

LISTE DES ESPECES OBSERVEES A DOUYIET LE 15/03/05

par Jacques FRANCHIMONT (GOMAC)

+ OBSERVATEUR : Jacques FRANCHIMONT.

+ Conditions météorologiques : Visite réalisée de 10h00' à 15h00'. Ciel peu nuageux et un peu brumeux. Température printanière, agréable à assez chaude ; aucunes précipitations. Vent faible à très faible au début de la tournée ; puis, à partir de 12h25' environ, de temps à autre, assez fortes rafales, de secteur Est. Très bonne luminosité au niveau du lac occidental pour les observations.

Lac occidental à bon niveau d'eau, mais avec absence de mares humides sur les bords ; lac oriental pratiquement complètement asséché (2 simples flaques très limitées), avec un peu d'eau au niveau de la petite retenue artificielle.

Tour du lac occidental réalisé en voiture, avec de nombreux arrêts prolongés en différents endroits ; de plus, visite à pied des phragmitaies occidentales et zones marécageuses situées au-delà de la route goudronnée.

=====

- 1) GREBE CASTAGNEUX (*Tachybaptus ruficollis*) : 4 ex. min.
- 2) HERON CENDRE (*Ardea cinerea*) : 13 ex. min. = bonne halte de migration ! La majorité est posée sur de hauts eucalyptus. A surveiller lors des prochaines visites ! Une installation pour nidifier serait très intéressante pour le pays !
- 3) AIGRETTE GARZETTE (*Egretta garzetta*) : 4 ex.
- 4) HERON GARDEBOEUF (*Bubulcus ibis*) : 2 ex.
- 5) CIGOGNE BLANCHE (*Ciconia ciconia*) : Au moins 4 ex. au vol et 1 ex. posé sur un nouveau nid installé pas loin du bord du lac occidental.
- 6) CANARD COLVERT (*Anas platyrhynchos*) : 200 ex. min.
- 7) CANARD CHIPEAU (*Anas strepera*) : Environ 90 ex. = nombre intéressant.
- 8) CANARD PILET (*Anas acuta*) : 1 mâle.
- 9) CANARD SOUCHET (*Anas clypeata*) : 1350 ex. min.
- 10) CANARD SIFFLEUR (*Anas penelope*) : 3 mâles min.
- 11) SARCELLE D'HIVER (*Anas crecca*) : 86 ex. min.
- 12) SARCELLE D'ETE (*Anas querquedula*) : 1 couple min.
- 13) FULIGULE MILOUIN (*Aythya ferina*) : 231 ex. min.
- 14) NETTE ROUSSE (*Netta rufina*) : 48 ex. min., dont 6 couples min. A surveiller le nombre de couples qui s'installeront pour nidifier.
- 15) FULIGULE NYROCA (*Aythya nyroca*) : 1 ex. (probablement femelle) de cette espèce devenue mondialement rare.
- 16) ERISMATURE A TETE BLANCHE (*Oxyura leucocephala*) : 65 ex. min.
- 17) BUSARD DES ROSEAUX (*Circus aeruginosus*) : bonne 10ne ex. min., dont quelques-uns paradant et au moins deux ou trois couples se réinstallant.
- 18) EPERVIER D'EUROPE (*Accipiter nisus*) : 1 ex., sans doute toujours hivernant sur le site.

