

## PLANTAIN LANCÉOLÉ

*Plantago lanceolata*



### Description

Plantes à tiges dressées.

Rosettes formées de feuilles longues en fer de lance avec 3 à 5 nervures très marquées.

Fleurs en épis très compacts au bout d'une tige sillonnée.

### Caractéristiques fourragères

Feuilles riches en minéraux (surtout en potassium) et en tanins condensés.

### Caractères indicateurs

#### Milieu :

Large amplitude écologique. Supporte bien la sécheresse estivale.

#### Pratiques / évolution de la prairie :

Les explosions de plantain sur certaines prairies sont en général le signe d'une forte dégradation du couvert de graminées suite à des épisodes de sécheresse. La question de la régénération peut alors se poser.

# PORCELLE ENRACINÉE

*Hypochaeris radicata*



## Description

Plante vivace de 30 à 60 cm.

Feuilles lobées à poils rudes et épars ; plaquées au sol en rosette basale.

Tige florale sans feuille portant plusieurs capitules (fleurs jaunes de type « pissenlit »).

Floraison de mai à septembre.

## Caractéristiques fourragères

Intérêt fourrager limité compte tenu de la position des feuilles.



## Caractères indicateurs

### Milieu :

Apprécie les sols drainants (limons, sables) peu fertiles.

### Pratiques / évolution de la prairie :

Fréquente mais rarement abondante dans les prairies du secteur. Un développement important témoigne d'un « sur-pâturage » avec prélèvement ras et fréquent (comme la pâquerette mais sur sol plus pauvre).