

Lista odmian zalecanych (LOZ) do uprawy na rok 2021  
w województwie kujawsko-pomorskim

Lp.	Gatunek/odmiana	Okres badań w PDO (od roku)	Rok włączenia do LOZ
<b>Jęczmień jary</b>			
1	Avatar	2019	2020
2	Basic	2011	2013
3	Bente	2017	2019
4	Etoile	2018	2021
5	Farmer	2018	2021
6	KWS Atrika	2013	2015
7	KWS Fantex	2019	2021
8	KWS Vermont	2016	2018
9	Pilote	2018	2020
<b>Jęczmień ozimy zimotrwałość (skala 9°)*</b>			
1	Jakubus 5.0°	2017	2020
2	KWS Flemming <sup>R</sup> 5.0°	2019	2021
3	KWS Kosmos 5.0°	2016	2018
4	Quadriga 5.0°	2016	2019
5	SU Jule 5.0°	2018	2021
<b>Owies zwyczajny jary</b>			
1	Bingo	2009	2010
2	Figaro	2019	2021
3	Perun	2019	2020
4	Romulus	2016	2019
<b>Pszenica zwyczajna jara</b>			
1	Alibi (B)	2019	2021
2	Aura <sup>R</sup> (A)	2020	2021
3	Fala (A)	2018	2020
4	Goplana (A)	2015	2017
5	Harenda (B)	2014	2015
6	Rusałka (A)	2016	2018
7	Tybałt (A)	2005	2007
<b>Pszenica zwyczajna ozima zimotrwałość (skala 9°)*</b>			
1	Artist (B) 4.0°	2014	2016
2	Bosporus <sup>R</sup> (B) 4.0°	2019	2021
3	Euforia (A) 5.5°	2018	2020
4	Formacja (A) 4.5°	2017	2020
5	Hondia (A) 5.5°	2015	2017
6	KWS Spencer (A) 4.5°	2017	2020
7	LG Jutta (B) 5.5°	2016	2019
8	Linus (A) 4.0°	2012	2015
9	Plejada (B) 5.0°	2018	2021
10	RGT Bilanz (B) 4.5°	2017	2020
11	RGT Kilimanjaro (A) 4.0°	2015	2017
12	Venecja <sup>R</sup> (B) 4.0°	2019	2021

Lp.	Gatunek/odmiana	Okres badań w PDO (od roku)	Rok włączenia do LOZ
<b>Pszenżyto jare</b>			
1	Dublet	2006	2007
2	Hugo	2018	2020
3	Mamut	2016	2018
<b>Pszenżyto ozime zimotrwałość (skala 9°)*</b>			
1	Belcanto 5.5°	2018	2020
2	Carmelo 6.0°	2017	2020
3	Meloman 5.5°	2015	2016
4	Porto 5.5°	2017	2019
5	Sekret 5.5°	2016	2019
6	Tadeus 5.5°	2017	2020
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	Inspector	2017	2020
5	Piastowskie	2017	2020
6	KWS Dolaro F <sub>1</sub>	2017	2018
7	KWS Florano F <sub>1</sub>	2017	2018
8	KWS Jethro <sup>R</sup> F <sub>1</sub>	2019	2021
9	KWS Vinetto F <sub>1</sub>	2017	2020
10	Piano F <sub>1</sub>	2018	2020
<b>Rzepak jary</b>			
1	Bruno	2018	2020
2	Goliat	2017	2019
3	Markus	2010	2018
4	Brander <sup>R CCA</sup> F <sub>1</sub>	2019	2021
5	Lexus F <sub>1</sub>	2017	2019
6	Lumen F <sub>1</sub>	2016	2017
<b>Rzepak ozimy</b>			
1	Birdy	2017	2021
2	Derrick	2018	2020
3	Galileus	2018	2020
4	Gemini <sup>R</sup>	2019	2021
5	SY Ilona	2017	2018
6	Absolut F <sub>1</sub>	2018	2021
7	Angelico F <sub>1</sub>	2018	2021
8	Anniston F <sub>1</sub>	2017	2020
9	Chopin F <sub>1</sub>	2018	2021
10	ES Imperio F <sub>1</sub>	2016	2020
11	Hamilton F <sub>1</sub>	2017	2020
12	Stefano KWS F <sub>1</sub>	2017	2020
13	Trezzor <sup>CCA</sup> F <sub>1</sub>	2017	2020

