

Twoje najlepsze odmiany

Gatunki jare

Hodowla Roślin Strzelce Sp. z o.o.
Grupa IHAR



Odmiana	Typ	Wymagania glebowe	Odporność na choroby grzybowe [skala 9-dio stopniowa]				Wysokość roślin [cm]	Odporność na wyleganie	MTN [g]	Zawartość białka	Wczesność	Przydatność do mieszanek zbożowych	Norma wysiewu [nasion/m ²]	Tolerancja na niskie pH	
			Mączniak prawdziwy	Plamistość siałkowa	Rdza jęczmienia	Rychnospo-rijoza									Ciemnobrunatna plamistość
Adwokat	pastewny	przedelne	8,3	71	7,2	7,9	7,4	68,0	wysoka	46,0	duża	wczesna	bardzo dobra	250-300	wysoka
Amaretto	pastewny	niskie	7,5	7,8	6,5	8,1	6,3	71,0	średnia	49,3	duża	wczesna	bardzo dobra	250-300	średnia
Farmer	pastewny	niskie	8,2	6,8	7,3	7,9	7,3	75,0	wysoka	47,0	duża	średnia	bardzo dobra	250-300	wysoka
Furio	pastewny	przedelne	7,6	8,0	7,3	8,6	7,8	63,0	wysoka	42,0	duża	średnia	bardzo dobra	250-300	średnia
Trofium	pastewny	przedelne	8,9	7,5	7,9	8,5	7,6	72,0	wysoka	46,0	duża	średnia	bardzo dobra	250-300	wysoka

Jęczmień jary

Odmiana	Wymagania glebowe	Odporność na choroby grzybowe [skala 9-dio stopniowa]				Wysokość roślin [cm]	Odporność na wyleganie	MTN [g]	Zawartość białka	Wczesność	Przydatność do mieszanek zbożowych	Norma wysiewu [nasion/m ²]	Tolerancja na niskie pH			
		Mączniak prawdziwy	Rdza brunatna	Septoriozy liści	Septorioza plew									Rdza żółta	Brunatna plamistość liści	Rychnospo-rijoza
Hugo	niskie	7,5	7,6	7,1	7,3	8,7	7,9	8,0	8,0	98,0	6,5	42,0	wczesna	nieprzydatne	400-500	wysoka
Toristo	niskie	7,3	7,8	6,9	8,2	7,5	7,9	7,9	8,5	104,0	6,6	42,0	wczesna	nieprzydatne	400-500	wysoka

Pszenżyto jare

Odmiana	Grupa wartości technologicznej	Wymagania glebowe	Choroby podstawy zdzibia	Odporność na choroby grzybowe [skala 9-dio stopniowa]				Wysokość roślin [cm]	Odporność na wyleganie	MTN [g]	Zawartość białka	Ilość glutenu mokrego	Gęstość ziarna w stanie zsypanym	Wczesność mieszanki zbożowej	Przydatność do mieszanek zbożowych	Norma wysiewu [nasion/m ²]	Tolerancja na niskie pH
				Mączniak prawdziwy	Rdza brunatna	Rdza żółta	Brunatna plamistość liści										
Aplauz	A - jaksociowa	przedelne	7,9	8,1	7,7	9,0	7,5	6,8	7,5	7,6	91,0	średnia	43,0	duża	średnia	430-450	wysoka
Aura	A - jaksociowa	przedelne	7,5	8,2	7,5	8,0	7,5	7,4	7,5	7,6	86,0	wysoka	43,0	duża	średnia	400-500	średnia
Ekspada	B - chlebowa	przedelne	7,9	7,8	8,2	7,7	7,6	6,5	7,6	7,1	81,0	wysoka	42,0	duża	wczesna	400-500	średnia
Zadra	B - chlebowa	przedelne	7,7	7,0	7,4	8,2	7,0	6,8	7,6	7,7	93,0	średnia	37,0	duża	wczesna	400-500	średnia

