



CIĄGNIKI I MASZYNY • NAWOZY • ŚRODKI OCHRONY ROŚLIN
MATERIAŁ SIEWNY • CZĘŚCI ZAMIENNE • SERWIS

ROLSERWIS

Zboża
JARE

W I O S N A 2 0 2 5



PSZENICA JARA

ODMIANA	LICAMERO	HARENDA	TYBALT	KWS DORIUM	APLAUZ	AURA
	NOWOŚĆ!					
HODOWLA						
KLASA JAKOŚCI	A	A/B	A	A	A	A
OBSADA ZIAREN SZT/M ²	360 - 420	450	350 - 400	360 - 400	350 - 450	350 - 450
WYSIEW (kg)	160 - 190	180 - 200	180 - 200	170 - 200	180 - 200	180 - 200

CECHY UŻYTKOWE

TERMIN KŁOSZENIA	Wczesny	Średnio - wczesny	Średnio - późny	Średni	Wczesny	Średni
WYSOKOŚĆ ROŚLIN (CM)	89	91	86	83	87	86
MTZ	Wysoki	Wysoki	Wysoki	Wysoki	Średni	Wysoki
ODPORNOŚĆ NA WYLEGANIE	Wysoka	Wysoka	Bardzo wysoka	Bardzo wysoka	Wysoka	Wysoka
WYMAGANIA GLEBOWE	Średnie	Średnie	Średnie	Średnie	Średnie	Średnie

CECHY WYRÓŻNIAJĄCE	Wysoka jakość ziarna	Rewelacyjna plenność na terenie całego kraju	Rośliny krótkie o sztywnej słomie	Bardzo wysoki potencjał plonowania	Nr 3 plonowania w Polsce w 2022 roku	Bardzo dobra przewodka
--------------------	----------------------	--	-----------------------------------	------------------------------------	--------------------------------------	------------------------

Odporności na choroby grzybowe

Brunatna plamistość liści	5	7,3	7,2	7,5	7,4	7,5
Fuzarioza kłosów	6	7,7	7,7	7,7	7,4	7,7
Choroby podstawy źdźbła	5	8,7	7,8	7,6	7,9	7,9
Septorioza plew	4	7,8	7,4	7,2	7,4	7,5
Septorioza liści	4	7,2	7,1	7,2	7,1	7,3
Rdza brunatna	5	8,3	8,1	7,9	7,5	8

LICAMERO

Wyjątkowa stabilność plonu ziarna!



Klasa: A

- To innowacyjna odmiana, która wyróżnia się wysoką stabilnością plonów oraz doskonałymi cechami jakościowymi i odpornościami
- Wcześniej się kłosi i długo nalewa ziarno
- Posiada wysoką odporność na wyleganie i porastanie
- Bardzo wysoka zawartość białka, liczba opadania i wydajność mąki oraz niska zawartość popiołu, zapewnia wysoką jakość przemiałową i piekarniczą
- Charakteryzuje się wysoką tolerancją na choroby fuzaryjne, szczególnie polecana do uprawy po kukurydzy ziarnowej

HARENDA

Medalowe plonowanie w każdym roku!



Klasa: A/B

- Rewelacyjna plenność na terenie całego kraju oraz w doświadczeniach zagranicznych
- Wysoka masa 1000 ziaren
- Dobre wyrównanie ziarna, duża gęstość w stanie zsyprnym
- Duża odporność na choroby grzybowe
- Średnie wymagania glebowe
- Bardzo duża tolerancja na zakwaszenie gleby

TYBALT

Rewelacyjne plonowanie!



Klasa: A

- Pszenica jakościowa z grupy A
- Odmiana średnio późna
- Ziarno grube i dobrze wypełnione
- Rośliny krótkie o sztywnej słomie
- Wysoka odporność na choroby podstawy źdźbła, rdzę brunatną oraz mączniaka prawdziwego

KWS DORIUM

Lider w plonie!



Klasa: A

- Bardzo wysoki potencjał plonowania
- Duża odporność na wyleganie
- Dobry profil zdrowotnościowy
- Wysoka masa 1000 ziaren

APLAUZ

Brawa za plon!



