



Gospodarstwo Nasienne

„Kaszuba”

77-310 Debrzno ul. Szkolna 2

tel./fax. 059 83 35 286

tel. kom. 0 660 705 206

e-mail: gosp_rol.z.kaszuba@pro.onet.pl

<http://www.material-siewny.eu/>

O f e r t a - Wiosna 2009

Kwalifikowany Materiał Siewny

1. Owies

RAJTAR *

Hodowla Roślin DANKO (2004)

Jest żółtoziarnistą odmianą owsa przeznaczoną do uprawy w całym kraju. Odmianę charakteryzują rośliny o dużej odporności na choroby - rdzę wieńcową, helmintosporiozę i septoriozę liści oraz dobrej odporności na wyleganie. Termin wiechowania i dojrzewania -średniowczesny. Ziarno o małym udziale pośladu zawiera dużo białka i tłuszczu. **Wymagania glebowe:** Owies Rajtar nadaje się do uprawy na wszystkich rodzajach gleb, nie zaleca się jednak gleb kompleksu żytowego bardzo słabego, ze względu na wysokie wymagania wodne tego gatunku. **Gęstość siewu:** 400 - 450 kielkujących ziaren na m² na glebach żyznych i przy wczesnym siewie, a w przypadku gleb słabszych i przy opóźnionym siewie -500 ziaren na m², głębokość wysiewu 3 do 5 cm.

2. Pszenica jara

BOMBONA *

Hodowla Roślin DANKO (2005)

Odmiana jakościowa (E) o bardzo wysokiej wartości parametrów technologicznych i wypiekowych mąki. Bombona jest odmianą o średniej wysokości w stosunku do innych pszenic oraz posiada dobrą odporność na wyleganie i choroby. Charakteryzuje się bardzo dobrą odpornością na porastanie co daje gwarancję produkcji wysokiej jakości surowca konsumpcyjnego w regionach o zwiększonej ilości opadów oraz wydłużonym sezonie wegetacji. Ziarno BOMBONY jest matowe o bardzo dobrym wypełnieniu i średniej MTZ. Wysiew jak najwcześniejszy, jeśli tylko pozwalają na to warunki wilgotnościowe gleby. Im bardziej są korzystne warunki siedliskowe przy poprawnej technologii uprawy, tym ilość wysiewu i obsada roślin mogą być mniejsze. **Gęstość siewu:**- 400-450 ziaren na m² - W warunkach intensywnej uprawy należy zastosować regulatory wzrostu, najlepiej w dwóch dawkach.

3. Pszenżyto jare

DUBLET *

Hodowla Roślin DANKO (2005)

Jest to najnowsza odmiana pszenżyta jarego hodowli DANKO, zarejestrowana w 2005 roku. Odmianę ta charakteryzuje niespotykana dotąd wśród odmian tego gatunku plenność. DUBLET należy do najwcześniejszych i dojrzewających pszenżyty jarych. Wykazuje dużą odporność na choroby a szczególnie na rdzę brunatną, rdzę żdźbłową, choroby podstawy żdźbła, septoriozę liści i plew oraz fuzariozę kłosów. Ziarno DUBLETA jest duże, dobrze wyrównane, z małą ilością pośladu. Wykazuje się również wysoką liczbą opadania i podwyższoną zawartością białka, a także dużą gęstością w stanie zsypanym.

4. Jęczmień jary

STRATUS *

Hodowla Roślin Strzelce (1999).

Jedna z najplenniejszych odmian w Polsce wśród wszystkich zarejestrowanych odmian, zalecana na terenie całego kraju. Odporna na plamistość siatkową i rdzę karłową. Ziarno o bardzo dobrej celności MTN ok. 50 g Żdźbło średniej długości, odporne na wyleganie. Odmiana dobrze plonująca na wszystkich rodzajach gleb, na których uprawia się jęczmień. Zalecana do uprawy na terenie całego kraju. Gęstość siewu na cele pastewne 300 roślin na 1 m² co odpowiada 140-160 kg/ha

5. Jęczmień jary

ANTEK *

Hodowla Roślin DANKO (2001)

Odmiana typu pastewnego, o bardzo dużej plenności. Ziarno duże i dobrze wyrównane. Ważną cechą tej odmiany jest duża wczesność, co ma szczególne znaczenie w latach suchych. Duża odporność na suszę sprawia, że w takich właśnie latach osiąga wysokie plony, znacznie przewyższające inne odmiany. ANTEK przydatny jest do uprawy na glebach średnich, toleruje zakwaszenie gleby, przez co może być również uprawiany na gorszych stanowiskach. W warunkach intensywnej uprawy zaleca się skracanie żdźbła i ochronę przeciw mączniakowi prawdziwemu.