



ROUGE GORGE FAMILIER

1

DIMENSIONS

14 cm / 18 grammes

HABITAT

Jardin, bois

ALIMENTATION

Insectes, graines, fruits

COMPORTEMENT

Solitaire, très territorial

TRAIT PARTICULIER

A une grande tâche orange sur son torse, peut vivre jusqu'à 13 ans

RISQUE DE CONFUSION

Rouge queue à front blanc, bouvreuil pivoine



Le Rougegorge familier est aisément reconnaissable par la **couleur orangée** qui envahit tout le devant de son corps. Son **allure rondelette** et ses grands yeux sont également caractéristiques.

Il ne tolère aucun intrus sur son **territoire** et n'hésitera pas à attaquer l'imprudent qui oserait y pénétrer. Une tâche orangée ou un miroir peut suffire à déclencher son **comportement d'agressivité**.

Ami du jardinier, il vous surveillera du regard si vous travaillez la terre de votre jardin dans l'espoir d'avoir accès à un ver ou une larve.



MOINEAU DOMESTIQUE

2

DIMENSIONS

14 cm

HABITAT

Près des villes, parcs, jardins

ALIMENTATION

Graines, fruits, insectes

COMPORTEMENT

Vit en groupe

TRAIT PARTICULIER

Couleurs différentes entre le mâle et la femelle (dimorphisme sexuel)

RISQUE DE CONFUSION

Moineau friquet, accenteur mouchet



En dépit de son nom, le moineau est bel et bien sauvage ! Mais est **très proche des activités de l'homme**, d'où son appellation.

Il fréquente essentiellement les **villes et villages**, ce qui donne l'impression qu'il est l'oiseau le plus commun (alors qu'en fait le rouge gorge et le pinson le sont bien plus).



ORITE À LONGUE QUEUE

3

DIMENSIONS

14 cm

HABITAT

Près de l'eau, parcs, jardins

ALIMENTATION

Insectes

COMPORTEMENT

Vit en groupe

TRAIT PARTICULIER

Dispose d'une longue queue noire



Anciennement appelée "mésange à longue queue", aujourd'hui "orite" suite à une reclassification. On s'est rendu compte, bien qu'elle ressemble à la famille des mésanges, qu'elle n'en est pas une en réalité. **Très agile**, elle fait l'accrobate de branche en branche, se déplaçant surtout en famille de +/- 10 individus.

En vol, on dirait **une petite balle avec une queue**.



ROITELET HUPPÉ

4

DIMENSIONS

9 cm / 6 grammes

(le poids d'un morceau de sucre)

HABITAT

Bois (sapins), parcs

ALIMENTATION

Insectes

COMPORTEMENT

On le croise souvent en haute altitude, se mélange parfois aux mésanges en hiver

TRAIT PARTICULIER

Bande jaune, très vive sur la calotte



Le plus petit oiseau d'Europe ! Il apprécie les grands conifères lui permettant de toiser du regard les autres habitants de la forêt depuis son haut perchoir.

Le nom roitelet (ou "*regulus regulus*" en latin) évoque un statut royal (littéralement "**petit roi**") qui ne lui est pas donné par hasard. C'est un oiseau de fière allure, souvent **haut perché**, convaincu d'être supérieur à tous malgré sa **petite taille**.

Il arbore une bande jaune sur la tête faisant penser à une **couronne royale**.



TROGLODYTE MIGNON

5

DIMENSIONS

10 cm / 9 grammes

HABITAT

Parcs, jardins, Buissons

ALIMENTATION

Insectes

COMPORTEMENT

Nid en forme de boule avec un trou, polygame

TRAIT PARTICULIER

Queue relevée, chant puissant

RISQUE DE CONFUSION

Pouillot véloce



Très nerveux et **très sonore** (jusqu'à 96 décibel !), cette petite boule de plumes agitée défend son **territoire** presque toute l'année. Ses vocalises sont audibles au-delà de deux-cents mètres.

Le mâle construit en général 4-5 nids. Il est polygame mais participe à l'élevage de tous ses petits.

La silhouette de cet oiseau brunâtre est typique : corps rondlet, grosse tête, bec long, fin et légèrement arqué et surtout une **queue très courte et souvent relevée**.