Pszenica jara

Odmiana	Typ	Wymagania glebowe	Odporność na choroby grzybowe [skala 9-dio stopniowa]				Wysokość roślin [cm]	Odporność na wyleganie	MTN [g]	Udział Huski	Wczesność	Przydatność do mieszanek zbożowych	Norma wysiewu [nasion/m ²]	Tolerancja na niskie pH	
			Rdza wieńcowa	Rdza zdzibowa	Helminthosporioza	Septorioza liści									Mączniak prawdziwy
Adorator	nieoplewiony	niskie	8,0	x	7,5	7,5	9,0	105,0	średnia	34,9	2,9	średnia	nie zalecany	400-550	wysoka
Bingo	zółtoziarnisty	niskie	7,6	7,6	7,4	7,9	7,7	97,0	wysoka	39,3	24,9	wczesna	bardzo dobra	400-550	średnia
Gepard	zółtoziarnisty	niskie	7,4	x	7,6	7,5	7,0	93,0	wysoka	38,3	28,0	średnia	bardzo dobra	400-550	średnia
Rambo	zółtoziarnisty	niskie	7,4	7,8	7,5	7,8	7,5	96,0	wysoka	42,3	24,9	wczesna	bardzo dobra	400-550	wysoka

Owies

*9 - ocena najkorzystniejsza, 1-ocena najmniej korzystna.



Hodowla Roślin Strzelce Sp. z o.o.
Grupa IHAR

Strzelce
woj. łódzkie
99-307 Strzelce
ul. Główna 20
tel. 24 356-69-00
fax. 24 356-69-02

Dział handlowy:
tel. 24 356 69 04
tel. 24 356 69 05
strzelce@hr-strzelce.pl

Oddział Borowo
woj. wielkopolskie
64-020 Czarniń
tel. 61 282-72-67
fax. 61 282-62-97
borowo@hr-strzelce.pl

Oddział Melszryn
woj. lubuskie
66-400 Gorzów Wlkp.
ul. Myślibońska 81
tel. 95 722-85-20
fax. 95 720-39-68
melszyn@hr-strzelce.pl

Oddział Koncewice
woj. kujawsko-pomorskie
87-140 Chełmża
tel. 56 675-92-97
fax. 56 675-92-27
koncewice@hr-strzelce.pl

Przedstawiciel regionalni:

☎ 696 096 514

☎ 663 202 316

☎ 660 408 199

☎ 603 101 090

www/hr-strzelce.pl
facebook.com/hrstrzelce

JĘCZMIEŃ JARY

NOWOŚĆ

AMARETTO

- Doskonałe plonowanie.
- Wysoka masa 1000 ziaren.
- Wysoka gęstość ziarna w stanie zsypanym.
- **Bardzo dobry na słabe gleby.**
- **Odmiana wczesna.**

TROFEUM



- **Jedna z najlepiej i najstabilniej plonujących odmian paszowych.**
- Ziarno o najwyższej gęstości.
- Podwyższona tolerancja na suszę.
- Wysoka tolerancja na niskie pH gleby.
- Bardzo dobra odporność na wyleganie.
- Wysoka zawartość białka.

FARMER

- **Pewne i stabilne plony.**
- **Nadaje się na gleby lekkie.**
- **Nr 1 w odporności na wyleganie w Polsce.**
- Wysoka zawartość białka.
- Ziarno ciężkie, dobrze wyrównane.

NOWOŚĆ

FURIO

Tylko na reprodukcję nasienną.

ADWOKAT

RADEK

- Doskonałe plonująca paszówka.
- **Podwyższona odporność na choroby grzybowe.**
- **Rośliny niewysokie o dobrej odporności na wyleganie.**
- Wysoka gęstość ziarna w stanie zsypanym.

- **Najczęściej zalecany do uprawy jęczmień paszowy w Polsce (LOZ COBORU).**
- **Rewelacyjna odporność na wyleganie.**
- Wysoka gęstość ziarna.
- Bardzo wysoka zawartość białka.

- Podwyższona tolerancja na zakwaszenie gleby.
- **Niskie wymagania glebowe.**
- **Bardzo dobra odporność na choroby grzybowe.**
- Wysoka masa 1000 ziaren.

OWIES

RAMBO



GEPARD

ADORATOR

Odmiana bezuszkowa.

- **Najstabilniej i najwyżej plonująca odmiana owsa w Polsce.**
- Najlepsza odmiana owsa w Polsce, Czechach i Austrii.
- **Najczęściej zalecana do uprawy owsa w Polsce (LOZ COBORU 2024).**
- Niska zawartość łuski.
- **Wysoka gęstość ziarna.**
- Niskie wymagania glebowe.

