

KATALOG OZIMIH KULTURA

Let's go and grow together



syngenta®



Hibridi **ULJANE REPICE**

Syngenta je kompanija koja neprestano radi na poboljšanju kvaliteta i prinosa useva.

Visokokvalitetno seme obezbeđuje **bolje i produktivnije biljke**, koje poseduju visok potencijal prinosa. Napredno seme pomaže u ublažavanju rizika kao što su bolesti i suša i omogućava farmerima da uzgajaju useve uz optimalnija ulaganja.

Poljoprivrednicima donosimo **snažnije, jače i otpornije biljke**, uključujući inovativne hibride i sorte, kao i biotehnološke useve koji mogu da uspevaju čak i u teškim uslovima uzgoja.

Mi u **Syngenta** pružamo ruku pomoći prirodi. Razvijamo nove najsavremenije tehnologije da odgovorimo na izazove sa kojima se čovečanstvo suočava. Sigurni smo da će nam naše nove tehnologije omogućiti da ove izazove transformišemo u nove mogućnosti.





SREDNJE RANI HIBRID

SY Iowa

PROVERENO I SIGURNO!

OSOBINE HIBRIDA

- Srednje rani hibrid vrhunskog potencijala za prinos
- Izražena stabilnost u različitim uslovima proizvodnje i na lakšim zemljištima
- Odličan paket tolerantnosti na bolesti *Phoma sp.* (suva trulež) i *Sclerotinia sp.* (bela trulež)
- Srednje visine i čvrstog stabla koje je tolerantno na poleganje
- Odličan start i porast od nicanja do prezimljavanja
- Visoka tolerantnost na mraz i niske temperature
- Optimalno vreme cvetanja uz savršenu uniformnost
- Izražena sposobnost formiranja produktivnih bočnih grana, čime se osigurava prinos i u redim sklopovima
- Ujednačeno sazrevanje i visoka tolerantnost na otvaranje mahuna u žetvi
- Optimalno koristi vodu i mineralne materije iz zemljišta, zbog čega važi kao dobar predusev

PREPORUČENA
GUSTINA SETVE 50 BILJAKA
PO m²

SREDNJE KASNI HIBRID

SY Florian

ODLIČAN IZBOR ZA DOBRE NJIVE!

OSOBINE HIBRIDA

- Srednje kasni hibrid visokog potencijala rodnosti
- Biljke srednje visine, čvrsto stablo dobre tolerantnosti na poleganje
- Optimalna brzina razvoja u jesen i u proleće
- Dobro adaptiran na naše agroekološke uslove
- Izražena tolerantnost na bolesti kao što su suva i bela trulež
- Dobro podnosi setvu i u redukovanoj obradi i na lakšim zemljištima
- Izražena otpornost na otvaranje mahuna u žetvi
- Izrazito visoki prinosi sa odličnom stabilnošću na različitim terenima
- Preporuka za raniju setvu
- Optimalno koristi vodu i mineralne materije iz zemljišta, zbog čega važi kao dobar predusev

