

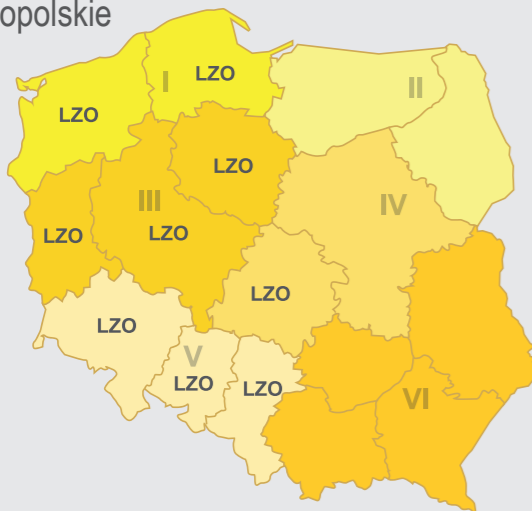
RZEPAK OZIMY

RGT BONANZA

Lista Zalecanych Odmian (LZO)

RGT BONANZA według województw:

- dolnośląskie
- kujawsko-pomorskie
- lubuskie
- łódzkie
- opolskie
- pomorskie
- zachodnio-pomorskie
- śląskie
- wielkopolskie



DOŚWIADCZENIA POLOWE

COBORU wyniki porejestrowe (% wzorca)

ROK 2013	ROK 2014	ROK 2015	ROK 2016	ROK 2017
106%	112%	117%	111%	108%

Doświadczenia COBORU PDO 2015 - plon nasion dt/ha

Lokalizacja (województwo)	RGT BONANZA	wzorzec
Białogard (zachodnio-pomorskie)	47	43,4
Karżniczka (pomorskie)	75,1	66,5
Ruska Wieś (warmińsko-mazurskie)	58,9	60,8
Krzyżewo (podlaskie)	52,7	55,1
Świebodzin (lubuskie)	47,2	45,3
Nowa Wieś Ujska (wielkopolskie)	52,7	43
Śrem Wójtowski (wielkopolskie)	65,9	54,5
Kościelna Wieś (wielkopolskie)	57,1	49,3
Chrzastowo (kujawsko-pomorskie)	58,3	58,1
Głębokie (kujawsko-pomorskie)	37,9	40,7
Głodowo (kujawsko-pomorskie)	56,9	47,6
Sulejów (świętokrzyskie)	46,9	52,2
Kawęczyn (mazowieckie)	52,2	49,4
Cicibór Duży (lubelskie)	56	47,3
Bezek (lubelskie)	55	54,5
Tomaszów Bol. (dolnośląskie)	44,8	40,3
Naroczyce (dolnośląskie)	53,3	46
Krościna Mała (dolnośląskie)	65	55,3
Tarnów (dolnośląskie)	36,6	28,4
Głubczyce (opolskie)	51,8	44,4
Pągów (opolskie)	40,7	40,1
Pawłowice (śląskie)	52	48,3
Słupia (świętokrzyskie)	56,7	53,7
Przeclaw (podkarpackie)	39,7	39

LZO w 9 województwach

RZEPAK OZIMY

RGT BONANZA

- Rejestracja w Polsce rok 2012
- Wysoka odporność na przymrozki w okresie wiosenno-zimowym
- Bardzo wysoki potencjał plonowania
- Odmiana dostosowana do wszystkich rodzajów gleb
- Wielo-genowa odporność na choroby



STOP Fungicyd w okresie jesiennym
STOP Regulator w okresie jesiennym

RZEPAK OZIMY

RGT BONANZA

PROFIL ODMIANY

Rejestracja: 2012 Polska
 Typ: mieszaniec zrestorowany
 Wczesność: wczesno-średnia do wczesno-późnej
 Termin kwitnienia: średni do późnego
 Termin zbioru: średni

Charakterystyka zdrowotna

– Sucha zgnilizna: bardzo dobra
 – Zgnilizna twrdzikowa: dobra
 – Cylindrosporioza: bardzo dobra
 – Verticilioza: bardzo dobra

Charakterystyka agronomiczna

– Wysokość: wysoka
 – Odporność na wyleganie: dobra
 – Wigor jesienny: dobry
 – Wzrost wiosenny: średni
 – Wrażliwość na clomazon: brak

Charakterystyka technologiczna

– Charakterystyka technologiczna
 – Zaolejenie: bardzo wysokie
 – Zawartość białka: średnia
 – Zawartość GLS: niska
 – MTZ: wysoki

PORADY SIEWNE DLA ROLNIKA

– Ilość docelowa roślin na polu: gęstość w rzędzie max 15 roślin na m.b.
Wysiew siewnikiem klasycznym: 30–45 roślin/m²
Wysiew siewnikiem pneumatycznym: 20–30 roślin/m²
 – Optymalny termin siewu w zależności od regionu:
od 10 sierpnia do 5 września

