

GYPAÈTE BARBU

PYRÉNÉES VERSANT NORD



CIRCULAIRE n° 75

- Juillet 2017 -

Les opérations techniques concernant le suivi et la restauration de la population de Gypaète barbu nord pyrénéenne, sont coordonnées par la LPO et réalisées par un réseau de partenaires dans le cadre du Plan National d'Actions Gypaète barbu piloté par la DREAL Nouvelle Aquitaine.

Le réseau « Casseur d'os » est composé des organismes suivants en 2016:

Associations naturalistes :

- Association des Naturalistes Ariègeois (ANA)
- Cerca Nature (CN)
- Groupe Ornithologique des Pyrénées et de l'Adour (GOPA)
- Groupe Ornithologique du Roussillon (GOR)
- Nature Midi-Pyrénées (NMP, NMP CL 65)
- Nature Comminges (NC)
- Ligue pour la Protection des Oiseaux (LPO, LPO Aude, LPO-Aquitaine)
- Saiak
- Parc National des Pyrénées (PNP)
- Office National de la Chasse et de la Faune Sauvage (ONCFS / SD 64, SD 65, SD 31, SD 09, SD 66, SD11)
- Office National des Forêts (ONF / SD 64, SD 65, SD 31, SD 09, SD 66, SD11)
- Fédération des Réserves Naturelles Catalanes (FRNC)
- Réserves Naturelles Régionales du Pibeste-Alhouet, d'Aulon et de Nyer (RNR-65 et 66)
- Parc Naturel Régional des Pyrénées Catalanes (PNR PC)
- Fédération Départementale des Chasseurs de la Haute-Garonne (FDC 31)
- Association des Pâtres de Haute Montagne (APHM)

Plusieurs organismes pyrénéens et des observateurs indépendants coopèrent ponctuellement à ce suivi.

Sommaire

- 1. Bilan intermédiaire de la reproduction 2017 p 2.
- 2. Les malheurs du jeune gypaète de l'Aude p.3
- 3. Des visiteurs andalous dans les Pyrénées p.4



Photo Mickael Kaczmar - ONF

1. BILAN INTERMEDIAIRE DE LA REPRODUCTION

- PYRÉNÉES FRANÇAISES

Il restait encore 17 reproductions en cours fin avril 2017 pour 44 couples/trios territoriaux présents.

Dép.	64	65	31	09	11	66	Total
Couples/trios	11	13	3	9	2	6	44
Pontes	9	11	2	5	1	6	34
Pontes ?	2	2	0	2	0	0	5
Poussins éclos	5	8	1	2	1	2	19
Poussins fin avril	5	8	0	2	1	1	17

Que sont devenus ces 17 poussins en ce début du mois de juillet ?

Département des Pyrénées-Atlantiques (64): les 5 poussins ont été élevés jusqu'à l'envol : 2 jeunes ont été élevés au Pays Basque, cela faisait 10 ans que cela n'était pas arrivé. Le jeune du territoire A3 (élevé sous surveillance) s'est envolé le 10/07 et celui du territoire B2 (site protégé par une convention communale) s'est probablement envolé entre le 10 et le 20/06; 3 jeunes ont été élevés en Béarn (parc national) sur les territoires C2, C3 et C5 dont au moins 1 n'était pas encore envolé le 08/07.

Département des Hautes-Pyrénées (65): les 8 poussins ont été élevés jusqu'à l'envol. Le jeune du territoire D4 s'est envolé le premier entre le 31/05 et le 14/06. Les poussins de D2, D2E et D5 (parc national) se sont envolés autour du 25/06. Le jeune de D7 (parc national) s'est probablement envolé fin juin ou début juillet ; le jeune de E1 est encore à l'aire ; les 2 jeunes des territoires F1E et F1W (parc national) étaient envolés le 11/07.

Département de l'Ariège (09): les 2 poussins ont élevés jusqu'à l'envol. Le poussin du territoire H5 (APPB) s'est probablement envolé le 24/06 et celui de H6 s'est envolé fin juin ou début juillet (3^{ième} reproduction consécutive réussie sur ce territoire colonisé en 2006).

Département de l'Aude (11) : le poussin du territoire K1 a été bagué le 22/04 mais il a dû être capturé pour être soigné le 25/05 (voir chapitre suivant).

Département des Pyrénées-Orientales (66) : le poussin du territoire J4 ne s'est pas encore envolé (réserve naturelle).

Les derniers envols sont attendus avant fin juillet. La plupart des sites où les reproductions ont réussi sont protégés (convention communale, parc national, APPB, réserve naturelle).

Il est donc probable qu'il y ait 16 jeunes à l'envol en 2017 + 1 jeune non volant en soin. Pour rappel, il n'y avait eu que 9 jeunes en 2015 et 11 en 2016.

