

Lp.	Gatunek	Odmiana	Stopień kwalifikacji	Nr partii	System oceny	Spełnienie wymagań w zakresie:		Stwierdzone wady (liczba roślin)
						tożsamości odmianowej	czystości odmianowej	
ROŚLINY WARZYWNE								
1	Burak ówikłowy	Opolski	ST	PL614/32/17672/63409/A	kraj	TAK	NIE	- roślina o odwrotnie jajowatym kształcie korzenia (12)
2	Burak ówikłowy	Opolski	ST	PL630/12/210/L786/A	kraj	TAK	NIE	- roślina o odwrotnie jajowatym kształcie korzenia (8)
3	Burak ówikłowy	Rywal	ST	PL612/61/6105/196/A	kraj	TAK	NIE	- roślina o odwrotnie jajowatym kształcie korzenia (24) - roślina o kulistym kształcie korzenia (4)
4	Burak ówikłowy	Rywal	ST	PL612/61/6105/193/A	kraj	TAK	NIE	- roślina o odwrotnie jajowatym kształcie korzenia (18) - roślina o kulistym kształcie korzenia (2)
5	Dynia zwyczajna	Nimba	ST	PL614/32/83/D218	kraj	TAK	NIE	- roślina o ciemnozielonej barwie owocu (8) , - roślina o półpłożącym typie wzrostu (1)
6	Groch siewny cukrowy	Bajka	ST	PL614/32/17672/63445/A	kraj	TAK	TAK	- roślina o strąkach typu łuskowego (3) , - roślina o krótkich i wąskich strąkach (1)
7	Kawon/arbuz	Janosik	ST	PL530/12/210/L598/A	kraj	TAK	NIE	- roślina o owocach z czerwoną barwą miąższu (2)
8	Marchew jadalna	Dolanka	ST	PL612/61/6105/98/A	kraj	TAK	NIE	- roślina o białej barwie korzenia (4)
9	Seler korzeniowy	Albin	ST	5-0051-68568-01 (Lublin)	kraj	NIE	NIE	Rośliny, które wyrosły z próby nasion (5-0051-68568-01 (Lublin) nie są tożsame z roślinami, które wyrosły z próby nasion wzorca. Różnią się one następującymi cechami: ogonek liściowy: zabarwienie antocyjanowe - występuje (9), wzorzec - brak, zgrubienie: p (100)
10	Seler korzeniowy	Albin	ST	5-0051-68568-01 (Warszawa)	kraj	NIE	NIE	Rośliny, które wyrosły z próby nasion (5-0051-68568-01 (Warszawa) nie są tożsame z roślinami, które wyrosły z próby nasion wzorca. Różnią się one następującymi cechami: ogonek liściowy: zabarwienie antocyjanowe - występuje (9), wzorzec - brak, zgrubienie: (60)
ROŚLINY ROLNICZE								
1	Groch siewny	Akord	B	PL630/21/12519/KR50/A	kraj	TAK	TAK	- roślina z liśćmi, o kwiatach z czerwopurpurową barwą skrzydełek (2)
2	Groch siewny	Batuta	C/1	PL606/04/7384/22	kraj	TAK	TAK	- roślina zdecydowanie wyższa (1)
3	Groch siewny	Mecenas	C/1	PL604/61/1620/K059/A	kraj	TAK	TAK	- roślina zdecydowanie wyższa (2)
4	Groch siewny	Milwa	C/1	PL606/18/10564/SA71/A	kraj	TAK	TAK	- roślina wyższa, bez antocjanu, o białej barwie kwiatów (1)
5	Groch siewny	Sokolik	PB/III	PL630/21/12519/WT19	kraj	TAK	TAK	- roślina o białych kwiatach (1)
6	Jęczmień jary	Ella	C/1	PL612/61/5536/Z404/A	kraj	NIE	NIE	Rośliny nieco wyższe, z całkowicie wykształconym kłosem pełnym, bez nalotu woskowego na kłosie - nietypowe dla odmiany (ok. 65%)
7	Jęczmień jary	Ella	C/1	PL630/64/16339/REL06/A	kraj	TAK	NIE	Rośliny bez nalotu woskowego na kłosie, z całkowicie wykształconym kłosem pełnym - nietypowe dla odmiany (15)
8	Jęczmień jary	Ella	C/1	PL630/64/16339/REL02/A	kraj	TAK	NIE	Rośliny bez nalotu woskowego na kłosie, z całkowicie wykształconym kłosem pełnym - nietypowe dla odmiany (18)
9	Jęczmień jary	Eunova	C/1	PL614/65/3006/47-1/A	kraj	TAK	NIE	Rośliny z silnym nalotem woskowym na kłosie, bez wykształconego kłoska pełnego - nietypowe dla odmiany (ok. 10%)
10	Jęczmień jary	Kucyk	C/1	PL630/30/193/A046/A	kraj	TAK	NIE	Rośliny z silnym nalotem woskowym na kłosie, bez wykształconego kłoska pełnego - nietypowe dla odmiany (ok. 10%)

11	Jęczmień jary	Radek	C/1	PL630/29/2113/95/A	kraj	TAK	NIE	Rośliny z silnym nalotem woskowym na kłosie, z całkowicie wykształconym kłosem płonym - nietypowe dla odmiany (ok. 10%)
12	Jęczmień jary	RGT Baltic	B	PL604/15/538/KB1	kraj	TAK	TAK	Roślina bez nalotu woskowego na kłosie, bez wykształconego kłoska płego - nietypowa dla odmiany (1)
13	Jęczmień jary	Ella	C/1	PL628/13/2145/63/A	kraj	TAK	TAK	Roślina bez nalotu woskowego na kłosie - nietypowa dla odmiany (1)
14	Jęczmień jary	Ella	C/1	PL630/30/193/21/A	kraj	TAK	TAK	Roślina bez nalotu woskowego na kłosie, z całkowicie wykształconym kłosem płonym - nietypowa dla odmiany (1)
15	Jęczmień jary	Ella	C/1	PL630/64/16339/REL08/A	kraj	TAK	TAK	Rośliny bez nalotu woskowego na kłosie, z całkowicie wykształconym kłosem płonym - nietypowe dla odmiany (8)
16	Jęczmień jary	Ella	C/1	PL630/64/16339/REL04/A	kraj	TAK	TAK	Rośliny bez nalotu woskowego na kłosie, z całkowicie wykształconym kłosem płonym - nietypowe dla odmiany (5)
17	Jęczmień jary	Ella	C/1	PL630/64/16339/REL05/A	kraj	TAK	TAK	Rośliny bez nalotu woskowego na kłosie, z całkowicie wykształconym kłosem płonym - nietypowe dla odmiany (4)
18	Jęczmień jary	Suweren	C/1	PL616/05/1644/SUW	kraj	TAK	TAK	Roślina z całkowicie wykształconym kłosem płonym - nietypowa dla odmiany (1)
19	Jęczmień ozimy	Bażant	PB/III	PL630/12/708/B103	kraj	TAK	NIE	Rośliny wcześniej kłoszące się, wyższe z dłuższym kłosem. (około 5%)
20	Jęczmień ozimy	KWS Meridian	C/1	PL630/64/16339/CMR1/A	kraj	TAK	NIE	rośliny wyższe (3)
21	Jęczmień ozimy	Antonella	B	PL612/61/5536/N031/A	OECD	TAK	TAK	rośliny wyższe (2)
22	Jęczmień ozimy	Antonella	B	PL612/61/5536/N032/A	OECD	TAK	TAK	rośliny wyższe (2)
23	Jęczmień ozimy	Bartosz	C/1	PL610/02/11136/M131/A	OECD	TAK	TAK	rośliny wyższe (2)
