



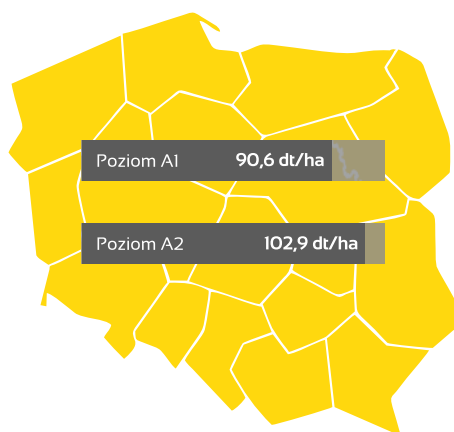
PATRAS A



Jakościowy gigant!

- ✓ wysoki plon ziarna o bardzo dobrych parametrach jakościowych - idealna dla wysokotowarowych produkcji
- ✓ dobrze znosi opóźnione siewy - wyróżnia się szybkim rozwojem początkowym
- ✓ dzięki wysokiej tolerancji na choroby podstawy źdźbła oraz fusariozę kłosów, świetnie nadaje się do siewu w monokulturze, po kukurydzy oraz we wszystkich terminach siewu
- ✓ jest łatwa w omłocie dzięki równomiernej dojrzałości słomy i ziarna
- ✓ szeroko rekomendowana w Polsce (Lista odmian zalecanych, COBORU)

POTENCJAŁ PLOWANIA



MTZ

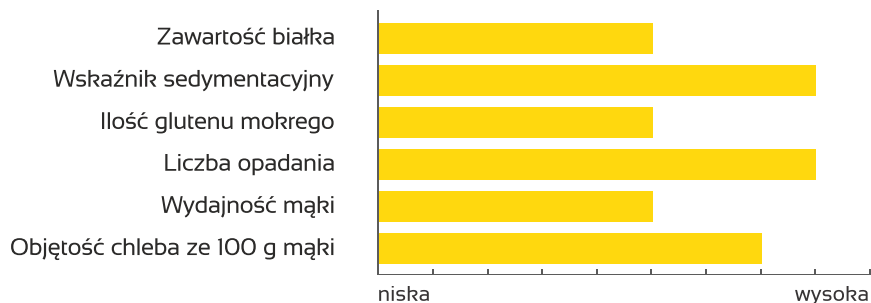
47 - 52 g

WYSOKOŚĆ ROŚLIN

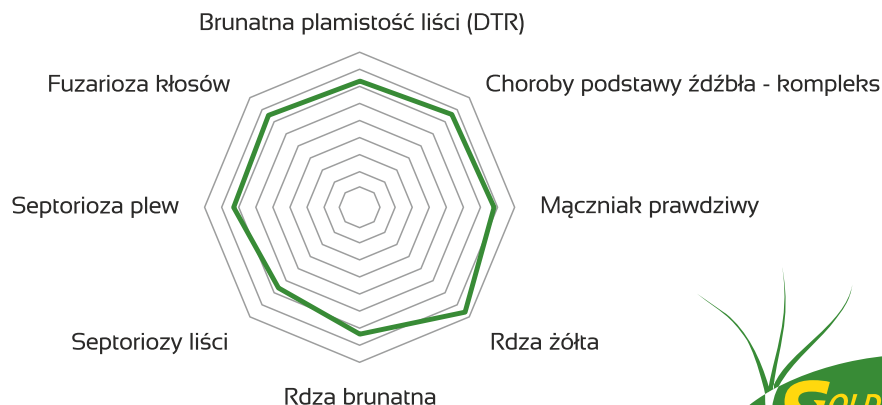


85 cm
(średnia)

CHARAKTERYSTYKA JAKOŚCIOWA



ODPORNOŚĆ NA CHOROBY (skala 9 stopniowa)



TECHNICZNE PARAMETRY ODMIANY



ODMIANA TOLERANCYJNA
NA CHLOROTOLURON

ROZWÓJ

	wczesny			średni			późny		
termin kłoszenia	█			█			█		
termin dojrzałości pełnej	█			█			█		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
odporność na wyleganie	█	█	█	█	█	█	█	█	█
odporność na porastanie	█	█	█	█	█	█	█	█	█
wyrównanie ziarna	█	█	█	█	█	█	█	█	█
gęstość ziarna	█	█	█	█	█	█	█	█	█

STANOWISKO

	niskie	średnie			wysokie				
wymagania glebowe	█	█			█				
	niska	średnia			wysoka				
tolerancja na zakwaszenie	█	█	█	█	█	█	█	█	█

SIEW*

termin siewu	wczesny	optimalny	późny
gęstość siewu (nasion/m ²)	200-250	300-350	380-450
masa wysiewu	120-150 kg/ha	165-210 kg/ha	210-260 kg/ha

* podana gęstość i masa wysiewu jest wartością orientacyjną i może ulec zmianie w zależności od warunków glebowych, terminu siewu oraz uzyskanej MTZ i zdolności kiełkowania

NAWOŻENIE AZOTOWE (kg N/ha)

przedsiewne (opcjonalne)	przed lub podczas siewu		
	20-40		
pogłówne	BBBCH 13-25 (krzewienie)	BBCH 29-31 (strzelanie w źdźbło)	BBCH 39-49 (dawka późna)
	70-80	70-90	40-60

PRAKTYCZNA WSKAZÓWKA



Zwróć szczególną uwagę na:

Odpowiednio wysokie nawożenie azotowe - pszenice jakościowe, które wysoko plonują wymagają większego zapotrzebowania na azot by utrzymać wysokie parametry jakościowe

Skala:

9 - cecha bardzo dobra
8 - cecha dobra do bardzo dobrej
7 - cecha dobra

6 - cecha średnia do dobrej
5 - cecha średnia
4 - cecha niska do średniej

3 - cecha niska
2 - cecha niska do bardzo niskiej
1 - cecha bardzo niska

Przedstawiona charakterystyka odmiany jak również jej opis są wynikiem naszej najlepszej wiedzy połączonej z odzwierciedleniem oficjalnych wyników badań uzyskanych w Polsce przez COBORU, w Niemczech przez BSA, jak również doświadczeń własnych. Mimo zachowania jak największej staranności z naszej strony, nie możemy jednak w pełni zagwarantować, iż podane wyniki zostaną osiągnięte w 100%. Charakteryzują się one bowiem naturalną zmiennością wywołaną przez środowisko rolniczo-przyrodnicze. Należy więc rozumieć je jako informacje o potencjale plonowania i jakości, a nie jako bezwarunkową gwarancję ich uzyskania.

Odmiana chroniona wyłącznym prawem. Jej rozmnażanie, oferowanie i sprzedawanie bez uprzednio uzyskanej licencji w formie umowy jest zabronione. Za ich rozmnażanie na własne potrzeby siewne trzeba płacić hodowcy bez wezwania.



Nasiona godne zaufania!

www.golden-seeds.pl