

GROCH – kolekcja odmian

Strona lewa

Klasa gleby: IIIb

Przedplon: sorgo, kukurydza

Nawożenie w czystym składniku w kg/ha – przewidziane: N –30, P – 45 , K – 70

Siew: 07.04.2008r.

Ilość wysiewu: zróżnicowana odmianowo 230 – 430 kg/ha

Zaprawa: Sarfun 450 FS - 250 ml/100kg (Marych, Milwa, Medal - zaprawa Vitavax 200 FS - 350 ml/100kg nasion)

Odmiany: kolejność od kamienia:

- | | |
|-------------------|-----------|
| 1. Obsiew (Milwa) | 6. Hubal |
| 2. Brylant | 7. Marych |
| 3. Turkus | 8. Milwa |
| 4. Wenus | 9. Medal |
| 5. Tarchalska | |

Zabiegi pielęgnacyjne:

Data	Nawożenie azotowe w kg/ha	Zwalczanie chwastów	Zwalczanie chorób	Zwalczanie szkodników
07.04.2008	30 - Salmag			
09.04.2008		Afalon Dyspersyjny 450 SC – 1,5l/ha		
18.06.2008			Karate Zeon 050 CS – 0,15 l/ha	

GROCH SIEWNY – charakterystyka odmian wg „Listy opisowej odmian COBORU 2007”

Odmiana	Rok rejestr.	Plon nasion (% wzorca)	Masa 1000 nasion (g)	Wysokość roślin (cm)	Wyleganie przed zbiorem w skali 9°	Długość okresu wegetacji (dni)
Wzorzec 2004-2006		57,2 dt/ha				
Brylant W* J**	2002	97	312	88	6,5	104
Turkus W* J**	2002	98	296	88	5,9	104
Wenus W* J**	2003	98	258	85	6,5	103
Tarchalska W* J**	2004	105	269	89	6,6	105
Wzorzec 2004-2006		53,5 dt/ha				
Medal W* J**	2007	101	276	88	6,1	102
Wzorzec 2004-2006		46,0 dt/ha				
Hubal P***	2005	107	242	95	5,0	103
Marych W* P***	2003	84	190	131	3,5	103
Milwa W* P***	2005	98	232	82	7,1	101

* W – odmiana wąskolistna

** J - odmiana grochu jadalnego

*** P - odmiana grochu pastewnego

Plony:

Nr	Nazwa	Zbiór kg	Wilgotność ziarna (%)	Zbiór 15 % H ₂ O	Plon dt/ha (15%)	Pow. poletka
1	Brylant J	96,0	15,5	95,4	45,4	210
2	Turkus J	84,0	15,5	83,5	39,8	210
3	Wenus J	98,6	15,8	97,6	46,5	210
4	Tarchalska J	89,7	15,6	89,1	42,4	210
5	Hubal P	85,3	15,0	85,3	40,6	210
6	Marych P	74,8	15,1	74,7	35,6	210
7	Milwa P	72,8	14,9	72,9	34,7	210
8	Medal J	82,8	14,9	82,9	39,5	210

J – odmiana jadalna

P – odmiana pastewna