



**CONSERVATOIRE  
BOTANIQUE NATIONAL  
BAILLEUL**

C. BLONDEL

## « L'enquête du mois : où est passée la Salicaire commune ? »

L'opération de science participative du mois de septembre 2022 du Conservatoire botanique national de Bailleul

Pour clôturer cette année de science participative, le Conservatoire botanique national de Bailleul propose une dernière enquête au public sur une plante des milieux humides : la Salicaire commune (*Lythrum salicaria* de son petit nom latin).

### **Vous avez dit science participative ?**

Une opération de science participative consiste à impliquer les citoyens dans la recherche scientifique.

Par leurs observations sur le terrain, ils sont mis à contribution pour collecter des données en grand nombre, là où un seul scientifique y passerait des journées entières. La science participative, c'est tout simplement l'engagement du citoyen dans la recherche.

T. PAUWELS



### **Un dernier rendez-vous, au bord de l'eau**

Pour ce dernier rendez-vous de science participative, le Conservatoire emmène le public découvrir la Salicaire commune que l'on reconnaît à ses belles et longues floraisons roses en épi. Elle porte également le nom « d'Herbes aux coliques » car on l'utilisait jadis pour soigner les coliques des nourrissons, en utilisant ses sommités fleuries en décoction. En Allemagne dans la mythologie germanique, on racontait autrefois qu'elle est le refuge des Kobolds, les lutins gardiens des mines d'or.

Sur le territoire d'agrément du CBN de Bailleul, nous avons de nombreuses données d'observations de cette espèce mais il y a des endroits où cette plante est peu présente. Pour vous citer quelques territoires, on l'observe peu dans une grande partie de l'Artois ; au Nord et Sud de la Somme ainsi que dans le Nord de la Seine-Maritime et dans le Sud de l'Eure.

## Comment participer et transmettre ses données ?

Chaque mois, un **cahier pédagogique** est publié sur l'espèce concernée. Il permet d'en apprendre davantage sur la plante et ainsi pouvoir la reconnaître sans hésitation dans la nature.

Une fois la plante trouvée, il ne reste plus qu'à la prendre en photo et à se rendre sur le site internet du Conservatoire botanique national de Bailleul à l'adresse suivante : <https://saisieenligne.cbnbl.org/>

pour transmettre les observations aux scientifiques.

Ce type d'opération permet aux botanistes et aux phytosociologues du Conservatoire de tirer de nouvelles conclusions sur une plante, sur sa zone de répartition, son effectif... Un bon moyen pour s'initier doucement à la botanique et prendre le temps d'observer la nature qui nous entoure.

## Où la trouver ?

C'est une plante des milieux humides qui affectionne tout particulièrement les bords des eaux, les étangs, les mares, les roselières, les fossés, etc.

Allez, on vous aide un peu, **notre cahier pédagogique sur la Salicaire commune** contient des cartes montrant où l'espèce n'a pas encore été observée.



J.-C. HAUGUEL



### CONTACT PRESSE

[c.henderyckx@cbnbl.org](mailto:c.henderyckx@cbnbl.org) - 03 28 49 00 83

[www.cbnbl.org](http://www.cbnbl.org) - Hameau de Haendries 59270 BAILLEUL

