

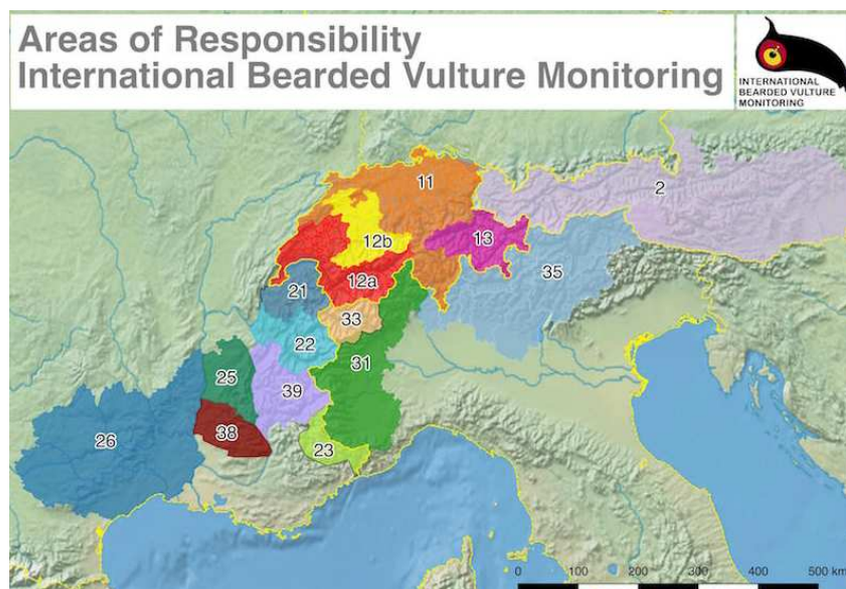


## Bilan Gypaète barbu saison 2021/2022 Alpes françaises

Le gypaète barbu bénéficie d'un plan national d'actions dont Asters CEN74 est le référent massif alpin. Ce plan est piloté au niveau national par la LPO et la DREAL Nouvelle Aquitaine.

Le suivi des gypaètes s'organise à l'échelle de l'arc alpin dans le cadre de l'IBM (International Bearded Vulture Monitoring) coordonné par la Fondation pour la Conservation des Vautours. Il est mis en œuvre par différentes structures selon les régions (carte ci-dessous). Pour les Alpes françaises :

- Asters, Conservatoire d'espaces naturels de Haute-Savoie (N°21) pour la Haute-Savoie.
- Le Parc National de la Vanoise (N°22) pour la Savoie et la LPO 73.
- Envergures alpines (N°39) et le Parc National des Ecrins pour la zone Ecrins, Dauphiné.
- Le Parc Naturel Régional du Vercors (N°25) pour le Vercors et les Alpes externes du Sud.
- Vautours en Baronnies (N°38) pour les Baronnies.
- Le Parc National du Mercantour (N°23) pour les Alpes Maritimes et pour les Alpes de Haute-Provence.



Carte des secteurs IBM sur l'arc alpin ©IBM

## **Bilan de la reproduction en nature :**

21 couples matures ont produit 21 œufs pour 14 poussins à l'envol en 2022. Un très bon résultat puisque les Alpes françaises n'ont jamais produit plus de 14 poussins à l'envol (record identique à 2019). Les taux de ponte et d'éclosion sont également très bons : 100 % pour les couples reproducteurs suivis. Les échecs de reproduction ont eu lieu au cours de la phase d'élevage du jeune. Les causes d'échecs sont indéterminées.

