



**MATURITATE RELATIVĂ 95**

**INTERVAL FAO 350-390**



## CARACTERISTICI

|                                       |             |
|---------------------------------------|-------------|
| TIPUL BOBULUI                         | DENTAT      |
| ÎNFLORIRE                             | TIMPURIE    |
| VIGOAREA LA RĂSĂRIRE                  | BUNĂ        |
| TOLERANȚĂ LA SECETĂ ȘI ARȘIȚĂ         | FOARTE BUNĂ |
| ADAPTABILITATE LA CONDIȚIILE DE MEDIU | EXCELENTĂ   |
| VITEZA DE PIERDERE A APEI DIN BOB     | EXCELENTĂ   |
| TOLERANȚĂ LA FRÂNGERE                 | EXCELENTĂ   |
| CALITATE FITOSANITARĂ A BOABELOR      | FOARTE BUNĂ |

## BENEFICII



### PACHET AGRONOMIC FOARTE BUN

Rădăcinile și tulpinile puternice oferă stabilitate plantei atât pe parcursul vegetației, cât și la finalul ciclului de viață, înainte de recoltare. Prin cultivarea de hibrizi cu rădăcini și tulpini puternice, se micșorează riscul căderii culturii în vegetație în urma unor vânturi puternice. De asemenea, acești hibrizi se pot recolta întârziat, având un risc mic pentru cădere.



### POTENȚIAL DE PRODUCȚIE RIDICAT

Atingeți pragul de productivitate maxim, folosind noua generație de hibrizi de porumb DEKALB, care au un grad crescut de adaptabilitate și toleranță la condițiile de mediu, oferind o rentabilitate mai mare la hectar.



### STABILITATE ÎN MEDIILE DE PRODUCȚIE

Obținerea unei producții ridicate este posibilă, chiar și în condiții climatice dificile.



### TOLERANȚĂ LA SECETĂ ȘI ARȘIȚĂ

Un hibrid obține calificativul HD dacă:

- are rezultate pozitive în condiții de stres termic și hidric
- rezultatele obținute sunt peste media celor mai performanți hibrizi din aceeași grupă de maturitate



### VITEZA DE PIERDERE A APEI DIN BOB

Reduce costurile de producție, prin eliminarea nevoii de uscare artificială și a pierderilor cauzate de un recoltat întârziat.

## RECOMANDĂRI

- Poate fi cultivat în toate mediile de producție
- Recomandat pentru a fi semănat în epoca optimă și întârziată
- Se poate recolta întârziat, cu riscuri reduse de pierdere



## DENSITATEA RECOMANDATĂ ÎN FUNCȚIE DE MEDIUL DE PRODUCȚIE\*

Maximizează profitul din fermă, alegând densitatea corectă a mediului de producție!

\* Mediul de producție reprezintă totalitatea factorilor, de orice natură, ce se regăsesc într-o fermă și care limitează potențialul de producție al hibridilor de porumb cultivați.

### RIDICAT

**83.000 - 86.000**  
boabe germinabile/ha

### MEDIU

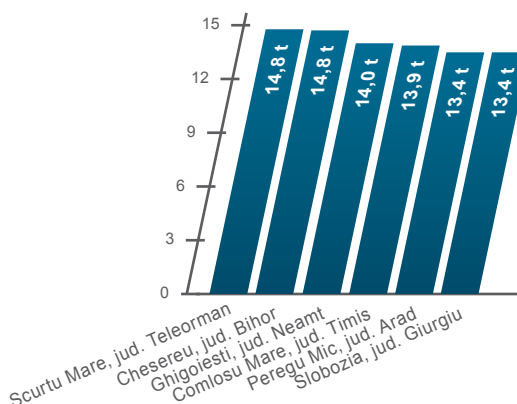
**77.000 - 80.000**  
boabe germinabile/ha

### SCĂZUT

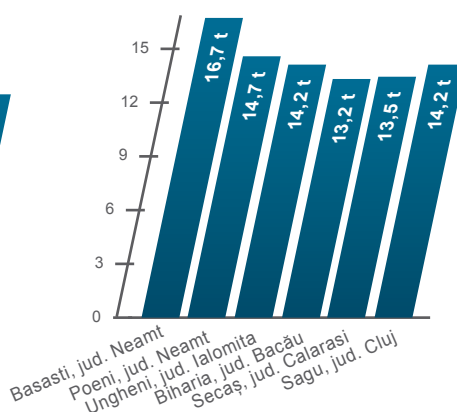
**66.000 - 69.000**  
boabe germinabile/ha

## REZULTATE DE PRODUCȚIE 2018

### LOTURI DEMONSTRATIVE



### LOTURI COMERCIALE



**MEDIA NAȚIONALĂ  
2018**

**12.902 kg/ha**  
LOTURI DEMONSTRATIVE

**10.467 kg/ha**  
LOTURI COMERCIALE

Hibrid recomandat tuturor fermierilor, în special celor care aplică o tehnologie medie sau mai redusă, reacționând excelent în orice tip de sol. Are o stabilitate dovedită în medii de cultură diferite, cu un profil agronomic pe măsura așteptărilor.

Optimizează densitatea la semănat, în funcție de condițiile din fermă,  
cu **smart.dekalb.ro** #diferențaDEKALB