



# Empoisonnements intentionnels de Faucons pèlerins et d'autres rapaces : reconnaître et signaler les cas suspects

Une fiche d'information du Groupe de travail Faucon pèlerin

## Cas d'empoisonnements en Suisse

Le 9 mai 2011, une webcam installée à proximité d'un nid de Faucons pèlerins à la Josefstrasse à Zurich a montré l'arrivée de la femelle pèlerin avec un pigeon dans ses serres, le déplumage de la proie, les problèmes d'équilibre, les spasmes, puis la mort du faucon. Une analyse du cadavre a montré que le faucon avait succombé à un poison neurotoxique.

Le Groupe de travail Faucon pèlerin, coordonné par BirdLife Suisse, a ensuite procédé à des recherches concernant de tels cas. Les résultats montrent que depuis 2009, de nombreux sites de nidification du Faucon pèlerin en Suisse ont été abandonnés de façon inexplicée, surtout à proximité d'habitations et dans les villes. Plusieurs cas de Faucons pèlerins morts, parfois avec un pigeon dans les serres, ont été découverts dans la région zurichoise. Des cas similaires sont connus d'Allemagne et d'Autriche. Tout semble indiquer qu'il y a eu ces dernières années de plus en plus de cas d'empoisonnements intentionnels du Faucon pèlerin, une espèce protégée. Après avoir lentement récupéré de son fort déclin du milieu du 20<sup>ème</sup> siècle – dû au pesticide DDT –, l'espèce est à nouveau menacée.

Le Groupe de travail Faucon pèlerin a monté un dossier pénal et l'a transmis aux ministères publics des cantons de St. Gall et de Zurich, les deux cantons ayant eu des cas suspectés d'empoisonnements. Après une fastidieuse enquête, la police cantonale zurichoise a pu arrêter en 2015 un éleveur de pigeon soupçonné d'avoir empoisonné un rapace. En juillet

2016, le tribunal de district de Dielsdorf l'a condamné à 11 mois de prison avec sursis et 4000 francs d'amende. Espérons que ce cas aura un effet dissuasif pour d'autres auteurs potentiels d'empoisonnements.

## Pigeons enduits de poison

Sur un blog d'éleveurs de pigeons de Serbie, on pouvait s'informer comment préparer un pigeon avec du poison, puis le laisser voler à proximité de postes d'affût ou d'aires de Faucons pèlerins. Des quantités minimales du poison utilisé sont déjà mortelles si le faucon attrape un tel pigeon et commence à le manger. Selon le site internet, l'objectif de ces éleveurs de pigeons est d'éliminer tous les Faucons pèlerins dans une grande zone autour de leurs pigeonnières, puisque ces rapaces attrapent de temps en temps un de leurs pigeons. Le fait que le Faucon pèlerin soit une espèce protégée et que le poison constitue une menace pour de nombreuses autres espèces animales et même pour l'homme, ne semble pas préoccuper ces personnes.

## Empoisonnements de rapaces : un délit poursuivi d'office

L'empoisonnement intentionnel de rapaces tels que le Faucon pèlerin, l'Autour des palombes, l'Epervier d'Europe, etc. viole de nombreuses lois dans le domaine de la protection des animaux, de la chasse et de l'environnement – tout comme c'est le cas pour l'emploi abusif de pigeons vivants enduits de poison comme appât. Il s'agit de délits poursuivis d'office.

Les deux Grütli Stadt Zürich



III. 1 et 2: La femelle Faucon pèlerin apporte le pigeon au nid, commence à la déplumer, bascule...

Délict poursuivi d'office veut dire que les autorités doivent ouvrir une enquête de leur propre initiative, dès qu'elles ont connaissance du cas.

BirdLife Suisse espère que les personnes responsables de tels méfaits entendent raison et renoncent immédiatement à ces actions perfides et illégales. La police, BirdLife Suisse et le Groupe de travail Faucon pèlerin continueront à suivre attentivement les événements.

