

- ◇ teraz z 10-cio % dodatkiem odmiany Pollino, dzięki czemu nie wymaga domieszki żyta populacyjnego

Krótką charakterystyka odmiany

Picasso F1 - mieszańiec trójliniowy przeznaczony do uprawy na ziarno, o dobrej zimotrwałości, wysokiej odporności na porastanie ziarna w kłosach, dużej liczbie opadania oraz bardzo dużej lepkości kleiku skrobiowego. Wysoki potencjał plonowania: około 18% wyższy w porównaniu z odmianami populacyjnymi.

Charakterystyka odmiany:

- Jakość:** wysoka
- Liczba opadania:** wysoka
- Zdolność zapylania:** wysoka
- Temperatura kleikowania (Amylogram):** wysoka
- Wysokość roślin:** krótka do średniej
- Gęstość łanu:** średnia do wysokiej
- Liczba ziaren w kłosie:** średnia do wysokiej
- Masa 1000 ziaren (MTZ):** średnia
- Plonowanie:** bardzo wysokie
- Łamliwość podstawy źdźbła:** niska
- Podatność na:**
 - Mączniaka prawdziwego:** mała do średniej
 - Rynchosporioza:** niska
 - Rdzę brunatną:** średnia do wysokiej
 - Wyleganie:** niska do średniej

VISELLO F1

- ◇ nowa odmiana żyta hybrydowego w technologii PollenPLUS
- ◇ zwiększone wydzielanie pyłku



- ◇ lepsza ochrona przed sporyszem
- ◇ bardzo wysoki poziom plonowania - nawet w niekorzystnych warunkach pogodowych
- ◇ odporna na wyleganie, rdzę brunatną i mączniaka
- ◇ wysoka jakość nasion - wysoka liczba opadania i amylogram
- ◇ nie wymaga stosowania domieszki odmian populacyjnych
- ◇ zarejestrowana w Dani, w Polsce i Niemczech w badaniach rejestrowych

Charakterystyka odmiany:

- Liczba opadania:** wysoka
- Zawartość białka:** średnia
- Temperatura kleikowania (Amylogram):** średnia do wysokiej
- Dojrzewanie:** średniopóźne
- Wysokość roślin:** średnia
- Gęstość łanu:** średnia do wysokiej
- Liczba ziaren w kłosie:** wysoka
- Ilość ziaren/wiecha:** wysoka

- Masa 1000 ziaren (MTZ):** średnia do wysokiej
- Plonowanie:** bardzo wysokie
- Łamliwość podstawy źdźbła:** niska do średniej
- Podatność na:**
 - Mączniaka prawdziwego:** niska do średniej
 - Rynchosporioza:** niska do średniej
 - Rdzę brunatną:** niska do średniej
 - Wyleganie:** średnia
 - Łamliwość kłosów:** niska do średniej
 - Dojrzewanie:** średnie

Przygotowanie nasion - wysiewać tylko kwalifikowane, zaprawiony materiał siewny pochodzący od hodowcy, zebrane ziarno nie nadaje się do ponownego wysiewu, ponieważ uzyskamy niższy plon i gorszej jakości ziarno; Technologia PollenPlus nie wymaga dodawania nasion żyta populacyjnego

Gleba i klimat

- ◇ na wszystkie rodzaje gleb i tereny nadające się do uprawy żyta
- Termin siewu**
- ◇ typowy dla danego rejonu, tolerancyjne na niewielkie opóźnienie siewu
- Gęstość siewu**
- ◇ 180-250 kielkujących ziaren /m², co oznacza 65-85 kg/ha przy wadze tysiąca nasion 32 g i zdolności kielkowania ok. 90

ZIEMNIAKI



NATASCHA

Wczesna odmiana jadalna o nieprzeciętnych walorach smakowych. Charakteryzuje się bardzo wysoką plennością przy jednoczesnym wysokim udziale plonu handlowego oraz wyrównaniem bulw. Zarówno skórka jak i miąższ są intensywniej żółtej barwy. Bulwy mają okrągło-owalny kształt oraz bardzo płytke oczka. Odmiana mątwiko - i rakoodporna.

