

# La petite Oseille

## Rumex acetosella

La **petite oseille** (*Rumex acetosella*), ou **vinette** en [français acadien](#), est une plante herbacée de la famille des [Polygonacées](#). Elle pousse dans les endroits rocailleux, en terrain acide.

C'est une [mauvaise herbe](#) qui peut se rencontrer dans de nombreuses cultures, et est difficile à combattre à cause de sa propagation par [rhizome](#). Un cas de [résistance](#) à un [herbicide](#), l'[hexazinone](#), a été signalé en [Nouvelle-Écosse](#) en 2014.

### Caractéristiques

- **Organes reproducteurs**
  - Couleur dominante des fleurs : rose
  - Période de floraison : mai-octobre
  - [Inflorescence](#) : [glomérules](#)
  - Sexualité : [dioïque](#)
  - [Pollinisation](#) : [anémogame](#)
- **Graine**
  - Fruit : [akène](#)
  - Dissémination : [barochore](#)
- **Habitat et répartition**
  - Habitat type : pelouses vivaces des lithosols compacts (dalles) et mobiles (sables), méditerranéennes à méditerranéennes, acidophiles
  - Aire de répartition : [cosmopolite](#)

Extr. de Wikipedia

