

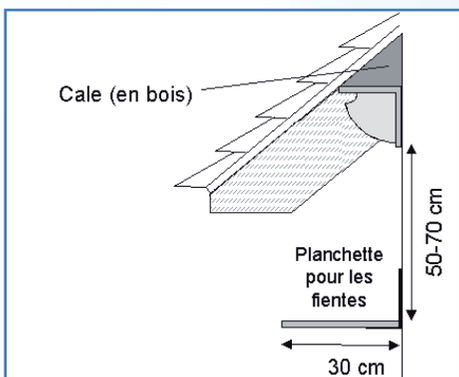
Que faire pour protéger l'hirondelle de fenêtre ?

Pour vivre en harmonie avec l'hirondelle, il suffit d'un peu de tolérance et de quelques mesures de protection :

- Mise à disposition de matériel pour leur permettre de construire leur nid en laissant des flaques de boue
- Programmation des travaux de rénovation hors de la période de nidification (soit de mi-septembre à fin mars)
- Pose de nids artificiels
- Participation aux différentes actions planifiées au niveau national (recensements)

Que faire pour protéger les bâtiments ?

Pour protéger les façades des salissures, il suffit d'installer une planchette de protection.



« Nous nous réjouissons chaque année de l'arrivée de cette messagère du printemps. »

Bases légales

L'hirondelle de fenêtre et son habitat sont strictement protégés par la loi :

- Loi fédérale sur la chasse (art 1, LChP)
- Loi fédérale sur la protection de la nature et du paysage (art 1, let. D, LPN)
- Ordonnance sur la protection de la nature et du paysage (art 20, OPN)

Ces dispositions légales interdisent le dérangement de l'espèce et la destruction des nids durant la nidification.

Statut :

L'hirondelle de fenêtre fait partie des espèces menacées et des oiseaux dont la conservation est prioritaire en Suisse. Elle figure sur la liste rouge publiée par l'OFEV (art. 14, al. 3, de l'Ordonnance sur la protection de la nature et du paysage).



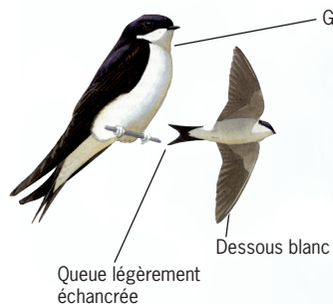
Pour que l'hirondelle de fenêtre continue à annoncer le printemps



Informations destinées aux propriétaires de maisons et d'immeubles, ainsi qu'aux régies

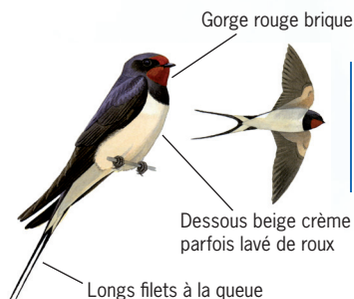
Les différentes espèces :

La citadine : l'hirondelle de fenêtre



Niche sous les avants-toits des maisons des villes et des villages.
Arrivée: avril
Départ: septembre

La campagnarde : l'hirondelle rustique



Niche dans les bâtiments agricoles et les granges.
Arrivée: mars - avril
Départ: septembre

Le plus aérien : le martinet noir

N'est pas de la même famille que les hirondelles, mais mérite aussi une attention particulière.



Niche dans les anfractuosités
Arrivée: mai
Départ: fin juillet - début août

Oiseau étonnant

- 20 grammes : c'est son poids.
- 10 000 kilomètres : c'est la distance effectuée chaque année entre ses quartiers d'hiver africains et ses lieux de reproduction en Europe.
- 150 000 mouches et moustiques : c'est la quantité d'insectes qu'elle chasse pour nourrir sa nichée, ce qui en fait un précieux auxiliaire pour l'agriculture.
- Jusqu'à 1500 boulettes de terre humide lui sont nécessaires pour construire son nid.

Oiseau menacé

Depuis les années 80, l'hirondelle de fenêtre a vu ses effectifs diminuer de manière alarmante. Plusieurs phénomènes sont responsables de ce déclin:

- la diminution des surfaces naturelles dans les agglomérations et de l'offre en insectes
- le bitumage des chemins
- la destruction des nids



Adresses utiles :

- ASPO/BirdLife Suisse
www.birdlife.ch
- Nos Oiseaux
Société romande pour l'étude et la protection des oiseaux
www.nosoiseaux.ch
- Station ornithologique suisse de Sempach
www.vogelwarte.ch
- www.delichon.ch
- Groupe Ornithologique du Bassin Genevois
www.gobg.ch

« Dans le vent léger,
au ciel, les hirondelles
écrivent d'invisibles
poésies. »

- Philippe Claudel -

