

Voyage ornithologique en ROUMANIE

25 juillet au 8 août 2000

Par Alexandre RENAUDIER

INTRODUCTION

La Roumanie présente un intérêt naturaliste exceptionnel en Europe. Pas très loin, pas très cher, avec une météo globalement agréable malgré quelques canicules bien normales pour un climat continental marqué. La Roumanie est avant tout un pays de montagnes : sur une superficie de 237 500 km² (analogue au Royaume Uni), les monts plateaux et montagnes représentent les 2/3 de la superficie nationale. Les Carpates, montagnes vieilles en cours d'affaissement, sont recouvertes de forêts caducifoliées pour l'essentiel, et habitent environ 6000 ours. Les plaines côtières de la Dobrogea et la vallée du Danube concentrent les populations d'oiseaux les plus intéressantes du point de vue patrimoine européen. Malheureusement, de grosses opérations de drainage ont fait disparaître lacs, étangs, et les roselières et ripisylves attenantes, dépendances et conséquences directes des crues danubiennes. Cependant nombre de zones humides naturelles ont été converties en piscicultures et retenues ; elles sont intéressantes pour les migrations et l'hivernage mais aussi pour la nidification.

Ce voyage nous a permis de découvrir XXX espèces d'oiseaux avec une mention particulière pour le Vanneau à queue blanche (voir annexe).

Participants :

Charlotte BRIAND

Vincent DAMS

Christian MALIVERNEY

Alexandre RENAUDIER

Mickaël VILLEMAGNE

HONGRIE

- Hortobagy, marge nord du parc national, entre les KM 3 et 7 (puszta).

Le 25 juillet :

40 Cigognes blanches

12 Cigognes noires

1 Aigle impérial juv.

3 Faucons kobez

1 Buse féroce

1 Fauvette épervière juv.

3 Huppés fasciés

2 Grosbecs casse noyaux

1 Faucon hobereau

1 Busard cendré mâle

2 Pies-grièches à poitrine rose

- Kaparocsarda (ouest du parc d'Hortobagy) - 27 juillet, soirée :

5 Faucons kobez

1 Marouette poussin juv.

- Halasto (pisciculture)
25 juillet au soir et 26 juillet au matin :
>15 Cormorans pygmées
6 Blongios nains
35 Rémiz pendulines
1 Rousserolle verderolle
1 Hypolaïs ictérine
1 Locustelle lusciniöide
1 Râle d'eau
2 Spatules blanches
2 Grues cendrées
97 Oies cendrées
3 Faucons kobez
24 Crabiers chevelus

ROUMANIE

- Azuga (Carpates - sud de Brasov) -
4 Gobemouches nains (1 fem et 3 juv.)
3 Autours des palombes (fem+mâle harcelant 1 Bondrée+juv juste volant)

- Urziceni (Dobrogea) - 29 juillet :
>300 Tourterelles turques
>35 Fuligules nyrocas
>500 Barges à queue noire
1 Guifette leucoptère juv.
>100 Grèbes castagneux
40 Grèbes à cou noir

- Lac de Bugeac (Dobrogea) 25 juillet en soirée, et 30 juillet au matin :
250 Cormorans pygmées
201 Ibis falcinelle
450 Aigrettes garzettes
43 Blongios nains
14 Martins-pêcheurs d'Europe
3 Pélicans frisés
7 Pics syriaques
1 Pic mar
1 Aigle botté (sombre)
>10 Bergeronnettes des Balkans
60 Guêpiers
82 Bihoreaux gris
1 Etourneau roselin juv.
14 Rémiz pendulines
15 Tadornes casarcas
24 Spatules blanches
1 Rousserolle isabelle
40 Fuligules nyrocas
>2 Rossignols prognés
>2 Hypolaïs ictérines
1 Bruant mélanocéphale mâle
6 Rolliers d'Europe

- Lac Oltina, steppes Sud (Baneasa, Negureni)
44 Pies-grièches écorcheur
1 Circaète Jean-le-Blanc
6 Alouettes calandrelles

1 Fauvette épervière
1 Traquet pie/ oreillard

• Vallée de Feeti (Ouest de Baneasea) -

1 Aigle botté (sombre)
1 Petit-duc scops
c. 20 Hirondelles rousselines
30 Crabiers chevelus

• Danube à Oltina -

13 Spatules blanches
31 Cigognes blanches

• Histria - 2, 3 et 4 août :

