

**C**érience  
L'AGRONOME SEMENCIER

**ELBRUS**  
MAÏS FOURRAGE

**PERFORMANCES MIXTES**





# ELBRUS

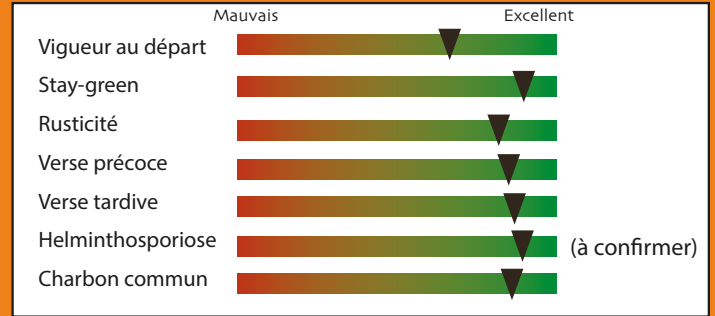
**Hybride** : Simple Demi-tardif  
**Précocité** : Groupe S3/G3

**Profil plante**  
 - **Gabarit** : Plante développée  
 - **Insertion épis** : Moyenne  
 - **Type de grain** : Denté

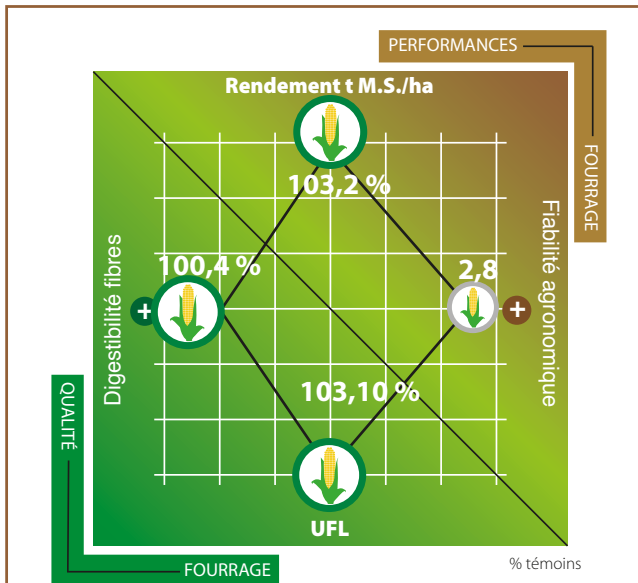
**Besoin en somme de température** :  
 - **Floraison** : 980°C  
 - **Maturité fourrage (T° 32% MS)** : 1930°C

## SES ATOUTS

- Performances fourrage et grain
- Bel aspect fourrage:
  - Tenue de tige
  - Forte valeur UFL
  - Type denté farineux
- Bonne tolérance maladies



## • PROFIL FOURRAGE



### Fiabilité agronomique :

**Vigueur départ x Tolérance verse x Maladies feuillage**

1 = mauvais / 3 = excellent

Témoins S1

- Rdt t M.S./ha : 100 = 20,5 (4 essais)
- UFL : 100 = 0,94 (4 essais)
- DINAG : 100 = 44 (4 essais)

Source Cérience 2021

## • COMPOSANTES DE RENDEMENT

	Nombre de rangs	14-16
	Nombre de grains par rang	33-35
	PMG	330-340



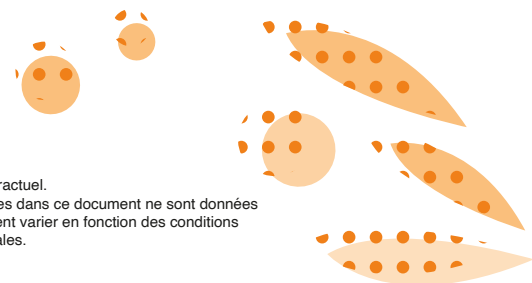
## VOUS CONSEILLE

Toutes situations fourrage : 80 000 à 90 000 Plantes/Ha.

Elbrus, une nouvelle génétique tardive adaptée au fourrage



Conditionnement :  
Dose de 50 000 graines



2021 • Document non contractuel.  
 Les informations contenues dans ce document ne sont données qu'à titre indicatif et peuvent varier en fonction des conditions pédoclimatiques et culturales.