



COMPORTEMENT & ATTITUDE

Outre les caractéristiques physiques, les oiseaux se différencient également par leur comportement et leur mode de déplacement. Pour se nourrir, ils sautent, marchent, volent, plongent ou nagent. Ce sont ces critères que l'observateur s'attachera à repérer, car ils donnent de précieux renseignements pour l'identification.

• Au sol

Les oiseaux essentiellement arboricoles sautillent quand ils sont à terre, car c'est ainsi qu'ils se déplacent d'une branche à l'autre. En revanche, ceux qui se perchent moins souvent car ils passent plus de temps au sol marchent ou courent. Par exemple, les pinsons marchent tandis que les verdiers sautillent. Cependant, on trouve des exceptions, comme le merle, qui est capable indifféremment de marcher, de courir ou de sauter.



• Sur l'eau

Les canards de surface ont tendance à rester, comme leur nom l'indique, en surface. Ils peuvent se nourrir soit à terre soit dans l'eau, en basculant l'avant du corps seulement. Il peut leur arriver de plonger très vite dans l'eau, mais ils remontent tout aussi rapidement à la surface.

Les canards plongeurs ont une ligne de flottaison plus basse que celle des canards de surface et paraissent comme enfoncés dans l'eau. Ils plongent aisément et longtemps.

• Comportements typiques

Certains oiseaux ont des habitudes spécifiques qui facilitent l'identification. Par exemple, seule la sittelle peut descendre les troncs la tête en bas sur plusieurs mètres, alors que les grimpeaux tournent autour en spirales. Les mésanges et les pics se servent de leur queue rigide comme d'un point d'appui supplémentaire pour se maintenir sur une surface verticale. Les bergeronnettes hochent continuellement la queue. Pour repérer ses proies, le faucon crécerelle adopte un vol en stationnaire, dit « en Saint-Esprit », qui le rend particulièrement identifiable.





66

PÉLÉCANIFORMES / ARDÉIDÉS

HÉRON CENDRÉ

Ardea cinerea

P	E	A	H

Taille : 98 cm ♦ Envergure : de 175 à 195 cm ♦ Poids : de 600 g à 1,2 kg



Vu le : À :

DESCRIPTION Dessus gris. Rémiges noires. Dessous blanchâtre, avec le devant du cou blanc net strié de noir. Longues plumes sur la poitrine et les scapulaires. Tête, calotte, joues et menton blancs. Large bande noire s'étendant des yeux jusqu'à la nuque, prolongée par de longues aigrettes noires. Bec orangé, en forme de dague. **Hiver** Plumage un peu plus terne, sans les longues plumes.

HABITAT La plupart des zones humides.

ALIMENTATION Se nourrit essentiellement de poissons, ainsi que d'amphibiens. En intersaison, on le voit souvent en prairie, où il chasse les campagnols et probablement aussi les vers de terre.

REPRODUCTION De 3 à 5 œufs mats bleu-vert clair. Incubation de 26 jours, assurée par les deux parents. Poussins nidifuges.



ARDÉIDÉS / PÉLÉCANIFORMES

67

HÉRON POURPRÉ

Ardea purpurea

P	E	A	H

Taille : 90 cm ♦ Envergure : de 120 à 150 cm ♦ Poids : de 600 g à 1,4 kg



Vu le : À :

DESCRIPTION Dessus gris ardoisé parsemé de roux çà et là. Poitrine brun-roux s'ornant de longues plumes en été. Abdomen noir avec flancs et scapulaires roux pourpré. Calotte noire. Arrière du cou brun roussâtre ; blanc sur le devant, avec des stries noires.

HABITAT Marais et rives d'eau stagnante comprenant de larges étendus de roselières et peu d'arbres.

ALIMENTATION Se nourrit de poissons, mollusques, crustacés, insectes aquatiques, larves, reptiles, petits rongeurs et petits oiseaux.

REPRODUCTION De 2 à 5 œufs bleu-vert clair. Incubation de 25 à 30 jours, assurée par les deux parents. Poussins nidicoles.



ROUGE-QUEUE NOIR

Phoenicurus ochruros



Taille : 15 cm ♦ Envergure : de 23 à 26 cm ♦ Poids : de 14 à 20 g



Vu le : À :

DESCRIPTION **Mâle** Dessus gris anthracite. Zone blanchâtre sur les rémiges secondaires. L'avant du corps est noir de suie. Un peu de blanc parfois visible sur la calotte. Ventre gris. Queue gris-brun au niveau des rectrices centrales ; rectrices externes orange. Croupion et dessous de la queue orange vif. **Femelle** Plumage gris nuancé de brun. Dessous gris-beige, avec les sous-caudales orange pâle.

HABITAT Milieux rupestres naturels (falaises, éboulis rocheux, versants rocaillieux, ravins...) ou artificiels (constructions humaines).

ALIMENTATION Insectes et leurs larves, araignées, millepattes, petits mollusques, petits lombrics.

REPRODUCTION De 4 à 6 œufs blancs brillants, couvés par la femelle seule pendant environ 13 jours. Poussins nidicoles.



ROUGE-GORGE

Erithacus rubecula



Taille : 14 cm ♦ Envergure : de 20 à 22 cm ♦ Poids : de 16 à 22 g



Vu le : À :

DESCRIPTION Petit oiseau rondelet aux ailes assez courtes. Grande zone orange sur le devant du corps, le front, le cou et la poitrine, bordée d'un bandeau gris clair. Ventre blanc sale lavé de roussâtre sur les flancs. Dessus brun uniforme. Rémiges bordées de chamois.

HABITAT Tous les biotopes offrant un peu de couvert : de préférence forêts, mais aussi présent dans les jardins et les haies.

ALIMENTATION Essentiellement insectivore. À la mauvaise saison, se tourne volontiers vers les baies charnues de divers arbustes.

REPRODUCTION De 5 à 7 œufs blanc bleuté avec des taches rouges. Incubation de 11 à 14 jours, assurée par la femelle seule. Poussins nidicoles. Envol à l'âge de 12 à 15 jours.