



WOJEWODA KUJAWSKO-POMORSKI

WIR.IX.700.6.2020

Bydgoszcz, 21 luty 2020 r.

**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 Porejestrowego 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).

Do wiadomości:

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

19/ 422/ Wydział Gospodarki Komunalnej,
Środowiska i Rolnictwa
Wpłynęło dnia 25.02.2020
621200 2020

WOJEWODA
KUJAWSKO-POMORSKI
Bydgoszcz

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
Jęczmień jary			
1	Avatar ^R	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
Jęczmień ozimy zimotrwałość (skala 9°)*			
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
Owies zwyczajny jary			
1	Bingo	2009	2010
2	Elegant	2016	2019
3	Perun ^R	2019	2020
4	Romulus	2016	2019
Owies nagi jary			
1	Nagus	2011	2013
Pszonica zwyczajna jara			
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
Pszonica zwyczajna ozima zimotrwałość (skala 9°)*			
1	Artist (B) 4.0°	2014	2016
2	Euforia ^R (A) 5.5°	2018	2020
3	Fakir (B) 4.5°	2014	2015
4	Findus ^{CCA} (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
Pszonczyto jare			
1	Dublet	2006	2007
2	Hugo	2018	2020
3	Mamut	2016	2018
Pszonczyto ozime zimotrwałość (skala 9°)*			
1	Belcanto ^R 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
Żyto ozime			
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 ₁	2017	2018
7	KWS Dolaro F ₁	2017	2018
8	KWS Florano F ₁	2017	2018
9	KWS Piano ^R F ₁	2018	2020
10	KWS Vinetto F ₁	2017	2020
Rzepak jary			
1	Bruno	2018	2020
2	Goliat	2017	2019
3	Markus	2010	2018
4	Legolas F ₁	2014	2016
5	Lexus F ₁	2017	2019
6	Lumen F ₁	2016	2017
Rzepak ozimy			
1	Derrick ^R	2018	2020
2	Galileus ^R	2018	2020
3	SY Ilona	2017	2018
4	Anniston F ₁	2017	2020
5	Atora F ₁	2016	2017
6	Bonanza F ₁	2013	2017
7	DK Extract F ₁	2017	2019
8	ES Imperio F ₁	2016	2020
9	Hamilton F ₁	2017	2020
10	Stefano KWS F ₁	2017	2020
11	Taifun F ₁	2017	2019
12	Trezzor ^{CCA} F ₁	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
Groch siewny odmiany ogólnoużytkowe			
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
Groch siewny odmiany pastewne			
1	Hubal	2005	2008
2	Turnia	2011	2013
Łubin wąskolistny			
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
Łubin złoty			
1	Baryt	2011	2013
3	Lord	2006	2017
4	Mister	2003	2018
5	Puma	2017	2018
Ziemniak odmiany jadalne			
odmiany bardzo wczesne			
1	Denar	2001	2008
2	Impala	2014	2019
3	Impresja ^{d/}	2018	2020
4	Riviera ^{w/}	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 ^R	2019	2020
3	Satina	2001	2013
4	Tajfun	2004	2008
odmiany średniopóźne			
1	Jelly	2006	2020
Ziemniak odmiany skrobiowe			
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
Kukurydza - użytkowanie na kłozonkę			
odmiany wczesne			
1	Ligato	2018	2020
2	Astrado ^R	2019	2020
odmiany średniowczesne			
1	Bilizi	2017	2019
2	Brigado	2018	2020
3	ES Bond ^R	2019	2020
4	ES Joker ^R	2019	2020
5	Farmfire ^{CCA}	2017	2020
odmiany średniopóźne			
1	Dublino	2016	2018
2	MAS 28A ^{CCA}	2017	2019
Kukurydza - użytkowanie na ziarno			
odmiany wczesne			
1	Agro Fides	2017	2018
2	Farmplus ^{CCA}	2016	2018
3	KWS Kampinos	2018	2020
4	KWS Stefano ^R	2019	2020
5	RGT Metropolixx	2018	2020
odmiany średniowczesne			
1	P8329	2017	2019
2	ES Inventive	2018	2019
3	Farmfire ^{CCA}	2016	2018
4	Kidemos ^R	2019	2020
5	Plantus	2018	2019
6	SY Pandoras	2018	2019
odmiany średniopóźne			
1	ES Faraday	2018	2019
2	DKC 3969 ^{CCA}	2016	2020
Soja			
odmiany wczesne			
1	Erica	2017	2019
2	Mayrika ^{R CCA}	2018	2020
odmiany średniowczesne i średniopóźne			
1	Abelina	2017	2019
2	Obelix ^{R CCA}	2018	2020
3	Sirelia ^{R CCA}	2018	2020
odmiany późne			
1	Acardia ^{R CCA}	2018	2020
2	ES Commandor	2018	2020
3	GL Melanie	2017	2019
4	Viola	2018	2020
Bobik			
1	Amigo	2017	2019
2	Apollo	2018	2019
3	Capri	2018	2019
4	Fanfare	2017	2019