

**Tabela 11.12 Bobik. Odmiany badane. Rok zbioru: 2019.**

Lp.	Odmiana	Barwa nasion po zbiorze	Rok wpisania do Krajowego Rejestru Odmian	Rok włączenia do LOZ	Adres jednostki zachowującej odmianę, a w przypadku odmiany zagranicznej - pełnomocnika w Polsce
<b>niesamokończące niskotaninowe</b>					
1	Albus	białoszara	2002	2019	Hodowla Roślin Strzelce sp. z o.o. Grupa IHAR ul. Główna 20, 99-307 Strzelce
2	Amigo	szarobeżowa	2016		Hodowla Roślin Strzelce sp. z o.o. Grupa IHAR ul. Główna 20, 99-307 Strzelce
3	Fernando	szarobeżowa	2016	2019	Hodowla Roślin Strzelce sp. z o.o. Grupa IHAR ul. Główna 20, 99-307 Strzelce
4	Diego	szarobeżowa	2019		Hodowla Roślin Strzelce sp. z o.o. Grupa IHAR ul. Główna 20, 99-307 Strzelce
<b>niesamokończące wysokotaninowe</b>					
5	Bobas	beżowa	2002	2019	DANKO Hodowla Roślin Sp. z o.o. Choryń 27, 64-000 Kościan
6	Apollo	beżowa	2018		Saaten-Union Polska sp. z o.o. ul. Straszewska 70, 62-100 Wągrowiec
7	Capri	beżowa	2018		Saaten-Union Polska sp. z o.o. ul. Straszewska 70, 62-100 Wągrowiec
8	Fanfare	beżowa	2017		Saaten-Union Polska sp. z o.o. ul. Straszewska 70, 62-100 Wągrowiec
<b>samokończące wysokotaninowe</b>					
9	Granit	beżowa	2006		Hodowla Roślin Strzelce sp. z o.o. Grupa IHAR ul. Główna 20, 99-307 Strzelce

**Tabela 11.13 Bobik. Plon nasion odmian (% wzorca). Lata zbioru: 2019 , 2018.**

Lp	Odmiana	Radostowo		Karżniczka		Średnia krajowa	
		2019	2018	2019	2018	2019	2018
<b>wzorzec dt/ha</b>		<b>46,2</b>	<b>23,1</b>	<b>30,2</b>	<b>29,3</b>	<b>29,8</b>	<b>38,7</b>
1	Albus	95	113	95	111	95	96
2	Bobas*	111	96	89	109	96	98
3	Amigo	98	89	89	91	95	95
4	Fernando	96	79	97	100	94	94
5	Fanfare*	94	101	112	96	108	108
6	Apollo*	102	115	117	91	109	106
7	Capri*	106	130	113	97	110	110
8	Diego	95	-	76	-	92	-
9	Granit* odm.samokończąca	103	95	113	108	100	96
Liczba doświadczeń		1	1	1	1	26	21

wzorzec: ZDOO Radostowo i SDOO Karżniczka: średnia z badanych odmian; dla kraju: średnia z odmian zarejestrowanych badanych w danym roku. \* - odmiana wysokotaninowa

**Charakterystyka odmiany bobiku**  
**wpisanej do Krajowego rejestru w roku 2019**  
**(Lista Opisowa Odmian Roślin Rolniczych 2019 COBORU mgr M. Binkowski, mgr inż. A. Osiecka)**

**Diego** (d. STH 2615)

Odmiana niesamokończąca, niskotaninowa, przeznaczona do uprawy na nasiona.

Plon nasion i białka dość duży.

Termin kwitnienia i dojrzewania nieco późniejszy od średniego. Okres kwitnienia średni. Równomierność dojrzewania dość dobra.

Wysokość roślin średnia. Odporność na wyleganie w fazie końca kwitnienia i przed zbiorem dość duża.

Odporność na czekoladową plamistość – dość duża, na askochytozę bobiku i rdzę bobiku – średnia.

Masa 1000 nasion duża. Zawartość białka ogólnego w nasionach duża, zawartość włókna surowego dość duża.

Odpowiednia do uprawy na glebach kompleksów pszennych. Optymalna obsada roślin około 50 szt./m<sup>2</sup>