

LISTA ODMIAN ZALECANYCH DO UPRAWY NA OBSZARZE WOJEWÓDZTWA PODKARPACKIEGO NA 2022 ROK

Zgodnie z art. 27 pkt. 5 ustawy z dnia 9 listopada 2012 r. o nasiennictwie oraz porozumieniami zawartymi przez Centralny Ośrodek Badania Odmian Roślin Uprawnych i Stację Doświadczalną Oceny Odmian w Przecławiu, koordynującą PDO dla województwa podkarpackiego z Samorządem Województwa Podkarpackiego i Podkarpacką Izbą Rolniczą oraz po zapoznaniu się z opinią Wojewódzkiego Zespołu PDO zostały utworzone „*Listy odmian zalecanych do uprawy na obszarze naszego województwa na 2020 rok.*”

Podstawą do ustalenia list była analiza wyników doświadczeń prowadzonych w ramach Porejestrowego doświadczalnictwa odmianowego w województwie, uzyskanych do sezonu 2020/2021 łącznie. Na powyższej liście znalazły się następujące odmiany:

RZEPAK JARY

Lp	Odmiana	Rok wpisania na LOZ	Rok wpisania do Krajowego Rejestru
1	Lumen F ₁	2018	2016
2	Markus	2013	2010

RZEPAK OZIMY

Lp	Odmiana	Rok wpisania na LOZ	Rok wpisania do Krajowego Rejestru
1	Absolut F ₁	2020	2018
2	Angelico F ₁	2020	2018
3	Artemis F ₁	2022	2019
4	Derrick	2020	2018
5	Duke F ₁ w	2022	2019
6	Dynamic F ₁ w	2022	2019
7	LG Anarion F ₁ KK w	2022	2020
8	LG Aviron F ₁ KK w	2022	2016
9	Tigris F ₁	2019	2016

JĘCZMIEŃ JARY

Lp	Odmiana	Rok wpisania na LOZ	Rok wpisania do Krajowego Rejestru
1	Amidala w	2022	2020
2	Avatar	2021	2019
3	Bente	2019	2017
4	Feedway w	2022	2020
5	Mecenas	2021	2019
6	MHR Fajter	2021	2018
7	RGT Ylesia w	2022	2020
8	Rezus	2020	2018

JĘCZMIENŃ OZIMY

Lp	Odmiana	Rok wpisania na LOZ	Rok wpisania do Krajowego Rejestru	Zimotrwałość – skala 9°
1	Jacubus	2020	2017	5
2	KWS Astaire	2020	2017	4,5
3	Melia w	2022	2019	5
4	Mirabelle	2022	2018	5
5	SU Jule	2021	2018	5
6	Zenek	2016	2013	5,5

OWIES

Lp	Odmiana	Rok wpisania na LOZ	Rok wpisania do Krajowego Rejestru	Forma-jara
1	Agent	2020	2018	Owies zwyczajny
2	Bingo	2011	2009	Owies zwyczajny
3	Kozak	2019	2017	Owies zwyczajny
4	Rambo	2022	2020	Owies zwyczajny
5	Refleks	2021	2019	Owies zwyczajny

PSZENICA JARA

Lp	Odmiana	Rok wpisania na LOZ	Rok wpisania do Krajowego Rejestru	Grupa technologiczna
1	Alibi	2021	2019	B
2	Atrakcja	2020	2018	A
3	Harenda	2016	2014	B
4	Mandaryna	2016	2014	A
5	Merkawa	2021	2019	A
6	Rusałka	2019	2016	A
7	WBP Troy w	2022	2020	A

PSZENICA OZIMA

Lp	Odmiana	Rok wpisania na LOZ	Rok wpisania do Krajowego Rejestru	Grupa technologiczna	Zimotrwałość – skala 9°
1	Apostel	2021	2018	A	3,5
2	Euforia	2020	2018	A	5,5
3	Formacja	2020	2017	A	4,5
4	KWS Donovan	2022	2019	B	3
5	Ostroga oś	2011	2008	A	6
6	Opoka	2021	2019	A	4,5
7	Plejada	2021	2018	B	5
8	RGT Bilanz	2019	2017	B	4,5
9	RGT Kilimanjaro	2017	2014	A	4
10	Venecja	2022	2019	B	4

PSZENŻYTO OZIME

Lp	Odmiana	Rok wpisania na LOZ	Rok wpisania do K. Rejestru	Zimotrwałość – skala 9°
1	Avocado	2019	2016	5,5
2	Panteon	2018	2015	6
3	Sekret	2019	2016	5,5
4	SU Liborius	2021	2019	4
5	Tadeus	2020	2017	5,5

ŻYTO OZIME

Lp	Odmiana	Rok wpisania na LOZ	Rok wpisania do Krajowego Rejestru
1	Dańkowskie Amber	2014	2010
2	Dańkowskie Granat	2021	2015
3	Dańkowskie Skand	2020	2017
4	KWS Dolaro F ₁	2019	2016
5	KWS Florano F ₁	2019	2016
6	KWS Jethro F ₁	2022	2019
7	KWS Vinetto F ₁	2021	2017
8	KWS Tayo F ₁	2022	2019
9	Piano F ₁	2022	2018
10	Reflektor	2022	2018

