

# A S S a S

La référence



## Points forts



- Fort développement végétatif
- Riche en matière azotée
- Adaptée à la culture en association



## Caractéristiques agronomiques\*

● Type	Feuille
● Précocité floraison	Demi-précoce
● Hauteur	Assez haut
● PMG	150-180 g
● Couleur de la fleur	Pourpre

## Culture et utilisations

### En culture pure :

**Assas** peut être cultivé en culture pure, mais son fort développement végétatif entraîne généralement de la verse en fin de cycle.

### En association :

Il est conseillé de cultiver **Assas** en association\* avec une céréale qui lui sert de tuteur (seigle, triticale, avoine).

\* Cette association peut être récoltée en grain ou en ensilage immature. **Assas** produit une masse importante de biomasse, riche en matière azotée qui permet d'obtenir un fourrage de haute qualité et riche en fibres.

### En interculture :

**Assas** peut aussi être cultivé en culture intermédiaire (seul ou en association). Il enrichit le sol en azote pour la culture suivante.

\* : Notes AO

# A S S a S

La référence



## Les conseils de culture



Variété adaptée à toute la France  
Disponible en Bio  
Semis d'hiver ou de printemps

## Semis

**Assas** peut être semé aussi bien à l'entrée de l'hiver en région tempérée qu'à la sortie de l'hiver en zone continentale.

- En culture pure, 70 à 90 gr/m<sup>2</sup> suivant les conditions de semis et le type de sol.
- En culture associée, 15 à 25 gr/m<sup>2</sup> suivant la date et les conditions de semis, soit autour de 25 kg/ha.
- En interculture, suivant les proportions du mélange.