







- Feuillu à fort développement végétatif
- Bonne installation
- Résistance au froid











## Identification

Type: hiver
Précocité: ½ Précoce

## Préparation du sol

Afin de profiter au mieux des réserves en eau du sol, il est conseillé de semer rapidement après la récolte de la culture précédente.

Le pois se développe bien en sols filtrants perméables.

Le lit de semences doit être bien rappuyé en profondeur pour mieux contrôler la profondeur du semis et fin en surface, pour permettre un bon contact sol/graine.

Eviter les sols asphyxiés, battants en raison des risques importants de développement des maladies.

## Semis

Veiller à régler le semoir pour obtenir la densité voulue. En cas d'association d'espèces, penser à bien mélanger les semences.

Déposer les semences à 2 cm de profondeur au maximum. Rouler pour refermer le semis.

## **Fertilisation**

Les légumineuses captent l'ammoniac de l'air grâce à leurs nodosités. Elles le transforment en azote organique disponible dans le sol, pour elles-mêmes et les graminées éventuellement associées. Il est donc nécessaire de tenir compte de cet apport lorsque l'on raisonne la fertilisation d'une prairie contenant des légumineuses.

Tenir compte des analyses de sols et de la CEC pour déterminer la fréquence des apports, les dates et les quantités.

Tenir compte de la règlementation en vigueur

- ASSAS BIO est un pois fourrager, feuillu et résistant au froid. Associé avec une graminée (tricicale, seigle ou avoine) il est récolté immature et permet de sécuriser les stocks fourragers.
- Cycles végétatifs des 2 espèces concomitants, ce qui permet d'ensiler ASSAS BIO et le triticale au stade optimal entre rendement et valeur alimentaire. Le fourrage ensilé est riche en fibres et favorise la rumination.
- Semer à la dose de 150 kg/ha en pur. Semer à la dose de 50 à 80 kg/ha en association (seigle, avoine, triticale).
- Il existe deux périodes de semis, à adapter selon les caractéristiques climatiques de votre région :
  - De mars à avril;
  - D'octobre à novembre.