Klasa: A

- Nr 3 plonowania w Polsce w 2022r.
- Nr 1 w gęstości ziarna w Polsce
- Nr 1 w tolerancji na niskie pH gleby w Polsce
- Bardzo wysoka odporność na wyleganie
- Ziarno szkliste o dużej zawartości białka
- Najwyższa gęstość ziarna wśród wszystkich odmian pszenicy jarej

AURA

Pewne plonowanie



Klasa: A / E

- Najlepiej plonująca odmiana z HR Strzelce
- Wysokie, stabilne plony w całym kraju
- Bardzo wysoka odporność na wyleganie
- Ziarno szkliste o dużej zawartości białka
- Bardzo dobra przewodka

JĘCZMIEN JARY

ODMIANA	FLORENCE	RUNNER	FEEDWAY	KWS VERMONT	ADWOKAT	FARMER	TROFEUM
HODOWLA							
TYP ODMIANY	Paszowy	Pastewny	Pastewny	Pastewny	Pastewny	Pastewny	Pastewny
OBSADA ZIAREN SZT/M ²	280 - 300	270 - 320	280 - 320	260 - 300	250 - 300	250 - 300	250 - 300
WYSIEW (kg)	130 - 150	130 - 150	140 - 160	110 - 140	130 - 150	130 - 150	130 - 150

CECHY UŻYTKOWE

TERMIN KŁOSZENIA	Średni	Wczesny	Wczesny	Średni	Wczesny	Średni	Wczesny
WYSOKOŚĆ ROŚLIN (CM)	63	71	60	72	66	70	72
MTZ	Wysoki	Wysoki	Wysoki	Średni	Wysoki	Wysoki	Średni
ODPORNOŚĆ NA WYLEGANIE	Wysoka	Wysoka	Wysoka	Wysoka	Bardzo wysoka	Wysoka	Wysoka
WYMAGANIA GLEBOWE	Średnie	Średnie	Średnie	Średnie	Toleruje słabsze	Toleruje słabsze	Toleruje słabsze

CECHY WYRÓŻNIAJĄCE	Najwyżej plonująca odmiana jęczmienia paszowego w Polsce w latach 2022-2023	Nowość, zarejestrowany w 2018, wzorzec COBORU	Dobra odporność na zakwaszenie gleby, duża wczesność, możliwość uprawy na glebach słabszych	Łatwa i bezpieczna uprawa	Czołowa odmiana paszowa w Polsce - Nr 1 ex aequo	Ciężkie ziarno, dobrze wyrównane	Nr 1 w Polsce w gęstości ziarna
--------------------	---	---	---	---------------------------	--	----------------------------------	---------------------------------

Odporności na choroby grzybowe

Mączniak prawdziwy	6	8	5	8,6	8,3	8,2	8,9
Plamistość siatkowa	5	7,3	5	6,9	7,1	6,8	7,5
Rdza jęczmienia	4	8,2	5	7,6	7,2	7,3	7,9
Rynchosporioza	5	8,3	5	7,9	7,9	7,9	8,5
Ciemnobrunatna plamistość	5	8,5	4	7,4	7,4	7,3	7,6

FLORENCE

Mistrz plonu!



- Florence to najnowsza, wysoko i stabilnie plonująca odmiana
- Charakteryzuje się bardzo dobrą odpornością na mączniaka prawdziwego i ciemnobrunatną plamistość
- Wysoka zawartość białka
- Odmiana średniej wysokości, pięknie się prezentująca, o dobrej odporności na wyleganie
- Sprawdza się jako surowiec na kaszę
- Grube, ładne ziarno o bardzo dobrym wyrównaniu

RUNNER

Niedościgniony plon!



