

MAS 34.B

LOOK, RÉGULARITÉ ET PERFORMANCE

- **Potentiel de rendement impressionnant**
Jusqu'à 161 qx/ha*
- **Très bonne vigueur au départ**
Idéal pour les semis PRECOSEM
- **Dessiccation rapide du grain**
Pour des récoltes précoces

CARACTERISTIQUES

Hauteur de plante :	Moyenne-Haute
Insertion d'épi :	Moyenne
Type de grain :	Denté
Nombre de rangs :	16-18
Nombre de grains/rang :	32-38
PMG :	320-340g
Floraison :	915°C
Ensilage (32% MS) :	1 530°C
Grain (32% H2O) :	1 790°C
Somme de températures (base 6°C)	

AGRONOMIE

Vigueur départ :	8
Dessiccation :	8
Stay green :	6
Helminthosporiose :	8
Fusariose (épi) :	7
Fusariose (tige) :	6
Verse :	6

1-3 sensible | 4-6 moyen - bon | 7-9 tolérant - excellent

VALEUR ALIMENTAIRE

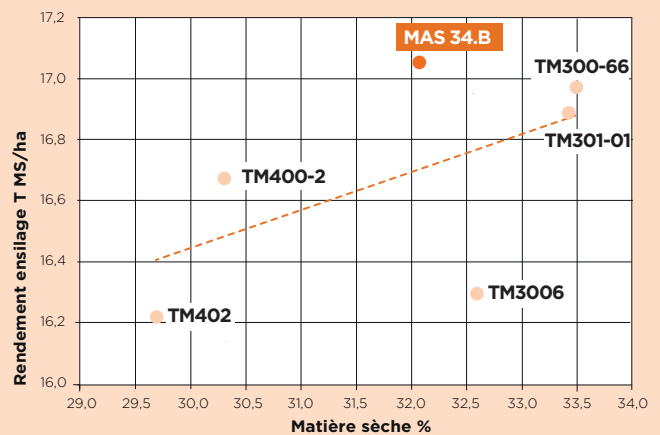
Amidon :	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: orange;"></div>
dNDF :	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: green;"></div>
Énergie :	<div style="width: 100%; height: 10px; background-color: blue;"></div>
	[1] [5] [9]

1-3 faible | 4-6 moyen | 7-9 bon à excellent



Performance ensilage

Réseau R&D, 6 lieux France 2016



Source : Maisadour Semences Réseau R&D 2016

RECOMMANDATIONS DE CULTURE

	Conditions optimales	Conditions limitées
Adaptation	++++	+++
Densité (Grain Pl/ha)	95.000	85.000
Densité (Ensilage Pl/ha)	95.000	85.000
Precosem	Recommandé	

Mas 34.B est une plante courte avec une dessiccation rapide du grain. Sa floraison précoce lui permet d'avoir une très bonne **tolérance au stress hydrique** (TSH). Pour des rendements optimaux, les semis précoces sont recommandés. **Mas 34.B** s'adapte en toutes conditions, préférer les meilleures parcelles afin d'optimiser son potentiel de rendement.