



Les randonneurs transformés en vigies de la nature

Observer les arbres sur les chemins pour mesurer leur évolution, c'est la démarche Rando'clim. À Guérande, un circuit est inauguré ce samedi à l'occasion de La Loire-Atlantique à pied.

L'initiative

Au pied du chêne pédonculé, le poteau qui accueillera le panneau pédagogique est fin prêt. On est bien à l'ombre sur cette partie du GR3 – le chemin de grande randonnée qui va du Gerbier de Jonc à l'estuaire de la Loire – qu'empruntent aussi deux sentiers du pays de Guérande. Le chemin de Bréhadour, qui longe le camping du même nom puis le terrain de golf, comprend une portion des premiers itinéraires Rando'clim mis en place dans la région. Rando'clim ? Ce programme veut associer les randonneurs, usagers réguliers des sentiers, à une meilleure connaissance de la nature. Comment ? Une fois qu'ils auront porté leurs observations sur une liste d'espèces végétales prédéfinies, celles-ci seront transmises à une base de données régionale.

« Un nouveau regard sur la nature »

L'union régionale des Centres permanents d'initiative pour l'environnement (CPIE) est à l'origine de ce programme de sciences dites « participatives »

comme il en existe déjà pour le suivi d'oiseaux, plantes sauvages, mares, etc. « **On a choisi des sentiers accessibles et très fréquentés, plutôt courts, présentant des espèces et des arbres facilement reconnaissables**, explique Aurélie Chanu, chargée de mission biodiversité. **Pas besoin d'être un spécialiste, mais juste d'avoir envie de porter un nouveau regard sur la nature.** » Principal partenaire, le comité régional de randonnée pédestre est partant pour que les marcheurs deviennent « acteurs ». Il peut compter sur les 212 associations fédérées de la région Pays de la Loire et plus de 15 000 licenciés pour participer à l'initiative ou la relayer.

Impacts climatiques

L'enjeu de la démarche, menée sur dix ans, est d'actualité : « **Ce réseau d'observateurs, des vigies de la nature, va nous permettre de mieux connaître les impacts du changement climatique sur la biodiversité** », met en avant Fabrice Cugny, directeur du CPIE Loire-Océane. Alors que treize espèces d'arbres, arbustes et lianes vont faire l'objet d'observations sur l'ensemble des parcours mis en place dans la région, six ont été retenues sur le chemin de Bréhadour, avec douze individus pour la validité scientifique. « **Les arbres sont placés en début de rando, quand on se met en jambes. C'est un moment où on peut être ralenti et prendre des notes** », constate Jean-Pierre Riou, le président des Pieds salés de Guérande, le partenaire local. « **Cette connaissance de la nature, ça donne du sens à la randonnée** », renchérit Philippe Barrot, du comité départemental. À chacune des saisons, il s'agira de relever l'apparition des feuilles ou leur chute, la floraison et la fructification. Rando'clim met à disposition une pochette avec des fiches pratiques documentées sur chacune des espèces et une fiche terrain simple à remplir. CPIE, campings, mairies, offices de tourisme pourront fournir les outils. À terme, en 2018, une application mobile permettra de rentrer directement les données recueillies.

Édith GESLIN.