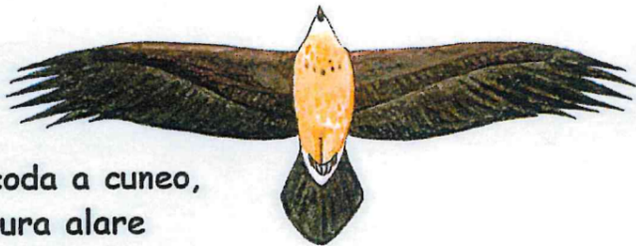


## Il Gipeto (*Gypaetus barbatus*)

Le Gipete Barbu, Bearded Vulture



Adulto: coda a cuneo,  
apertura alare  
2,35-2,75 m



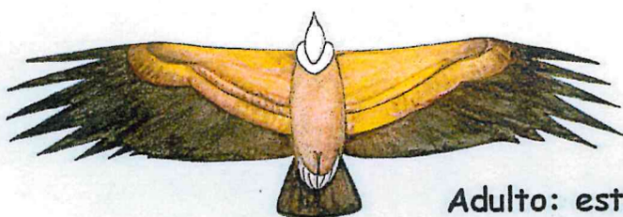
Giovane



Giovane Marcato

## Il Grifone (*Gyps fulvus*)

Le Vautour Fauve, Griffon Vulture



Adulto: estivante, apertura  
alare 2,30-2,65 m

## Gli avvoltoi delle nostre montagne

Gli avvoltoi, con la loro apertura alare che sfiora i tre metri, sono i più grandi uccelli d'Europa: ottimi veleggiatori, sfruttando le correnti termiche, riescono a percorrere in poche ore enormi distanze.

Vivono principalmente nei sistemi montuosi e sono importanti per la catena ecologica alpina perché sono necrofagi: non sono predatori ma consumano i resti di carogne - comprese le ossa - di ungulati selvatici e/o domestici che periscono per cause accidentali o naturali.

Negli ultimi anni alcuni progetti internazionali stanno riportando queste specie, scomparse da oltre un secolo, a ripopolare la catena Alpina. Quattro sono le specie di avvoltoi presenti in Europa: il Gipeto (*Gypaetus barbatus*), il Grifone (*Gyps fulvus*), l'Avvoltoio Monaco (*Aegypius monachus*), il Capovaccaio (*Neophron percnopterus*).

Il monitoraggio è fondamentale per studiare l'evoluzione e la dinamica di queste nuove popolazioni ed è possibile anche grazie alla collaborazione di escursionisti e professionisti della montagna, che con le loro segnalazioni danno un contributo determinante alla ricerca.

Le fotografie (non importa la qualità) sono fondamentali per l'identificazione dell'avvoltoio, soprattutto se marcato (cioè con penne decolorate e/o marche alari e/o anelli ai tarsi delle zampe).

I dati raccolti saranno inviati ai vari enti regionali, nazionali e internazionali che svolgono il ruolo di coordinamento e banca dati.

### Come segnalare un avvoltoio:

scrivere una mail con ora e località dell'avvistamento, numero di animali osservati e loro comportamento (volavano, erano posati, si cibavano su una carcassa, ecc..) se si può, mettere la direzione di provenienza e quella di scomparsa. Nomi degli osservatori con recapito telefonico

Se si sono fatte foto e/o video (anche con telefonino), inviarle e/o segnalarlo per ricordarsi sul recapito.

### Dove inviare le segnalazioni:

Parchi delle Alpi Cozie, via Fransuà Fontan 1 - 10050 - Salbertrand (TO), tel. 0122/854.72, fax 0122/854.421

Per l'alta Val di Susa: Parco Gran Bosco di Salbertrand, via Fransuà Fontan 1 - 10050 - Salbertrand (TO); [grouxpoignant.alpicozie@ruparpiemonte.it](mailto:grouxpoignant.alpicozie@ruparpiemonte.it)

Per l'alta Val Chisone- Val Germanasca: Parco Val Troncea, via della Pineta - 10060 - Pragelato (TO); [alberti.alpicozie@ruparpiemonte.it](mailto:alberti.alpicozie@ruparpiemonte.it)

### Per ulteriori informazioni e download:

<http://www.parchialpicozie.it/page/displayItem/107>

<http://www.parcoalpinarittime.it/servizi-e-attivita/le-pubblicazioni-del-parco-alpi-marittime/infogipeto>

Ideazione e realizzazione: S. Alberti, R. Janavel e G. Roux Pognant.

Disegni di Elio Giuliano.

Tutti i diritti riservati.

## L'Avvoltoio Monaco (*Aegypius monachus*)

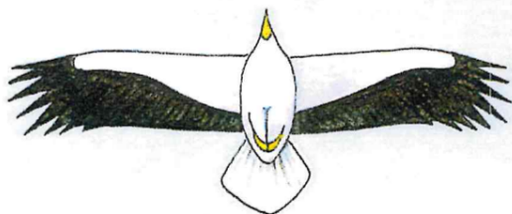
Vautour Moine, Cinereous Vulture



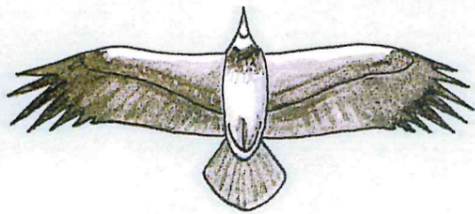
Adulto: raro, apertura  
alare 2,50- 2,85 m

## Il Capovaccaio (*Neophron percnopterus*)

Vautour Percnoptère, Egyptian Vulture



Adulto: molto raro, migratore  
apertura alare 1,55-1,70 m

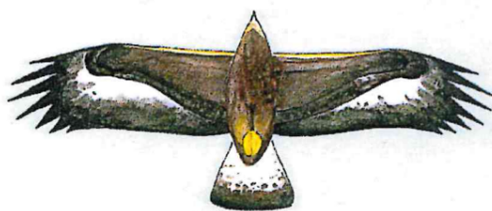


Giovane

## Altri uccelli che si nutrono di carogne

### Aquila Reale (*Aquila chrysaetos*)

Aigle Royal, Golden Eagle



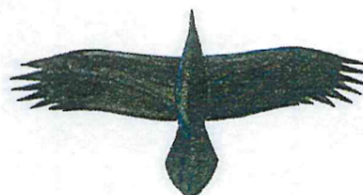
Giovane: apertura alare  
1,90-2,25 m



Adulto

### Corvo Imperiale (*Corvus corax*)

Grand Corbeau, Common Raven



Coda a cuneo,  
apertura alare  
1,15-1,30 m

