

Sur un morphe de plumage peu commun chez l'Aigle botté *Aquila pennata*

Jean-Louis GRANGÉ

Résumé – Nous rapportons la description d'un morphe rarement observé chez l'Aigle botté *Aquila pennata* : les parties supérieures étaient classiques pour l'espèce ; par contre, l'individu observé possédait des couvertures sous-alaires claires traversées de trois lignes roux noisette constituées de points gossiers, rapprochés (même teinte que les bandes des couvertures sous-alaires du mâle de Busard cendré *Circus pygargus*). Le haut de la gorge était strié de flammèches de la même teinte.

L'Aigle botté *Aquila pennata* présente un polymorphisme de plumage caractérisé par 3 formes : clair, le plus courant, sombre, moins fréquent, et intermédiaire, le plus rare (parfois considéré comme un extrême de la forme sombre). Cependant, au sein de ces morphes, existe une certaine variation, en particulier sur les parties inférieures (ailes et corps), les parties supérieures restant étonnamment constantes et caractéristiques de l'espèce.

Cependant, le 2 septembre 2010, sur la commune de Bénéjacq (Pyrénées-Atlantiques), il m'a été donné l'occasion d'observer à courte distance un individu clair de cette espèce présentant un pattern sous-alaire peu commun. L'oiseau venait de chasser dans les prairies adjacentes (jabot fortement proéminent) et reprenait de la hauteur lorsque je le repérais. Il fut ainsi observé durant 2 à 3 minutes à environ 20 mètres de distance puis s'éloignant à mesure qu'il prenait de la hauteur. Il s'agissait certainement du juvénile du couple local, qui avait pris son envol à mi-juillet.

Il s'agissait, de façon évidente, d'un individu de forme claire avec les couvertures sous-alaires blanches, contrastant fortement avec les rémiges noires. Cependant, à courte distance, trois lignes roux « noisette » traversaient longitudinalement les couvertures : elles étaient constituées de points grossiers, très rapprochés les uns des autres. Le haut de la gorge était également strié de flammèches grossières de la même teinte. Lorsqu'il s'éloigna, les couvertures avaient un aspect brun-roux clair dû à la coalescence des bandes longitudinales (tant en longueur qu'en largeur) : cela donnait un pattern sous-alaire à égale distance des formes claire et intermédiaire (teinte blanc-sale) ! La teinte de ces lignes était exactement de la même couleur que celles qui ornent les couvertures sous-alaires du Busard cendré *Circus pygargus* mâle. Les autres parties du plumage correspondaient parfaitement au standard de l'espèce.

Ma difficulté à caractériser le morphe de plumage du juvénile du couple local (couple mixte : mâle clair, femelle sombre) à l'aire s'expliquait alors : il semblait être de forme claire, mais certains détails ne correspondaient pas parfaitement, en particulier les sous-alaires dont j'avais du mal à établir le véritable pattern.

La consultation des principaux guides d'identification spécialisés (CRAMP & SIMMONS, 1980 ; BEAMAN & MADGE, 1998 ; FORSMAN, 1999 ; CLARK, 1999 ; GÉNSBØL, 2005) me montra la rareté

d'un tel pattern de plumage : seuls, CRAMP & SIMMONS (1980) précisent: « *underwing coverts white with black-brown drops or arrowheads* ». Les autres auteurs se contentent de préciser que les couvertures sous-alaires peuvent avoir une teinte variant du blanc pur au blanc sale, barrées de stries noirâtres plus ou moins nombreuses. La teinte roussâtre n'est évoquée que pour les flancs (axillaires) et les « culottes » pour certains individus.

Cependant, Dick FORSMAN, consulté par mes soins, précise « *This is not unusual in certain pale face Booteds. The rufous streaking is found especially in adults, while juveniles tend to be unstreaked, although often with a rufous wash* ». Il est assez étonnant que ce type de pattern sous-alaire soit si peu signalé, n'étant pas exceptionnel. F. BALLEREAU et son équipe, qui suivent une population de 10-12 couples depuis plusieurs années dans les Hautes-Pyrénées, n'ont jamais observé des oiseaux tels que décrits ci-dessus.

Nous espérons que cette note incitera les ornithologues locaux à regarder plus attentivement les Aigles bottés et à signaler tout plumage peu courant.

Summary – An uncommon plumage morph of the Booted Eagle *Aquila pennata*

Description of a rare colour morph of the Booted Eagle *Aquila pennata*: from above, the colours were normal but the underwing coverts were pale crossed by three lines formed by big red-brown spots close together (the same colour as the lines on the underwing coverts of the Montagu's Harrier *Circus pygargus*). The top of the throat had streaks of the same colour.

Resumen – Sobre un morfo de plumaje inusual en la Aguililla calzada *Aquila pennata*

Descripción de una morfología escasamente observada en el aguililla calzada *Aquila pennata* : las partes alares superiores son las habituales, sin embargo, el individuo observado tenía las partes alares inferiores de tono claro cruzadas, con tres líneas rojizas formadas de grandes manchas alineadas (similar a las partes alares inferiores del macho de aguilucho cenizo *Circus pygargus*). La garganta estaba también estriada con puntos alineados de color similar.

Bibliographie

- BEAMAN M. & MADGE S., 1998. *Guide encyclopédique des oiseaux du Paléarctique occidental*. Editions Nathan, Paris.
- CLARK W.S., 1999. *A field guide to the Raptors of Europe, the Middle-East and North Africa*. Oxford University Press.
- CRAMP S. & SIMMONS K.E.L. (eds.), 1980. *The Birds of the Western Palearctic, Vol. II : Hawks to Bustards*. Oxford University Press.
- FORSMAN D., 1999. *The Raptors of Europe and the Middle East. A handbook of field identification*. T & AD Poyser, Londres.
- GÉNSBØL B., 2005. *Guide des rapaces diurnes: Europe, Afrique du Nord et Moyen-Orient*. Delachaux & Niestlé, Paris.

Jean-Louis GRANGÉ : 17 bis rue du stade, 64800 Bénéjacq