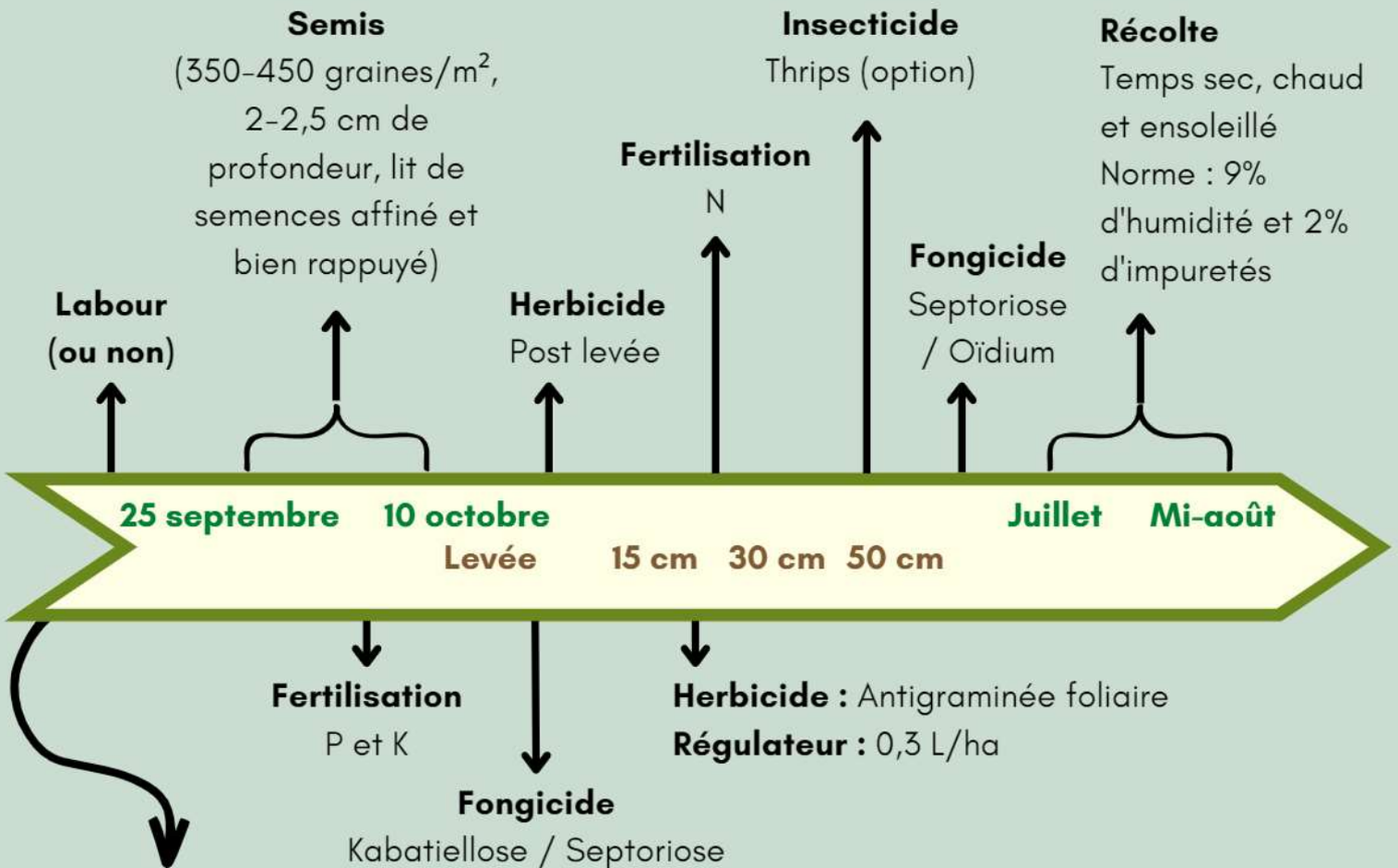
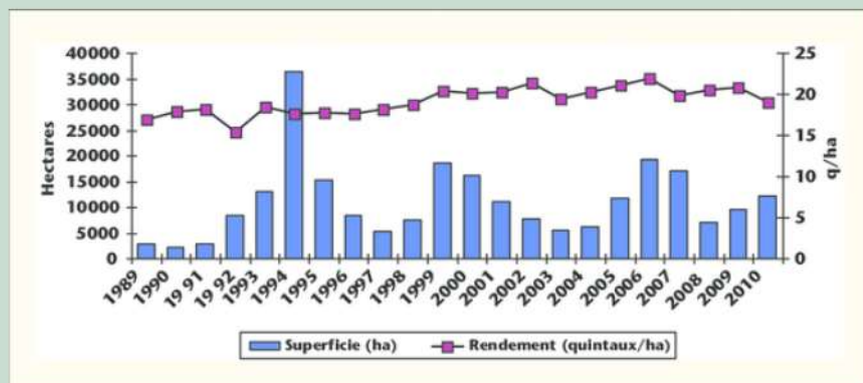


LE LIN OLEAGINEUX

Le lin est une plante à fibres annuelle. Elle est relativement économe en intrants et facile à conduire. Cependant, son implantation ne doit pas être négligée. Le sol doit être bien structuré en profondeur. C'est une bonne tête de rotation car c'est un précédent cultural de qualité (structure du sol peu dégradée).



REMARQUE :
Possibilité de
désherber
mécaniquement





FERTILISATION

- Azote** : 60 - 120 U/ha
en 2 apports
- Phosphore** : 40 U/ha
- Potasse** : 25 U/ha*
- Zn** si pas d'enrobage
(sols calcaires
déconseillés)



PHYTOSANITAIRES

Privilégier variétés résistantes à la verse (sinon apport d'un régulateur) + Surveillance de la Kabatiellose, de la Septoriose, des altises et des thrips



BESOIN EN EAU

Lin d'hiver sensible aux gelées tardives et moins soumis au stress hydrique que les variétés de printemps car floraison plus précoce (mai)

DÉBOUCHÉS

- L'**alimentation animale** (richesse en oméga 3 et label Bleu Blanc Cœur)
- Les oiselleries
- L'alimentation humaine (huile)
- Les savonneries, les peintures ou les vernis (solvant)

RECOMMANDATIONS POUR UNE PRATIQUE À BAS NIVEAU D'IMPACTS



- Implantation sur une parcelle propre (limiter la concurrence des adventices et d'utilisation des herbicides)
- Retour de la culture tous les 7 ans (meilleure protection contre Kabatiella lini)

REPÈRES ÉCONOMIQUES

- **Rendement** : 20 q/ha
- **Prix de vente** : 450 €/t
- **Marge brute** :
315-855 €/ha

POINTS SENSIBLES :



- Faire attention au gel tardif
- Sensibilité à la compétition des Graminées

POINTS FORTS :

- Faible besoin en eau car floraison précoce
- Bonne tolérance au stress thermique
- Faible sensibilité aux ravageurs

SOURCES

- http://atbvb.fr/sites/default/files/media/2019_12_10_atbvb_culturebni_lin_nrabourdin.pdf
- https://www.cap-filieres.fr/fileadmin/user_upload/Centre-Val-de-Loire/149_Eve-Cap-Filieres/Grandes_cultures/Documents/Publications/Fiches_cultures_et_diversification/Fiches_diversification/GC_EXPE_Fiche_diversification_Lin_hiver_2020.pdf
- https://www.perspectives-agricoles.com/file/galleryelement/pj/60/27/10/b2/395_5432239237770409860.pdf