PREPORUČENA
GUSTINA SETVE 50 BILJAKA
PO m²

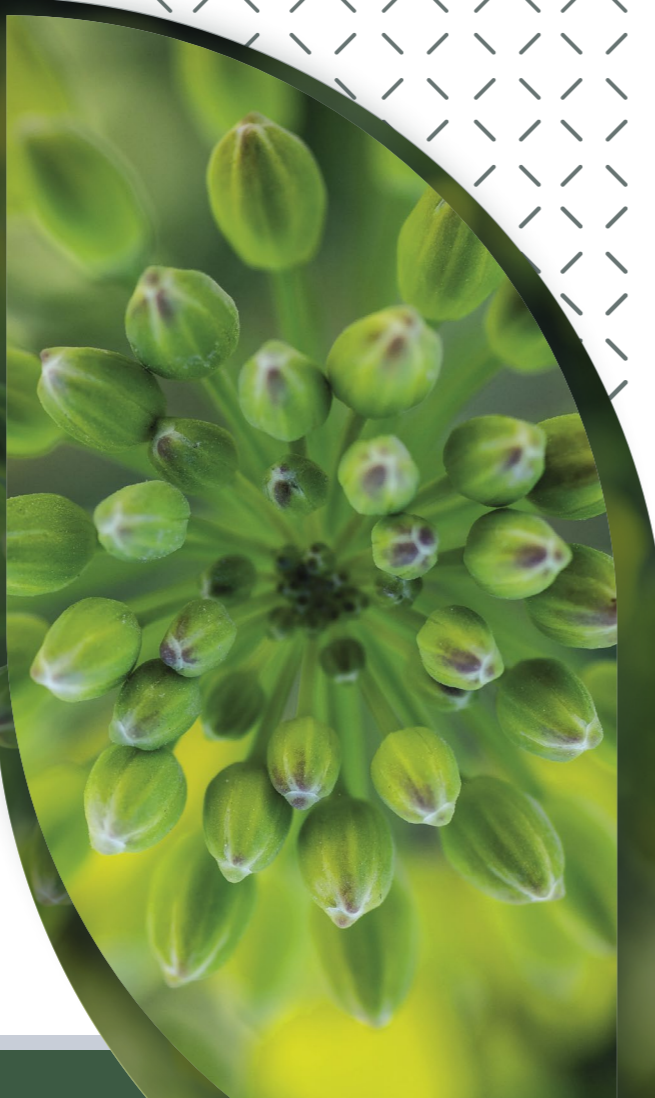
RANI HIBRID

SY Florida

STABILNOST I RANOSTASNOST!

OSOBINE HIBRIDA

- Brz početni porast (odličan Vigor), pogodan i za kasnije setve
- Odlično prezimljava, tolerantan na mraz i niske temperature
- Dosta rano i ujednačeno cvetanje
- Biljke srednje visine sa čvrstom stablom i optimalnim grananjem
- Dobar nivo tolerantnosti na poleganje
- Srednje rano sazrevanje
- Izuzetna stabilnost prinosu uz visoku tolerantnost na pucanje mahuna u žetvi
- Visoka tolerantnost na najznačajnije bolesti: *Phoma sp.* (suva trulež) i *Sclerotinia sp.* (bela trulež)
- Odlično podnosi setvu u redukovanoj obradi
- Pogodan za setvu i na lakšim zemljištima
- Preporuka za jesenju upotrebu regulatora rasta
- Optimalno koristi vodu i resurse iz zemljišta, zbog čega važi kao dobar predusev

PREPORUČENA
GUSTINA SETVE 50 BILJAKA
PO m²

SREDNJE RANI HIBRID

SY Glorietta

PRINOS I STABILNOST!

