

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 |
|--|--------------------------------|-----------------------------|----------------------|
| Jęczmień jary | | | |
| 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 ^W | 2017 | 2019 |
| Jęczmień ozimy zimotrwałość (skala 9°)* | | | |
| 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 |
| Owies zwyczajny jary | | | |
| 1 | Bingo | 2009 | 2010 |
| 2 | Elegant | 2016 | 2019 |
| 3 | Komfort | 2013 | 2016 |
| 4 | Kozak | 2017 | 2018 |
| 5 | Nawigator | 2015 | 2017 |
| 6 | Romulus | 2016 | 2019 |
| Owies nagi jary | | | |
| 1 | Nagus | 2011 | 2013 |
| Pszenica zwyczajna jara | | | |
| 1 | Goplana (A) | 2015 | 2017 |
| 2 | Harenda (B) | 2014 | 2015 |
| 3 | Nimfa (A) | 2016 | 2018 |
| 4 | Rusałka (A) | 2016 | 2018 |
| 5 | Tybałt (A) | 2005 | 2007 |
| Pszenica zwyczajna ozima zimotrwałość (skala 9°)* | | | |
| 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) ^{CCV} 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 |
|---|-----------------------------|-----------------------------|----------------------|
| Pszenżyto jare | | | |
| 1 | Dublet | 2006 | 2007 |
| 2 | Mamut | 2016 | 2018 |
| 3 | Sopot | 2015 | 2017 |
| Pszenżyto ozime zimotrwałość (skala 9°)* | | | |
| 1 | Kasyno 5.5° | 2017 | 2018 |
| 2 | Meloman 5.5° | 2015 | 2016 |
| 3 | Panteon 6.0° | 2016 | 2017 |
| 4 | Porto ^R 5.5° | 2017 | 2019 |
| 5 | Sekret 5.5° | 2016 | 2019 |
| 6 | Tomko 6.0° | 2013 | 2014 |
| 7 | Trapero 6.0° | 2016 | 2017 |
| Żyto ozime | | | |
| 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 ₁ | 2017 | 2018 |
| 7 | KWS Dolaro F ₁ | 2017 | 2018 |
| 8 | KWS Florano F ₁ | 2017 | 2018 |
| 9 | SU Performer F ₁ | 2015 | 2016 |
| Rzepak jary | | | |
| 1 | Goliat | 2017 | 2019 |
| 2 | Lennon | 2013 | 2016 |
| 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 | ES Valegro | 2015 | 2016 |
| 2 | Sherlock | 2011 | 2014 |
| 3 | SY Ilona | 2017 | 2018 |
| 4 | SY Rokas | 2017 | 2019 |
| 5 | Atora F ₁ | 2016 | 2017 |
| 6 | Bonanza F ₁ | 2013 | 2017 |
| 7 | DK Extract F ₁ | 2017 | 2019 |
| 8 | Kuga F ₁ | 2016 | 2017 |
| 9 | Marcopolos F ₁ | 2013 | 2016 |
| 10 | Mercedes F ₁ | 2014 | 2017 |
| 11 | Popular F ₁ | 2015 | 2017 |
| 12 | Taifun F ₁ | 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 |
|--|----------------------|-----------------------------|----------------------|
| Groch siewny odmiany ogólnoużytkowe | | | |
| 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 |
| 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 | Tyfan | 2016 | 2018 |
| 9 | Wars | 2014 | 2015 |
| Łubin żółty | | | |
| 1 | Baryt | 2011 | 2013 |
| 2 | Bursztyn | 2014 | 2016 |
| 3 | Lord | 2006 | 2017 |
| 4 | Mister | 2003 | 2018 |
| 5 | Puma | 2017 | 2018 |
| Ziemniak odmiany jadalne | | | |
| odmiany bardzo wczesne | | | |
| 1 | Arielle | 2014 | 2016 |
| 2 | Denar | 2001 | 2008 |
| 3 | Impala | 2014 | 2019 |
| 4 | Lord | 2001 | 2008 |
| 5 | Riviera ^w | 2015 | 2019 |
| odmiany wczesne | | | |
| 1 | Bohun | 2017 | 2019 |
| 2 | Gwiazda | 2012 | 2014 |
| 3 | Ignacy | 2014 | 2016 |
| 4 | Lawenda ^R | 2018 | 2019 |
| 5 | Madeleine | 2016 | 2019 |
| 6 | Vineta | 2001 | 2012 |
| odmiany średniowczesne | | | |
| 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 |
|--|-------------------------------|-----------------------------|----------------------|
| Kukurydza - użytkowanie na kiszonkę | | | |
| odmiany wczesne | | | |
| 1 | LG31255 | 2017 | 2019 |
| odmiany średniowczesne | | | |
| 1 | Bilizi | 2017 | 2019 |
| 2 | Cyrano | 2016 | 2018 |
| 3 | Farmplus ^{CCA/} | 2016 | 2018 |
| 4 | Figaro | 2017 | 2019 |
| 5 | MAS 20S | 2015 | 2018 |
| 6 | SM Kurant | 2017 | 2019 |
| 7 | Volumixx ^{CCA/} | 2016 | 2019 |
| odmiany średniopóźne | | | |
| 1 | DS1460C | 2017 | 2019 |
| 2 | Dublino | 2016 | 2018 |
| 3 | MAS 28A ^{R CCA/} | 2017 | 2019 |
| 4 | Walterinio KWS | 2016 | 2018 |
| Kukurydza - użytkowanie na ziarno | | | |
| odmiany wczesne | | | |
| 1 | Agro Fides | 2017 | 2018 |
| 2 | Farmplus ^{CCA/} | 2016 | 2018 |
| 3 | Kwintus | 2016 | 2018 |
| 4 | KWS Vitellio | 2017 | 2019 |
| 5 | SY Talisman ^{R CCA/} | 2017 | 2019 |
| odmiany średniowczesne | | | |
| 1 | P8329 | 2017 | 2019 |
| 2 | ES Inventive ^R | 2018 | 2019 |
| 3 | Farmfire ^{CCA/} | 2016 | 2018 |
| 4 | Figaro | 2017 | 2018 |
| 5 | Plantus ^R | 2018 | 2019 |
| 6 | SY Pandoras ^R | 2018 | 2019 |
| 7 | SY Telias | 2017 | 2018 |
| odmiany średniopóźne | | | |
| 1 | ES Faraday ^R | 2018 | 2019 |
| 2 | Walterinio KWS | 2017 | 2019 |
| Soja | | | |
| odmiany bardzo wczesne i wczesne | | | |
| 1 | Erica | 2017 | 2019 |
| odmiany średniowczesne i średniopóźne | | | |
| 1 | Mavka | 2017 | 2019 |
| 2 | Abelina | 2017 | 2019 |
| 3 | Sculptor | 2017 | 2019 |
| odmiany późne | | | |
| 1 | Aligator | 2017 | 2019 |
| 2 | GL Melanie | 2017 | 2019 |
| Bobik | | | |
| 1 | Amulet | 2017 | 2019 |
| 2 | Amigo | 2017 | 2019 |
| 3 | Fanfare | 2017 | 2019 |
| 4 | Apollo ^R | 2018 | 2019 |
| 5 | Capri ^R | 2018 | 2019 |

Objaśnienia:

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

F₁ – mieszańiec

R - odmiana wstępnie rekomendowana

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

bl - odmiana browarna

CCA - odmiana ze Wspólnotowego katalogu odmian (CCA)

w - 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