

## P Petite primrenelle

### Origine

Eurasie méridionale

### Description semence

Fruit : akène

### Descr. plante adulte

Ex *Sanguisorba minor*. La petite primrenelle est une plante de 20 à 50 cm de hauteur, et se reconnaît à ses inflorescences globuleuses d'environ 1 cm. Les fleurs du bas sont mâles, à étamines nombreuses et très longues. Les fleurs supérieures sont femelles à stigmates rouges. Entre les deux on trouve souvent un certain nombre de fleurs hermaphrodites dont les quatre étamines ne dépassent pas le calice. Les sépales sont verts ou rougeâtres.<sup>1</sup>

### Strate

Herbacée

### Type de feuillage

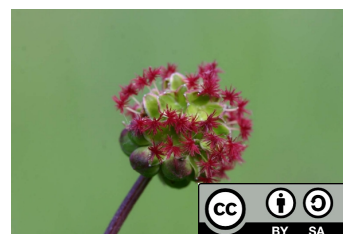
Feuilles pennées et dentées.

### pH sol

Basique

### Cycle Biologique

Floraison d'avril à juin.



Pernot T. Fleurs de Petite primrenelle (*Sanguisorba minor* ou *Poterium sanguisorba*).

 Quels agents biologiques favorise-elle ?

*Hiver*

*Printemps*

*Été*

*Automne*



## IAE

- **Bande fleurie adjacente à une parcelle cultivée**

Période de floraison

Indice de fiabilité

Références



<sup>1</sup> Des bandes fleuries pour réguler les populations de pucerons en cultures de melon ?. Infos Ctifl n°331 : p.4, Picault S, Lambion J, Bouvard D, Deboevre S, Lavigne D & Schoeny A, 2017, [https://www.picleg.fr/\[...\]](https://www.picleg.fr/[...])

## “ Références bibliographiques

<sup>1</sup> <http://canope.ac-besancon.fr/>[...]

 Galerie



Reproduction interdite