

# Réintroduction du gypaète barbu dans les alpes

## Le gypaète barbu *Gypaetus barbatus*

Répartition :	Europe (Pyrenée, Alpes, Corse, Grèce, au total env. 100 couples), Asie (Turquie jusqu'à l'Himalaya) et Afrique (Atlas, Haut Plateau de l'Ethiopie et du Kenya, les montagnes du Drakensberg)
Habitat :	montagnes
Alimentation :	os, charognes
Poids :	4,5–7 kg
Envergure :	2,5–2,8 m
Site de nidification :	anfractuosités rocheuses
Période de nidification :	au plus fort de l'hiver
Ponte :	1–2 œufs
Durée d'incubation :	55–58 jours
Durée de séjour au nid :	4 mois
Maturité sexuelle :	vers 5–7 ans
Durée de vie :	plus de 50 ans dans les zoos 30–50 ans en liberté



## Extermination en 1900

Le gypaète barbu a été exterminé dans les Alpes au début du 20<sup>e</sup> siècle. En 1913, le dernier gypaète a été tiré dans la vallée italienne d'Aoste. La dernière nidification en Suisse a eu lieu en 1885 à Vrin, dans l'Oberland grison. Considéré comme un prédateur sanguinaire, le « vautour des agneaux » a été impitoyablement persécuté. De plus, le déclin massif des effectifs de chamois, bouquetins et cerfs à la fin du 19<sup>e</sup> siècle, a diminué l'offre alimentaire de ce charognard inoffensif.

## Réintroduction

Le but du projet de réintroduction commencé en 1978, est de permettre au gypaète barbu de redevenir indigène dans les alpes. Pour la réintroduction, seuls de jeunes oiseaux nés en captivité ont été utilisés. De nombreux zoos ont

collaborés à un programme d'élevage coordonné à un niveau international; en Suisse, il s'agit du zoo de Bâle, du Tierpark Dählhölzli de Berne, du Tierpark de Goldau SZ et du parc animalier de La Garenne VD. L'effectif d'élevage comprend env. 100 gypaètes barbuis. Les quatre sites de lâcher ont été soigneusement choisis. Jusqu'en 2005, 137 jeunes gypaètes barbuis ont été relâchés; précisément depuis 1986 dans le Rauristal (Hohe Tauern, A), depuis 1987 en Haute-Savoie (F), depuis 1991 en Engadine (CH) et depuis 1993 dans la région Argentera/Mercantour (I, F). Dans le Parc National Suisse, plus de 20 jeunes gypaètes barbuis ont été relâchés jusqu'à présent.

## Premiers succès

Environ 100 oiseaux ont survécu jusqu'à présent. En 1997, la première nidification réussie de gypaètes barbuis réintroduits a eu lieu en Haute-Savoie. Au total, jusqu'en 2005 y compris, 27 nidi-



fications réussies sont connues en France et en Italie. (2005 : 7 couples). Pour la Suisse et l'Autriche, de telles peuves n'ont pas encore été obtenues.

Le but à long terme est de constituer dans les Alpes une population de gypaètes barbus, absolument indépendante de l'homme. Pour le moment, un effectif minimal de 8–10 couples est espéré. Finalement, un retour réussi du gypaète barbu dans les Alpes n'est possible que si les hommes adoptent un autre comportement vis-à-vis de lui que la génération qui a exterminé un « dangereux vautour des agneaux ».

### Adresses

- Réseau Gypaète Valais,  
Centre nature,  
3970 Salgesch,  
Tél. 027 456 88 56,
- Fondation Pro Bartgeier,  
Dr Chasper Buchli,  
Chasa Bellavista,  
7530 Zernez  
Tél. 081 856 16 40  
Fax 027 456 88 58
- Parc National Suisse,  
Maison du parc,  
7530 Zernez,  
Tél. 081 8561378,  
Fax 081 8561740
- Bündner Natur-Museum,  
Dr Jürg Paul Müller,  
Masanserstr. 31,  
7000 Chur  
Tél. 081 257 28 41
- [www.bartgeier.ch](http://www.bartgeier.ch)

---

**Toutes les observations de gypaètes barbus peuvent et doivent être annoncées à une des adresses sus-mentionnées avec la date, l'heure et le lieu de l'observation. Quelques plumes des jeunes sont décolorées lors du lâcher. Ainsi, ils ont un dessin individuel pendant 2 à 3 ans.**

---

