



Les vertébrés du jardin Saint Joseph de Saint-Jean-de-Maurienne



Photos : Guido Meeus

Liste des espèces de vertébrés

Aves (Oiseaux)

Nom de famille	Espèce	Nom commun français
Apodiformes - Apodidae	<i>Apus apus</i> (Linnaeus, 1758)	Martinet noir
Columbiformes - Columbidae	<i>Columba livia</i> Gmelin, 1789.	Pigeon biset des villes
Cuculiformes - Cuculidae	<i>Cuculus canorus</i> Linnaeus, 1758.	Coucou gris
Falconiformes - Accipitridae	<i>Pernis apivorus</i> (Linnaeus, 1758)	Bondrée apivore
Falconiformes - Accipitridae	<i>Gyps fulvus</i> (Hablizl, 1783)	Vautour fauve
Falconiformes - Falconidae	<i>Falco tinnunculus</i> Linnaeus, 1758.	Faucon crécerelle
Passeriformes - Corvidae	<i>Corvus corone corone</i> Linnaeus, 1758.	Corneille noire
Passeriformes - Corvidae	<i>Garrulus glandarius</i> (Linnaeus, 1758)	Geai des chênes
Passeriformes - Corvidae	<i>Pica pica</i> (Linnaeus, 1758)	Pie bavarde
Passeriformes - Fringillidae	<i>Carduelis carduelis</i> (Linnaeus, 1758)	Chardonneret élégant
Passeriformes - Fringillidae	<i>Fringilla coelebs</i> Linnaeus, 1758.	Pinson des arbres
Passeriformes - Fringillidae	<i>Serinus serinus</i> (Linnaeus, 1766)	Serin cini
Passeriformes - Hirundinidae	<i>Delichon urbicum</i> (Linnaeus, 1758)	Hirondelle de fenêtre
Passeriformes - Muscicapidae	<i>Ficedula hypoleuca</i> (Pallas, 1764)	Gobemouche noir
Passeriformes - Paridae	<i>Cyanistes caeruleus</i> (Linnaeus, 1758)	Mésange bleue
Passeriformes - Paridae	<i>Parus major</i> Linnaeus, 1758.	Mésange charbonnière
Passeriformes - Passeridae	<i>Passer domesticus</i> (Linnaeus, 1758)	Moineau domestique
Passeriformes - Saxicolidae	<i>Erithacus rubecula</i> (Linnaeus, 1758)	Rougegorge familier
Passeriformes - Saxicolidae	<i>Phoenicurus ochruros</i> (S. G. Gmelin, 1774)	Rougequeue noir
Passeriformes - Sittidae	<i>Sitta europaea</i> Linnaeus, 1758.	Sittelle torchepot
Passeriformes - Sylviidae	<i>Sylvia atricapilla</i> (Linnaeus, 1758)	Fauvette à tête noire
Passeriformes - Turdidae	<i>Turdus merula</i> Linnaeus, 1758.	Merle noir
Piciformes - Picidae	<i>Dendrocopos major</i> (Linnaeus, 1758)	Pic épeiche
Piciformes - Picidae	<i>Jynx torquilla</i> Linnaeus, 1758.	Torcol fourmilier

Mammalia (Mammifères)

Nom de famille	Espèce	Nom commun français
Carnivora - Mustelidae	<i>Martes foina</i> (Erxleben, 1777)	Fouine

Squamates (Lézards et serpents)

Nom de famille	Espèce	Nom commun français
Squamata - Lacertidae	<i>Podarcis muralis</i> (Laurenti, 1768)	Lézard des murailles

Analyse des données

Hormis les oiseaux, nous n'avons vu que peu d'autres vertébrés :

- Un squamate (lézards et serpents) avec, tout au long de l'inventaire, des lézards des murailles présents le long des murs et des bâtiments.
- Une crotte de fouine sur un support bien en évidence (souche de Paulownia coincé dans un escalier) montrant son territoire.



Les oiseaux (Aves)

Les 24 espèces d'oiseaux recensées pendant l'inventaire sont réparties en différents groupes :

- Les espèces du milieu aérien évoluant sans prendre part à la vie du jardin : vautour fauve, martinet noir, hirondelle de fenêtre
- Celles qui, occasionnellement pourraient y aller pour trouver de la nourriture : bondrée apivore, faucon crécerelle
- Les nicheuses sûres, liées souvent aux bâtiments: pigeon biset des villes, moineau domestique
- Les espèces pouvant probablement nicher dans le jardin ou qui ont un rayon d'action plus vaste et venant pour différentes raisons dans le jardin (chant des mâles; nourriture ,nidification ?; etc.) : merle noir, mésanges bleue et charbonnière, serin cini, chardonneret, rougegorge familier, pinson des arbres, torcol fourmilier, sittelle torchepot, fauvette à tête noire, rougequeue noir, pie bavarde et corneille noire
- Des migrateurs occasionnels pour lesquels le jardin est une halte dans leur déplacement : coucou, gobemouche noir