24	Jęczmień ozimy	Brosza	PB/III	PL630/12/708/B114	kraj	TAK	TAK	rośliny wyższe, wcześniej kłoszące się (4) , rośliny wyższe (2)
25	Jęczmień ozimy	KWS Meridian	C/1	PL612/61/5536/HN004/A	kraj	TAK	TAK	rośliny wyższe (3)
26	Jęczmień ozimy	Lomerit	C/1	PL626/61/91/B317/A	kraj	TAK	TAK	rośliny wyższe (2)
27	Kukurydza	Arturo	C/1	PL602/18/76/A618/A	kraj	TAK	NIE	3 sztuki - kolby duże, mieszańcowe, typ ziarna dent, rdzeń kolby zabarwiony antocyjanem , barwa ziarna żółtopomarańczowa. (96)
28	Kukurydza	Bejm	C/1	PL612/61/5536/KB149/A	kraj	TAK	NIE	3 sztuki - duża kolba mieszańcowa, typ ziarna dent, rdzeń kolby zabarwiony antocyjanem, barwa ziarna żółtopomarańczowa. (114)
29	Kukurydza	Cedro	C/1	PL612/61/5536/KB155/A	kraj	TAK	NIE	5 sztuk - kolby duże, mieszańcowe, typ ziarna dent, rdzeń kolby zabarwiony antocyjanem , barwa ziarna żółtopomarańczowa. (116)
30	Kukurydza	Danubio	C/1	PL602/18/76/A656/A	kraj	TAK	NIE	2 sztuki - kolby duże, mieszańcowe, typ ziarna dent, rdzeń kolby zabarwiony antocyjanem , barwa ziarna żółtopomarańczowa. (117)
31	Kukurydza	Dumka	C/1	PL612/61/5536/KB157/A	kraj	TAK	NIE	1 sztuka - kolba duża mieszańcowa, typ ziarna dent, rdzeń kolby zabarwiony antocyjanem , barwa ziarna żółto-ciemnopomarańczowa. 1 sztuka - duża kolba mieszańcowa, typ ziarna dent, rdzeń kolby zabarwiony antocyjanem, barwa ziarna żółtopomarańczowa. (103)
32	Kukurydza	Dumka	C/1	PL630/12/708/S679/A	OECD	TAK	NIE	1 sztuka - duża kolba mieszańcowa, typ ziarna dent, rdzeń kolby zabarwiony antocyjanem, barwa ziarna żółtopomarańczowa. (54)
33	Kukurydza	Kadryl	C/1	PL612/61/5536/KB069/A (Wrocław)	OECD	TAK	NIE	4 sztuki - kolby duże, mieszańcowe, typ ziarna flint, rdzeń kolby zabarwiony antocyjanem , barwa ziarna żółtopomarańczowa. (120)

34	Kukurydza	Kadryl	C/1	PL612/61/5536/KB068/A	OECD	TAK	NIE	10 sztuk - kolby duże, mieszańcowe, typ ziarna flint, rdzeń kolby zabarwiony antocyjanem , barwa ziarna żółtopomarańczowa. (115)
35	Kukurydza	Kadryl	C/1	PL612/61/5536/KB071/A	OECD	TAK	NIE	12 sztuk - kolby duże, mieszańcowe, typ ziarna flint, rdzeń kolby zabarwiony antocyjanem , barwa ziarna żółtopomarańczowa. (117)
36	Kukurydza	Kadryl	C/1	PL612/61/5536/KB072/A	OECD	TAK	NIE	2 sztuki - kolby duże, mieszańcowe, typ ziarna flint, rdzeń kolby zabarwiony antocyjanem , barwa ziarna żółtopomarańczowa. (116)
37	Kukurydza	KB1903	C/1	PL612/61/5536/KB052/A	OECD	TAK	NIE	1 sztuka - duża kolba mieszańcowa, typ ziarna flint, rdzeń kolby zabarwiony antocyjanem, barwa ziarna pomarańczowa. (118)
38	Kukurydza	Kosynier	C/1	PL612/61/5536/KB047/A	kraj	TAK	NIE	3 sztuki - kolby duże, mieszańcowe, typ ziarna zbliżony do dent, rdzeń kolby zabarwiony antocyjanem , barwa ziarna żółtopomarańczowa. (97)
39	Kukurydza	Kosynier	C/1	PL630/12/708/S549/A	kraj	TAK	NIE	1 sztuka - kolba duża, mieszańcowa typ ziarna dent, rdzeń kolby niezabarwiony antocyjanem , barwa ziarna żółtopomarańczowa. (94)
40	Kukurydza	Lokata	C/1	PL612/61/5536/KB129/A	OECD	TAK	NIE	2 sztuki - kolby duże, mieszańcowe, typ ziarna zbliżony do dent, rdzeń kolby nie zabarwiony antocyjanem, barwa ziarna żółtopomarańczowa. 1 sztuka - duża kolba mieszańcowa, typ ziarna dent, rdzeń kolby zabarwiony antocyjanem, barwa ziarna żółtopomarańczowa. (114)
41	Kukurydza	Opoka	C/1	PL612/61/5536/KB095/A	kraj	TAK	NIE	4 sztuki - kolby duże, mieszańcowe, typ ziarna dent, rdzeń kolby nie zabarwiony antocyjanem , barwa ziarna żółtopomarańczowa. 3 sztuki - duże kolby mieszańcowe typ ziarna dent, rdzeń kolby zabarwiony antocyjanem, barwa ziarna żółtopomarańczowa. (112)
42	Kukurydza	Opoka	C/1	PL630/12/708/S646/A	kraj	TAK	NIE	4 sztuki - kolby duże, mieszańcowe, typ ziarna dent, rdzeń kolby zabarwiony antocyjanem , barwa ziarna żółtopomarańczowa. (113)
43	Kukurydza	San	C/1	PL630/12/708/O15/A	kraj	TAK	NIE	7 sztuk - kolby duże, mieszańcowe, typ ziarna dent, rdzeń kolby zabarwiony antocyjanem , barwa ziarna żółtopomarańczowa. (108)
44	Kukurydza	San	C/1	PL612/61/5536/M75/A	kraj	TAK	NIE	6 sztuk - kolby duże, mieszańcowe, typ ziarna dent, rdzeń kolby zabarwiony antocyjanem , barwa ziarna żółtopomarańczowa. (116)
45	Kukurydza	San	C/1	PL630/12/708/KR65/A	kraj	TAK	NIE	2 sztuki - kolby duże, mieszańcowe, typ ziarna dent, rdzeń kolby zabarwiony antocyjanem , barwa ziarna żółtopomarańczowa. (99)
46	Kukurydza	Smolan	C/1	PL612/61/5536/KB109/A	kraj	TAK	NIE	2 sztuki - duże kolbymieszańcowe, typ ziarna dent, rdzeń kolby zabarwiony antocyjanem, barwa ziarna żółtopomarańczowa. (97)
47	Kukurydza	Smolan	C/1	PL612/61/5536/KB107/A	kraj	TAK	NIE	2 sztuki - kolby duże, mieszańcowe, typ ziarna dent, rdzeń kolby nie zabarwiony antocyjanem , barwa ziarna żółto-ciemnopomarańczowa. 2 sztuki - kolby duże, mieszańcowe, typ ziarna dent, rdzeń kolby zabarwiony antocyjanem, barwa ziarna żółtopomarańczowa. (116)
48	Kukurydza	Smolito	C/1	PL602/18/76/A598/A	kraj	TAK	NIE	1 sztuka- kolba duża, mieszańcowe, typ ziarna dent, rdzeń kolby zabarwiony antocyjanem , barwa ziarna żółtopomarańczowa. (94)

49	Kupkówka pospolita	Berta	C/1	PL430/09/10060/Z160C/A	kraj	NIE	TAK	Rośliny badanej próby są wyższe i wcześniejsze o ok. 6 dni, nietożsame z wzorcem odmiany.
50	Kupkówka pospolita	Berta	C/1	PL522/13/6363/058/A	kraj	NIE	TAK	Rośliny badanej próby są wyższe i wcześniejsze o ok. 6 dni, nietożsame z wzorcem odmiany.
