

HAVELIO KWS

Le fourrage haut potentiel

Maïs très précoce

- Très haut potentiel sur la 2^e partie du groupe très précoce SA
- Look fourrage : taille haute, masse foliaire importante, bon stay-green
- Comportement régulier en toutes situations



SEMER L'AVENIR
DEPUIS 1856



HAVELIO KWS

Mais très précoce
Indice 230



Le fourrage haut potentiel

Caractéristiques

Description

Type d'hybride : **Trois Voies**
Inscription : **France 2016 (S0)**
Grain : **Corné Denté**
Hauteur de plante : **Assez haute**
Port de feuilles : **1/2 dressé**
Insertion d'épis : **Moyenne**
Couleur de rafle : **Blanche**

Composantes de rendement

Rangs/épi : **12 à 14**
Grains/rang : **23 à 26**
PMG : **320 à 350 g**

Besoins en température (base 6°C)

Semis - floraison : **845 - 870°C**
Semis - 30 % MS : **1375 - 1400°C**
Semis - 35 % H₂O : **1635 - 1660°C**

Comportement agronomique

Vigueur au départ ★★★★★
Verse végétation ★★★★★
Verse récolte ★★★★★
Tolérance helminthosporiose ★★★★★
Fusariose épis ★★★★★
Charbon commun ★★★★★

Positionnement - conseils d'utilisation

Utilisation fourrage dans les zones très précoces.
Valorisation possible des surplus en grain.
Tous types de terres.

Peuplement récolte/ha

Bonnes conditions : 105.000 plantes/ha
Autres conditions : 90 / 95.000 plantes/ha

Comportement fourrage

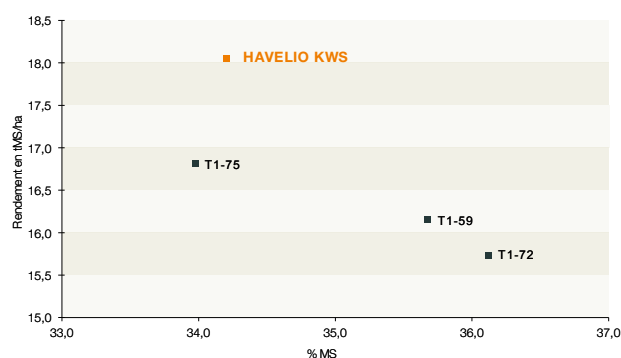
Résultats d'inscription CTPS - Série Fourrage zone S0

DEUX ANNEES D'EXPERIMENTATION 2014 - 2015 Série n°1-2	Rendement relatif		Teneur en matière sèche %		UFL en %	Verse en % Récolte	Vigueur au départ	Ecart de jours de Floraison 0=Moyenne des témoins
	2014	2015	2014	2015				
	100 = 18.3 t/ha	100 = 16.4 t/ha						
Nombre d'essais	8	11	6	11	18	3	3	7
CATHY	101,1	100,7	35,0	34,3	100,2	0,8	6,2	0,5
ELIOT	98,9	99,3	34,3	34,1	99,8	0,0	7,4	-0,4
KONSENSUS	96,8	96,8	34,0	35,6	98,2	0,3	7,2	-0,8
RONALDINIO	101,7	99,9	32,8	33,4	100,4	1,4	7,0	-1,1
HAVELIO KWS	108,4	108,4	33,0	33,7	98,8	4,7	7,2	1,2

Source GEVES

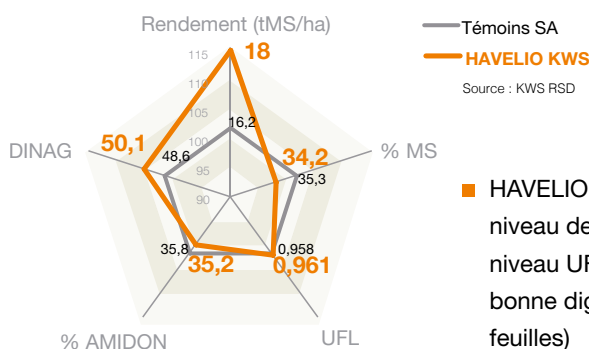
■ HAVELIO KWS convainc par des résultats d'inscription très flatteurs et réguliers sur deux ans

Synthèse fourrage très précoce - KWS 2014 / 2015 (20 essais)



■ HAVELIO KWS confirme son positionnement rendement/précocité par rapport aux témoins de marché

Profil alimentaire fourrage



■ HAVELIO KWS associée à son très haut niveau de potentiel fourrage un haut niveau UFL (grâce notamment à une bonne digestibilité des tiges et des feuilles)