



## DOUBLE IMPORT

### Sainfoin Double

*Onobrychis viciifolia* (anciennement  
*Onobrychis sativa*)



### La légumineuse adaptée aux conditions sèches

Souple et rustique d'utilisation

Utilisable en altitude, jusqu'à 1000 mètres

Riche en tanins, permettant une meilleure digestibilité des protéines, et a un effet antibactérien

### DURÉE / CYCLE

2 ANS

Le sainfoin double est plus productif que le sainfoin commun ou simple, mais cela le rend moins pérenne.

### MORPHOLOGIE

SYSTÈME RACINAIRE PIVOT

### COMPORTEMENT

- VIGUEUR AU DÉPART
- FROID
- SÉCHERESSE
- EXCÈS D'EAU
- RUSTICITÉ
- MALADIES

- moyen
- bon
- très bon
- exceptionnel

### COMMENTAIRES

Plante rustique qui résiste bien à la sécheresse et au froid. Sensible à l'excès d'eau et aux sols acides.

## PRODUCTIVITÉ

●●●● PRODUCTION PRINTEMPS

●●●● PRODUCTION ÉTÉ / AUTOMNE

●●●● moyen

●●●● bon

●●●● très bon

●●●● exceptionnel

## COMMENTAIRES

Remontant, permet 2 à 3 coupes sur la saison.

## CONSEILS DE CULTURE

PÉRIODE DE SEMIS (AUTOMNE) MI-AOUT À SEPTEMBRE

PÉRIODE DE SEMIS (PRINTEMPS) MI-MARS À MAI

DENSITÉ DE SEMIS (AUTOMNE) EN PUR 100 À 160 KG/HA

DENSITÉ DE SEMIS (AUTOMNE) EN MÉLANGE 20 À 60 KG/HA

DENSITÉ DE SEMIS (PRINTEMPS) EN PUR 100 À 160 KG/HA

DENSITÉ DE SEMIS (PRINTEMPS) EN MÉLANGE 20 À 60 KG/HA

TYPE DE SOL SOLS SÉCHANTS À SUPERFICIELS

PROFONDEUR DE SEMIS 2 À 3 CM

## EXPLOITATION

Exploitation possible en fauche ou en pâture.

Attention cependant car il est sensible à la surexploitation, pouvant impacter sa pérennité si il est "rasé".

## FERTILISATION

Cette légumineuse assure ses besoins en azote grâce aux nodosités, ainsi que ceux de la graminée potentiellement associée. L'analyse de sol reste le meilleur indicateur pour gérer les besoins des autres éléments, en fonction des objectifs et du reliquat.