



Anapolis

Obtenteur : Nordsaat Saatzucht

DE

Mandataire : Jorion Philip Seeds

Année de 1^{ère} inscription : 2013

Pays d'inscription UK, DE



Rendements

Adaptation régionale (avec protection)

Rendements en fonction des années et des conduites culturales

Hainaut	98,2	%
Hesbaye	100,4	%
Condroz	101,5	%

Rendements relatifs en fonction des moyennes des essais

	2021	2020	2019	2018	Moyenne	Nombre d'essais
Ni fongicide ni régulateur	90,3	98,6	94,6	96,5	97,0	31
Protection complète	94,6	100,4	98,0	102,3	99,9	56

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

	2021	2020	2019	2018	Moyenne sur l'ensemble des essais **	
Perte en rendement (%)	16,3	9,9	20,2	31,6	20,5	%
Perte en rendement (Kg/ha)	1486	1308	2440	3940	2321	Kg/ha
Perte financière (€/ha)*	268	235	439	709	418	€/ha

*pour un prix de vente du fr 180 €/T

** Nombre d'essais = 29

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		Très tardif
Résistance au froid		Tenue à l'égrenage		
Précocité à la montaison	5,8	Résistance à la germination		
Précocité à l'épiaison	6,4	Demi-tardif		

Adéquation de la période de semis

0	0	0	0	0
Octobre	Novembre	Décembre	Janvier	Février

3	Favorable
2	
1	Défavorable

Recommandations pour le semis et la récolte :

Variété tardive à ne pas semer tard.



Anapolis

Comportement face aux maladies, ravageurs et herbicides

Rouille jaune	8,9
Rouille brune	4,9
Oïdium	8,8
Septoriose (<i>S. tritici</i>)	5,3
Septoriose (<i>S. nodorum</i>)	
DTR	
Fusariose des feuilles	6,3
Piétin verse	
Piétin échaudage	

Fusariose sur épis (cote globale)	6,8
Fusariose sur épis (<i>F. graminearum</i>)	
Fusariose sur épis (<i>M. nivale</i>)	
Septoriose des épis	

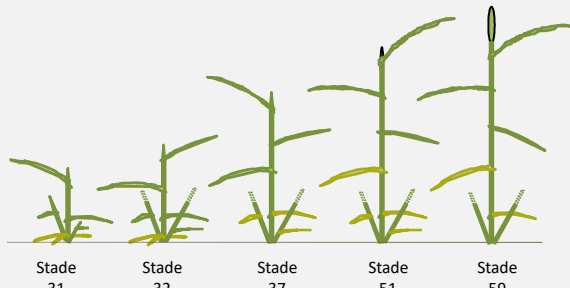
Cécidomyie orange	Sensible
Sensibilité au chlortoluron :	0,0

Recommandations en terme de protection de la culture :

La variété présente une tolérance moyenne à la plupart des maladies du feuillage. Très tolérante à la rouille jaune, la sensibilité à la septoriose et à la rouille brune est élevée. Une année à faible pression de septoriose, le T1 peut être évité. Sa sensibilité à la rouille brune et à la fusariose justifie souvent un T2.

Caractéristiques des tiges

Hauteur (cm)	91	Moyenne
Capacité de tallage	7,7	Elevée
Rendement en paille (% des témoins)	108	Très élevé
Verse	8,1	Résistante



Raccourisseurs :

0

Caractéristiques des grains

Poids de l'hectolitre (kg)	77	Moyen
Poids de mille grains (g)	47	Moyen
Teneur en protéine (%)	12,2	Très élevée
Zélény (ml)	36	Elevé
Z/P	2,9	Moyen
Hagberg (s)	301	Moyen

Qualité :

Variété fourragère à bon poids de l'hectolitre.

Alvéographe de Chopin

W (10E-4J)	
P/L	



Wallonie