*COMMUNIQUÉ DE BIRDLIFE SUISSE DU 7 OCTOBRE 2021*

**La nouvelle brochure de BirdLife Suisse**

**Qui donc a occupé le nichoir que j’ai posé ?**

**La pose de nichoirs peut favoriser la reproduction de plusieurs espèces d’oiseaux et de mammifères. Avec sa nouvelle brochure « Nids d’oiseaux dans les nichoirs », BirdLife Suisse vise à permettre d’identifier les nids après le départ de leurs occupants. Les aides à la nidification sont l’un des moyens de favoriser les oiseaux lorsque les cavités naturelles font défaut. La conservation et la revitalisation des milieux naturels restent indispensables pour enrayer le déclin de l’avifaune. BirdLife s’engage notamment pour la mise en place d’une infrastructure écologique fonctionnelle sur le territoire.**

Mésange, sittelle, étourneau ? Qui a construit son nid dans le nichoir installé sur le tronc du pommier ? Les personnes qui viennent en aide aux oiseaux sont souvent démunies pour identifier les occupants des nichoirs, une fois ceux-ci partis. La nouvelle brochure pratique « Nids d’oiseaux dans les nichoirs » produite par BirdLife Suisse permet de combler une lacune. Elle propose une clé d’identification des nids et des illustrations des contenus de nichoirs des principales espèces cavernicoles. La publication prodigue également des conseils pour l’installation de nichoirs.

Chaque espèce recherche des conditions de nidification particulières : la mésange charbonnière nécessite une cavité avec un diamètre du trou de vol d’au moins 30 mm, alors que sa cousine la mésange bleue, plus petite, se contente de 26 mm. Les gobemouches construisent un nid plutôt lâche de tiges et d’herbes sèches alors que les mésanges tapissent leur coupelle avec de la mousse. Hirondelles et sittelles utilisent la boue comme véritable mortier, alors que les moineaux réalisent des nids équipés d’un « toit ».

La pose de nichoirs est un des instruments utiles pour aider les oiseaux cavernicoles, surtout lorsqu’il y a un déficit dans l’offre en cavités naturelles. Elle permet aussi d’étudier plus précisément leur reproduction. Il ne faut pas oublier que d’autres mesures sont nécessaires, comme améliorer les habitats et l’offre en nourriture.

La protection des sites les plus importants pour l’avifaune, l’engagement pour la nature sur l’ensemble du territoire et d’autres mesures spécifiques de conservation sont à prendre pour inverser la situation des oiseaux en Suisse. 40% des espèces nicheuses figurent en effet sur la liste rouge. BirdLife s’engage pour que les autorités mettent en place une infrastructure écologique à l’échelle nationale, régionale et locale. Ce défi doit être relevé pour inverser la tendance de la perte de la biodiversité en Suisse.

Brochure « Nids d’oiseaux dans les nichoirs », 32 pages illustrées

Prix : 4.- à commander sur : <https://www.birdlife.ch/fr/content/nids-doiseaux-dans-les-nichoirs>

**BirdLife Suisse**

**Ensemble pour la biodiversité – du niveau local au niveau global**

BirdLife Suisse s'engage avec passion pour la nature. Avec 67 000 membres, 450 sections locales, des associations cantonales et des partenaires BirdLife dans le monde entier, BirdLife Suisse fait partie du plus grand réseau mondial de conservation de la nature.

Avec nos membres, nous nous engageons en faveur de la biodiversité. Nous conduisons de nombreux projets de conservation pour les espèces menacées et leurs habitats, de la chevêche d’Athéna à l’infrastructure écologique. Avec les centres-nature BirdLife, nos publications et un large éventail de cours, nous sommes les ambassadeurs de la nature auprès du public et motivons les gens à la protéger.

Plus d’informations : ***François Turrian, directeur romand, tél. 079 318 77 75***