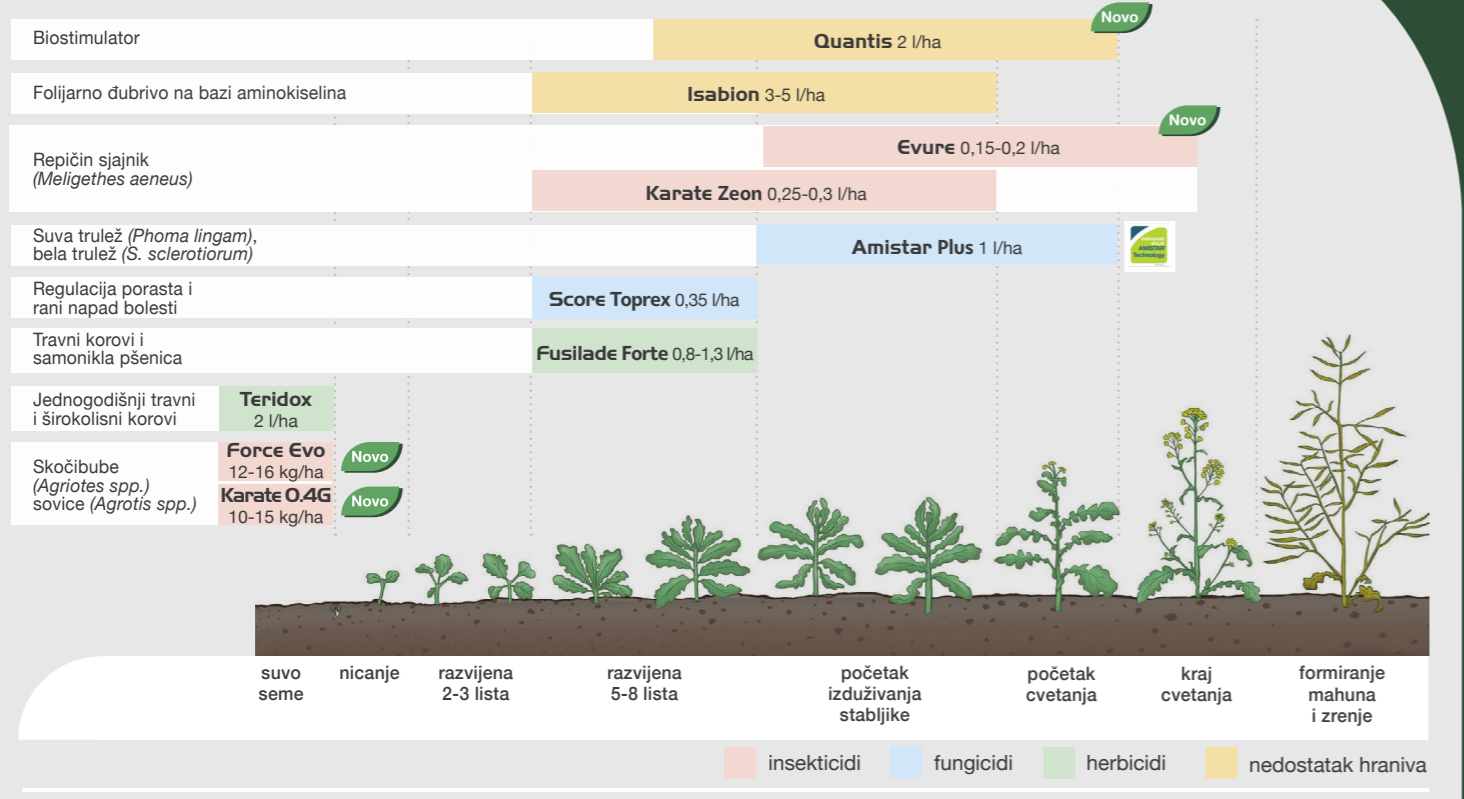
OSOBINE HIBRIDA

- Visok potencijal prinosu
- Izražena stabilnost u različitim proizvodnim uslovima
- Čvrsto i robusno stablo otporno na poleganje
- Formira veliki broj produktivnih bočnih grana
- Izražena tolerantnost na mraz i niske temperature
- Optimalna brzina razvoja u jesen i u proleće
- Ujednačeno cvetanje i sazrevanje
- Odlična tolerantnost na najznačajnije bolesti (suva i bela trulež)
- Dobro podnosi setvu i na lakšim zemljištima
- Odlično podnosi setvu u redukovanoj obradi
- Preporučeno vreme setve: u optimalnim i ranijim rokovima
- Tolerantnost na TuYV

PREPORUČENA
GUSTINA SETVE 50 BILJAKA
PO m²

Novo

PROGRAM ZAŠTITE ULJANE REPICE



Hibridi JEČMA





SREDNJE RANI HIBRID

Jallon

KVALITET I VISOK PRINOS!

OSOBINE HIBRIDA



Srednje rani, šestoredi HYVIDO (hibridni) ječam

Izuzetan potencijal prinosa, dokazan na poljima Srbije godinama unazad

Odlično adaptiran na naše agroekološke uslove proizvodnje

Visok potencijal bokorenja

Jak i odlično razgranat korenov sistem

Formira čvrste stablike, koje su visoko tolerantne na poleganje

Izražene tolerantnosti na najznačajnije bolesti

Visok hektolitar, krupno zdravo zrno

Pogodan i za silažu i proizvodnju biogasa

Maksimalne prinose daje u optimalnim uslovima uz poštovanje protokola uzgoja HYVIDO ječma

PREPORUKA ZA SETVU



1. OKTOBAR - 31. OKTOBAR

PREPORUČENA GUSTINA SETVE

200 KLIJAVIH ZRNA PO m²

SREDNJE RANI HIBRID

SY Dooblin

NIVO IZNAD OSTALIH!