51	Łubin wąskolistny	Sonet	C/1	PL610/03/56/576/A	OECD	TAK	NIE	W fazie kwitnienia oraz po kwitnieniu stwierdzono rośliny łubinu wąskolistnego o odmiennym pokroju. (65)
52	Owies zwyczajny jary	Breton	C/1	PL624/13/3109/BRE/3/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (4)
53	Owies zwyczajny jary	Harnaś	B	PL612/61/5536/N131/A	kraj	NIE	TAK	Rośliny z badanej próby mają: większą częstotliwość roślin ze zgiętymi liśćmi flagowymi niż rośliny z próby wzorcowej, szersze liście w stosunku do roślin z próby wzorcowej, rośliny z badanej próby wykłosiły się 13.06.2017, natomiast z próby wzorcowej 15. (3640)
54	Owies zwyczajny jary	KWS Contender	C/1	PL632/13/1903/67/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (3)
55	Owies zwyczajny jary	Paskal	PB/III	PL610/002/11136/S306/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny o słabszym nalocie woskowym (1)
56	Owies zwyczajny jary	Paskal	PB/III	PL610/02/11136/S305/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny o słabszym nalocie woskowym (2)
57	Pszenica zwyczajna jara	Arabella	C/1	PL630/25/16618/M15/A	kraj	TAK	TAK	rośliny wyższe (5)
58	Pszenica zwyczajna jara	Arabella	C/1	PL630/17/12464/48/A	kraj	TAK	TAK	rośliny wyższe (2)
59	Pszenica zwyczajna jara	Arabella	C/1	PL630/31/15601/009/A	kraj	TAK	TAK	rośliny wyższe (4)
60	Pszenica zwyczajna jara	Arabella	C/1	PL622/06/6254/M69/A	kraj	TAK	TAK	rośliny wyższe (3)
61	Pszenica zwyczajna jara	Arabella	C/1	PL630/16/5223/144/A	kraj	TAK	TAK	rośliny wyższe (3)
62	Pszenica zwyczajna jara	Arabella	C/1	PL630/16/5223/141/A	kraj	TAK	TAK	rośliny wyższe (1), rośliny ze słabszym nalotem woskowym na kłosie (2)
63	Pszenica zwyczajna jara	Bombona	B	PL630/11/12398/L25/A	kraj	TAK	TAK	rośliny ze słabszym nalotem woskowym na kłosie (6)
64	Pszenica zwyczajna jara	Bombona	PB/III	PL630/11/12398/L27/A	kraj	TAK	TAK	rośliny bez nalotu woskowego na kłosie (3), rośliny ościste (2)
65	Pszenica zwyczajna jara	Brawura	C/1	PL614/65/3006/27-1/A	kraj	TAK	TAK	rośliny wyższe (2)
66	Pszenica zwyczajna jara	Brawura	PB/II	PL630/11/12398/237/A	kraj	TAK	TAK	rośliny ze słabszym nalotem na kłosie i dokłosiu (2)
67	Pszenica zwyczajna jara	Goplana	B	PL630/11/12398/M60/A	kraj	TAK	TAK	rośliny ościste ze słabszym nalotem woskowym na kłosie (2), rośliny ze słabszym nalotem woskowym na kłosie (2)
68	Pszenica zwyczajna jara	Goplana	B	PL630/11/12398/L29/A	kraj	TAK	TAK	rośliny ze słabszym nalotem woskowym na kłosie (1), rośliny ościste (2)
69	Pszenica zwyczajna jara	Goplana	B	PL630/12/12398/L30/A	kraj	TAK	TAK	rośliny wyższe, ze słabszym nalotem woskowym na kłosie i dokłosiu (2)
70	Pszenica zwyczajna jara	Goplana	C/1	PL604/06/5528/15	kraj	TAK	TAK	rośliny ościste (2), rośliny ze słabszym nalotem woskowym na kłosie (3)
71	Pszenica zwyczajna jara	Goplana	C/1	PL628/13/2145/54/A	kraj	TAK	TAK	rośliny wyższe ze słabszym nalotem woskowym na kłosie (2)
72	Pszenica zwyczajna jara	Goplana	C/1	PL610/03/56/415/A	OECD	TAK	TAK	rośliny ze słabszym nalotem na kłosie (3)
73	Pszenica zwyczajna jara	Goplana	C/1	PL630/12/708/O20/A	kraj	TAK	TAK	rośliny ze słabszym nalotem woskowym na kłosie (2)
74	Pszenica zwyczajna jara	Goplana	PB/II	PL630/11/12398/M62/A	kraj	TAK	TAK	rośliny ze słabszym nalotem woskowym na kłosie (3), rośliny wyższe (1)
75	Pszenica zwyczajna jara	Harenda	B	PL612/61/5536/HN040/A	OECD	TAK	TAK	roślina ze słabszym nalotem woskowym na kłosie (2)
76	Pszenica zwyczajna jara	Harenda	C/1	PL612/61/5536/KB131/A	OECD	TAK	TAK	rośliny ze słabszym nalotem woskowym na kłosie (4), rośliny wyższe (2)
77	Pszenica zwyczajna jara	Harenda	C/1	PL630/64/16339/WHR04/A	kraj	TAK	TAK	rośliny wyższe (2), rośliny ze słabszym nalotem woskowym na kłosie (1), rośliny o kłosach wrzecionowatych (2), rośliny o krótszych ościach (4)
78	Pszenica zwyczajna jara	Harenda	C/1	PL630/64/16399/WHR11/A	kraj	TAK	TAK	rośliny ze słabym nalotem woskowym na kłosie (3)
79	Pszenica zwyczajna jara	Harenda	C/1	PL630/64/16339/WHR12/A	kraj	TAK	TAK	rośliny wyższe (2)
80	Pszenica zwyczajna jara	Harenda	C/1	PL630/64/16339/WHR17/A	kraj	TAK	TAK	rośliny ze słabszym nalotem woskowym na kłosie (4)
81	Pszenica zwyczajna jara	Harenda	C/1	PL630/64/16339/WHR14/A	kraj	TAK	TAK	rośliny wyższe (2)

82	Pszenica zwyczajna jara	Harenda	C/1	PL630/64/16339/WHR13/A	kraj	TAK	TAK	rośliny wyższe (2) , rośliny ze słabszym nalotem woskowym na kłosie (2)
83	Pszenica zwyczajna jara	Harenda	PB/III	PL612/61/5536/HN041/A	OECD	TAK	TAK	rośliny wyższe z krótszymi ośmi (1)
84	Pszenica zwyczajna jara	Izera	C/1	PL610/03/56/459/A	OECD	TAK	TAK	rośliny ze słabszym nalotem woskowym na kłosie (3)
85	Pszenica zwyczajna jara	Kamelia	C/1	PL602/18/76/B043/A	kraj	TAK	TAK	rośliny wyższe (4) , rośliny ze słabszym nalotem woskowym na kłosie (3)
86	Pszenica zwyczajna jara	Kamelia	C/1	PL610/02/11136/K731/A	kraj	TAK	TAK	roślina wyższa (1) , rośliny ze słabszym nalotem na kłosie (3)
87	Pszenica zwyczajna jara	Kamelia	PB/III	PL610/02/11136/K733/A	kraj	TAK	TAK	rośliny wyższe (3)
88	Pszenica zwyczajna jara	Kamelia	PB/III	PL610/02/11136/K730/A	kraj	TAK	TAK	roślina wyższa (1) , rośliny ze słabszym nalotem woskowym na kłosie (3)
89	Pszenica zwyczajna jara	Kamelia	PB/III	PL610/02/11136/K732/A	kraj	TAK	TAK	rośliny wyższe (2) , rośliny ze słabszym nalotem na kłosie (2)
90	Pszenica zwyczajna jara	Kandela	PB/II	PL630/11/12398/M65/A	kraj	TAK	TAK	rośliny wyższe (4)
91	Pszenica zwyczajna jara	Kandela	PB/II	PL630/11/12398/M66/A	kraj	TAK	TAK	rośliny wyższe (4)
92	Pszenica zwyczajna jara	KWS Torridon	B	PL602/17/3531/A405/A	OECD	TAK	TAK	rośliny ze słabszym nalotem woskowym na kłosie i dokłosiu (3) , rośliny wyższe (3)
93	Pszenica zwyczajna jara	KWS Torridon	B	PL602/17/3531/404/A	kraj	TAK	TAK	rośliny ze słabszym nalotem woskowym na kłosie (1) , rośliny wyższe (3)
94	Pszenica zwyczajna jara	KWS Torridon	C/1	PL604/17/5508/169/A	kraj	TAK	TAK	rośliny wyższe (6)
95	Pszenica zwyczajna jara	Mandaryna	B	PL630/11/12398/M56/A	kraj	TAK	TAK	rośliny ze słabszym nalotem woskowym na kłosie (2)
96	Pszenica zwyczajna jara	Mandaryna	B	PL630/11/12398/M58/A	kraj	TAK	TAK	rośliny ze słabszym nalotem woskowym na kłosie (3)
97	Pszenica zwyczajna jara	Mandaryna	C/1	PL614/29/7676/1/KS	kraj	TAK	TAK	rośliny wyższe (1)
98	Pszenica zwyczajna jara	Mandaryna	C/1	PL604/16/5465/08	kraj	TAK	TAK	rośliny wyższe (1)
99	Pszenica zwyczajna jara	Monsun	C/1	PL624/11/232/MON5	kraj	TAK	TAK	rośliny wyższe (2)
100	Pszenica zwyczajna jara	Monsun	C/1	PL624/11/232/MON1	kraj	TAK	TAK	rośliny ze słabszym nalotem woskowym na kłosie (2)
101	Pszenica zwyczajna jara	Nawra	PB/II	PL610/02/11136/K705/A	kraj	TAK	TAK	rośliny wyższe (5)
102	Pszenica zwyczajna jara	Rospuda	C/1	PL610/17/11734/12/A	kraj	TAK	TAK	rośliny z silniejszym nalotem woskowym na kłosie (23)
103	Pszenica zwyczajna jara	Rospuda	C/1	PL520/61/488/B87/A	kraj	TAK	TAK	rośliny z silniejszym nalotem woskowym na kłosie (3)
104	Pszenica zwyczajna jara	Rospuda	PB/III	PL610/02/11136/K739/A	kraj	TAK	TAK	rośliny z silniejszym nalotem woskowym na kłosie (4)
105	Pszenica zwyczajna jara	Rospuda	PB/III	PL610/02/11136/K738/A	kraj	TAK	TAK	rośliny z silniejszym nalotem woskowym na kłosie (3)
106	Pszenica zwyczajna jara	Struna	B	PL630/11/12398/L23/A	kraj	TAK	TAK	rośliny wyższe (4)
107	Pszenica zwyczajna ozima	Agil	C/1	PL630/08/9021/K041/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (8)
108	Pszenica zwyczajna ozima	Artist	C/1	PL628/04/447/ART02	kraj	NIE	NIE	- 60% roślin o 1 dzień później się kłosiły, o słabszym nalocie woskowym na pochwie liścia flagowego, dolnej stronie blaszki liścia flagowego oraz kłosie i dokłosiu. (1997) , - rośliny wyższe w stosunku do roślin z próby wzorcowej. (6)
109	Pszenica zwyczajna ozima	Astoria	B	PL630/21/12519/KR21/A	kraj	NIE	TAK	- rośliny o 1 dzień później się kłosiły, o małej częstotliwości roślin ze zgietymi liśćmi flagowymi i silniejszym nalocie woskowym na pochwie liściowej i dolnej stronie blaszki liścia flagowego, w stosunku do roślin z próby wzorcowej. (3328) , Wyniki elektroforezy również potwierdziły nietożsamość próby ze wzorcem.
