

# Drôles d'oiseaux !

Le printemps approche à grands pas, et avec lui on assiste à la reprise de la vie de la faune et de la flore. Les oiseaux notamment s'en donnent à cœur joie, s'époumonant pour chanter le plus fort possible, afin de séduire une partenaire.



Si certains sont assez discrets, il en est d'autres que l'on entend de loin.

Les corbeaux, qui sont l'une des premières espèces d'oiseaux à nicher, choisissent en effet certains des grands arbres de notre ville. Il s'agit certes d'une espèce commune, mais savez-vous que :



Les couples sont unis à vie, ne se séparent jamais, et les 2 parents élèvent ensemble leurs petits, bien après l'âge de l'envol, pendant plusieurs mois.

Ce sont des animaux grégaires: ils nichent exclusivement en installant leurs nids les uns à côté des autres. Chacun s'occupe de ses propres petits, mais il n'est pas rare que les jeunes âgés d'1 ou 2 ans aident leurs parents à élever leurs frères et sœurs des années suivantes .

Ils se nourrissent préférentiellement de larves et d'insectes, mais "nettoient" également la nature des animaux morts, contribuant à lutter contre la propagation de maladies (mais ils ne sont pas chasseurs). Ils consomment également des végétaux, quand les vers et les insectes se font trop rares.



Chaque oiseau a une voix unique. Des études sont en cours au CNRS pour mieux comprendre la complexité du langage du corbeau freux.

Cette espèce fait partie des animaux les plus intelligents au monde. Ils savent utiliser des outils, différencier de très nombreux individus, créer des alliances de groupes, anticiper des trajectoires, etc.

Les familles sont extraordinairement unies : les parents n'abandonnent jamais leur petit. Ils peuvent le reprendre sous leur protection même s'ils ne l'ont pas vu pendant plusieurs jours, contrairement à la plupart de nos animaux familiers.



En tendant l'oreille, vous arriverez à distinguer le son des femelles qui appellent leur compagnon, puis celui, bien plus sonore, des petits réclamant à manger.

Ils ne resteront que quelques semaines dans nos arbres. Dès que les jeunes seront capables de suivre leurs parents, les groupes s'éparpilleront dans la campagne alentour, pour remplir leur rôle indispensable de régulateur d'insectes ravageurs.



RISQUE DE CHUTES DE FIENTES

Petit conseil :

Les oisillons ne souillent pas leur nid, et font leurs fientes par-dessus bord attention à ne pas stationner trop longtemps juste à l'aplomb de celui-ci !



Par contre si vous trouvez un petit au sol, ne l'enlevez pas à ses parents : il est juste en train d'apprendre à voler, mais a raté son départ. Posez-le sur un arbre, et la colonie continuera à s'occuper de lui.