- 19) FAUCON CRECERELLE ou FAUCON CRECERELLETTE (*Falco tinunculus* ou *Falco naumanni*) : 1 ex. survole le lac occidental assez rapidement.
- 20) POULE D'EAU (*Gallinula chloropus*) : bonne 10ne ex. min.
- 21) FOULQUE MACROULE (*Fulica atra*) : Au moins 50ne ex.
- 22) FOULQUE CARONCULEE (*Fulica cristata*) : Au moins 33 ex. de cette espèce menacée au niveau du Paléarctique.
- 23) AVOCETTE ELEGANTE (*Recurvirostra avosetta*) : 1 ex. flottant au milieu du lac occidental.
- 24) PETIT GRAVELOT (*Charadrius dubius*) : 1 ex. sur une flaque du lac oriental.
- 25) GRAVELOT A COLLIER INTERROMPU (*Charadrius alexandrinus*) : Au moins 11 ex. sur le plan d'eau oriental. A surveiller la réinstallation à ce niveau.
- 26) BECASSEAU MINUTE (*Calidris minuta*) : 3 ex. sur le lac oriental et sur sa petite retenue.
- 27) CHEVALIER CULBLANC (*Tringa ochropus*) : 2 ex. dans les marécages occidentaux.
- 28) CHEVALIER ARLEQUIN (*Tringa erythropus*) : Un groupe de 10 ex. sur le lac occidental.
- 29) BECASSINE DES MARAIS (*Gallinago gallinago*) : 1 ex. dans les marécages occidentaux.
- 30) MOUETTE RIEUSE (*Larus ridibundus*) : 16 ex. posés sur le lac occidental vers 12h00', et 1 ex. survolant le site à haute altitude vers 14h15'.
- 31) PIGEON COLOMBIN (*Columba oenas*) : une 60ne en fin d'hivernage à l'endroit classique (posés sur pylônes électriques).
- 32) TOURTERELLE TURQUE (*Streptopelia decaocto*) : Bonne 50ne au moins, dont de nombreux chanteurs.
- 33) HUPPE FASCIEE (*Upupa epops*) : 1 ex. en halte de migration.
- 34) COCHEVIS HUPPE (*Galerida cristata*) : 5 ou 6 ex.
- 35) HIRONDELLE RUSTIQUE (*Hirundo rustica*) : 1 ex. survolant le lac occidental (probablement en migration).
- 36) BERGERONNETTE GRISE (*Motacilla alba*) : 1 ex.
- 37) BULBUL DES JARDINS (*Pycnonotus barbatus*) : 5 ex. min.
- 38) TARIER PATRE (*Saxicola rubicola*) : 1 mâle seulement.
- 39) MERLE NOIR (*Turdus merula*) : 8 ex. min.
- 40) GRIVE MUSICIENNE (*Turdus philomelos*) : 1 ex.
- 41) BOUSCARLE DE CETTI (*Cettia cetti*) : 5 mâles chanteurs min.
- 42) CISTICOLE DES JONCS (*Cisticola juncidis*) : 3 mâles chanteurs min.
- 43) FAUVETTE A TÊTE NOIRE (*Sylvia atricapilla*) : 4 ex. min. dans arbres et buissons, en hivernage ou de passage.
- 44) PHRAGMITE DES JONCS (*Acrocephalus schoenobaenus*) : 1 ou 2 chanteurs, en halte de migration, dans les phragmitaies.
- 45) POUILLOT VELOCE (*Phylloscopus collybita*) : Une trentaine environ dans buissons et arbres autour du lac occidental ; l'un d'entre eux chante.
- 46) MESANGE BLEUE (*Parus caeruleus*) : 7 ex. min., dont 3 chanteurs min. au bord du lac occidental.
- 47) PIE-GRIECHE A TETE ROUSSE (*Lanius senator*) : 1 ex. de ce visiteur d'été, à l'endroit habituel au bord du lac occidental.
- 48) CHOUCAS DES TOURS (*Corvus monedula*) : un vol de 9 ex. au-dessus du lac oriental (venus sans doute de Fès).
- 49) ETOURNEAU UNICOLORE (*Sturnus unicolor*) : 1 ex. chanteur installé dans un haut palmier, près de l'administration du Domaine.

