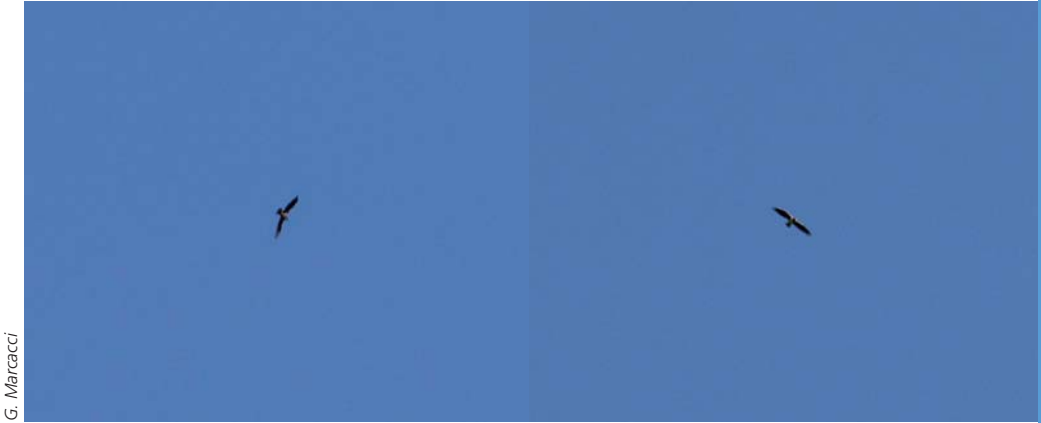


PREMIÈRE MENTION D'AIGLE DE BONELLI *AQUILA FASCIATA* POUR LA SUISSE

JULIEN MAZENAUER & GABRIEL MARCACCI



G. Marccacci

Aigle de Bonelli *Aquila fasciata* adulte. Chézard NE, 24 mai 2010.

Le matin du lundi 24 mai 2010, nous décidons de consacrer une journée à suivre la migration depuis notre domicile, à Chézard NE. Nous nous installons à 9h, côté crête du Jura. Des Bondrées apivores *Pernis apivorus*, migratrices, sont les premiers rapaces de la journée. Suivent quelques Milans noirs *Milvus migrans*, M. royaux *M. milvus* et encore des Bondrées. A 10h44, alors que nous scrutons la crête aux jumelles, nous repérons quasi-simultanément un rapace au corps entièrement blanc. Nous penchons alors immédiatement pour un Aigle de Bonelli adulte. L'oiseau tourne juste au-dessus de nous durant quelques minutes à environ 500 m, avant de repartir de l'autre côté de la crête. L'un de nous (GM) a le temps de courir chercher son appareil photo et de réaliser quelques clichés.

Les photos sont immédiatement examinées sur un ordinateur. Nous concluons qu'il s'agit bel et bien d'un Aigle de Bonelli en plumage d'adulte. N'ayant aucune expérience avec cette espèce, l'avis de l'expert en rapaces diurnes, Dick Forsman, sera toutefois attendu avant la diffusion de cette observation extraordinaire au-dessus de nos maisons. Voici sa remarque (traduite de l'anglais), qui nous est parvenue une heure après la découverte: «*Il ne fait aucun doute qu'il s'agit*

d'un Aigle de Bonelli adulte ! Les sous-alaires sombres, le corps blanc et surtout les culottes sombres (bien visibles sur la dernière image) forment une combinaison caractéristique.»

Description – Oiseau un peu plus gros qu'une Bondrée, de silhouette proche de cette dernière, en raison des poignets proéminents lors du vol plané. Ventre paraissant entièrement blanc, ainsi que les petites couvertures sous-alaires, nettement délimitées par une large barre sombre en travers de l'aile. Dessus du corps entièrement brun, à l'exception d'une tache pâle caractéristique au milieu du manteau, visible lorsque l'oiseau décrit des orbes. Queue est assez longue, avec une large barre terminale noire.

Répartition et statut en Europe

L'Aigle de Bonelli niche régionalement sur le pourtour méditerranéen, en Afrique, en Inde et en Asie du Sud-Est. Sa limite nord de répartition se situe dans les gorges de l'Ar-dèche, en France (à environ 300 km de notre site d'observation). Un déclin général de l'espèce est noté dans plusieurs pays d'Europe,

en raison de la destruction de son habitat (la garrigue), des collisions avec les lignes à haute tension, des dérangements à proximité des aires et du braconnage. Avec 650-713 couples, l'Espagne héberge environ 70 % de l'effectif européen (BIRDLIFE INTERNATIONAL 2004).

