težji tip tal, ki so dobro preskrbljena z vodo.	

SETVENA NORMA	
35 kg/ha	

AGROSAAT 4

Enoletna prezimna DTM

SESTAVA MEŠANICE	
Trpežna ljuljka	45 %
Inkarnatka	55 %

OPIS	
Za 2-3 košnje obilnega pridelka kakovostne krme (siliranje). Nezahtevna glede gnojenja z dušikom. Primerna tudi za lažja tla.	

SETVENA NORMA	
40 kg/ha (čista setev)	

AGROSAAT 5

Za lažja tla

SESTAVA MEŠANICE	
Trpežna ljuljka (sr. pozna)	20 %
Mnogocvetna ljuljka	10 %
Travniška bilnica	15 %
Črna detelja	55 %

OPIS	
Večletna DTM z visoko vsebnostjo beljakovin in energije (NEL). Nezahtevna glede gnojenja z dušikom. Odlično vključevanje v njivski kolo-bar. Dobra prilagodljivost ravnim razmeram (predvsem suši). Primerna tudi za peščena tla.	

SETVENA NORMA	
40 kg/ha	

AGROSAAT 7

Za sadovnjake in vinograde

SESTAVA MEŠANICE	
Trpežna ljuljka (zgodnja)	25 %
Trpežna ljuljka (sr. pozna)	25 %
Travniška latovka	25 %
Rdeča bilnica	25 %

OPIS	
Večletna mešanica. Tvori gosto rušo iz nizko-rastočih trav. Primerna tudi za strme terene.	

SETVENA NORMA	
40-45 kg/ha (medvrstna setev)	
60 kg/ha (setev povprek)	

AGROSAAT 6

Landsberška mešanica

SESTAVA MEŠANICE	
Mnogocvetna ljuljka	40 %
Inkarnatka	30 %
Ozimna grašica	30 %

OPIS	
Enoletna prezimna DTM. Primerna za vse tipe tal.	

SETVENA NORMA	
50 kg/ha	

AGROSAAT 8

Za krmo konjev in trajno ozelenitev slabih tal

SESTAVA MEŠANICE	
Trpežna ljuljka (sr. zgodnja)	18 %
Trpežna ljuljka (sr. pozna)	18 %
Travniška latovka	23 %
Rdeča bilnica	7 %
Travniška bilnica	15 %
Trstikasta bilnica	13 %
Mačji rep	2 %
Pasja trava	4 %

OPIS	
Pestra sestava trpežnih trav. Dobro prenaša gaženje.	

SETVENA NORMA	
60 kg/ha za pašno rabo	
40 kg/ha za košno rabo	



AGROSAAT 9

Za komunalne površine

UGODNA
CENA!

SESTAVA MEŠANICE	
Mnogocvetna ljuljka	30 %
Trpežna ljuljka	30 %
Skrižana ljuljka	20 %
Trstikasta bilnica	20 %

OPIS	
Za hitre in uspešne ozelenitve komunalnih površin, sestavljena iz mešanice hitro rastočih trav. Cenovno zelo ugodna mešanica trav. Za zatavljanje tudi nekoliko slabših površin. Možnost setve od marca pa do konca oktobra.	

SETVENA NORMA	
1 kg za 50 m ² (strojna setev)	
1 kg za 35-40 m ² (ročna setev)	

AGROSAAT PLUS MEŠANICE



AGROSAAT 1 PLUS Brez detelje

SESTAVA MEŠANICE	
Pasja trava	15 %
Travniška bilnica	20 %
Trpežna ljuljka	20 %
Travniška latovka	20 %
Skrižana ljuljka	10 %
Mnogocvetna ljuljka	15 %
OPIS	
Večletna travna mešanica s pestro sestavo. Za trajni travnik brez detelje. Mešanica je primerna tako za čisto setev kot za dosejavanje. Za vse vrste uporabe (paša, zelena krma, silaža, sušenje mrve). Srednje intenzivna pridelava (4-5 košenj). Obilen pridelek srednje kakovosti.	
SETVENA NORMA	
20 kg/ha (dosejavanje) 40 kg/ha (čista setev)	