OSOBINE HIBRIDA



Srednje rani, šestoredi HYVIDO (hibridni) ječam

Izuzetno visok potencijal prinosa, pogotovo u uslovima intenzivne proizvodnje

Odličan paket tolerantnosti na ramularioznu i sočivastu pegavost, kao i na ostale ekonomski značajne bolesti ječma

Visoka apsolutna masa zrna i optimalan kvalitet

Bilje srednje visine, dobre tolerantnosti na poleganje

Čvrsto stablo i odlično razvijen korenov sistem

Pogodan za silažu i proizvodnju biogasa

PREPORUKA ZA SETVU



1. OKTOBAR - 31. OKTOBAR

PREPORUČENA GUSTINA SETVE

180-220 KLIJAVIH ZRNA PO m²

SREDNJE KASNI HIBRID

SY Dakoota

ZA ONE KOJI UVEK ŽELE VIŠE!

OSOBINE HIBRIDA



Srednje kasni šestoredi HYVIDO (hibridni) ječam

Vrhunski potencijal prinosa, čak i u nešto stresnijim uslovima

Velika apsolutna masa i odličan kvalitet zrna

Odlična tolerantnost na ekonomski najznačajnije bolesti ječma

Izuzetan potencijal bokorenja, koji je jedan od ključnih činilaca vrhunskog prinosa

Formira čvrsto stablo tolerantno na poleganje

Odlična tolerantnost na izmrzavanje i na sušne uslove

Dobro adaptiran na uzgoj na različitim tipovima zemljišta i uslovima gajenja

Pogodan za silažu i proizvodnju biogasa

Maksimalne prinose daje u optimalnim uslovima uz poštovanje protokola uzgoja HYVIDO ječma

PREPORUKA ZA SETVU



1. OKTOBAR - 31. OKTOBAR

PREPORUČENA GUSTINA SETVE

180-220 KLIJAVIH ZRNA PO m²



Sorte PŠENICE



RANA SORTA

CCB Ingenio

KRUPNO ZRNO VISOKOG KVALITETA!

OSOBINE SORTE

Rana sorta ozime pšenice sa osjem



Visok potencijal prinosa i veoma dobar kvalitet zrna

Sorta standarnog B1 kvaliteta sa odličnim sadržajem proteina*

Čvrsto stablo srednje visine, obezbeđuje tolerantnost na poleganje

Visok koeficijent produktivnog bokorenja za maksimalne prinose

Visok stepen tolerantnosti na Septoria spp. i Fusarium spp.

Stabilnost i adaptibilnost u različitim agroekološkim uslovima i na različitim tipovima zemljišta

Dobro podnosi kako ranije tako i nešto kasnije rokove setve

PREPORUKA
ZA SETVU*



15. - 25. OKTOBAR

* U optimalnim uslovima proizvodnje

PREPORUČENA
GUSTINA SETVE



400-500 KLIJAVIH ZRNA
PO m²



RANA DO
SREDNJE RANA SORTA

Falado

PRILAGODLJIV I VISOKORODAN!

OSOBINE SORTE

Rana do srednje rana sorta sa izraženim bokorenjem



Visoko kvalitetna sorta stabilnog prinosa i sa visokim sadržajem proteina*

Sorta izuzetnog kvaliteta brašna

Visoko tolerantna na najznačajnije bolesti lista i stabla

Stabla čvrsta, visoke tolerantnosti na poleganje



Najbolje rezultate daje u intezivnim uslovima proizvodnje

Dobili rezultati i u stresnim uslovima (suša)

PREPORUKA
ZA SETVU*



15. - 25. OKTOBAR

* U optimalnim uslovima proizvodnje

PREPORUČENA
GUSTINA SETVE



400-450 KLIJAVIH ZRNA
PO m²

SY Passion

VISOKORODNA SORTA IZUZETNOG KVALITETA!

OSOBINE SORTE



Rana do srednje rana sorta visokog potencijala rodnosti

Stabilnost prinosa u različitim uslovima proizvodnje

Sorta izuzetnog kvaliteta brašna



Niska stabljika, otporna na poleganje

Visok kvalitet zrna, dobar sadržaj proteina



Izražena tolerantnost na *Puccinia spp.* (rđe) i druge ekonomski značajne bolesti pšenice



PREPORUKA
ZA SETVU*



15. - 25. OKTOBAR

* U optimalnim uslovima proizvodnje

PREPORUČENA
GUSTINA SETVE



400-450 KLIJAVIH ZRNA
PO m²

SREDNJE RANA SORTA

Pibrac

ŠAMPION VISOKIH PRINOSA!