PIE BAVARDE

6

DIMENSIONS

45 cm / 200 grammes

HABITAT

Près des villes, parcs, jardins

ALIMENTATION

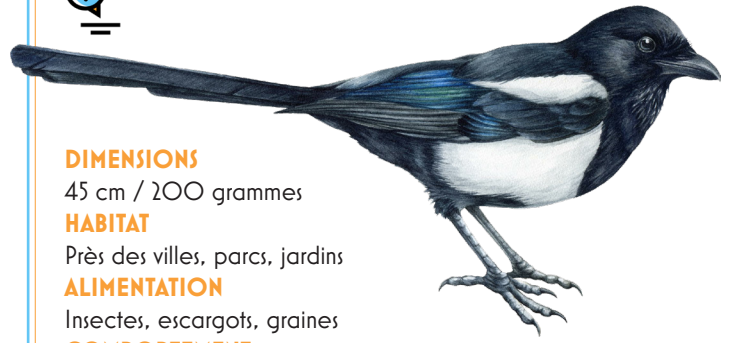
Insectes, escargots, graines

COMPORTEMENT

Mange au sol, se rassemble en bande l'hiver

TRAIT PARTICULIER

Reflêt bleu-vert, longue queue, saute à pieds-joints



Très répandu, ce **plumage noir et blanc** aux reflets bleu-vert rend les confusions presque impossibles.

Cousine du corbeau, la pie est plus **intelligente** qu'elle n'y paraît, elle fréquente de près les activités humaines car cela lui procure nourriture et abri contre les prédateurs. On dit bavarde car **elle jacasse sans arrêt** pour avertir les congénères ou faire fuir les chats ou autres dangers potentiels. Cet oiseau aime nicher à la cime des arbres d'où la phrase donnant le trompe-oreille : "*La pie niche haut, l'oiseau niche bas, où l'hibou niche ?*"



PIGEON RAMIER

7

DIMENSIONS

45 cm /
500 grammes

HABITAT

Villages et villes

ALIMENTATION

Graines,
bourgeons, fruits

COMPORTEMENT

Vit en groupe, sauf en période de reproduction

TRAIT PARTICULIER

Tâche blanche sur le cou, poitrail rosé, peut vivre jusqu'à 16 ans

RISQUE DE CONFUSION

Pigeon colombin, Tourterelle turque



Souvent entâchée d'une **mauvaise réputation**, la vision du pigeon que nous avons est souvent arrêtée à un oiseau simplet et ramenant des maladies. Or, le pigeon a pourtant bien rendu service à l'homme autrefois et nous semblons l'avoir assez vite oublié. Ils ne servaient pas seulement de nourriture, ils **transportaient également des messages importants**, lors de guerres notamment.



TOURTERELLE TURQUE

8

DIMENSIONS

32 cm /
200 grammes

HABITAT

Villages et villes

ALIMENTATION

Graines,
bourgeons, fruits

COMPORTEMENT

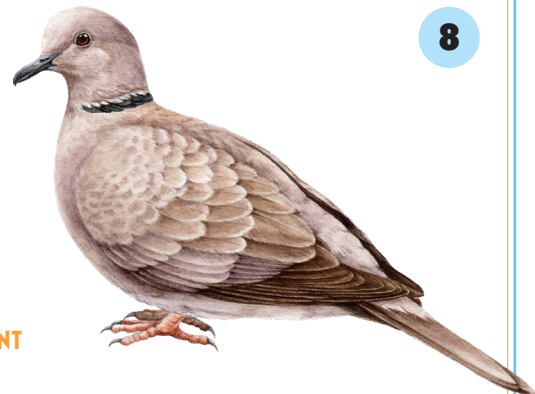
Vit en couple

TRAIT PARTICULIER

Couleur sable, sauf sur le bout des ailes grisé, collier noir marqué de blanc dans la nuque

RISQUE DE CONFUSION

Tourterelle turque



Présente chez nous seulement depuis 1950, elle est pourtant omniprésente actuellement dans une grande partie de l'Europe. Elle se serait répandue lors de mariages turques qui avaient comme tradition de les relâcher, à l'instar de nos colombes blanches. Son **allure d'apparence élégante**, peut à s'y méprendre, ressembler à celle d'un prédateur, faisant fuir les petits oiseaux environnants. Cette espèce d'oiseaux vit toute l'année en couple, **exemple d'association amoureuse idéale**, donnant naissance à l'expression "jeunes tourtereaux".



VERDIER D'EUROPE

9

DIMENSIONS

14 cm / 30 grammes

HABITAT

Parcs, jardins, bois

ALIMENTATION

Graines, bourgeons

COMPORTEMENT

Vit en groupe sauf en période de reproduction

TRAIT PARTICULIER

Vert olive, gros bec, peut vivre jusqu'à 13 ans. Couleurs différentes entre le mâle et la femelle (dimorphisme sexuel).

RISQUE DE CONFUSION

Pouillot véloce, serin cini, bruant jaune



Oiseau **très fréquent** habitué des mangeoires en hiver. Reconnaisable à son **vol onduleux**. Il est équipé d'un pratique **bec court et épais** pour casser les graines. À la différence de certains oiseaux qui prennent une ou plusieurs graines dans leur bec pour aller les manger plus loin, le verdier restera les consommer sur place. Avec ses **couleurs intenses nuancées de vert et de jaune**, il pourrait se faire passer pour un oiseau tropical égaré.



