



2024

Seme
poljščin

syngenta®

®

Spoštovani pridelovalci!

Zadnje obdobje smo se bili prisiljeni soočiti s številnimi izzivi, ki v veliki meri vplivajo na ekonomičnost in stabilnost kmetijske pridelave. Cene energentov, gnojil in drugega materiala so zelo nestabilne. Enako velja za odkupne cene kmetijskih pridelkov. Poleg tega smo nenehno izpostavljeni nepredvidljivim vremenskim razmeram in izpadom pridelka zaradi ekstremnih vremenskih dogajanj. Prav zato moramo težiti k stalnemu razvoju, sprejemati spremembe, inovativne rešitve, drugačne odločitve.

V družbi Syngenta smo nenehno raziskovalni, odprti, inovativni. S svojim delovanjem se skušamo čim bolj približati Vam pridelovalcem in potrebam Vaše proizvodnje.

S predanim delom, z razvojem ter s številnimi raziskavami in poskusi Vam že leta skušamo zagotavljati najboljšo genetiko in sredstva za varstvo rastlin.

Dobra genetika in preiščljeno varstvo namreč odločilno prispevata k učinkovitemu poljedelstvu.

Verjame, da boste v brošuri, ki je pred Vami, našli kakovostne informacije in rešitve, tudi za najzahtevnejše težave v Vaši proizvodnji.

Za Vas smo vedno na voljo tudi na naših telefonskih številkah.

Z Vami od setve do spravila.

Vaša Syngenta

**Kompetentni,
praktični, osebni.**

Od setve do spravila.



Naša priporočila temeljijo na obsežnih raziskavah, dobri kmetijski praksi ter znanju in razumevanju rastlin. Priporočila, navedena v tej brošuri, so rezultat testiranja, izkušenj in prakse tako v naši kot tudi v sosednjih državah. Zaradi različnih pridelovalnih razmer v posameznih letih, različne ravni proizvodnje in uporabljene tehnologije lahko v praksi prihaja do morebitnih odstopanj od pričakovanih rezultatov.

Morebitne napake, ki so nastale pri pripravi in med tiskom brošure, niso izključene. Brošura izraža stanje na dan 1. december 2023.

Za varno uporabo vedno upoštevajte pravila dobre prakse:

DA

- ✓ Vselej preberite etiketo na vreči s semeni, saj navaja pomembne informacije o varni uporabi tretiranih semen.
- ✓ Tretirana semena shranjujte na varnem mestu zunaj dosega otrok in živali.
- ✓ Na pnevmatskih preciznih sejalnica uporabljajte deflektorje zraka. Ti upočasnijo zračni izpuh in prah s semen usmerijo na predvideno mesto, tj. v tla.
- ✓ Pri čiščenju opreme upoštevajte varnostno razdaljo od vodnih virov.
- ✓ Pri rokovanju z obdelanimi semeni ali naknadnem čiščenju strojev vselej uporabljajte priporočeno osebno varovalno opremo: rokavice, dihalno masko in zaščitna očala.
- ✓ Vreče s semeni praznite tako, da vam bo veter pihal v hrbet, s čimer boste v največji možni meri omejili izpostavljenost prahu s semeni.
- ✓ Če se nasipnica sejalnice polni iz dodatnega večjega rezervoarja za seme, nadzorujte pretok (biti mora počasen).
- ✓ Prazne vreče odstranite v skladu s predpisi (nevarni odpadki).
- ✓ Po rokovanju s tretiranimi semeni se temeljito umijte in operite varovalno opremo.
- ✓ Osebno varovalno opremo vselej zavržite skladno s predpisi.

NE

- × Sejalnice nikoli ne dvigujte, ko je sistem za dovajanje semen vklopljen.
- × Vedno ga izklopite na koncu redi.
- × Delcev z dna vreče s semeni ne polnite v sejalnico.
- × Praznih vreč ne sežigate na kmetiji.
- × Praznih vreč ne uporabljajte za druge namene.
- × Umazanega kombinezona in druge osebne varovalne opreme ne nosite oziroma ne puščajte v avtomobilu ali na drugih »čistih« mestih.
- × Uporabljene osebne varovalne opreme ne puščajte na mestih, kjer lahko z njo pridejo v stik otroci, živali ali drugi.



Semensko blago ni za prehrano ljudi ali živali.



Skladiščiti izven dosega otrok ter domačih in divjih živali.



Uporabljati osebno varovalno opremo.



Temeljito umivati roke.










Ne onesnaževati površinskih voda in jarkov.



