

P0216**FAO 430****ZOBANKA
SILAŽA, ZRNJE, BIOPLIN****Silaža in bioplin**

- Iz leta v leto daje zanesljive pridelke zrnja in silaže
- P0216 je hibrid z dobrim »Stay Green« efektom, kar je pogoj za kvalitetno silažo in bioplin
- Hibrid je poznan po močnem steblu in odličnem agronomskem paketu
- V suši se je pokazal kot prava rešitev za stabilen pridelek
- Glede na izredno velik storž so tudi enormni prideleki zrnja
- Lahko se uporablja tudi za siliranje vlažnega zrnja
- Zrelostni razred hibrida P0216 dopušča setev tudi na Primorskem

**Primernost za setev glede na tla**

Mokra, hladna tla	Srednja	Suha, peščena tla
←	→	→

Nasvet pridelovalcem:

P0216 je Optimum® AQUAmax® hibrid, primeren za silažo, bioplin in siliranje vlažnega zrnja.

Pridelek silaže v letu 2020 Lokacija	Pridelek svež kg/ha	Suha snov %	Pridelek SS kg/ha	Pridelek mleka l/ha
Sonja Kosi, Dobrava	64.007	44,1	28.227	58.724
Drago Cetl, Sp.Ščavnicca	80.672	34,2	27.590	42.498
Peter Janez Bohinc, Zalog	68.600	39,1	26.823	56.555
Spital Anton, Šoštanj	75.875	35,2	26.708	55.698
Božidar Beci, Razbor	71.777	37,2	26.701	55.136

P9590**FAO 320****TRDINKA
ZRNJE****Pravi hibrid za mlinsko
predelovalno industrijo**

- Trdinka z odličnim agronomskim paketom
- Uporabljamo ga za kvalitetne žgance in polento ter koruzni kruh
- Po rodnosti prekaša vse hibride v mlinski industriji
- Samo zrnje je izredne intenzitete z veliko trdega endosperma
- Hibrid ima hiter mladostni razvoj
- Uspeva na srednje težkih tleh z urejenim vodno – zračnim režimom

**Primernost za setev glede na tla**

Mokra, hladna tla	Srednja	Suha, peščena tla
←	→	→

Nasvet pridelovalcem:

P9590 je trdinka z izredno kakovostjo zrnja in je namenjena za mlinsko predelovalno industrijo po celotni Sloveniji.

Pridelek zrnja 2020 Lokacija	Pridelek svež kg/ha	Vlaga %	Pridelek suh kg/ha
Matevž Gorenc, Rovišče	15.469	22,2	13.994
Matjaž Perme, Praproče pri Grosupljem	15.556	25,8	13.421
Zdenka Brodnjak, Hajdoše	14.645	22,3	13.232
Alojz Sabo, Gornji Slaveči	13.753	20,9	12.650
Jožef Hrastnik, Spodnja Polskava	14.518	25,5	12.576