

# A

pšenice ozimá

# Matchball

Carenius x Boomer

Odrůda je právně chráněná.

Ranost

polopozdní až  
pozdní



Výška rostliny  
střední až  
kratší (81 cm)



Odnožovací  
schopnost

velmi  
dobrá



HTZ

41 g

1000 x



Mrazuvzdornost

velmi dobrá

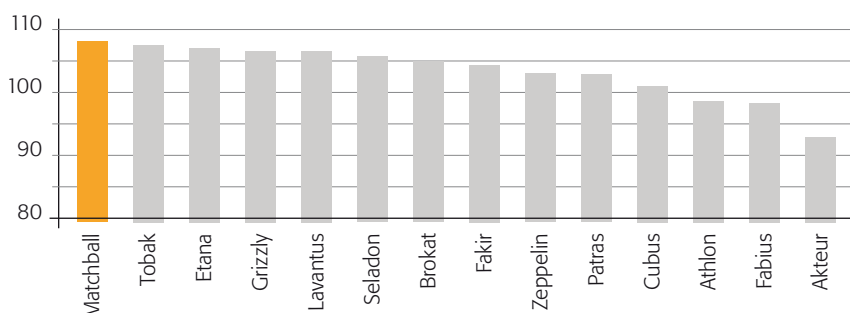


## Není důležité zúčastnit se, ale vyhrát!

NOVINKA  
2013

**Matchball** je polopozdní až pozdní intenzivní typ odrůdy. Rekordní výnos tvoří produktivním klasem při velmi dobré odnoživosti, zrno má sklovité. Odrůda je vhodná do všech oblastí, ale nejvyšší výnosy poskytuje v intenzivních podmínkách řepařské, obilnářské a bramborářské výrobní oblasti. Mrazuvzdornost je velmi dobrá (stav po zimě 2012 byl hodnocen známkou 6,7 b.), podpořená dobrou odolností k plísní sněžné (8,1 b.). Velmi vhodná je i pro pěstování po obilnině, má výbornou odolnost ke stéblolamu. Kvalitativní přihnojení N doporučujeme aplikovat včas – aktivita nitrátreduktázy klesá dříve a pozdní dávka N není plnohodnotně využita.

**Výnos** (SOZ 2010–12, základní sortiment, ošetřená varianta)



**Nejvýnosnější  
registrované  
„A“!  
Vysoké  
a stabilní  
číslo  
poklesu!**

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

<b>rajonizace</b>	jedná se o velmi výnosnou odrůdu, jejíž pěstování je možné ve všech výrobních oblastech, v KVO doporučujeme na lepších půdách	
-------------------	---	--

### Setí

<b>předplodina</b>	doporučujeme pěstovat po zlepšujících předplodině, dobře snáší rovněž pěstování po obilnině, nedoporučujeme pěstování po kukuřici na zrno	
<b>termín</b>	v agrotechnickém termínu pro danou oblast	
<b>výsevek</b>	3,5 – 4,5 MKS/ha dle termínu setí a místních podmínek	

### Hnojení N (kg/ha)

<b>celkové</b>	120	160	210
<b>regenerační (časně zjara)</b>	40 (N hnojivo s obsahem S 20)	60 (N hnojivo s obsahem S 30)	60 (N hnojivo s obsahem S 30)
<b>1. produkční (BBCH 29-30)</b>	40 – 60	30 – 50	40 – 60
<b>2. produkční (BBCH 32-37)</b>		30 – 40	40 – 60
<b>kvalitativní (BBCH 39-51)</b>	20 – 40	20 – 40	30 – 50

### Regulace růstu

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

### Fungicidní ochrana

<b>T0</b>			
<b>T1</b>		picoxystrobin + chlorothalonil (Credo), 1,4 l/ha, epoxiconazol + pyracostrobin (Opera Top)	
<b>T2</b>	spiroxamin + tebuconazole + triadimenol (Falcon 460 EC), spiroxamin + prothioconazol + tebuconazole (Hutton), propiconazol + fenpropidin (Archer Top),	spiroxamin + tebuconazole + triadimenol (Falcon 460 EC), spiroxamin + prothioconazol + tebuconazole (Hutton)	
<b>T3</b>			tebuconazole + prothioconazol (Prosaro), tebuconazole + prochloraz (Zamir)

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.