AGROSAAT 2 PLUS Visoka tolerantnost na sušo

SESTAVA MEŠANICE	
Trpežna ljuljka	20 %
Skrižana ljuljka	9 %
Travniška latovka	15 %
Rdeča bilnica	5 %
Travniška bilnica	15 %
Trstikasta bilnica	6 %
Mačji rep	7 %
Pasja trava	10 %
Visoka pahovka	4 %
Črna detelja	5 %
Bela detelja	2 %
Nokota	2 %
OPIS	
Univerzalna večletna TDM. Zelo pestra sestava trav in metuljnic. Izjemna trpežnost. Odlična izbira za obnavljanje ali zasejevanje trajnih travnikov. Za vse vrste uporabe (paša, zelena krma, silaža, sušenje mrve). Srednje intenzivna pridelava (3-5 košenj). Zaradi pestrosti dobra tolerantnost na sušo.	
SETVENA NORMA	
40 kg/ha (čista setev)	

AGROSAAT 3 PLUS Izjemna kakovost

SESTAVA MEŠANICE	
Trpežna ljuljka (zgodnja)	20 %
Trpežna ljuljka (sr. zgodnja)	25 %
Trpežna ljuljka (pozna)	20 %
Skrižana ljuljka	35 %
OPIS	
Večletna travna mešanica. Zaradi hibridne ljuljke v primerjavi z mešanico Agrosaat 3 večji pridelek - več mase. Za intenzivno pridelavo: košnja na 3-4 tedne. Priporočamo predvsem za siliranje. Za težja tla, dobro preskrbljena z vodo.	
SETVENA NORMA	
35 kg/ha	



AGROSAAT 4 PLUS Enoletna DTM, za ozelenitev

SESTAVA MEŠANICE	
Inkarnatka	34 %
Mnogocvetna ljuljka	66 %
OPIS	
Enoletna prezimna DTM. V botanični sestavi preko 50 % detelje. Omogoča 2-3 obilne košnje.	
SETVENA NORMA	
40 kg/ha	

AGROSAAT 5 PLUS Visoka tolerantnost na sušo

SESTAVA MEŠANICE	
Črna detelja	30 %
Mnogocvetna ljuljka	15 %
Pasja trava	15 %
Trpežna ljuljka	20 %
Skrižana ljuljka	10 %
Travniška bilnica	10 %
OPIS	
Večletna DTM za lastno pridelavo surovih beljakovin. V botanični sestavi preko 50 % detelje. Zelo primerna tudi za njivsko 2-3-letno pridelavo (kolobar). Primerna za vse tipe tal, ki niso prekisla (pH več kot 6). Prilagodljiva tudi na lažjih tleh v najbolj sušnih obdobjih.	
SETVENA NORMA	
40 kg/ha	

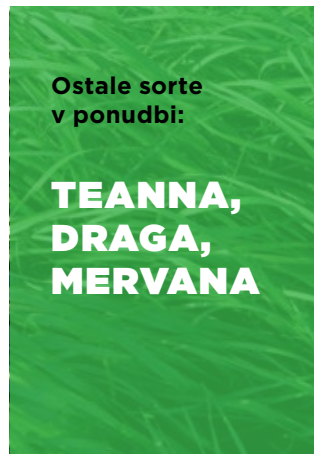
AGROSAAT 10 PLUS Večletna mešanica z lucerno

SESTAVA MEŠANICE	
Travniška bilnica	15 %
Pasja trava	15 %
Mačji rep	15 %
Lucerna	55 %
OPIS	
Večletna DTM. Mešanica za intenzivno 3-4 letno pridelavo. Primerna za njivske setve, vendar ne za kislila tla. Primerna za siliranje in sušenje na sušilnih napravah. Manj primerna za sušenje na tleh. Mešanica je odporna na sušo.	
SETVENA NORMA	
40 kg/ha	



MNOGOCVETNA LJULJKA

je enoletna prezimna trava. Posevek nam ob ustrezni tehnologiji da velik pridelek krme odlične kakovosti.



Ostale sorte
v ponudbi:

**TEANNA,
DRAGA,
MERVANA**

LUCERNA

je poljščina, metuljnica in krmna rastlina, ki je zelo primerna za rejce mleka in mesa. Sorta Emiliana ima visoko vsebnost surovih beljakovin. Je zelo olistana in zaradi visoke prebavljivosti vlaknine za živali, je kakovostnejša od ostalih starejših sort lucerne.



