



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

www.rol.vip.interia.pl

O f e r t a - Wiosna 2007

Kwalifikowany Materiał Siewny

1. Owies

RAJTAR *

Hodowla Roślin DANKO (2004)

NOWOŚĆ! - 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 żytniego 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)

NOWOŚĆ! - jest to pierwsza odmiana pszenicy jarej hodowli DANKO, zarejestrowana w 2005 roku. 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. Pszenica jara

ZEBRA *

ZEBRA (2001) - Odmiana

szwedzkiej firmy SVALOV WEIBULL, zaliczana do grupy pszenic elitarnych (E), o bardzo dobrej jakości technologicznej. Rośliny średniej wysokości, o bardzo dobrej odporności na wyleganie. ZEBRA odznacza się dobrą zdrowotnością i plennością. Ziarno tej odmiany jest średniej wielkości o średnim wyrównaniu, a także o małej zawartości pośladu. Posiada dużą zawartość białka i glutenu o bardzo dobrej jakości. Pszenica o średnich wymaganiach glebowych i lepszej od innych odmian odporności na suszę. Termin kłoszenia i dojrzewania - dość wczesny. Czynnikiem znacznie ograniczającym plonowanie jest niskie pH, na które pszenica jest bardzo wrażliwa.

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

Ponadto: 1. Gryka

Kora

2. Łubin żółty

Mister, Taper

3. Peluszką

Pomorska

* - odmiany chronione wyłącznym prawem