- 50) MOINEAU DOMESTIQUE (*Passer domesticus*) : Communs.
- 51) MOINEAU ESPAGNOL (*Passer hispaniolensis*) : Un groupe de 8 ex. au bord du lac occidental, dans les phragmites.
- 52) PINSON DES ARBRES (*Fringilla coelebs*) : 1 ex. entendu au vol près du lac occidental.
- 53) SERIN CINI (*Serinus serinus*) : Au moins bonne 30ne ex., dont une dizaine de chanteurs min., installés dans les *Casuarina* au bord du lac occidental.
- 54) LINOTTE MELODIEUSE (*Carduelis cannabina*) : 1 ex. entendu en vol au-dessus du lac occidental.
- 55) CHARDONNERET ELEGANT (*Carduelis carduelis*) : Au moins 80 ex., dont au moins 20 chanteurs, installés dans les *Casuarina* au bord du lac occidental, comme les Serins cinis.
- 56) VERDIER D'EUROPE (*Carduelis chloris*) : Au moins 2 ex., dont 1 chanteur.
- 57) BRUANT PROYER (*Emberiza calandra*) : Au moins 6 ex., dont au moins 4 chanteurs installés.

=====

CONCLUSION :

Bonne diversité, à un moment-clé de l'année, celui de la fin de l'hivernage et du début des migrations prénuptiales.

Ainsi, suite au rythme normal des saisons, les espèces suivantes ont vu leurs effectifs d'hivernants diminuer sensiblement depuis la précédente visite (13/01/05) : Canard souchet, Canard siffleur, Sarcelle d'hiver, Mouette rieuse, Pigeon colombin, Bergeronnette grise, Tarier pâtre, Grive musicienne et Pouillot véloce. Certaines autres espèces hivernantes ont même totalement déserté le site, comme : le Grèbe à cou noir, le Martin-pêcheur d'Europe, l'Alouette des champs, le Pipit farlouse, le Rougegorge familier, le Rougequeue noir, le Tarin des aulnes et le Bruant des roseaux.

Par contre, quatre espèces d'Anatidés, hivernantes régulières et normalement nidificatrices à Douyièt, se sont encore montrées en bon nombre lors de ce recensement : le Canard colvert, la Nette rousse, le Fuligule milouin et l'Erismature à tête blanche. Pour les trois dernières de ces espèces, nidificatrices rares au Maroc, il est certain que la majeure proportion des individus dénombrés sont encore ici en fin d'hivernage, mais il sera intéressant de déterminer plus tard la proportion des nicheurs qui s'installeront certainement sur le site en fin de printemps ou début d'été. Les Canards chipeaux, autres nicheurs potentiels, furent également assez abondants aujourd'hui, mais ces oiseaux sont normalement, eux aussi, pour la plus grande part, des hivernants à Douyièt.

La migration prénuptiale est, par ailleurs, entamée pour les espèces suivantes : Héron cendré, Sarcelle d'été, Avocette élégante, Bécasseau minute, Chevalier culblanc, Chevalier arlequin, Bécassine des marais, Huppe fasciée et Phragmite des joncs. Ces espèces sont en transit par Douyièt pour rejoindre leurs lieux de nidification européens (voire sibériens pour certains Limicoles).

La Cigogne blanche a enfin établi son nid dans le Domaine, au bord du lac occidental (1 couple), tandis que les Busards des roseaux continuent leur installation au sein des roselières. Le Gravelot à collier interrompu pourrait lui aussi bientôt se cantonner à nouveau au niveau du lac oriental, tandis que la Pie-grièche à tête rousse est de retour sur son territoire de nidification habituel (au moins 1 oiseau contacté).

Le nombre de Foulques caronculées (=Foulques à crête), quoique assez faible, est relativement élevé par rapport à celui enregistré au cours de nos dernières visites ; mais cette espèce, assez erratique, est malheureusement en forte régression au niveau national, et il ne faut pas oublier que Douyièt représente pour elle un rôle important (véritable sanctuaire de préservation). Nous nous devons de suivre avec précision l'évolution de cette espèce, d'importance majeure au niveau international (domaine paléarctique tout entier).

La quantité de Serins cinis, et surtout de Chardonnerets élégants, établis sur les bords du lac occidental, est élevée et assez impressionnante !

+++++

P.S. : 4 Chouettes effraies (*Tyto alba*) ont été retrouvées mortes entre la date de la précédente visite (13/01/05) et la date de celle-ci, d'après Mr. EL HAMMAM. La cause de cette mortalité n'a malheureusement pu être déterminée avec précision.