HUNTER

Zgodni listnati pridelek

GENETIKA	tetraploidna sorta
TIP RASTLINE	listnata, intenzivna razrast
OBRAŠČANJE PO KOŠNJI	hitro
ZGODNOST	zgodnja
ŠTEVILO KOŠENJ	do 4 obilne košnje (2 spomladi)
PREZIMITEV	dobra
PRIDELEK	odličen
KAKOVOST PRIDELKA	odlična, stabilna
SETVENA NORMA IN ČAS SETVE	40 kg/ha Sejemo od sredine avgusta do konca septembra. Spomladanski čas setve je običajno zaradi zgodnje spomladanske in poletne suše manj ugoden.
POTREBA PO INTENZIVNEM GNOJENJU Z DUŠIKOM	Spomladi gnojimo intenzivno 50–70 kg čistega N/ha. Nujno je, da upoštevamo uporabo gnojevke na istih površinah, ki deluje, ko se tla ogrejejo.



NE SPREGLEJTE!

V ponudbi inokulirano seme lucerne z bakterijam **Rhizobium** za boljšo rast.

EMILIANA

Boljša kakovost za prehrano živali

OPIS	Zelo olistana lucerna, z velikim razrastiščem in večjim številom stebel. Požlahtnena je bila za sodobne rejce mleka. Visoka prebavljivost vlaknine in višja vsebnost surovih beljakovin so njene prednosti pri prehrani govedi. Zelo primerna je za siliranje ali sušenje, saj je kombinacija velikega pridelka in kakovosti.
PREDNOSTI	Velik in kakovosten pridelek. Visoka vsebnost beljakovin in visoka prebavljivost. Najboljša za sušenje ali siliranje. Velika trpežnost in odpornost na mraz.
ODPORNOST NA MRAZ	zelo dobra
SPOMLADANSKA RAST	zelo hitra
TOLERANCA NA SUŠO	odlična
VSEBNOST BELJAKOVIN	zelo visoka
ČAS MED DVEMA KOŠNJAMA	25–30 dni
ČAS KOŠNJE	začetek cvetenja
PRIDELEK ZELENE MASE	zelo velik
POVPREČNO ŠT. ODKOSOV V SEZONI	4–5
TRAJNOST POSEVKA	4–5 let ob ustrezni rabi
PORABA SEMENA/ha	35–40 kg
GLOBINA SETVE	1–2 cm
ČAS SETVE	marec, april, avgust in 1. polovica septembra
LETNE POTREBE PO HRANILIH/ha	100 kg P ₂ O ₅ + 80 kg K ₂ O + apnenje





AGROSAAT VITA

NOVA LINIJA MEŠANIC ZA DOSEVKE



AGROSAAT VITA 11

NOVO!

SESTAVA MEŠANICE

Aleksandrijska detelja	73 %
Abesinska gizotija	13 %
Facelija	14 %

SETEV

Sejemo jo od julija do konca avgusta 15–20 kg/ha v žitna ali krompirjeva in zelenjavna strnišča. Setev opravimo z žitno sejalnico ali s sejalnici za dosevke.

VELIKO PREDNOSTI ZA TLA

V zadnjih letih se vse bolj zavedamo prednosti strniščnih dosevov, ki so vmesni člen med glavnimi posevki. Nanje ne gledamo le kot na strošek, ampak se zavedamo njihovih številnih pozitivnih učinkov na njivska tla. Same poletne neprezimne in prezimne ozelenitve so pomembne v smislu varovanja okolja, ohranjanja rodovitnosti tal ter navsezadnje sledijo smernicam skupne kmetijske politike Evropske unije.

