

# Nabídka jarních plodin 2017

## Pšenice jarní

### RGT Doubleshot **Novinka**

- jarní bezosinatá pšenice
- předností je pekařská kvalita E
- velmi dobrá odolnost ke rzím a fuzáriím

Polopozdní jarní pšenice vyšlechtěná firmou RAGT. Odrůda je nabízena na základě EU katalogu. Pšenice RGT Doubleshot je vhodná do všech výrobních oblastí. V registračním řízení dosáhla velmi vysoké pekařské jakosti. Vyniká velmi vysokým objemem pečiva. Rostliny jsou vyšší s dobrou odolností vůči poléhání, při vysoké intenzitě pěstování doporučujeme ošetření morforegulátorem. Zdravotní stav listu a klasu je velmi dobrý. Výnos tvoří především vyšším počtem produktivních stébel. HTZ je střední až nižší. Rostliny mají rychlý jarní start a brzy vytvářejí souvislý porost.



#### Výnos zrna, VÚRV Humpolec, 2016 (v %)

RGT Doubleshot	Sensas	průměr pokusu
102,50	106,28	100,00



### Sensas

- jarní osinatá pšenice
- E pekařská kvalita
- nižší vzrůst

Poloraná odrůda ze šlechtění RAGT s velmi vysokou potravinářskou kvalitou a s vysokou odolností proti porůstání zrna. Osinatá odrůda nižšího vzrůstu s velmi dobrou odolností proti poléhání. Odrůda vykazuje i dobrou odolnost proti všem významným listovým chorobám. Pěstování je možné ve všech výrobních oblastech. Dosahuje středně vysoký až vysoký výnos. Zrno je velké, s vysokou HTZ. Je vhodná i pro velmi časný jarní výsevy.

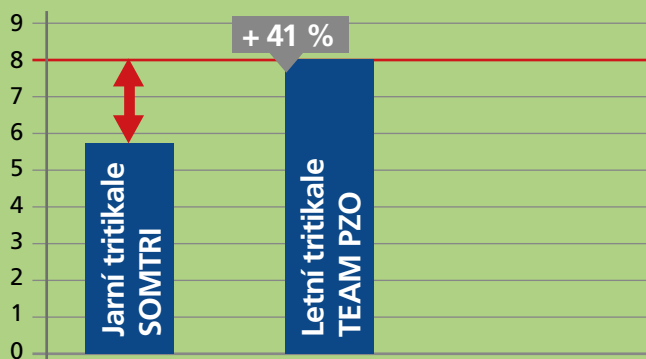
## Tritikale jarní

### Team PZO **Novinka**

- letní tritikale určené na GPS využití
- výhody v rozložení sklizňové špičky a vylepšení osevního postupu pro BPS
- výsev koncem června, sklizeň v říjnu na GPS

Novinka mezi plodinami pěstovanými pro sklizeň nadzemní hmoty, zejména pro bioplynové stanice. Ideální je výsev koncem června se sklizní na GPS v říjnu. Výhodou je maximální využití vegetačního období. Osvědčilo se i pěstování společně s ovsem. Rostliny jsou vysoké, s velmi dobrou odolností poléhání. Porost je středně hustý až hustý. Vynikající zdravotní stav, zejména odolnost vůči rzím. Hnojení dusíkem doporučujeme před setím v dávce 80-120 kg/ha. Výsevek v obvyklých podmínkách 250-300 zrn/m<sup>2</sup>. V německých zemských pokusech bylo dosaženo hektarového výnosu 8 t suché hmoty. Vynikající zkušenosti z ČR s pozdním podzimním výsevem.

### Výnos suché hmoty (t/ha)



Landwirtschaftskammer NRW, LZ Rheinland 02/2015, SRN

### Milewo

- tritikale přesívkového typu
- odrůda vhodná do všech oblastí
- nízké nároky na pěstování

Středně raná odrůda povolená v roce 2010 v Polsku. Rostliny jsou středně vysoké s velmi dobrou odolností proti poléhání. Odrůda

vykazuje velmi dobrou odolnost proti listovým chorobám a proti chorobám pat stébel. Milewo poskytuje vysoký a stabilní výnos ve všech oblastech pěstování s vysokým podílem předního zrna. Vyniká tolerancí k půdním podmínkám. Jedná se o přesívkový typ jarního tritikale, proto je možné využití i na velmi pozdní podzimní výsev.

## Ječmen jarní

### Aligator **Novinka**

- registrace v České republice 2016!
- krmný jarní ječmen z německého šlechtění
- velmi vysoký výnos!

Nesladovnická polopozdní odrůda s velmi vysokým výnosem ve všech oblastech. Rostliny středně vysoké, středně odolné až odolné proti poléhání, středně odolné proti lámání stébla. Podíl předního zrna středně vysoký. Odrůda odolná proti napadení padlím travním na listu, méně odolná proti napadení rzí ječnou, středně odolná proti napadení komplexem hnědých skvrnitostí, rhynchosporiovou skvrnitostí a fuzárií v klase.

### Olympic

- krmný jarní ječmen s velmi vysokým výnosem
- vynikající zdravotní stav
- vysoký podíl předního zrna

Polopozdní krmná odrůda povolená v roce 2013, vyšlechtěná firmou RAGT ve Francii. Nízká až středně vysoká odrůda se střední až vyšší odolností proti poléhání, středně odolná až odolná proti lámání stébla. Odrůda odolná proti napadení padlím travním na listu, středně odolná proti napadení komplexem hnědých skvrnitostí, odolná proti napadení rhynchosporiovou skvrnitostí. Výnos zrna v řepařské, obilnářské a v bramborářské výrobní oblasti velmi vysoký, zrno střední až menší s vysokým podílem předního zrna.

### Více informací Vám poskytneme na tel. číslech, případně elektronicky:

- Ing. Petr Shejbal, tel.: 603 861 007, pshejbal@vpagro.cz  
 Ing. Marcela Shejbalová, tel.: 734 424 254, mshejbalova@vpagro.cz  
 Ing. Pavel Stehlík, tel.: 603 861 053, pstehlik@vpagro.cz  
 Ing. Karel Sýkora, Ph.D., tel.: 602 290 200, ksykora@vpagro.cz  
 Ing. Jakub Řičař, tel.: 734 353 439, jricar@vpagro.cz

VP AGRO spol. s r.o.  
 Kněžves, 252 68 Středokluky

[www.vpagro.cz](http://www.vpagro.cz)