

Sites de nidification protégés

Protection des nids des espèces nichant sur les bâtiments. Fréquemment, les nids des hirondelles de fenêtre sont détruits. Ou les propriétaires essaient d'empêcher l'installation d'oiseaux sur leur maison. Dans la plupart des cas, des solutions peuvent être trouvées lors d'une discussion avec les personnes concernées. Mais il est aussi important de connaître les bases légales. Ornis les résume dans cet article. *Werner Müller, Raffael Ayé & Martin Schuck*

Il y a quelques années, lorsque le président d'une commune valaisanne avait fait détruire les nids d'hirondelles de fenêtre d'une église pendant la période de reproduction malgré la présence de poussins à l'intérieur, il était clair pour tout le monde qu'il s'agit là d'un acte infâme qui contrevient clairement à toutes les lois de protection de la nature, des animaux et des oiseaux. Suite à une plainte de BirdLife Suisse, le responsable a d'ailleurs écopé d'une amende salée. Mais lorsqu'il s'agit de la protection des nids sur les bâtiments en dehors de la période de reproduction, l'incertitude règne même dans le cercle des protecteurs de la nature. Dans quelle mesure les nids d'hiron-

delles sont-ils protégés en automne et hiver ? Et les questions relatives à la durée de la reproduction sont encore plus complexes.

Ornis a donc rassemblé dans cet article les bases légales. Pour les communes, les cantons, les organisations de protection de la nature, etc. les connaître est d'une grande importance — même si dans la pratique, on ne fait appel à un tribunal pour l'application d'une interdiction qu'en cas de nécessité absolue. L'objectif est plutôt de trouver avec tous les participants des solutions praticables permettant une cohabitation pacifique entre oiseaux et hommes.

La protection des sites de reproduction et de la reproduction elle-

même est ancrée dans plusieurs lois et ordonnances. L'objectif : les animaux doivent pouvoir se reproduire avec succès. Une espèce ne peut survivre que si elle produit suffisamment de jeunes. La protection des sites de reproduction et de la reproduction elle-même est donc essentielle.

Habitats protégés

La Loi fédérale sur la protection de la nature et du paysage (LPN) et son ordonnance est la loi supérieure, valable en principe pour toutes les espèces. Elle est axée sur la conservation des habitats afin de garantir la reproduction et la conservation des espèces. L'art. 18 stipule entre autres : « La disparition d'espèces animales et végé-



Christian Fossierat

La reproduction des hirondelles ne doit pas être dérangée. Elle commence dès l'occupation du site de nidification.

tales indigènes doit être prévenue par le maintien d'un espace vital suffisamment étendu (biotopes), ainsi que par d'autres mesures appropriées. » Un point important : les sites de nidification utilisés régulièrement font partie des habitats — de tels sites jouent en effet un rôle clé dans la survie d'une espèce.

Le Plan Castor Suisse de la Confédération, par exemple, le montre : selon ce concept, les digues de castor sont des habitats selon la LPN et ne peuvent donc être détruites que dans des cas particuliers. Dans le même ordre d'idée, chez les oiseaux, les habitats et les sites de nidification utilisés régulièrement sont protégés selon la LPN. Les nids d'hirondelles, par exemple, ne peuvent donc être détruits en dehors de la période de reproduction que dans des cas exceptionnels — après une pesée des intérêts et une éventuelle mesure de remplacement — ce que beaucoup de personnes ignorent.

Les dispositions de la loi sont précisées

de ces espèces ainsi que d'endommager, détruire ou enlever leurs oeufs, larves, pupes, nids ou lieux d'incubation. » Ici également, les nids et lieux d'incubation sont nommés expressément comme ne devant pas être endommagés.

Lors de l'interprétation de cette formulation, il régnait par le passé un certain flou quant à savoir si cet énoncé était valable pour toutes les espèces ou si les oiseaux et mammifères n'étaient éventuellement pas concernés, vu qu' ils sont nommés spécifiquement dans la Loi fédérale sur la chasse et la protection des mammifères et oiseaux sauvages (LChP). Le législateur a de toute évidence aussi pensé aux oiseaux et mammifères dans ce cas. Sinon, il serait totalement superflu de mentionner les espèces protégées selon la LChP. Si l'on avait voulu exclure les espèces de la LChP, on aurait en outre dû choisir la formulation « ces espèces-ci » au lieu de « ces espèces » (en allemand « letzterer Arten » au lieu de « dieser

Arten »).

La Convention de Berne exige également de ses états membres, donc aussi de la Suisse, d'interdire l'endommagement ou la destruction volontaire des sites de nidification. Quoi qu'il en soit, la LPN protège les nids d'hirondelles en tant qu'habitats comme mentionné plus haut.