- **Stabilne plonowania w latach o różnym przebiegu pogody.**
- **Najwyższa zawartość tłuszczu wśród zarejestrowanych odmian (6,4%) – doskonała wartość żywieniowa.**
- Wysoka gęstość ziarna.
- Doskonale na gleby lekkie.

- Najlepiej plonujący owies nagi.
- Najwyższa tolerancja na niskie pH.
- Bardzo ciężkie ziarno
- Wysoka zawartość białka i tłuszczu.

BINGO



- **Zawsze wysoko i wiernie plonujący!**
- **Najpopularniejsza odmiana w Polsce!**
- Odmiana wczesna.
- Bardzo niska zawartość łuski.
- Bardzo wysoka MTZ.

Odmiany doskonałe
zarówno do przetwórstwa **spożywczego**
jak i na cele **paszowe**

PSZENŻYTO JARE

NOWOŚĆ

TORISTO

- **Bardzo dobre plonowanie.**
- **Odmiana zarejestrowana w Polsce i w Niemczech z najlepszymi wynikami.**
- Bardzo dobry profil odpornościowy.
- Średni termin kłoszenia i dojrzewania.
- Niskie wymagania glebowe.
- Odmiana przewodkowa.

HUGO

- **Nr 1 plonowania w latach 2019,2022,2023 (wg COBORU)**
- **Lider plonowania w Polsce w ostatnich latach.**
- **Doskonale toleruje suszę.**
- Wysoka MTZ.
- Niskie wymagania glebowe.
- Odmiana przewodkowa.

UWAGA: wszystkie odmiany pszenżyta jarego wykazują cechy przewodkowe i nadają się do siewów późnojesiennych.

PSZENICA JARA

NOWOŚĆ

ESKAPADA

Tylko na reprodukcję nasienną.

AURA

- **Wysoki potencjał plonowania (do 111% wzorca).**
- **Nr 1 w odporności na porastanie w kłosie.**
- **Nr 1 w odporności na wyleganie przez zbiorem.**
- Średni termin dojrzewania.
- Wysoka zawartość białka.

- **Jedna z najlepszych odmian pszenicy jarej w Polsce.**
- **Doskonała również jako przewodka.**
- **Nr 1 w odporności na fuzariozę kłosa w Polsce.**
- Bardzo wysoka odporność na wyleganie.
- Ziarno szkliste o dużej zawartości białka.

NOWOŚĆ

APLAUZ

ZADRA

- Wysokie plonowanie.
- Bardzo dobra odporność na wyleganie.
- Wysoka zawartość białka.
- Wysoka tolerancja na niskie pH.
- Dobra odporność na choroby.
- Bardzo wysoka gęstość ziarna.
- Posiada cechy przewodkowe.

- **Ościsty kłós** predysponuje odmianę do uprawy na terenach przyłesnych.
- Wczesny termin kłoszenia.
- **Przydatna do mieszanek.**

BOBIK

DOMINO

FERNANDO

- Odmiana niskotaninowa.
- Wysoka zawartość białka.
- **Najlepsza odporność na wyleganie.**
- **Lider odporności na choroby grzybowe w bobiku.**
- Najmniejsze uszkodzenia nasion przez strąkowce.

- Odmiana niskotaninowa.
- **Najwyższa zawartość białka wśród odmian dostępnych na rynku.**
- Bardzo dobra odporność na choroby.
- Bardzo dobra równomierność dojrzewania.

GRANIT

- **Jedyna na rynku odmiana samokończąca.**
- **Wczesny termin kwitnienia i dojrzewania.**
- Bardzo dobra równomierność dojrzewania.
- Duża MTZ.

RZEPAK JARY

NOWOŚĆ

LAUR

Odmiana populacyjna wyhodowana w naszym gorzowskim oddziale na glebach klasy IV-VI. Charakteryzuje się wysoką tolerancją na niekorzystne warunki glebowe i okresowe susze. Może z powodzeniem konkurować z odmianami mieszańcowymi. Nasiona charakteryzują się podwyższonymi parametrami jakościowymi dzięki bardzo niskiej zawartości glukozyolanów i wysokiej zawartości tłuszczu.

W ofercie również nasiona:

GROCHU, ŁUBINU, MAKU, LNU, KUKURYDZY

www.hr-strzelce.pl

Modowla Roślin

