



Uppercut

Pois protéagineux d'hiver

Potentiel très élevé

Bonne tenue de tige

Tolérant au froid



EXPERTISE TECHNIQUE

Jérôme VANSUYT

 **06 07 61 62 95**

jerome.vansuyt@florimond-desprez.fr



**FLORIMOND
DESPREZ**

Rythme de développement

Type	Hiver
Type de feuillage	Afila
Couleur du grain	Jaune
Début floraison	Précoce
Fin floraison	Intermédiaire
Précocité maturité	Intermédiaire

Accidents de végétation et maladies

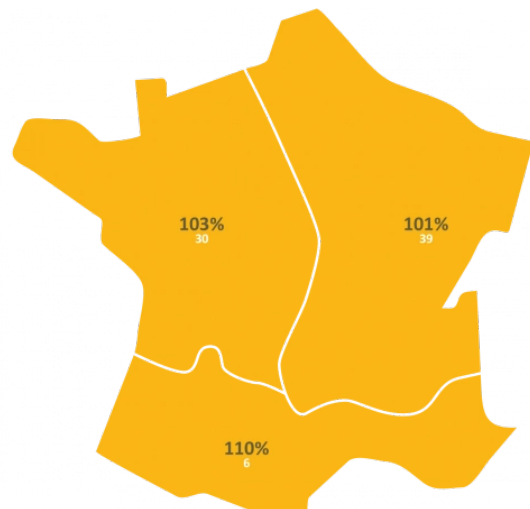
Froid	Tolérant
Hauteur floraison	Haute
Hauteur récolte	Moyenne
Verse	Moyennement tolérant
Chlorose ferrique	Tolérant

Qualités technologiques

PMG	Moyen
Teneur en protéines	Moyenne

Rendements récoltes

2022 à 2024



Potentiel de rendement de Uppercut
en % de la Moyenne Générale plurianuelle des essais
Exemple : Sud
110 % : rendement en % de la MG
06 : nombre d'essais

Sources : regroupement des essais
(Terres Inovia, CTPS, Chambres d'Agriculture, CETA,
Coopératives, Négociés et Obtenteurs)

Vos avantages

dans la plupart des situations :

- / optimiser votre récolte (rendement, grain jaune)
- / valoriser vos débouchés (protéines)
- / récolter très facilement
- / éviter l'intervention contre la chlorose ferrique

Les attentions particulières :

- / surveiller et protéger contre l'ascocytose

Sources : Terre Inovia et Florimond Desprez ; légende : <https://fd-link.com/legende>

Les renseignements fournis dans ce document ne sont donnés qu'à titre indicatif et peuvent varier en fonction des conditions climatiques et écologiques ainsi que des techniques culturales. La résistance aux maladies concerne les maladies ou souches actuellement connues et étudiées en France. S.A.S. Maison Florimond Desprez – RCS 458 500 170 – Crédit Photos : Florimond Desprez – 12/2025