

Au village, nous avons aussi croisé...

Le Tabac d'Espagne

Ce grand papillon est reconnaissable à ses ailes orange vif avec de nombreux points noirs. L'adulte aime butiner les ronces et les chardons alors que les chenilles apprécient les différentes espèces de violettes présentes sur le territoire. On peut l'observer en lisière de bois et de forêts de juin à septembre.



Le Busard Saint-Martin

Ce rapace apprécie les milieux ouverts et semi-ouverts comme les prairies humides, les marais, les zones agricoles. Il s'y adapte bien, du moment que sa nourriture y est abondante : les petits rongeurs, les amphibiens, quelques passereaux... Visible toute l'année, le Busard Saint-Martin niche d'avril à août au sol, ce qui le rend vulnérable lors des moissons ou fauches de prairies.

Photo : Stephan Sprinz, via Wikimedia Commons

Le Putois d'Europe

Ce mammifère, à la mauvaise réputation à cause de son odeur, n'émet en fait aucune odeur perceptible par l'Homme, sauf en cas de stress intense. C'est un très bon nageur qui affectionne les milieux humides. Sa nourriture est notamment constituée de petits mammifères tels que des campagnols, des rats et des souris. Il est menacé par la disparition de son habitat : la diminution des zones humides, des haies et milieux bocagers. Photo : Nicolas Weghaupt, via Wikimedia Commons



Bien plus que des inventaires



Ces inventaires permettent de mieux connaître les espèces animales et végétales qui nous entourent et de prendre en compte cette biodiversité dans les projets futurs. À Seninghem, la démarche d'Atlas de la Biodiversité Communale a pour but de renforcer les liens entre les sports de nature, une agriculture résiliente et la connaissance du patrimoine naturel.

L'inventaire complet est à consulter sur le site www.parc-opale.fr

2021 - 2023

ATLAS de la BIODIVERSITÉ COMMUNALE



Quelles espèces vivent près de chez moi ?

à Seninghem



Financé par



Financé par l'Union européenne NextGenerationEU



Seninghem



Un Atlas de la Biodiversité communale, qu'est-ce que c'est ?



Les Atlas de la Biodiversité communale (ou ABC) sont des inventaires de faune et flore réalisés à l'échelle d'un village. Cette étude de terrain permet de mieux connaître les espèces qui nous entourent et prendre en compte leur présence et leurs besoins dans la vie quotidienne du village.

À Seninghem, ces inventaires ont notamment été réalisés avec les habitants lors de sorties nature.

Cette démarche a été lancée par le Parc naturel régional des Caps et Marais d'Opale en 2021, avec le soutien financier de l'Office Français de la Biodiversité et des collectivités volontaires.



Photo : E. Lepage

Le Chrysanthème des moissons

Cette plante annuelle est aussi appelée Marguerite dorée. C'est une plante dite messicole, son cycle de vie est lié aux cultures agricoles locales (blé, colza...). Le Parc naturel régional travaille avec des agriculteurs volontaires pour préserver cette espèce. Cette jolie fleur jaune peut être observée de juin à septembre, surtout le long des cultures.

À Seninghem, nous avons rencontré...

Le Hérisson d'Europe

Ce mammifère nocturne est présent sur tout le territoire et même dans nos jardins. Il se nourrit de limaces, de vers de terre, de fruits. Il peut parcourir 3 à 5 km, effort dû à un habitat morcelé. S'il se réfugie dans les haies ou les bordures de parcelles la journée, la nuit, il va d'un territoire à l'autre.



L'Écaille cramoisie

Ce papillon rougeâtre peut être observé d'avril à juin, dans des friches, lisières ou encore dans les jardins. La femelle peut pondre jusqu'à 500 œufs trois fois par an, sous des feuilles. L'adulte est nocturne. Ses plantes de prédilection sont les myosotis, le pissenlit, le gaillet ou encore l'Achillée mille-feuilles.

