

En'Quête de plantes avec le Conservatoire botanique national de Brest

Pascal Lacroix

Conservatoire botanique national de Brest (chargé de projets en valorisation et vulgarisation scientifiques)
p.lacroix@cbnbrest.com

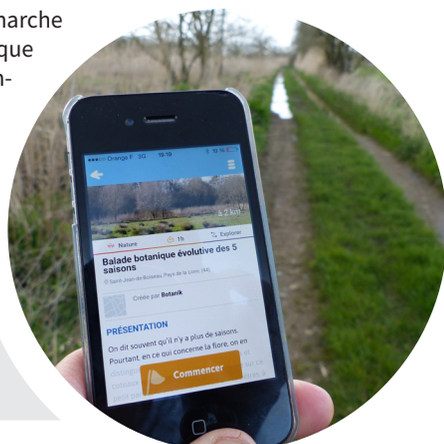
Référence bibliographique de l'article : Lacroix P., 2019 - En'Quête de plantes avec le Conservatoire botanique national de Brest. *E.R.I.C.A.*, **33** : 5.

Les nouveaux outils de géolocalisation embarqués sur les smartphones et l'existence d'applications mobiles dédiées à la découverte des territoires offrent de nouvelles possibilités pour faire découvrir le patrimoine naturel. Ils permettent de proposer une expérience de nature en autonomie et de toucher un public nouveau, attiré par le support numérique, notamment familial.

Dans le but d'expérimenter ces outils, le Conservatoire botanique national de Brest publie 4 balades botaniques pédestres en mai 2019 dans la vallée de la Loire en Loire-Atlantique (Lavau-sur-Loire, Saint-Viaud et Bouguenais) et en Maine-et-Loire (Orée-d'Anjou). Dans ce dernier département, une 5^{ème} balade sera mise en ligne au printemps 2020, à Mûrs-Erigné. Les partenaires financiers du programme sont le Grand Port maritime de Nantes – Saint-Nazaire, le Département de Loire-Atlantique, le Département de Maine-et-Loire, le Conservatoire du littoral et les communes d'Orée-d'Anjou et de Mûrs-Erigné. Le programme est mis en œuvre avec la contribution technique du GIP Loire-Estuaire, de l'association Estuarium et de l'office de tourisme « Une autre Loire ». Il utilise l'application Baludik, gratuite pour l'utilisateur, qui se présente comme un jeu de piste.

Sous le nom générique d'*En'Quête de plantes*, le Conservatoire botanique invite des « *enquêteurs en herbe* » à participer à un jeu de rôles en leur confiant la « mission » de l'appuyer dans son travail d'inventaire de la flore. Le principe pédagogique est de guider le public d'étape en étape, au moyen d'indices, le long d'itinéraires où on lui fait observer une sélection de plantes assez faciles à reconnaître. A chaque étape, les enquêteurs en herbe doivent remplir une mission qui consiste, suivant les cas, à répondre à des questions, à prendre une photo, à réaliser un dessin d'observation sur l'écran de leur téléphone ou à reconstituer une illustration sous forme de puzzle. Une fois la mission réussie, l'application apporte des informations complémentaires sur les plantes qui ont été observées, sur leur rôle dans le paysage, leur valeur d'usage, leur valeur patrimoniale ou leur caractère indicateur de la qualité et du fonctionnement écologique du milieu. Une galerie photo illustre ces plantes ainsi que d'autres espèces végétales observables à chaque étape. Des fiches rédigées pour certaines espèces peuvent être aussi consultées en ligne par les personnes désireuses d'approfondir leurs connaissances, proposant un second niveau de lecture.

Le programme *En'Quête de plantes* s'inscrit dans une démarche originale et exploratoire menée par le Conservatoire botanique national de Brest dans le but de renforcer sa mission de sensibilisation auprès du grand public. Il tirera un bilan à l'issue de cette première année de fonctionnement qui alimentera une réflexion prospective en vue du possible déploiement ultérieur de nouvelles balades et de leur articulation avec l'édition éventuelle d'un guide papier.



**En savoir plus sur
En'Quête de plantes**

www.cbnbrest.fr/nos-actions-phares/341