

OZIMÁ PŠENICE

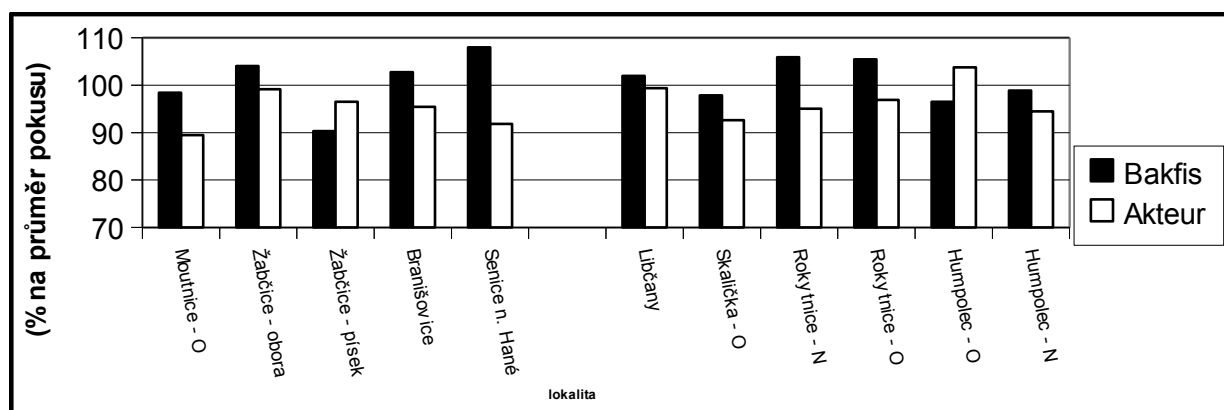
Bakfis

(Vlasta x Pegassos)
odrůda je právně chráněná

**raná odrůda s výbornou potravinářskou jakostí „E/A“
a velmi dobrou odolností fuzáriím v klase**

BAKFIS byl registrován v roce 2008 v ČR v raném sortimentu po absolvování 3-letých státních zkoušek. Odrůda vyniká velice dobrou potravinářskou kvalitou – E/A a zejména **velmi dobrou odolností klasovým fuzáriím**. Svoje uplatnění by měla nalézt v oblastech zaměřených na výrobu potravinářské pšenice a v osevních sledech po kukuřici na zrno.

Porovnání výnosů BAKFIS a Akteur v poloprovozních pokusech v r. 2008



O – ošetřená varianta , N – neošetřená varianta

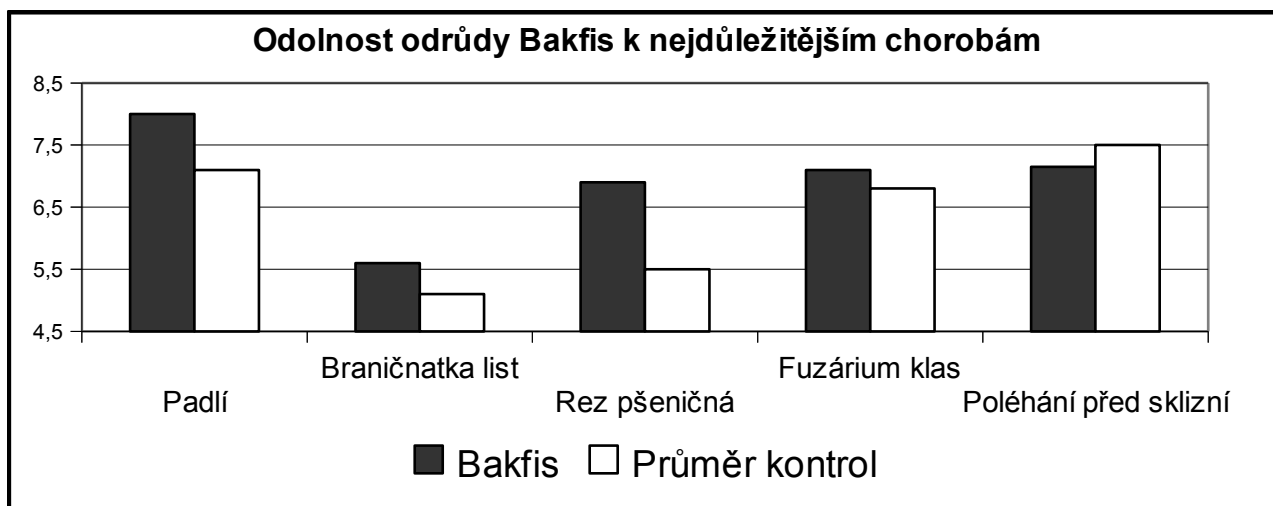
Ranost	raná – poloraná (Samanta + 0)
Výška rostliny	91 cm
Odnožovací schopnost	výborná
HTZ	40 g
Mrazuvzdornost	střední