Lista odmian zalecanych (LOZ) do uprawy na rok 2021  
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	Batuta	2012	2014
4	Mandaryn	2019	2021
5	Olimp	2017	2018
6	Spot	2017	2020
7	Tarchalska	2004	2008
<b>Groch siewny odmiany pastewne</b>			
1	Hubal	2005	2008
2	Turnia	2011	2013
<b>Łubin wąskolistny</b>			
1	Agat <sup>R</sup>	2020	2021
2	Bolero	2016	2018
3	Koral	2016	2019
4	Neron	2017	2018
5	Roland	2017	2019
6	Rumba	2015	2017
7	Tytan	2016	2018
8	Wars	2014	2015
<b>Łubin żółty</b>			
1	Lord	2006	2017
2	Mister	2003	2018
3	Puma	2017	2018
<b>Ziemniak odmiany jadalne</b>			
odmiany bardzo wczesne			
1	Denar	2001	2008
2	Impala	2014	2019
3	Impresja <sup>P/</sup>	2018	2020
4	Riviera <sup>w/</sup>	2015	2019
odmiany wczesne			
1	Bohun	2017	2019
2	Gwiazda	2012	2014
3	Michalina	2010	2021
4	Vineta	2001	2012
odmiany średniowczesne			
1	Jurek	2016	2018
2	Mazur	2016	2021
3	Satina	2001	2013
4	Tajfun	2004	2008
odmiany średniopóźne			
1	Jelly	2006	2020
<b>Ziemniak odmiany skrobiowe</b>			
odmiany średniowczesne			
1	Kuba	2019	2021
2	Mieszko	2017	2021
3	Zuzanna	2007	2021
odmiany późne			
1	Hinga	2008	2020
2	Kuras	2008	2020

Lp.	Gatunek/odmiana	Okres badań w PDO (od roku)	Rok włączenia do LOZ
<b>Kukurydza - użytkowanie na kiszonkę</b>			
odmiany wczesne			
1	Astardo	2019	2020
2	Tipico <sup>R</sup>	2020	2021
odmiany średniowczesne			
2	Brigado	2018	2020
3	ES Bond	2019	2020
4	ES Joker	2019	2020
5	Farmfire <sup>CCA</sup>	2017	2020
odmiany średniopóźne			
1	Clementeen <sup>R</sup>	2020	2021
2	Kentos <sup>R</sup>	2020	2021
3	Motivi CS <sup>R</sup>	2020	2021
4	P0725 <sup>R CCA</sup>	2019	2021
<b>Kukurydza - użytkowanie na ziarno</b>			
odmiany wczesne			
1	ES Yakari	2019	2021
2	Farmplus <sup>CCA</sup>	2016	2018
3	Florino <sup>R</sup>	2020	2021
4	KWS Salamandra	2018	2021
5	Pumori <sup>R</sup>	2020	2021
6	RGT Bernaxx <sup>R</sup>	2020	2021
odmiany średniowczesne			
1	ES Inventive	2018	2019
2	ES Runway <sup>R</sup>	2020	2021
3	Farmfire <sup>CCA</sup>	2016	2018
4	Kidemos	2019	2020
5	LG31272 <sup>R</sup>	2020	2021
6	P8329	2017	2019
7	Plantus	2018	2019
8	SY Glorius	2019	2021
odmiany średniopóźne			
1	ES Faraday	2018	2019
2	Hardware	2019	2021
<b>Soja</b>			
odmiany wczesne			
1	Adessa	2019	2020
2	Erica	2017	2019
3	Mayrika <sup>CCA</sup>	2018	2020
odmiany średniowczesne i średniopóźne			
1	Abelina	2017	2019
2	Obelix <sup>CCA</sup>	2018	2020
3	Sirelia <sup>CCA</sup>	2018	2020
odmiany późne			
1	Acardia <sup>CCA</sup>	2018	2020
2	ES Comandor	2018	2020
3	Viola	2018	2020
<b>Bobik</b>			
1	Amigo <sup>NT</sup>	2017	2019
2	Apollo	2018	2019
3	Capri	2018	2019
4	Fanfare	2017	2019
5	Fernando <sup>NT</sup>	2018	2021

Objaśnienia:

A - odmiany jakościowe chlebowe, B - odmiany chlebowe , C - odmiany pszewne lub inne

F<sub>1</sub> – mieszańce

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

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

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

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

<sup>p/</sup> - odmiana ziemniaka rekomendowana na zbiór po zakończeniu wegetacji

<sup>NT</sup> - odmiany niskotaninowe bobiku

Ostatnie zmiany w LOZ nastąpiły 28 stycznia 2021 decyzją dyrektora Stacji Koordynującej PDO w woj. kujawsko-pomorskim, po zapoznaniu się z opinią Kujawsko-Pomorskiego Zespołu PDO