

## TRÈFLE D'ALEXANDRIE ERIX

UGS : N / A



### Autres conseils

### CONSEILS D'IRRIGATION

- Après la pré-coupe jusqu'en fin de floraison : apport d'eau régulier.
- Un apport d'eau régulier pendant la floraison évite les avortements de fleurs

### CONSEILS DE DESTRUCTION

- Le trèfle d'Alexandrie bio doit être coupé au début de la floraison au plus tard.
- Si sa destruction n'est pas effectuée au bon moment, cela peut altérer la culture suivante.
- Sont à proscrire :
  - le broyage
  - l'enfouissement trop tardif
  - l'enfouissement en profondeur
- Pour les cultures de printemps : détruire le couvert deux mois avant le semis de la culture suivante
- Pour les cultures d'automne : pas d'altération de la culture suivante en cas de destruction juste avant le semis.

### AVANTAGES ET INCONVÉNIENTS

#### Avantages du trèfle d'Alexandrie biologique :

- fixation de l'azote dans le sol
- améliore la structure du sol
- croissance très rapide
- riche en protéines
- bon rendement pour la fauche
- non météorisant
- couverture rapide
- pousse sans apport complémentaire d'azote

#### Inconvénients du trèfle d'Alexandrie biologique :

- ne résiste pas au froid
- plante agressive : peu gêner la récolte principale

#### Conseil de semis

### IMPLANTATION

Le trèfle d'Alexandrie bio nécessite des conditions suffisamment pluvieuses. Il est conseillé dans les cultures agressives du fait de son cycle rapide. Le trèfle d'Alexandrie bio lève vite et va donc éviter d'être étouffé par la culture principale.

## CHOIX DE LA PARCELLE

Le trèfle d'Alexandrie biologique est adapté aux sols moyens à lourds, riches en éléments nutritifs. Peu adapté aux sols acides et argileux.

## CONSEILS DE SEMIS

- Profondeur de semis : 1 à 2 cm
- Dose de semis : 30-35 kg/ha
- Période de semis : fin avril à mi-août
- Conseils :
  - Semer tôt dès la moisson
  - Semer au semoir ou à la volée



## DESCRIPTION DU PRODUIT

*Trifolium alexandrinum*

**Le trèfle d'Alexandrie biologique ERIX** est une **légumineuse annuelle**.

Elle transfère et fixe l'azote de l'air dans la terre grâce à de petites bactéries, ce qui augmente la fertilité des sols.

Elle est très **adaptée aux fourrages, et assure une croissance rapide**.

**Plante non hivernale.**

## VARIANTES

La description

sac de 25kg

Choisissez votre conditionnement

## INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

## Fiche Produit - Semence-biologique.fr

<b>Poids</b>	ND
<b>Densité</b>	<a href="#">30-35 kg/ha</a>
<b>Date de semis</b>	<a href="#">fin avril - mi août</a>
<b>N° Partner&amp;Co</b>	<a href="#">130000014</a>
<b>Prix unitaire</b>	<a href="#">8.00 €/kg</a>