KUKURYDZA

Lp	Odmiana	Rok wpisania na LOZ	Rok wpisania do Rejestru Krajowego	Typ Odmiany
1	Farmpower F ₁	2022	2021	średniowczesna
2	Inception F ₁	2022	2021	średniowczesna
3	Magento F ₁	2022	2020	średniowczesna
4	P8329 F ₁	2022	2017	średniowczesna
5	P8834 F ₁	2022	2021	średniowczesna
6	ES Broadway F ₁	2022	2021	średniopóźna
7	ES Winway F ₁	2022	2021	średniopóźna
8	Hardware F ₁	2022	2019	średniopóźna
9	RGT Exxact F ₁ w	2022	CCA	średniopóźna

BOBIK

Lp	Odmiana	Rok wpisania na LOZ	Rok wpisania do Rejestru Krajowego	Typ odmiany
1	Albus	2019	2002	niesamokończąca, niskotaninowa
2	Amigo	2021	2016	niesamokończąca, niskotaninowa
3	Apollo	2020	2018	niesamokończąca, wysokotaninowa
4	Fernando	2020	2016	niesamokończąca, niskotaninowa

GROCH SIEWNY

Lp	Odmiana	Rok wpisania na LOZ	Rok wpisania do Rejestru Krajowego	Typ Odmiany
1	Astronaute	2019	2017	Ogólnoużytkowa
2	Batuta	2019	2009	Ogólnoużytkowa
3	Mandaryn	2021	2019	Ogólnoużytkowa
4	Mecenas	2021	2012	Ogólnoużytkowa
5	Nemo	2022	2019	Ogólnoużytkowa
6	Tarchalska	2019	2004	Ogólnoużytkowa

ŁUBIN WĄSKOLISTNY

Lp	Odmiana	Rok wpisania na LOZ	Rok wpisania do Rejestru Krajowego	Typ Odmiany
1	Agat	2021	2019	niesamokończąca, niskoalkaloidowa
2	Dalbor	2020	2011	niesamokończąca, niskoalkaloidowa
3	Koral	2021	2016	niesamokończąca, niskoalkaloidowa
4	Regent	2019	2009	samokończąca, niskoalkaloidowa
5	Roland	2019	2017	niesamokończąca, niskoalkaloidowa
6	Salsa	2021	2015	niesamokończąca, niskoalkaloidowa
7	Swing	2021	2019	niesamokończąca, niskoalkaloidowa

ŁUBIN ŻÓŁTY

Lp	Odmiana	Rok wpisania na LOZ	Rok wpisania do Rejestru Krajowego	Typ Odmiany
1	Diament	2022	2019	niesamokończąca
2	Mister	2021	2003	niesamokończąca

SOJA

Lp	Odmiana	Rok wpisania na LOZ	Rok wpisania do Rejestru Krajowego	Typ Odmiany
1	Abaca	2022	2021	bardzo wczesne i wczesne
2	Achillea	2021	CCA	późna
3	Adessa	2021	2019	bardzo wczesne i wczesne
4	Amiata w	2022	CCA	późna
5	Albiensis	2021	CCA	późna
6	ES Comandor	2020	2018	późna
7	Magnolia w	2022	2021	bardzo wczesne i wczesne
8	Obelix	2021	CCA	średniowczesne i średniopóźne

ZIEMNIAKI JADALNE ODMIANY ŚREDNIOWCZESNE

Lp	Odmiana	Rok wpisania na LOZ	Rok wpisania do Rejestru Krajowego	Typ odmiany
1	Jurek	2018	2012	średniowczesna
2	Mazur	2018	2014	średniowczesna
3	Otolia	2021	2014	średniowczesna

w - odmiana wstępnie rekomendowana na podstawie wyników rocznych PDO lub dwuletnich z mniejszej liczby doświadczeń i wyników rejestrowych.

F₁ – odmiana mieszańcowa

oś – odmiana o kłosie ościstym

KK – kilotolerancyjna

CCA – odmiana z Wspólnotowego Katalogu UE

-Lista odmian zalecanych do uprawy na obszarze województwa (LOZ) została sporządzona w oparciu o wieloletnie wyniki doświadczeń odmianowych prowadzonych w ramach Porejestrowego Doświadczalnictwa Odmianowego (PDO) w województwie podkarpackim do roku 2021 włącznie.

- Odmiany umieszczone na „Liście odmian zalecanych do uprawy na obszarze województwa podkarpackiego” wykazały w ostatnich latach dużą przydatność do uprawy w warunkach naszego województwa i zasługują na znaczący udział w uprawie.

- Stwierdzona w czasie badań duża wartość tych odmian daje większą gwarancję uzyskania lepszych efektów gospodarczych niż uprawa innych odmian