

## La forêt

Si la forêt recouvre des surfaces bien supérieures il y a plusieurs siècles, elle ne représente actuellement qu'une bien faible superficie du nord Cotentin. En dehors de la forêt de Saint-Sauveur-Vicomtes et des principales plantations de pins de Lersay et de Plessis, les autres résidus de bois qui ont été et toujours dispersés dans le bocage bretonnais.

Les boisements hétérogènes possèdent une importante biodiversité constituée de nombreuses espèces. Les plus visibles car les plus imposantes sont sans doute les mammifères dont le chevreuil, le sanglier, le renard. Mais nombreux sont les oiseaux, les insectes et les plantes spécifiques des forêts.

### L'amanite phalloïde (*Amanita phalloides*)

FORÊTS / MICHELLE

Un beau fungus mais aussi sans condition. Tout aussi mortelle la variété ultra toxique Manche.



La biodiversité est directement dépendante de la gestion sylvicole. Le maintien des vieux haies, arbustes et arboretums, la conservation des arbres morts et la régénération naturelle plantée que la plantation d'essences exotiques, sont autant de facteurs favorisant la biodiversité. Les pins, le hêtre ou le grimpereau ne peuvent vivre sans les arbres morts. Nombreux sont les insectes ayant besoin du bois mort pour se développer et les papillons ne peuvent se maintenir sans la conservation d'un sous bois phytomériste.

Les boisements du nord Cotentin accueillent quelques espèces rares dont le polyctes antaïque, une limogne protégée sur tout le territoire national, ainsi que les lichens saxatiles.



### Le Cèpe de Bordeaux (*Boletus edulis*)

FORÊTS / COMESTIBLE

Un beau fungus méditerranéen, chéris et châtigniers. On le rencontre en automne. Préparez les années douces l'été à l'été chaud. Très rare breton.



### Le sanglier Famille des Suidés - Espèce : Sus scrofa

En France, le poids moyen des sujets adultes dépasse rarement 300 à 340 kg. Bien représenté dans la Manche, il se déplace beaucoup. Le sanglier est omnivore, il mange indifféremment des plantes sauvages ou cultivées, des fruits forestiers ( glands, châtaignes).



### La Rachelette (*Agla tau*)

Ce beau papillon appartient à la famille des Saturniidae fréquente en bord des forêts et bois de feuillus, principalement les hêtres de nos régions telle la forêt domaniale de Saint-Sauveur la Vicomtes. Il doit son nom à la lettre grecque qui forme ses ailes.

Les mâles ont une activité particulièrement élevée, ils parcourent d'un vol rapide les chemins forestiers et la recherche des femelles qui émettent dès leur décollage des phéromones très attractives. Après l'accouplement, les femelles s'installent de nuit pour pondre une centaine d'œufs qu'elles décollent avec les branches des arbres voisins.



### Le chevreuil Famille Cervidés - Genre Capreolus

Le chevreuil est un herbivore apprécieux essentiellement les végétaux ligneux tendres (jeunes branches d'arbres) et semi ligneux comme la ronce, le hêtre, les frambosiers sauvages, la myrtille etc... Il cause de gros dégâts sylvicoles en cas de surpopulation. En forte augmentation dans la Manche depuis plusieurs années.



### Le pic noir (*Brycopax nertus*)

Même commun et plus localisé que son proche cousin le pic épeiche, le pic noir s'est éteint dans le nord Cotentin qu'en Forêt de Saint-Sauveur la Vicomtes. Il affectivement en effet les grandes chablis et seule celle de Saint-Sauveur correspond à son habitat de prédilection.