

ELIXER C, K

Špičkové výnosy i ve fusariózních oblastech.



Přednosti:

- Špičkový výnos i při nízké intenzitě
- Dlouhé nalévání zrna
- Velmi dobré zdraví
- Velmi dobrá mrazuvzdornost

Pěstování:

POPIS ODRŮDY

ELIXER je středně raná mimořádně výnosná pšenice středního vzrůstu s dobrou odolností proti poléhání, dobrým až velmi dobrým zdravotním stavem a **vysokou tolerancí k mokřým a studeným půdám**. ELIXER velmi dobře zvládá rané i pozdní termíny setí. Z hlediska kvetení je ELIXER ranou odrůdou, z hlediska sklizně pak středně ranou.

DOPORUČENÍ PRO PĚSTOVÁNÍ ODRŮDY

Využití odrůdy ELIXER je zejména pro **krmné účely a pečivářenské účely** a specialitou jsou i jeho vynikající sladovnické parametry. ELIXER je velmi tolerantní různým termínům setí a **vynikajících výsledků dosahuje i na těžkých či mokřích a studených půdách**.

Zkrácený profil:

---- = nízký, náchylný, velmi raný,

++++ = vysoký, odolný, velmi pozdní

Vývoj

Počáteční vývoj středně rychlý podzimní vývoj, velmi rychlý jarní vývoj / střední až nižší odnožovací schopnost

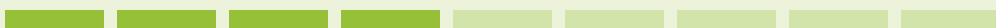
Výška rostlin



Metání



Zrání



Odolnost

Odolnost vůči pohléhání

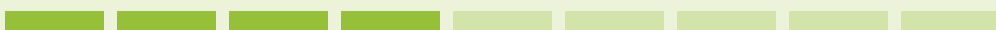


Mrazuvzdornost



Porost

Hustota porostu



Počet zrn v klase



ELIXER C, K

Špičkové výnosy i ve fusariózních oblastech.

HTZ



ELIXER C, K

Špičkové výnosy i ve fusariózních oblastech.

Vývoj:

Počáteční vývoj	středně rychlý podzimní vývoj, velmi rychlý jarní vývoj / střední až nižší odnožovací schopnost								
Výška rostlin	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Metání	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Zrání	█	█	█	█	█	█	█	█	█

Přezimování:

Zimovzdornost	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Mrazuvzdornost	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Odolnost vůči pohléhání	█	█	█	█	█	█	█	█	█

Výnos zrna:

Výnos zrna	velmi vysoký (jedna z nejvýnosnějších pšenic v Německu, BSA 2013 – 9/9)								
Hustota porostu	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Počet zrn v klase	█	█	█	█	█	█	█	█	█
HTZ	█	█	█	█	█	█	█	█	█

Odolnost k chorobám:

Padlí list	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Braničnatky listu	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Braničnatky klasu	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Rez pšeničná	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Rez žlutá (plevová)	█	█	█	█	█	█	█	█	█
Fusarium klasu	█	█	█	█	█	█	█	█	█
DTR	█	█	█	█	█	█	█	█	█

ELIXER C, K

Špičkové výnosy i ve fusariózních oblastech.

Termín setí začátek září do 1/2 října

Výsevek:

Rané setí	250 – 280 zrn/m ²
Optimální podmínky	280 – 350 zrn/m ²
Pozdní setí	350 – 380 zrn/m ²

Hnojení dusíkem:

Hnojení dusíkem	Odnožování (včetně Nmin)	EC 21 – 28 (odnožování)	55 – 60 kg N/ha (40 %)
	1. produkční hnojení	EC 31 – 32 (počátek sloupkování)	55 – 65 kg N/ha (40 %)
	2. produkční hnojení	EC 33 – 36 (hlavní sloupkování)	30 – 35 kg N/ha (20 %)

Potřeba růstových regulátorů

EC 28 (konec odnožování)	CCC 750 g 1,0 – 1,5 l/ha
EC 31 (počátek sloupkování), při vysoké intenzitě	CCC 750 g 0,3 l/ha + 0,5 l Ethephone

Fungicidní ošetření:

Fungicidní ošetření	Dle infekčního tlaku	EC 30 – 49 širokospektrální fungicid
	Vysoká intenzita, vysoký infekční stav	EC 51 – 65

Vhodnost po obilovině ano (+++)