V semenarski hiši Agrosaat sledimo vsem zahtevam in smernicam trga semen z inovativno rešitvijo, ki jo predstavlja linija mešanic dosevov Agrosaat VITA. V preteklem letu smo dali na trg prvo od mešanic z imenom Agrosaat VITA 11. Sestavljena je iz treh komponent, od katerih ima vsak svojo nalogo v poletno-jesenski rasti. Najhitreje rastoča abesinska gizotija poskrbi za konkurenčnost termofilnim semenskim plevelom, ki jih zaustavi v rasti, ter za vnos organske mase v tla za dvig vsebnosti humusa. Druga komponenta je aleksandrijska detelja, ki poskrbi za vnos organske snovi v tla v povezavi s fiksacijo zračnega dušika s pomočjo simbiotskih bakterij in kasnejšo mineralizacijo le-tega v naslednji kulturi. Tretja komponenta, facelija, pa ne poskrbi samo za jesensko pašo čebel, ki so glavni opraševalci rastlin, ampak tudi za vnos organske mase in samo stabilnost strukturnih agregatov tal prihodnje leto pri predsetveni obdelavi pred novo kulturo.

Linijo Agrosaat VITA bomo v prihodnosti dopolnili z dodatnimi mešanicami neprezimnih in prezimnih mešanic dosevov z nalogami: povečevanja vsebnosti humusa v tleh, vnašanja nove biomase v tla, preprečevanja izpiranja hranil, povečanja vsebnosti organskega dušika v tleh, spodbujanju aktivnosti drobnoživk v tleh, boja proti zapleveljenosti in eroziji tal, rahljanja in izboljšanja strukture tal, boja proti talnim škodljivcem in boleznim te navsezadnje lepemu izgledu kulturne krajine.



PREZIMNI DOSEVKI



INKARNATKA Lovaspatonai, Inkara

ČAS SETVE

VII-15. IX

SETVENA NORMA

20-30

PRIPOROČILA

podor, za krmo živalim

OPOMBE

Enoletna detelja z velikim pridelkom zgodaj spomladi. Priporočamo setev z mnogocvetno ljuljko.

LUCERNA Emiliana, Oslava

ČAS SETVE

III-IV, VII-VIII

SETVENA NORMA

35

PRIPOROČILA

za krmo živalim

OPOMBE

Odlikuje jo visoka vsebnost beljakovin v krmi in tolerantnosti na sušo. Zelo primerna za lahka tla z ustreznim pH.

ČRNA DETELJA Start, Nike, Uno

ČAS SETVE

III-IV, VII-VIII

SETVENA NORMA

30-35

PRIPOROČILA

za krmo živalim

OPOMBE

Za srednje težka, blago kislila. Primerna za samostojno setev ali v mešanicah s travami.



BELA DETELJA Huia, Apis

ČAS SETVE

III-IV, VII-VIII

SETVENA NORMA

10-15

PRIPOROČILA

za krmo živalim

OPOMBE

Dobro prenaša gaženje, uporabljamo jo v mešanicah s travami.

GRAŠICA PANONSKA Villana, Beta

ČAS SETVE

VII-VIII

SETVENA NORMA

100-130

PRIPOROČILA

podor, za krmo živalim

OPOMBE

Uporabljamo jo v kombinaciji z mnogocvetno ljuljko ali žiti in inkarnatko.

MNOGOCVETNA LJULJKA Hunter, Teanna, Draga, Mervana

ČAS SETVE

VII-IX

SETVENA NORMA

30-50

PRIPOROČILA

podor, za krmo živalim

OPOMBE

Sorte za intenzivno košno rabo.

PASJA TRAVA Amba, Terano

ČAS SETVE

III-IV, VIII-15. IX

SETVENA NORMA

20-22

PRIPOROČILA

za krmo živalim

OPOMBE

Za lahka tla. Dobro prilagodljiva na sušo.



KRMNA OGRŠČICA Starška

ČAS SETVE

VII-IX

SETVENA NORMA

10-15

PRIPOROČILA

podor, za krmo živalim

OPOMBE

Bogata beljakovinska krma za pozne dni v oktobru in novembru. Cenovno zelo ugodna ozelenitev.

NEPREZIMNI DOSEVKI

AJDA* Bamby, Čebelica

ČAS SETVE

15. V-VIII

SETVENA NORMA

70-80

PRIPOROČILA

podor

OPOMBE

Izredna medovitost. Kratka vegetacija (zacveti po 4-ih tednih). Velik pridelek zrnja.

PROSO* Kornberško, Sonček

ČAS SETVE

15. V-VIII

SETVENA NORMA

30-40

PRIPOROČILA

za krmo živalim

OPOMBE

Vodilna sorta za sušna območja.

