



LISTA ZALECANYCH DO UPRAWY ODMIAN DLA WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO ŻYTO OZIME

DAŃKOWSKIE DIAMENT

Odmiana populacyjna. Odporność na rdzę brunatną, na rdzę żdźbłąwą, septoriozę liści i rynchosporiozę – średnia, na mączniaka i choroby podstawy żdźbła – dość mała. Rośliny średniej wysokości o średniej odporności na wyleganie. Termin kłoszenia i dojrzewania średni. Odporność na porastanie ziarna w kłosie średnia. Masa 1000 ziaren przeciętna, wyrównanie średnie, gęstość w stanie zsylnym przeciętna. Zawartość białka duża, liczba opadania dość duża. Lepkość maksymalna kleiku skrobiowego dość duża, końcowa temperatura kleikowania wysoka do bardzo wysokiej. Plenność przeciętna. Odmiana wpisana na LZO w 2008 r.

DANKO Hodowla Roślin sp. z o.o.

Choryń 27
PL-64-000 Kościan

STANKO

Odmiana populacyjna. Odporność na rdzę brunatną – dość duża, na mączniaka, rdzę żdźbłąwą i septoriozę liści – średnia, na rynchosporiozę i choroby podstawy żdźbła – dość mała. Rośliny przeciętnej wysokości, o średniej odporności na wyleganie. Termin kłoszenia i dojrzewania przeciętny. Masa 1000 ziarn, wyrównanie i gęstość w stanie zsylnym – średnie. Odporność na porastanie ziarna w kłosie i liczba opadania - przeciętne. Zawartość białka średnia. Lepkość maksymalna kleiku skrobiowego mała, końcowa temperatura kleikowania dość niska. Plenność przeciętna. Wpisana na LZO w 2010 r.

Alicja Ramenda

Antoniny 3/6
PL-64-100 Leszno

BALISTIC F 1

Mieszaniec trójliniowy. Odporność na rdzę brunatną – bardzo duża, na choroby podstawy żdźbła – dość duża, na mączniaka, septoriozę liści i rynchosporiozę – średnia, na rdzę żdźbłąwą – dość mała. Rośliny niskie, o małej odporności na wyleganie. Termin kłoszenia i dojrzewania przeciętny. Masa 1000 ziarn duża, wyrównanie dobre, gęstość ziarna w stanie zsylnym dość duża. Odporność na porastanie ziarna w kłosie – średnia, liczba opadania dość duża. Zawartość białka mała. Lepkość maksymalna kleiku skrobiowego bardzo duża, końcowa temperatura kleikowania wysoka do bardzo wysokiej. Plenność bardzo dobra. Wpis na LZO 2010 r.

KWS Lochow Polska Sp. z o.o.

Kondratowice
ul. Słowiańska 5
PL- 57-150 Prusy

MINELLO F₁

Mieszaniec trójliniowy. Odporność na rdzę brunatną – bardzo duża, na septoriozę liści, rynchosporiozę i choroby podstawy źdźbła – dość duża, na mączniaka i rdzę źdźbłową – średnia. Rośliny dość niskie, o przeciętnej odporności na wyleganie. Termin kłoszenia i dojrzenia średni. Odporność na porastanie ziarna w kłosie przeciętna, liczba opadania dość duża. Masa 1000 ziarn dość mała. Zawartość białka mała. Lepkość maksymalna kleiku skrobiowego bardzo duża, końcowa temperatura kleikowania dość wysoka. Plenność bardzo dobra. Wpisana na LZO 2010 r.

KWS Lochow Polska sp. z o.o.

Kondratowice ul. Słowiańska 5

PL-57-150 Prusy

VISELLO F₁

Mieszaniec trójliniowy. Odporność na rdzę brunatną – bardzo duża, na septoriozę liści, rynchosporiozę i choroby podstawy źdźbła –średnia, na mączniaka i rdzę źdźbłową – dość mała. Rośliny niskie, o dość małej odporności na wyleganie. Termin kłoszenia i dojrzenia przeciętny. Odporność na porastanie ziarna w kłosie średnia, liczba opadania dość duża. Masa 1000 ziarn przeciętna, wyrównanie dość dobre, gęstość ziarna w stanie zsypanym średnia. Zawartość białka dość mała. Lepkość maksymalna kleiku skrobiowego bardzo duża, końcowa temperatura kleikowania bardzo wysoka. Plenność bardzo dobra. Wpisana na LZO 2010 r.

KWS Lochow Polska sp. z o.o.

Kondratowice ul. Słowiańska 5

PL-57-150 Prusy

BELLAMI F₁

Mieszaniec trójliniowy. Odporność na rdzę brunatną – duża do bardzo dużej, rynchosporiozę i choroby podstawy źdźbła –dość duża, na mączniaka, rdzę źdźbłową i septoriozę liści średnia. Rośliny są niskie, o średniej odporności na wyleganie. Termin kłoszenia i dojrzenia średni. Masa 1000 ziarn średnia, wyrównanie dość dobre, gęstość ziarna w stanie zsypanym dość duża. Odporność na porastanie ziarna w kłosie przeciętna, liczba opadania duża. Zawartość białka dość mała. Lepkość maksymalna kleiku skrobiowego bardzo duża, końcowa temperatura kleikowania bardzo wysoka. Plenność bardzo dobra. Wpisana na LZO w 2011 r.

