St Genis l'Argentière: environnement

Le Progrès, édition du 10 septembre

SAINT-GENIS-L'ARGENTIÈRE Environnement

Un sentier pollinier au cœur des arbres allergisants

Depuis 2008, un sentier pollinier permet aux promeneurs de découvrir une vingtaine d'arbres dans leur milieu naturel, à Saint-Genis-l'Argentière. Entre le plaisir de marcher et la portée éducative du parcours, partez à la découverte des sous-bois des Monts du Lyonnais.

e sentier pollinier est né ≪ L en 2008, d'une idée du Réseau national de surveillance aérobiologique (RNSA) et de la mairie de Saint-Genis-l'Argentière. L'ancien directeur du RN-SA, Michel Thibaudon, a trouvé que le site était magnifique pour y créer un sentier. On a répondu Banco I's, explique Richard Truchet, adjoint à la mairie, tout en s'apprétant à parcourir les 2,9 km du sentier.

Le principe ? Une boucle, d'environ 1 h 30, qui part du cœur du village de Saint-Genis-l'Argentière avant de plonger dans les sous-bois et de revenir par les prairies. Le tout sur un itinéraire balisé, avec des informations sur les différents arbres rencontrés. leur potentiel allergisant et la période de pollinisation.

Un Jardin des herbes au cœur de la commune

Le départ est donné au pied de la mairie, sous le soleil d'une fin de mois d'août. Les quelques consignes sont simples : passer en mairie chercher un dépliant, suivre les flèches vertes et s'arrêter au fur et à mesure des rencontres avec les arbres. Après un bouleau et un platane, apparaît, derrière l'église le Jardin des



Le sentier pollinier, d'une longueur de 2,9 km, permet de découvrir une vingtaine d'arbres allergisants différents tout en profitant d'une balade en sous-bois. Photo Le Progrès/Tanguy LYONNET

« Toutes les herbes plantées viennent du coin, pointe Richard. Un habitant de la commune l'entretient, épaulé par des agents de la commune. Quand une plante devient trop allergisante, comme l'ambroisie, on la retire. Ca permet de faire de la prévention. »

Ensuite, le sentier quitte la commune, prend sur la droite devant le cimetière, avant de rejoindre un chemin de terre, où un banc permet de faire une pe-

Une balade entre champignons et vestiges romains

Une fois au cœur des sous-bois, de la forêt du château de la Valsonnière, c'est le calme qui règne. Les charmes, châtaigniers, avec un faible potentiel allergisant, succèdent aux frênes, qui eux, sont très allergisants entre les mois de mars et mai. Un pied du lit du ruisseau des Conches, on tombe sur un magnifique hêtre, qui s'élance vers le ciel, tel une correspondance entre la terre et les nuages. En continuant la balade, il faut prendre garde à là où l'on met ses pieds : de magnifiques champignons, pas tous comestibles, s'éparpillent autour du sentier. Plus loin, c'est un aqueduc romain qui a été mis à jour par des bénévoles, sans qu'une restauration n'ait été nécessaire. Encore une demi-douzaine d'arbres à apprécier, puis c'est le retour au village par un chemin qui longe des prés, avec une belle vue sur le château de la Valson-

nière et le centre bourg, mais aussi des tilleuls, cyprès ou encore un érable. À pied, à VTT, en famille ce sentier est à parcourir en toute saison. Richard et sa femme ne s'en cachent pas : « Dès que nos petits enfants viennent, ils demandent à se promener sur le sentier, pour finir au skate park pour s'amuser.

Tanguy LYONNET

Toutes nos photos sur www.pro-

Les quads, un souci pour le sentier

En pénétrant dans le sentier pollinier en sous-bois, le promeneur doit zigzaguer entre quelques lourdes pierres. Richard Truchet, adjoint à la maire de Saint-Genis-l'Argentière, désigne de son bâton un panneau interdisant aux véhicules motorisés l'accès au sentier.

« Le panneau ne suffit pas, alors on a fait poser des pierres pour barrer l'accès, explique Richard. Car des quads empruntent le sentier, qui n'est pas adapté, et abîment la nature. Il existe des chemins communaux qui leur permettent de traverser la



Cassé à la base, le poteau devra être remplacé pour sécuriser ce "trou de sarrasin", nom donné aux ouvertures de l'aqueduc romain par où passaient les esclaves. Photo Le Progrès/T. L.

forêt. » Quelques centaines de mêtres plus loin, Richard est désolé devant le tableau qui s'offre à lui : « Voilà, ils ont bougé des pierres pour s'ouvrir le chemin à l'aide d'un treuil. » À proximité, des piquets qui protègent l'accès à un aqueduc romain ont été arrachés

« C'est sûrement pour nous embêter car nous avons remis des pierres qu'ils ont cassé ces piquets. Mais ça devient dangereux car le trou qui donne sur l'aqueduc n'est plus protégé. » Résigné, Richard reprend le chemin du sentier pollinier en soufflant : « C'est dommage car les gens respectent le sentier, il n'y a aucune pollution, à part ces quads. Va falloir revenir remettre tout ça en ordre. Avant qu'ils ne revien-

« De nombreux arbres différents au même endroit »

Longtemps située à Saint-Genis-l'Argentière, la maison du Réseau national de surveillance aérobiologique (RNSA) est désormais à Brussieu. Charlotte Sindt dirige la structure depuis 2016. Elle était présente en 2008 quand le sentier pollinier est né suite à la collaboration entre la mairie de Saint-Genis-l'Argentière et le RN-

« Ce sentier a un premier but : il est éducatif. C'est un bon moyen de découvrir des plantes et arbres allergisants. Il nous sert aussi à mesurer l'état de floraison et d'ajuster nos risques d'alertes, à la baisse ou à la hausse. »

Aucun appareil ne mesure cela, c'est le personnel du RNSA qui va directement voir sur place si les fleurs sont ouvertes ou non, s'il reste beaucoup de pollen.

D'après la directrice, le sentier pollinier est une rareté : « Il n'y a que 13 autres endroits comme cela en France. avec les jardins botaniques. C'est rare d'avoir autant d'arbres en milieu naturel, dans trois zones différentes : le village, les sous-bois et des prairies. » Charlotte Sindt invite tout le monde à emprunter ce sentier: « Même les personnes allergiques peuvent venir, la saison de pollinisation se termine. Pour elles, il faudra éviter cette promenade des le printemps prochain. . Attention tout de même aux personnes sensibles à l'ambroisie, c'est la pleine période allergisante : « Si vous voyez de l'ambroisie, vous pouvez le signaler sur www.signalementambroisie.fr. Cela permet de localiser les plantes et de mieux lutter contre. »