

ŁUBIN ŻÓŁTY I WĄSKOLISTNY – kolekcja odmian

Strona prawa

Klasa gleby: II

Przedplon: buraki cukrowe

Nawożenie w czystym składniku w kg/ha – przewidziane: N – 0, P – 72, K - 120

Siew: 22.04.2013

Zaprawa: wg hodowcy

Odmiany: kolejność od drogi

- | | | | |
|---|--|---|----------------------------------|
| 1 | Mieszanka łubin wąskolistny – Kalif +
łubin żółty Perkoz [210] ¹ | 5 | Oskar - łubin wąskolistny [175] |
| 2 | Perkoz - łubin żółty [200] ¹ | 6 | Regent - łubin wąskolistny [180] |
| 3 | Dalbor - łubin wąskolistny [160] | 7 | Kadryl - łubin wąskolistny [145] |
| 4 | Zeus - łubin wąskolistny [185] | 8 | Baryt - łubin żółty [148] |
| | | 9 | Mister – łubin żółty [170] |

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

Data	Zabiegi maszynowe
24.10.2012	Orka przedzimowa
18.04.2013	Agregat uprawowy

Zabiegi pielęgnacyjne:

Data	Nawożenie w kg/ha	Zwalczanie chwastów	Zwalczanie chorób	Zwalczanie szkodników	Biostymulator
24.10.2012	72– (P) fosforan amonu 120 – (K) sól potasowa				

ŁUBIN ŻÓŁTY – charakterystyka odmian wg „Listy opisowej odmian COBORU 2012”

Odmiana	Rok rejestr.	Plon nasion (% wzorca)	Długość okresu wegetacji (dni)	Wysokość roślin (cm)	Masa 1000 nasion (g)	Zawartość białka ogólnego w nasionach (%)	Wyleganie w skali 9 ^o *
Wzorzec 2009-11		21,8 dt/ha					
Mister	2003	101	112	72	140	42,5	7,6
Baryt	2011	103	112	71	133	43,6	7,6
Perkoz SK	2008	88	108	72	138	40,2	6,6

*/ – wyleganie przed zbiorem (9^o oznacza brak wylegania); SK – odmiana samokończąca

ŁUBIN WĄSKOLISTNY – charakterystyka odmian wg „Listy opisowej odmian COBORU 2012”

Odmiana	Rok rejestr.	Plon nasion (% wzorca)	Długość okresu wegetacji (dni)	Wysokość roślin (cm)	Masa 1000 nasion (g)	Zawartość białka ogólnego w nasionach (%)	Wyleganie w skali 9°
Wzorzec 2009-11		29,6 dt/ha					
Kadryl	2010	102	112	69	152	32,1	8,0
Karo WA	2001	98	110	66	178	31,3	8,2
Zeus	2002	104	110	69	147	32,1	8,1
Dalbor	2011	107	109	62	137	32,1	8,4
Regent SK*	2009	101	106	56	138	29,7	8,5
Wzorzec 2010-11		29,0 dt/ha					
Oskar WA	2012	103	111	66	139	32,0	8,0

*/ – odmiana samokończąca – ma zredukowaną liczbę rozgałęzień, jest słabiej ulistniona oraz równomiernie dojrzewa

(zwiększona ilość wysiewu – 120-130 roślin/m²)

WA - odmiana wysokoalkaloidowa (gorzka)