

Lista odmian zalecanych (LOZ) do uprawy na rok 2019  
w województwie kujawsko-pomorskim

Załącznik 1

Lp.	Gatunek/odmiana	Okres badań w PDO (od roku)	Rok włączenia do LOZ
<b>Jęczmień jary</b>			
1	Basic	2011	2013
2	Ella	2012	2014
3	KWS Atrika	2013	2015
4	KWS Olof	2010	2011
5	KWS Vermont	2016	2018
6	Soldo	2013	2014
7	Teksas	2017	2019
8	Paustian	2016	2017
9	Polonia Staropolska	2016	2019
10	Bente <sup>b/</sup>	2017	2019
<b>Jęczmień ozimy zimotrwałość (skala 9°)*</b>			
1	Antonella 5.0°	2012	2014
2	Kaylin 5.0°	2016	2019
3	KWS Kosmos 5.0°	2016	2018
4	Quadriga 5.0°	2016	2019
5	Titus 5.0°	2013	2014
6	Zenek 5.5°	2014	2016
<b>Owies zwyczajny jary</b>			
1	Bingo	2009	2010
2	Elegant	2016	2019
3	Komfort	2013	2016
4	Kozak	2017	2018
5	Nawigator	2015	2017
6	Romulus	2016	2019
<b>Owies nagi jary</b>			
1	Nagus	2011	2013
<b>Pszenica zwyczajna jara</b>			
1	Goplana (A)	2015	2017
2	Harenda (B)	2014	2015
3	Nimfa (A)	2016	2018
4	Rusalka (A)	2016	2018
5	Tybalt (A)	2005	2007
<b>Pszenica zwyczajna ozima zimotrwałość (skala 9°)*</b>			
1	Arkadia (A) 6.0°	2012	2013
2	Artist (B) 4.0°	2014	2016
3	Belissa (B) 5.0°	2015	2017
4	Bonanza (B) 4.0°	2016	2019
5	Delawar (A) 4.0°	2016	2017
6	Fakir (B) 4.5°	2014	2015
7	Hondia (A) 5.5°	2015	2017
8	Julius (A) <sup>CCAV</sup> 5.0°	2012	2014
9	KWS Kiran (C) 4.0°	2016	2019
10	LG Jutta (B) 5.5°	2016	2019
11	Linus (A) 4.0°	2012	2015
12	RGT Kilimanjaro (A) 4.0°	2015	2017
13	Rotax (B) 5.0°	2015	2017
14	Sailor (A) 4.5°	2012	2013

Lp.	Gatunek/odmiana	Okres badań w PDO (od roku)	Rok włączenia do LOZ
<b>Pszenżyto jare</b>			
1	Dublet	2006	2007
2	Mamut	2016	2018
3	Sopot	2015	2017
<b>Pszenżyto ozime zimotrwałość (skala 9°)*</b>			
1	Kasyno 5.5°	2017	2018
2	Meloman 5.5°	2015	2016
3	Panteon 6.0°	2016	2017
4	Porto <sup>R</sup> 5.5°	2017	2019
5	Sekret 5.5°	2016	2019
6	Tomko 6.0°	2013	2014
7	Trapero 6.0°	2016	2017
<b>Żyto ozime</b>			
1	Dańkowskie Granat	2016	2018
2	Dańkowskie Hadron	2016	2019
3	Horyzo	2012	2014
4	Poznańskie	2016	2017
5	Stanko	2011	2012
6	KWS Binntto F <sub>1</sub>	2017	2018
7	KWS Dolaro F <sub>1</sub>	2017	2018
8	KWS Florano F <sub>1</sub>	2017	2018
9	SU Performer F <sub>1</sub>	2015	2016
<b>Rzepak jary</b>			
1	Goliat	2017	2019
2	Lennon	2013	2016
3	Markus	2010	2018
4	Legolas F <sub>1</sub>	2014	2016
5	Lexus F <sub>1</sub>	2017	2019
6	Lumen F <sub>1</sub>	2016	2017
<b>Rzepak ozimy</b>			
1	ES Valegro	2015	2016
2	Sherlock	2011	2014
3	SY Ilona	2017	2018
4	SY Rokas	2017	2019
5	Atora F <sub>1</sub>	2016	2017
6	Bonanza F <sub>1</sub>	2013	2017
7	DK Extract F <sub>1</sub>	2017	2019
8	Kuga F <sub>1</sub>	2016	2017
9	Marcopolos F <sub>1</sub>	2013	2016
10	Mercedes F <sub>1</sub>	2014	2017
11	Popular F <sub>1</sub>	2015	2017
12	Taifun F <sub>1</sub>	2017	2019

Lista odmian zalecanych (LOZ) do uprawy na rok 2019  
w województwie kujawsko-pomorskim