Minimalizirati prašenje v času setve.



hibrid	zrelostni razred	tip zrna	lastnosti			namen rabe			priporočen sklop ob žetvi	Elevation Plus tretiranje
			mladostni razvoj	toleranca na stres	sproščanje vlage	sušenje zrnja	siliranje cele rastline	siliranje zrnja		
SY Talisman	270	PT	5	4	5	*****	***	***	82.-85.000	da
SY Scorpius 	310	TZ	4	5	5	*****	**	**	80.-85.000	da
SY Chorintos 	330	TZ	4	5	5	*****	***	***	78.-83.000	da
SY Orpheus 	360	TZ	4,5	5	4,5	*****	****	****	75.-80.000	da
novi SC3211 / SY Artos	370	TZ	4,5	4,5	4,5	*****	****	****	75.-80.000	da
SY Solandri	370	Z	4,5	4	4	*****	****	*****	75.-80.000	da
SY Zephir	380	TZ	4,5	4,5	4	***	*****	*****	75.-80.000	da
SY Minerva 	400	Z	4	5	3,5	***	*****	*****	75.-80.000	da
novi SY Fabio 	410	Z	4	4,5	3,5	**	*****	*****	75.-80.000	da
SY Bilbao 	420	Z	4	3,5	3	**	*****	*****	70.-75.000	da
SY Andromeda 	450	Z	4	4,5	2	*	*****	*****	70.000	da

Legenda:

PT = poltrdinka

TZ = trda zobanka

Z = zobanka

5 = odlično

3 = dobro

1 = nezadovoljivo

***** = zelo primerno

*** = primerno

* = pogojno primerno



1 Profesionalni

S skrbno odbiro genotipov in sistematičnim preizkušanjem v številnih poljskih poskusih so razviti izredno prilagodljivi hibridi, ki **razpoložljivo vodo učinkovito pretvorijo v višji pridelek**. **ARTESIAN®** hibridi so odgovor na iskanje rešitev, kako v čim večji meri zmanjšati negativne posledice stresa v pridelavi koruze.

2 Inovativni


Za **ARTESIAN®** hibridie so bili odbrani samo najboljši genotipi z namenom **v stresnih razmerah izboljšati vnos vode in hranil** v rastlino ter vzdrževati njeno normalno rast in razvoj čim dlje časa.

3 Zanesljivi

V razmerah različno močnega pomanjkanja vode in na različnih tipih tal **ARTESIAN®** hibridi zagotavljajo zanesljive rezultate: **maksimalne pridelke, ko dežuje in do 15% višje pridelke, ko padavin primanjkuje**.

4 Učinkoviti

ARTESIAN® hibridi zagotavljajo višji nivo pridelka in učinkovitejšo gospodarjenje rastlin z vodo. Sinhronizirano cvetenje, višja fotosintetska aktivnost in bolj zdrave rastline zagotavljajo **boljše nalivanje zrnja in večji pridelek**.



ARTESIAN® hibridi za pridelek v vseh situacijah. V optimalnih razmerah superiorni rezultati znotraj posameznih zrelostnih razredov. V stresnih razmerah (omejena razpoložljivost vode) do 15% višji pridelki v primerjavi s konvencionalnimi hibridi.

Dobra odločitev za najboljše rezultate.

Zadovoljstvo na njivi in najboljša krma za vaše živali:

- + **superiorna prebavljivost** celičnih sten
- + zmanjšana olesenitev rastlinskih stebel, kar povečuje **možnost prilagajanja časa siliranja**
- + višja koncentracija **energije** v rastlinah
- = uravnotežena prehrana za **bolj zdrave živali** z **višjo mlečnostjo**.

Za prave poznavalce...

Boljša prebavljivost, več energije, več mleka.





Tip zrnja: poltrdinka

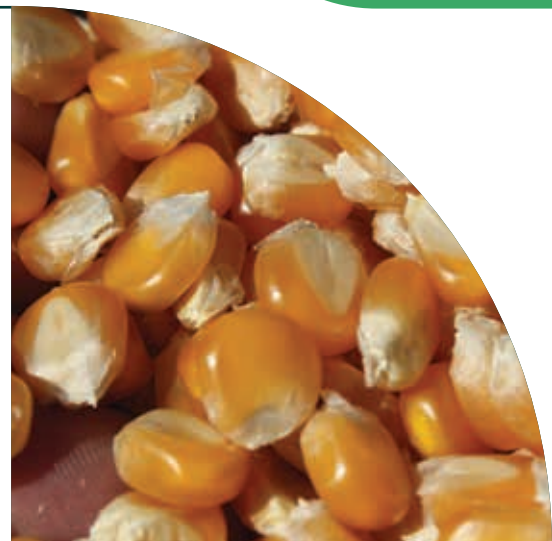
Sklop ob žetvi: zrnje 82.000 – 85.000 rastlin/ha
silaza 90.000 rastlin/ha

PREDNOSTI:

- Odličen zgodnji hibrid za vse lokacije.
- Izjemna kakovost pridelanega zrnja.
- Nadstandardna kakovost silaže.

PRIPOROČAMO:

- Za mlinsko industrijo.
- Za prašičerejo in perutninarstvo.
- Za pridelavo silaže – pozne setve, tudi po strnišču.



