

# AG 6 mai 2023

## Col du Lautaret

Bienvenue !





## Ordre du jour

Bilan d'activité  
Budget

Partenariats

Agrément protection de la nature

Animation 2023

Site Internet : Webmaster

Flyer Envergures

Buff Envergures

Gypa

Aigle

Vautours

# Bilan d'activité

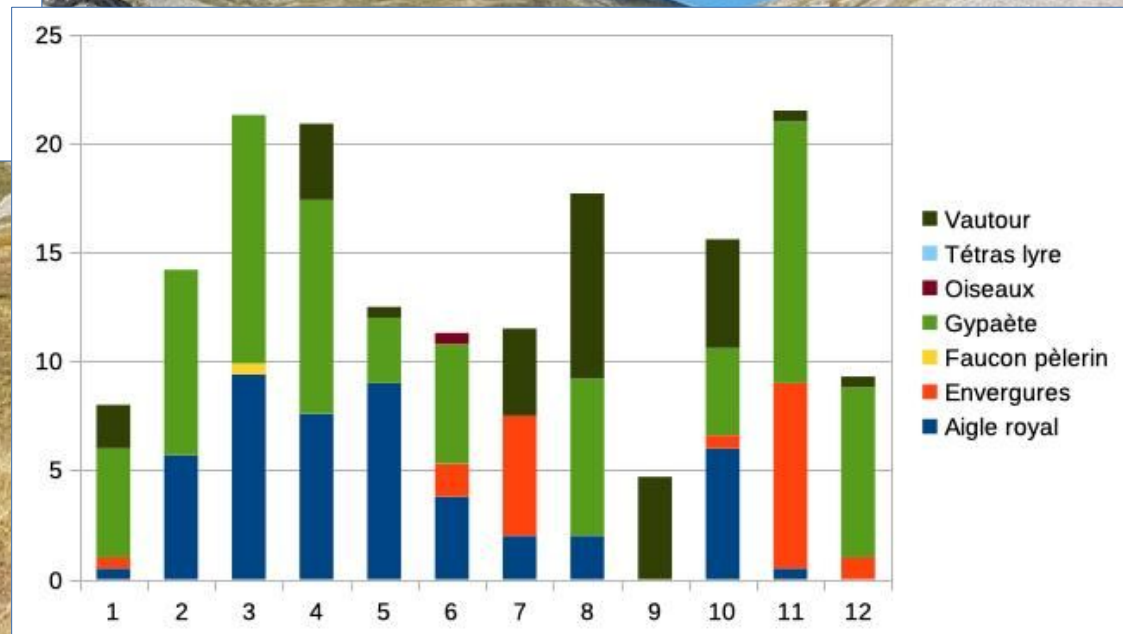
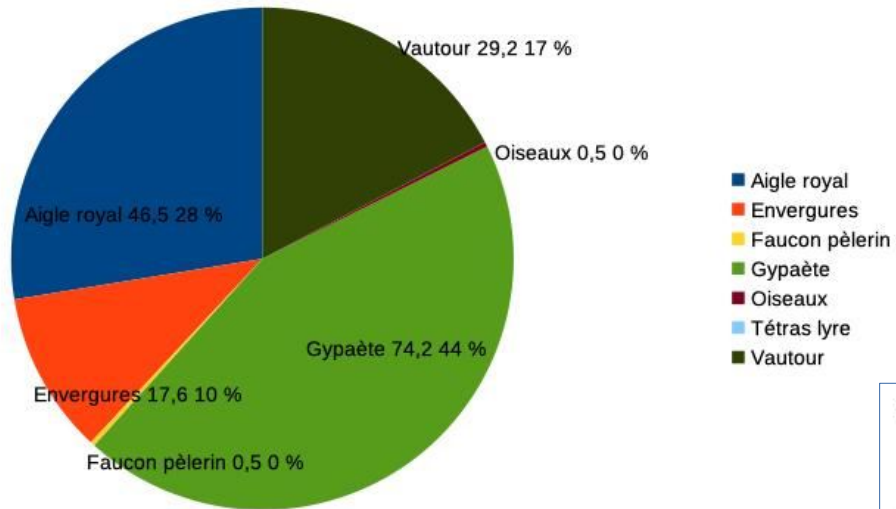


