



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 - Jesień 2007

Kwalifikowany Materiał Siewny

1. Żyto ozime BOSMO - C1

Odmiana populacyjna, wpisana do rejestru odmian oryginalnych w 2001 roku. Hodowla Roślin SMOLICE. Badana jest także w doświadczeniach rejestrowych w RFN i Słowacji. Wyróżnia się od innych uprawianych w Polsce populacyjnych odmian i mieszańców F₁ żyta ozimego wysokim stopniem odporności na rdzę brunatną (*Puccinia dispersa*) i mączniaka prawdziwego (*Erysiphe graminis f. secalis*). Jest także tolerancyjna wobec pleśni śniegowej (*Fusarium nivale*). Jest odmianą stabilną, wysokoplenną i proekologiczną. Można ją uprawiać nie stosując fungicydów, bez większego ryzyka utraty plonów. Odporna na wyleganie.

2. Pszenżyto ozime FIDELIO - C1

Hodowla Roślin DANKO – Nagrodzona Złotym Medalem MTR-P Polagra-1999 Pierwsza zarejestrowana w Polsce półkarłowa odmiana pszenżyta ozimego. Wyróżnia się bardzo wysokim potencjałem plonowania w różnych warunkach glebowo-klimatycznych. Odmiana o późniejszym terminie kłoszenia i dojrzewania i o średniej odporności na porastanie. Rośliny są krótkie, bardzo dobrze odporne na wyleganie. FIDELIO odznacza się bardzo dobrą zimotrwałością i zdrowotnością, lepszą od innych odmian pszenżyta. Ziarno tej odmiany jest duże, dorodne, dobrze wyrównane. FIDELIO zalecane jest do uprawy na glebach średnich i mocniejszych. Odmiana zarejestrowana i uprawiana także w Anglii, Szwecji i Finlandii.

3. Pszenica ozima TONACJA - C1

Hodowla Roślin Strzelce, wpisana do rejestru w 2001 roku. Odmiana przystosowana do intensywnych warunków uprawy. Bardzo dobrze plonuje na glebach kompleksów psennych, żytnich bardzo dobrych i dobrych. Odmiana chlebowa klasa B - mrozoodporność bardzo dobra (7,5 stopni w skali 9)

- posiada bardzo dużą odporność na porażenie przez septoriozę liści oraz plew, fuzariozę kłosa oraz choroby podstawy źdźbła
- odmiana przystosowana do intensywnych warunków uprawy bardzo dobrze i dobrze plonuje na glebach kompleksów psennych, żytnich bardzo dobrych i dobrych
- posiada ziarno czerwone o dużej masie 1000 nasion (50 - 55 g), bardzo dobre wyrównanie
- odporna na porastanie i osypywanie, stąd jest odporna na niekorzystne warunki zbioru zachowując parametry jakościowe