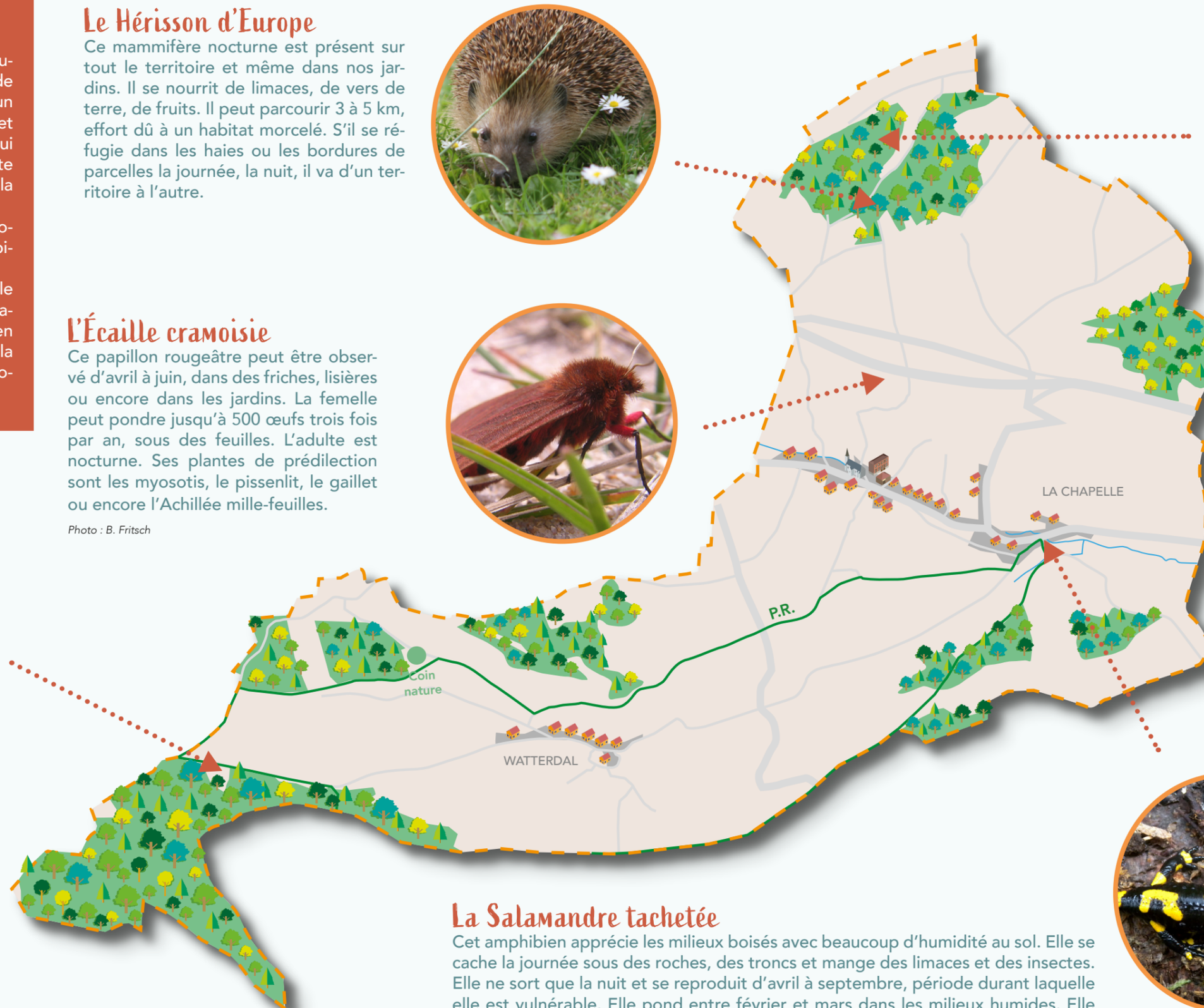
Photo : B. Fritsch



Le Pic épeichette

Cet oiseau est présent dans les milieux boisés proches de cours d'eau, et de marais. Avec son bec, il creuse un tunnel et une loge dans les arbres où ses petits pourront grandir. Il se nourrit des insectes qui mangent du bois. Il peut vivre jusqu'à 7 ans.

Photo : Bengt Nyman.



La Salamandre tachetée

Cet amphibien apprécie les milieux boisés avec beaucoup d'humidité au sol. Elle se cache la journée sous des roches, des troncs et mange des limaces et des insectes. Elle ne sort que la nuit et se reproduit d'avril à septembre, période durant laquelle elle est vulnérable. Elle pond entre février et mars dans les milieux humides. Elle est ovovivipare, c'est-à-dire que les œufs se développent dans le corps de la femelle qui libérera alors directement des larves. Elle peut vivre jusqu'à 20 ans, et chaque individu possède un dessin tacheté unique !



Photo : A. Boulanger