

PR37N01 TRDA ZOBANKA SILAŽA, BIOPLIN, ZRNJE

FAO 390

- Univerzalen hibrid namenjen za silažo in zrnje po vsej Sloveniji
- Hibrid slovi po odličnem agronomskem paketu in ima čvrsto steblo
- »Stay Green« efekt in parametri kvalitete silaže kažejo, da je to hibrid silaže in bioplina
- Hibrid s konstantnimi pridelki zrnja, brez bolezni in toksinov



VISOK
PRIDELEK



VISOKA TOLERANCA
NA SUŠO



VISOKA VSEBNOST
ENERGIJE V SILAŽI

PRIDELEK ZRNJA v letu 2019 Lokacija	Pridelek svež kg/ha	Vlaga %	Pridelek suh kg/ha
Vladislav Balažič, Hotiza	16.629	22,5	14.986
Branko Klemenčič, Ptuj	14.468	19,7	13.509

PRIDELEK SILAŽE v letu 2019 Lokacija	Pridelek svež kg/ha	Suha snov %	Pridelek SS kg/ha	Pridelek mleka l/ha
Jože Zabukovšek, Bobovo	59.643	44,0	26.243	58.488
Janez Slak, Dolenji Podboršt	59.311	42,4	25.148	53.740

Nasvet pridelovalcem:

PR37N01 je v Sloveniji kot hibrid, ki daje zanesljiv pridelek silaže in zrnja na vsaki kmetiji.

Primernost za setev glede na tla



Priporočilo za setev zrn/ha

Suha zemljišča	do 80.000
Mokra zemljišča	do 85.000

P0216 ZOBANKA SILAŽA, ZRNJE, BIOPLIN

Optimum
AQUAmax

FAO 430

- 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 stebelu in odličnem agronomskem paketu
- V suši se je pokazal kot prava rešitev za stabilen pridelek
- Glede na izredno velik storž so tudi enormni pridelki zrnja
- Lahko se uporablja tudi za siliranje vlažnega zrnja
- Zrelostni razred hibrida P0216 dopušča setev tudi na Primorskem



VISOK
PRIDELEK



VISOKA TOLERANCA
NA SUŠO



VISOKA VSEBNOST
ENERGIJE V SILAŽI

PRIDELEK ZRNJA v letu 2019 Lokacija	Pridelek svež kg/ha	Vlaga %	Pridelek suh kg/ha
Jožef Hrastnik, Spodnja Polskava	18.036	23,4	16.064
Karel Kuzmič, Puževci	18.129	24,7	15.873

PRIDELEK SILAŽE v letu 2019 Lokacija	Pridelek svež kg/ha	Suha snov %	Pridelek SS kg/ha	Pridelek mleka l/ha
Sonja Kosi, Dobrava	60.153	48,2	28.994	61.697
Božidar Beci, Razbor	62.690	40,8	25.578	51.145

Nasvet pridelovalcem:

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

Primernost za setev glede na tla



Priporočilo za setev zrn/ha

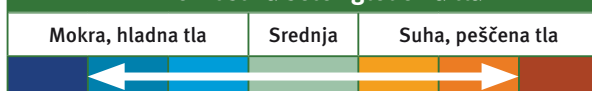
Suha zemljišča	do 80.000
Mokra zemljišča	do 80.000

P7054 TRDA ZOBANKA ZRNJE, SILAŽA, BIOPLIN

FAO 180

- Najranejši hibrid v Sloveniji
- Trda zobanka, ki dosega fiziološko zrelost tudi ob setvi po ječmenu in ogrščici
- Zaradi kratke vegetacijske dobe, se priporoča za višje ležeča območja
- Ima izredno hiter mladostni razvoj
- Značilnost P7054 je zgodnje svilanje in metličenje
- Sama setvena norma je višja od ostalih hibridov

Primernost za setev glede na tla



HITER
MLADOSTNI RAZVOJ



HITRO SPROŠČANJE
VLAGE

Nasvet pridelovalcem:

Preizkušen hibrid za setev po žetvi ječmena in ozimne oljne ogrščice.

Priporočilo za setev zrn/ha

Suha zemljišča	do 90.000
Mokra zemljišča	do 100.000