



HIBRIDI SUNCOKRETA

BAROLO RO
KWS DRAGON
KWS SINTRA
KWS ACHILLES CLP
KONFIDENS



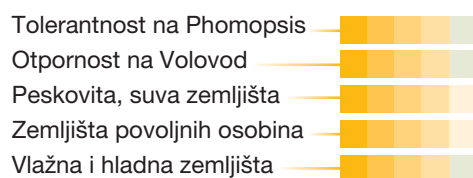
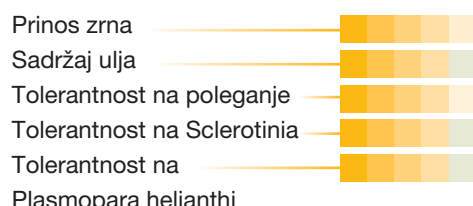
BAROLO RO

Srednje rani uljani hibrid

HIBRIDI SUNCOKRETA

Sinonim za stabilnost

- Srednje rani uljani hibrid, otporan na Volovod (sve prisutne rase u Srbiji)
- Srednje visoka, čvrsta, jaka stabljika, izuzetno tolerantna na poleganje
- Zrna krupna i gusto zbijena u cvast
- Visoki i stabilni prinosi u kišnim godinama
- Visoka tolerantnost na plamenjaču
- Visoko tolerantan na sve bolesti koje prate proizvodnju suncokreta



Preporučena gustina setve (biljaka/m²) 55 - 65.000

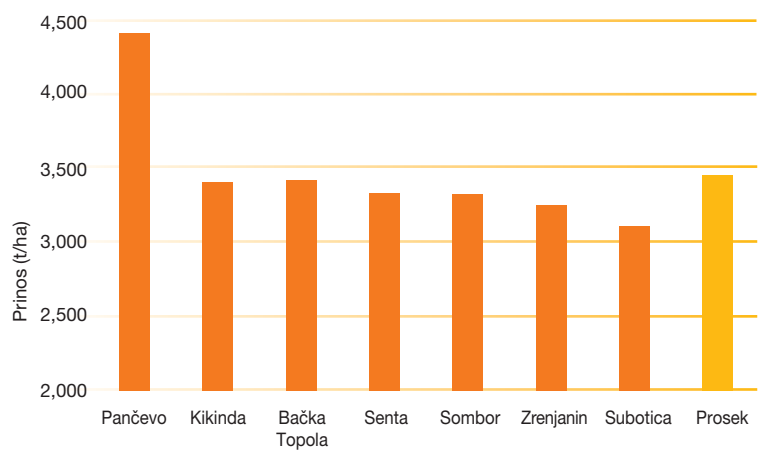
Gustina setve u odnosu na snabdevenost zemljišta vodom

(000 biljaka/ha) dobra srednja loša

65 60 55



Prinos zrna hibrida BAROLO RO u strip ogledima P.S.S. u 2019. godini



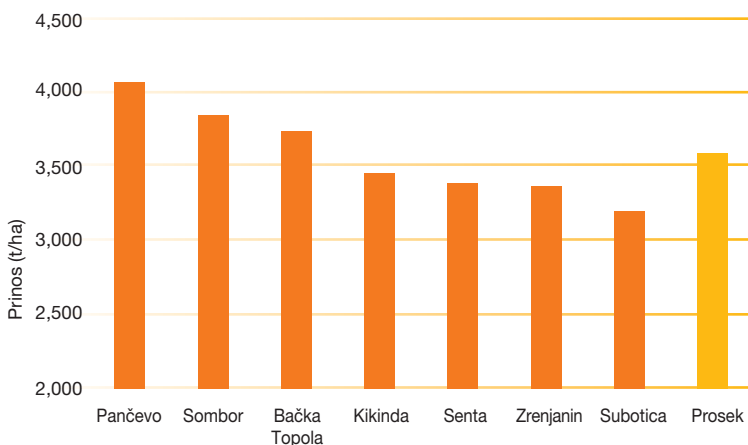
Izvor: KWS i PSS

KWS DRAGON

Srednje rani uljani hibrid



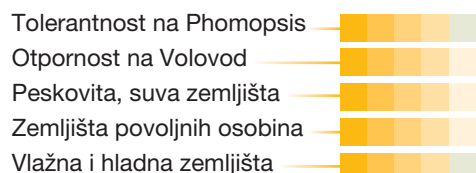
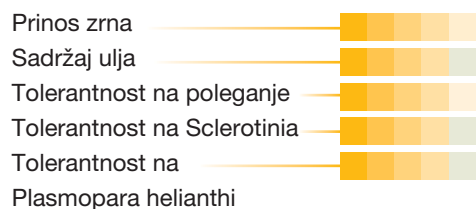
Prinos zrna hibrida KWS DRAGON u strip ogledima P.S.S. u 2019. godini



