



**P9002**



**PIONEER**

CRÉÉ POUR VOTRE SUCCÈS

# Le maïs ensilage m<sup>3</sup> pour maximiser l'énergie digestible à l'hectare

## CARACTÉRISTIQUES

Hybride : denté farineux

Fourrage : demi-précoce S2

Epis : 18 rangs x 32 grains

Emergence : très bonne

Gabarit : gros

Insertion épi : centrée

Verse : très peu sensible

Helminthosporiose : moyennement à peu sensible

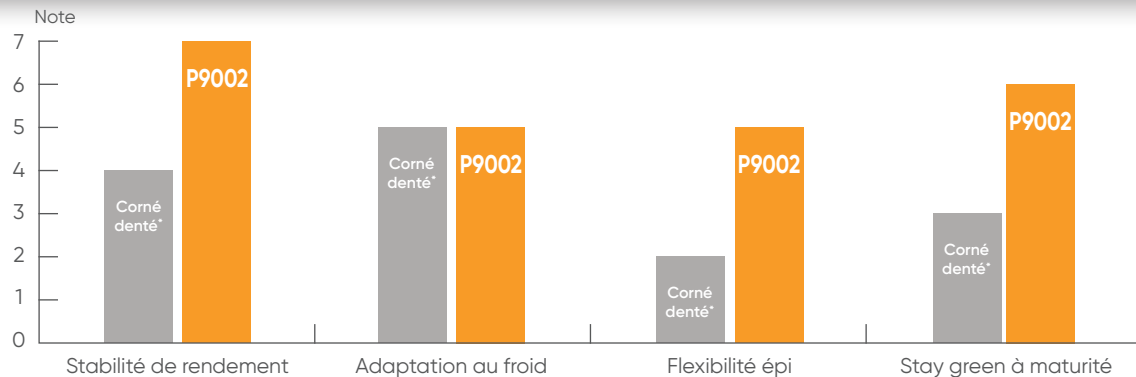
### BESOINS EN UC DU SEMIS À

Floraison  
**915**

Env. 32 % MS  
**1 550**

Env. 35 % MS  
**1 610**

## LES 4 CRITÈRES AGRONOMIQUES DE SÉLECTION FOURRAGE PIONEER



\*Témoin corné denté concurrent, référence du marché, de même précocité (écart de taux de MS inférieur à 1 point).

## PERFORMANCES AU CHAMP

Rendement (T de MS/ha)	
Corné denté*	18,2
<b>P9002</b>	<b>20,5</b>

Source Pioneer : résultats pluriannuels sur 30 sites.

## À QUELLE DENSITÉ SEMER P9002 ?

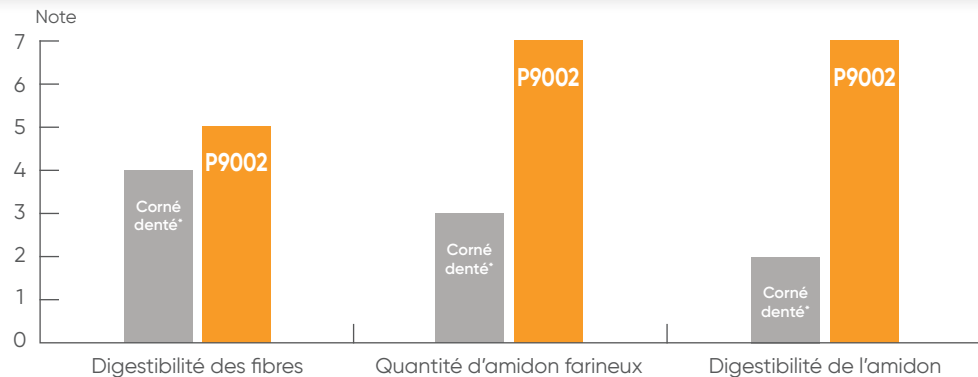
Pilotage de la densité adapté à la ration	Ration riche en maïs ensilage	Ration riche en herbe
Densité de semis (grains/ha)	<b>89 000**</b>	<b>80 000**</b>

\*\*Valable pour une parcelle à bon potentiel.

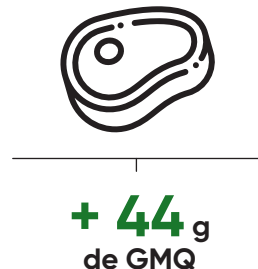
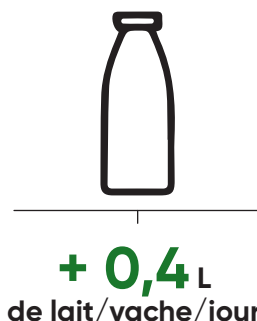
En cas de potentiel moyen, diminuer la densité de semis de 10 000 grains/ha.



## LES 3 CRITÈRES ZOOTECHNIQUES DE SÉLECTION FOURRAGE PIONEER



## PERFORMANCES POUR LE TROUPEAU



### AMIDON FARINEUX TRÈS DIGESTIBLE



## QUAND RÉCOLTER P9002 ET POUR QUEL SILO ?

P9002 élargit grandement la plage de récolte optimale, fournissant ainsi une grande flexibilité dans l'organisation du chantier de récolte.

P9002 présente un intérêt supérieur dans les silos d'automne, grâce à l'amidon farineux, rapidement disponible après récolte

% de MS à la récolte	30	32	34	36	38	40
Corné denté*						
P9002						

Les zones vertes indiquent les plages de récolte conseillées.  
Le vert foncé est l'optimum en termes d'énergie totale de la plante.

\*Témoin corné denté concurrent, référence du marché, de même précocité (écart de taux de MS inférieur à 1 point).

