

## OSSERVAZIONI DI AVVOLTOI IN VENETO (IT) NEL 2020

As.Ia.Ve.



Giuseppe Tormen<sup>1</sup> & Maurizio Sighele<sup>2</sup>

<sup>1</sup>Associazione Faunisti Veneti

<sup>2</sup>Associazione Verona Birdwatching – E-mail: [maudoc@veronabirdwatching.org](mailto:maudoc@veronabirdwatching.org)

### OBSERVATIONS OF VULTURES IN VENETO (IT) IN 2020

During 2020, 14 griffon vultures were observed in Veneto in 6 different occasions, mainly from the territories where the species is most often reported (Belluno, Verona and Vicenza provinces), but also from Venice province. Every year since 2003, griffon vulture presence has been regularly reported in Veneto. Interesting was the observation in Belluno province, during October 2020, of Pierro, a French immature bearded vulture with GPS transmitter; the species is considered irregular in Veneto.

**Grifone** - Nel 2020, in Veneto, sono state effettuate alcune segnalazioni di grifoni, la maggior parte delle quali giunte attraverso la comunicazione diretta da parte degli stessi osservatori. Si riportano di seguito le informazioni raccolte nel corso dell'anno:

- 2 indd. sul Monte Cengio, presso Cogollo del Cengio (VI), l'8 maggio (G. Selmo).
- 1 ind. in risalita della Val d'Illassi, presso Selva di Progno (VR), che ha poi sorvolato Cima Trappola in Lessinia, nel comune di Bosco Chiesanuova (VR), il 13 giugno (S. Bellintani).
- 4 indd. sul Monte Quaternà, comune di Comelico Superiore (BL), il 12 agosto (L. Boscain).
- 1 ind. a Passo Branchetto in Lessinia, a Bosco Chiesanuova (VR), il 3 settembre (E. Cavallini).
- 5 indd. sul Monte Pavione, nelle Dolomiti Feltrine (BL), il 15 settembre (T. Fasolo).
- 1 ind. alle Cave di Noale (VE), il 17 ottobre (F. Ticozzi).

Le osservazioni sono state quindi 6, per un totale stimato di 14 individui. Il numero è inferiore a quello registrato nei quattro anni precedenti, nei quali la specie aveva mostrato un trend decisamente positivo, ma resta comunque entro la media delle osservazioni annue relativa agli ultimi 10 anni (6,2) e sopra la media relativa al secolo corrente (3,75); la specie veniva infatti contattata assai sporadicamente prima del 2015 (Sighele & Tormen 2019, 2020).

Le osservazioni del 2020 risultano tutte comprese tra maggio e ottobre, forse anche a causa delle restrizioni dovute alla pandemia di COVID-19 che ha ridotto a molti potenziali osservatori il numero dei sopralluoghi di campo. La metà delle osservazioni si riferisce a individui singoli. La più interessante corrisponde probabilmente a quella proveniente dal Veneziano, dove questo avvoltoio non veniva osservato da oltre 10 anni (Zanetti 2010). Non sono state invece ricevute segnalazioni dalla provincia di Treviso, territorio tra i più visitati dalla specie negli ultimi anni, dopo il Bellunese.

**Gipeto** - Pierro, immaturo nato nel 2019 in Alta Savoia (FR) e rilasciato dopo un ricovero nel luglio 2020 con dispositivo satellitare GPS, nel corso dell'autunno ha sorvolato l'Appennino settentrionale, per poi sorvolare le province di Rovigo, Padova, Venezia e Treviso. Il 19 ottobre è stato finalmente osservato nei pressi di Longarone (BL) e, successivamente, secondo i segnali GPS, è rimasto tra la Riserva Statale Val Tovanella e il Monte Antelao fino al 2 novembre; il 25 ottobre è stato nuovamente osservato alla Forcella Sesarola, tra la Val Tovanella e la Valle del Mae, a 1840

m s.l.m. (G. Fontana, A. Fontana, G. Clai & P. Bona, Figura 1).

Il gipeto è specie di presenza assai sporadica in Veneto: questa rappresenta l'undicesima segnalazione regionale del secolo attuale, dopo l'ultima risalente al 2016 e proveniente ancora dal Bellunese (Sighele & Tormen 2017).

**Ringraziamenti** - Si ringraziano tutti gli osservatori, i Carabinieri Forestali di Longarone e Feltre per la raccolta delle segnalazioni e Mick Allen per i suggerimenti per la traduzione del riassunto in lingua inglese. Un abbraccio va a Silvana de Col, da una vita al fianco del compianto Bepi.

### Bibliografia

Sighele M. & Tormen G. 2017. Osservazioni di avvoltoio in Veneto nel 2016, in Giraud L. & Bassi E. (a cura di), "Info Gipeto" n. 33, Parco Naturale Alpi Marittime e Parco Nazionale dello Stelvio, Valdieri 2016.

Sighele M. & Tormen G. 2019. Il Grifone *Gyps fulvus* in Veneto: osservazioni nel 2018 e fenologia regionale, in Bassi E., Pastorino A. & Sartirana F. (a cura di), "Info Gipeto" n. 35, ERSAF Parco Nazionale dello Stelvio ed Ente Aree Protette Alpi Marittime, Bormio 2019.

Sighele M. & Tormen G. 2020. Il Grifone *Gyps fulvus* in Veneto: osservazioni nel 2019. In Bassi E., Tomasi L. & Sartirana F. (a cura di), "Info Gipeto" n. 36, ERSAF Parco Nazionale dello Stelvio ed Ente Aree Protette Alpi Marittime, Bormio 2020.

Zanetti M. (red.) 2010. Osservazioni di campagna 2009. Uccelli. *Flora e fauna della pianura veneta orientale*, 12: 58-66.

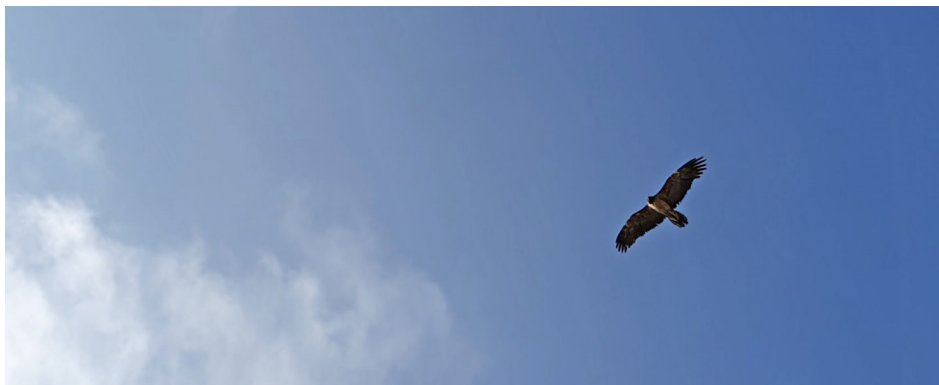


Figura 1 - Pierro, gipeto immaturo osservato alla Forcella Cesarola (BL), il 25 ottobre 2020. Pierro, immature bearded vulture observed at Forcella Cesarola (BL) on October 25<sup>th</sup>, 2020. Foto: Giorgio Clai