Rezultati 2023:

poskusnik	lokacija	pridelek (kg/ha) s trenutno vlago	vlaga %	pridelek (kg/ha) pri 14 % vlage
Robert Mohorič	Trnovska vas	13.975	20,70	12.886
Dušan Mavrič	Logarovci	12.765	18,90	12.037
Franc Kosi	Ključarovci	11.339	17,70	10.851

Tip tal 1 2 3 4 5

Težka tla 

Srednje težka tla 

Lahka tla 

Rezultate z vseh poskusnih lokacij najdete na www.syngenta.si.



SY Scorpion

FAO 310



Tip zrnja: trda zobanka

Sklop ob žetvi: zrnje 80.000 – 85.000 rastlin/ha

PREDNOSTI:

- Elitna ARTESIAN® genetika za maksimalno ekonomično pridelavo zrnja.
- Visoki in stabilni pridelki v različnih vremenskih in talnih razmerah.
- Brez boleznih stebela in storža za kakovostno zrnje brez mikotoksinov.

- Hitro dozorevanje in odlično sproščanje vlage.

PRIPOROČAMO:

- Za pridelavo suhega zrnja.
- Za rane žetve.
- Odlična izbira za prehrano prašičev in perutnine.



Rezultati 2023:

poskusnik	lokacija	pridelek (kg/ha) s trenutno vlago	vlaga %	pridelek (kg/ha) pri 14 % vlage
Stanislav Glavač	Beltinci	17.805	18,90	16.791
Boris Gumilar	Markišavci	15.547	18,30	14.770
Stanislav Čuš	Zg. Krapje	14.788	16,80	14.306

Tip tal 1 2 3 4 5

Težka tla 

Srednje težka tla 

Lahka tla 

Rezultate z vseh poskusnih lokacij najdete na www.syngenta.si.



Tip zrnja: trda zobanka

Sklop ob žetvi: zrnje 78.000 – 83.000 rastlin/ha

PREDNOSTI:

- Izjemno roden, zelo prilagodljiv hibrid.
- Elitna **ARTESIAN**® genetika.
- Zelo stabilni pridelki v različnih razmerah in visoka toleranca na stres.
- Nadstandardna toleranca na fuzarioze – žetev pridelka brez mikotoksinov.
- Robustna rastlina z močnim koreninskim sistemom.
- Visoka kakovost pridelanega zrnja.
- Odlično sproščanje vlage v času zorenja.
- V primeru poznejših setev primerna izbira tudi za siliranje zrnja oz. cele rastline.

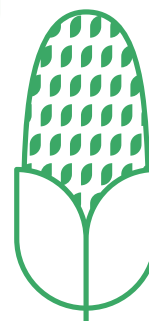
PRIPOROČAMO:

- Za pridelavo zrnja za sušenje.
- Za zgodnejše setve.
- Za setev na vseh tipih tal, posebej dobra izbira za stresna rastišča.



Tip tal	1	2	3	4	5
Težka tla					
Srednje težka tla					
Lahka tla					

Rezultate z vseh poskusnih lokacij najdete na www.syngenta.si.



Rezultati 2023:

poskusnik	lokacija	pridelek (kg/ha) s trenutno vlago	vlaga %	pridelek (kg/ha) pri 14 % vlage
Boris Gumilar	Markišavci	15.719	17,90	15.006
Denis Vitez	Tešanovci	14.999	18,80	14.162
Šolski center Ptuj	Ptuj	14.917	20,70	13.755

poskusnik	lokacija	sveža silaža t/ha	% SS	suha snov (t/ha)
Franc Štuhec	Spodnji Ključarovci	45,79	41,10	18,82

Legenda:



Pogojno primerno:
 Primerno:
 Zelo primerno:



Tip zrnja: trda zobanka

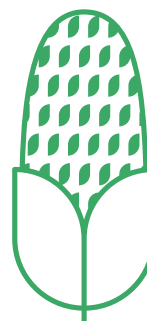
Sklop ob žetvi: zrnje 75.000 – 80.000 rastlin/ha
silaža 80.000 – 85.000 rastlin/ha

PREDNOSTI:

- Elitna **ARTESIAN**® genetika.
- Odlična izbira tako za stresna območja, kakor tudi za dobre razmere.
- Visoke, robustne rastline z močnim koreninskim sistemom.
- Nadstandardna toleranca na vse vrste fuzarioz (pridelek brez mikotoksinov).
- Tudi za pozne žetve (rastline se ne lomijo in ne polegajo).
- Dobro sproščanje vlage v času zorenja.
- Hibrid z odličnim zdravstvenim stanjem, popolnoma brez vsakega tveganja za proizvodnjo mleka ali pitanje živali.