Le droit de protection spécifique aux oiseaux est contenue dans la LChP. Cette loi énonce que celui qui déniche des oeufs

ou de jeunes oiseaux sera puni. Pour les espèces protégées, il s'agit d'un délit, pour les espèces chassables d'une contravention punie moins sévèrement. La restriction aux oeufs et jeunes oiseaux ne change rien au fait que la LPN prescrit la protection pendant toute l'année des nids utilisés régulièrement, comme mentionné plus haut. Le dérangement de la reproduction est également réglé dans la LChP : « Sera puni d'une peine privative de liberté d'un an au plus ou d'une peine pécuniaire quiconque intentionnellement et sans autorisation [...] dérange les oiseaux pendant la couvaison. » Celui qui agit par négligence est également puni.

Protection particulière de la reproduction

Dans la version allemande de la LChP, le terme de « Brutgeschäft » est utilisé (traduit par « couvaison » dans la version française de la loi). Que signifie ce terme « Brutgeschäft » ? Selon BirdLife Suisse, il est absolument clair que la reproduction des oiseaux, le « Brutgeschäft », représente plus que la protection des oeufs et des jeunes et comprend aussi la période depuis l'occupation des sites de nidification. Ceci peut être déduit de la loi. Sinon, le « Brutgeschäft » n'aurait pas dû être mentionné spécifiquement dans la loi. L'objectif est une reproduction réussie. Il ne sert à rien de protéger les oeufs et les jeunes si l'oiseau n'arrive pas jusqu'à ce stade, les sites de nidification étant trop fortement dérangés au moment de leur occupation. Pour les hirondelles, cela signifie qu'il n'est pas admissible d'empêcher une installation dans leurs nids au moment de leur arrivée.

Comme bilan de tous les textes de lois et ordonnances mentionnés ci-dessus, on peut conclure que les habitats des oiseaux sont protégés toute l'année et que les sites de nidification occupés régulièrement en font partie — donc aussi les nids d'hirondelles. En outre, la reproduction ne doit pas être dérangée. Celle-ci commence déjà avec l'occupation des sites de nidification. Les cantons peuvent intro-

Stop: Pas touche aux nids d'hirondelles !



dans l'Ordonnance sur la protection de la nature et du paysage. L'article 20 est particulièrement important : « En plus des animaux protégés figurant dans la loi [...] sur la chasse, les espèces désignées dans l'annexe 3 sont considérées comme protégées. Il est interdit de tuer, blesser ou capturer les animaux

duire des réglementations supplémentaires.

Le canton de Thurgovie a ainsi introduit explicitement la protection des nids d'hirondelles de fenêtre dans le droit cantonal. Dans l'ordonnance en question, il est écrit : « Il est interdit de (...) tuer, blesser ou capturer les espèces figurant dans l'annexe II ainsi que de détruire ou enlever leurs œufs, larves, pupes, nids ou sites de nidifications. » L'hirondelle de fenêtre figure dans cette annexe II.

Dans le canton de Zürich, les sites de nidification d'espèces nichant sur les bâtiments sont des objets protégés selon l'Ordonnance cantonale sur la protection de la nature et du paysage.

L'importance de la discussion

La protection de la reproduction, des œufs et des jeunes par la loi n'est naturellement que la dernière roue de secours. L'objectif doit, si possible, être de conserver les sites de nidification sans paragraphes de loi et de promouvoir les espèces. Lorsqu'il y a des



Ueli Rehsteiner. Links: Christian Fosserrat, Montage sb

Il y a des solutions: l'installation de planchettes à fientes empêche la salissure des bords de fenêtre.

problèmes avec des nids sur une maison, on peut par exemple envisager lors d'une discussion avec le propriétaire de proposer aux oiseaux des nids artificiels sur une autre partie de la maison. C'est ce qui est par exemple pratiqué dans le canton de Thurgovie. L'important est que le nombre de nids occupés ne diminue pas au total.

BirdLife Suisse est convaincu qu'il est possible de trouver de bonnes solutions avec les propriétaires et les concierges des maisons sur lesquelles

les messagères du printemps veulent nicher. Ceci est décisif. Les lois ne sont alors utilisées que dans les — espérons — rares cas où aucune solution commune ne peut être trouvée pour la protection des hirondelles.

Werner Müller est le directeur de BirdLife Suisse. **Dr. Raffael Ayé** dirige la Conservation des espèces auprès de BirdLife Suisse, **Martin Schuck** est chef de projet Conservation des espèces.




BirdLife
SVS/BirdLife Schweiz

Ornis junior

Das perfekte Geschenk für junge Naturfans

- DIE Zeitschrift für alle Naturfreunde von etwa 7 bis 13 Jahren
- mit wunderbaren Artikeln über die einheimische Natur
- Wissenswertes, Unterhaltsames und Witziges
- 4 x pro Jahr, A4, neu mit 28 Seiten!

Bestellen Sie gleich ein Probeheft/Abo:

Tel. 044 457 70 20

www.birdlife.ch/ornisjunior

