



Bydgoszcz, 21 luty 2020 r.

WOJEWODA KUJAWSKO-POMORSKI

WIR.IX.700.6.2020

**Wójtowie Gmin,  
Burmistrzowie Miast i Gmin,  
Prezydenci Miast**

**Szanowni Państwo**

Uprzejmie informuję, że zgodnie z ustawą z dnia 9 listopada 2012 r. o nasiennictwie (Dz. U. z 2017 r. poz. 633), a także po uzyskaniu opinii Kujawsko-Pomorskiego Zespołu Porejstrowego Doświadczalnictwa Odmianowego (PDO) Dyrektor Stacji Doświadczalnej i Oceny Odmian w Chrzastowie podjął decyzję o utworzeniu Listy odmian zalecanych (LOZ) do uprawy na obszarze województwa kujawsko-pomorskiego na 2020 r., która winna zostać szeroko rozpropagowana wśród producentów rolnych.

Pragnę nadmienić, iż zalecane odmiany roślin uprawnych uwidoczniły swą dużą przydatność do uprawy w warunkach naszego województwa, co również potwierdzono w doświadczeniach PDO prowadzonych przez Stację Doświadczalną w Chrzastowie.

Jednocześnie wyrażam nadzieję, że szczegółowa informacja przekazana za Państwa pośrednictwem umożliwi producentom rolnym wybór najlepszych odmian gatunków roślin uprawnych do stosowania w br.

Załącznik:

Lista odmian zalecanych (LOZ).

Z up. WOJEWODY  
KUJAWSKO-POMORSKIEGO  
Zygmunt Borkowski  
Dyrektor  
Wydziału Infrastruktury i Rolnictwa

Do wiadomości:

Wójtowie Gmin, Burmistrzowie Miast i Gmin,  
Prezydenci Miast z terenu województwa kujawsko-pomorskiego.

Lista odmian zalecanych (LOZ) do uprawy na rok 2020  
w województwie kujawsko-pomorskim

Lp.	Gatunek/odmiana	Okres badań w PDO (od roku)	Rok włączenia do LOZ
<b>Jęczmień jary</b>			
1	Avatar <sup>R</sup>	2019	2020
2	Basic	2011	2013
3	KWS Atrika	2013	2015
4	KWS Olof	2010	2011
5	KWS Vermont	2016	2018
6	Soldo	2013	2014
7	Pilote	2018	2020
8	Polonia Staropolska	2016	2019
9	Bente	2017	2019
<b>Jęczmień ozimy zimotrwałość (skala 9°)*</b>			
1	Jakubus 5.0°	2017	2020
2	Kaylin 5.0°	2016	2019
3	KWS Kosmos 5.0°	2016	2018
4	Quadriga 5.0°	2016	2019
<b>Owies zwyczajny jary</b>			
1	Bingo	2009	2010
2	Elegant	2016	2019
3	Perun <sup>R</sup>	2019	2020
4	Romulus	2016	2019
<b>Owies nagi jary</b>			
1	Nagus	2011	2013
<b>Pszenica zwyczajna jara</b>			
1	Goplana (A)	2015	2017
2	Fala (A)	2018	2020
3	Harenda (B)	2014	2015
4	Nimfa (A)	2016	2018
5	Rusałka (A)	2016	2018
6	Tybalt (A)	2005	2007
<b>Pszenica zwyczajna ozima zimotrwałość (skala 9°)*</b>			
1	Artist (B) 4.0°	2014	2016
2	Euforia <sup>R</sup> (A) 5.5°	2018	2020
3	Fakir (B) 4.5°	2014	2015
4	Findus <sup>CCA</sup> (A) 5,5°	2017	2020
5	Formacja (A) 4.5°	2017	2020
6	Hondia (A) 5,5°	2015	2017
7	KWS Spencer (A) 4.5°	2017	2020
8	LG Jutta (B) 5.5°	2016	2019
9	Linus (A) 4.0°	2012	2015
10	RGT Bilanz (B) 4.5°	2017	2020
11	RGT Kilimanjaro (A) 4.0°	2015	2017
12	Rotax (B) 5.0°	2015	2017

