

GROCH – kolekcja odmian

Strona prawa

Klasa gleby: IVa

Przedplon: pszenica ozima

Nawożenie w czystym składniku w kg/ha – przedsiewne: N - 30, P – 44, K - 10

Siew: 06.04.2011

Zaprawa: wg hodowcy

Odmiany: kolejność od drogi:

- | | |
|---|-------------------------------------|
| 1. Muza – groch pastewny [250] ¹ | 6. Rocket [243] |
| 2. Milwa – groch pastewny [290] | 7. Dolores [240] |
| 3. Medal – groch jadalny [320] | 8. Hubal – groch pastewny [280] |
| 4. Bohun – groch jadalny [240] | 9. Tarchalska – groch jadalny [306] |
| 5. Cysterski – groch jadalny [240] | 10. Batuta – groch jadalny [275] |

¹W nawiasach ilości wysiewu w kg/ha**Uprawa:**

Data	Zabiegi maszynowe
29.10.2010	Orka przedzimowa
28.03.2011	Agregat uprawowy
01.04.2011	Agregat uprawowy (przed siewem)

Zabiegi pielęgnacyjne:

Data	Nawożenie w kg/ha	Zwalczanie chwastów	Zwalczanie chorób	Zwalczanie szkodników
25.10.2010	44 – (P) fosforan amonu 10 – (K) fosforan amonu			
05.04.2011	30 – (N) saletra amonowa			
29.04.2011		Butoxone M 400 SL – 3 l/ha		
17.05.2011		Basagran 480 SL – 2 l/ha		

GROCH SIEWNY – charakterystyka odmian wg „Listy opisowej odmian COBORU 2010”

Odmiana	Rok rejestr.	Plon nasion (% wzorca)	Masa 1000 nasion (g)	Wysokość roślin (cm)	Wyleganie przed zbiorem w skali 9 ^o	Długość okresu wegetacji (dni)	Zawartość białka ogólnego w nasionach (%)
Wzorzec 2007-2009		48,1 dt/ha					

Medal W* J**	2007	95	280	85	4,5	102	21,7
Tarchalska W* J**	2004	102	273	88	4,9	103	21,5
Bohun W* J**	2005	95	238	82	4,5	104	21,5
Cysterski W* J**	2008	96	234	78	3,6	101	21,6
Wzorzec 2007-2008		47,5 dt/ha					
Batuta W* J**	2009	112	260	92	5,2	92	21,9
Wzorzec 2007-2009		40,8 dt/ha					
Milwa W* P***	2005	92	239	71	4,2	105	23,0
Muza W* P***	2009	96	219	109	4,7	108	22,6
Hubal P***	2005	103	250	85	3,5	106	23,9

Rocket – odmiana grochu pastewnego. Jest odmianą bardzo plenną, o małym ziarnie, odporna na wyleganie, równomiernie dojrzewa. Dobrze nadaje się w regionach, w których występują wczesnoletnie susze – wczesny początek kwitnienia.

Dolores – odmiana grochu pastewnego. Polecana zarówno do czystego wysiewu jak i w mieszankach ze zbożami. Może być wykorzystywana na kiszonkę i biomasę. Dobra odporność na wyleganie.

* W – odmiana wąsolistna

** J - odmiana grochu jadalnego

*** P - odmiana grochu pastewnego