



# Inventaire des hirondelles sur le territoire de la CAPG

14/01/2021 Actions « Si belles hirondelles »

En 2019, la **LPO Provence-Alpes-Côte d'Azur** a déroulé un plan d'actions régional dédié aux **hirondelles** et aux **martinets**. La continuité de ces actions a pu être assurée en 2020 grâce au soutien de la **Communauté d'agglomération du Pays de Grasse**.

**157 couples d'Hirondelles de fenêtre** et **36 couples d'Hirondelles rustiques** ont été recensés sur les 6 communes de la CAPG visées par un inventaire en 2020.



Hirondelles de fenêtre © Gregory Delaunay

## Détails des comptages menés en 2020

- **Valderoure** : 25 juin et 03 juillet
- **Cabris** : 12 mai, 02 juin, 04 juillet, 17 juillet et 31 juillet
- **Caille** : 25 juin et 03 juillet
- **Séranon** : 26 juin et 03 juillet
- **Andon** : 26 juin et 03 juillet
- **Pégomas** : 09 juin et 07 juillet

## Résultats des inventaires : Hirondelle de fenêtre et rustique

Les tableaux ci-dessous reprennent le résultat des comptages réalisés entre mai et juillet 2020. L'ensemble des données est disponible sur la base de données collaborative [www.faune-paca.org](http://www.faune-paca.org).

Commune	Nombre de nids entiers	Nombre de nids occupés	Nombre de nids endommagés	Estimation du nombre de couples
Andon	0	0	0	0
Cabris	50	43	0	43
Caille	113	68	91	68
Pégomas	138	46	177	46
Séranon	0	0	0	0
Valderoure	0	0	0	0

Tableau 1 : Résultats des inventaires pour l'Hirondelle de fenêtre (*Delichon urbicum*).



Commune	Nombre de nids entiers	Nombre de nids occupés	Nombre de nids endommagés	Estimation du nombre de couples
Andon	0	0	0	0
Cabris	0	0	0	0
Caille	53	32	19	32
Pégomas	0	0	0	0
Séranon	1	1	0	1
Valderoure	3	3	0	3

Tableau 2 : Résultats des inventaires pour l'Hirondelle rustique (*Hirundo rustica*).



### L'Hirondelle de fenêtre – *Delichon urbicum*

Signe de l'arrivée du printemps, l'Hirondelle de fenêtre est bien connue de tous. Présente en ville comme en campagne, elle vit à proximité directe de l'homme en installant son nid sous les toitures.

Mais cette espèce a connu un déclin important de plus de 40%, principalement du fait de l'usage massif de pesticides, de la destruction volontaire des nids et des modifications architecturales (bâtiments peu adaptés à la construction de nids).



Hirondelle de fenêtre © R. Dumoulin



### L'Hirondelle rustique – *Hirundo rustica*

Oiseau migrateur et sociable par excellence, se reproduisant dans le voisinage immédiat de l'activité humaine, l'Hirondelle rustique se nourrit d'insectes de tout type (fourmis volantes, tipules, syrphes, mouche, libellules, etc...). L'hirondelle rustique va chercher à rentrer à l'abri dans un bâtiment ouvert pour construire son nid (grange, garage, etc.). Après avoir construit un nid fait d'un mortier de boue, d'éléments végétaux et animaux collés à la paroi verticale d'un mur, un couple fait régulièrement deux nichées entre fin avril et juillet.

La fin de l'élevage traditionnel, l'agriculture intensive, la mise en culture des prairies, l'utilisation des pesticides, la transformation des bâtiments agricoles, les restructurations agricoles (avec suppression des haies), le drainage et le comblement des marais sont les principales menaces qui pèsent sur l'Hirondelle rustique. Cet oiseau est noté en déclin en Europe, et également en France, qui abrite moins de 10 % de l'effectif européen.



Hirondelle rustique © Aurélien Audevard