Izvor: KWS i PSS

Pravi zmaj u polju

- Izuzetno visok potencijal prinosa
- Srednje visoka stabljika tolerantna na poleganje
- Izuzetno prilagođen uslovima gajenja na našem području
- Visoko tolerantan na sušne i stresne uslove ili uslove prekomerne vlažnosti
- Otporan na Volovod (sve prisutne rase u Srbiji)
- Visoko tolerantan na sve ekonomski značajne bolesti koje prate proizvodnju suncokreta



Preporučena gustina setve (biljaka/m²) 55 - 65.000

Gustina setve u odnosu na snabdevenost zemljišta vodom

(000 biljaka/ha)	dobra	srednja	loša
	65	60	55

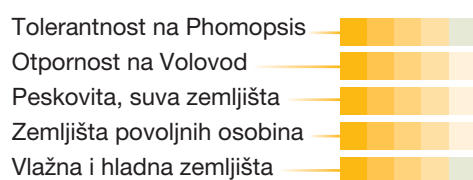
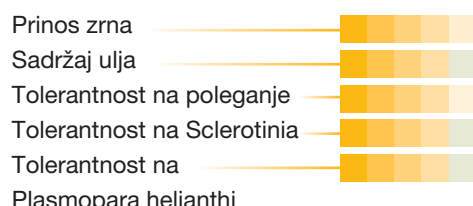
KWS SINTRA

Srednje rani uljani hibrid

HIBRIDI SUNCOKRETA

Novi srednje rani uljani hibrid

- Srednje rani uljani hibrid
- Visok potencijal prinosa, naročito u povoljnijim uslovima proizvodnje
- Tolerantan na ekonomski značajne bolesti koje prate proizvodnju suncokreta
- Genetski otporan na Volovod



Preporučena gustina setve (biljaka/m²) 55 - 65.000

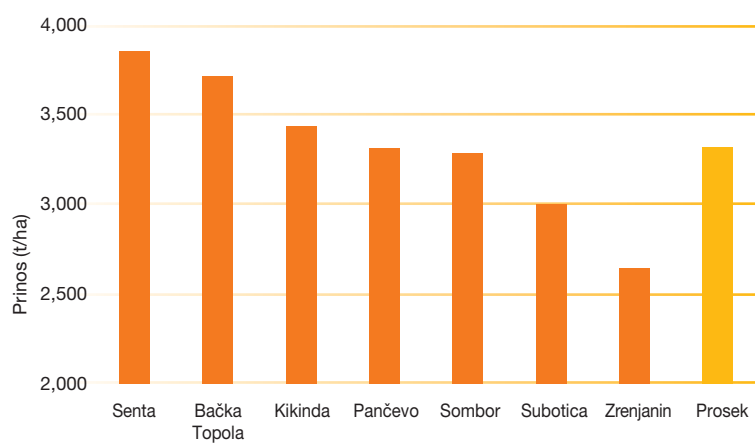
Gustina setve u odnosu na snabdevenost zemljišta vodom

(000 biljaka/ha) dobra srednja loša

65 60 55



Prinos zrna hibrida KWS SINTRA u strip ogledima P.S.S. u 2019. godini



Izvor: KWS i PSS

KWS ACHILLES CLP

Srednje rani uljani hibrid



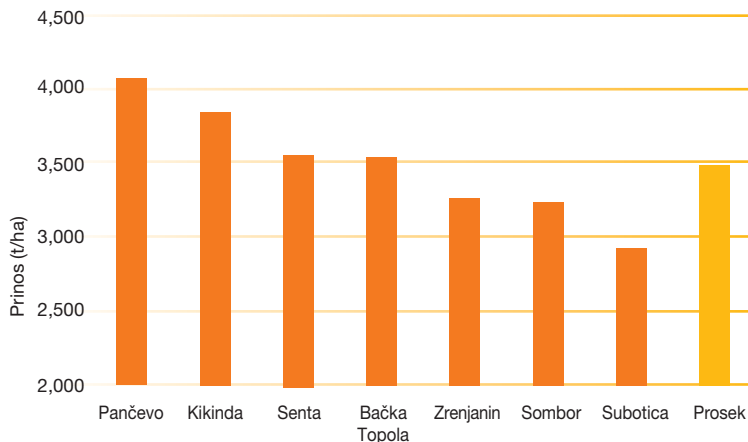
Clearfield® Plus

Sistem Proizvodnje

NOVO



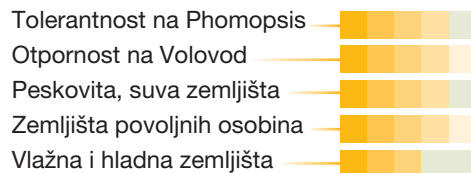
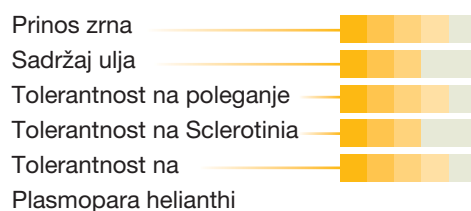
Prinos zrna hibrida KWS ACHILLES CLP u strip ogledima P.S.S. u 2019. godini