PRIPOROČAMO:

- Za pridelavo zrnja za sušenje ali CO₂.
- Za siliranje zrnja ali cele rastline.
- Za setev na vseh tipih tal, posebej dobra izbira za stresna rastišča.



Rezultati 2023:

poskusnik	lokacija	pridelek (kg/ha) s trenutno vlago	vlaga %	pridelek (kg/ha) pri 14 % vlage
Stanislav Glavač	Beltinci	16.529	19,60	15.452
Boris Gumilar	Markišavci	16.082	18,50	15.241
Robert Kozar	Mele	15.949	19,00	15.022

poskusnik	lokacija	sveža silaža t/ha	% SS	suha snov (t/ha)
Ivan Kožar	Senovo	64,10	38,80	24,87
Rok Jaketič	Žalna, Grosuplje	60,61	28,80	17,45
Roman Štraus	Poljčane	59,13	35,10	20,76

Tip tal 1 2 3 4 5

Težka tla 

Srednje težka tla 

Lahka tla 

Rezultate z vseh poskusnih lokacij najdete na www.syngenta.si.


ново
Tip zrnja: trda zobanka

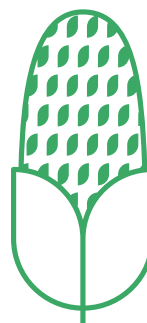
Sklop ob žetvi: zrnje 75.000 – 80.000 rastlin/ha
 silaža 80.000 – 85.000 rastlin/ha

PREDNOSTI:

- Novost v segmentu hibridov, namenjenih tako pridelavi zrnja kot pridelavi kakovostne silaže.
- Odlična reakcija na intenzivno tehnologijo obljublja obilne žetve in obetavno ekonomičnost pridelave.
- Toleranca na boleznih storža in kakovost zrnja zagotavlja dobro osnovo krmnega obroka.
- Rastline s pokončno postavljenimi listi in močnim koreninskim sistemom so prilagodljive različnim rastnim razmeram.
- Višina in olistanost rastlin omogočata dobre rezultate tudi v segmentu silaže.

PRIPOROČAMO:

- Za pridelavo zrnja za sušenje ali CO₂.
- Dober izbor tudi za siliranje zrnja ali cele rastline.
- Za pridelavo na vseh tipih tal, tudi stresnih.



Rezultati 2023:

poskusnik	lokacija	pridelek (kg/ha) s trenutno vlago	vlaga %	pridelek (kg/ha) pri 14 % vlage
Boris Gumilar	Markišavci	17.900	21,00	16.443
Denis Vitez	Tešanovci	16.328	19,80	15.227
Jani Slodnjak	Mezgovci ob Pesnici	16.017	20,10	14.881

poskusnik	lokacija	sveža silaža t/ha	% SS	suha snov (t/ha)
Franc Štuhec	Spodnji Ključarovci	63,64	39,10	24,88
Janez Galjot	Lahovče	52,14	42,90	22,37

Tip tal 1 2 3 4 5

 Težka tla 

 Srednje težka tla 

 Lahka tla 

 Rezultate z vseh poskusnih lokacij najdete na www.syngenta.si.



Tip zrnja: **zobanka**

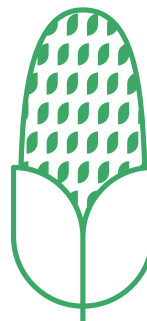
Sklop ob žetvi: zrnje 75.000 rastlin/ha
silaža 80.000 rastlin/ha

PREDNOSTI:

- Novejši, kombiniran hibrid za zrnje in silažo z odličnim nivojem pridelka.
- Višje, dobro olistane rastline s »stay green« efektom.
- Veliko, težko zrnje zagotavlja nadstandrano žetev.
- V primeru siliranja zagotovljen velik pridelek energije po hektarju.
- Hiter mladostni razvoj.
- Hibrid, ki izredno dobro reagira na intenzivno tehnologijo.
- Stabilne rastline z močnim koreninskim sistemom in čvrstim stebлом.

PRIPOROČAMO:

- Za intenzivno pridelavo,
- Za sušenje ali siliranje zrnja in siliranje cele rastline.
- Za pridelavo na boljših tipih tal, primerno oskrbljenih z vodo.



Rezultati 2023:

poskusnik	lokacija	pridelek (kg/ha) s trenutno vlago	vlaga %	pridelek (kg/ha) pri 14 % vlage
Denis Vitez	Tešanovci	15.841	18,50	15.012
Mark Dragoš	Cerkvišče	15.641	18,60	14.805
Stanislav Čuš	Zg. Krapje	15.945	21,60	14.536

poskusnik	lokacija	sveža silaža t/ha	% SS	SS t/ha
Ivan Kožar	Senovo	70,51	38,10	26,87
Zvonko Levart	Dražva vas	64,53	27,70	17,87
Roman Štraus	Poljčane	57,48	35,30	20,29

Tip tal	1	2	3	4	5
Težka tla					
Srednje težka tla					
Lahka tla					

Rezultate z vseh poskusnih lokacij najdete na www.syngenta.si.



