



Les vertébrés du jardin Saint Joseph de Saint-Jean-de-Maurienne – Galerie de photos



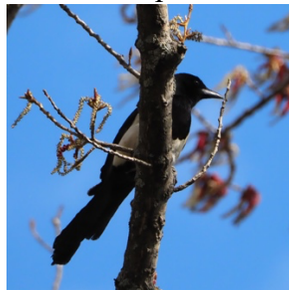
Hirondelles de fenêtre en vol



Pic épeiche femelle



Rougequeue noir mâle en migration partielle



Pie bavarde



Corneille noire



Sittelle torchepot

Photos : Amélie Meeus, Guido Meeus

Galerie photographique

Toutes les photographies sont de Guido Meeus, sauf une de pic épeiche par Amélie Meeus ;
Reproduction autorisée à l'identique avec la mention Guido Meeus (La Dauphinelle)

Ordre des Apodiformes

Famille des Apodidae

Le martinet noir - *Apus apus* (Linnaeus, 1758)

Photographié, ici, en 2021 près du bâtiment
d'Orange à Saint-Jean-de-Maurienne.



Ordre des Columbiformes

Famille des Columbidae

Le pigeon biset de ville - *Columbia livia* Gmelin, 1789

Une partie des pigeons biset s'est sédentarisée au contact des humains.

Leur nourriture ayant changée et probablement la consanguinité entraîne des infirmités comme celle de ce pigeon au niveau des pattes.



Ordre des Falconiformes

Famille des Accipitridae

La bondrée apivore – *Pernis apivorus* (Linnaeus, 1758)

La bondrée apivore, comme son nom l'indique, se nourrit d'hyménoptères. En automne, manquant de nourriture, elle est contrainte de migrer.



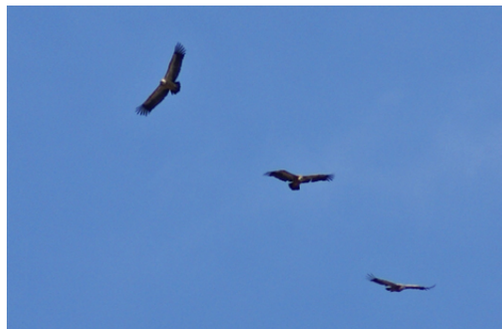
Le vautour fauve - *Gyps fulvus* (Hablizl, 1783)

Les vautours fauves sont de retour depuis quelques années.



Ayant été réintroduits dans des régions montagneuses plus chaudes, leurs

recherches de nourritures les ont amenés à venir en Maurienne.



Ils volent souvent en petits groupes et, lorsqu'il y a un animal mort, se suivant les uns les autres, ils viennent tous s'en nourrir.

Ils ne sont que de passage au-dessus du jardin Saint-Joseph



Famille des Falconidae

Le faucon crécerelle– *Falco tinnunculus* Linnaeus, 1758

Le faucon crécerelle est une espèce commune en Maurienne.
Il pourrait venir occasionnellement chercher à se nourrir dans le jardin.



Ordre des Piciformes

Famille des Picidae

_____ Pic épeiche *Dendrocopos major* (Linnaeus, 1758)



Ph. Amélie Meeus



Pic épeiche photographié en vol, depuis la cour des tilleuls du jardin Saint-Joseph, passant au-dessus de la sous-préfecture et venant du Clos Carloz

Ordre des Passeriformes

Famille des Corvidae

La corneille noire –

Corvus corone corone Linnaeus, 1758



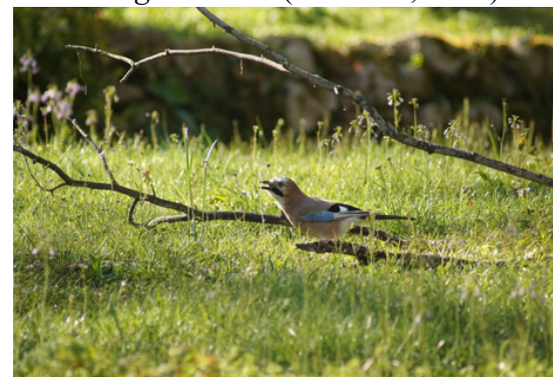
La pie bavarde

Pica pica (Linnaeus, 1758)



Le geai des chênes

Garrulus glandarius (Linnaeus, 1758)



Famille des Fringillidae

Le chardonneret élégant



Carduelis carduelis
(Linnaeus, 1758)

Le pinson des arbres - *Fringilla coelebs* Linnaeus, 1758



Mâle

Femelle

Le serin cini – *Serinus serinus* (Linnaeus, 1766)



Mâle

Jeune se nourrissant

Famille des Hirundinidae

L'hirondelle de fenêtre – *Delichon urbicum* (Linnaeus, 1758)



Groupe d'hirondelles à la recherche de boue pour l'édification des nids



Cette hirondelle se reconnaît à son croupion et son ventre blancs

Famille des Paridae

La mésange bleue – *Cyanistes caeruleus* (Linnaeus, 1748)



Jeune oiseau à calotte gris-bleu



Oiseau adulte

La mésange charbonnière
Parus major Linnaeus, 1758



Famille des Passeridae

Le moineau domestique – *Passer domesticus* (Linnaeus, 1758)

Voici deux jeunes moineaux domestiques, piaillant et quémantant de la nourriture aux adultes qui ont réussi à les faire sortir du nid, début août 2022, dans la cour des tilleuls.



Famille des Saxicolidae

Le rougegorge familier
Erithacus rubecula (Linnaeus, 1758)



Le rougequeue noir
Phoenicurus ochruros (S. G. Gmelin, 1774)



Oiseau en migration le long de l'Arc



Mâle en plumage nuptial

Famille des Sittidae

La sittelle torche-pot – *Sitta europaea* Linnaeus, 1758



Seul oiseau européen capable de descendre un tronc, la tête en bas, la sittelle se reconnaît aisément à son chant.

Famille des Sylviidae

La fauvette à tête noire – *Sylvia atricapilla* Linnaeus, 1758



La femelle a la tête rousse, le nom d'espèce est donc genré.

Famille des Turdidae

Le merle noir – *Turdus merula* Linnaeus, 1758



Femelle



Mâle

Là aussi le nom d'espèce est donc généré.