

A

pšenice ozimá

Matchball

Carenius x Boomer

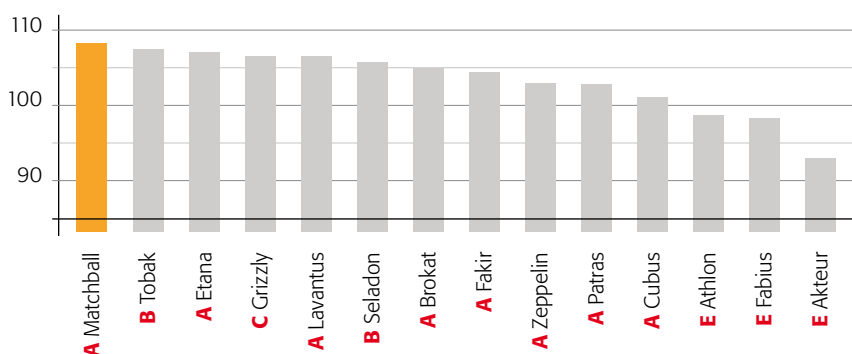
Odrůda je právně chráněná.

Není důležité zúčastnit se, ale vyhrát!



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 vůči plísni sněžné (8,1 b.). Velmi vhodná je i pro pěstování po obilnině, má výbornou odolnost proti stéblolamu.

Výnos registrovaných a kontrolních odrůd v roce 2013
(ÚKZÚZ 2010–12, %, ošetřená varianta)



Ranost
polopozdní až
pozdní



Výška rostliny
střední až
kratší (81 cm)



Odnožovací
schopnost
velmi
dobrá



HTZ
41 g



Mrazuvzdornost
velmi dobrá



Potravinářská jakost

Číslo poklesu	343	E
Obsah NL	12,8	A
Zeleného test	35	A
Objemová hmotnost	773	E
Objem pečiva	57,3	A
Vaznost mouky	553	A

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

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

Setí

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

Hnojení N (kg/ha)

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

Regulace růstu

BBCH 25-29	chlormequat-chloride (Stabilan 1 l/ha)	chlormequat-chloride (Stabilan 1,5 l/ha)	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 /ha)
BBCH 32-39		případně ethephon (Cerone 0,5 – 1,0 l)	

Fungicidní ochrana

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

*Kvalitativní přihnojení N doporučujeme aplikovat včas – aktivita nitrátreduktázy klesá dříve a pozdní dávka N není plnohodnotně využita.

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.