Tip zrnja: trda zobanka

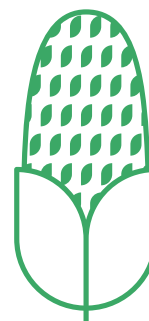
Sklop ob žetvi: zrnje 75.000 rastlin/ha
silaža 80.000 rastlin/ha

PREDNOSTI:

- Preizkušen kombiniran hibrid za pridelavo zrnja ali silaže.
- Stabilni pridelki v vseh vremenskih razmerah (stres stabilen hibrid).
- Visoka toleranca na bolezni storža zagotavlja žetev izjemno zdravih pridelkov.
- Visok delež zrnja v posilirani masi je zagotovilo za odlično, energetsko bogato silažo.
- Primeren za rane setve, hiter mladostni razvoj.
- Olistane rastline in izražen močan »stay green« efekt.

PRIPOROČAMO:

- Za pridelavo zrnja (sušenje, CO₂, siliranje).
- Za siliranje zrnja ali cele rastline.
- Za setev na vseh tipih tal.



Rezultati 2023:

poskusnik	lokacija	pridelek (kg/ha) s trenutno vlago	vlaga %	pridelek (kg/ha) pri 14 % vlage
Stanislav Glavač	Beltinci	16.540	19,80	15.425
Denis Vitez	Tešanovci	15.721	18,50	14.899
Mark Dragoš	Cerkvišče	15.641	18,60	14.805

poskusnik	lokacija	sveža silaža t/ha	% SS	SS t/ha
Ivan Kožar	Senovo	66,85	43,00	28,75
Alfi Šnuderl	Gorenja vas	60,90	34,40	20,95
Aleš Hafnar	Žabnica	58,57	34,00	19,91

Tip tal 1 2 3 4 5

Težka tla 

Srednje težka tla 

Lahka tla 

Rezultate z vseh poskusnih lokacij najdete na www.syngenta.si.



Tip zrnja: zobanka

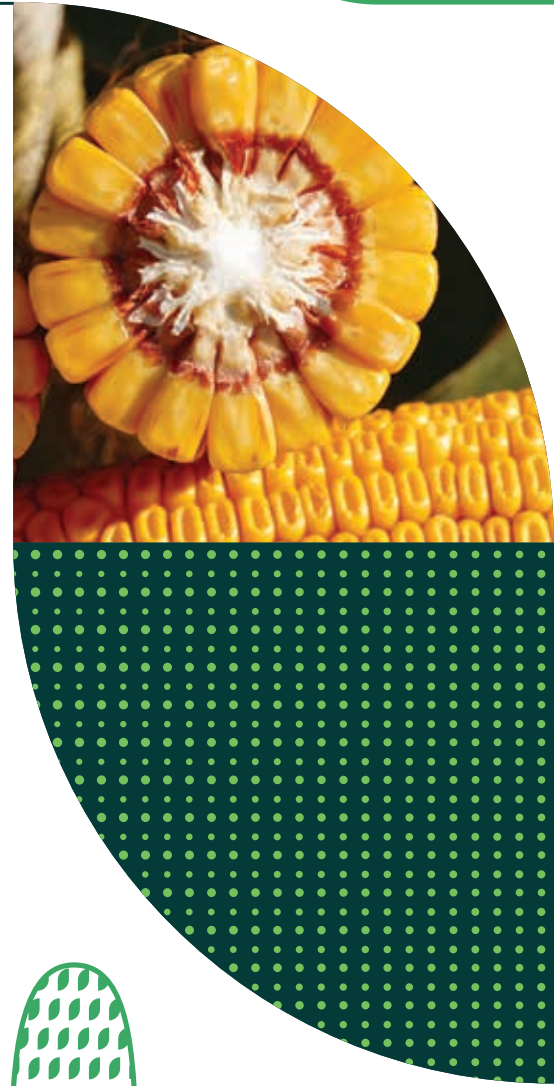
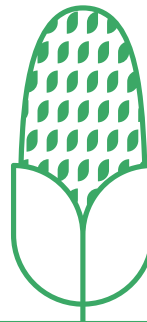
Sklop ob žetvi: zrnje 75.000 rastlin/ha
silaža 80.000 rastlin/ha

PREDNOSTI:

- Hibrid, prvenstveno namenjen siliranju zrnja ali cele rastline z odličnimi proizvodnimi karakteristikami in visokim potencialom pridelka.
- Elitna **ARTESIAN**® genetika.
- Višje, lepo olistane rastline s »stay green« efektom.
- Zelo veliko, težko, kakovostno zrno.
- Dovoljuje gostejšo setev za boljši pridelek.
- Fleksibilni tip storža, ki lahko kompenzira pomanjkljiv sklop.
- Močan koreninski sistem in čvrsto steblo.
- Toleranca na lomljenje in poleganje.
- Odličen tudi v sušnih razmerah, maksimalno koristi razpoložljivo vlago.

