

**NOWOŚĆ****Anniston**

**NOWA GENERACJA RZEPAKU OZIMEGO**



## Cechy użytkowo-rolnicze:

Hodowca	<b>LIMAGRAIN</b>
Typ odmiany	<b>mieszaniec</b>
Wysokość roślin	<b>bardzo wysoka</b>
Odporność na ugięcie łanu	<b>bardzo wysoka</b>
Tolerancja na słabsze stanowiska	<b>bardzo wysoka</b>
Zaolejenie	<b>47,5%</b>
Zimotrwałość	<b>bardzo wysoka</b>
<b>Termin siewu – zalecana norma wysiewu (nasion/m<sup>2</sup>):</b>	
Wczesny	<b>40</b>
Optymalny	<b>45 – 50</b>
Lekko opóźniony	<b>55</b>

### Odporność na choroby:

Zgnilizna twardzikowa	<b>+++</b>
Sucha zgnilizna	<b>++++</b>
Czerń krzyżowych	<b>+++</b>

### Komponenty plonu:

Liczba pędów bocznych	<b>++++</b>
Liczba łuszczyń na roślinie	<b>+++</b>
Długość łuszczyń	<b>+++</b>
Długość pędu głównego	<b>++++</b>
Masa tysiąca nasion	<b>+++</b>

++++ bardzo wysoka, +++ wysoka, ++ średnia, + niska

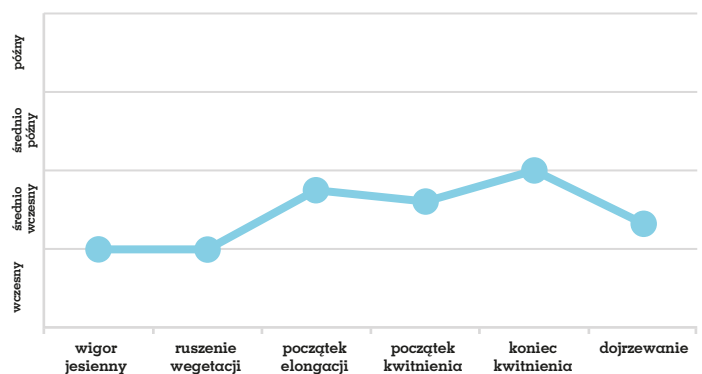
## Główne zalety odmiany:

- + Niezwykły potencjał plonowania
- + Odporność na wirus żółtaczki rzepy - TuYV
- + Wysoka odporność na suchą zgniliznę kapustnych - gen RLM7
- + Dobra zimotrwałość
- + Wysoka odporność na osypywanie nasion

## Plon nasion:

- + rejestracja w Polsce 2017 rok.
- + doświadczenia COBORU:
  - 2015 - 2017 - 129,33%
- + jedna z najplenniejszych odmian w badaniach rejestrowych.

## Profil wczesności:



- + **Anniston** reprezentuje najnowszą generację odmian mieszańcowych na europejskim rynku. Ta wyjątkowa i innowacyjna odmiana wyróżnia się ogromnym potencjałem plonowania (60,7 dt/ha w pierwszym roku badań rejestrowych COBORU) oraz odpornością na choroby grzybowe (gen RLM7) oraz wirusowe (gen odporności na TuYV), co plasuje ją w absolutnej czołówce najplenniejszych odmian w Polsce.
- + **Anniston** jest pierwszą na polskim rynku odmianą mieszańcową z odpornością na wirusa żółtaczki rzepy TuYV. Wirus przenoszony przez mszycę brzoskwińowo-ziemniaczaną *Myzus persicae* uważany jest ostatnim czasie za przyczynę największego obniżenia potencjału plonowania rzepaku ozimego w Europie.
- + **Anniston** charakteryzuje się także wysoką odpornością na pęknięcie łuszczyń i osypywanie nasion w niekorzystnych warunkach podczas zbioru. Odmiana wykazuje także dobrą zimotrwałość, co potwierdziła w trudnych warunkach zimy sezonu 2015/2016 nawet w rejonach, gdzie wystąpiły bardzo duże uszkodzenia mrozowe.

# Anniston

Agri intelligence



## NOWA GENERACJA RZEPAKU OZIMEGO



OGROMNY POTENCJAŁ  
PLONOWANIA  
blisko 130% wzorca



WYSOKA ODPORNOŚĆ

- na wirus żółtaczkę rzepy
- na suchą zgniliznę kapustnych
- na osypywanie nasion



BARDZO WYSOKA  
ZIMNOTRWAŁOŚĆ



**Anniston** to wyjątkowa i innowacyjna odmiana rzepaku ozimego, wyróżniająca się ogromnym potencjałem plonowania (129,33% wzorca w badaniach COBORU 2015-2017). **Anniston** jest też pierwszym w Polsce rzepakiem mieszańcowym z odpornością na wirusa żółtaczkę rzepy (TuYV) oraz genem RLM7, decydującym o odporności na suchą zgniliznę kapustnych. **Anniston** to nowa generacja rzepaku, plonu i zysku z uprawy.

**Agrii**<sup>TM</sup>

[www.agrii.pl](http://www.agrii.pl)