KWS Lochow Polska sp. z o.o.

Kondratowice ul. Słowiańska 5

PL-57-150 Prusy

BRASETTO F₁

Mieszaniec trójliniowy. Odporność na rdzę źdźbłową, na septoriozę liści i choroby podstawy źdźbła – dość duża, na mączniaka i rdzę brunatną i rynchosporiozę – średnia. Rośliny są dość niskie o dość dużej odporności na wyleganie. Termin kłoszenia i dojrzenia - średni. Masa 1000 ziarn – dość duża, wyrównanie - przeciętne, gęstość w stanie zsypanym - średnia. Odporność na porastanie ziarna w kłosie i liczba opadania - przeciętne. Zawartość białka – mała. Lepkość maksymalna kleiku skrobiowego - bardzo duża, końcowa temperatura kleikowania wysoka do bardzo wysokiej. Plenność bardzo dobra. Tolerancja na zakwaszenie gleby – średnia. Wpisana na LZO w 2011 r.

KWS Lochow Polska sp. z o.o.

Kondratowice ul. Słowiańska 5

PL-57-150 Prusy

PALAZZO F₁

Mieszaniec trójliniowy. Odporność na septoriozę liści – dość duża, na mączniaka, rdzę brunatną, rynchosporiozę i choroby podstawy źdźbła – średnia, na rdzę źdźbłową – dość mała. Rośliny są niskie, o dużej odporności na wyleganie. Termin kłoszenia i dojrzewania - średni. Masa 1000 ziarn, wyrównanie i gęstość w stanie zsypanym - średnie. Odporność na porastanie ziarna w kłosie i liczba opadania - przeciętne. Zawartość białka – mała do bardzo małej. Lepkość maksymalna kleiku skrobiowego - bardzo duża, końcowa temperatura kleikowania - wysoka. Plenność - bardzo dobra. Tolerancja na zakwaszenie gleby – średnia. Wpisana na LZO w 2011 r.

KWS Lochow Polska sp. z o.o.
Kondratowice ul. Słowińska 5
PL-57-150 Prusy



LISTA ZALECANYCH DO UPRAWY ODMIAN NA OBSZARZE WOJEWÓDZTWA MAZOWIECKIEGO w sezonie 2012 ŻYTO OZIME

Plonowanie odmian w latach (w % wzorca)

| Lp. | Odmiana | Plon ziarna | | | |
|-----|-------------------------------|--------------------|----------------|-----------------|------------------|
| | | w woj. mazowieckim | | średnio w kraju | |
| | | 2009-2011 | | 2008-2010 | |
| | | A ₁ | A ₂ | A ₁ | A ₂ |
| | <i>wzorzec, dt z ha</i> | 76,7 | 94,7 | 73,2 | 86,6 |
| 1. | Dańkowskie Diament | 90 | 95 | 94 | 94 |
| 2. | Stanko | 96 | 96 | 97 | 96 |
| 3. | Balistic F₁ | 108 | 107 | 109 | 107 |
| 4. | Bellami F₁ | 107 | 107 | 108 | 106* |
| 5. | Brasetto F₁ | 111** | 107** | 112 | 110 [#] |
| 6. | Minello F₁ | 105 | 104 | 107 | 107* |
| 7. | Palazzo F₁ | 111** | 113** | 113 | 112 [#] |
| 8. | Visello F₁ | 109 | 105 | 107 | 106 |

A₁ – przeciętny poziom agrotechniki, A₂ – wysoki poziom agrotechniki

*-średnia z lat 2009-2010

** -średnia z lat 2010-2011

[#]-wyniki z roku 2010

Ważniejsze właściwości rolniczo-użytkowe odmian
dane wg Listy Opisowej Odmian 2011 COBORU

| Lp. | Odmiana | Mączniak (skala 9°) | Rdza brunatna (skala 9°) | Rdza żółtawa (skala 9°) | Ryncho- sporioza (skala 9°) | Wyleganie (skala 9°) | Wysokość roślin (cm) | Masa 1000 ziaren (g) |
|-----|-------------------------------|------------------------|--------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------|-------------------------|----------------------------|-------------------------------|
| 1. | Dańkowskie Diament | 7,2 | 6,8 | 7,2 | 7,3 | 5,0 | 149 | 32,5 |
| 2. | Stanko | 7,7 | 6,9 | 7,5 | 7,2 | 5,4 | 150 | 32,7 |
| 3. | Balistic F₁ | 7,7 | 6,9 | 7,0 | 7,3 | 4,7 | 137 | 35,8 |
| 4. | Bellami F₁ | 7,6 | 6,8 | 6,8 | 7,3 | 5,0 | 139 | 33,6 |
| 5. | Brasetto F₁ | 7,8 | 6,9 | 7,0 | 7,2 | 5,0 | 143 | 34,6 |
| 6. | Minello F₁ | 7,7 | 7,1 | 6,7 | 7,4 | 5,0 | 141 | 31,2 |
| 7. | Palazzo F₁ | 7,8 | 6,7 | 6,5 | 7,3 | 5,3 | 145 | 34,1 |
| 8. | Visello F₁ | 7,5 | 6,9 | 7,3 | 7,4 | 4,8 | 140 | 33,5 |

Skala 9⁰ – wyższe stopnie oznaczają ocenę korzystniejszą