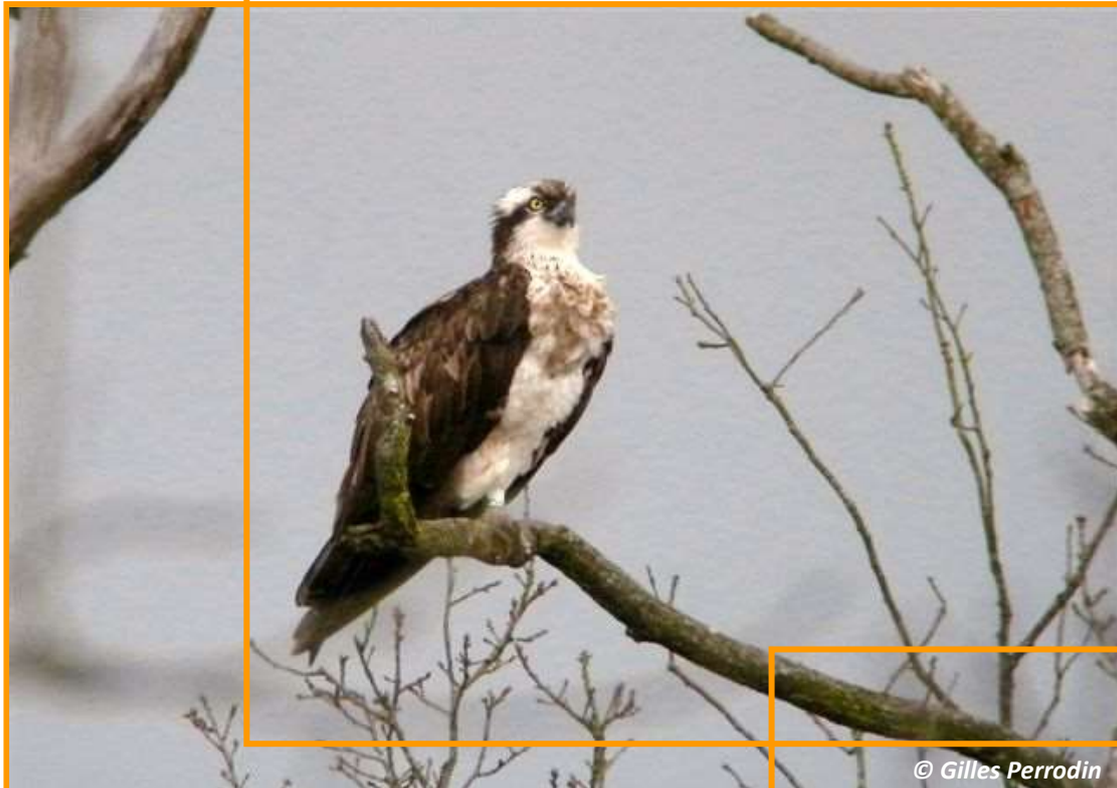




Contribution au Plan national d'actions Balbuzard pêcheur



© Gilles Perrodin

Rapport d'activités 2015



Maison de la Nature et de l'Environnement
64, route d'Olivet
45100 Orléans
02.38.56.69.84

loiret.natureenvironnement@orange.fr

Contribution
de Loiret Nature Environnement au
Plan d'Actions en faveur du
Balbuzard pêcheur

- Rapport d'activités 2015 -

1 – ACTIONS PREVUES EN 2015

Depuis la fin du PNA Balbuzard en 2012, LNE s'occupe uniquement de l'accueil du public le dimanche à l'observatoire du Ravoir et du suivi des couples reproducteurs dans la partie Est de la forêt d'Orléans et sa périphérie, ainsi que d'un couple dans le massif d'Orléans. Ce suivi est réalisé en coordination avec la personne chargée du baguage des jeunes balbuzards au nid. Les actions consistent donc en :

-  Permanences dominicales à l'observatoire du Ravoir ;
-  Surveillance de couples reproducteurs du Massif de Lorris et de sa périphérie, et d'un couple dans le massif d'Orléans ;
-  Lancement de la réflexion sur la modernisation de la transmission d'images

2 - ACTIONS REALISEES

2. 1. ACCUEIL DU PUBLIC

L'accueil et la sensibilisation du public restent le point central de l'activité que nous menons dans le cadre du plan de restauration du balbuzard. Ainsi, comme les années précédentes, nos animateurs et chargée d'études ont accueilli le public, **tous les dimanches ainsi que de nombreux jours de semaine, depuis le retour du balbuzard en mars jusqu'à son départ en migration au mois de septembre**. Toutefois, l'été extrêmement sec a obligé l'ONF à fermer les routes forestières pendant près d'un mois, du 19/07 au 09/08. Les permanences n'ont pas été assurées pendant ces week-ends.

