



SM Podole

- Nový silážny skorý hybrid s veľmi vysokým vzrastom (2,7 - 2,8 m)
- Pevný koreňový systém zabezpečuje intenzívne olistenej rastline s pevnou a hrubou stonkou stabilitu a nepoliehavosť
- Veľmi vysoká stráviteľnosť silážnej hmoty s dobrým obsahom škrobu je bonusom pre výrobcov mlieka
- Šúlok je dlhý, kužeľovitého tvaru, tvorí 18 radov na tenkom vretene
- Je nositeľom maximálneho úrodového potenciálu silážnej hmoty v skupine FAO 200-250
- Osobitý hybrid s vysokou produkciou sušiny a dobrým stay-green efektom
- Perfektný aj pre produkciu bioplynu



Registrácia:
2019 PL



Ing. Lubomír Obert – agrónóm
AGROSPOL PPD Diviaky nad Nitricou

Hospodárime v oblasti s vysokým výskytom lesnej zveri, ktorá nám každoročne spôsobuje značné škody, nielen v porastoch kukurice. Z toho dôvodu sa pri silážnych hybridoch zameriavame na hybridy s nižším FAO, pri ktorých je očakávame skoršiu silážnu zrelosť a tým aj zníženie strát spôsobených lesnou zverou. Z toho dôvodu sme v tomto roku zaradili hybrid MAS 16.B. Zatiaľ sme milo prekvapení jeho mohutným habitusom s intenzívnym olistením a nasadením klasov. Má všetky predpoklady splniť naše očakávania - veľmi dobré výživarske hodnoty, vrátane stráviteľnosti vlákniny, pri nadpriemernej úrode zelenej hmoty.



MAS 16.B

mas
seeds UNITED TO GROW

Nový skorý hybrid MAS 16.B od MAS Seeds dopĺňa veľmi skorý až skorý sortiment silážnych hybridov v ponuke spoločnosti RWA SLOVAKIA. Vyznačuje sa rýchlym štartom vegetácie aj v chladnejších lokalitách a v ročníkoch s nestálym jarným počasím. Rýchly vývoj zabezpečuje relatívne skoré uzatváranie riadkov.

V registračných skúškach UKZUZ v Českej republike v rokoch 2017-2018 dosiahol úrodu celkovej suchej hmoty na úrovni 17,3 t/ha pri zberovej sušine zelenej hmoty necelých 33%.

Hybrid MAS 16.B je charakteristický mohutnými rastlinami vegetatívneho typu s výškou porastu okolo 265 cm a výškou nasadenia šúlkov 130 cm. Výrazný stay-green umožňuje flexibilný termín zberu, ktorý podporujú aj pevné nelámavé rastliny. Rýchla fermentácia zabezpečuje dobrú konzerváciu silážnej hmoty.

- Stabilne úrodný hybrid bez špeciálnych požiadaviek na kvalitu pôdy
- Počiatkový vývoj vegetácie je rýchly, toleruje chlad v raných štádiách
- Veľmi dobrý zdravotný stav a odolnosť voči poliehaniu



Registrácia:
2019 CZ