>10 000 Hirondelles de rivage
5 Pies-grièches à poitrine rose
2 Alouettes calandres
1 Chevalier stagnatile
>5000 Oies cendrées
113 Hérons pourprés
7 Cigognes noires
1 Phalarope à bec étroit ad.
3 Oedicnèmes criards
1200 Pélicans blancs
6 Pélicans frisés
32 Spatules blanches
2 Rousserolles isabelle
3 Aigles pomarins
1 Faucon sacre
>800 Combatants variés
1 Buse féroce

• Vadu - 3, 4 et 5 août :

1 Sterne caspienne
>400 Glaréoles à collier
1 Glaréole à ailes noires
8 Bécasseaux de Temminck
1 Bécasseau falcinelle
16 Vanneaux à queue blanche (14 ad et 2 juv.)
6 Pélicans frisés
16 Faucons kobez
9 Rousserolles isabelle
4 Locustelles luscinioides
>200 Cormorans pygmées
3 Phalaropes à bec étroit
1 Cigogne noire juv.
13 Pies-grièches à poitrine rose
1 Marouette de Baillon juv.
1 Butor étoilé
80 Guifettes leucoptères
2 Lusciniolles à moustaches
1 Hypolaïs pâle
7 Marouettes poussin (1 mâle+6juv.)

• Babadag - 5 août : 1 Epervier à pieds courts

• Murighiol - 6 août : 27 Rémiz pendulines

- Port de Murighiol - 7 août : 11 Blongios nains et 1 Marouette poussin juv.

- Lac Uzlina et lac Isaac (Delta) - 7 août :

6 Sternes caspiennes

1 Pygargue à queue blanche ad.

48 Fuligules nyrocas

35 Ibis falcinelle

2 Grèbes jougris

1 Pic cendré (mâle)

30 Panures à moustaches

400 Crabiers chevelus

- Château et pisciculture d'Enisala - 7 et 8 août :

1 Marouette ponctuée

1 Rousserolle isabelle

1 Marouette poussin juv.

5 Blongios nains

1 Traquet oreillard

26 Fuligules nyrocas

- Satu Nou (steppe, Dobrogea) - 8 août :

3 Aigles bottés (1clair, 1sombre, 1 ?)

2 Buses féroces

66 Pélicans blancs

4 Aigles pomarins

- Sinaïa (Carpates) :

45 Grands Corbeaux

2 Gobemouches nains

2 Pics tridactyles

2 Gobemouches à collier

- Cristian (45 KM de Sebes) - 9 août : 80 Cigognes blanches

LISTE SYSTEMATIQUE DES MAMMIFERES OBSERVES EN ROUMANIE :

Hérisson d'Europe orientale (*Erinaceus concolor*)

Plusieurs ici et là en Dobrogea.

Musaraigne sp.

12 cadavre à Azuga.

Taupe (*Talpa europaea*)

Taupinières à Hortobagy (Hongrie), et un cadavre à Galita (entre Silistra et Ostrov).

Murin sp. (*Myotis sp.*)

1 de petite taille le 27 et 2 de petite taille (museau noir) le lendemain à Azuga. Noter qu'A RENAUDIER avait capturé et identifié avec certitude *M. mystacinus* en 1997 sur ce site...

Murin sp. (*M. myotis/ blythi=oxygnathus*)

1 de grande taille à Feeti.

Sérotine commune (*Eptesicus serotinus*)

Colonie de reproduction de 80 individus environ à Feeti.

Sérotine bicolore (*Vespertilio murinus*)

3 à Azuga sous un pont, et 1 à Feeti (Dobrogea) dans une colonie de Sérotines communes.

Loup (*Canis lupus*)

1 laissée désagrégée par la pluie (et quasi inodore) à Azuga contenait des graines de potiron, des morceaux de sacs PVC, des poils blancs, un sabot d'ongulé de l'année.

Renard roux (*Vulpes vulpes*)

1 depuis l'autoroute à Lausanne (CH). 2 entre Debrecen et Oradea (Hongrie), 1 sur une décharge dans les Carpates en plein jour s'est laissé approché à 30 mètres. 2 différents à Azuga.

Chien viverin (*Nyctereutes procyonoides*)

1 dans les phares à Histria le 3 août.

Ours brun (*Ursus arctos*)

Sur une décharge dans les Carpates, un affût nous a permis d'observer 15 ours dont 1 femelle suivie de 2 petits et une autre de 3 petits. Les premiers ours arrivent à 20H05. Photographiés.

Blaireau européen (*Meles meles*)

1 court dans un labour en début de matinée à Galita ; superbe observation à 20 mètres de nous.