FACELIJA Vetrovska, Balo

ČAS SETVE

VI-VIII

SETVENA NORMA

10-16

PRIPOROČILA

podor

OPOMBE

Je odlična čebelja paša. Možna setev v kombinaciji z inkarnatko.

SUDANSKA TRAVA Nutri Honey

PRIPOROČILA

V-VII

SETVENA NORMA

20-30

PRIPOROČILA

podor, za krmo živalim

OPOMBE

Za sušna območja. Je večkrat kosna. Kot strniščni dosevek priporočamo setev v vrste in spravilo v voščeni zrelosti s silažnim kombajnom.

MELIORATIVNA REDKEV Strukturator, Mino early

ČAS SETVE

VIII-IX

SETVENA NORMA

8

PRIPOROČILA

podor

OPOMBE

Tvori zelo močan koren, ki poveča zračnost tal, saj prodre pod nivo ornice in prebije morebitno plazino ter zbita tla.

OLJNA REDKEV Anna, Dora

ČAS SETVE

VII-VIII

SETVENA NORMA

25-30

PRIPOROČILA

podor

OPOMBE

Tvori velik pridelek organske mase, ki poveča vsebnost humusa v tleh. Globoke korenine rahljajo tla in izboljšajo zračno vodni režim tal.

BELA GORJUŠICA Bamberka, Elendil

ČAS SETVE

VII-VIII

SETVENA NORMA

20-25

PRIPOROČILA

podor

OPOMBE

Tvori velik pridelek organske mase. S podoravanjem zelene mase jeseni zmanjšujemo populacijo talnih škodljivcev.

ALEKSANDRIJSKA DETELJA Marnilla, Alex

ČAS SETVE

V-15. VIII

SETVENA NORMA

25-30

PRIPOROČILA

podor, za krmo živalim

OPOMBE

Detelja s hitrim mladostnim razvojem. Kombiniramo jo z oljno redkvijo, belo gorjušico, ajdo ali s facelijo, pri čemer dobimo bogato maso za podor.

ABESINSKA GIZOTIJA Niger, Ramtilkraut

ČAS SETVE

VII-VIII

SETVENA NORMA

10

PRIPOROČILA

podor

OPOMBE

Tvori veliko količino organske mase, ki je primerna za podor. Hitra rast in cvetenje. Primerna v kolobarju pred kapusnicami.

APNENA GNOJILA

ZA URAVNAVANE PH-VREDNOSTI TAL

Na voljo v:
razsutem stanju,
big-bag vrečah
in vrečeno
25 kg

✓ Zelo fino mleti apnenec do 1 mm, od tega 80 % do 0,3 mm. Kar je pogoj za:

- visoko reaktivnost,
- hitro in učinkovito delovanje.

Zato:

- manjša poraba apnenih gnojil po hektarju,
- nižji stroški po hektarju.

✓ Opcija gnojila z dodatkom žvepla in drugih elementov ter mikroelementov.

✓ Možnost brezplačne uporabe specialnega trosilnika za apnena gnojila.

✓ Potrjena in preizkušena kakovost.



Zanesljivo, hitro in učinkovito delovanje!

Več informacij o ponudbi Agrosaat dobite na prodajnih mestih, v katalogu **Gospodarjev priročnik 2022**, na naši spletni strani www.agrosaat.si ter na sledečih kontaktnih številkah:

POMURJE:

Štefan Kranjec, 041 383 321
Maja Lazarevič, 031 664 080
Sebastjan Černel, 031 621 035

ŠTAJERSKA, KOROŠKA IN SAVINJSKA:

Petra Marko, 031 568 034
Danilo Hanžel, 041 592 240
Robert Železinger, 041 319 020
Jan Hergan, 070 576 313

**GORENJSKA, DOLENJSKA, OSREDNJA SLOVENIJA
IN PRIMORSKA:**

Jože Mohar, 041 699 695
Tina Dinghauser, 031 648 267
Franci Fon, 040 889 646

Spremljajte nas na:



Kmetujmo z
Agrosaatom



RWA

RWA Slovenija, d. o. o.

Dolenjska cesta 250 a
1291 Škofljica
Slovenija