

LA NOUVELLE PROTECTRICE DE LA QUALITÉ DES RÉCOLTES

Hyxpéria



BLÉ HYBRIDE PRÉCOCE

Le regard du sélectionneur :

« HYXPERIA se pose en référence pour sa qualité meunière, mais aussi pour sa tolérance à la fusariose. La variété associe ainsi valeur à la récolte et sécurité sur la qualité sanitaire des grains. »

Hy
Blé hybride

**SAATEN
UNION**



Blé hybride précoce à épiaison destiné à l'ensemble du territoire.

Productivité

- Jusqu'à 110,7 % des témoins en limons sableux en zone Nord (2017-2019).
- Jusqu'à **104,8 %** des témoins en sols superficiels (zone intermédiaire 2017-2019).
- 105,5 % des témoins Sud (7 essais 2019, Arvalis Sud Ouest).
- **105,3 %** des témoins en blé sur blé (7 essais 2019 Nord Loire).

Profil	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Tallage	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Fertilité épis	■	■	■	■	■	■	■	■	■
PMG	■	■	■	■	■	■	■	■	■

Qualité & valorisation

Profil	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Protéines	■	■	■	■	■	■	■	■	■
PS	■	■	■	■	■	■	■	■	■

Source : Saaten-Union / Arvalis

- Bons PS.
- Note GPD : 6 - 11,7 % de protéines en moy. (176 essais 2017-2019).
- Temps de chute de Hagberg très favorables.
- Inscrit **BPS** avec de très bonnes notes en panification.
- **VRMp sur la liste ANMF 2020.**
- Bons W, P/L contenus et très bons volumes (sup. 1 800 à l'inscription), mie crème à jaune.
- **Valorisation en meunerie, à l'export (classe premium A1).**

Rusticité

- Très bon comportement face à la **fusariose (note de 6, bonus à l'inscription) et au risque DON (6).**
- Bonne tolérance à la verse et au froid.

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

Notations à l'inscription et Arvalis

- Qualité meunière élevée
- Très bon comportement face à la fusariose et au risque DON
- Profil transverse adapté toute France
- Bon tallage



PERFORMANCES AU CTPS 2017-2018	ZONE SUD	
	TRAITÉ	NON TRAITÉ
1 ^{re} année	107,6 %	101,8 %
2 ^e année	101,9 %	102,9 %
Note d'inscription	103,8 %	

En % des témoins officiels

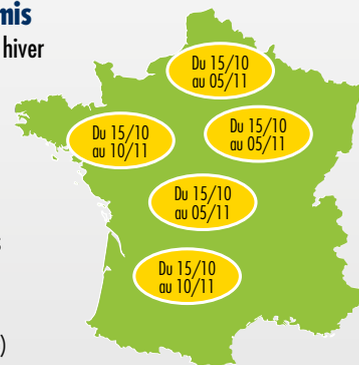
Conseils de culture

Semis recommandé en petites terres et possible en tout type de sol et précédent (dont blé, maïs et tournesol). Ne pas semer en parcelles touchées par la mosaïque.

Dates et densités de semis

Alternativité : type hiver à ½ hiver (note de 3).

- Zone de culture
- Dates de semis indicatives



Adapter la densité à la date de semis et au type de sol.

Densité minimum :

- **100 à 125 gr/m²** (1^{res} dates)
- **130 à 150 gr/m²** (2^{es} dates)

pour un semis en conditions optimales (date et type de sol). Semer à une profondeur raisonnable (inférieure à 3 cm) pour optimiser le tallage.

Ne pas semer trop tardivement.

Toutes les recommandations utiles avec l'appli **Hybri'density**

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 : tolérant 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