Loutre commune (*Lutra lutra*)

Empreintes et épreintes à Azuga (chercher sous les ponts)

Cerf élaphe (*Cervus elaphus*)

Empreintes à Azuga. Empreintes et fumées à Feeti.

Chevreuril (*Capreolus capreolus*)

6 depuis l'autoroute en Autriche. En Hongrie : 1 brocard à Hortobagy. 1 bois de brocard ramassé en forêt à Azuga où quelques "dégâts" sur ligneux ont été trouvés en forêt. 1 à Oltina,

Ecureuil roux (*Sciurus vulgaris*)

1 le 26 et un autre le 28 à Azuga où nous avons découvert de nombreux cônes consommés.

Souslik d'Europe (*Citellus citellus*)

Crottes et terriers à Galita puis observation de 4 individus le 30 juillet (entre Silistra et Ostrov), 1 à Feeti, 2 à Oltina, 1 à Vadu, plus d'une vingtaine au château d'Enisala.

Grand Hamster (*Cricetus cricetus*)

1 cadavre à l'entrée Est du village d'Hortobagy (Hongrie) et un vivant traverse devant la voiture sur la route 33, 10km à l'Est d'Hortobagy.

Spalax

Campagnol sp. (*Microtus sp.*)

1 petit tout brun et à queue très courte et 1 nettement plus gros en lisière de hêtraie sapinière à Azuga...

Campagnol roussâtre (*Clethrionomys rufocanus*)

3 à Azuga observés en lisière dans de bonnes conditions, à des endroits différents la même matinée.

Rat musqué (*Ondatra zibethicus*)

7 et une hutte à Vadu. 2 à Murighiol, 2 au lac Babadag (pisciculture d'Enisala).

Lièvre brun (*Lepus europaeus*)

5 depuis l'autoroute en Autriche. En Hongrie : 3 à Hortobagy, 1 à Ohat, 1 à Negureni, 2 à Vadu.

Amphibiens et reptiles observés en Roumanie :

Triton alpestre *Triturus alpestris*

29 à Azuga.

Triton sp. *Triturus sp.*

3 à Hortobagy avaient une ligne orangée au ventre agrémentée de quelques points sombres ici et là.

Sonneur à ventre jaune *Bombina variegata* :

Nombreux en forêt à Azuga.

Sonneur à ventre de feu *Bombina bombina*:

Une quinzaine à Hortobagy.

Pélobate brun *Pelobates fuscus*

2 sub adultes à Hortobagy. 1 à Feeti.

Pélobate syriaque *Pelobates syriacus*

Plusieurs à Feeti, plusieurs à Histria.

Crapaud commun *Bufo bufo*

7 à Azuga en forêt.

Crapaud vert *Bufo viridis*

1 sub ad. à Feeti, et 1 jeune à Oltina.

Rainette verte *Hyla arborea* :

2 à Hortobagy.

Grenouille rousse *Rana temporaria* :

2 à Azuga

Grenouille oxyrhine *Rana arvalis*

Des dizaines dans la puszta d'Hortobagy.

Grenouille rieuse *Rana ridibunda* :

Nombreuses en zone humide. Des milliers dans le delta du Danube.

Tortue grecque *Testudo graeca*

1 ad morte à Feeti, 5 à Negureni dont 2 ad à dossière de 20 cm et 2 jeunes ; 7 autres à Feeti, encore 3 ad. à Oltina. Le lendemain, prospection exhaustive dans la petite vallée de Feeti donnant 13 tortues dont 5 accouplements (photos). 5 à Vadu le 4 août, et encore 10 le lendemain.

Cistude d'Europe *Emys orbicularis* :

1 à Halasto, 3 au lac Galita

Eremias élégant *Eremias arguta*

Quelques individus dans les dunes de Vadu. Splendide lézard.

Lézard vert/ des Balkans *Lacerta viridis/ trilineata* :

1 sub ad. photographié à Feeti.

Lézard des souches *Lacerta agilis*

1 mâle ad. et 1 mâle imm. à Hortobagy.

Lézard vivipare *Lacerta vivipara* :

1 mâle et 1 fem. pleine à Azuga.

Lézard de Crimée *Podarcis taurica* :

6 à Negureni. 1 à Histria, 10 à Murighiol,

Couleuvre à collier *Natrix natrix*

1 ad. et 1 jeune à Halasto. A Vadu : 7 cadavres sur une route traversant des marais, et 3 vivantes (traversaient la route devant nos véhicules). 2 à Murighiol

Couleuvre tesselée *Natrix tessellata*

3 à Vadu.

