

**FIGARO**

LUPIN DE PRINTEMPS

**FIABILITÉ ET BONNE TENEUR  
EN PROTÉINES**







# FIGARO

**Type :** Printemps  
**Inscription :** 2016

**Profil plante :**  
- **Floraison :** Précoce  
- **Maturité :** Précoce  
- **PMG :** 320 gr (indicatif)

## SES ATOUTS

- Une très faible teneur en alcaloïde
- Une très bonne tenue de tige
- Haute teneur en protéines

## • PERFORMANCES

RDT A1 (% témoins)	RDT A2 (% témoins)	% Teneur en protéines	% Teneur en huile
96,3	102	36,8	8,7

Source CTPS

### Conseils d'utilisation :

- Les lupins sont très sensibles au calcaire actif et à l'hydromorphie
- Rechercher un sol aéré
- Inoculation indispensable quand le Ph > 6,5 ou en première année
- Semer 50 à 60 graines / m<sup>2</sup> à une profondeur de 2 à 3 cm
- Le lupin valorise les apports d'eau cependant attendre la floraison du 1<sup>er</sup> étage

### • Récolte :

- . A partir de fin août /début septembre
- . A 14 à 15% d'humidité



Comme le pois protéagineux et la féverole, le lupin blanc doux est une légumineuse.

C'est une plante riche en protéines qui peut être produite et valorisée sur l'exploitation.

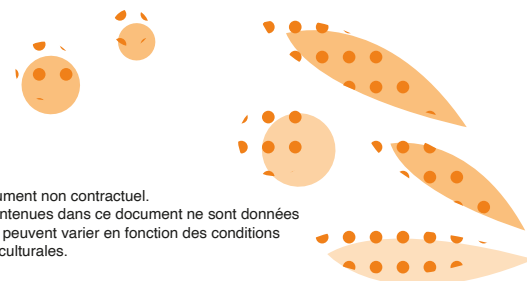
Le lupin constitue une excellente tête d'assolement dans les rotations.

C'est aussi une culture assez peu exigeante en intrants et dont l'utilisation de la graine offre de larges débouchés agro-alimentaires et industriels.

On distingue au sein de la famille des lupins blancs doux des types hiver et des types printemps



Conditionnement :  
Dose de 100 000 graines



Mars 2024/V1 • Document non contractuel.  
Les informations contenues dans ce document ne sont données qu'à titre indicatif et peuvent varier en fonction des conditions pédoclimatiques et culturales.