

**OBSERVATION D'UN AIGLE DE BONELLI
(HIERAAËTUS FASCIATUS VIEILL. 1882) EN ROUMANIE**

MICHEL DELSAUT, JOSÉ GODIN,
GÉRARD DEWASMES,
LADISLAU KALABÉR

Le 9 aout 1974, aux environs de Somova, à 15 kms de Tulcea nous avons eu la chance d'observer un immature d'aigle de Bonelli. Si son comportement et son allure ne nous ont laissé aucun doute (nous connaissons bien cette espèce pour l'avoir observée plusieurs fois en Espagne) le fait de le trouver en Roumanie, aux abords immédiats du Delta du Danube, nous a quelque peu surpris. En effet des ouvrages de détermination consultés : Guide des oiseaux d'Europe (1962), Oiseaux d'Europe, d'Afrique du Nord et du Moyen-Orient (1972), The Hamlyn guide to Birds of Britain and Europe (1972), Oiseaux du Delta du Danube (1974), aucun ne le cite dans cette région ni même, de façon générale, en Roumanie; seul Cătuneanu (1973), Géroud et (1965), Linția (1954), Tălpeanu (1966), le donne comme occidental dans ce pays.

DESCRIPTION

1. Le paysage dans lequel nous avons observé cet aigle est constitué d'une colline couverte d'une végétation assez clairsemée et parsemée de quelques arbres. Au sommet de cette colline une petite falaise d'environ quatre mètres crée une ascendance qu'utilise *Hieraaëtus fasciatus* à chaque passage. A la ronde s'étendent des champs de maïs et une jeune chênaie très claire. Un petit cours d'eau chemine au long de la colline.

2. Le plumage : voir les dessins 1 et 2.

3. Comportement :

a. Description du vol.

Notre observation a duré plus de trois quarts d'heure et nous en avons gardé une impression de puissance. Les battements d'ailes sont rapides, soutenus et vigoureux et la facilité d'évolution de cet oiseau indique une grande maîtrise de l'élément aérien.

Parfois l'oiseau reste de longs moments immobile dans l'air, face au vent, ailes étendues, parfois aussi il vole sur place en battant des

ailes à la manière d'un Circaète (*Circaëtus gallicus*) puis soudain se laisse aller dans une glissade très rapide ou dans un piqué fulgurant, les ailes complètement fermées.

b. Comportement de chasse :

C'est à la suite d'un de ces piqués que l'oiseau capturé un souslik (*Citellus citellus*). Après cette capture il s'envole et commence à jouer en l'air avec sa proie, la passant d'une patte à l'autre, assez rapidement. Après quelques minutes de ce jeu il se pose et lâche le souslik pour le rattraper aussitôt ; il recommence son manège plusieurs fois et finit par perdre sa proie qui s'échappe sous la végétation. A la suite de ceci l'aigle s'envole de nouveau et plane encore un bon moment dans les environs avant de disparaître au loin. Il ne refera qu'une brève apparition l'après-midi.

CONCLUSION

Cette observation, — la présence de ce rapace après 70 années en Roumanie — présente une grande valeur ornithologique. La présence de ce rapace en Dobroudja, pour surprenante qu'elle soit, s'explique cependant lorsque l'on sait que l'oiseau observé était un immature: l'érotisme de ces oiseaux qui n'ont pas encore atteint l'âge de s'apparier est bien connu. (Espèce méditerranéenne, qui apparaît rarement dans notre pays). Dombrowsky-par Tălpeanu, 1966-en a cité 7 exemplaires, dont il a pu capturer trois, tous près du Danube. Pour la dernière fois il était observé et capturé le 27 sept. 1904 près du lac Șerbanu (Brăila), par Dombrowsky.

Cependant L. Kalabér (Roumanie) nous a confirmé la rareté de cette espèce dans ce pays. Il faut encore remarquer que la zone qu'exploitait *Hierraaëtus fasciatus* rappelle son biotope naturel : collines arides, escarpements rocheux dominant la garrigue ; ceci semble indiquer que même les oiseaux égarés recherchent des zones où la végétation présente un type physiognomique se rapprochant de celui qu'ils connaissent dans leur biotope originel.