Po więcej informacji zapraszamy do dystrybutorów regionalnych lub bezpośrednio do firmy.

www.ragt.pl

RAGT Semences Polska sp. z o.o.
 ul. Sadowa 10A • 87-148 Łysomice • tel. 56 6783279

Doświadczenia COBORU PDO 2017 – plon nasion [dt/ha]

Lokalizacja (województwo)	RGT BONANZA	Wzorzec
Prusim (wielkopolskie)	53,3	46,6
Białogard (zachodnio-pomorskie)	30,4	27,8
Karżniczka (pomorskie)	62,2	55,7
Radostowo (pomorskie)	57,5	45,9
Wróćkowo (warmińsko-mazurskie)	41,8	42,7
Ruska Wieś (warmińsko-mazurskie)	53,9	53,2
Krzyżewo (podlaskie)	31,6	35,1
Nowa Wieś Ujska (wielkopolskie)	36,1	31,5
Śrem Wójtowo (wielkopolskie)	52,8	51,6
Kościelna Wieś (wielkopolskie)	45,6	41,6
Chrząstowo (kujawsko-pomorskie)	42,7	37,5
Głębokie (kujawsko-pomorskie)	39,3	31,5
Głodowo (kujawsko-pomorskie)	46,3	44,8
Sulejów (świętokrzyskie)	50,9	47,2
Kawęczyn (mazowieckie)	50,4	43,8
Cicibór Duży (lubelskie)	60,2	48,3
Bezek (lubelskie)	58,2	55,7
Tomaszów Bol.(dolnośląskie)	36,8	31,1
Krościna Mała (dolnośląskie)	37,2	34,4
Zybiszów (dolnośląskie)	48,3	45,5
Tarnów (dolnośląskie)	48,8	48,6
Głubczyce (opolskie)	55,4	47,9
Pawłowice (śląskie)	51,5	49,0
Słupia (świętokrzyskie)	46,4	50,6
Przeclaw (podkarpackie)	54,8	54,4

Doświadczenia COBORU PDO 2016 – plon nasion [dt/ha]

Lokalizacja (województwo)	RGT BONANZA	Wzorzec
Prusim (wielkopolskie)	53,4	46,7
Karżniczka (pomorskie)	46,1	47,6
Radostowo (pomorskie)	35,4	34,6
Wróćkowo (warmińsko-mazurskie)	30,8	31,5
Ruska Wieś (warmińsko-mazurskie)	11,2	14,9
Chrząstowo (kujawsko-pomorskie)	31	31,1
Głębokie (kujawsko-pomorskie)	22,9	23,3
Głodowo (kujawsko-pomorskie)	31,8	31,1
Sulejów (świętokrzyskie)	38	36,8
Kawęczyn (mazowieckie)	12,4	12,9
Bezek (lubelskie)	49,8	50,9
Tomaszów Bol. (dolnośląskie)	31,1	26,2
Krościna Mała (dolnośląskie)	48,2	43,9
Zybiszów (dolnośląskie)	39,5	40
Tarnów (dolnośląskie)	40,5	40,1
Głubczyce (opolskie)	43,1	44,8
Smolice (wielkopolskie)	26,9	21,4
Pągów (opolskie)	62,3	54,5
Pawłowice (śląskie)	49,2	43
Słupia (świętokrzyskie)	64,3	57,1
Przeclaw (podkarpackie)	44,7	42,4

Również i w tym roku polecamy Państwu do uprawy odmianę **RGT BONANZA**. Pragniemy poinformować, że odmiana ta uzyskała rekomendację do **LZO** (lista zalecanych odmian w województwie) w 9 rejonach Polski (na 13 możliwych). W trakcie wieloletnich doświadczeń zarówno PDO jak i firmowych RAGT **RGT BONANZA** wykazała bardzo wysoką stabilność w plonowaniu w gospodarstwach na terenie całego kraju. Charakteryzuje się wysoką zdrowotnością całej rośliny od początku siewów aż do zbiorów. Odmiana ta jest średnio – wczesna dzięki czemu maksymalizujemy termin siewu i zbioru. **RGT BONANZA** posiada bardzo wysokie cechy użytkowe które gwarantują wysoką opłacalność w produkcji rzepaku ozimego.

Najważniejsze cechy użytkowe odmiany **RGT BONANZA**

- STABILNOŚĆ
- PLONOTWÓRCZOŚĆ
- ZIMOTRWAŁOŚĆ
- ODPORNOŚĆ NA CHOROBY
- NIEZAWODNOŚĆ

