

A

pšenice ozimá

Viriato

OSINATKA – výnosná, mrazuvzdorná!

PŘIPRAVUJEME



Registrace EU.

Odrůda je právně chráněná.

Ranost
raná



Výška rostliny
krátká
(81 cm)



Odnožovací
schopnost
velmi
dobrá



HTZ
47 g



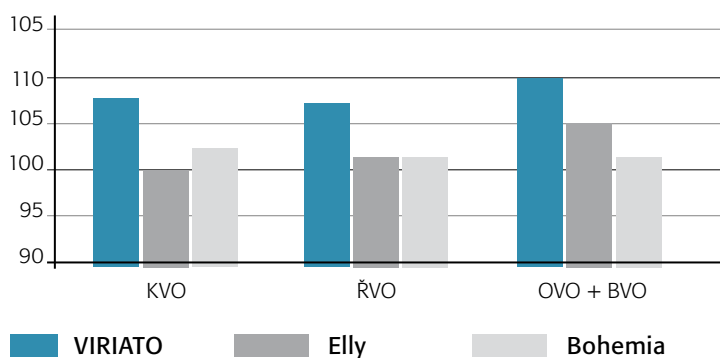
Mrazuvzdornost
velmi dobrá



Stabilní číslo poklesu a objemová hmotnost

Velmi krátká, raná, osinatá pšenice s výbornou odolností vůči poléhání (8,9 b.). V českých podmínkách disponuje dobrou mrazuvzdorností, po zimě 2012 byla hodnocena známkou 5,9 b. Zrno má střední až větší. Stabilně a vysoko hodnocena je objemová hmotnost (E) a číslo poklesu (E/A). Vyšší úroveň výživy zajistíme vysokou potravinářskou kvalitou i ve zbývajících výkupních parametrech. Viriato má velmi dobrou odolnost proti braničnatkám, střední odolnost vůči padlí a rzi pšeničné. Dobrou odolnost Viriato vykazuje vůči běloklasosti, odolnost proti fuzáriím v klase je střední.

Porovnání výnosů (ÚKZÚZ, 2013, %)



Číslo poklesu – šrot	333	E
Obsah NL	13,1	A
Zelenýho test	47	A
Objemová hmotnost	810	E

Zdroj: ÚKZÚZ

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

rajonizace	jedná se o vysoce intenzivní odrůdu jejíž pěstování je možné ve všech výrobních oblastech
	vzhledem k osinatosti a velmi vysokému výnosovému potenciálu je možno odrůdu pěstovat i pro krmné využití zejména v BVO

Setí

předplodina	doporučujeme pěstovat po zlepšující předplodině, lze však pěstovat i po obilovině, nedoporučujeme pěstovat po kukuřici
	po obilní předplodině doporučujeme fungicidní ochranu chorob pat stébel
termín	v agrotechnickém termínu pro danou oblast
výsevek	3,0–4,5 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)	
BBCH 29-31	trinexapac-ethyl (Moddus 0,2 l/ha)	chlormequat-chloride + trinexapacethyl (Stabilan 0,5 l + Moddus 0,2–0,3 l)
BBCH 32-39	případně ethephon (Cerone 0,5–1,0 l)	

Fungicidní ochrana

T0		po obilí thiophanate-methyl (Topsin M), carbendazim (Karben Flo)
T1	picoxystrobin + chlorothalonil (Credo), epoxiconazol + pyraclostrobin (Opera Top), spiroxamin + tebuconazol + triadimenol (Falcon), spiroxamin + tebuconazol + prothioconazol (Hutton), propiconazol + cyproconazol (Artea Plus)	picoxystrobin + chlorothalonil + tebuconazol + prochloraz (Credo + 0,8 l/ha Zamir), famoxadon + flusilazol (Charisma)
T2		spiroxamin + tebuconazol + triadimenol (Falcon), spiroxamin + tebuconazol + prothioconazol (Hutton), tebuconazol + prochloraz (Zamir)
T3		prothioconazol + tebuconazol (Prosaro)

*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.