

QUALITÉ ET PRODUCTIVITÉ POUR LE RATTRAPER, IL VA FALLOIR CRAVACHER !

Hy podrom



BLÉ HYBRIDE TRÈS PRÉCOCE

Le regard du sélectionneur :

« À la fois très productif et sécurisant par sa tolérance aux maladies et à la cécidomyie, HYPODROM est parfaitement adapté à une vaste région Sud Bassin Parisien. Sa valeur en panification élevée reconnue par l'ANMF assure des débouchés en meunerie ou à l'export. »



Blé hybride





- Hybride à hauts rendements destiné à une grande zone Sud Bassin Parisien
- Très bon profil sanitaire des feuilles à l'épi
- Valeur élevée en panification
- Résistance cécidomyes



Blé hybride très précoce à épiaison (7,5) et précoce à maturité destiné à un vaste secteur Sud Bassin Parisien.

Productivité

- **+ 7,6 q/ha** sur la moyenne des témoins Ore. Sol. SY Moi. (30 essais traités réseau SAATEN-UNION 2015 à 2017).
- **119,3 % des témoins** zone Sud à l'inscription.
- **En tête** de la synthèse ARVALIS – Institut du Végétal « Grand Sud » moisson 2017 (16 essais).

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

Qualité & valorisation

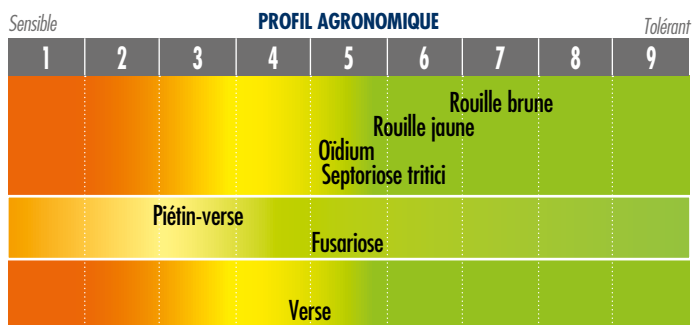
Profil	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Protéines	█	█	█	█	█	█	█	█	█
PS	█	█	█	█	█	█	█	█	█

Source : SAATEN-UNION

- PS élevés.
- Inscrit **BPS** avec de très bonnes notes en panification.
- **VRMp** sur la liste ANMF 2018.
- P/L contenus et très bons volumes.
- Valorisation en **meunerie, à l'export (classe premium A1)**.

Rusticité

- Très bon comportement face à la **rouille brune (7)**.
- Profil sanitaire favorable vis-à-vis de la fusariose (5), confirmé en DON (5,5).



Source : notations à l'inscription

PERFORMANCES AU CTPS 2015 - 2016	ZONE SUD	
	TRAITÉ	NON TRAITÉ
1 ^{re} année	110,6 %	130,6 %
2 ^e année	111,1 %	122,3 %
Note d'inscription	119,3 %	

En % des témoins officiels

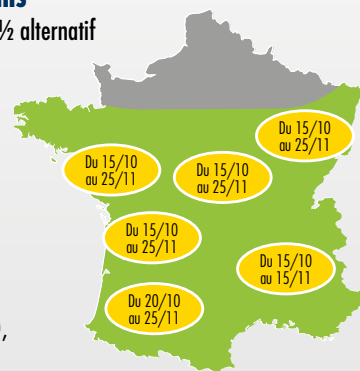
Conseils de culture

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

Dates et densités de semis

Alternativité : type ½ hiver à ½ alternatif (note de 5).

- █ 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),
- **125 à 150 gr/m²** (2^{es} dates)

pour un semis en terres profondes réalisé en bonnes conditions.

Semer à une profondeur raisonnable (inférieure à 3 cm) pour optimiser le tallage.

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

Protection phytosanitaire

Appliquer un régulateur en cas de risque verse élevé.

Très bon comportement face aux maladies facilitant l'ajustement de la protection fongicide au plus près.

Fertilisation

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

www.saaten-union.fr

SAATEN-UNION

BP 6 - 60190 Estrées-Saint-Denis

Tél. : 03 44 91 48 40

Fax : 03 44 91 48 48

saaten@saaten-union.fr