Le tableau suivant présente les observations faites tout au long de l'inventaire en fonction du type d'occupation du territoire en Maurienne :

Sédentaire	Migrateur	Migrateur partiel
------------	-----------	-------------------

Nom commun	Mars	Avril	Mai	Jun	Juillet	Août	Septembre	Octobre		
Bondrée apivore						01-juin				
Chardonneret élégant			06-mai		01-juin	14-juin	11-juil	09-août 27-août		
Corneille noire			22-avr			14-juin	26-juin	09-août		
Coucou gris			22-avr							
Faucon crécerelle						14-juin				
Fauvette à tête noire			22-avr	16-mai	01-juin	14-juin				
Geai des chênes								27-août 07-oct		
Gobemouche noir								27-août		
Hirondelle de fenêtre								07-oct		
Martinet noir				16-mai		14-juin	26-juin	25-juil		
Merle noir	07-mars	28-mars	10-avr	22-avr	06-mai	16-mai	01-juin	14-juin	26-juin	27-août
Mésange bleue	07-mars								27-août	
Mésange charbonnière	07-mars	28-mars			16-mai		14-juin		27-août	
Moineau domestique						01-juin		11-juil	25-juil	09-août
Pic épeiche	07-mars									27-août
Pie bavarde		28-mars					14-juin			07-oct
Pigeon biset des villes		28-mars								
Pinson des arbres	07-mars	28-mars		06-mai	16-mai		14-juin	26-juin		
Rougegorge familier		28-mars	10-avr							07-oct
Rougequeue noir				06-mai			14-juin		11-juil	09-août
Serin cini		28-mars	22-avr	06-mai	16-mai	01-juin	14-juin		11-juil	
Sittelle torchepot		28-mars	22-avr							27-août
Torcol fourmilier			22-avr	06-mai	16-mai			28-juin	11-juil	
Vautour fauve						01-juin				

Ce tableau nous présente plusieurs aspects concernant les oiseaux :

- 10 espèces sédentaires (en jaune) en Maurienne mais qui n'ont pas été notées tout le temps pour différentes raisons :
 - Espèce à territoire très vaste comme le faucon crécerelle, les corvidés (corneille, geai, pie) qui fréquentent le jardin de temps en temps,
 - Des espèces locales parfois oubliées dans la foison d'observations à noter certaines journées: moineau domestique ou le pigeon biset des villes par exemple,
 - Des espèces beaucoup plus discrètes lorsqu'elles nichent comme pour la sittelle torchepot
- 8 espèces migratrices, soit de passage (bondrée, vautour, hirondelle, coucou, gobemouche, martinet), soit nicheuses (torcol, serin cini)
- 6 espèces partiellement migratrices mais toutes nicheuses dans ou autour du jardin.

Recommandations

Cet inventaire avien n'est que partiel et serait intéressant à compléter. Toutefois, il est important que la présence de beaucoup de ces espèces est due aux espaces verts alentours (Clos Carloz et jardin de la sous-préfecture) où les oiseaux trouvent un complément indispensable pour leur vie (nourriture pour les uns, site de nidification pour les autres, voire les deux).

La Dauphinelle émet l'idée, sous réserve de l'accord de l'État et de la Commune, d'une transformation d'une partie du jardin de la sous-préfecture, proche du Clos Carloz, en « réserve », non accessible couramment au public avec un aménagement favorable à la biodiversité locale :

- Élimination des espèces exotiques comme le robinier faux-acacia,
- Plantation de bosquets d'arbustes locaux,
- Réaménagement d'une prairie qui sera fauchée uniquement en fin de saison (fin octobre) permettant d'offrir la nourriture à de nombreuses espèces (pollen mais également différents types de fruits).

L'élaboration et la mise en œuvre pourraient être une action associative dans un cadre environnemental, social et solidaire. Un suivi naturaliste aurait une utilité dans le cadre de l'éducation à l'environnement.

Bibliographie

Guide encyclopédique des oiseaux du Paléarctique occidental
Mark Beaman et Steve Madge
Nathan, 1999

Atlas des oiseaux de France métropolitaine, nidification et présence hivernale, 2 volumes
Nidal Issa et Yves Muller
Delachaux et Niestlé, 2015

Galerie photographique

La galerie photographique fait l'objet d'une annexe bis.