**ENVERGURES ALPINES**

**Bulletin n°7**

**janvier – décembre 2022**





Budget



Gestion 2022

[/Users/christian/Documents/Envergures alpines/AG 230506 Lautaret/1.1 Budget/2. GESTION EA 2022.pdf](#)

BP 2023

[/Users/christian/Documents/Envergures alpines/AG 230506 Lautaret/1.1 Budget/BP 2023.pdf](#)

# Partenariats

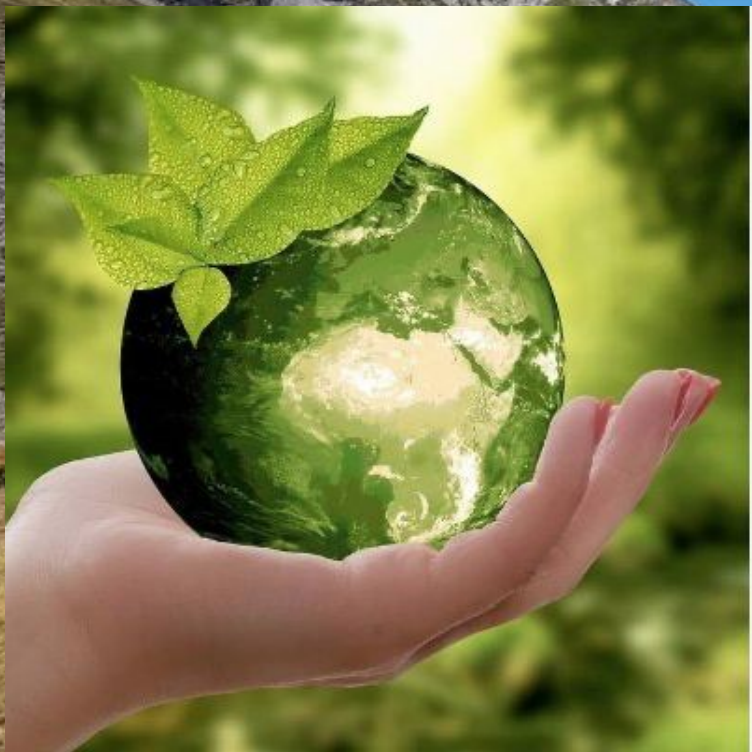


[/Users/christian/Documents/Envergures alpines/Partenariats:conventions/PNE/Convention 2023/PNE.Envergures convention 2023 original.pdf](#)



[/Users/christian/Documents/Envergures alpines/Partenariats:conventions/PNRQ/Convention\\_PNRQ-EnvergureAlpine\\_2023-2025\\_v2 SAMY\\_CC.pdf](#)

## Agrément protection de la nature



[/Users/christian/Documents/Envergures alpines/AG 230506 Lautar et/4. Agrément prot nat/ Agrément prot nat Samy.pdf](#)

# Animations



# Webmaster

Page : Actualités

www.enverguresalpines.com

## Envergures alpines

Gérer les colonnes | Modifier l'arrière-plan de la colonne | Section: Sans titre

Colonne 1 | Bande

Aigle royal Hautes-Alpes  
Reproduction 2023

fin avril 2023 : chez les aigles royaux

Les aigles royaux couvent un peu plus tard que les gypaètes barbus ; la ponte intervenant environ 3 mois après (troisième décade de mars). Ils couvent 43- 45 jours, les éclosions ont donc lieu fin avril début mai. Cinquante-six territoires sur les quatre-vingt (+/- 2) que nous avons recensés ont fait l'objet de visites.

Alors que nous n'avons pas obtenu d'informations définitives pour certains, vingt-cinq ont entrepris de nicher ainsi que le montre la carte ci-contre. Bientôt les premières éclosions !

+ Ajouter une section

fin avril 2023 : chez les gypaètes, la réintroduction, une réussite exceptionnelle

Les premiers individus ont été relâchés en Autriche au printemps 1986. Depuis, de nouveaux jeunes issus de l'élevage dans de nombreux centres en Europe ont

Modification rapide



# Flyer !

## Cinq espèces vulnérables

En raison d'un taux de reproduction très faible (moins d'un jeune par an et par couple) et d'une maturité sexuelle tardive (plusieurs années selon l'espèce), leur retour et leur installation dépendent de deux conditions essentielles :  
- la survie des adultes  
- la réussite de la reproduction

## Un équilibre à retrouver

En Pyrénées et les Cévennes, les vautours fauves participent à l'équilibre de l'écosystème en favorisant l'élimination des carcasses dans la nature. Leurs succès sont puissants détruisent définitivement microbes et sont vecteurs de maladies.  
En colonisant les Alpes, ces grands rapaces vont retrouver une place importante au sein des écosystèmes pastoraux. En même temps, ils viennent enrichir la biodiversité et apporter une dimension esthétique supplémentaire dans le ciel des Alpes.