En France, à la faveur de plusieurs initiatives couronnées par un plan national de conservation dès 2008, les effectifs augmentent lentement depuis le début du siècle et ont atteint 31 couples en 2011 (DUPUIS *et al.* 2012). Entre autres actions entreprises, la réduction et la prévention des facteurs de mortalité d'origine anthropique, la restauration et l'amélioration de l'habitat, la surveillance des sites de reproduction et la sensibilisation du public et des politiques font partie des priorités (<http://www.aigledebonelli.fr>).

L'Aigle de Bonelli est de mœurs essentiellement sédentaires, tandis que les jeunes se dispersent entre juillet et octobre. Quelques individus ont cependant atteint le Danemark (en avril, mai et juin), l'Allemagne (en mai), la Belgique (en mai et octobre, dont une reprise d'Espagne) ou encore les Pays-Bas. Dans des régions limitrophes à la Suisse, deux observations ont eu lieu en Autriche (en 1985 et 1996; P. Knaus, comm. pers.) et quatre dans le département de l'Ain F (depuis 2001; Comité d'homologation rhônalpin, C. Deliry, *fade* Br. Piot, comm. pers.). On pouvait donc s'attendre à une apparition prochaine de l'espèce dans notre pays.

Notre observation constitue la première de l'espèce en Suisse et a été acceptée par la Commission de l'avifaune suisse (CAVS), peu après une donnée d'un adulte le 10 mai 2010, à Freudental/Allensbach (Bade-Wurtemberg D;

P. Knaus, comm. pers.). Elle a lieu au printemps, comme la majorité des observations à distance de l'aire de répartition. Le phénomène pourrait être dû à une montée vers le nord d'adultes, qui peinent à trouver des partenaires dans leur aire de distribution habituelle, voire à d'éventuels effets du réchauffement climatique. La plupart des oiseaux ont été vus en migration sur des sites de passage.

Depuis, d'autres observations d'un adulte, essentiellement dans le Jura helvétique, ont été acceptées par la Commission de l'avifaune suisse et pourraient concerner le même individu: le 2 décembre 2010, entre Olten SO et Dulliken SO (D. Hagist *et al.*; WASSMER *et al.* 2011), le 8 juillet 2012 à Moutier BE (KÜNZI 2013), ainsi que le 20 mai 2012 à nouveau à Chézard NE et le 14 octobre 2012 à Wetzikon ZH (MARQUES *et al.* 2013).

Remerciements – Ils vont à Dick Forsman pour son expertise rapidement transmise, ainsi qu'à Pierre Beaud, Peter Knaus, David Marques, Paul Mosimann-Kampe, Bram Piot, Bertrand Posse, Manuel Schweizer et Laurant Vallotton pour leurs remarques et aide à la rédaction de cette note.

Summary – First observation of Bonelli's Eagle *Aquila fasciata* in Switzerland. On 24 May 2010 an adult Bonelli's Eagle was identified at Chézard NE (Swiss Jura). This sighting was accepted by the Swiss Rarities Committee as the first sighting for Switzerland and was the first of a series of observations, mostly in the Jura region. (Translation: M. Bowman)

Bibliographie

- BIRDLIFE INTERNATIONAL (2004): *Birds in Europe: population estimates, trends and conservation status*. BirdLife Conservation Series No 12. Cambridge, UK.
- DUPUIS, V. ET LES COORDINATEURS-ESPÈCE (2012): Les oiseaux nicheurs rares et menacés en France en 2011. *Ornithos* 19: 289-325.
- KÜNZI, Y. (2013): Un Aigle de Bonelli *Aquila fasciata* à Moutier. *Nos Oiseaux* 60: 211.
- MARQUES, D., M. THOMA, P. KNAUS & L. VALLOTTON (2013): Oiseaux rares et observations inhabituelles en Suisse en 2012. *Nos Oiseaux* 60: 215-236.
- WASSMER, S., C. HAAG & L. VALLOTTON (2011): Oiseaux rares et observations inhabituelles en Suisse en 2010. *Nos Oiseaux* 58: 211-232.

Julien MAZENAUER, Rue du Seu 17, CH-2054 Chézard; courriel: funjul92@hotmail.com
Gabriel MARCACCI, Rue du Seu 12a, CH-2054 Chézard; courriel: nicaise.marcacci@net2000.ch