

► Pois d'hiver

ao
agri Obtentions
Semencier de l'agriculture durable

Semez Bio®



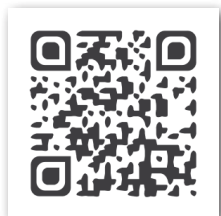
Protéagineux

Flokon

L'adaptation hivernale

Retrouvez plus d'informations
sur notre site internet :

www.agriobtentions.fr



- Productif
- Bien au froid
- Bonne tenue à la verse

COTATION

CTPS

118.2%

en % des témoins CTPS

Inscription : France
Zone de culture :



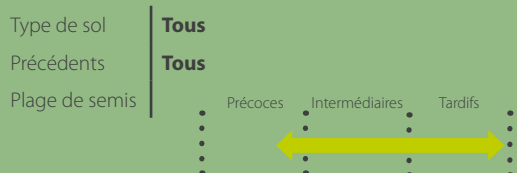
Flokon

Semez Bio®

+ LES POINTS FORTS

- . Productif
- . Bien au froid
- . Bonne tenue de tige

IMPLANTATION



ZOOM QUALITE*

PMG



PLANTES

Type	Afila
Précocité début floraison	1/2 précoce
Précocité fin floraison	1/2 tardif
Précocité maturité	1/2 tardif
Froid	Très élevée
Verse	Assez élevée
Pouvoir couvrant	5
Hauteur floraison	Très élevée
Hauteur récolte	Assez élevée

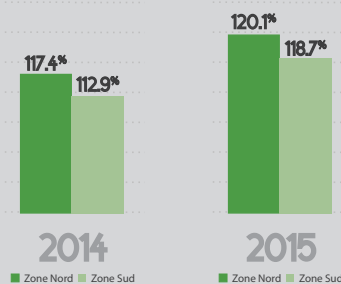


PROFIL MALADIES

Chlorose ferrique | Peu sensible*

RENDEMENT CTPS

COTATION
CTPS
118.2%¹



QUALITES TECHNOLOGIQUES

Couleur de la graine	Jaune
PMG	190-220g
Protéines	Elevée

LES CONSEILS DE CULTURE

Semis

Le pois d'hiver présente le maximum de résistance au froid au stade 2 à 4 feuilles, aussi est-il important de ne pas semer trop tôt.
Bassin Parisien, Picardie, Champagne : 25/10 au 15/11
Sud Bretagne, Pays de la Loire, Poitou-Charente, Centre : du 5 au 20 novembre
Sud Ouest, Sud Est : 15/11 au 15/12

Densité de semis

Sols caillouteux : 80 à 90 gr/m²
Sols limoneux : 70-80 gr/m²
Sols de craie : 110-120 gr/m²