## En savoir plus

Le Gypaète barbu - BT Vautour fauve - le Gypaète barbu en Alpes (brochures FCBV)  
Cassettes : Gypaète, le retour - le retour du Bouldras - les vautours du Caire

## Contacts

Parc National des Ecrins - Domaine de Charance  
Gap - tél. : 04 92 40 20 10  
Station « Vautours en Baronnies », Le Village  
Rémozat - tél. : 04 75 27 81 91

Participation de :

## Des menaces

Aux causes naturelles de mortalité et d'échec de la reproduction (météorologie, accidents...) s'ajoutent des menaces liées aux activités humaines :

Collisions et électrocutions constituent la première cause de mortalité

Le dérangement pendant la reproduction peut compromettre une nichée

Les charognards sont très exposés à l'empoisonnement

Malgré leur protection légale, ils sont parfois victimes du braconnage

## Des actions en partenariat

Le Parc national des Ecrins a initié et met en œuvre des conventions avec les pratiquants du vol libre et de l'escalade. Elles visent à limiter l'impact de ces activités de plein air sur la faune sauvage.

Illustrations : Lionel Condemine - Conception : Emmanuelle Davia et les services communication et scientifique du Parc national des Ecrins

Ingratite Rocher - octobre 2001

## Le retour des vautours Gypaète barbu et Vautour fauve

Buff !



# Gypaète

[/Users/christian/Documents/Envergures alpines/AG 230506 Lantar et/8. Gypa/Gypa 2022 bilan technique.pdf](#)



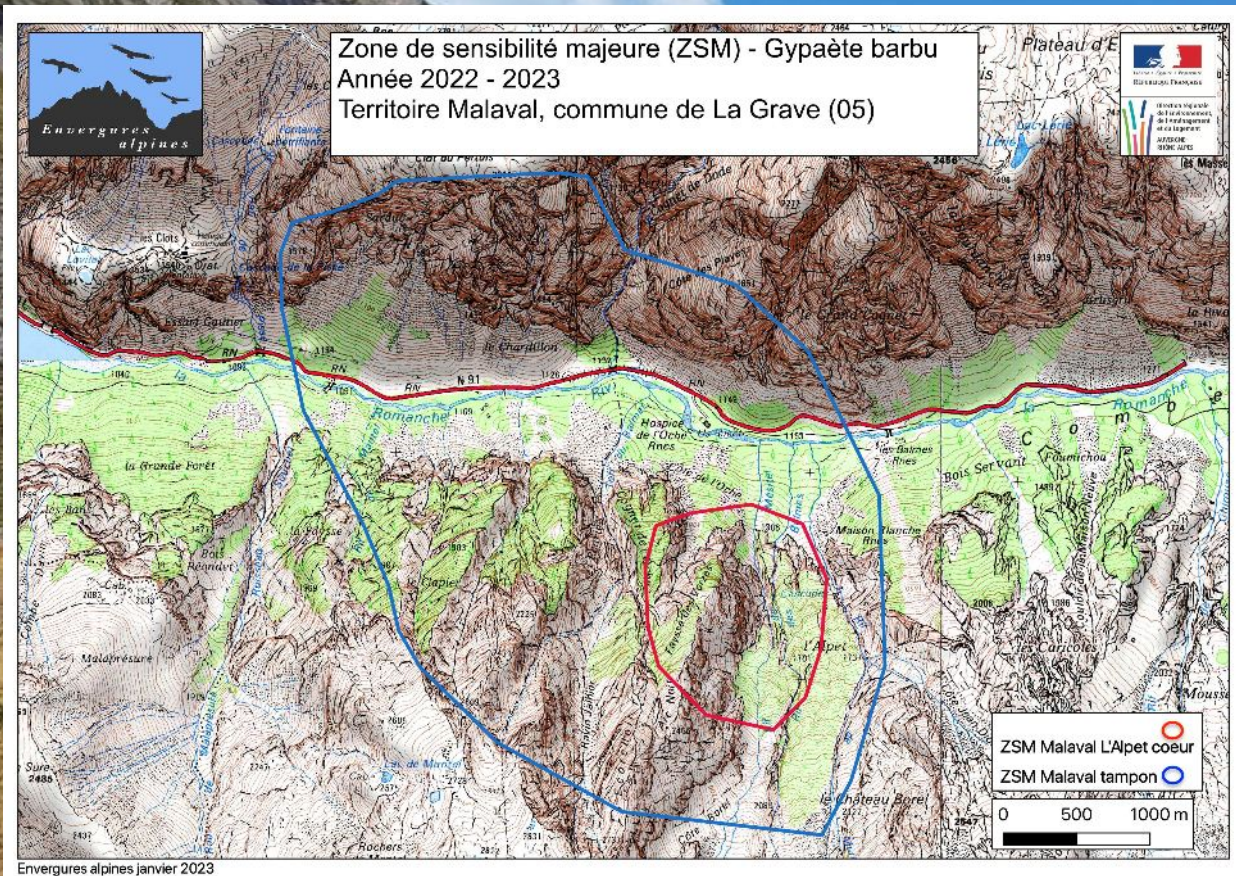
## **PNA Gypaète barbu** **Annexe technique 2022** **Haut-Dauphiné** **Envergures alpines**



