



# Nemo

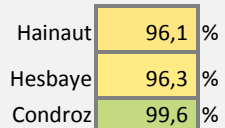
Obtenteur : Secobra Recherche FR  
 Mandataire : Jorion Philip Seeds  
 Année de 1<sup>ère</sup> inscription : 0  
 Pays d'inscription : 0



## Rendements

### Adaptation régionale (avec protection)

#### Rendements en fonction des années et des conduites culturales



#### Rendements relatifs en fonction des moyennes des essais

	2018	2017	2016	2015	Moyenne	Nombre d'essais
Ni fongicide ni régulateur	93,6	106,2	79,2		96,2	13
Protection complète	95,2	101,7	86,8		97,0	17

#### Perte moyenne de rendement en l'absence de protection fongicide et de régulateur

	2018	2017	2016	2015	Moyenne sur l'ensemble des essais **
Perte en rendement (%)	32,6	7,6	30,0		24,0
Perte en rendement (Kg/ha)	3607	860	2475		2566
Perte financière (€/ha)*	649	155	445		462

\*pour un prix de vente du fr 180 €/T

\*\* Nombre d'essais = 9

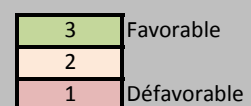
La perte financière correspond à la diminution de rendement en l'absence de protection mais également au coût maximum des traitements pour que cette protection demeure rentable.

## Précocité, maturité et date de semis

Saisonalité		Maturité		Demi-précoce
Résistance au froid		Tenue à l'égrenage		
Précocité à la montaison	4,0	Résistance à la germination		
Précocité à l'épiaison	4,3			

#### Adéquation de la période de semis

0	0	0	0	0
Octobre	Novembre	Décembre	Janvier	Février



Recommandations pour le semis et la récolte :



# Nemo

## Comportement face aux maladies, ravageurs et herbicides

Rouille jaune	5,1
Rouille brune	8,1
Oïdium	5,8
Septoriose ( <i>S. tritici</i> )	6,1
Septoriose ( <i>S. nodorum</i> )	
DTR	
Fusariose des feuilles	5,0
Piétin verse	
Piétin échaudage	

Fusariose sur épis (cote globale)	3,9
Fusariose sur épis ( <i>F. graminearum</i> )	3,6
Fusariose sur épis ( <i>M. nivale</i> )	
Septoriose des épis	

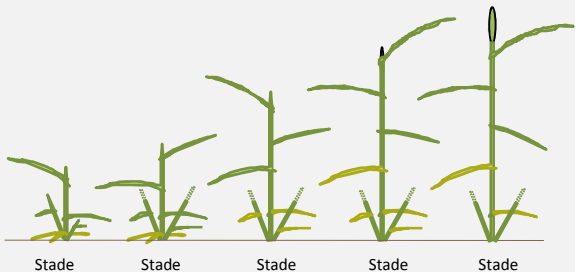
Cécidomyie orange	Résistant
Sensibilité au chlortoluron :	0,0

Recommandations en terme de protection de la culture :

0

## Caractéristiques des tiges

Hauteur (cm)	90	Moyenne
Capacité de tallage	5,1	Faible
Rendement en paille (% des témoins)	89	Très faible
Verse	6,3	Assez sensible



Raccourcisseurs :

0

## Caractéristiques des grains

Poids de l'hectolitre (kg)	77	Moyen
Poids de mille grains (g)	49	Moyen
Teneur en protéine (%)	11,5	Elevée
Zélény (ml)	32	Moyen
Z/P	2,7	Moyen
Hagberg (s)	262	Faible

Qualité :

0

Alvéographe de Chopin

W (10E-4J)	
P/L	