- Dwurzędowa odmiana pastewna
- Rejestracja w 2018 r.
- Ponadprzeciętna stabilność oraz wysokość plonu
- Obniżona wysokość roślin
- Bardzo wysoki MTZ
- Wczesny zbiór, dzięki czemu jęczmień ten stanowi znakomity przedplon dla rzepaku
- Odmiana bardzo odporna na wyleganie - bardzo dobrze sprawdza się w intensywnej uprawie

FEEDWAY

Wymarzony plon



- Rekordowo wysoko i stabilnie plonująca paszowa odmiana jęczmienia jarego
- W 2019 roku była najwyżej plonującą odmianą w Polsce
- Odmiana bardzo wczesnie kłosząca się i wczesnie dojrzewająca
- Bardzo dobra odporność na choroby, ziarno grube o dobrym wyrównaniu, niskim udziale poślada i wysokim MTZ

KWS VERMONT

Wysoki plon na każdym polu



- Odmiana pastewna
- Stabilne plonowanie - w doświadczeniach rejestrowych średni plon przekraczał 9 t z hektara w skali kraju
- Łatwa i bezpieczna uprawa
- Odporny na wyleganie przed zbiorem
- Dobry profil zdrowotnościowy
- Możliwość uprawy na słabszych stanowiskach - tolerancyjny na zakwaszenie gleby

ADWOKAT

Sam się obroni



- Dośkonałe plony w latach suchych jak i przekropanych
- Czołowa odmiana paszowa w Polsce - Nr 1 ex aequo
- Bardzo wysoka odporność na wyleganie
- Nadaje się na gleby lekkie
- Bardzo wysoka zawartość białka
- Wysoka masa 1000 nasion

FARMER

Maszyna do plonowania



- Idealny na słabe gleby
- Bardzo dobre plonowanie
- Najwyższa odporność na wyleganie
- Ziarno ciężkie, dobrze wyrównane

TROFEUM

Z nim wygrasz!



- Dośkonałe plonowanie (nr 1 plonowania w roku 2020 wg COBORU)
- Najwyższa odporność na mączniaka wśród wszystkich odmian wpisanych do KR
- Podwyższona tolerancja na zakwaszenie gleby
- Rośliny średniej wysokości, odporne na wyleganie
- Niskie wymagania glebowe

Ponadto w ofercie:

RADEK

Plon na okrągto!



ELLA

Plon twoich marzeń!



ODMIANA	FIGARO	RAMBO	GEPARD	BINGO	KOZAK
HODOWLA					
TYP ODMIANY	Zółtoziarnista	Zółtoziarnista	Zółtoziarnista	Zółtoziarnista	Zółtoziarnista
OBSADA ZIAREN SZT/M ²	400 - 450	450 - 540	450 - 540	450 - 540	450 - 540
WYSIEW (kg)	150 - 170	170 - 190	170 - 190	170 - 190	170 - 190

CECHY UŻYTKOWE

TERMIN KŁOSZENIA	Średnio-późny	Wczesny	Średni	Bardzo wczesny	Wczesny
WYSOKOŚĆ ROŚLIN (CM)	Średnia	98	94	99	100
MTZ	Wysoki	Wysoki	Wysoki	Wysoki	Wysoki
ODPORNOŚĆ NA WYLEGANIE	Średnia	Średnia	Wysoka	Wysoka	Wysoka
WYMAGANIA GLEBOWE	Niskie	Niskie	Niskie	Niskie	Niskie

CECHY WYRÓŻNIAJĄCE	Grube ziarno, przydatny na cele konsumpcyjne	Najczęściej zalecana do uprawy odmiana w Polsce	Najbardziej energetyczna odmiana w Polsce	Najwyżej i najwierniej plonujący owies w Polsce	Stabilne plony w latach o różnym przebiegu pogody
--------------------	--	---	---	---	---

Odporności na choroby grzybowe

Rdza wieńcowa	7,1	7,5	7,6	7,5	7,4
Rdza źdźbłowa	7,6	7,5	7,5	7,3	6,8
Helminthosporioza	7,9	7,6	7,6	7,5	7,5
Septorioza liści	7,0	8,0	7,8	8,0	8,0
Mączniak prawdziwy	8,9	7,9	7,2	7,7	7,6

FIGARO

Niepokonany w plonie!