MERLE NOIR

10

DIMENSIONS

25 cm

HABITAT

Villes, parcs, jardins, bois

ALIMENTATION

Insectes, vers, fruits

COMPORTEMENT

Solitaire

TRAIT PARTICULIER

Couleurs différentes entre le mâle et la femelle (dimorphisme sexuel). Chant très flûté. Peut vivre jusqu'à 16 ans

RISQUE DE CONFUSION

Le mâle peut être confondu avec l'étourneau. La femelle peut être confondue avec la grive musicienne



Mâle très facilement reconnaissable avec son **plumage noir et son bec jaune**, vous le trouverez à l'affût des vers de terre sur le sol des pelouses de jardin. Il sautille de quelques pas, soulève brusquement sa queue pour la laisser redescendre, puis sautille quelques pas plus loin si la chasse n'est pas fructueuse. Autrement, vous le trouverez trônant sur les antennes ou la cime des arbres pour faire profiter à tous son **chant mélodieux**.



ÉTOURNEAU SANSONNET

11

DIMENSIONS

20 cm

HABITAT

Villes, parcs, jardins, bois

ALIMENTATION

Insectes, fruits

COMPORTEMENT

Vit en (gros) groupe

TRAIT PARTICULIER

Présente des tâches blanches et des reflets métalliques allant du violet au vert, plus terne en été, peut vivre jusqu'à 20 ans

RISQUE DE CONFUSION

Merle noir



Dans le ciel, de **grandes masses noires** se forment, se déforment comme des vagues de vapeur, manifestant les formes d'un être surnaturel. Ce **ballet aérien** est ce qu'on appelle la "murmuration". Les Étourneaux sont connus pour se **regrouper en immenses groupes de centaines, voire milliers d'individus**, ce phénomène a surtout lieu en période de migration lorsque plusieurs groupes se croisent.



PIC ÉPEICHE

12

DIMENSIONS

23 cm / 80 grammes

HABITAT

Bois

ALIMENTATION

Insectes, graines

COMPORTEMENT

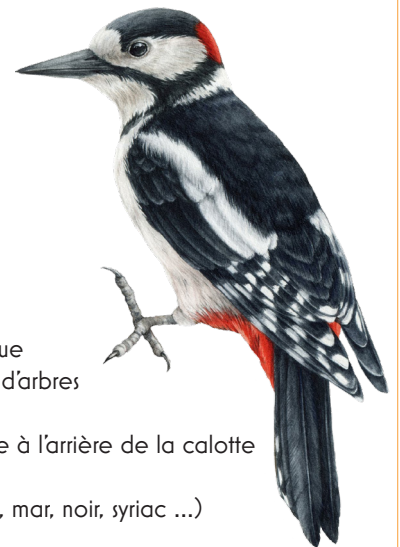
Solitaire, se déplace presque exclusivement sur les troncs d'arbres

TRAIT PARTICULIER

Le mâle a une tâche rouge à l'arrière de la calotte

RISQUE DE CONFUSION

Les autres pics (eipechette, mar, noir, syriac ...)



Si vous entendez tambouriner dans les bois, restez à l'affût d'une silhouette noire et blanche ? C'est probablement un pic épeiche, bien plus commun que le pic-vert vous le verrez probablement en train de **creuser un trou dans l'arbre à coup de bec !** Ou peut-être que vous le verrez en train de décortiquer une pomme de pin qu'il a coincée dans les fentes d'une écorce.



PIC VERT

13

DIMENSIONS

32 cm / 165 grammes

HABITAT

Parcs, jardins

ALIMENTATION

Insectes

COMPORTEMENT

Solitaire, au sol à la recherche de fourmis

TRAIT PARTICULIER

Le mâle à une moustache rouge contrairement à la femelle qui a une moustache noire. Vit jusqu'à 7 ans



Grand **dévoreur de fourmis**, ce très bel oiseau s'observe souvent à même le sol. Son cri est caractéristique. **Il rigole!** Sa longue langue vient se loger à l'avant du crâne et amortit ainsi les coups.



CHARDONNERET ÉLÉGANT

14

DIMENSIONS

10 cm / 9 grammes

HABITAT

Parcs, jardins, Buissons

ALIMENTATION

Insectes

COMPORTEMENT

Nid en forme de boule avec un trou,

polygame

TRAIT PARTICULIER

Queue relevée, chant puissant



Son nom vient de "**chardon**" car cet oiseau raffole des **graines de la plante**. On dit élégant car **ses couleurs sont vives** et le rouge de son visage rappelle celui de l'amour. Peut être d'une timidité causée par le charme mutuel du mâle et de la femelle. Le chardonneret fréquente souvent le "cabaret des oiseaux", la cardère, plante qui accueille de nombreuses espèces qui viennent profiter des graines et de l'eau stockée à la base des feuilles à la jointure de la tige.