Le Vanneau à queue blanche *Vanellus leucurus* en Roumanie. Premier cas de nidification en Europe.

Alexandre RENAUDIER

Au carrefour entre l'Ukraine, la Mer noire, la Turquie et l'Europe, la Dobrogea fait partie de ces secteurs ornithologiques encore mythiques en Europe dont la position biogéographique a tout pour nous réserver des surprises.

Le 3 août 2000, je prospectais les zones humides autour du village de Sacele, en compagnie de Charlotte BRIAND, Vincent DAMS, Christian MALIVERNEY, et Mickael VILLEMAGNE. Je recherchais des Marouettes *Porzana sp.* en fin d'après midi lorsque, à ma grande surprise, je constatais qu'un Vanneau à queue blanche *Vanellus leucurus* se tenait au bord d'un marais herbeux à 30 mètres de moi ! Immédiatement j'appelle mes amis et commence à prendre quelques notes. Quelques minutes plus tard, l'oiseau s'envole et va se poser sur un bassin artificiel à 50 mètres de là. Nous le relocalisons rapidement mais en compagnie d'un... second Vanneau à queue blanche ! Connaissant l'extrême rareté de ce limicole en Europe, et l'intérêt considérable que représente l'observation de 2 individus de cette espèce *a fortiori* dans un pays peu prospecté comme la Roumanie, ma surprise n'est que plus grande encore lorsque je localise ensuite un troisième adulte mais cette fois-ci accompagné de... 2 poussins ! A notre approche, cet adulte se met à alarmer en émettant des "waka-waka-waka..." bruyants et en série. Au paroxysme de l'excitation, cet oiseau s'envole et tourne autour de nous en nous frôlant. Ce ballet aérien nous permet d'admirer le superbe pattern alaire, les longues pattes jaunes projetées nettement derrière la queue entièrement blanche. Nous nous retirons rapidement afin de ne pas perturber la nidification de cet oiseau.

Le lendemain, je prospecte de façon systématique toute la zone humide de Sacele. Je compte un total de 16 individus : 14 adultes et 2 poussins. 8 à 10 adultes se tenaient en permanence dans un marais herbeux, sorte de prairie humide avec de nombreux espaces de boue dégagés. A 100 mètres de là, se tenaient 3 adultes et les 2 poussins, sur un îlot à végétation basse situé au milieu d'un bassin artificiel entouré d'une digue élevée. Cet îlot servait aussi de site de reproduction pour des Glaréoles à collier *Glaréola pratincta*, des Echasses blanches *Himantopus himantopus* et des Sternes pierregarin *Sterna hirundo*.

L'année 2000 a vu un afflux sans précédent de Vanneaux à queue blanche en Europe, avec des observations dans plusieurs pays d'Europe de l'Ouest... La Roumanie fut particulièrement concernée par cet afflux, en particulier le delta du Danube, où furent observés 43 à 54 individus le long des côtes de la Mer Noire sur 80 km. entre le 30 avril et le 16 juillet. La nidification a été prouvée dans le delta (soit 100 km au nord de Vadu) avec 7 nids découverts en 3 sites différents. Un maximum de 21 adultes et 7 juvéniles fut observé dans la région de Constanta le 15 juillet (record européen). Il est intéressant de noter que les adultes défendaient leur jeunes le 9 juillet mais le 25-26 juillet, les sites de nidification étaient désertés (KISS et SZABO 2000). Il y a donc un décalage d'un mois entre le calendrier de nidification du delta et celui de la Dobrogea. Quelques cas de nidification sont connus en Turquie orientale et en Azerbaïdjan ; mais le Vanneau à queue blanche reste une espèce occasionnelle en Europe (à l'ouest du delta de la Volga/Russie) ; il n'y avait précédemment que trois données en Roumanie, toutes obtenues au XXe siècle.

Remerciements : nos remerciements s'adressent à Steve Gantlet et la rédaction de BIRDING WORLD, revue à laquelle cette note était destinée initialement, et qui en ont accepté la double publication francophone dans Ornithos.

Résumé/Summary :

White-tailed Plovers in Romania : the first breeding records for Europe.

On 3rd august 2000, 16 White-tailed Plovers (14 adults and 2 cheeks) were found near Constanta (Dobrogea). Breeding was proven in the Danube Delta with 7 nests found. There were only 3 previous (XXthC) records of the species in Romania.

Références :

- KISS (J.B.), SZABO (L.) 2000 - First breeding record of White-tailed Lapwing in Romania (and outside Russia). British Birds 93 (400-401).