110	Pszenica zwyczajna ozima	Belissa	C/1	PL626/61/91/B392/A	kraj	NIE	NIE	- 60% roślin nieco niższych o silniejszym nalocie woskowym na kłosie i dokłosiu (1997) , - rośliny wyższe o silniejszym nalocie woskowym na kłosie i dokłosiu w stosunku do roślin z próby wzorcowej. (32)
111	Pszenica zwyczajna ozima	Bonanza	C/1	PL630/12/708/B127/A	kraj	TAK	NIE	- rośliny wyższe (33) , - rośliny wyższe o kłosie ościstym (1)
112	Pszenica zwyczajna ozima	KWS Ozon	B	PL602/17/3531/952	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (8)

113	Pszenica zwyczajna ozima	KWS Ozon	B	PL602/17/3531/953	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (8)
114	Pszenica zwyczajna ozima	KWS Ozon	B	PL602/17/3531/954	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (8)
115	Pszenica zwyczajna ozima	KWS Ozon	C/1	PL612/61/5536/KB030/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (17)
116	Pszenica zwyczajna ozima	KWS Ozon	C/1	PL612/61/5536/KB033/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (18)
117	Pszenica zwyczajna ozima	KWS Ozon	C/1	PL612/61/5536/KB036/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (18)
118	Pszenica zwyczajna ozima	KWS Ozon	C/1	PL602/18/76/B007/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (17)
119	Pszenica zwyczajna ozima	KWS Ozon	C/1	PL624/11/933/E18	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (11)
120	Pszenica zwyczajna ozima	KWS Ozon	C/1	PL624/11/933/E19	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (11)
121	Pszenica zwyczajna ozima	KWS Ozon	C/1	PL632/14/3417/29/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (14)
122	Pszenica zwyczajna ozima	KWS Ozon	C/1	PL612/61/5536/Z352/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (15)
123	Pszenica zwyczajna ozima	KWS Ozon	C/1	PL610/03/56/194/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (18)
124	Pszenica zwyczajna ozima	KWS Ozon	C/1	PL606/09/7953/ON1	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (12)
125	Pszenica zwyczajna ozima	Sailor	C/1	PL616/02/1574/SAI04/A	kraj	NIE	TAK	-rośliny wyższe o kilka cm, 1 dzień wcześniej się kłosiły, o słabszym nalocie woskowym na kłosie i dokłosiu w stosunku do roślin z próby wzorcowej. (3328)
126	Pszenica zwyczajna ozima	Sailor	C/1	PL616/02/1574/SAI03/A	kraj	NIE	TAK	- rośliny wyższe o kilka cm, 1 dzień wcześniej się kłosiły, o słabszym nalocie woskowym na kłosie i dokłosiu w stosunku do roślin z próby wzorcowej. (3328)
127	Pszenica zwyczajna ozima	Tacitus	B	PL602/18/76/B028/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (7)
128	Pszenica zwyczajna ozima	Tacitus	B	PL602/18/76/B029/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (7)
129	Pszenica zwyczajna ozima	Tacitus	B	PL602/18/76/B030/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (8)
130	Pszenica zwyczajna ozima	Torrild	C/1	PL604/03/5182/10/A	kraj	TAK	NIE	- rośliny wyższe o silniejszym nalocie woskowym na blaszce liścia flagowego, dolnej stronie blaszki liścia flagowego, kłosie i dokłosiu w stosunku do roślin z próby wzorcowej. (77)
131	Pszenica zwyczajna ozima	Tulecka	B	PL630/21/12519/KR11/A	kraj	NIE	TAK	- rośliny o 1 dzień wcześniej się kłosiły, średniej częstotliwości roślin ze zgietymi liśćmi flagowymi i słabszym nalocie woskowym na pochwie liściowej oraz dolnej stronie blaszki liścia flagowego, w stosunku do roślin z próby wzorcowej (3328)
132	Pszenżyto jare	Andrus	PB/II	PL610/02/11136/M421/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny o silniejszym owłosieniu pod kłosem (4) , - rośliny wyższe (12)
133	Pszenżyto jare	Andrus	PB/II	PL610/02/11136/M420/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (11) , - rośliny o silniejszym owłosieniu pod kłosem (4)
134	Pszenżyto jare	Andrus	PB/II	PL610/02/11136/M422/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny o silniejszym owłosieniu pod kłosem (2) , - rośliny wyższe (17)
135	Pszenżyto jare	Andrus	PB/II	PL610/02/11136/M421/1	OECD	TAK	TAK	- rośliny o silniejszym owłosieniu pod kłosem (3) , rośliny wyższe (8)

136	Pszenżyto jare	Andrus	PB/III	PL610/02/11136/M419/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (16) , - rośliny o silniejszym owłosieniu pod kłosem (4)
137	Pszenżyto jare	Dublet	B	PL630/11/12398/54/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (7)
138	Pszenżyto jare	Dublet	B	PL630/11/12398/50/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny o słabszym owłosieniu pod kłosem (2) , - rośliny wyższe (5)
139	Pszenżyto jare	Dublet	B	PL630/11/12398/51/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (4)
140	Pszenżyto jare	Dublet	B	PL630/11/12/398/46/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny o słabszym owłosieniu pod kłosem (2) , - rośliny wyższe (4)
141	Pszenżyto jare	Dublet	B	PL630/11/12398/47/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (4)
142	Pszenżyto jare	Dublet	C/1	PL610/03/56/357/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (3)
143	Pszenżyto jare	Dublet	C/1	PL610/14/31/S89/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny o słabszym owłosieniu pod kłosem (3) , - rośliny wyższe (3)
144	Pszenżyto jare	Dublet	C/1	PL604/61/1620/K062/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (4)
145	Pszenżyto jare	Dublet	C/1	PL632/14/3417/96/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (3)
146	Pszenżyto jare	Dublet	PB/II	PL630/11/12398/53/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (3)
147	Pszenżyto jare	Kargo	PB/II	PL610/02/11136/M425/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (4)
148	Pszenżyto jare	Mamut	PB/III	PL630/11/12398/55/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (5)
149	Pszenżyto jare	Mamut	PB/III	PL630/11/12398/56/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (4)
150	Pszenżyto jare	Mamut	PB/III	PL630/11/12398/57/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (3)
151	Pszenżyto jare	Matejko	PB/II	PL610/02/11136/M428/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (10)
152	Pszenżyto jare	Mazur	C/1	PL620/03/5886/27	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (6)
153	Pszenżyto jare	Mazur	C/1	PL622/03/97/05W	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (9)
154	Pszenżyto jare	Mazur	C/1	PL630/31/15601/030/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny o słabszym owłosieniu pod kłosem (2) , - rośliny wyższe (7)
155	Pszenżyto jare	Mazur	C/1	PL628/07/4510/B063/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (8)
156	Pszenżyto jare	Mazur	C/1	PL632/14/3417/102/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny o słabszym owłosieniu pod kłosem (2) , - rośliny wyższe (5)
157	Pszenżyto jare	Mazur	C/1	PL604/61/1620/K150/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny o słabszym owłosieniu pod kłosem (2) , - rośliny wyższe (9)
158	Pszenżyto jare	Mazur	C/1	PL630/29/2113/73/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (5)
159	Pszenżyto jare	Mazur	PB/II	PL630/11/12398/SZ110/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (11)
160	Pszenżyto jare	Mazur	PB/II	PL630/11/12398/SZ106/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (6)
161	Pszenżyto jare	Mazur	PB/II	PL630/11/12398/SZ107/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny o słabszym owłosieniu pod kłosem (4) , - rośliny o słabszym owłosieniu pod kłosem, wyższe (2) , - rośliny wyższe (8)
162	Pszenżyto jare	Mazur	PB/II	PL630/11/12398/SZ108/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny o słabszym owłosieniu pod kłosem (3) , - rośliny wyższe (3)
163	Pszenżyto jare	Mazur	PB/II	PL630/11/12398/SZ109/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (9)
164	Pszenżyto jare	Milewo	B	PL610/02/11136/M415/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (16)
165	Pszenżyto jare	Milewo	B	PL610/02/11136/M405/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (13)
166	Pszenżyto jare	Milewo	B	PL610/02/11136/M402/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (9)
167	Pszenżyto jare	Milewo	C/1	PL610/03/56/573/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (8)
168	Pszenżyto jare	Milewo	C/1	PL604/61/1620/R650/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (12)
169	Pszenżyto jare	Milewo	C/1	PL610/02/11136/M408/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (7)
170	Pszenżyto jare	Milewo	PB/II	PL610/02/11136/M404/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (9)
171	Pszenżyto jare	Milewo	PB/II	PL610/02/11136/M403/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (8)
