

LE POTENTIEL EN CORNÉ-DENTÉ

 **SY Vitamin**

syngenta®

NOUVEAUTÉ


MAÏS GRAIN

- Précoce G1, Indice 250-270
- Corné denté
- Hybride simple

VOS AVANTAGES

 Phénotype grain

 Rendement économique

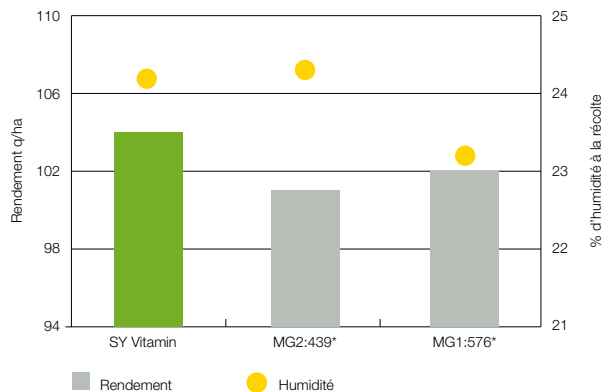
 Tolérance à l'helminthosporiose

 Tenue de tige



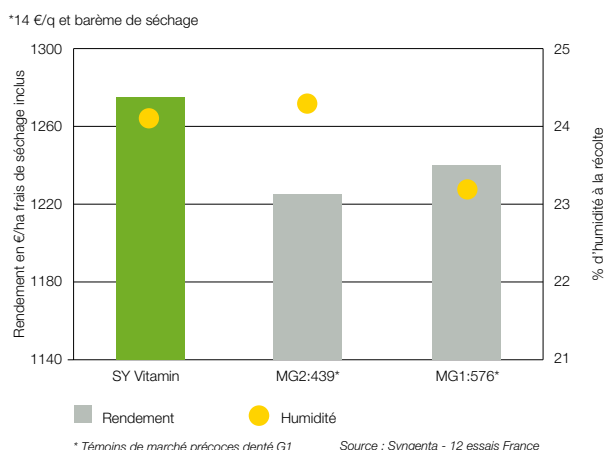
SY Vitamin est un corné-denté qui concurrence des dentés précoces G1. **SY Vitamin** dispose de toutes les caractéristiques nécessaires au succès : taille courte, tenue de tige et tolérance aux maladies.

PERFORMANCES AGRONOMIQUES



SY Vitamin, un corné-denté compétitif face aux dentés

PERFORMANCES ÉCONOMIQUES



Un apport économique de + 30 €/ha

COMPOSANTES DE RENDEMENT

Nombre de rangs : 16
Grains / rang : 28
PMG : 300-320 g

BESOINS EN SOMME DE TEMPÉRATURES (base 6)

Semis-floraison : 880 °C
Semis-récolte :
Grain 32 % H₂O : 1690 °C

PROFIL MORPHOLOGIQUE

Gabarit

PROFIL AGRONOMIQUE

Vigueur au départ
Charbon commun
Helminthosporiose
Tenue de tige
Mauvais Moyen Excellent

PEUPEMENT CONSEILLÉ

Terres profondes ou irriguées	Terres légères en sec
95 000 à 100 000 plantes/ha	90 000 à 95 000 plantes/ha

En fonction des risques de pertes à la levée, majorer éventuellement les quantités conseillées.

Source : Syngenta - R&D



SY Vitamin

syngenta