

Bilan des observations IOD gypaète sur la Savoie, le 6 octobre 2018

Depuis 2006 se déroule sur tout l'arc alpin une opération de grande envergure, l'**International Observation Day (IOD)** visant en début de saison de reproduction du gypaète barbu à vérifier la présence des couples connus, à découvrir de nouveaux couples en cours d'installation, voire même à estimer la population globale de gypaètes barbuis sur le massif.

Cette année sur notre département, 64 observateurs ont pris part à l'IOD, sur 37 postes d'un dispositif organisé conjointement par le Parc national de la Vanoise et la LPO Savoie. Le bilan de cette journée a permis de contacter un minimum de 26 gypaètes différents...

● Les adultes

Côté Tarentaise, en ce qui concerne les sites de présence des adultes et/ou de nidification, le noyau à l'origine centré sur la Vanoise semble vouloir prendre de l'ampleur :

- **2 adultes aux Chapieux** vus rechargeant l'aire, il s'agit sans doute d'un, ou des mêmes individus contactés sur Sainte Foy-Tarentaise puis sur le col du Petit Saint Bernard, les trajets et horaires semblent compatibles pour au moins l'un d'eux, mais différents de ceux de Peisey et Val d'Isère car simultanés ;
- **2 adultes à Peisey** accompagnés d'un jeune de l'année (sans doute **Perceval**), en navette entre les deux sites utilisés ces dernières années ;
- **2 adultes à Val d'Isère**, passant plusieurs heures à l'aire ;
- **1 adulte minimum à Pralognan**, sur ce nouveau site qui a mené le jeune **Pralo** à l'envol en 2018.

La situation semble plus complexe en Haute-Maurienne, où **3 adultes minimum** ont été contactés circulant **entre Bessans et Termignon**, avec *a priori* d'après les suivis récents une nouvelle installation en cours entre ces deux sites reproducteurs.

- **2 adultes** présents également **à Bramans** dans le vallon d'Étache, sur les mêmes circulations que le gypaète **Kira** qui s'y était installé il y a quelques années mais avait été retrouvé mort.
- quant **à Valloire**, les **2 adultes** au comportement de plus en plus territorial étaient au rendez-vous... Individus différents du trio nouvellement installé en Oisans, qui en 2018 a mené le jeune **Muzelle** à l'envol.

● Les immatures

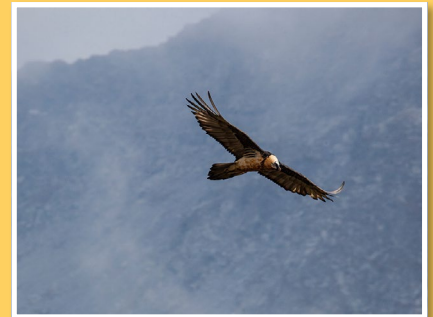
Pour les immatures, un minimum de **10 « têtes noires » différents de 2 à 3 ans** étaient contactés ce jour-là, avec une forte concentration en Haute-Tarentaise le long de la frontière italienne, dans ces vallons fréquentés de façon récurrente par le loup les semaines précédentes (ce qui n'est pas sans rappeler le même phénomène lors de l'IOD 2017, et en ce début d'été ... mais en Haute-Maurienne). Le seul identifié, à ses marques décolorées, était **Léoux**, lâché dans les Baronnies en 2017.

● Les juvéniles

Et **2 juvéniles** minimum ont également été vus lors de cette journée, sur Peisey et près de Modane.



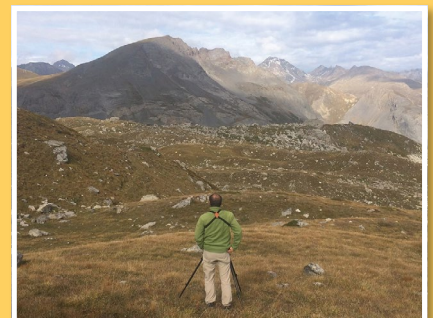
Poste « La Crosta », Bramans • Photo J. Draperi



Adulte contacté au « Dou de la Motte », Col du Petit S' Bernard • Photo G. Brun



Immature, 2^e année contacté au « Sommet du Louprama », S^{te} Foy-Tarentaise • Photo D. Mouchéné



Poste « La Clapière », Valloire • Photo S. Haberer

Retrouvez toutes les informations et les photos de cet IOD sur le site développé par Dominique Mouchéné :

<http://dominique.mouchene.free.fr/ben>

En suivant les différents liens, vous pouvez :

- visualiser les différents postes et les individus contactés par catégorie d'âge ;
- zoomer sur un poste en cliquant sur une punaise et afficher les détails transmis de ce secteur (individus, photos, horaires et cartes de circulation).

Le parc de la Vanoise donne les nouvelles Zones de Sensibilité Majeure (ZSM) mises en place sur les sites de nidification potentiels :

<http://www.vanoise-parcnational.fr/fr/actualites/chut-les-gypaetes-barbus-se-preparent>

Bien sûr dépendante des conditions d'observation, de distance, de météo, etc, la réussite d'une telle opération dépend aussi de la qualité du rendu des informations collectées par les observateurs, qui comme le monitoring le soulignait récemment, augmente chaque année avec l'expérience des passionnés toujours plus nombreux. L'intérêt de la photo, même « basique », à distance, n'est plus à démontrer d'autant plus dans les cas d'observations multiples sur un site, ou de postes rapprochés (pour tenter de dissocier les individus grâce à d'éventuelles particularités).

Pour exemple, ces quatre clichés de qualité variable, ont permis lors de l'analyse de confirmer les observations de terrain en dissociant des oiseaux avec des particularités « basiques », en confrontant des individus contactés sur différents postes, voire d'estimer un âge...

Valloire, ou l'expansion actuelle de l'espèce – Comme précisé en début de bilan, des gypaètes en phase d'installation supposée ou espérée... sont désormais contactés à distance du massif de la Vanoise. Nous avons tous une place à prendre dans le suivi de ces sites, à fréquenter le plus souvent possible en ce début d'hiver tant qu'ils sont accessibles, pour collecter un maximum d'indices (circulation des oiseaux, photos, perchoirs utilisés, transport de matériaux, etc).

Photos prises le jour de l'IOD des deux adultes en phase d'installation supposée ou espérée à Valloire.



Photo V. Rémyot



Photo D. Chalaron

**N'hésitez pas à nous contacter
si vous envisagez de vous y rendre dans ce but...
Et merci à tout le réseau !**

L'équipe IOD 2018 :

Françoise Nolibois (mise en page), Dominique Mouchéné (carte dynamique), Bénédicte Chomel (organisation, compte-rendu et contact avec vous tous, le réseau d'observateurs et de participants, sans qui rien ne serait possible – journée comptage, informations pour l'organisation des postes et contributions au suivi tout au long de l'année –).



Les photos permettent de différencier les individus contactés, Ste Foy • Photos B. Chomel

- 1 Adulte A.
- 2 Tête noire 2/3 ans, avec beaucoup de mues.
- 3 Tête noire, type 2^e année, surnommé ce jour « Encoche à gauche » et surement recontacté plus tard sur Peisey puis Champagny.
- 4 2^e année Léoux, avec ses marques décolorées.