172	Pszenżyto jare	Milewo	PB/III	PL610/02/11136/M401/A	OECD	NIE	NIE	Rośliny z badanej próby mają: słabszy nalot woskowy na pochwie liścia flagowego, liściu flagowym oraz kłosie niż rośliny z próby wzorcowej, silniejsze owłosienie pod kłosem niż rośliny z próby wzorcowej, rośliny z badanej próby wykłosiły się 06.06.2017, (90%)
173	Pszenżyto jare	Milkaro	B	PL610/02/11136/M433/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny o silniejszym nalocie woskowym na kłosie (4) , - rośliny wyższe (8)

174	Pszenżyto jare	Milkaro	B	PL610/02/11136/M432/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny o silniejszym nalocie woskowym na kłosie (6) - rośliny wyższe (7)
175	Pszenżyto jare	Milkaro	C/1	PL610/02/11136/M435/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny o silniejszym nalocie woskowym na kłosie (7) - rośliny wyższe (9)
176	Pszenżyto jare	Milkaro	PB/III	PL610/02/11136/M431/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny o silniejszym nalocie woskowym na kłosie (5) - rośliny wyższe (10)
177	Pszenżyto jare	Nagano	C/1	PL612/61/5536/Z391/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny o słabszym owłosieniu pod kłosem (2) , - rośliny wyższe (4)
178	Pszenżyto jare	Nagano	PB/III	PL630/11/12398/S61/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (4)
179	Pszenżyto jare	Nagano	PB/III	PL630/11/12398/S62/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (3)
180	Pszenżyto jare	Nagano	PB/III	PL630/11/12398/S63/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (5)
181	Pszenżyto jare	Nagano	PB/III	PL630/11/12398/S59/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (4)
182	Pszenżyto jare	Puzon	C/2	PL630/64/8643/341/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (3)
183	Pszenżyto jare	Puzon	C/2	PL630/64/8643/343/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (3)
184	Pszenżyto jare	Puzon	PB/II	PL630/11/12398/S55/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (5)
185	Pszenżyto jare	Puzon	PB/II	PL630/11/12398/S54/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (5)
186	Pszenżyto jare	Puzon	PB/II	PL630/11/12398/S56/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (4)
187	Pszenżyto jare	Sopot	C/1	PL604/61/1620/R647/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (16)
188	Pszenżyto jare	Sopot	C/1	PL616/04/1040/SOP1	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (6)
189	Pszenżyto jare	Sopot	PB/II	PL630/11/12398/58/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (4)
190	Pszenżyto jare	Sopot	PB/II	PL630/11/12398/59/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (5)
191	Pszenżyto jare	Sopot	PB/II	PL630/11/12398/60/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (5)
192	Pszenżyto jare	Sopot	PB/II	PL630/11/12398/61/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (3)
193	Pszenżyto ozime	Adverdo	C/1	PL602/14/1734/AP1	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (4)
194	Pszenżyto ozime	Algoso	C/1	PL630/12/708/S627/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (11) , - rośliny o silniejszym owłosieniu pod kłosem (2)
195	Pszenżyto ozime	Aliko	PB/II	PL610/02/11136/M135/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (12)
196	Pszenżyto ozime	Aliko	PB/II	PL610/02/11136/M134/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (10) , - rośliny wcześniej kłoszące się, wyższe (5)
197	Pszenżyto ozime	Aliko	PB/II	PL610/02/11136/S603/A	OECD	TAK	NIE	- rośliny wcześniej kłoszące się, wyższe (4) , - rośliny wyższe (18)
198	Pszenżyto ozime	Aliko	PB/III	PL610/02/11136/M133/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (15)
199	Pszenżyto ozime	Atletico	C/1	PL630/14/4396/12/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (20)
200	Pszenżyto ozime	Avokado	PB/III	PL630/11/12398/SZ69/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (9)
201	Pszenżyto ozime	Avokado	PB/III	PL630/11/12398/SZ67/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (7)
202	Pszenżyto ozime	Avokado	PB/III	PL630/11/12398/SZ59/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (9)
203	Pszenżyto ozime	Avokado	PB/III	PL630/11/12398/SZ66/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (12)
204	Pszenżyto ozime	Avokado	PB/III	PL630/11/12398/SZ58/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (6)
205	Pszenżyto ozime	Borowik	B	PL610/02/11136/S451/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (17)
206	Pszenżyto ozime	Borowik	B	PL610/02/11136/S452/A	OECD	TAK	NIE	- rośliny wyższe (18)
207	Pszenżyto ozime	Borowik	B	PL610/02/11136/S453/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (17)
208	Pszenżyto ozime	Borowik	B	PL610/02/11136/S454/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (11)
209	Pszenżyto ozime	Borowik	B	PL610/02/11136/S455/A	OECD	TAK	NIE	- rośliny wyższe (20)
210	Pszenżyto ozime	Borowik	C/1	PL628/15/2257/PZ04/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (19)
211	Pszenżyto ozime	Borowik	C/1	PL630/12/708/S616/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (22)
212	Pszenżyto ozime	Borowik	C/1	PL614/02/10063/P69/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (24)
213	Pszenżyto ozime	Borowik	C/1	PL610/02/11136/S456/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (17)
214	Pszenżyto ozime	Borowik	C/1	PL610/02/11136/B310/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (20)
215	Pszenżyto ozime	Borowik	C/1	PL610/02/11136/B311/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (10)
216	Pszenżyto ozime	Borowik	C/1	PL610/02/11136/B312/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (9)
217	Pszenżyto ozime	Borowik	C/1	PL610/03/56/41/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (19)
218	Pszenżyto ozime	Borowik	C/1	PL608/12/1206/9/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (22)
219	Pszenżyto ozime	Borowik	PB/III	PL610/02/11136/B313/A	OECD	TAK	NIE	- rośliny wyższe (22)

220	Pszenżyto ozime	Borwo	B	PL610/02/11136/S473/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (2) , - rośliny o słabszym owłosieniu pod kłosem (2) , - rośliny o słabszym nalocie woskowym na kłosie (2)
221	Pszenżyto ozime	Borwo	B	PL610/02/11136/S474/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (3)
222	Pszenżyto ozime	Borwo	C/1	PL606/14/10304/09	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (7)
223	Pszenżyto ozime	Borwo	C/1	PL614/22/16206/BOR	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (6) , - rośliny o słabszym owłosieniu pod kłosem (2)
224	Pszenżyto ozime	Borwo	C/1	PL604/10/5328/08/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (4)
225	Pszenżyto ozime	Borwo	PB/III	PL610/02/11136/B320/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (3)
226	Pszenżyto ozime	Borwo	PB/III	PL610/02/11136/B321/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (3)
227	Pszenżyto ozime	CMSBOR405	PB/II	PL610/02/11136/B357/A	kraj	TAK	NIE	- rośliny wyższe w tym część o silniejszym nalocie woskowym na kłosie (29) , - rośliny o silniejszym owłosieniu pod kłosem (12)
228	Pszenżyto ozime	CMSBOR405	PB/II	PL610/02/11136/B358/A	kraj	TAK	NIE	- rośliny wyższe w tym część o silniejszym nalocie woskowym na kłosie (46) , - rośliny o silniejszym owłosieniu pod kłosem (21)
229	Pszenżyto ozime	CMSBOR405	PB/II	PL610/02/11136/B359/A	kraj	TAK	NIE	- rośliny wyższe w tym część o silniejszym nalocie woskowym na kłosie (73) , - rośliny o silniejszym owłosieniu pod kłosem (16)
230	Pszenżyto ozime	Fredro	C/1	PL610/03/56/186/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (24)
231	Pszenżyto ozime	Fredro	C/1	PL610/03/56/187/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (29)
232	Pszenżyto ozime	Fredro	C/1	PL604/08/8983/G01Z/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (23)
233	Pszenżyto ozime	Fredro	C/1	PL628/13/2145/4/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (17)
234	Pszenżyto ozime	Fredro	C/1	PL630/12/708/P004	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (21)
235	Pszenżyto ozime	Fredro	C/1	PL628/12/1538/PBF	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (29)
236	Pszenżyto ozime	Fredro	C/1	PL616/04/1285/CN32	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (30)
237	Pszenżyto ozime	Fredro	C/1	PL620/04/2370/G4/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (27)
238	Pszenżyto ozime	Fredro	C/1	PL630/13/13045/14	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (26)
239	Pszenżyto ozime	Fredro	C/1	PL630/14/4396/22/A	kraj	TAK	NIE	- rośliny wyższe (44)
240	Pszenżyto ozime	Fredro	C/1	PL610/14/11415/A04	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (25)
241	Pszenżyto ozime	Fredro	C/1	PL610/11/10150/14/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (38)
242	Pszenżyto ozime	Fredro	PB/II	PL630/11/12398/S22/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (17)
