

160

PLAGE D'INDICE

150/180

TYPE DE GRAIN

corné corné denté

Sommes de températures base 6°C

semis à floraison : 740-750°C

semis à récolte 32 % MS : 1300-1320°C



MAÏS FOURRAGE S0 ULTRA PRÉCOCE

RGT NORWIXX

- Ultra précoce
- Bonne valeur alimentaire
- Bonne sécurité de tige

Adapté à la méthanisation



Semencier n°1 des agriculteurs

MAÏS FOURRAGE

corné corné denté

RGT NORWIXX

160

PLAGE D'INDICE

150/180

POINTS FORTS

- Ultra précoce
- Bonne valeur alimentaire
- Bonne sécurité de tige

USAGES

- Zones d'altitude
- Semis dérobés et tardifs
- Biogaz



ADAPTATION

Bonnes conditions ****

Conditions limitantes ***

PROFIL VARIÉTAL

Inscription 2014

Morphologie

- Gabarit moyen
- Port demi dressé
- Insertion d'épi moyenne

Critères agronomiques

- Floraison précoce
- Bonne régularité des épis
- Bonne teneur en amidon

Composantes de rendement



14



23-26

Critères sécuritaires

Sécurité tige

Verse végétative **PS**

Verse récolte déchaussement **PS**

Verse récolte casse **PS**

Sécurité sanitaire

Helminthosporiose **MS**

DUELS PLURIANNUELS

	Nombre de lieux	Rdt (TMS/ha)	RGT NORWIXX / % témoin	MS (%)	Écart MS/tém	UFL/ha (% tém)
RGT NORWIXX	47	16.4	101.2 %	35,4	0.2	100.5 %
M518		16.2		35,2		
RGT NORWIXX	44	16.5	99,7 %	34,3	1.2	98.6 %
M517		16.5		33,1		
RGT NORWIXX	41	16.6	98,4 %	34.1	1.6	98.4 %
M516		16.9		32,5		

Source : Base de données SEV RAGT Semences

VALEURS ALIMENTAIRES

	RGT STEWAXX	Moyenne SDT
UFL42	0,953	0,935
Amidon %	38,2	35,3
dNDF	47,1	46,5

Source: Service Développement Technique RAGT Semences, 2018, 4 Lieux

PRÉCONISATION DENSITÉ

Type : CLASSIC	RDT (q/ha)	Conditions	Potentiel (TMS/ha)	Densité semis grains / 10m ²	
				Ecartement 75-80 cm	Ecartement réduit 40 cm
		Limitantes	< 14	100	105
		Normales	14 - 18	110	125
		Élites	> 18	115	125



www.ragt-semences.fr

RAGT Semences • Rue Emile Singla • 12000 Rodez
RCS Rodez 431 899 756 • SAS au capital de 43 275 010 €

Les données techniques mentionnées dans ce document sont issues de test réalisés par RAGT Semences. Les résultats obtenus peuvent varier en fonction des conditions agronomiques et climatiques ainsi que des techniques culturales spécifiques. En tout état de cause ces données techniques sont fournies à titre informatif et ne sauraient engager RAGT Semences contractuellement. Crédits photos : photothèque RAGT Semences. 07/2019