Premier état des lieux de la réintroduction du Gypaète barbu dans les Grands Causses, le 25 juin 2012.

Le 13 juin 2012 à Meyrueis en Lozère, le projet de lâcher de Gypaètes barbus dans les Grands Causses a abouti avec la libération de trois jeunes oiseaux. Il s'agit de deux jeunes mâles et une jeune femelle : BASALTE, MEIJO et CARDABELLE. Ces trois Gypaètes barbus ont été élevés respectivement au Zoo de Berlin et dans les centres d'élevages de Catalogne et d'Andalousie. Ils ont été présentés aux partenaires locaux du projet, rassemblés sur la pelouse du Camping de la Cascade à Salvinsac. A cette occasion, les enfants des écoles et des centres de loisirs de la région leur ont donnés leurs noms. Ensuite, ils ont été placés dans une cavité située sur le flanc sud du Causse Méjean dominant la Jonte.



Photos des oiseaux dans la cavité de lâcher.

L'origine du projet

Ce projet est né des travaux de spécialistes internationaux et s'inscrit dans le Plan National d'Actions en faveur de cette espèce en France. Il s'agit de lâcher de jeunes individus afin que ceux-ci forment un noyau de population dans les Grands Causses et par leurs déplacements établissent des échanges entre les populations alpines et pyrénéennes, recréant ainsi la métapopulation originelle de cette espèce en Europe.

C'est donc l'aboutissement de plusieurs programmes de longue haleine : D'une part, la réintroduction du Gypaète barbu dans l'arc Alpin, dont le lien avec les Pyrénées est une étape importante.

Et d'autre part, l'arrivée de cette espèce dans les Grands Causses complète la réintroduction de la cohorte des vautours européens dans cette région emblématique.

Cette opération est portée par la LPO Grands Causses et soutenue par de nombreux partenaires techniques, institutionnels et financiers : le Parc national des Cévennes (PNC), le Parc naturel régional des Grands Causses (PNRGC), le réseau International Bearded Vulture Monitoring, la « Vulture Conservation Foundation » (VCF), l'Union européenne, l'Etat français, les départements de la Lozère et de l'Aveyron, les communes de Meyrueis et de Nant, les associations naturalistes et les structures d'éducation à l'environnement locales, Asters, la Fondation Nature & Découvertes, CEMEX... Tous ces partenaires et tous les interlocuteurs locaux ont été associés à ce projet tout au long de sa mise en place.

Après l'étape du Vercors en 2010, ce premier lâchers dans les Grands Causses en 2012 sera suivi par d'autres tous les ans, sur une période d'au moins 10 années, sur deux sites de réintroduction. Le premier utilisé en 2012 est situé en Lozère, sur le territoire du Parc national des Cévennes (PNC) et l'autre en Aveyron, aux confins du PNRGC, sera lui utilisé la seconde année des lâchers, en 2013. Puis, les années suivantes, les deux sites recevront alternativement les prochains jeunes oiseaux de cette opération.

Journal de bord

Ces trois jeunes gypaètes ont donc été lâchés, selon la technique dite du « taquet », sur le site lozérien situé sur le territoire du Parc national des Cévennes.

A la demande du PNC et du Préfet de Lozère, c'est un évènement intimiste qui a été organisé le 13 juin 2012 à Meyrueis pour célébrer l'arrivée de ces nouveaux habitants.

Agés de 90 jours environ, ces jeunes oiseaux non volants, ont été installés dans une cavité aménagée pour une durée d'environ un mois. L'objectif étant que les oiseaux s'imprègnent de cet environnement des Grands Causses avant de prendre leur envol de leur propre chef. Ils s'approprient ainsi le site, dans lequel nous espérons qu'ils s'épanouiront lorsqu'ils seront adultes.



Photos du poste d'affût



Une équipe de cinq personnes, composée de bénévoles et de stagiaires, assure une surveillance quotidienne des oiseaux, du lever jusqu'au coucher du soleil. Un membre de l'équipe de la LPO Grands Causses ou un agent du PNC est également présent chaque jour pour coordonner ce suivi. La surveillance est effectuée depuis un poste d'affut aménagé en bordure de crête, à 150 mètres des oiseaux.

En dessous, dans la vallée, un poste d'accueil a été mis en place, au Camping La Cascade à Salvinsac, afin d'accueillir toute les personnes intéressées par le projet et de permettre aux visiteurs d'observer les oiseaux de loin, à l'aide de longues vues. Cet accueil est assuré à tour de rôle par les mêmes bénévoles et stagiaires. Ce dispositif vise notamment à éviter toute proximité avec les oiseaux, en permettant de les observer depuis la vallée et en évitant que les visiteurs ne se rendent au poste d'affût.

Merci donc de ne pas se rendre au poste d'affût mais de venir voir les oiseaux depuis le Camping de la Cascade à Salvinsac sur la commune de Meyrueis.

Les jours suivants le lâcher ont été marqués par de malheureux événements. MEIJO, le jeune Gypaète originaire du Zoo d'Ostrava et élevé au Centre d'élevage de Catalogne, a vu sont état de santé se détériorer. Cet oiseau manquait déjà de poids lors de son arrivée et suscitait alors quelques inquiétudes. A la suite d'une interaction survenue dans la cavité avec la

femelle CARDABELLE, il semblait avoir une aile douloureuse. Au regard de son état de santé, il a été rapidement rattrapé et conduit, le 16 juin 2012, chez Marie-Pierre PUECH une vétérinaire spécialisée. Cette dernière conclut, d'après les radios notamment, à une entorse de l'épaule et un grand état d'affaiblissement et décida de garder l'oiseau en observation quelques jours. Le lendemain sont état ne s'est pas amélioré et il est mort le matin du 18 juin 2012. L'autopsie pratiquée rapidement et les analyses vétérinaires, dont les résultats sont arrivés le 24 juin 2012, ont mis en évidence que MEIJO était atteint, déjà avant sont arrivée dans les Grands Causses, d'une septicémie colibacillaire généralisée. Cette affection aggravée par son faible poids et par son entorse est venue à bout des ses forces.



