



# EC GISELLA

**Indice FAO :** 260 – 270

**Groupe de précocité :** demi-précoce

**Type :** corné denté à tendance dentée

**Utilisation :** grain, ensilage, biogaz en CCM



## Un potentiel exceptionnel !

- Un rendement MS de 112% dans les essais densité officiels allemands
- Un rendement grain de 112% dans les essais variétaux du CIPF belge
- 105% de MS et 103% de teneur en amidon dans les essais VCU hollandais

En 2019, dans ces trois pays, EC GISELLA est arrivée en tête des variétés demi-précoces.

### Adaptation variétale

Convient à tous types de sols

### Utilisation

Aptitude grain	+++
Aptitude ensilage	++++
Aptitude biogaz	++++

### Rendements

Grain	très élevé
Ensilage :	
- Matière sèche	très élevé
- Energie	très élevé
- Amidon	très élevé

### Développement

Vigueur au départ	bonne
Hauteur de plante	moyenne
Floraison femelle	moyenne
Dessiccation	régulière – tendance staygreen

### Qualité ensilage

Qualité sanitaire épis	++++
Digestibilité	++++
Valeur énergétique	++++

### Densité de semis

Situations stressantes	80000 – 85000 grains / ha
Situations favorables	85000 – 90000 grains / ha

### Résistances

Green snapping	++++
Verse végétative	++++
Helminthosporiose	+++
Fusariose tige	++++
Fusariose épis	++++
Charbon.	++++

++++ = excellent : très sain . 0 = moyen . - - - - = mauvais / très vulnérable