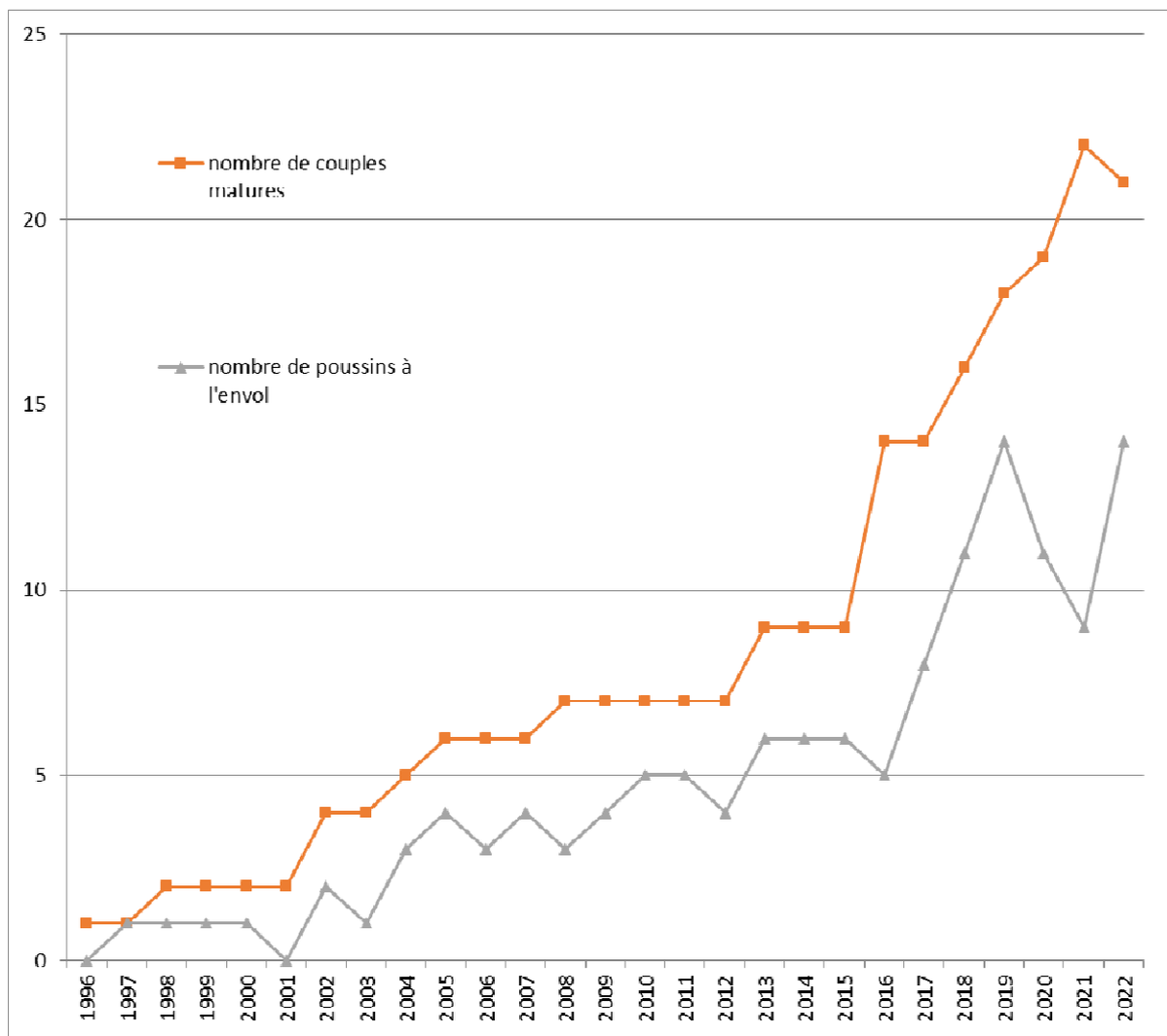
Notons 3 jeunes couples supplémentaires en formation (observations de construction de nids) : 1 dans la Drome, 1 en Isère et 1 en Haute-Savoie qui se reproduiront peut-être l'an prochain.

### **Résultat de la reproduction en nature dans les Alpes françaises 2021/2022 :**

<b>Département</b>	<b>Couples matures</b>	<b>Pontes</b>	<b>Éclosions</b>	<b>Envol</b>
<b>Haute-Savoie</b>	5	5	5	3
<b>Savoie</b>	9	9	9	6
<b>Isère</b>	1	1	1	0
<b>Drome</b>	1	1	1	1
<b>Alpes-de-Haute-Provence</b>	2	2	2	2
<b>Alpes-Maritimes</b>	3	3	3	2
<b>Total</b>	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>14</b>



Deux gypaètes adultes perchés ©Nicolas Leroux



### Evolution du nombre de couples matures et de poussins à l'envol de 1996 à 2022 sur les Alpes françaises.

La population de gypaètes barbus sur le massif alpin français est en constante croissance, nous observons régulièrement une augmentation du nombre de couples.

Le succès de reproduction (nbre de jeunes à l'envol/nbre de pontes) est bon pour 2022, il est de 0.67. La moyenne sur les Alpes françaises de 1997 à 2021 est de 0.64.

Notons en 2022 un très bon succès de reproduction dans les Alpes du Sud françaises de 0.80.

En 2022, 4 poussins nés en nature ont été équipés de bagues et de GPS dans le cadre du programme d'équipement des poussins nés en nature débuté en 2013.

- ELFIE le jeune né à Magland (74)
- DOME le jeune né à Peisey-Nancroix (73)
- DAILLE le jeune né à Val-d'Isère (73)
- MOJO le jeune né à Saint-Paul-sur-Ubaye (04)

## **Réintroduction dans le milieu naturel :**

Les réintroductions d'individus issus de captivité se poursuivent dans les Alpes françaises afin de renforcer cette population et d'inciter les gypaètes barbus à transiter entre les Alpes et les Pyrénées notamment via le massif central afin d'augmenter les échanges d'individus entre ces deux populations. En 2022, deux individus ont été relâchés dans la Drome par l'association Vautours en Baronnies.



Un jeune gypaète juste avant son lâcher ©PNR des Baronnies provençales

Pour nous contacter :

Asters, Conservatoire d'espaces naturels de Haute-Savoie : 06.46.37.56.82

[www.gypaete-barbu.com](http://www.gypaete-barbu.com)

<https://www.facebook.com/centreelevagegyp/>

<https://www.instagram.com/astersgypaete/>