CRIEL-SUR-MER

ATLAS DE BIODIVERSITÉ COMMUNAL. Quelle biodiversité se trouve autour de l'Yères?

Lancé en 2018, l'atlas de la biodiversité communal entame un nouveau chapitre de son histoire. Depuis le début du mois de mars, le projet se déroule dans trois communes : Criel-sur-Mer, Touffreville-sur-Eu et Canehan.

Le Syndicat Mixte du Bassin-Versant de l'Yères et de la Côte (SMBVYC) lance officiellement l'Atlas de la Biodiversité Communal (ABC) sur deux nouvelles communes : Canehan, Touffreville-sur-Eu et revient à Criel-sur-Mer, cinq ans après.

L'étude est en cours jusqu'au mois de septembre et est réalisée par Matthieu Beaussart qui effectue son stage de fin d'étude au sein de l'équipe du Syndicat mixte de bassin-versant de l'Yères.

Volet scientifique

Débuté en 2018, avec la commune de Criel-sur-Mer, l'atlas a voyagé tout le long de la rive droite de l'Yères. Cette année, il repart de son point de départ mais cette fois, il longe l'Yères par la rive gauche. L'objectif de l'atlas est de mieux connaître et de mettre en valeur le patrimoine naturel des communes à travers des animations et la récolte de données. « L'ABC est un inventaire des milieux et espèces présentes sur un territoire », explique Christophe Guilbert, maire de Villy-sur-Yères et président du SMBVYC. « Il permet de cartographier les enjeux de la biodiversité à l'échelle du Bassin-versant ».

Pour ce faire, l'atlas sera divisé en deux volets d'études. Le premier est scientifique, avec la collecte des données existantes auprès de ses partenaires. Ensuite, les équipes vont réaliser un inventaire de la flore et de la faune « notamment sur les papillons », explique Matthieu Beaussart. La restitution des donnés se déroulera à la fin du mois d'août.

Volet participatif

Le second volet, appelé participatif, sera principalement constitué d'animations. Une première a déjà eu lieu à Crielsur-Mer vendredi 3 mars avec la 6º nuit de la grenouille. D'autres animations de ce type vont avoir lieu durant l'année, elles sont entièrement gratuites.

Dans un deuxième temps, les scolaires seront mis à contribution. « On va faire des animations sur le terrain qui seront focalisées sur la botanique et les papillons », annonce-t-il. « Il faut sensibiliser les enfants à la biodiversité dès leur plus jeune âge ». Ils observeront le Damier de la succise, papillon protégé en Normandie.

Observer les effets du réchauffement climatique

Criel-sur-Mer a la particularité d'être la première commune à accueillir pour la deuxième fois cette étude. Ce qui va permettre d'observer les changements, s'il y en a, par rapport aux relevés effectués il y a cinq ans. « Ce







Cette année, l'atlas de la biodiversité communal se déroule dans les communes de Canehan, Touffreville-sur-Eu et Criel-sur-Mer. Les coteaux calcaires seront étudiés ainsi que les papillons et pleins d'autres espèces de la faune et de la flore.

sera l'occasion d'observer les effets du changement climatique », se projette Faustine Watroba, animatrice natura 2 000 au sein du Syndicat mixte de bassin-versant de l'Yères.

« On a déjà aperçu quelques changements. L'an dernier, l'Orchis géant est apparu sur la commune. C'est, normalement, une espèce méditerranéenne ». Huit animations sont programmées jusqu'à la fin du mois d'août, où les résultats de l'étude seront révélés.

La nuit de la chouette

La deuxième animation du Syndicat Mixte du Bassin-Versant de l'Yères et de la Côte (SMBVYC) sera dédiée aux chouettes. Mardi 28 mars, les équipes du syndicat mixte vous invitent à découvrir et à observer les rapaces nocturnes à Touffreville-sur-Eu.

Cette animation est ouverte à tous et entièrement gratuite mais l'inscription est obligatoire auprès du Syndicat mixte, par mail : biodiversiteyeres@orange.fr ou par téléphone : 02 35 50 61 24.