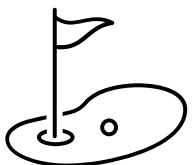


Rouen Golf Club  
MONT-SAINT-AIGNAN



# La biodiversité du Golf de Mont-Saint-Aignan



- Ecole de Golf –  
Coupe des vacances







# La biodiversité

---

C'est la **richesse**, les **différences** entre tous les êtres vivants.

En jouant au golf, vous pouvez observer :

- la biodiversité des espèces  
(exemple : une pie, un lapin, un papillon ou un arbre)
- la biodiversité d'écosystème  
(exemple: les prairies, les friches, les forêts).



# Quelles sont la faune et la flore du golf ?

On retrouve en plus des greens, deux types d'habitats dans le golf :

1. Les prairies

2. Les boisements

Qui vit où ? (écrit le chiffre correspondant devant l'image)



# Les animaux logent et se nourrissent dans leurs habitats, ils possèdent une **niche écologique**.

La niche écologique, ce sont les conditions requises pour qu'un être vivant se développe et se reproduise.

Pour qu'un épervier (faucon présent dans le golf) puisse vivre, il lui faut:



Epervier d'Europe

Nourriture

Des petits oiseaux, qui vivent dans les bois ou les prairies



Moineau domestique

Merle noir

Logis

Des boisements avec de grands arbres pour faire son nid



Forêt mixte et jeunes éperviers



# ★ Les stars du golf ★

Ouvrez l'œil pour les rencontrer !



## **La thécla du chêne**

Observation en juillet/août dans les hauteurs des chênes, au niveau du parcours n° 16. Adore le miellat de pucerons.



## **La decticelle carroyée**

Observation en juillet/août sur les greens et les pelouses. Elle est minuscule ! (1,5 cm).

Vous pourrez l'observer près du trou n°17.



## **La cardamine impatiente**

Cette plante n'est retrouvée nulle part ailleurs dans la ville. Elle pousse dans les sous-bois frais, souvent dans les fonds de vallons.

Vous pouvez la voir fleurir au printemps vers le parcours n°11.

Votre mission : identifier les arbres du golf à partir de leurs feuilles, et les retrouver dans la zone orange (parcours 6, 7, 8 et 9)!