OSOBINE SORTE



Srednje rana sorta vrhunskog kvaliteta



Visok potencijal prinosa



Stabilan kvalitet i sadržaj proteina u različitim uslovima proizvodnje



Odlično reaguje na intenzivne uslove proizvodnje i svako dodatno ulaganje maksimalno nagrađuje



Izuzetna otpornost na bolesti, kao što su siva pegavost, rđa i šturost klasova

Dobro podnosi niske temperature i mraz

Visoka specificka težina zrna



PREPORUKA
ZA SETVU*



15. - 25. OKTOBAR

* U optimalnim uslovima proizvodnje

PREPORUČENA
GUSTINA SETVE



400-450 KLIJAVIH ZRNA
PO m²

DETALJI NA KOJE TREBA OBRATITI
PAŽNJU ZA USPEŠNIJI PRINOS

Vreme je ZA SETVU

IZRAČUNAVANJE SETVENE NORME

UPOTREBNA VREDNOST SEMENA (UVS)

$$= \frac{\text{KLIJAVOST \%} \times \text{ČISTOĆA}}{100}$$

TEORETSKA KOLIČINA SEMENA (TKS)

$$\frac{\text{broj KLIJAVIH zrna / m}^2 \times \text{MASA 1000 zrna}}{100}$$

$$\text{SETVENA NORMA} = \frac{\text{TEORETSKA KOLIČINA SEMENA (TKS)}}{\text{UPOTREBNA VREDNOST SEMENA (UVS)}} \times 100$$

ZAŠTO DEKLARISANO SEME?



Setva deklarisanog semena veoma je bitna na putu ka visokom i stabilnom prinosu. Deklarisano seme je prošlo kompleksan proizvodni put do momenta kada dobija deklaraciju, odnosno sertifikat.



Taj put uključuje kontrolisanu proizvodnju, registrovane proizvođače, kontrolne faktore kako na polju tako i u specijalizovanim profesionalnim doradnim centrima.