PRIPOROČAMO:

- Za stabilno pridelavo vrhunske kakovosti.
- Za sušenje ali siliranje zrnja in siliranje cele rastline.
- Za pridelavo na vseh tipih tal, tudi lahkih, stresnih rastiščih.



Rezultati 2023:

poskusnik	lokacija	pridelek (kg/ha) s trenutno vlago	vlaga %	pridelek (kg/ha) pri 14 % vlage
Stanislav Glavač	Beltinci	17.046	21,70	15.520
Panvita d.d.	Rakičan	17.949	25,90	15.465
Stanislav Čuš	Zg. Krapje	17.158	23,60	15.242

poskusnik	lokacija	sveža silaža t/ha	% SS	SS t/ha
Ivan Kožar	Senovo	74,18	37,40	27,74
Peter Kastelic	Mirna Peč	64,20	32,80	21,06
Aleš Hafnar	Žabnica	57,14	33,50	19,14

Tip tal 1 2 3 4 5

Težka tla	1	2	3	4	5
Srednje težka tla	1	2	3	4	5
Lahka tla	1	2	3	4	5

Rezultate z vseh poskusnih lokacij najdete na www.syngenta.si.


novo

Artesian®
Tip zrnja: zobanka

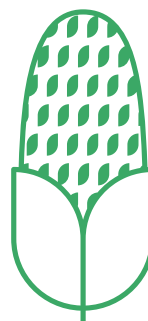
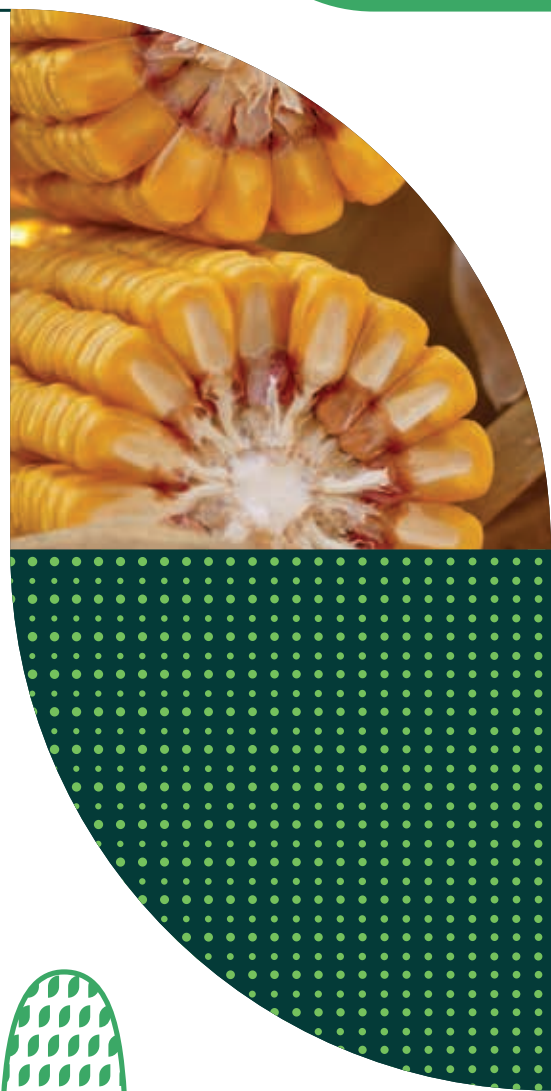
Sklop ob žetvi: zrnje 75.000 rastlin/ha
silaža 80.000 rastlin/ha

PREDNOSTI:

- Najnovejša generacija elitne **ARTESIAN®** genetike z visokim potencialom pridelka.
- Stabilnost v različnih rastnih razmerah, tudi sušnih.
- Atraktivne rastline z močnim koreninskim sistemom in čvrstim stebлом, odpornim na poleganje.
- Veliki storži s 16-18 vrstami zrnja.
- Zrno je veliko, visoke absolutne mase in odlične kakovosti.
- Toleranca na najpomembnejše bolezni stebela in storža.
- Storži so tipa "flex" - v primeru pomanjkljivega sklopa se formirajo večji in debelejši storži.
- Močno izražen »stay green« efekt.

PRIPOROČAMO:

- Za pridelovalce, ki iščejo kakovost in vrhunske pridelke.
- Za siliranje zrnja ali siliranje cele rastline.
- Za pridelavo na vseh tipih tal.