## **IMPORTANT : signaler immédiatement les cas suspects à la police !**

BirdLife Suisse appelle la population et en particulier les personnes intéressées par la nature à être attentif, à signaler immédiatement les cas suspects à la police au numéro de tél. 117 et d'informer également BirdLife Suisse au numéro de tél. 026 677 03 80 ou 079 318 77 75, [pelerin@birdlife.ch](mailto:pelerin@birdlife.ch).

L'information de BirdLife Suisse est importante pour que nous puissions suivre les cas et veiller à ce que les enquêtes soient faites sérieusement dans tous les cantons de Suisse.

## **Comment reconnaître un cas suspect ?**

- Un Faucon pèlerin mort est découvert, éventuellement accompagné d'un cadavre de pigeon.
- Un autre rapace (en particulier Epervier d'Europe et Autour des palombes, ev. d'autres espèces) est trouvé en compagnie d'un cadavre de pigeon ou d'un autre appât douteux.
- Un rapace mort (ou plusieurs, ce qui est particulièrement louche) est trouvé loin de routes ou bâtiments avec grandes vitres et pas caché dans une haie (donc pas de collision ni de prédation suspectées).
- Un pigeon préparé pour moins bien voler (plumes des ailes ou de la queue coupées) est observé, notamment à proximité d'un pigeonnier.
- Un pigeon avec la nuque enduite d'une substance colorée (rose, violet, bleu, vert ou autre couleur vive) ou aux plumes collées est observé ou trouvé mort. Ne confondez pas un plumage de la nuque naturellement rouge-brun ou la tache irisée du cou avec la coloration due à une substance chimique. Il faut certaines connaissances ornithologiques ou des races de pigeon pour pouvoir correctement évaluer cela. En cas de doute, appelez-nous.



Les deux Grin Stadt Zürich

III. 3 et 4: ... et meurt au bout de quelques temps, secouée de spasmes.

## Procédure en cas de découverte d'un rapace ou d'un pigeon mort, respectivement d'un cas suspect :

- Informer la police (tél. 117), si besoin insister que le cas soit bien enregistré. Attendre sur place que la police arrive.
- **IMPORTANT** : informer BirdLife Suisse (tél. 026 677 03 80 ou 079 318 77 75, pelerin@birdlife.ch). BirdLife Suisse veillera au besoin à ce que les enquêtes ne s'enlisent pas.
- Ne pas toucher le rapace (ou le pigeon) mort. La police se chargera de l'enlever après le relevé des traces.
- (S'il faut absolument enlever les cadavres, procéder comme suit : après avoir enfilé des gants en plastique (ou au moyen d'un sac en plastique), mettre les oiseaux morts dans des sacs en plastique séparés).
- Ne pas congeler les oiseaux morts. Le processus de congélation rend plus difficile la détection d'un empoisonnement.

Il est important de **ne pas toucher les oiseaux morts à mains nues**. D'une part en raison du relevé des traces, d'autre part parce que le poison neurotoxique peut aussi être dangereux pour l'homme, en particulier pour les enfants.

**Un grand merci de votre aide. L'empoisonnement de Faucons pèlerins et d'autres rapaces doit impérativement être stoppé.**

Les membres du Groupe de travail Faucon pèlerin :



BirdLife Suisse



Stadt Zürich  
Grün Stadt Zürich

Grün Stadt Zürich



vogelwarte.ch

Station ornithologique suisse

STIFTUNG FÜR DAS  
TIER IM RECHT

Stiftung für das Tier im Recht



Stiftung Paneco



Werner Müller



Michael Gerber

**Ill. 5 et 6:** Montages photo de pigeons préparés avec du poison. Celui-ci a souvent - mais pas toujours - une couleur vive. En cas d'observation d'un tel pigeon, veuillez immédiatement informer la police et BirdLife Suisse. Le poison est aussi dangereux pour l'homme, en particulier pour les enfants.