En 2015, l'association a assuré **23 week-ends de permanences à l'observatoire**, permettant ainsi de sensibiliser près de 700 personnes. Cependant, le passage très fréquent sur le site de Gilles Perrodin, notre bénévole spécialiste de l'espèce, a permis d'informer et de sensibiliser près de 300 personnes supplémentaires en semaine, **soit un total d'environ 1000 personnes accueillies cette année**.

Précisons également que le dernier dimanche de permanence, le 30 août, a été filmé et apparaît dans le film « La Forêt des Carnutes », diffusé sur Fr3 en janvier 2016.

2. 2. REFLEXION SUR LA MODERNISATION DE LA TRANSMISSION D'IMAGES

Cela fait plus de 25 ans que Loiret Nature Environnement est responsable de l'accueil du public à l'observatoire et à la maison forestière. L'engagement bénévole va en diminuant.

Sous la houlette de la DREAL, l'ONF et LNE ont donc entrepris, avec leurs partenaires institutionnels, une réflexion sur la modernisation du dispositif de transmission des images et une révision de la signalétique du site. Cette réflexion se poursuivra pendant toute l'année 2016.



Fig. 1 : visite du site. ONF, LNE, Conseil régional, Comité régional du Tourisme. Mai 2015.

2. 3. SURVEILLANCE DES COUPLES REPRODUCTEURS

Tous les nids sont régulièrement contrôlés au cours de la saison, en liaison avec Rolf Wahl, chargé du baguage des jeunes balbuzards au nid, qui nécessite une parfaite connaissance du stade d'évolution de chaque nichée. G. Perrodin prend donc en charge la surveillance des aires de la partie Est de la forêt d'Orléans et des zones limitrophes et F. Couton celle d'un nid situé dans le massif d'Orléans. **Ainsi, 20 sites ont été contrôlés régulièrement par notre association, totalisant plus de 800 visites sur l'année.** Comme les années précédentes, le suivi en forêt domaniale a été étendu au contrôle régulier du couple installé sur le pylône THT à Dampierre en Burly, ainsi que de trois couples installés sur des plates-formes artificielles en propriété privée à Bonnée, Dampierre-en-Burly et Nevoy.

En forêt domaniale et dans ses environs immédiats, **25 couples se sont installés**, 22 d'entre eux se sont reproduits avec succès donnant **57 jeunes dont 52 ont pris leur envol** (*voir détails en annexe*).

Cette année, le couple traditionnel du Ravoir, la femelle 02 et le mâle 8Z sont arrivés sur leur site de reproduction le 14 mars. **Deux jeunes sont nés le 15 mai mais tous deux sont morts avant de prendre leur envol.**

La séance de baguage des deux jeunes du Ravoir était programmée le matin du 25 juin. A son arrivée sous le nid, l'équipe a découvert le cadavre d'un des jeunes au sol. La gorge et le cou avaient déjà été ouverts par un prédateur. Le grimpeur est ensuite monté au nid mais le deuxième jeune est resté introuvable. Il semble qu'un prédateur l'ait également emporté...

Au cours de l'hiver 2014-2015, de nouveaux manchons de protection contre les martres avaient été installés. Il est donc peu probable, voire impossible, que la martre soit responsable de la disparition des jeunes sur le nid. En revanche, une martre aurait pu, éventuellement, consommer un ou les deux jeune(s) tombé(s) accidentellement au sol. Une seconde hypothèse serait qu'un prédateur ailé (Autour des palombes par ex.) ait attaqué les jeunes au nid. Quoi qu'il en soit, le mystère reste entier. **Depuis la première mortalité au nid constatée en 2008, sur les 16 jeunes nés au Ravoir (2008-2015), 7 sont morts dans des circonstances non élucidées.**



Fig. 2. Les manchons anti-martres posés au cours de l'hiver 2014-2015 sur l'arbre porteur du nid et sur l'arbre voisin. Ravoir. © Gilles Perrodin