

230

PLAGE D'INDICE

210/250

TYPE DE GRAIN

corné corné denté

Sommes de températures base 6°C

semis à floraison : 810-830°C

semis à récolte grain 34 % H₂O : 1620-1640°C



MAÏS GRAIN A

RGT NOAXX

- Potentiel grain toutes situations
- Plante typée grain
- Bon état sanitaire général (tige, feuillage, épi)

MAÏS GRAIN

230

PLAGE D'INDICE
210/250

PROFIL VARIÉTAL

Inscription : 2015

Type de grain : corné corné denté

Morphologie

- Plante de gabarit court typé grain
- Port de feuille demi-dressé
- Insertion d'épi moyenne à basse
- Épi collé à la tige

Composantes de rendement

Nombre de rangs	14,3
Nombre de grains par rang	24-26
PMG	320-330 g

Critères agronomiques

- **Floraison précoce** = SPHINXX
- Bon comportement en situations limitantes
- **Bonne régularité des performances**

Critères sécuritaires

- Très bonne tenue de tige : VV, VRC, TC : **PS**
- Bon comportement de fin de cycle
- **Très bon comportement face à l'Helminthosporiose : TPS**
pas de restriction de zone de culture
- **Bon état sanitaire des épis : PS**
- Charbon Ustilago : **PS**

ADAPTATION

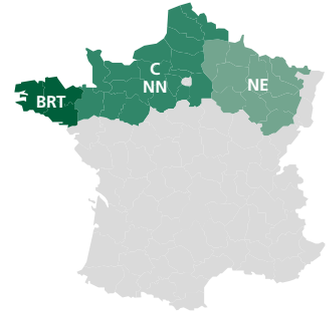
Bonnes conditions	++++
Conditions limitantes	++++

DSC densité semis conseillée (grs/ha)

Bonnes conditions	105-110 000
Situations limitantes	100-105 000

RGT NOAXX

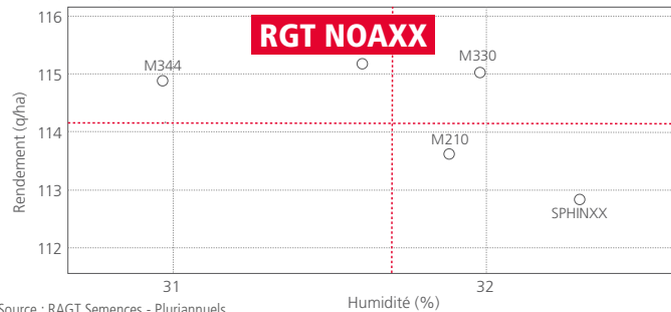
RENDEMENT



Résultats rendements en % des essais par zones A
Source : RAGT Semences

VALORISATION GRAIN

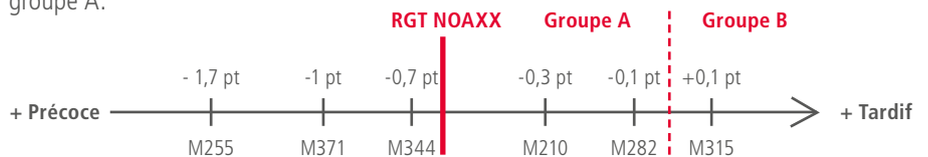
Rendement/précocité



Source : RAGT Semences - Pluriannuels

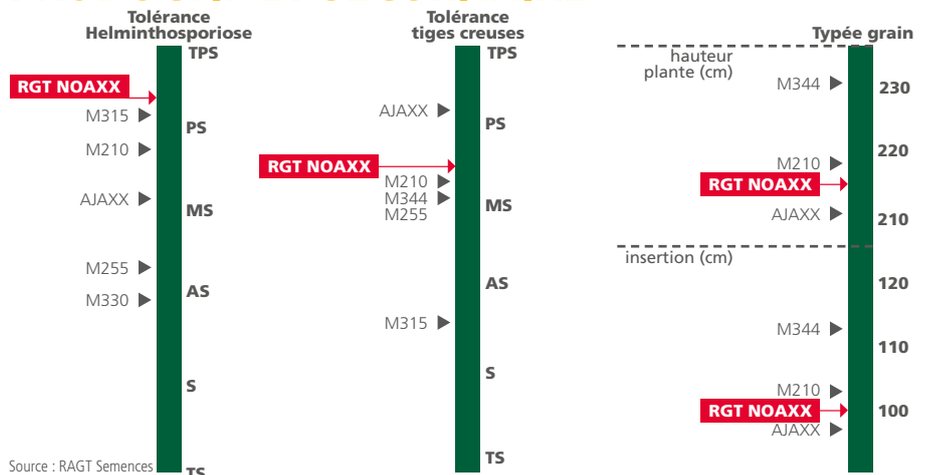
RGT NOAXX SE CULTIVE SUR LES ZONES DE CULTURE TRÈS PRÉCOCES A (INDICES 220-250)

RGT NOAXX fleurit tôt (= même date que SPHINXX). Avec une précocité récolte en milieu du groupe A.



Borne de précocité groupe A/B = moyenne humidité M282 et M315
Source : RAGT Semences

PRODUCTIF ET SÉCURITAIRE



Source : RAGT Semences