- Rekordowo wysokie i stabilne plonowanie w latach
- Toleruje okresowe niedobory wody i zakwaszenie gleby
- Najwyżej plonująca odmiana w latach 2018-2019!
- Grube ziarno o bardzo wysokiej gęstości w stanie zsyprnym, co czyni go przydatnym na cele konsumpcyjne
- Przydatny do mieszanek zbożowych

RAMBO

Przetrwa wszystko



- Nr 1 plonowania w Polsce w 2020 i 2021 (PDO COBORU)
- Wysoka zawartość tłuszczu w ziarnie
- Bardzo dobra wartość żywieniowa
- Rewelacyjne plony także w latach suchych: 110% wzorca w 2019
- Najczęściej zalecana do uprawy odmiana owsa w Polsce
- Wysoka masa 1000 nasion

GEPARD

Niedościgniony



- Najbardziej energetyczna odmiana w Polsce (zawartość tłuszczu 9/9)
- Stabilne plonowanie w latach o różnym przebiegu pogody
- Bardzo dobra wartość żywieniowa
- Rewelacyjne plony - wzorzec COBORU od 2022 r.
- Wysoka gęstość ziarna
- Doskonały na gleby lekkie

BINGO

Trafiony wybór!



- Najwyżej i najwierniej plonujący owies w Polsce
- Najmniejszy udział łuski - nr 1 w Polsce
- Jedna z najpopularniejszych odmian owsa w Europie
- Najczęściej zalecany do uprawy owsa w Polsce
- Odmiana żółtoziarnista, wczesna
- Średnia odporność na wyleganie i zakwaszenie gleby

KOZAK

Watażka pól



- Wczesny termin wiechowania i dojrzewania
- Ziarno dobrze wyrównane o wysokiej gęstości
- Niskie wymagania glebowe
- Stabilne plony w latach o różnym przebiegu pogody

ODMIANA	MAMUT	TORISTO	HUGO
		NOWOŚCI	
HODOWLA			
TYP ODMIANY	Pastewna	Pastewna	Pastewna
OBSADA ZIAREN SZT/M ²	400 - 450	400 - 500	450 - 500
WYSIEW (kg)	170 - 200	180 - 220	180 - 220

CECHY UŻYTKOWE

TERMIN KŁOSZENIA	Średnio-wczesny	Wczesny	Średni
WYSOKOŚĆ ROŚLIN (CM)	100	105	98
MTZ	Wysoki	Wysoki	Wysoki
ODPORNOŚĆ NA WYLEGANIE	Wysoka	Średnio	Wysoki
WYMAGANIA GLEBOWE	Gleby lekkie	Niskie	Niskie

CECHY WYRÓŻNIĄCE	Wzorzec COBORU, numer jeden na Liście Zalecanych Odmian	Odmiana zarejestrowana w Polsce i w Niemczech z najlepszymi wynikami	Nr 1 plonowania w Polsce w 2019 i 2022
------------------	---	--	--

Oporności na choroby grzybowe

Mączniak prawdziwy	8,3	7,0	7,5
Rdza brunatna	8,1	7,9	7,6
Septorioza liści	7,6	7,3	7,1
Septorioza plew	7,7	7,6	7,3
Rdza żółta	8,1	8,2	8,7
Brunatna plamistość liści	7,6	7,9	7,9
Rynchosporioza	7,8	7,4	8,0
Fuzarioza kłosów	8,0	8,2	8,0

MAMUT

Kurs na wysoki plon!



- Wysokobiałkowa odmiana pszenżyta jarego o nadzwyczajnej plenności (wzorzec COBORU)
- W czołówce plonowania od 2016 roku
- Z uwagi na dobrą odporność na zakwaszenie gleby może być uprawiana na stanowiskach o nieuregulowanym pH
- Plonuje wysoko i stabilnie we wszystkich rejonach uprawy w Polsce
- Charakteryzuje się wysoką odpornością na choroby grzybowe oraz niską podatnością na sporysz

TORISTO



- Wysokie plonowanie potwierdzone w Polsce i w Niemczech
- Bardzo dobry profil odpornościowy
- Średni termin kłoszenia i dojrzewania
- Niskie wymagania glebowe

HUGO

Rewolucja w pszenżycie!