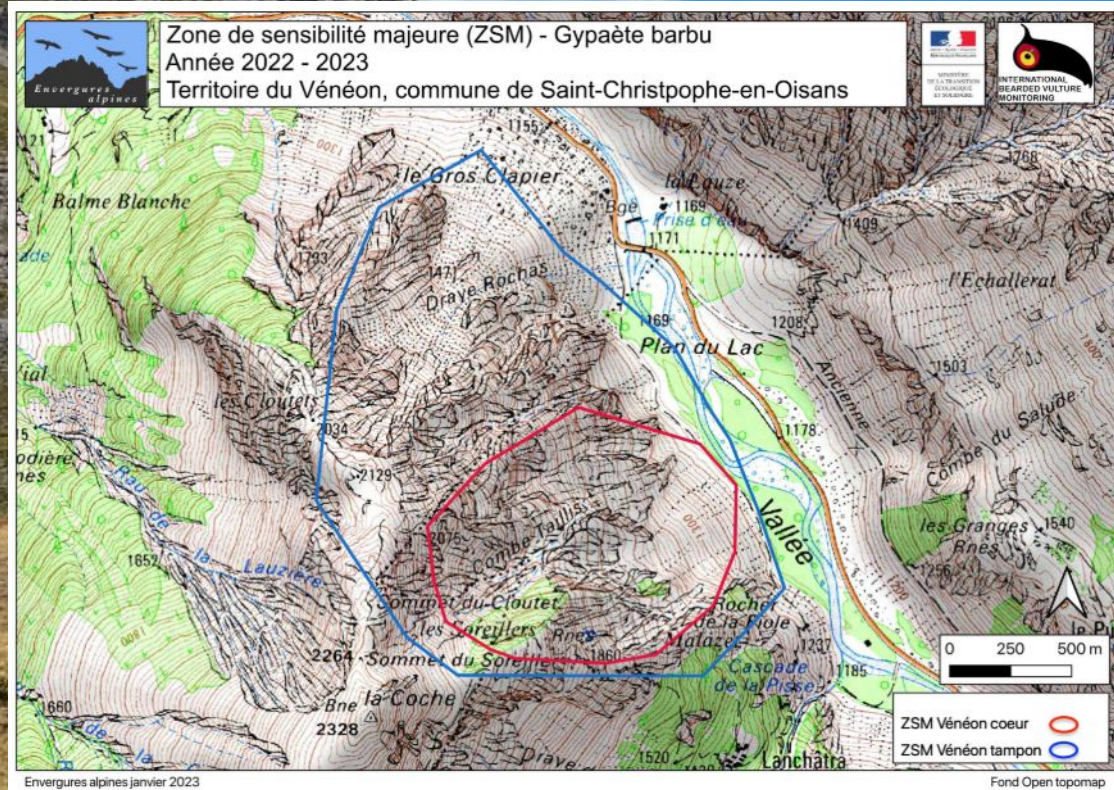
Avec la collaboration du Parc national des Ecrins



