



# VENUS

**Vesce Erigée**

*Vicia ervilia*

## Une vesce plus résistante au sec et à végétation plus courte

Excellente tolérance au sec

Bonne capacité de fixation de l'azote

Produit une biomasse intéressante, pour une utilisation en fourrage ou en interculture



### DURÉE / CYCLE

4 À 6 MOIS

### MORPHOLOGIE

HAUTEUR DE VÉGÉTATION MOYENNE

### COMPORTEMENT

- VIGUEUR AU DÉPART
- FROID
- SÉCHERESSE
- RUSTICITÉ
- VERSE
- PIÉGEAGE DE L'AZOTE

moyen

bon

très bon

exceptionnel

### COMMENTAIRES

Espèce avec implantation rapide, facile et une bonne capacité de couverture du sol. Elle est également rustique, moins susceptible à la verse que les vesces commune et velue. Elle est originaire du bassin méditerranéen et largement utilisée en Espagne et au Maroc comme fourragère pour les troupeaux de ruminants. Attention à son utilisation en rotation avec des légumes secs, elle peut propager l'ascochytose.

## PRODUCTIVITÉ

---

 PRODUCTION ÉTÉ /  
AUTOMNE

 BIOMASSE


 PROTÉINES

---

 moyen

 bon

 très bon

 exceptionnel

## COMMENTAIRES

---

C'est une plante riche en protéines (feuilles et graines), qui peut être utilisée en fourrage comme en interculture. Attention cependant car ses graines sont toxiques pour les monogastriques (volailles et porcs).

## DESTRUCTION

---

### COMMENTAIRES

---

De par son origine elle est relativement gélive et il est considéré qu'elle gèlera autour de -5°C.

Destruction chimique du couvert interdite sauf dans certains cas particuliers, veillez à vous renseigner sur les dérogations possibles dans votre région.

## CONSEILS DE CULTURE

---

PÉRIODE DE SEMIS (AUTOMNE) **FIN JUIN À**

**FIN AOUT**

PÉRIODE DE SEMIS (PRINTEMPS) **MI-MARS**

**À MI-MAI**

### FERTILISATION

---

En fonction des besoins de la culture et des analyses de sols.