



# ЈАЧМЕН



Сточен јачмен

Zanzibar

Густина на сеење: 340-380 'ртливи зрна/m<sup>2</sup>

Оптимално време на сеење: 5-20. Октомври



## Главни особини

- ▶ **Висок потенцијал и стабилност на приноси**  
Нова сорта на зимски, високо квалитетен, шестореден јачмен, наменет за добиточна храна
- ▶ **Посев со средна висина**  
Има добра отпорност на полегнување и толеранција на ниски температури
- ▶ **Зрно со добар квалитет**  
Раѓа многу крупно зрно со висока маса на илјада зрна и добра хектолитарска тежина

## Однесување на сортата надвор од препораките

Рана сеидба	8
Касна сеидба	9
Редка сеидба	8
Густа сеидба	6

## Дистрибуција



тел.: 047 - 231 507

ул. Краварски пат 6.б., Битола  
bisprometagrocentar@gmail.com

[www.bispromet.mk](http://www.bispromet.mk)

+ 389 76 432377  
+ 389 75 207095  
+ 389 75 207096

## Агротехника на јачменот

1. **Ѓубрење** - Потреби на озимниот сточен јачмен за основни хранливи елементи за 1 т принос во зрно: 22-30 kg азот (N); 1 - 12 kg фосфор (P<sub>2</sub>O<sub>5</sub>); 22-29 kg калиум (K<sub>2</sub>O).

Односот N : P : K = 2 : 1 : 1,8

Јачменот троши хранливи материји во текот на целата вегетација но од поникнувањето до крајот на братењето троши 1/2 P<sub>2</sub>O<sub>5</sub> и 2/3 K<sub>2</sub>O, а околу 30 % азот (останатите 70 % во пролетната прихрана).

2. **Основна обработка** - Орање или тањирање, не поплитко од 20 см. Исто така можна е припрема со современи комбинирани машини, почитувајќи ги правилата за минимална обработка).

3. **Сеидба:** Оптимален сеидбен рок е од 1-20 октомври. Норма на сеидба: Се изразува со 'ртливи зрна а не килограми! Во оптимален рок и добра агротехника, нормата на сеидба е 350 'ртливи зрна на m<sup>2</sup>.

После сеидба се препорачува валање со назабен (Кембриц) ваљак.

4. **Прихрана:** Прихраната да се изврши во два наврати спрема почвените анализи (N-min метод). Со првата прихрана да се внесат 60 -70 % од преостанатиот N и тоа многу рано на пролет одма после почетокот на вегетацијата во фазата братење - февруари. За првата прихрана, а во зависност од киселоста на почвата, треба да се употреби UREA 46% или AN 34%. Останатите 30-40 % N внесуваат до формирањето на првото коленце (крај февруари - почеток март). После фазата - формирање на прво коленце јачменот не се прихранува.)

**Заштита во есен:** Треба да се обрати внимание на појава на лисни вошки. Во случај на 50% од растениата лисните вошки да се присутни, треба да се изврши третирање со некој инсектицид.

**Заштита од глодари - родентицид мамци во текод на есента и зимата**

**Пролетна заштита:** Хербициден + Фунгициден (задолжително) третман во пролет на почетокот на вегетацијата. Да се обрати внимание на појава на житна пијавица - Lema! Третман со инсектициди се препорачува кога на заставичарот можат да се приметат во просек 1 - 1,5 ларви и кога барем 10 - 15 % од ларвите излегле од јајцата.

Фунгициден третман во фаза на заставичар и во почетокот на класење на јачменот.