

## Deux petits Balbuzards pêcheurs sont nés dans la Réserve Naturelle Nationale du Val d'Allier !

Au mois de mars 2018, au retour de migration des Balbuzards, un couple a entamé la construction d'un nid sur un grand arbre surplombant la rivière Allier sur la commune de la Ferté-Hauterive. La couvaison commençait alors dès fin avril. Au regard de l'enjeu important (premier couple nicheur en Auvergne Rhône Alpes), l'équipe de la Réserve Naturelle et la LPO Auvergne ont décidé de se mobiliser tout au long de la saison de reproduction pour protéger la reproduction.

Le Balbuzard pêcheur est un rapace nicheur rare avec seulement une quarantaine de couples recensés en France continentale. Son installation était attendue depuis longtemps dans le val d'Allier, et notamment dans le secteur classé en Réserve Naturelle, axe migratoire important pour l'espèce au niveau du bassin de la Loire. Depuis 2016, un couple essayait de s'installer dans le secteur « cœur » de la Réserve. Les deux premières années se sont traduites par la construction d'un nid rudimentaire et partiellement dégradé par les tempêtes de juin 2017. De retour dès le mois de mars 2018, le couple a entamé la construction d'un nid beaucoup plus volumineux et a commencé la couvaison à la fin avril. L'emplacement de l'aire répond aux exigences de l'espèce : site élevé, offrant un large champ visuel et à proximité des lieux de pêche.

Au regard de l'enjeu important généré par cette espèce, l'équipe de la Réserve et la LPO Auvergne ont décidé de se mobiliser. Ainsi, tout au long de la saison de reproduction, de mars à août, éco-volontaires, stagiaires, personnel de la Réserve et garderie ONF se sont relayés afin de suivre précisément l'avancée de la reproduction et surtout de s'assurer du respect du périmètre de quiétude. Ces intervenants ont aussi eu pour mission de sensibiliser l'ensemble des usagers du val d'Allier (naturalistes, photographes animaliers, canoéistes, pêcheurs...) à la fragilité de cette espèce, particulièrement sensible au dérangement. En effet, des perturbations à proximité du nid (moins de 300 mètres) risquaient de compromettre la reproduction et entraîner l'abandon du site. Une signalétique spécifique a été apposée sur les deux points d'accès menant au nid. Le nid, visible de très loin, se prêtait à de superbes observations tout en restant à une distance raisonnable.

Ce sont finalement deux poussins de Balbuzard qui ont vu le jour et dont les parents se sont occupés jusqu'à leur départ en fin d'été... Ce bilan très positif montre l'efficacité du dispositif mis en place. Cette réussite prouve que la préservation d'espèces sensibles et le maintien de certaines activités récréatives ne sont pas obligatoirement incompatibles...

Espèce fidèle à son site de reproduction, le couple reviendra probablement dès le printemps prochain pour une nouvelle nidification. Soyons donc attentifs et guettons avec impatience son retour !



Balbuzard et sa proie - Francis Journeaux



Nid observé à la longue vue pour éviter le dérangement - LPO Auvergne

### CONTACT PRESSE

Laëtitia DUROUX - Chargée de communication  
Tél. 07 76 01 26 57 - laetitia.duroux@lpo.fr

### CONTACT LOCAL

Guillaume LEROUX - Conservateur de la Réserve  
07 77 82 88 22 - guillaume.leroux@lpo.fr