

## CEN RHÔNE-ALPES

La maison forte  
2 rue des Vallières  
69390 VOURLES  
Tél. 04 72 31 84 50  
[www.cen-rhonealpes.fr](http://www.cen-rhonealpes.fr)

## ANTENNE ARDÈCHE-DRÔME

Rouveyret  
07200 VOGÜE  
Tel : 04 75 36 30 59

## CONTACT

**Emilie Dupuy**  
Chargé d'études Ardèche  
Tel : 04 75 36 32 31  
[emilie.dupuy@espaces-naturels.fr](mailto:emilie.dupuy@espaces-naturels.fr)



Rhône-Alpes Région

### Le Conservatoire d'espaces naturels Rhône-Alpes, des professionnels au service des espaces naturels

Par son approche concertée et son ancrage territorial, le Conservatoire d'espaces naturels Rhône-Alpes contribue à préserver depuis 25 ans le patrimoine naturel et paysager. Spécialiste de la gestion innovante d'espaces naturels à enjeux, il accompagne les collectivités et autres acteurs locaux dans leurs projets de territoire. Il est membre d'un réseau national regroupant 29 Conservatoires.

## La Gagée de Bohème, un discret joyau

En fin d'hiver- début de printemps, alors que Dame nature commence tout juste à se réveiller, on peut voir fleurir, près du château de Pierre Gourde, une petite fleur jaune : la Gagée de Bohème.

Caractéristique des milieux secs et escarpés, elle est présente de l'Europe au Caucase, en passant par la Bohème où elle a été décrite pour la première fois. En France, on la trouve dans quelques départements du Sud-est, vers l'embouchure de la Loire et surtout dans le Massif Central. En Ardèche, une trentaine de localités sont connues.

Pour apercevoir la Gagée de Bohème lors de vos promenades hivernales, scrutez les escarpements rocheux et ouvrez l'œil, car ses feuilles sont très fines et se confondent facilement avec les herbes. De la famille des lys, la Gagée de Bohème n'excède pas 4 à 5 centimètres. Avec ses six pétales jaunes, elle ressemble un peu à une tulipe miniature.

Si vous avez la chance de croiser cette petite merveille sur votre chemin, ne la cueillez pas, l'espèce est protégée au niveau national. Photographiez-la plutôt !



*La Gagée de Bohème, un discret joyau*