-CORSE

Les 4 couples n'ont élevé aucun jeune. 2 œufs ont été prélevés le 22/02 dans le cadre d'un projet de sauvegarde de la souche génétique, mais ils étaient stériles. 2 jeunes issus de captivité ont été réintroduits par la VCF et le PNRC le 03/06 pour la 3^{ième} année consécutive. Source : www.gypaete-corse.com

-ALPES FRANCAISES

Bilan à confirmer : 13-14 couples ont élevé 8 poussins, 3 dans le Mercantour, 2 en Savoie et 3 en Haute-Savoie. Source : Etienne Marlé (ASTERS).

2. LES MALHEURS DU JEUNE GYPAETE DE L'AUDE

Le couple local et un adulte intrus (portant un émetteur mais pas de marques alaires) ainsi qu'un vautour moine, était présents le 22/04, le jour où le poussin nommé Flamadel a été bagué (mais pas équipé d'émetteur car il ne faisait que 3,5 kg et n'était pas assez développé) dans le cadre du Life Gypconnect.

Le 23/04, le couple nicheur coloré est présent sur le site et l'adulte clair (l'intrus) est encore observé. Le jeune est nourrit le 28/04 par un adulte tandis que 2 autres sont observés sur le site : pas d'animosité notée entre les adultes. Le 29/04, 4 ad/subadultes sont observés sur le site et le jeune Roc Genèse né en 2016 est aussi signalé dans le secteur : forte concentration d'oiseaux.

Le 02/05, un adulte est observé à l'aire avec le jeune tandis que 2 autres sont en vol. Le 03/05, Flamadel est en forme et un comportement amoureux démonstratif du couple est constaté alors qu'un 3ème adulte reste en retrait.

Les 3 adultes et Flamadel sont encore observés le 14/05 : 2 adultes volent ensemble mais avec hostilité et dans l'aire, Flamadel tient sa patte en l'air, serres écartées, il ne peut pas l'utiliser pour marcher, il tombe ! Que s'estil donc passé ?

Le 15/05, le problème au tibia/tarse de Flamadel se confirme. Le 16/05, Flamadel se gratte avec sa patte gauche mais ne peut toujours pas la poser. Le 21/05, le diagnostic du Dr Vilagines qui s'est déplacée en urgence un jour férié (merci à elle!), confirme une probable luxation du tibia/tarse: le 25/05 Flamadel est retiré de l'aire pour être soigné par la LPO-Aude et grimpeurs sollicités pour le baguage; il est transféré en centre de soins dans l'Hérault. Le même jour, 2 adultes et un subadulte sont présents sur le site. Flamadel a-t-il été blessé au cours d'un conflit intraspécifique dans l'aire, ou bien en tentant de dégager sa patte des branches de l'aire ?

Le couple est contacté le 31/05 ainsi que 3 autres individus (ce territoire est décidément très prisé!). Flamadel souffre et ne se nourrit plus et le centre de soins de l'Hérault réagit aussitôt (merci à lui!) et prépare son transfert à Lérida afin qu'il reçoive les soins du vétérinaire expert Alex Llopis (VCF) responsable du centre de soins et de reproduction en captivité de Vallcalent (CAT); il arrive vivant à Vallcalent le 01/06. Ce transfert a été possible grâce à l'efficace réactivité des DREAL NA et MP (bravo à eux!).

Le 09/06 Flamadel semble aller mieux mais il ne se nourrit pas tout seul et ne pose pas sa patte, mais le 28/06 juin, il mange tout ce qui lui est donné, il boite mais s'appuie sur sa patte grâce à une attelle en fer forgée spécialement pour lui!

Grâce à cette chaine de bonnes volontés mobilisées autour de ce jeune gypaète, il a pu être sauvé de façon inespérée, mais il restera boiteux.



Photo Dr Llopis

3. DES VISITEURS ANDALOUS DANS LES PYRENEES

Deux jeunes gypaètes réintroduits en Andalousie sont venus visiter les Pyrénées.

L'un d'eux, Tugia, a été observé le 22 juin dans la réserve naturelle du Pibeste dans les Hautes-Pyrénées, par Charles Hopper (GOPA). Cet oiseau est remonté jusque dans les contreforts des Cévennes, un déplacement très positif qui présage une posible connection future entre les populations d'Europe de l'ouest.



Photo Charles HOPPER (GOPA)

N'oubliez pas de nous envoyer vos données de suivi et de nourrissage dès que possible.

En vous remerciant tous pour votre coopération à ce programme de sauvegarde,

Martine Razin

Coordination Casseur d'os

Contact / volet technique : martine.razin@lpo.fr - Tel : 06 43 77 94 79 -

 $Contact \ / \ volet \ m\'ediation: {\color{red} \underline{vadim.heuacker@lpo.fr}}$

Contact / volet communication et aspects administratifs : philippe.serre@lpo.fr