# Gypaète



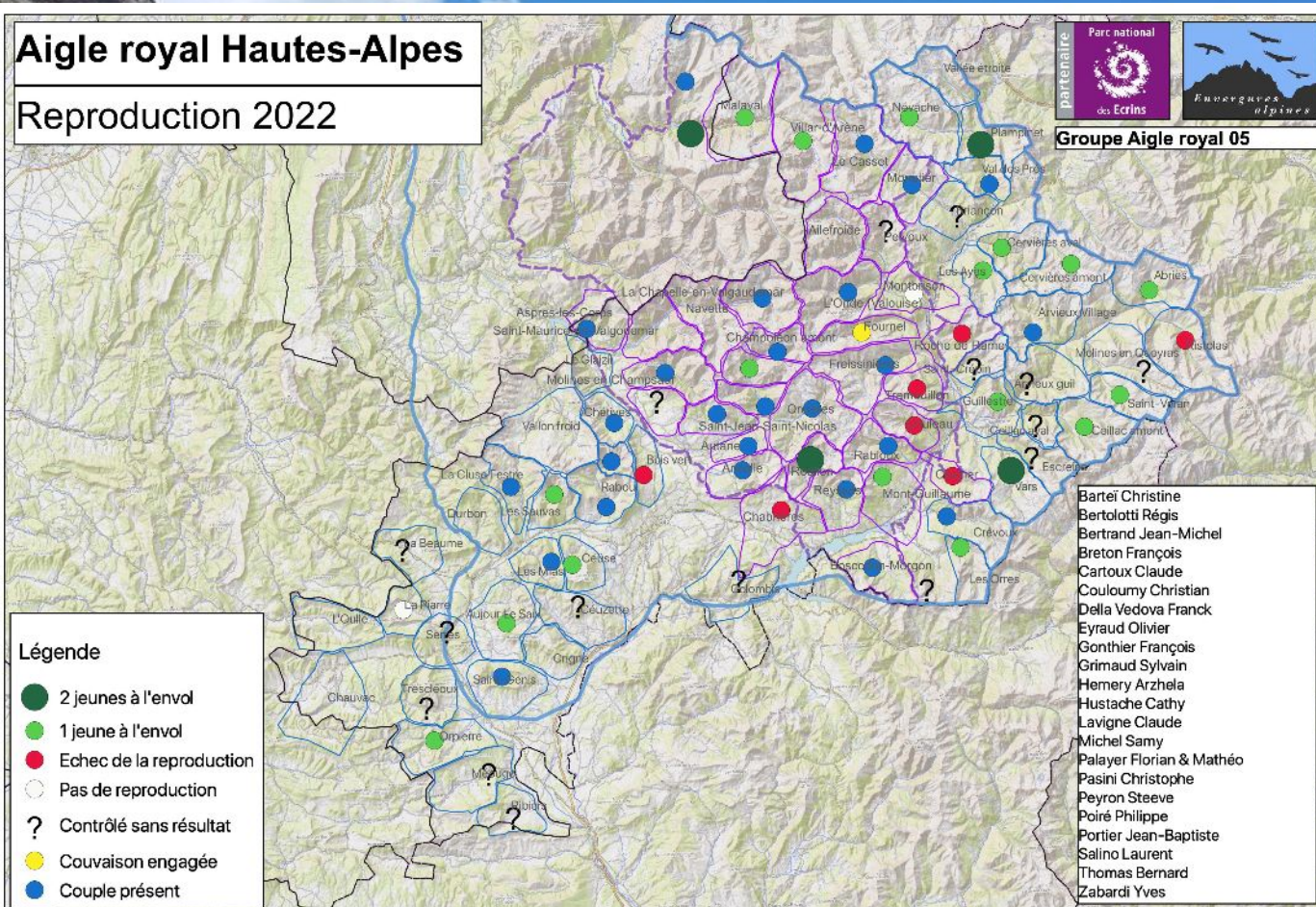
# Gypaète



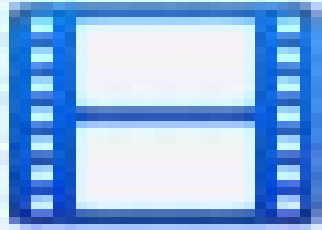
# Aigle

## Aigle royal Hautes-Alpes

Reproduction 2022



# Aigle



# Aigle



Le Saix 14/04/2023



# Vautours