Photo de MEIJO avant son autopsie

Ce type d'aléas n'est pas rare dans les programmes de réintroduction, mais cette perte précoce a freiné considérablement notre enthousiasme et nous avons attendu d'en savoir plus grâce aux analyses pour partager cette triste nouvelle.

De leur côté, les deux autres jeunes gypaètes, BASALTE et CARDABELLE, se portent parfaitement bien! Les observations ont permis de les voir prendre progressivement de l'assurance et entrainer intensément leur musculature. Ils effectuent même de petits sauts « planés » dans la cavité. Tous deux sont de plus en plus à l'aise dans leurs déplacements, se nourrissent régulièrement de petits os, se toilettent et s'ébattent avec énergie.

Tout semble en bonne voie pour leur envol, prévu à la mi-juillet.

Un suivi post envol de BASALTE et CARDABELLE sera réalisé à l'aide de balises GPS qui ont été posée sur leur dos le 24 juin 2012. Cette opération a été réalisée par Daniel HEGGLIN, qui pose ce type de balises dans tous les programmes de réintroduction de Gypaète barbu dans les Alpes.

Plusieurs localisations seront transmises par ces balises afin de connaître la position des oiseaux et leurs déplacements. A partir de ces informations, les deux jeunes gypaètes seront suivis partout où ils voyageront pendant les deux à trois prochaines années.

A partir du 20 juillet prochain, vous pourrez d'ailleurs visualiser ces déplacements quasiment en temps réel depuis notre site internet, à l'adresse suivante : http://rapaces.lpo.fr/vautours/gypaete

Comment participer?

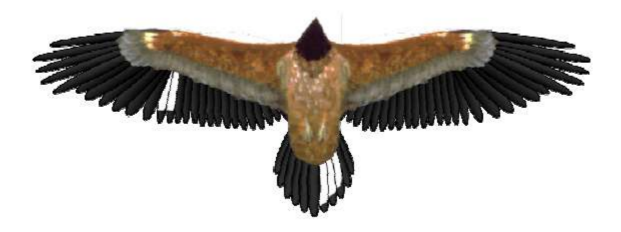
Chacun d'entre vous peut aider ce programme en nous aidant à connaître les déplacements des Gypaètes : signalez vos observations à la LPO Grands Causses, au Parc national des Cévennes ou au Parc naturel régional des Grands Causses ; repérez les marques alaires et photographiez, si vous le pouvez, en restant à distance, les Gypaète en vol.

Une fiche d'observation sera également téléchargeable sur notre site.

Les Gypaètes seront encore peu nombreux dans le ciel des Grands Causses où les autres vautours sont déjà bien visibles et en plus grand nombre. Alors armez-vous de patience, à vos jumelles et longues-vues! Profitez des panoramas des sentiers des gorges et des causses et la chance peut-être vous sourira...

Présentation des oiseaux

BASALTE – Mâle né le 12 mars 2012, au Zoo de Berlin Bague rouge à droite et rouge et argent à gauche



CARDABELLE – Femelle née le 15 mars 2012, au centre d'élevage de Guadalantin en Andalousie.

Bague rouge à droite et vert et argent à gauche



English Summary

On the 13th of June 2012, the reintroduction of bearded vultures in the "Grands Causses" succeeded with the release of three young birds. These are two young males and a young female, called: BASALT, MEIJO and CARDABELLE. They were respectively raised at the Zoo of Berlin and in the breeding centers of Catalonia and Andalusia. They were presented to the partners of the project, gathered on the lawn of the "Camping de la Cascade" close to Meyrueis in Lozère. To this occasion the children from the schools of the area gave them their names. Then they were placed in a cavity situated on the south side of the Limestone plateau called "Causse Méjean" dominating the river Jonte.

Unfortunately, MEIJO one of the nestlings born in Ostrava ZOO and raised in Catalonia has died short time after the transfer to the release site in Grands Causses. It seems there was something wrong regarding its development (low weight). Its behavior at the release site was not at all alarming (intake of food, cleaning of feathers), but it had to be rescued after a conflict with one of the other nestlings.

The bird was immediately brought to a specialized veterinarian, but did not recover.

The report of the post necropsis and mortem analysis is not fully known yet, we are waiting for additional bacteriological results. Nevertheless there are some indications that the bird suffered from a general bacteriological infection. We know that this kind of sad event can occur in the programs of reintroduction, but this premature loss slowed down considerably our

enthusiasm and we waited of to know more about MEIJO's affection, thanks to bacteriological analyses, to share this sad news.

However, the two other young bearded vultures, BASALT and CARDABELLE, go perfectly well! The observations allowed to see them getting more and more agile and training intensely their young wings. They make even small "glided" jumps through the cavity. Both are more and more comfortable in their movements, they feed regularly on small bones, clean their feathers well and behave with energy.

Everything seems on the right track for their first flight, planned in mid-July.

A follow-up monitoring of BASALT and CARDABELLE will be done by means of the GPS transmitters which were put on their back on June 24th, 2012. This operation was realized by Daniel Hegglin, who puts this type of transmitters in all the programs of bearded vulture releases.

--- 0 ---

Raphaël NEOUZE et Noémie ZILETTI – LPO Grands Causses

