

MAS 195.P



DU POTENTIEL DANS TOUTES LES SITUATIONS

- EXCELLENT RENDEMENT ENSILAGE
Dans toutes les situations de culture
- BEAU DÉVELOPPEMENT DE PLANTE
- TRÈS BONNE VALEUR ALIMENTAIRE
Grâce à une bonne teneur en amidon

Identité

Maturité	very early
Usage	Ensilage

Caractéristiques

Taille de plante	Haute
Type de grain	Corné
Nb de rangs	16
Nb de grains / rang	30-32
PMG	300-320
Floraison (C°)	840
Ensilage 32% MS	1400

Agronomie

Vigueur départ	8
Stay green	8
Dessiccation	7
Verse	8
Tolérance sécheresse	7

Tolérance aux maladies

Helminthosporium	8
Fusariose (plante)	8
Fusariose (épis)	7

Valeurs fourragères

Amidon	8
dNDF	7
UFL	8

Recommandations de culture

	Conditions optimales	Conditions limitées
Adaptation	3	4
Densité ensilage (Plante/Ha)	100 500	90 500

Au cours des deux dernières années d'expérimentation, MAS 195P a atteint de très bons niveaux de rendement, combiné à une bonne valeur alimentaire. MAS 195P s'adapte dans tous les potentiels, mais surtout dans les potentiels moyen et terres froides. Grâce à une nouvelle génétique prometteuse, cet hybride est bien adapté pour une utilisation au biogaz.