OBSERVAȚII ASUPRA ACVILEI PORUMBACE (HIERAAËTUS FASCIATUS VIEILL. 1822) ÎN ROMÂNIA

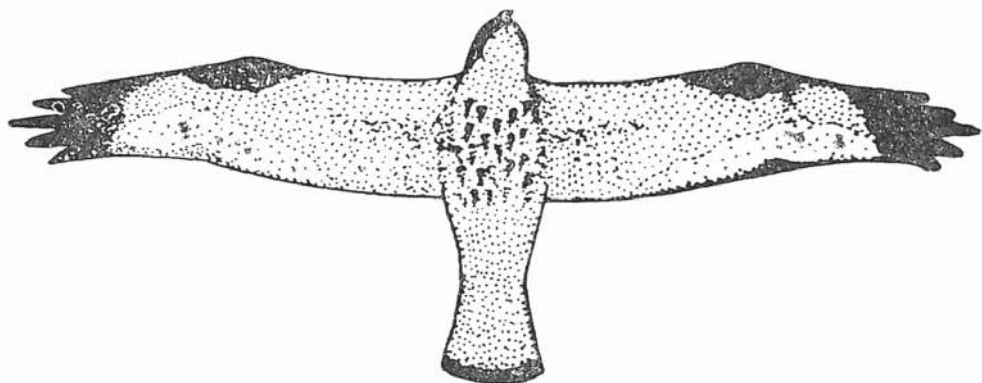
Rezumat

Autorii au avut prilejul de a observa un exemplar de acvilă porumbacă în apropierea localității Somova. Pasărea s-a putut observa mai mult de 3/4 de oră, timp în care am putut constata că exemplarul a fost un imatur în vîrstă de 1—2 ani. Lucrarea prezintă descrieri amănunțită a biotopului din regiunea observată (relief, vegetație, cît și descrierea morfologiei externe a speciei (vezi desenul 1 și 2). În continuare găsim descrieri în ceea ce privește zborul și procurarea

hranei, precum și date despre comportamentul ei. Importanța observației constă din faptul că această specie după toate probabilitățile a fost observată după o absență de șapte decenii în fauna noastră. (Autorii: Linția (1954) și Tălpeanu (1966) susțin: ultima dovadă certă este împușcarea unei femele la data de 27 sept. 1904 la Șerbanu, lângă Brăila de către Dombrowsky), și este curioasă semnalarea prezenței ei într-un biotop nespecific speciei.

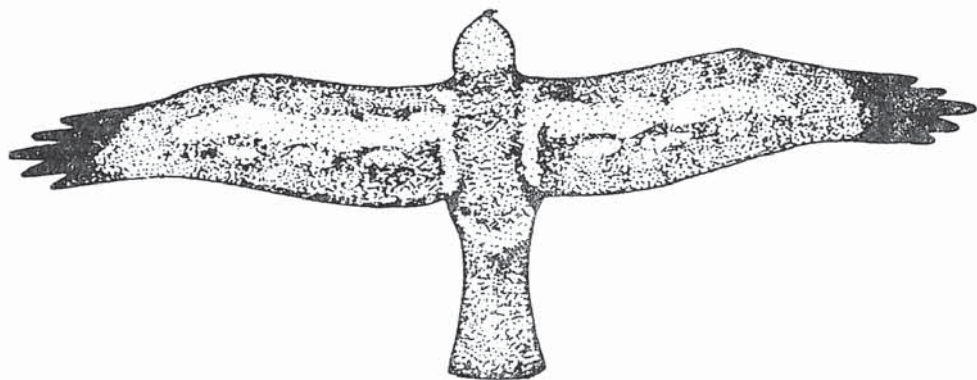
Bibliografie

1. CATUNEANU I., 1973, *Păsările răpitoare din Dobrogea de Nord și situația lor actuală*. PEUCE. Tulcea. III. 419—452.
2. BRUNN B., SINGER A., 1972, *The Hamlyn Guide to Birds of Britain and Europe*.
3. GEROUDET P., 1965, *Les rapaces diurnes et nocturnes d'Europe*.
4. HEINZEL H., FITTER R., PARSLOW J., 1972, *Guide des oiseaux d'Europe, d'Afrique du Nord et du Moyen-Orient*.
5. LINȚIA D., 1954, *Păsările din R.P.R.*, București, 2 : 198.
6. PETERSON R., MOUNFORT G., HOLLOM P., A. D., 1962, *Guide des oiseaux d'Europe*.
7. TĂLPEANU M., 1966, *Les Falconiformes du Roumanie*. Trav. Mus. d'Hist. Nat. „Gr. Antipa“, București, 6 : 239—338.
8. TALPEANU M., PASPALEVA M., 1974, *Oiseaux du Delta du Danube*, Bucuresti.



dessous

Hieraaëtus fasciatus



dessus