

RHINAU

L'île de Rhinau, havre de biodiversité



La langue de terre artificielle abrite une riche biodiversité. Photos DNA/ Thomas PORCHERON

Ce samedi, le conservatoire des sites alsaciens organisait une visite de l'île de Rhinau, en partie classée réserve naturelle. Si le site a été fortement marqué par l'intervention humaine, sa forêt jeune et dense de 450 hectares renferme des trésors de biodiversité.

À première vue, cette forêt aux allures de jungle semble ancienne. Derrière un rideau de liane impénétrable, les troncs parcourus de mousse végétent dans l'eau stagnante, tandis que les bras de rivière bruissent entre les arbres. Mais non, la forêt de l'île de Rhinau est jeune, née d'une coupe à blanc opérée dans les années 1960, à la faveur de la construction du canal du Rhin. « Les arbres qui la peuplent

ont entre 50 et 60 ans, il s'agit d'espèces pionnières, explique Richard Peter, garde-animateur au Conservatoire des sites alsaciens, gestionnaire du site naturel. Ce sont surtout des peupliers et des saules blancs, des essences à bois tendre. »

La croissance des arbres dopée par l'abondance de l'eau

L'homme a laissé son empreinte sur l'île de Rhinau. Autrefois simple passage du Rhin, elle a émergé lors des travaux successifs de maîtrise du cours du fleuve franco-allemand aux XIX^e et XX^e siècles, de sorte qu'elle se retrouve aujourd'hui coincée entre le Vieux Rhin et le canal. Les récentes

1991

C'est la date du classement du site aux réserves naturelles nationales de France.

tes inondations ont donné à l'île des airs de rivière sauvage. « Le Rhin est monté à un débit de 3 400 m³ par seconde au cours de la semaine, précise Richard Peter. Il a fallu détourner une partie de l'eau dans le Vieux Rhin, ce qui a fait gonfler les cours d'eau qui traversent l'île de Rhinau. » Le chemin menant à l'autre rive de l'île est d'ailleurs coupé par un torrent.

Et pourtant, le site regorge de richesses naturelles. On ne dénombre pas moins d'une cinquantaine d'espèces d'arbres, contre deux fois moins aux abords de l'Ill, quelques kilomètres plus loin. Elles trouvent ici un environnement favorable, riche de sédiments régulièrement rapportés par l'eau. « Les récentes crues ont amené du limon, qui forme une épaisse couche grasse sur le sol, indique Richard Peter. Il est plein de nutriments dont les arbres se nourrissent. » Au détour d'un chemin, un

grand chêne à la ramure anguleuse, le tronc dans l'eau. « Celui-ci doit avoir 120 ans, estime le garde-animateur. Ailleurs, il n'aurait pas grandi si vite. C'est l'omniprésence de l'eau qui a dopé sa croissance. » De même, un merisier à grappes haut de plus de 10 mètres, alors que l'essence ne dépasse en règle générale pas les 5-6 m.

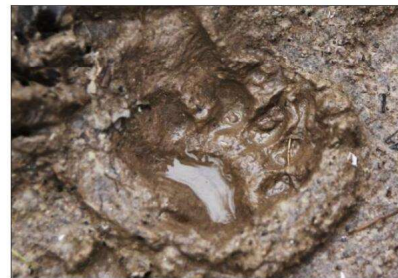
Blaireau, castor, oiseaux migrateurs : la faune se plaît dans cet univers rhénan sauvage



Les arbres ont souvent les pieds dans l'eau. Photo DNA



Une barque à fond plat charriée par la crue. Photo DNA



Une trace de blaireau dans la boue. Photo DNA

La faune est également abondante. Des traces de blaireau suggèrent un passage récent du mammifère nocturne, des marques de dents puissantes indiquent la présence du castor, tandis qu'un écureuil roux saute de branche en branche. « On trouve aussi des oiseaux migrateurs comme les oies cendrées et toute sorte de canards, puisque le Rhin est une aire de passage privilégiée, ajoute Richard Peter. Des pygargues à queue blanche et des balbuzards pêcheurs peuvent

être observés occasionnellement. » Il a même eu la chance d'observer un chat sauvage pendant le confinement. L'île compte enfin 38 espèces de libellules, soit deux tiers de toutes celles que l'on trouve en Alsace.

Toutes ces richesses placent l'île de Rhinau parmi les 166 réserves naturelles nationales de France, au statut très protecteur. Cette année sera d'ailleurs le 30^e anniversaire du classement du site.

Thomas PORCHERON



Richard Peter est garde-animateur au Conservatoire des sites alsaciens. Photo DNA

SUR ACCENT 4

MERCREDI 3 MARS 20H

SUR RADIO CLASSIQUE

DIMANCHE 7 MARS 21H

SCHUBERT
Symphonie n°4
MAHLER | SCHÖNBERG
Le Chant de la Terre



ORCHESTRE PHILHARMONIQUE DE STRASBOURG
ORCHESTRE NATIONAL

DIRECTION

STANISLAV KOCHANOVSKY

MEZZO-SOPRANO

MARIANNE CREBASSA

TÉNOR

THOMAS BLONDELLE

PHOTO: DNA

67E-L01 14