Rezultati 2023:

poskusnik	lokacija	pridelek (kg/ha) s trenutno vlago	vlaga %	pridelek (kg/ha) pri 14 % vlage
Denis Vitez	Tešanovci	16.309	20,20	15.133
Robert Mohorič	Trnovska vas	17.332	27,00	14.712
Franci Fingušt	Zgornja Gorica	15.528	24,50	13.632

poskusnik	lokacija	sveža silaža t/ha	% SS	SS t/ha
Ivan Kožar	Senovo	81,50	40,00	32,60
Aleš Hafnar	Žabnica	68,57	33,50	22,97
Zlatko Žekš	Šalamenci	65,12	39,05	25,43

Tip tal 1 2 3 4 5

 Težka tla 

 Srednje težka tla 

 Lahka tla 

 Rezultate z vseh poskusnih lokacij najdete na www.syngenta.si.



Tip zrnja: zobanka

Sklop ob žetvi: 70.000 – 75.000 rastlin/ha

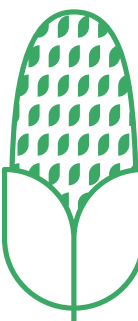
PREDNOSTI:

- Hibrid za vrhunske pridelke v segmentu silaže.
- Izboljšana prebavljivost silaže zaradi **POWERCELL**® tehnologije.
- Visoke, čvrste, močno olistane rastline.
- Široki, pokončni listi z intenzivnim "stay green" učinkom.
- Večji, izenačeni storži s 16, tudi 18 vrst velikega in zdravega zrnja.
- Visok delež energije v posilirani masi.
- „Flex“ tip storža v primeru pomanjkljivega sklopa kompenzira manjše število rastlin s formiranjem nekoliko večjih storžev in tako zagotovi planiran pridelek.

- Stabilnost pridelka v neugodnih in maksimalni rezultati v optimalnih pridelovalnih razmerah.

PRIPOROČAMO:

- Za intenzivno pridelavo silaže.
- Za siliranje zrnja ali cele rastline.
- Nezahteven glede tipa tal.



Rezultati 2023:

poskusnik	lokacija	pridelek (kg/ha) s trenutno vlago	vlaga %	pridelek (kg/ha) pri 14 % vlage
Stanislav Glavač	Beltinci	20.957	26,40	17.935
Stanislav Čuš	Zg. Krapje	19.196	25,30	16.674
Jani Slodnjak	Mezgovci ob Pesnici	17.696	24,20	15.597

poskusnik	lokacija	sveža silaža t/ha	% SS	SS t/ha
Aleš Hafnar	Žabnica	72,86	31,30	22,80
Roman Štraus	Poljčane	67,20	32,40	21,77
Ivan Kožar	Senovo	66,85	35,50	23,73

Tip tal	1	2	3	4	5
Težka tla	■	■	■	■	■
Srednje težka tla	■	■	■	■	■
Lahka tla	■	■	■	■	■

Rezultate z vseh poskusnih lokacij najdete na www.syngenta.si.



Tip zrnja: zobanka

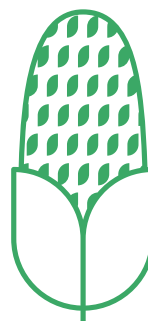
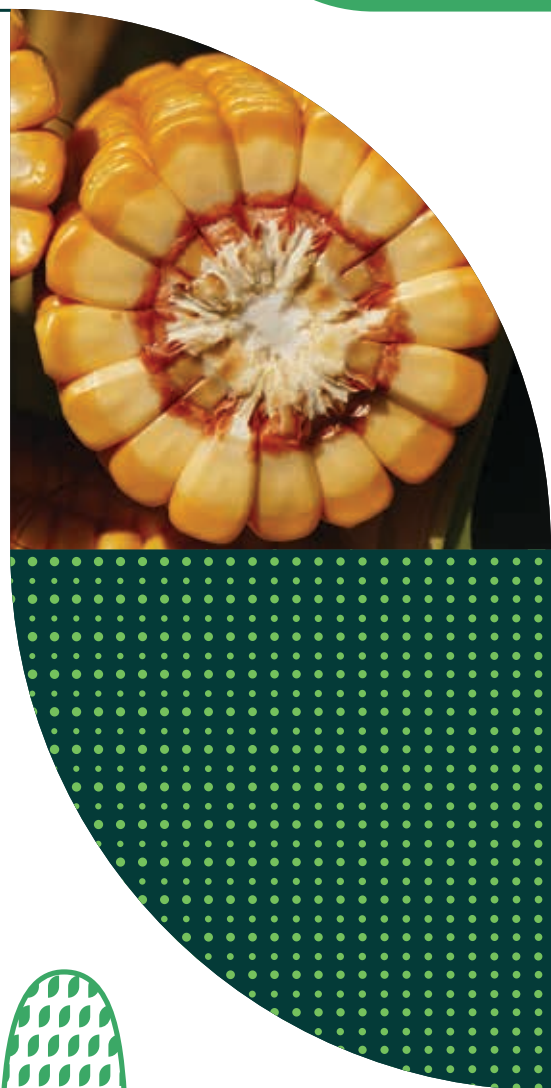
Sklop ob žetvi: 70.000 – 73.000 rastlin/ha

PREDNOSTI:

- Pozen hibrid za nadstandardne pridelke tudi v sušnejših območjih.
- Elitna ARTESIAN® genetika.
- Visoke, čvrste rastline z robustnim storžem, idealne za visoke pridelke silaže.
- Močan »stay green« efekt in izjemno zdravstveno stanje.

