



AGIR pour la
BIODIVERSITÉ
AUVERGNE-RHÔNE-ALPES

Compte-rendu de la journée dédiée au suivi des Aigles royaux

31 mars 2019

Parc Naturel Régional du Massif des Bauges

01 avril 2019

Grâce à la mobilisation du réseau des naturalistes, de la LPO, des clubs de parapente et des Clubs alpins Français, la journée consacrée au suivi des Aigles royaux du dimanche 31 mars a permis de suivre 5 couples d'aigles royaux.

L'objectif de cette journée était, d'une part, de suivre la reproduction des couples sur le massif et, d'autre part, contribuer à une meilleure connaissance de la répartition des couples et de leurs territoires.

Les observations en commun entre naturalistes et pratiquants d'activités sportives (vol libre et escalade essentiellement) permettent d'avoir une bonne connaissance des sites de nidification et de leur degré de sensibilité pour permettre ensuite aux pratiquants d'éviter ces secteurs dans le cadre de leurs activités.

Ces observations et celles à venir seront relayées auprès des clubs et sur les panneaux des différents sites de décollages et d'atterrissages. Par ailleurs, les organisateurs des compétitions de vol libre intégreront les sites de reproduction des rapaces rupestres avérés ou potentiels lorsqu'il y a un doute, comme zones d'exclusion de survol dans le cadre de leur compétition.

Au départ de 4 lieux de rendez-vous, les prospections ont permis de suivre 5 couples dont leur site de nidification est en interaction avec la pratique du vol libre. La journée fut largement ensoleillée, riche en observations et les participants furent nombreux (55 au total).

Pour la convivialité du moment passé ensemble, un grand MERCI aux bénévoles venus participer à cette journée ainsi qu'aux encadrants :

- **en combe de Savoie : Hervé Blanchin, Bénédicte Chomel, membres de la LPO 73,**
- **sur le bassin aixois : Dominique Secondi, Président de la LPO 73,**
- **sur le cœur des Bauges : Caroline Druesne, membre de la LPO 73 et Dominique Maricau, membre de la LPO 74 .**
- **aux sources du lac d'Annecy : Baptiste Doutau, membre de la LPO 74.**

Sources du lac d'Annecy

Ce sont 17 observateurs bénévoles qui sont venus se joindre au groupe des sources du lac d'Annecy.

Equipés de jumelles et longues-vues, nous nous installons sur une prairie proche du hameau de Saury, non loin du parking de Montgellaz, de façon à observer les falaises situées entre la montagne du Charbon et le Roc des Bœufs.



Nous ne tardons pas à faire les premières observations.

9h55 : 2 Aigles royaux en vol sont observés proche de l'aire de nidification.

10h26 : apparaît 1 Aigle en vol, on le perd de vue dès lors qu'il s'approche de la montagne du Charbon qui est ombragée.

10h50 : 1 Autour des palombes survole la forêt en face de nous et vient diversifier agréablement nos observations, 1 Buse variable plane juste au-dessus de lui. 1 Aigle se dirige vers la falaise qui nous fait face, il est attaqué par 2 Buses, son partenaire le rejoint en vol. Notre couple se dirige vers l'aire de reproduction, 1 Aigle s'y pose.

Notre jeune ornithologue de 9 ans ne manque rien du spectacle !

11h19 et 11h22 : 1 Aigle se pose sur un arbre mort au milieu de la falaise, il décolle, puis se pose à nouveau sur un résineux situé sur la crête, laissant apparaître sa tête dorée bien visible à la lumière.

S'en suit une période plus calme, nous en profitons pour déjeuner, discuter notamment des différences entre les silhouettes des Buses et des Aigles.

Baptiste, notre accompagnateur, décide pour davantage de clarté d'imiter la posture de l'Aigle royal en vol. Maintenant, c'est plus clair !



12h40 : Un rapace surgit depuis la face ombragée du Charbon. Il est très grand, sombre et à aucun moment ne bat des ailes. Il rejoint la falaise occupée par notre couple d'Aigle, passe devant leur aire et progresse du sud vers le nord.

Après un moment d'hésitation, c'est bien un Gypaète barbu que nous avons dans les jumelles ! Baptiste nous informe que d'après son plumage il s'agit d'un immature de 2^{ème} année civile.

Voici une bonne manière de quitter ce site magnifique !

Nous rejoignons ensuite le parking de la Sambuy qui nous permet de surveiller 2 aires d'Aigles royaux qui ont déjà été occupées par le passé. Pas d'observation de rapaces ici mais c'est l'occasion d'échanger sur les techniques d'observations, les passereaux, les chants, etc.

Nous terminons cette journée vers 16h, satisfaits d'avoir pu observer ces rapaces au cœur d'un superbe paysage.

