



Si vous approuvez ce raisonnement, le blé hybride Hyacinth est pour vous!

UNE NOUVELLE GÉNÉRATION POUR DÉBRIDER VOS POTENTIELS

- Très productif en Traité comme en Non Traité : bonus faible écart
- Tolérant aux maladies du feuillage et de l'épi
- Qualité BPS régulière

- Bons PS, bon niveau en protéines :
 GPD 5
- Tolérant au froid, reprise lente : sécurité résultat Nord France

BLÉ HYBRIDE 1/2 PRÉCOCE







Blé hybride ½ précoce à épiaison (6,5) destiné à la **zone Nord France**. Reprise de végétation lente et très bonne **tolérance au froid** pour une **sécurité** maximale du résultat. Blé hybride de nouvelle génération associant belle fertilité épis, bons PMG et tolérance d'ensemble aux maladies, à une **qualité attractive** à la récolte.

Productivité

- 107,7 % des témoins dans 44 essais 2018-2020 zone Nord Bassin parisien.
- Scores réguliers d'une région à l'autre en zone Nord France.
- 105,5 % des témoins en Non Traité.
- Scores très équilibrés entre Traité et Non Traité.
- **Blé sur blé** : 106,2 % des témoins (5 essais 2019-2020 Nord Bassin parisien).
- Avantage **rendement paille** significatif (> 1 t/ha).

Profil	1	2	3	4		6	7	8	9
Tallage									
Fertilité épis									
PMG									
	-	_		/	_	_			
(()uali	le i	<u> </u>	val	oris	sal	ion	, _		
Muali Profil	le e	2	val	oris 4	sal.	ion 6	7	8	9
							7	8	9
Profil	le i						7	8	

- Bons PS.
- Bon niveau de protéines ; bon équilibre rendement-protéines : type GPD+ (note GPD 5).
- Bons W.
- Qualité BPS régulière.
- Valorisation en meunerie, à l'export (classe premium A1).



- Faible écart Traité Non Traité : **bonus** à l'inscription.
- Très bon profil sanitaire des feuilles à l'épi.
- Bonne tolérance à la **verse** (6).
- Tolérant au **froid** (7,5).

Sensible	PROFIL AGRONOMIQUE						Tolérant	
1	2	3	4	5	6	7	8	9
					Rouille brune Rouille jaune Oïdium Septoriose tritici			ne
	Piétin-vers	e		Fusariose				
					Verse			

Notes à l'inscription

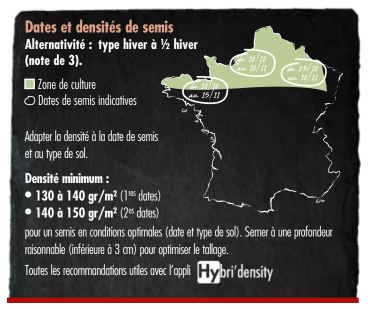
- Très productif et très sécurisant en zone Nord
- Tolérant maladies : bonus faible écart « Traité-Non Traité »
- Bons PS, bons niveaux de protéines

	ZONE NORD				
PERFORMANCES AU CTPS 2019-2020	TRAITÉ	NON TRAITÉ			
1 ^{re} année	103,6 %	105,1 %			
2º année	104,7 %	105,8 %			
Note d'inscription	104,9 %				

En % des témoins officiels

Conseils de cutture

Semis possible en tout type de sol, **recommandé en terre à bonne réserve hydrique** et en **tout précédent** (dont maïs et blé). Ne pas semer en parcelles touchées par la mosaïaue.



Protection phytosanitaire

Appliquer un régulateur en cas de risque verse élevé.

Ajuster la protection fongicide au plus près en prenant en compte les tolérances variétales, la pression parasitaire annuelle et en vous appuyant sur les conseils des BSV.

Désherbage : sensible au chlortoluron.

Fertilisation

Fractionner la fertilisation et privilégier les apports d'azote en fin de cycle, favorables au taux de protéines.

SAATEN-UNION

BP 6 - 60190 Estrées-Saint-Denis Tél.: 03 44 91 48 40 saaten@saaten-union.fr www.saaten-union.fr