Izvor: KWS i PSS

Hibrid iz grupe Clearfield® Plus sistema

- Visok potencijal prinosa
- Srednje rani uljani hibrid
- Dobra tolerantnost na lom stabla
- Dobra tolerantnost na *Phomopsis* i *Sclerotinia*
- Otporan na volovod (sve prisutne rase u Srbiji)
- Visoka tolerantnost na tretman herbicida iz Clearfield® Plus sistema
- Pogodan za rane i kasne rokove u redovnoj setvi a takođe pogodan i za drugu setvu
- Ostvario je odlične rezultate u komisijskim ogledima za priznavanje IMI hibrida kao i u strip ogledima u kojima je primenjena CLP tehnologija



Preporučena gustina
setve (biljaka/m²) 55 - 65.000

Gustina setve u odnosu na snabdevenost zemljišta vodom

(000 biljaka/ha)	dobra	srednja	loša
	65	60	55

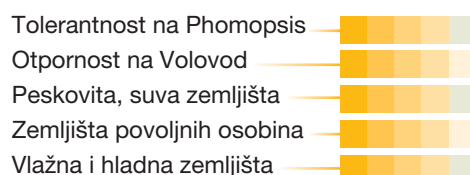
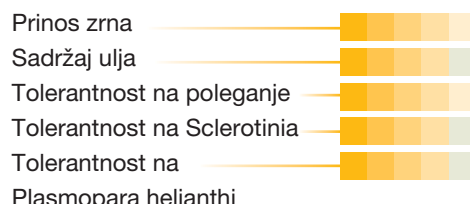
KONFIDENS

Kasni uljani hibrid

NOVO

Visok prinos zrna, otpornost na volovod

- Novi hibrid pune vegetacije i rekordno visokih prinosa
- Genetski otporan na volovod (sve rase prisutne u Srbiji)
- Genetski otporan na rđu i suncokretov moljac
- Visoko-tolerantan prema *Phomopsis-u i Macrophomina*
- Tolerantan je na *Sclerotinia sclerotiorum* i to na forme koje se javljaju na korenju, stablu i glavi
- Biljke imaju bujan habitus i tolerantne su na poleganje
- Visoko tolerantan na sušne i stresne uslove kao i uslove prekomerne vlažnosti
- Adaptibilan i može se gajiti u različitim agroekološkim uslovima
- Sadržaj ulja 47-49%



Preporučena gustina setve (biljaka/m²) 55 - 65.000

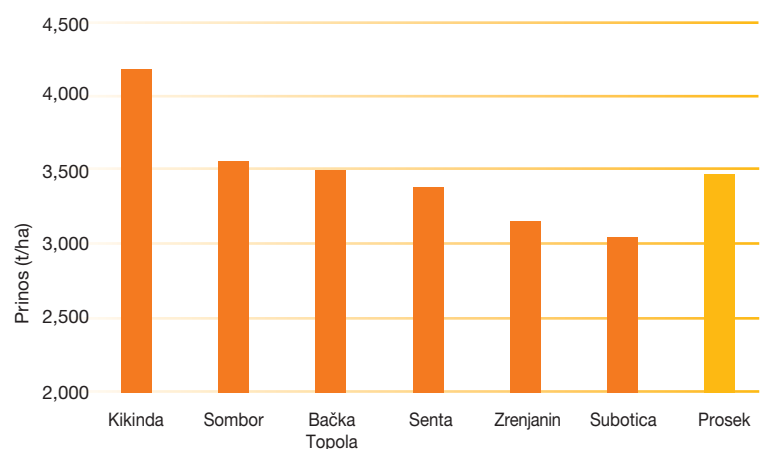
Gustina setve u odnosu na snabdevenost zemljišta vodom

(000 biljaka/ha) dobra srednja loša

65 60 55



Prinos zrna hibrida KONFIDENS u strip ogledima P.S.S. u 2019. godini



Izvor: KWS i PSS

Prinos koji džakove puni!



KWS ACHILLES CLP

Srednje rani uljani hibrid

- Visok potencijal prinosa
- Srednje rani uljani hibrid
- Dobra tolerantnost na lom stabla
- Dobra tolerantnost na *Phomopsis* i *Sclerotinia*
- Otporan na volovod (sve prisutne rase u Srbiji)
- Visoka tolerantnost na tretman herbicida iz Clearfield® Plus sistema
- Postigao je odlične rezultate u komisijskim ogledima za priznavanje IMI hibrida u 2017. i 2018. godini kao i u strip ogledima u 2018. i 2019. godini.

www.kws.rs

SEJEMO
BUDUĆNOST
OD 1856