Lp.	Gatunek/odmiana	Okres badań w PDO (od roku)	Rok włączenia do LOZ
<b>Groch siewny odmiany ogólnoużytkowe</b>			
1	Arwena	2015	2018
2	Astronaute	2017	2019
3	Audit	2014	2018
4	Batuta	2012	2014
5	Olimp	2017	2018
6	Starski	2016	2019
7	Tarchalska	2004	2008
<b>Groch siewny odmiany pastewne</b>			
1	Hubal	2005	2008
2	Turnia	2011	2013
<b>Łubin wąskolistny</b>			
1	Bolero	2016	2018
2	Jowisz	2016	2019
3	Koral	2016	2019
4	Neron	2017	2018
5	Roland	2017	2019
6	Rumba	2015	2017
7	Samba	2017	2018
8	Tytan	2016	2018
9	Wars	2014	2015
<b>Łubin żółty</b>			
1	Baryt	2011	2013
2	Bursztyn	2014	2016
3	Lord	2006	2017
4	Mister	2003	2018
5	Puma	2017	2018
<b>Ziemniak odmiany jadalne</b>			
<b>odmiany bardzo wczesne</b>			
1	Arielle	2014	2016
2	Denar	2001	2008
3	Impala	2014	2019
4	Lord	2001	2008
5	Riviera <sup>w</sup>	2015	2019
<b>odmiany wczesne</b>			
1	Bohun	2017	2019
2	Gwiazda	2012	2014
3	Ignacy	2014	2016
4	Lawenda <sup>R</sup>	2018	2019
5	Madeleine	2016	2019
6	Vineta	2001	2012
<b>odmiany średniowczesne</b>			
1	Jurek	2016	2018
2	Lech	2017	2019
3	Mazur	2016	2018
4	Oberon	2012	2018
5	Satina	2001	2013
6	Tajfun	2004	2008

Lp.	Gatunek/odmiana	Okres badań w PDO (od roku)	Rok włączenia do LOZ
<b>Kukurydza - użytkowanie na kiszonkę</b>			
<b>odmiany wczesne</b>			
1	LG31255	2017	2019
<b>odmiany średniowczesne</b>			
1	Bilizi	2017	2019
2	Cyrano	2016	2018
3	Farmplus <sup>CCA/</sup>	2016	2018
4	Figaro	2017	2019
5	MAS 20S	2015	2018
6	SM Kurant	2017	2019
7	Volumixx <sup>CCA/</sup>	2016	2019
<b>odmiany średniopóźne</b>			
1	DS1460C	2017	2019
2	Dublino	2016	2018
3	MAS 28A <sup>R CCA/</sup>	2017	2019
4	Walterinio KWS	2016	2018
<b>Kukurydza - użytkowanie na ziarno</b>			
<b>odmiany wczesne</b>			
1	Agro Fides	2017	2018
2	Farmplus <sup>CCA/</sup>	2016	2018
3	Kwintus	2016	2018
4	KWS Vitellio	2017	2019
5	SY Talisman <sup>R CCA/</sup>	2017	2019
<b>odmiany średniowczesne</b>			
1	P8329	2017	2019
2	ES Inventive <sup>R</sup>	2018	2019
3	Farmfire <sup>CCA/</sup>	2016	2018
4	Figaro	2017	2018
5	Plantus <sup>R</sup>	2018	2019
6	SY Pandoras <sup>R</sup>	2018	2019
7	SY Telias	2017	2018
<b>odmiany średniopóźne</b>			
1	ES Faraday <sup>R</sup>	2018	2019
2	Walterinio KWS	2017	2019
<b>Soja</b>			
<b>odmiany bardzo wczesne i wczesne</b>			
1	Erica	2017	2019
<b>odmiany średniowczesne i średniopóźne</b>			
1	Mavka	2017	2019
2	Abelina	2017	2019
3	Sculptor	2017	2019
<b>odmiany późne</b>			
1	Aligator	2017	2019
2	GL Melanie	2017	2019
<b>Bobik</b>			
1	Amulet	2017	2019
2	Amigo	2017	2019
3	Fanfare	2017	2019
4	Apollo <sup>R</sup>	2018	2019
5	Capri <sup>R</sup>	2018	2019

Objaśnienia:

A - odmiany jakościowe, B - odmiany chlebowe, C - odmiany pozostałe

F<sub>1</sub> – mieszańiec

<sup>R</sup> - odmiana wstępnie rekomendowana

\* - zimotrwałość: 9- bardzo duża, 5- średnia, 1- bardzo mała (wg COBORU)

<sup>b/</sup> - odmiana browarna

<sup>CCA/</sup> - odmiana ze Wspólnotowego katalogu odmian (CCA)

<sup>w/</sup> - odmiana rekomendowana na wczesny zbiór

Ostatnie zmiany w LOZ nastąpiły 30 stycznia 2019 decyzją dyrektora Stacji Koordynującej PDO w woj. kujawsko-pomorskim, po zapoznaniu się z opinią Kujawsko-Pomorskiego Zespołu PDO