Bassin Aixois

Couple du Revard

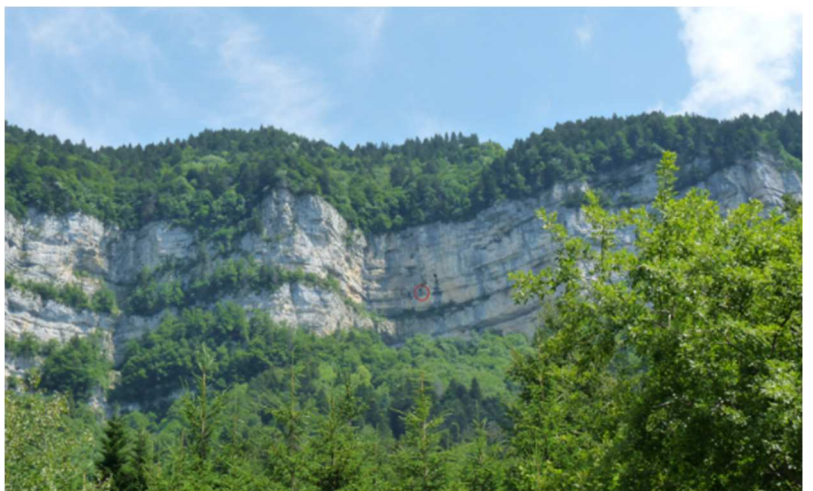
11 participants ont rejoint le groupe du bassin aixois.

Encadré par Dominique Secondi, les bénévoles ont eu la joie de constater que le mâle a trouvé une femelle.

Un accouplement a pu être observé et l'aire a été visitée.

Une bonne journée de découverte donc !

S'agissant de la première preuve de reproduction de l'année pour ce site, une bulle de quiétude va être mise en place afin d'alerter les clubs de vol libre qui prendront soin d'éviter cette zone pendant toute la période de reproduction et de nidification.



Combe de Savoie

Couple de Roche Torse

Le groupe de 9 observateurs, encadré par Hervé, se place dans la plaine de Grésy-sur-Isère afin d'observer une éventuelle occupation d'une des 2 aires de Roche Torse.

Bénédicte Chomel était vers les Moulins pour tenter de voir l'autre aire située plus haut et donc non visible par le groupe.

Dès 9h45 : premier contact avec un Aigle royal adulte au sommet de Roche Torse.

Puis à 10h00, la femelle se pose au sommet, le mâle arrive et s'accouple....
La femelle redécollé, puis c'est au tour du mâle à 10h12, il festonne.

Le groupe suivra les oiseaux jusqu'à 11h12.

Les Aigles royaux se sont déplacés vers l'Arclusaz avant de revenir sur le site d'observation.

Dès 12h20, des parapentes arrivent par le col des Sausses du nord, d'autres passent sous Roche Torse.
A 13h45, un adulte a visité l'aire du haut pendant que l'autre enroulait au sommet de la montagne.
A 15h34, les deux oiseaux sont posés sur l'arête au-dessus du col des Sausses alors que les parapentes reviennent par l'ouest.
15h40 : ils redécollent pour se poser dans la face sous le mont d'Arménaz.

Finalement, il n'a pas été possible de déterminer quelle est l'aire occupée par les Aigles royaux malgré les 2 postes d'observations mis en place.

Le site sera suivi attentivement dans les semaines à venir afin de déterminer si les Aigles nichent sur l'une des aires du site de Roche Torse et de mettre en place une bulle de quiétude le cas échéant.

Cœur des Bauges

Couple du défilé de Banges



Le groupe composé de 17 participants se retrouve au parking du cimetière d'Allèves.

Dominique Maricau, notre accompagnateur fin connaisseur des Aigles royaux, a déjà passé de nombreuses heures à observer les falaises du défilé de Banges.

Ceci a permis au groupe d'observer le nid, difficile à distinguer au sein de ces immenses falaises.

De 9h à 10h15, la femelle couve, sans quitter le nid.

Le mâle n'est pas apparu durant ce temps d'observation.

Voici un site à suivre afin de s'assurer que la nidification sera fructueuse....

La bulle de quiétude mise en place garantira la tranquillité nécessaire à ce couple d'Aigle royal.



Couple du Mont de la Buffaz

C'est à la station d'Aillon-le-jeune, au hameau de Panloup, que le groupe se dirige ensuite.

Un couple est présent, bien expressif, l'aire est sans nulle doute convoitée.

Les bénévoles pourront ainsi observer des vols en feston, typiques d'un comportement territorial. La femelle effectue plusieurs aller-retours à l'aire située sur un arbre, ce qui n'est pas commun dans les Bauges.

Le comportement de la femelle laisse présager une ponte imminente. Des parapentistes effectuent des passages fréquents à proximité de l'aire pendant la séquence d'observations, mais poursuivent rapidement en direction du Colombier. Le vol de la femelle est perturbé mais sans comportement agressif envers les parapentistes.

Ici aussi, la bulle de quiétude et un suivi régulier du couple permettront, on l'espère, l'observation de l'envol du ou des aiglon(s)...