SATINA

Odmiana średnio-wczesna, jadalna typ kulinarny wszechstronnie użytkowy. Odmiana ta nadaje się do uprawy nawet na najslabszych glebach, jest bardzo odporna na suszę co gwarantuje pewne i wysokie plony w przypadku niekorzystnych warunków pogodowo-glebowych. Bulwy duże - 9, miąższ żółty, nie ciemnieje po ugotowaniu, wybitne walory smakowe - 7,5; bardzo regularny kształt - 7,5; płytke oczka - 7,5; charakteryzuje się dużą odpornością na parcha oraz uszkodzenia mechaniczne, odznacza się bardzo dobrą trwałością przechowalniczą. Satina została uznana przez COBORU za odmianę wzorcową w grupie średnio-wczesnych, z przeciętną wydajnością na poziomie 50 t/ha.

ANDANTE

Średnio-wczesna odmiana jadalna w typie sałatkowym. Bulwy podłużno-owalne o pięknym regularnym kształcie, skórka żółta, bardzo gładka, miąższ żółty - nie ciemnieje po ugotowaniu, oczka płytke. Andante wyróżnia się bardzo dużą opornością na zarazę ziemniaka, rizoktoniozę oraz uszkodzenia mechaniczne, jest także odporna na nicień ziemniaka Ro1 i Ro4 jak również na raka ziemniaka patotyp 1, 2, 6 i 18. Andante należy do odmian o niewielkich wymaganiach nawozowych, charakteryzuje się bardzo wysokim, wyrównanym plonem bulw, które nie mają skłonności do „przerastania” i pęknięcia.

LUCERNA BARENBRUG

Lucerna to roślina, która pod względem jakości i wydajności masy zielonej uchodzi za najlepszą roślinę pastewną. Możliwe jest skarmianie lucerny w postaci zielonki, siana, kisonki lub suszu. Lucerna może być uprawiana na terenie całego kraju, na glebach przepuszczalnych, piaszczystych i gliniastych, o odczynie glebowym (pH) na poziomie 6. Najlepszym przedplonem dla lucerny są rośliny okopowe na oborniku, rzepak oraz zboża. Nie należy siał lucerny po roślinach motylkowatych, strączkowych i odchwaszczanych dużymi ilościami herbicydów. W ofercie BARENBRUG lucerna zajmuje czołowe miejsce, a oferowane odmiany zostały zaadoptowane do strefy klimatycznej o ostrej zimie. Odmiany te użytkujemy kośnie. Są ponadto dobrym materiałem do sporządzania sianokiszonek. Oferta obejmuje odmiany charakteryzujące się wysokim i stabilnym plonem masy zielonej oraz takie, które pozwalają otrzymać paszę o wysokiej zawartości białka.

DERBY

Popularna odmiana o doskonałych parametrach użytkowych

Popularna europejska odmiana lucerny siewnej. Ze względu na swoją osporność na niskie temperatury oraz dobre parametry pokarmowe, pozwala na uzyskanie wysokich plonów tlenu białka przy niskim poziomie nakładów w przeliczeniu na jednostkę powierzchni. Lucerna Derby posiada dobrą odporność na wyleganie oraz charakteryzuje się długotrwałością użytkowania. Jej dodatkową zaletą jest odporność na choroby uwiadu (Verticillium).

FRANKEN

Nowa Królowa roślin pastewnych

W korzystnych terenach i położeniu zaliczas ją Lucerna do najwydajniejszych upraw połowych. Jako głęboko korzeniąca wyjątkowo dobrze wykorzystuje wodę z gleby. Tym samym lucerna jest wartościowym komponentem w mieszankach traw. Jeżeli lucerna jest określana jako „królowa roślin pastewnych”, to dotyczy to na pewno FRANKEN NEU!