PINSON DES ARBRES

15

DIMENSIONS

15 cm / 25 grammes

HABITAT

Bois, parcs, jardins

ALIMENTATION

Insectes, graines, fruits

COMPORTEMENT

Vit en groupe sauf période de reproduction

TRAIT PARTICULIER

Couleurs différentes entre le mâle et la femelle (dimorphisme sexuel). Vit jusqu'à 14 ans



Comme son nom l'indique, il apprécie particulièrement les zones boisées, mais s'approche aussi des parcs et jardins avec quelques arbres.



SITTELLE TORCHEPOT

16

DIMENSIONS

14 cm / 20 grammes

HABITAT

Bois, parcs

ALIMENTATION

Insectes, graines, fruits

COMPORTEMENT

Solitaire, arpente les troncs la tête en bas

TRAIT PARTICULIER

Dos gris/bleu et ventre jaune orangé



Toujours la **fête en bas**, elle arpente les troncs et les branches des grands arbres à la recherche de nourriture. Maline, elle utilise l'écorce de l'arbre pour caler les fruits à coques dures pour mieux la casser avec le bec, on appelle ça une "**forge**". Cherchez sur les troncs lors de votre prochaine balade, les restes de son repas. Quant à son nom : "torche-pot" désigne le fait que cet oiseau utilise une espèce de torchis afin de rétrécir le trou présent sur un arbre pour que lui seul puisse passer.



MÉSANGE CHARBONNIÈRE

17



DIMENSIONS

14 cm / 20 grammes

HABITAT

Village, parcs, jardins, bois

ALIMENTATION

Insectes, graines

COMPORTEMENT

Vit en groupe

TRAIT PARTICULIER

Calote noire "comme du charbon" et cravate noire.

Vit 5 ans

Voici un de nos oiseaux les plus communs. Commun n'est pas synonyme de banal, loin de là ! Il s'agit d'un de nos oiseaux les plus richement colorés. **Tête noire à larges joues blanches**, le dessus du corps est bleu-verdâtre et le dessous est jaune avec une **cravatte noire** plus marquée chez le mâle. C'est une véritable **acrobate**, capable de tenir des positions improbables, y compris la tête en bas, pour trouver sa nourriture.



MÉSANGE BLEUE

18



DIMENSIONS

11 cm / 12 grammes

HABITAT

Bois, parcs, jardins

ALIMENTATION

Insectes, graines, fruits

COMPORTEMENT

Vit en groupe

TRAIT PARTICULIER

Vit jusqu'à 12 ans

Petite soeur de la mésange charbonnière, mais le noir est remplacé par le bleu. C'est la plus petite de toutes les mésanges.



MÉSANGE NONNETTE

19



DIMENSIONS

12 cm / 14 grammes

HABITAT

Bois, parcs, jardins

ALIMENTATION

Insectes, graines

COMPORTEMENT

Vit en couple

TRAIT PARTICULIER

Calote noire, dos brun, ventre blanc.

Vit jusqu'à 10 ans

RISQUE DE CONFUSION

Fauvette à tête noire, mésange boréale

Mésange nonnette, vient de "**petite nonne**" en référence à la **coiffe des religieuses**. Curieuse, elle est pourtant moins proche de l'homme que ses cousines. Elles restent plus solitaires également, mais en revanche elles ont tendance à rester **en couple** tout le long de l'année.



GRIVE MUSICIENNE

20



DIMENSIONS

20 cm / 80 grammes

HABITAT

Bois, parcs, jardins

ALIMENTATION

Insectes, fruits

COMPORTEMENT

Solitaire, chant très fluté

TRAIT PARTICULIER

Dos brun, ventre blanc moucheté.

Vit jusqu'à 14 ans

RISQUE DE CONFUSION

Grive draine, merle femelle

La Grive musicienne est une cousine du merle noir. Cependant, elle est plus claire que ce dernier et un peu plus petite. Une bonne observation mettra en évidence le devant du corps blanc-crème avec de **nombreuses taches brun-noir en forme de V**. C'est un oiseau discret et furtif, très craintif la plupart du temps. Son observation rapprochée n'est pas facile car elle fuit à la moindre alerte.

La grive musicienne fait partie des **meilleurs oiseaux chanteurs** et tire son nom de la richesse de son chant, plus complexe que la plupart des autres d'oiseaux.