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 <sup>R</sup> 5.5°	2018	2020
2	Carmelo 6.0°	2017	2020
3	Kasyno 5.5°	2017	2018
4	Meloman 5.5°	2015	2016
5	Panteon 6.0°	2016	2017
6	Porto 5.5°	2017	2019
7	Sekret 5.5°	2016	2019
8	Tadeus 5.5°	2017	2020
9	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 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	KWS Piano <sup>R</sup> F <sub>1</sub>	2018	2020
10	KWS Vinetto F <sub>1</sub>	2017	2020
<b>Rzepak jary</b>			
1	Bruno	2018	2020
2	Goliat	2017	2019
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	Derrick <sup>R</sup>	2018	2020
2	Galileus <sup>R</sup>	2018	2020
3	SY Ilona	2017	2018
4	Anniston F <sub>1</sub>	2017	2020
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	ES Imperio F <sub>1</sub>	2016	2020
9	Hamilton F <sub>1</sub>	2017	2020
10	Stefano KWS F <sub>1</sub>	2017	2020
11	Taifun F <sub>1</sub>	2017	2019
12	Trezzor <sup>CCA</sup> F <sub>1</sub>	2017	2020

Lista odmian zalecanych (LOZ) do uprawy na rok 2020  
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	Olimp	2017	2018
5	Spot	2017	2020
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
3	Lord	2006	2017
4	Mister	2003	2018
5	Puma	2017	2018
<b>Ziemniak odmiany jadalne</b>			
odmiany bardzo wczesne			
1	Denar	2001	2008
2	Impala	2014	2019
3	Impresja <sup>pl</sup>	2018	2020
4	Riviera <sup>wl</sup>	2015	2019
odmiany wczesne			
1	Bohun	2017	2019
2	Gwiazda	2012	2014
3	Madeleine	2016	2019
4	Vineta	2001	2012
odmiany średniowczesne			
1	Jurek	2016	2018
2	Bojar <sup>R</sup>	2019	2020
3	Satina	2001	2013
4	Tajfun	2004	2008
odmiany średniopóźne			
1	Jelly	2006	2020
<b>Ziemniak odmiany skrobiowe</b>			
odmiany średniowczesne			
1	Boryna	2015	2020
odmiany średniopóźne			
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	Ligato	2018	2020
2	Astrado <sup>R</sup>	2019	2020
odmiany średniowczesne			
1	Bilizi	2017	2019
2	Brigado	2018	2020
3	ES Bond <sup>R</sup>	2019	2020
4	ES Joker <sup>R</sup>	2019	2020
5	Farmfire <sup>CCA</sup>	2017	2020
odmiany średniopóźne			
1	Dublino	2016	2018
2	MAS 28A <sup>CCA</sup>	2017	2019
<b>Kukurydza - użytkowanie na ziarno</b>			
odmiany wczesne			
1	Agro Fides	2017	2018
2	Farmplus <sup>CCA</sup>	2016	2018
3	KWS Kampinos	2018	2020
4	KWS Stefano <sup>R</sup>	2019	2020
5	RGT Metropolixx	2018	2020
odmiany średniowczesne			
1	P8329	2017	2019
2	ES Inventive	2018	2019
3	Farmfire <sup>CCA</sup>	2016	2018
4	Kidemos <sup>R</sup>	2019	2020
5	Plantus	2018	2019
6	SY Pandoras	2018	2019
odmiany średniopóźne			
1	ES Faraday	2018	2019
2	DKC 3969 <sup>CCA</sup>	2016	2020
<b>Soja</b>			
odmiany wczesne			
1	Erica	2017	2019
2	Mayrika <sup>R CCA</sup>	2018	2020
odmiany średniowczesne i średniopóźne			
1	Abelina	2017	2019
2	Obelix <sup>R CCA</sup>	2018	2020
3	Sirelia <sup>R CCA</sup>	2018	2020
odmiany późne			
1	Acardia <sup>R CCA</sup>	2018	2020
2	ES Commandor	2018	2020
3	GL Melanie	2017	2019
4	Viola	2018	2020
<b>Bobik</b>			
1	Amigo	2017	2019
2	Apollo	2018	2019
3	Capri	2018	2019
4	Fanfare	2017	2019

Objaśnienia:

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

F<sub>1</sub> – mieszańiec

<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

Ostatnie zmiany w LOZ nastąpiły 30 stycznia 2020 decyzją dyrektora Stacji Koordynującej PDO w woj. kujawsko-pomorskim, po zapoznaniu się z opinią Kujawsko-Pomorskiego Zespołu PDO