243	Pszenżyto ozime	Fredro	PB/II	PL630/11/12398/S24/A	kraj	TAK	NIE	rośliny wcześniej kłoszące się, wyższe (2) , - rośliny wyższe (20)
244	Pszenżyto ozime	Fredro	PB/II	PL630/11/12398/35/A	kraj	TAK	NIE	- rośliny wyższe (20)
245	Pszenżyto ozime	Fredro	PB/II	PL630/11/12398/36/A	kraj	TAK	NIE	- rośliny wyższe (24)
246	Pszenżyto ozime	Fredro	PB/II	PL630/11/12398/37/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (15)
247	Pszenżyto ozime	Fredro	PB/II	PL630/11/12398/38/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (17)
248	Pszenżyto ozime	Fredro	PB/II	PL630/11/12398/S38/A	kraj	TAK	NIE	- rośliny wyższe (27)
249	Pszenżyto ozime	Grenado	B	PL630/11/12398/S36/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (4)
250	Pszenżyto ozime	Grenado	B	PL630/11/12398/S37/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (5)
251	Pszenżyto ozime	Grenado	C/1	PL604/61/1620/K047/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (6)
252	Pszenżyto ozime	Grenado	C/1	PL614/65/3006/11-1/A	kraj	TAK	NIE	Rośliny z badanej próby mają silniejszy nalot woskowy na pochwie liścia flagowego oraz kłosie niż rośliny z próby wzorcowej (20%)
253	Pszenżyto ozime	Grenado	PB/II	PL530/11/12398/S53/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (3)
254	Pszenżyto ozime	Grenado	PB/II	PL630/11/12398/21/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (4)
255	Pszenżyto ozime	Grenado	PB/II	PL630/11/12398/22/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (7)
256	Pszenżyto ozime	Grenado	PB/II	PL630/11/12398/23/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (2)
257	Pszenżyto ozime	Grenado	PB/II	PL630/11/12398/24/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (6)
258	Pszenżyto ozime	Grenado	PB/II	PL630/11/12398/25/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (5)
259	Pszenżyto ozime	KWS Aveo	C/1	PL632/13/1903/20/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (13)
260	Pszenżyto ozime	KWS Aveo	PB/II	DE036-8600005-01	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (14)
261	Pszenżyto ozime	KWS Trisol	C/1	PL610/03/56/161/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (15)

262	Pszenżyto ozime	KWS Trisol	PB/III	PL602/17/3531/912/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (15)
263	Pszenżyto ozime	KWS Trisol	PB/III	PL602/17/3531/911/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (9)
264	Pszenżyto ozime	Leontino	B	PL630/11/12398/S9/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (6) , - rośliny o słabszym owłosieniu pod kłosem (5)
265	Pszenżyto ozime	Leontino	C/1	PL606/18/10564/SA19/A	kraj	NIE	TAK	Rośliny z badanej próby mają: słabszy nalot woskowy na pochwie liścia flagowego oraz liściu flagowym niż rośliny z próby wzorcowej, rośliny z badanej próby wykosiły się 24.05.2017, a z próby wzorcowej 27.05.2017 (2704)
266	Pszenżyto ozime	Lombardo	C/1	PL602/14/1734/CNL01	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (13)
267	Pszenżyto ozime	Maestozo	B	PL630/11/12398/L08/A	kraj	TAK	NIE	- rośliny wyższe (43)
268	Pszenżyto ozime	Maestozo	C/1	PL630/22/12373/38	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (35)
269	Pszenżyto ozime	Maestozo	C/1	PL630/24/17878/MA03/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (31) , - rośliny o słabszym nalocie woskowym na kłosie (3)
270	Pszenżyto ozime	Maestozo	C/1	PL608/08/2925/DB10/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (32) , - rośliny o słabszym nalocie woskowym na kłosie (4)
271	Pszenżyto ozime	Maestozo	C/1	PL620/03/5886/4	kraj	TAK	TAK	- rośliny o słabszym nalocie woskowym na kłosie (3) , - rośliny wyższe (28)
272	Pszenżyto ozime	Maestozo	PB/II	PL630/11/12398/L10/A	kraj	TAK	NIE	- rośliny wyższe (29)
273	Pszenżyto ozime	Maestozo	PB/II	PL630/11/12398/L11/A	kraj	TAK	NIE	- rośliny wyższe (30)
274	Pszenżyto ozime	Maestozo	PB/III	PL630/11/12398/SZ61/A	kraj	TAK	NIE	- rośliny wyższe (20)
275	Pszenżyto ozime	Meloman	B	PL610/02/11136/K626/A	kraj	TAK	NIE	- rośliny wyższe (19) , rośliny o silniejszym nalocie woskowym na kłosie (2)
276	Pszenżyto ozime	Meloman	B	PL610/02/11136/S495/A	OECD	TAK	NIE	- rośliny wyższe (22) , rośliny o silniejszym nalocie woskowym na kłosie (4)
277	Pszenżyto ozime	Meloman	B	PL610/02/11136/S497/A	OECD	TAK	NIE	- rośliny wyższe (19) , rośliny o silniejszym nalocie woskowym na kłosie (4)
278	Pszenżyto ozime	Meloman	B	PL610/02/11136/S499/A	OECD	TAK	NIE	- rośliny wyższe (22) , rośliny o silniejszym nalocie woskowym na kłosie (2)
279	Pszenżyto ozime	Meloman	B	PL610/02/11136/S500/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (12) , - rośliny o silniejszym nalocie woskowym na kłosie, wyższe (2)
280	Pszenżyto ozime	Meloman	B	PL610/02/11136/S501/A	OECD	TAK	NIE	- rośliny wyższe (19) , - rośliny o silniejszym nalocie woskowym na kłosie (3)
281	Pszenżyto ozime	Meloman	C/1	PL628/12/2170/P1	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (23)
282	Pszenżyto ozime	Meloman	C/1	PL628/12/2170/P3	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (22) , - rośliny o silniejszym nalocie woskowym na kłosie (5)
283	Pszenżyto ozime	Meloman	C/1	PL604/16/2933/W1	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (25) , - rośliny o silniejszym nalocie woskowym na kłosie (3)
284	Pszenżyto ozime	Meloman	C/1	PL616/11/505/MEL2/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (29) , - rośliny o silniejszym nalocie woskowym na kłosie (3)
285	Pszenżyto ozime	Meloman	C/1	PL610/02/11136/M151/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (29)
286	Pszenżyto ozime	Meloman	C/1	PL626/61/91/B397/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny o silniejszym nalocie woskowym na kłosie (3) , - rośliny wyższe (20)
287	Pszenżyto ozime	Meloman	C/1	PL612/61/5536/Z358/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (29) , - rośliny o silniejszym nalocie woskowym na kłosie (2)
288	Pszenżyto ozime	Meloman	C/1	PL610/03/56/49/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (29) , - rośliny o silniejszym nalocie woskowym na kłosie, wyższe (2) , - rośliny o silniejszym nalocie woskowym na kłosie (3)
289	Pszenżyto ozime	Meloman	C/1	PL628/15/2257/PZ01/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny o silniejszym nalocie woskowym na kłosie (2) , - rośliny wyższe (20)
290	Pszenżyto ozime	Meloman	C/1	PL616/04/1040/MEL/1	kraj	TAK	TAK	- rośliny o silniejszym nalocie woskowym na kłosie (3) , - rośliny wyższe (23)
291	Pszenżyto ozime	Meloman	PB/II	PL610/02/11136/K627/A	kraj	TAK	NIE	- rośliny wyższe (20) , - rośliny o silniejszym owłosieniu pod kłosem (2) , - rośliny o silniejszym nalocie woskowym na kłosie (1)

292	Pszenżyto ozime	Meloman	PB/II	PL610/02/11136/K629/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (16)
293	Pszenżyto ozime	Meloman	PB/II	PL610/02/11136/S496/A	OECD	TAK	NIE	- rośliny wyższe (19) , rośliny o silniejszym nalocie woskowym na kłosie (3)
294	Pszenżyto ozime	Meloman	PB/II	PL610/02/11136/S498/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (17)
295	Pszenżyto ozime	Meloman	PB/II	PL610/02/11136/S502/A	OECD	TAK	NIE	- rośliny wyższe (21)
296	Pszenżyto ozime	Meloman	PB/II	PL610/02/11136/M147/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (17)
297	Pszenżyto ozime	Meloman	PB/II	PL610/02/11136/M144/A	OECD	TAK	NIE	- rośliny wyższe (19) , rośliny o silniejszym nalocie woskowym na kłosie (3)
298	Pszenżyto ozime	Meloman	PB/II	PL610/02/11136/M142/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (17)
299	Pszenżyto ozime	Meloman	PB/II	PL610/02/11136/M143/A	OECD	TAK	NIE	- rośliny wyższe (23)
300	Pszenżyto ozime	Meloman	PB/III	PL610/02/11136/M141/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (11) , - rośliny o słabszym owłosieniu pod kłosem (2)
301	Pszenżyto ozime	Palermo	B	PL630/11/12398/L-16	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (12)
302	Pszenżyto ozime	Palermo	B	PL630/11/12398/L-12	OECD	TAK	NIE	- rośliny wyższe (21)
303	Pszenżyto ozime	Palermo	C/1	PL630/11/12398/L-13	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (30)
304	Pszenżyto ozime	Palermo	C/1	PL630/31/12536/011/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (37)
305	Pszenżyto ozime	Palermo	C/1	PL606/62/3212/PA2	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (17)
306	Pszenżyto ozime	Palermo	C/1	PL612/61/5536/Z341/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (18)
307	Pszenżyto ozime	Palermo	PB/III	PL630/11/12398/L-17	OECD	TAK	NIE	- rośliny wyższe (21)
308	Pszenżyto ozime	Panteon	C/1	PL604/61/1620/K018/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (13)
