

Odmiany	Kraj pochodz.	Rok wpisu do KR	Płon nasion	Płon białka	MTN	Zawartość (% s.m.)			Wczesność	Wyeganie	Dług. weg.	Choroby (skala 9°)		Wysokość (cm)	
			dt/ha	kg/ha		g	białka og.	tlusz. sur.	włók. sur.	skala 9°	l.dni	septo-rioza	purp. cercosp.	roślin	najniż. strąków
seria I – odmiany bardzo wczesne i wczesne															
Vineta PZO	DE	2023	39,5	1226	186	36,2	24,1	8,3	3	7,5	126	7,7	7,7	92	14
Adessa	AT	2019	36,3	1117	185	35,6	24,2	7,9	2–3	8,3	125	7,1	7,3	83	11
Marzena	CA	2020	36,1	1084	185	34,9	23,3	7,4	2–3	8,1	124	7,1	7	87	12
Acapulca	AT	2024	35,7	1128	204	36,8	22,6	7,4	2–3	8,1	124	7,4	7,8	85	12
Lajma	CCA*		35,1	986	176	32,7	24,8	7,6	2	7,8	124	6,8	7,2	77	12
Erica	PL	2017	32,1	1029\	190	37,1	22,5	7,5	2	7,7	124	7	7,1	82	11
seria II – odmiany średnio wczesne i średnio późne															
Adelfia	AT	2022	44,3	1161	200	36,7	23,1	8,1	6	8,1	135	7,9	8,3	86	12
Abaca	AT	2021	43,3	1128	208	36,6	24,1	8,8	4	7,9	133	7,5	8	89	13
Astramelix	DE	2024	42,7	1161	212	38	23,3	8,4	5–6	7,7	134	7,1	8,1	94	14
Amiata	CCA*		42,2	1215	194	40,5	22	7,8	6	7,7	136	7,6	8,1	95	14
Arnold	CH	2023	42,2	1117	181	37,2	23,8	8,4	5	7,9	132	7,7	8	95	13
Sussex	CCA*		41,7	1128	189	38,1	23,3	7,2	4–5	7,7	131	7,1	8,1	89	14
Sirelia	CCA*		41,5	1106	201	37,4	24,4	7,5	5	7,4	133	7,3	8	94	13
Ceres PZO	DE	2021	41,2	1128	218	38,3	23,3	8,1	5	7,9	135	7,6	7,4	95	13
Nessie PZO	CCA*		40,6	1128	189	39,2	22,6	7,1	5	7,4	132	7,4	7,7	95	13
Acassa	AT	2023	40,6	1029	179	35,5	24,4	8,8	4	8	131	7,2	7,6	89	13
Magnolia PZO	DE	2021	40,5	1117	186	38,9	22,8	7,4	3–4	7,9	130	7,3	8	87	13
Aurelina	AT	2019	40,5	1161	203	40,2	22,6	8,2	6	8	135	7,7	8,2	94	14
Wojtek	DE	2022	39,8	1095	208	38,8	23,3	8,4	4–5	6,5	131	6,8	7,4	96	13
Moravians	CCA*		39,7	1117	194	39,4	22	7	6	7,3	134	7,6	7,7	97	13
Brunensis	CCA*		39,6	1084	191	38,3	22,1	7,4	6	7,6	134	7,5	8	98	13
Asterix	DE	2022	39,2	1062	185	38	22,7	8,3	5	8,3	134	7,6	7,7	94	13
Viola	CA	2018	38,9	1073	178	38,8	23	8,5	6	6,9	133	7,4	7,5	94	12
Pamela	AT	2022	37,6	996	220	37,4	22,5	8,2	3–4	7,8	131	7,3	7,6	89	12
Obelix	CCA*		37,6	996	236	37,4	23,9	6,8	5	8	134	7,3	7,2	91	12
RGT Sigma	CCA*		37,5	1007	189	37,7	23,2	7,7	5	6,5	133	7,6	8	93	13
Abelina	AT	2016	37,1	986	187	37,5	24,4	8,8	4	6,9	130	7,1	7,4	100	14
seria III – odmiany późne i bardzo późne															
Ikone	DE	2024	47,4	1150	196	39,6	22,9	8,7	7–8	7	140	7,7	7,5	98	16
Astronomix	DE	2024	47,3	1150	219	39,5	22,1	7,4	7	8	140	7,9	8,6	100	14
Achillea	CCA		45,7	1128	204	40,1	22,6	7,4	7	8,2	139	7,8	8,3	85	14
Acardia	CCA		45,5	1018	202	36,3	24,1	8,3	6–7	7,8	140	7,6	7,6	93	13
Tertia	CCA		45,3	1117	207	40,1	22,2	8,3	8	7,7	143	7,6	7,8	94	14
LID Diamantor	FR	2024	45	1139	189	41,2	21,8	7,6	7	8,4	137	7,8	7,9	85	13
Kofu	CCA		44	1007	200	37,5	23,3	7,5	7–8	7,5	141	7,6	7,7	99	13
Orpheus	PL	2020	41,4	1051	217	41,4	21,5	7,8	7	7,5	138	7,5	8,2	90	13

* CCA Odmiany nie wpisane do Krajowego Rejestru pochodzące ze wspólnotowego katalogu odmian roślin uprawnych CCA.