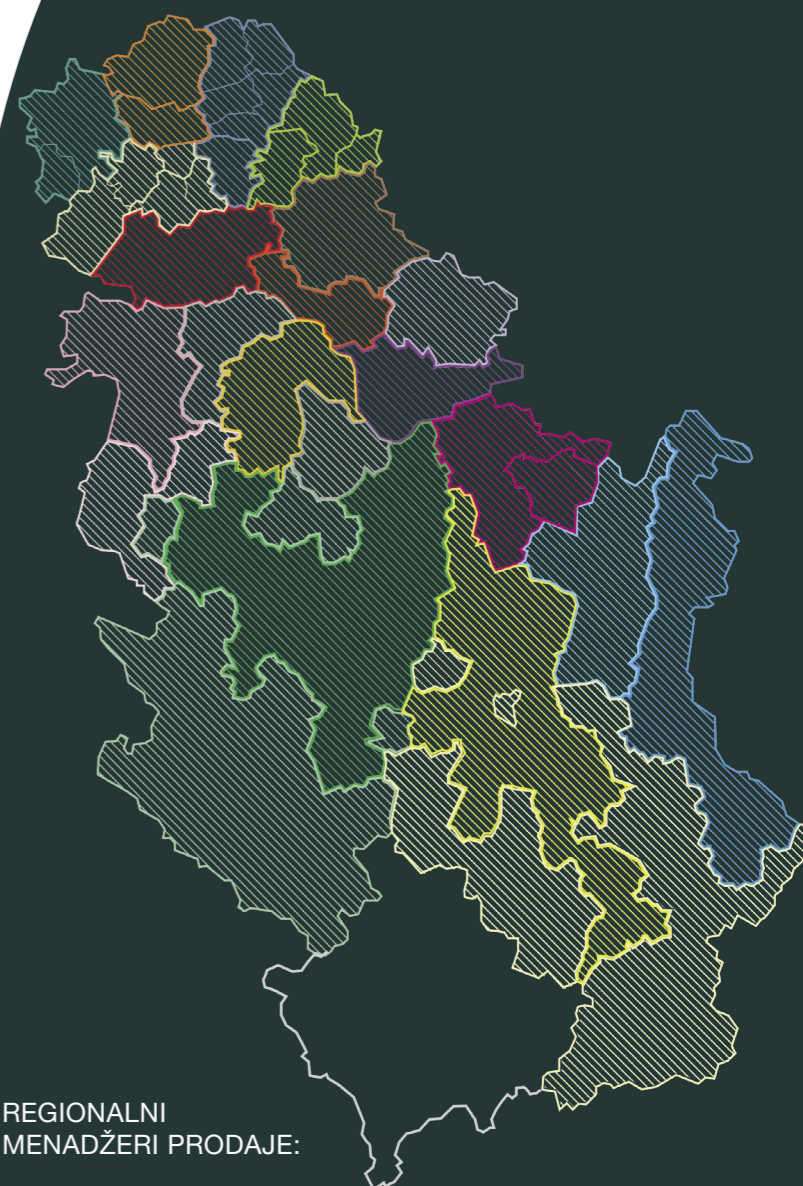


Nedeklarisano seme može doneti puno problema proizvođačima s obzirom da se zbog neprofesionalnog načina dorade u masi može naći seme različitog kalibra, zaraženo seme, ali i da sam tretman nije ravnomerno i u preporučenoj meri nanet.



Problemi se stoga mogu javiti već u setvi zbog različite krupnoće semena, različite klijavosti ili tokom nicanja, pa i tokom vegetacije ukoliko je bilo semena koje je zaraženo sa nekim od patogena koji se mogu prenositi semenom poput *Fusarium spp*, *Tilletia sp* (glavnica pšenice), *Ustilago* (gar pšenice)...

SVI OVI FAKTORI NEGATIVNO UTIČU NA PROIZVODNU I DOVODE JE U RIZIK UZ, VEOMA ČESTO, POVEĆAVANJE PLANIRANIH ULAGANJA ZBOG POTREBA ZA DODATNIM TRETMANIMA U CILJU SUZBIJANJA PROUZROKOVAČA BOLESTI.



**REGIONALNI
MENADŽERI PRODAJE:**

Bačka, Severni Banat, deo Srema i Mačva

Nenad Lazarević
nenad.lazarevic@syngenta.com

Srednji i Južni Banat, deo Srema i Beograd

Zoran Veljić
zoran.veljic@syngenta.com

Centralna Srbija

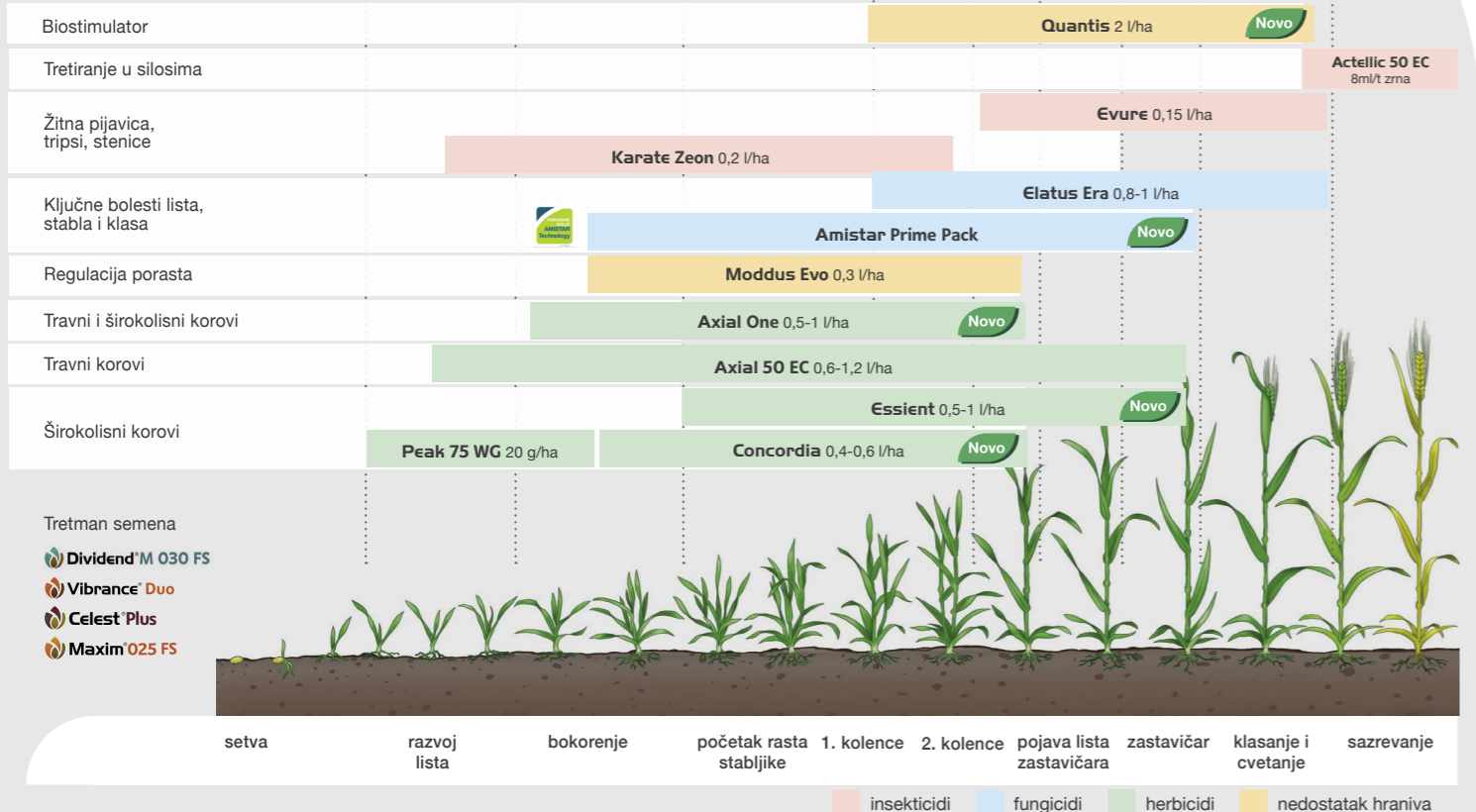
Snežana Milanović
snezana.milanovic@syngenta.com

