

WYSOKIE  
I STABILNE  
PLONYSUPER  
JAKOŚĆWYSOKA  
ZDROWOTNOŚĆ  
LIŚCI

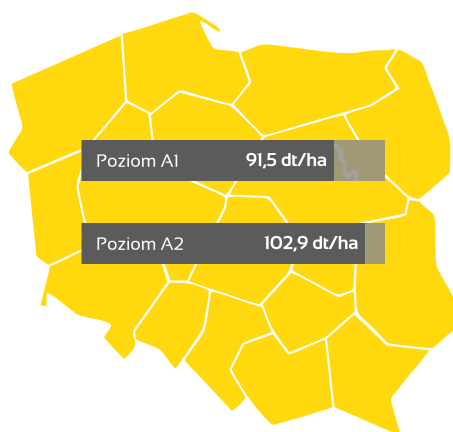
# PONTICUS E



*Odmiana bezpieczna w uprawie!*

- ✓ odmiana o elitarniej jakości ziarna i potencjale plonowania na poziomie pszenic jakościowych z grupy A
- ✓ dobra zimotrwałość (4) i regeneracja po zimie
- ✓ bardzo dobra odporność na mączniaka, rdzę septoriozę liści i DTR
- ✓ szerokie spektrum stanowiskowe uprawy
- ✓ bardzo wysoka odporność na wyleganie

## POTENCJAŁ PLOWANIA



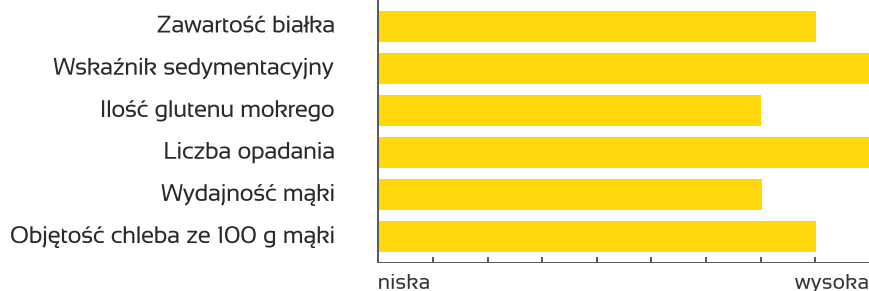
## MTZ

43 - 48 g

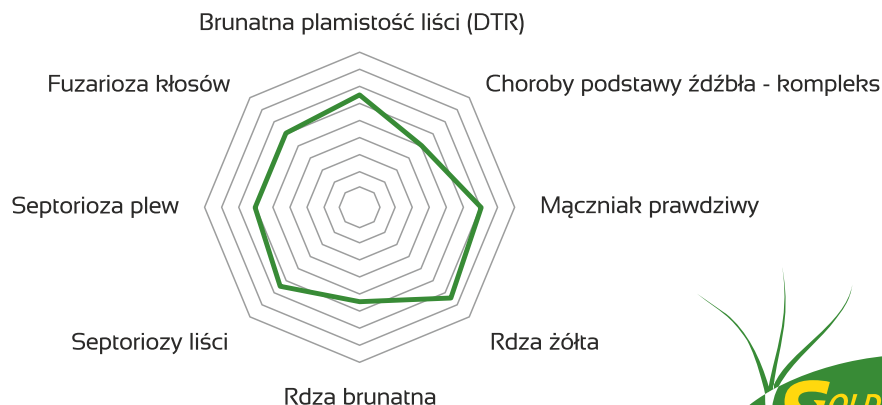
WYSOKOŚĆ ROŚLIN

87 cm  
(średnia)

## CHARAKTERYSTYKA JAKOŚCIOWA



## ODPORNOŚĆ NA CHOROBY (skala 9 stopniowa)



# TECHNICZNE PARAMETRY ODMIANY



ODMIANA TOLERANCYJNA  
NA CHOROBY TOLURON

## 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 <sup>2</sup> )	220-300	300-350	350-400
masa wysiewu	115-160 kg/ha	160-200 kg/ha	200-240 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)
	60-70	50-90	40-60

## PRAKTYCZNA WSKAZÓWKA



Zwróć szczególną uwagę na:

Zastosowanie zabiegu fungicydowego chroniącego kłos, który zapewni bezpieczeństwo jakościowe ziarna

### 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!