Potravinářská jakost (ÚKZÚZ)

– velmi dobrá potravinářská jakost, zejména **vysoká objemová hmotnost**

		Číslo poklesu	Dusíkaté látky	Zelenýho test	Objemová hmotnost	Vaznost mouky	Objem pečiva
2005	BAKFIS	371	12,9	38	793	55,6	585
2006	BAKFIS	354	14,4	45	813	61,7	613
2007	BAKFIS	409	13,3	40	817	58,8	555
	BAKFIS	E	E	A	E	E	E

Zdravotní stav – odrůda se vyznačuje dobrým zdravotním stavem – má nadprůměrnou odolnost padlí, listovým skvrnitostem a rzi pšeničné. Má **velmi dobrou odolnost vůči fuzáriím v klase**, vyznačující se **nízkou akumulací deoxynivalenolu (DON)**.



zdroj ÚKZÚZ 2005 -2007 (kontroly Apache, Mladka, Samanta)

Doporučená agrotechnika

Rajonizace:	odrůdu je možné pěstovat ve všech výrobních oblastech České republiky zaměřených na výrobu potravinářské pšenice
Setí:	doporučujeme mořit mořidlem s účinnou látkou proti plísni sněžné nemá nároky na předplodinu, setí po obilovině je možné vzhledem k rychlému počátečnímu růstu doporučujeme výsev ve 2.polovině agrotechnické lhůty; je vhodná i pro pozdní setí po kukuřici na zrno výsevek přizpůsobit termínu setí a půdně klimatickým podmínkám; doporučujeme 4,0 – 4,5 MKS (při velmi pozdních termínech až 5,0 MKS)
Chemická ochrana:	odrůda se vyznačuje dobrým zdravotním stavem listu i klasu při střední a nižší intenzitě pěstování je možný pouze systém 1 fungicidní ochrany preventivně do klasu při vyšší intenzitě pěstování doporučujeme systém 2 fungicidních vstupů odolnost poléhání je střední až nižší a vzhledem k dobré odnoživosti odrůdy doporučujeme, zejména při vyšší intenzitě pěstování, použití morforegulatorů v celkové dávce 1,5 – 2,5 l/ha nebo použití přípravků na zpevnění stébla
Výživa N:	odrůda je vhodná pro střední úroveň výživy N; v systému N hnojení doporučujeme kvalitativní přihnojení je třeba brát ohled na aktuální zásobu N _{min.} v půdě a dlouhodobý výnosový potenciál stanoviště celková dávka N by neměla klesnout pod 120kg/ha

Poradenský servis:

Ing. Petr Shejbal – střední a východní Čechy (603 861007)
 Ing. Kamil Štípek, Ph.D. - severní a západní Čechy (737 284182)
 Zdeněk Pospíšil – střední a jižní Čechy (603 861028)
 Ing. Kateřina Pešulová – střední a severní Čechy (731 416575)
 Ing. Josef Vrabec – východní Čechy (602 327614)
 Ing. Pavel Stehlík – jižní Morava, Vysočina (603 861053)
 Ing. Dagmar Janotová - střední Morava (731 413566)
 Libor Stiller – severní Morava (603 861024)

www.vpagro.cz