Aleksandar Stevanović
Južna i Jugoistočna Srbija
aleksandar.stevanovic@syngenta.com
+381 63 60 28 46

Vladimir Rajković
Istočna Srbija
vladimir.rajkovic@syngenta.com
+381 63 86 22 127

- Dejan Stanko
Severna Bačka
dejan.stanko@syngenta.com
+381 63 27 78 24
- Kosta Popovicki
Zapadna Bačka
kosta.popovicki@syngenta.com
+381 63 86 26 116
- Ljubiša Elesin
Centralna Bačka
ljubisa.elesin@syngenta.com
+381 63 60 64 38
- Čaba Šipoš
Severni Banat
caba.sipos@syngenta.com
381 63 10 54 905
- Maja Andelić Kojić
Južna Bačka
maja.andjelic_kojic@syngenta.com
+381 63 10 52 299
- Jasna Palinkaš
Srednji i Severni Banat
jasna.palinkas@syngenta.com
+381 63 11 85 848
- Dejan Jocić
Srednji Banat
dejan.jocic@syngenta.com
+381 63 65 72 05
- Nenad Stajković
Južni Banat i Južna Bačka
nenad.stajkovic@syngenta.com
+381 63 86 40 081
- Darko Dolinaj
Srem i Mačva
darko.dolinaj@syngenta.com
+381 63 60 84 70
- Predrag Jezdić
Srem
predrag.jezdic@syngenta.com
+381 63 86 40 035
- Nenad Miloradović
Beograd i deo Srema
nenad.miloradovic@syngenta.com
+381 64 18 22 360
- Aleksandar Kremić
Južni Banat
aleksandar.kremic@syngenta.com
+381 63 60 71 48
- Ilinka Bubnjević
Južni Banat
ilinka.bubnjevic@syngenta.com
+381 63 60 75 73
- Nebojša Matijević
Šumadija i Kolubara
nebojsa.matijevic@syngenta.com
+381 63 86 22 124
- Snežana Milanović
Stig i Braničevo
snezana.milanovic@syngenta.com
+381 63 86 22 117

ZAŠTITA PŠENICE



SYNGENTA AGRO D.O.O.

Airport City Belgrade
Omladinskih brigada 88b
11070 Novi Beograd
Srbija

tel: +381 11 3129981

www.syngenta.rs



Ova brošura je informativnog karaktera i sve navedene karakteristike hibrida uljane repice, hibrida ječma i sorti pšenice su rezultat našeg dosadašnjeg znanja, iskustva i dobre poljoprivredne prakse.

Prilikom manipulacije sa tretiranim semenom pridržavati se propisa i mera zaštite.

Za sve dodatne informacije Sygentina stručna služba stoji Vam na raspolaganju.