309	Pszenżyto ozime	Panteon	PB/II	PL610/02/11136/B332/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (16)
310	Pszenżyto ozime	Panteon	PB/II	PL610/02/11136/B333/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (16)
311	Pszenżyto ozime	Panteon	PB/II	PL610/02/11136/B330/A	kraj	TAK	NIE	- rośliny wyższe (21)
312	Pszenżyto ozime	Panteon	PB/II	PL610/02/11136/B334/A	kraj	TAK	NIE	- rośliny wyższe (20)
313	Pszenżyto ozime	Panteon	PB/II	PL610/02/11136/B335/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (16)
314	Pszenżyto ozime	Panteon	PB/II	PL610/02/11136/B336/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (17)
315	Pszenżyto ozime	Panteon	PB/II	PL610/02/11136/B337/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (13)
316	Pszenżyto ozime	Pizarro	PB/II	PL630/11/12398/32/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (14)
317	Pszenżyto ozime	Pizarro	PB/II	PL630/11/12398/33/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (13)
318	Pszenżyto ozime	Pizarro	PB/II	PL630/11/12398/34/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (12)
319	Pszenżyto ozime	Preludio	C/1	PL610/03/56/61/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (8)
320	Pszenżyto ozime	Preludio	C/1	PL610/03/56/62/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (4)
321	Pszenżyto ozime	Preludio	C/1	PL630/11/12398/L-10	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (7) , - rośliny o silniejszym nalocie woskowym na kłosie, wyższe (1)
322	Pszenżyto ozime	Preludio	C/1	PL604/61/1620/R565/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (4)
323	Pszenżyto ozime	Preludio	C/1	PL610/03/56/216/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (2) , - rośliny o silniejszym nalocie woskowym na kłosie, wyższe (4)
324	Pszenżyto ozime	Preludio	PB/III	PL630/11/12398/L-11	OECD	TAK	TAK	- rośliny o silniejszym nalocie woskowym na kłosie, wyższe (2) , - rośliny wyższe (2)
325	Pszenżyto ozime	Rotondo	B	PL630/11/12398/M48/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (5)
326	Pszenżyto ozime	Rotondo	B	PL630/11/12398/M49/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (7)
327	Pszenżyto ozime	Rotondo	C/1	PL610/03/56/125/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (5)
328	Pszenżyto ozime	Rotondo	C/1	PL610/14/31/S81/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (6)
329	Pszenżyto ozime	Rotondo	C/1	PL630/29/2113/19/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (6)
330	Pszenżyto ozime	Rotondo	C/1	PL632/14/3417/34/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (5) , - rośliny o silniejszym nalocie woskowym na kłosie, wyższe (2)
331	Pszenżyto ozime	Rotondo	C/1	PL630/17/12464/45/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (3)
332	Pszenżyto ozime	Rotondo	C/1	PL626/61/91/B350/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (12)
333	Pszenżyto ozime	Rotondo	C/1	PL620/03/5886/3	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (8)
334	Pszenżyto ozime	Rotondo	C/1	PL604/16/5587/1	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (6)
335	Pszenżyto ozime	Rotondo	C/1	PL616/11/505/ROT2/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (7)
336	Pszenżyto ozime	Rotondo	C/1	PL612/61/5536/PA011/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (4)
337	Pszenżyto ozime	Rotondo	C/1	PL612/61/5536/KR014/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (7)

338	Pszenżyto ozime	Rotondo	C/1	PL616/04/2452/ROT2	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (3)
339	Pszenżyto ozime	Rotondo	C/1	PL630/16/5223/049/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (10)
340	Pszenżyto ozime	Rotondo	C/1	PL614/02/10065/01	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (5)
341	Pszenżyto ozime	Rotondo	C/1	PL628/13/2145/10/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (10)
342	Pszenżyto ozime	Rotondo	C/1	PL622/13/6363/10/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (10)
343	Pszenżyto ozime	Rotondo	C/1	PL630/24/17878/RO03/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (11)
344	Pszenżyto ozime	Rotondo	C/1	PL630/24/17878/RO05/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (5)
345	Pszenżyto ozime	Rotondo	PB/II	PL630/11/12398/4/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (2)
346	Pszenżyto ozime	Rotondo	PB/II	PL630/11/12398/6/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (3)
347	Pszenżyto ozime	Rotondo	PB/II	PL630/11/12398/9/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (3)
348	Pszenżyto ozime	Salto	C/1	PL610/03/56/122/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (8) , - rośliny o silniejszym nalocie woskowym na kłosie (2)
349	Pszenżyto ozime	Salto	PB/II	PL630/11/12398/26/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny o silniejszym nalocie woskowym na kłosie (1) , - rośliny wyższe (9)
350	Pszenżyto ozime	Salto	PB/II	PL630/11/12398/27/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (6)
351	Pszenżyto ozime	Salto	PB/II	PL630/11/12398/28/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (5)
352	Pszenżyto ozime	Salto	PB/III	PL 530/11/12398/24/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (7)
353	Pszenżyto ozime	Salto	PB/III	PL 530/11/12398/25/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (3)
354	Pszenżyto ozime	Salto	PB/III	PL 530/11/12398/26/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (4) , - rośliny o silniejszym nalocie woskowym na kłosie (2)
355	Pszenżyto ozime	Salto	PB/III	PL 530/11/12398/27/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny o silniejszym nalocie woskowym na kłosie (1) , - rośliny wyższe (3)
356	Pszenżyto ozime	Sekret	PB/III	PL610/02/11136/M160/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (8)
357	Pszenżyto ozime	Sekret	PB/III	PL610/02/11136/M159/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (15)
358	Pszenżyto ozime	Sekret	PB/III	PL610/02/11136/M161/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (6)
359	Pszenżyto ozime	Silverado	PB/II	PL530/11/12398/D37	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (5)
360	Pszenżyto ozime	Silverado	PB/II	PL530/11/12398/D38	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (5)
361	Pszenżyto ozime	Silverado	PB/II	PL530/11/12398/D36	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (5)
362	Pszenżyto ozime	SU Agendus	B	PL530/28/12368/SU05/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (12)
363	Pszenżyto ozime	SU Agendus	B	PL530/28/12368/SU06/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (12)
364	Pszenżyto ozime	SU Agendus	B	PL530/28/12368/SU07/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (12)
365	Pszenżyto ozime	SU Agendus	B	PL530/28/12368/SU08/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (13)
366	Pszenżyto ozime	SU Agendus	C/1	PL530/16/5223/095/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (8)
367	Pszenżyto ozime	Tantris	C/1	PL602/14/1734/OSTA4	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (10)
368	Pszenżyto ozime	Tantris	C/1	PL602/14/1734/OSTA3	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (3)
369	Pszenżyto ozime	Todan	C/1	PL610/02/11136/M165/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (8)
370	Pszenżyto ozime	Todan	PB/II	PL610/02/11136/M163/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (14)
371	Pszenżyto ozime	Todan	PB/III	PL610/02/11136/M162/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (17)
372	Pszenżyto ozime	Toledo	C/1	PL604/09/5552/NS55/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny o silniejszym nalocie woskowym na kłosie (4) , - rośliny wyższe (12)
373	Pszenżyto ozime	Toledo	C/1	PL604/09/5552/NS40/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (12) , - rośliny o silniejszym nalocie woskowym na kłosie (2)
374	Pszenżyto ozime	Toledo	C/1	PL630/64/5169/PTA2	kraj	TAK	NIE	rośliny wcześniej kłoszące się, wyższe (8) , - rośliny wyższe (64) , rośliny o słabszym nalocie woskowym na kłosie (9)
375	Pszenżyto ozime	Toledo	PB/II	PL630/11/12398/42/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (10) , - rośliny o słabszym nalocie woskowym na kłosie (1)
376	Pszenżyto ozime	Toledo	PB/II	PL630/11/12398/43/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (10) , - rośliny o słabszym nalocie woskowym na kłosie (2)
377	Pszenżyto ozime	Toledo	PB/II	PL630/11/12398/44/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny o słabszym nalocie woskowym na kłosie (4) , - rośliny wyższe (11)
378	Pszenżyto ozime	Tomko	B	PL610/02/11136/M167/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (7) , - rośliny o słabszym owłosieniu pod kłosem (6)