PRIPOROČAMO:

- Za intenzivno pridelavo silaže.
- Za siliranje zrnja ali cele rastline.
- Za bioplin.



Rezultati 2023:

poskusnik	lokacija	pridelek (kg/ha) s trenutno vlago	vlaga %	pridelek (kg/ha) pri 14 % vlage
Zlatko Ternik	Radlje ob Dravi	19.075	32,40	14.994
Mark Dragoš	Cerkvišče	18.260	29,40	14.990
Denis Vitez	Tešanovci	15.772	27,70	13.260

poskusnik	lokacija	sveža silaža t/ha	% SS	SS t/ha
Ivan Kožar	Senovo	87,91	32,30	28,40
Franc Zagožen	Volog	72,44	31,40	22,75
Zvonko Levart	Draža vas	70,03	31,60	22,13

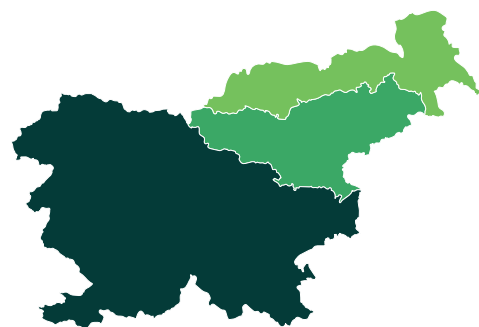
Tip tal	1	2	3	4	5
Težka tla	█	█	█	█	█
Srednje težka tla	█	█	█	█	█
Lahka tla	█	█	█	█	█

Rezultate z vseh poskusnih lokacij najdete na www.syngenta.si.

Naročilo semenske koruze 2024










Navodilo:

- V tabeli izberite hibrid/hibride in vpišite število vreč (1 vreča=25 MK=25.000 semen).
Ne pozabi: vso seme je tretirano z **Elevation Plus tretiranjem** (fungicid, insekticid in odvrčalo za ptice).
- Vpišite svoje osebne podatke.
- Napišite naslov svoje maloprodajne trgovine, kjer boste naročeno semensko koruzo plačali.
- Izpolnjeno naročilnico pošljite na naslov:**
Syngenta Agro d. o. o., Kržičeva 3, 1000 Ljubljana,
tel.: 01/4361203, fax: 01/4361214, e-pošta: narocila.silj@syngenta.com
ali pa jo **osebno predajte našemu predstavniku na terenu.**
- Seme bo dostavljeno na vaš naslov ob **minimalnem naročilu 10 vreč 25 MK.**



Prodajniki na terenu:

Alen Matijašič
Marko Mežnarič
Stanko Ambruž

hibrid	FAO	število vreč
SY Talisman	270	
SY Scorpius 	310	
SY Chorintos 	330	
SY Orpheus 	360	
SC3211 / SY Artos 	370	
SY Solandri	370	
SY Zephir	380	
SY Minerva 	400	
SY Fabio  	410	
SY Bilbao 	420	
SY Andromeda 	450	

Naročnik – osebni podatki

Vljudno prosimo – pišite čitljivo.

.....
Ime in priimek

.....
Naslov (ulica in hišna številka)



.....
Poštna številka in pošta

.....
Telefon

.....
Mobi

Koruzo bom plačal v trgovini:

.....
Naziv maloprodajnega mesta

Željen datum dostave:

.....
Naslov



..... / / 2024
Datum naročila

.....
Podpis

POSEBNA
UGODNOST!

10 Za vsako
naročilo
vreč

vam **Syngenta** zagotovi...

1 vrečo
za
cent

Z nakupom Syngenta hibridov
koruze si prislužite tudi praktično
nagrado:

- 10-20 vreč kapa
- > 20 vreč majica.

Za več informacij kontaktirajte
naše prodajnike na terenu.

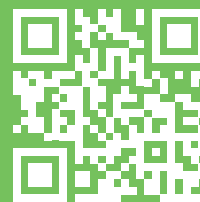




syngenta[®]

Syngenta Agro d.o.o.

Kržičeva 3
1000 Ljubljana
Tel.: + 386 (0)1 436 12 03
Fax: + 386 (0)1 436 12 14
nasveti.silj@syngenta.com
www.syngenta.si



Bringing plant potential to life

© Syngenta

Izdaja: december 2023

[™] blagovna znamka podjetja Syngenta Group Company

® registrirana blagovna znamka podjetja Syngenta Group Company