



La génétique  
Nouvelle  
Génération

# ASIMOV

ENSILAGE

Indice : 280 Ensilage

*Inscription Europe 2020  
Hybride Simple  
Grain Corné*

## Points forts :

Excellente vigueur au départ  
Très bon comportement sanitaire  
Très riche en dNDF  
Variété très adaptée à la méthanisation

## Somme de températures base 6°C :

Du semis à floraison : 880 °C  
Du semis à récolte 32% MS : 1 500 - 1 520°C

## Caractéristiques :

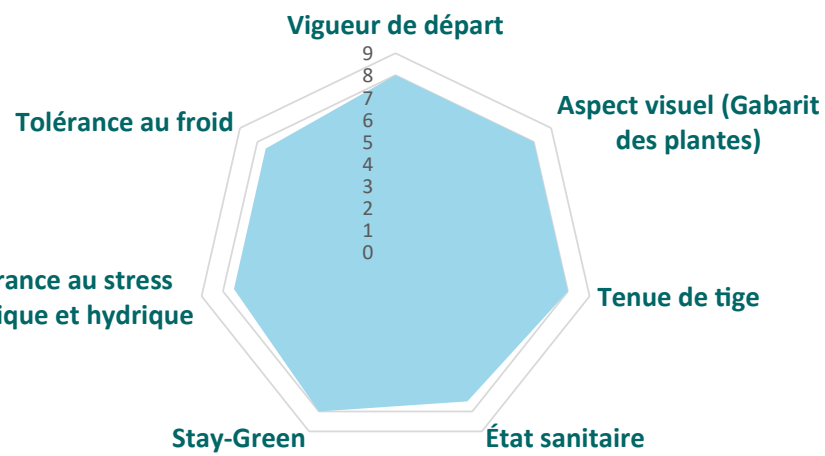
### La plante :

- Hauteur de plante : Haute
- Hauteur insertion épi : Moyenne
- Port de feuille : Semi dressé

### L'épi :

- Port de l'épi : Dressé
- Composantes : 16x32
- Forme de l'épi : Conique

## Profil variétal :



## Préconisation de culture :

TYPE DE SOL	Densité de semis conseillée : Nombre de graines/Ha
<b>Utilisation grain</b>	
Sol profond	100 000
Sol superficiel à faible réserve hydrique	90 000
Sol superficiel avec apport d'arrosage	100 000
<b>Utilisation fourrage</b>	
Sol profond	110 000
Sol superficiel à faible réserve hydrique	100 000
Sol superficiel avec apport d'arrosage	110 000

## Résultats :

	% MS	Moyennes des rendements en TMS / ha
<b>ASIMOV</b>	<b>33,9%</b>	<b>16,72 TMS / ha</b>
Témoin n° 1	33,8%	16,68 TMS / ha
Témoin n° 2	34,4%	16,12 TMS / ha