

# A

pšenice ozimá

# Bodyček

Apache x /Samanta x Fundulea 4/  
Odrůda je právně chráněná.

## Nejranější odrůda s jakostí A a výbornou mrazuvzdorností

**Bodyček** byl registrován v roce 2010. Odrůda je výjimečná svojí raností – **extra raná**. Ranost je podpořena i dobrou potravinářskou kvalitou A. Vzhledem k extrémní ranosti by tato odrůda měla nalézt uplatnění jako předplodina pro řepku ozimou a pro lepší rozložení žní. Vzhledem k výborné odolnosti fuzáriím v klase je možné jeho pěstování i po kukuřici. Pozitivem této odrůdy je, že ranost nesnížila její výnosový potenciál.

### Potravinářská jakost (ÚKZÚZ)

	2007–2009		2010	
Číslo poklesu	316	A	317	E
Dusíkaté látky	13	A	13,4	E
Zeleného test	49	A	52	E
Objemová hmotnost	793	A	781	E
Objem pečiva	593	E	617	E
Vaznost mouky	59,5	E	58,4	E



Ranost  
extra raná  
(Samanta - 6)



Výška rostliny  
středně vysoká



Odnožovací  
schopnost  
dobrá až  
velmi dobrá



HTZ  
41 g



Mrazuvzdornost  
výborná (špička  
mezi testovanými  
odrůdami)



11. 7. 2011

1

ZEVOS Předboj  
(Praha-východ) 8,5 t/ha

12. 7. 2011

2

ZEAS Lysice, a.s.  
(Okres Blansko) 8,8 t/ha

3

Česká osiva Chlumeč s.r.o.  
(Chlumeč nad Cidlinou) 8,1 t/ha

NIŽŠÍ INTENZITA	STŘEDNÍ INTENZITA	VYSOKÁ INTENZITA
-----------------	-------------------	------------------

rajonizace	odrůda vykazuje dobrou plasticitu a její pěstování je možné ve všech výrobních oblastech
------------	--

### Setí

předplodina	nemá nároky na předplodinu, setí po obilnině je možné; vzhledem k jeho dobré odolnosti fuzáriím v klase je možné jeho pěstování i po kukuřici
	po obilní předplodině doporučujeme fungicidní ochranu proti chorobám pat stébel
termín	doporučujeme v 1. polovině agrotechnické lhůty, je tolerantní k termínu setí; pozdní termíny výsevu částečně stírají ranost odrůdy
výsevek	výsevek přizpůsobit termínu setí a půdně klimatickým podmínkám; doporučujeme 3,5 – 5 MKS/ha; doporučujeme mořit mořidlem proti plísni sněžné

### Hnojení N (kg/ha)

celkové	110	140	180
regenerační (časně zjara)	40 (N hnojivo s obsahem S 20)	50 (N hnojivo s obsahem S 25)	60 (N hnojivo s obsahem S 30)
1. produkční (BBCH 29-30)	30 – 50	30 – 50	30 – 50
2. produkční (BBCH 32-37)		20 – 30	30 – 50
kvalitativní (BBCH 39-51)	20 – 30	20 – 40	20 – 40

### Regulace růstu

BBCH 25-29		chlormequat-chloride (Stabilan 1 l/ha)	
BBCH 29-31	trinexapac-ethyl (Moddus 0,2 - 0,3 l/ha)	chlormequat-chloride + trinexapac-ethyl (Stabilan 0,5 l/ha + Moddus 0,2 – 0,3 l/ha)	chlormequat-chloride + trinexapac-ethyl (Stabilan 0,5 l/ha + Moddus 0,4 l/ha)
BBCH 32-39		případně ethephon (Cerone 0,5 – 1,0 l/ha)	

### Fungicidní ochrana

nesnižovat doporučené dávky vody; neošetřovat při intenzivním slunečním záření

T0	po obilnině thiophanate-methyl (Topsin M), carbendazim (Karben Flo)	po obilnině flusilazol + carbendazim (Alert S), epoxiconazol + thiophanate-methyl (Duett Top)
T1	propiconazol + cyproconazol (Artea Plus), propiconazol + prochloraz (Bumper Super)	picoxystrobin + chlorothalonil (Credo 1,4 l/ha), picoxystrobin + chlorothalonil + tebuconazol + prochloraz (Credo 1,2 l/ha + Zamir 0,8 l/ha), epoxiconazol + pyraclostrobin (Opera Top), famoxadon + flusilazol (Charisma)
T2	spiroxamin + tebuconazole + triadimenol (Falcon 460 EC), metrafenon + epoxiconazol + fenpropimorf (Capalo)	
T3		

### Sklizeň

sklizeň doporučujeme v okamžiku dosažení zralosti odrůdy; při pozdní sklizni hrozí zbytečné výnosové ztráty výdolem nebo polehnutím
---

Všechny údaje uvedené na tomto letáku mají pouze všeobecný charakter, a proto by měly být doplněny o vlastní znalosti a zkušenosti místních podmínek.

V případě pochybností doporučujeme provést malé srovnávací pokusy k odzkoušení místních podmínek, které mohou přispět ke zjištění, jaký vliv mohou mít na uvedenou odrůdu.