379	Pszenżyto ozime	Tomko	B	PL610/02/11136/M168/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny o słabszym owłosieniu pod kłosem (3) , - rośliny wyższe (13)
380	Pszenżyto ozime	Tomko	B	PL610/02/11136/M170/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (7) , - rośliny o słabszym owłosieniu pod kłosem (9)
381	Pszenżyto ozime	Tomko	B	PL610/02/11136/M172/A	OECD	TAK	NIE	- rośliny wyższe (15) , - rośliny o słabszym owłosieniu pod kłosem (8)
382	Pszenżyto ozime	Tomko	C/1	PL622/06/6254/M14/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (10) , - rośliny o słabszym owłosieniu pod kłosem (7)
383	Pszenżyto ozime	Tomko	C/1	PL622/13/6355/K095/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (12)
384	Pszenżyto ozime	Tomko	C/1	PL630/31/12536/009/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (9)
385	Pszenżyto ozime	Tomko	C/1	PL620/61/488/B7/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (13)
386	Pszenżyto ozime	Trapero	C/1	PL630/16/5223/015/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (25)
387	Pszenżyto ozime	Trapero	C/1	PL630/30/193/05/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (22)
388	Pszenżyto ozime	Trapero	C/1	PL628/04/447/TRP02	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (18) , - rośliny o silniejszym nalocie woskowym na kłosie (3) , - rośliny o silniejszym owłosieniu pod kłosem (2)
389	Pszenżyto ozime	Trapero	PB/II	PL630/11/12398/S32/A	kraj	TAK	NIE	- rośliny wyższe (17) , - rośliny o silniejszym nalocie woskowym na kłosie (2) , - rośliny o silniejszym owłosieniu pod kłosem (3)
390	Pszenżyto ozime	Trapero	PB/II	PL630/11/12398/S33/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (12) , - rośliny o silniejszym owłosieniu pod kłosem (2) , - rośliny o silniejszym nalocie woskowym na kłosie (2)
391	Pszenżyto ozime	Trapero	PB/II	PL630/11/12398/S28/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (9)
392	Pszenżyto ozime	Trapero	PB/II	PL630/11/12398/S29/A	kraj	TAK	NIE	- rośliny wyższe (17) , - rośliny o silniejszym nalocie woskowym na kłosie (2) , - rośliny o silniejszym owłosieniu pod kłosem (2)
393	Pszenżyto ozime	Trapero	PB/II	PL630/11/12398/S30/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (11)
394	Pszenżyto ozime	Trapero	PB/II	PL630/11/12398/S31/A	kraj	TAK	NIE	- rośliny wyższe (18) , - rośliny o silniejszym owłosieniu pod kłosem (1)
395	Pszenżyto ozime	Trapero	PB/II	PL630/11/12398/40/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny o silniejszym nalocie woskowym na kłosie (2) , - rośliny wyższe (14)
396	Pszenżyto ozime	Trapero	PB/II	PL630/11/12398/41/A	kraj	TAK	NIE	- rośliny wcześniej kłoszące się, wyższe (4) , - rośliny wyższe (23)
397	Pszenżyto ozime	Trapero	PB/II	PL630/11/12398/29/A	kraj	TAK	NIE	- rośliny wyższe (22)
398	Pszenżyto ozime	Trapero	PB/II	PL630/11/12398/30/A	kraj	TAK	NIE	rośliny wcześniej kłoszące się, wyższe (2) , - rośliny wyższe (20)
399	Pszenżyto ozime	Trapero	PB/II	PL630/11/12398/31/A	kraj	TAK	NIE	- rośliny wcześniej kłoszące się, wyższe (2) , - rośliny wyższe (18) , - rośliny o silniejszym owłosieniu pod kłosem (2)
400	Pszenżyto ozime	Trefl	B	PL610/02/11136/M184/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (10)
401	Pszenżyto ozime	Trefl	C/1	PL604/61/1620/K021/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (4)
402	Pszenżyto ozime	Trefl	C/1	PL610/02/11136/M183/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (8)
403	Pszenżyto ozime	Trefl	PB/II	PL610/02/11136/M177/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (9)
404	Pszenżyto ozime	Trefl	PB/II	PL610/02/11136/M178/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (6)
405	Pszenżyto ozime	Trefl	PB/III	PL610/02/11136/M176/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (8)
406	Pszenżyto ozime	Tricanto	B	PL602/18/76/C014/A	kraj	TAK	NIE	- rośliny wyższe (23)
407	Pszenżyto ozime	Tricanto	B	PL602/18/76/C015/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (15)
408	Pszenżyto ozime	Tricanto	C/1	PL602/18/76/C011/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (28)
409	Pszenżyto ozime	Tricanto	C/1	PL602/18/76/C007/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (31)
410	Pszenżyto ozime	Tricanto	C/1	PL602/18/76/C005/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (26)
411	Pszenżyto ozime	Tricanto	C/1	PL602/18/76/C003/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (25)
412	Pszenżyto ozime	Trismart	PB/II	PL630/11/12398/SZ96/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (3)
413	Pszenżyto ozime	Trismart	PB/II	PL630/11/12398/SZ83/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (4)
414	Pszenżyto ozime	Trismart	PB/II	PL630/11/12398/SZ85/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (3)

415	Pszenżyto ozime	Tulus	B	PL 630/28/12368/SU02/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (9)
416	Pszenżyto ozime	Tulus	C/1	PL630/24/17878/TU02/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (9)
417	Pszenżyto ozime	Tulus	C/1	PL630/13/13045/10	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (12)
418	Pszenżyto ozime	Twingo	B	PL630/11/12398/M53/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (6)
419	Pszenżyto ozime	Twingo	B	PL630/11/12398/M54/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (9)
420	Pszenżyto ozime	Twingo	B	PL630/11/12398/SZ64/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (8) , - rośliny o słabszym owłosieniu pod kłosem (3)
421	Pszenżyto ozime	Twingo	B	PL630/11/12398/SZ30/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (6) , - rośliny o słabszym owłosieniu pod kłosem (4)
422	Pszenżyto ozime	Twingo	B	PL630/11/12398/SZ65/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (5)
423	Pszenżyto ozime	Twingo	B	PL630/11/12398/SZ31/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (4)
424	Pszenżyto ozime	Twingo	C/1	PL622/06/6254/M7/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (5) , - rośliny o silniejszym nalocie woskowym na kłosie (1)
425	Pszenżyto ozime	Twingo	C/1	PL622/13/6323/008	kraj	TAK	TAK	- rośliny o silniejszym nalocie woskowym na kłosie (1) , - rośliny wyższe (3)
426	Pszenżyto ozime	Twingo	C/1	PL630/31/15601/011/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (3)
427	Pszenżyto ozime	Twingo	C/1	PL628/13/2145/3/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (5)
428	Pszenżyto ozime	Twingo	C/1	PL610/03/56777/A	OECD	TAK	TAK	- rośliny wyższe (8) , - rośliny o silniejszym nalocie woskowym na kłosie, wyższe (2)
429	Pszenżyto ozime	Twingo	C/1	PL612/61/5536/072U/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (3) , - rośliny o słabszym nalocie woskowym na kłosie (2)
430	Pszenżyto ozime	Twingo	C/1	PL612/61/5536/PA004/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny o słabszym owłosieniu pod kłosem (4) , - rośliny wyższe (6)
431	Pszenżyto ozime	Twingo	PB/II	PL530/11/12398/46/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (3)
432	Pszenżyto ozime	Twingo	PB/II	PL630/11/12398/S42/A	kraj	TAK	TAK	- rośliny wyższe (4)
433	Pszenżyto ozime	Witon	PB/II	PL610/02/11136/S604	OECD	TAK	NIE	- rośliny wyższe (27)
434	Pszenżyto ozime	Witon	PB/II	PL610/02/11136/M190/A	OECD	TAK	NIE	- rośliny wyższe (19)
435	Pszenżyto ozime	Witon	PB/III	PL610/02/11136/M189/A	OECD	TAK	NIE	- rośliny wyższe (22)
436	Rzodkiew oleista	Romesa	C/1	PL614/19/14598/06RR/A	kraj	NIE	TAK	Na roślinach badanej partii wystąpiły rośliny o fioletowych płatkach. (300)
437	Tymotka łąkowa	Karta	B	PL410/03/56/543BC/A	kraj	TAK	TAK	W badanej partii wystąpiły rośliny nietypowe - zamieszanie gatunkowe (4)
438	Żyto ozime	Dańkowskie Diament	B	PL630/11/12398/311/A	kraj	TAK	TAK	rośliny wyższe (3)
439	Żyto ozime	Stanko	B	PL604/61/1620/K006/A	kraj	TAK	TAK	rośliny wyższe (2)
440	Żyto ozime	Stanko	B	PL604/61/1620/K004/A	kraj	TAK	TAK	rośliny wyższe (4)
441	Żyto ozime	Antonińskie	C/1	PL610/03/56/128/A	kraj	TAK	TAK	rośliny wyższe (1)
442	Żyto ozime	Antonińskie	C/1	PL630/21/12519/KO19/A	kraj	TAK	TAK	rośliny wyższe (3)
443	Żyto ozime	Dańkowskie Rubin	C/1	PL610/03/56/90/A	OECD	TAK	TAK	rośliny wyższe (2)
444	Żyto ozime	Amilo	PB/II	PL630/11/12398/L-22	OECD	TAK	TAK	rośliny wyższe (1)
445	Żyto ozime	Dańkowskie Rubin	PB/II	PL630/11/12398/319/A	kraj	TAK	TAK	rośliny wyższe (1)
446	Żyto ozime	Słowiańskie	PB/II	PL630/12/708/P012	kraj	TAK	TAK	rośliny wyższe (2)
447	Żyto ozime	Antonińskie	PB/III	PL630/21/12519/KO22/A	kraj	TAK	TAK	rośliny wyższe (2)
448	Żyto ozime	Dańkowskie Amber	PB/III	PL630/11/12398/309/A	kraj	TAK	TAK	rośliny wyższe (1)
449	Żyto ozime	Dańkowskie Granat	PB/III	PL630/11/12398/303/A	kraj	TAK	TAK	rośliny wyższe (1)
450	Żyto ozime	Domir	PB/III	PL604/61/1620/R516/A	kraj	TAK	TAK	rośliny wyższe (5)