

JE CULTIVE AUTANT MA MARGE QUE NOTRE IMAGE, JE FAIS DU BLÉ HYBRIDE.

Hy speed



BLÉ HYBRIDE TRÈS PRÉCOCE

- Profil très précoce adapté aux secteurs Sud France
- BPS offrant une qualité élevée et stable en panification
- Excellent comportement face à la fusariose et au risque DON



Blé hybride

**SAATEN
UNION**



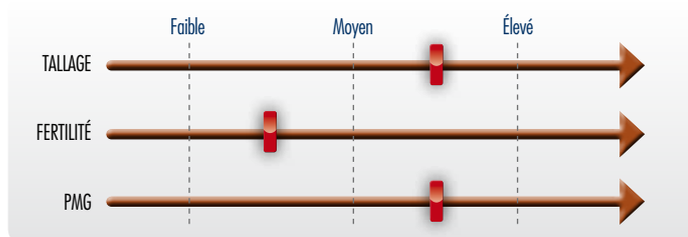
- Excellent profil qualité
- Très bon comportement face à la fusariose et au risque DON
- Bons PS
- Tolérant au chlortoluron



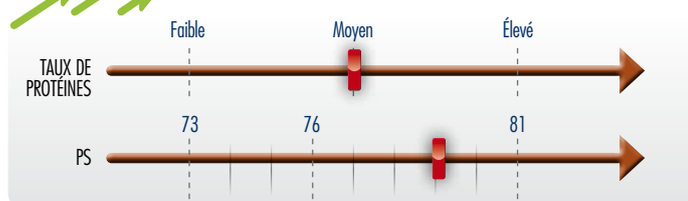
Productivité

HYSPEED est un blé hybride très précoce à épiaison et à finition rapide. HYSPEED est ainsi parfaitement adapté à la moitié Sud de la France. Blé de qualité, HYSPEED offre aussi une productivité de très bon niveau :

- score à l'inscription de 108,1 % des témoins (zone Sud).
- **+ 7,1 q/ha** sur le témoin précoce Ap- (moy. 10 essais traités 2012 et 2013 zone Sud).



Qualité & valorisation



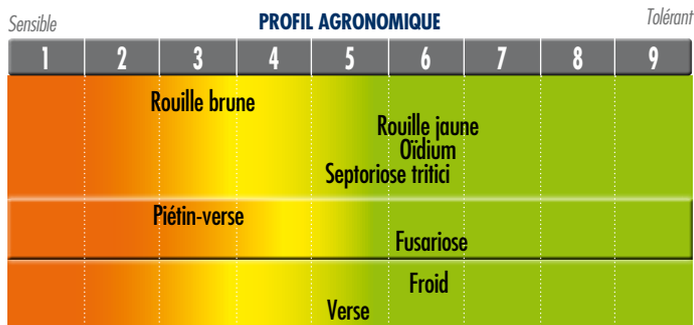
Source : base de données SAATEN-UNION

HYSPEED est inscrit BPS ; il offre des notes de panification élevées et une qualité très stable.

HYSPEED rejoint la liste ANMF en 2015 en tant que BPMF.

Rusticité

- Profil sanitaire favorable (seule la rouille brune mérite une attention particulière).
- Très bon comportement vis-à-vis de la fusariose reconnu par une bonification à l'inscription. Accumulation de DON très limitée dans nos essais (Note de 5,5).
- HYSPEED ne doit pas être semé dans les terres touchées par les mosaïques.



Source : notations à l'inscription

BONUS FUSARIOSE

| PERFORMANCES AU CTPS | TRAITÉ | NON TRAITÉ |
|---------------------------|----------------|------------|
| 1 ^{re} année | 108,3 % | 107,9 % |
| 2 ^e année | 107,6 % | 105,6 % |
| Note d'inscription | 108,1 % | |

En % des témoins officiels

Conseils de culture

Dates et densités de semis

HYSPEED est un blé de type 1/2 alternatif (note d'alternativité de 6). Il offre de larges possibilités de dates de semis.

INDICATIONS DE DATE DE SEMIS :

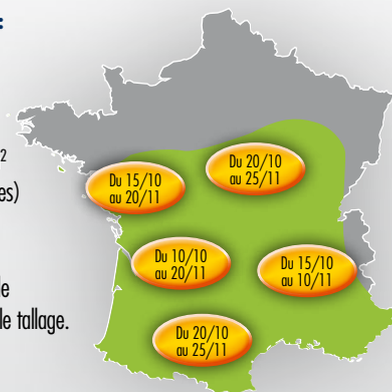
La densité sera adaptée à la date de semis, au type de sol et aux pratiques locales.

Densité minimum : 100 gr/m² (1^{res} dates) à 125 gr/m² (2^{es} dates)

pour un semis en terres profondes réalisés en bonnes conditions⁽¹⁾.

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

- Zone de culture
- Dates de semis optimales



Régulateurs de croissance

HYSPEED ne présente pas une forte sensibilité à la verse. Néanmoins un régulateur de croissance sera préconisé dans la plupart des situations.

Protection fongicide

Très bon comportement face à la fusariose, et bonne tolérance à la septoriose et à l'oïdium qui aideront à ajuster au plus près la protection fongicide sur ces maladies. Une protection efficace contre la rouille brune devra être intégrée dans les programmes fongicides.

Désherbage

HYSPEED est tolérant au chlortoluron.

Fertilisation

Fractionner les apports d'azote de manière à en optimiser l'efficacité.

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



(1) En semis basse densité, et si une protection insecticide ad-hoc a été appliquée sur la semence, l'attention portée à la présence de pucerons et de cicadelles doit être renforcée de manière à pouvoir, si le niveau de pression le nécessite, relayer la protection par un traitement en végétation dès le stade 3 feuilles.

L'information technique publiée dans ce document est donnée à titre indicatif. Bien que le plus grand soin ait été pris pour en assurer l'exactitude, elle est, par la force des choses, d'une nature générale. Des contournements de résistance, des fluctuations des conditions de culture ou de climat peuvent la rendre inexacte.