- Numer 1 plonowania w Polsce w 2019 i 2022!
- Najwyższa odporność na choroby: septoriozę plew i brunatną plamistość wśród zarejestrowanych odmian
- Dobrze wyrównane ziarno
- Posiada cechy przewodkowe

ŁUBIN WĄSKOLISTNY

REGENT



- Odmian drobnonasienna
- Rozgałęziające się pędy o zredukowanej długości gwarantują wyższe plony niż inne odmiany samokończące, a jednocześnie zapewniają bardzo równomierne dojrzewanie
- Odmiana niewrażliwa na opóźnienie siewu, możliwe mieszanki z jęczmieniem
- Rośliny bardzo sżytywne, strąk odporny na pęknięcie
- Nasiona szare, kwiaty niebieskie

DALBOR



- Odmiana drobnonasienna, równomiernie dojrzewająca
- Tolerancyjny na choroby fuzaryjne oraz wirusowe
- Sżytywne rośliny o niepękających strąkach
- Niewrażliwy na opóźnienie siewu
- Podwyższona zawartość białka, niska zawartość alkaloidów oraz obniżona zawartość włókna
- Polecany do uprawy w całym kraju także w uprawie z jęczmieniem
- Nasiona beżowe- szare, kwiaty niebieskie

GROCH SIEWNY

ASTRONAUTE

Odmiana nie z tej ziemi!



- Odmiana ogólnoużytkowa
- Rekomendowany we wszystkich województwach na Liście Zalecanych Odmian, co świadczy o wysokiej uniwersalności
- Odmiana średnio wczesna i średnio wysoka o dobrej kombinacji cech użytkowych
- Najwyższy potencjał plonu nasion i białka

BATUTA



- Nadzwyczajna plenność na terenie całego kraju – nr 1 w Polsce!
- Odmiana żółtonasienna, wąskolistna, przeznaczona do uprawy na suche nasiona
- Plon nasion i białka ogólnego bardzo duży
- Bardzo dobra sżytywność w czasie kwitnienia i zbioru
- Najwyższa odporność na choroby grzybowe
- Mała skłonność do pęknięcia strąków i osypywania się nasion

BOBIK

FERNANDO



- Odmiana niskotanimowa
- Bardzo dobra odporność na choroby
- Bardzo dobra równomierność dojrzewania
- Najwyższa zawartość białka

GRANIT



- Odmiana samokończąca, wysokotanimowa
- Odmiana wczesna
- Bardzo dobra odporność na wyleganie
- Roślina o zwartym pokroju, dobrze rozgałęziona
- Wysokość roślin: 100 – 120 cm

PRODUKTY DEDYKOWANE

CHEMIA:



CHWASTOX TURBO 340 SL
Qemetica



FENUXAR 69 EW
Qemetica



MUSTANG FORTE™ 195 SE
Corteva

DOLISTNE:



BASFOLIAR 2.0 36 EXTRA
Adob



YARA VITA GRAMITREL
Yara



SOLER C
Agrarius

*Środki ochrony roślin mogą być nabywane wyłącznie przez osoby pełnoletnie oraz posiadające kwalifikacje wymagane od osób nabywających środki ochrony roślin określone w art. 28, Ustawy z dnia 08.03.2013r. o środkach ochrony roślin (Dz.U.z.2017r. poz.50 z późn.zm.). Nie spełnienie powyższych warunków jest złamaniem regulaminu sklepu. Ze środków ochrony roślin należy korzystać z zachowaniem bezpieczeństwa. Przed każdym użyciem środków ochrony roślin (herbicydów, insektycydów, fungicydów i innych) przeczytaj informacje zamieszczone w etykiecie opysku i informacje dotyczące stosowania środka ochrony roślin.

ROLSERWIS

NASIONA



ŚRODKI OCHRONY ROŚLIN



NAWOZY



DORADCY DO SPRAW
MATERIAŁU SIEWNEGO

Płock, Osiecin

☎ 797 587 064

Kutno

☎ 735 913 590

Kalisz

☎ 668 357 208



www.rolserwis.pl

