

Nidification du Grèbe à cou noir *Podiceps nigricollis* sur le lac de Puydarrieux (Hautes-Pyrénées) en 2015

Valérie DUCASSE

Espèce polytypique, le Grèbe à cou noir *Podiceps nigricollis* a une vaste répartition mondiale. Le Paléarctique est occupé par la sous-espèce nominale dont l'aire en Europe est discontinue, de la Péninsule Ibérique à la Russie. En France, l'espèce niche dans les grandes zones humides des étangs du Forez, de la Brenne, des Dombes, de la Sologne, également quelques nicheurs dans le Nord-Pas-de-Calais, Lorraine et Camargue ; elle est absente au sud de la diagonale Bretagne Camargue (DUBOIS *et al.*, 2008; CAUPENNE & TROTIGNON, 2015). C'est un hivernant régulier en France, avec une présence plus marquée en zone côtière, le Sud-Ouest n'échappe pas à la règle, l'espèce étant notée principalement sur le littoral basco-landais et les étangs proches (DUBOIS *et al.*, 2008). Aux deux passages migratoires, ce grèbe peut être observé sur une grande partie des plans d'eau de la région.

Situé dans les coteaux au nord-est du département des Hautes-Pyrénées, le lac collinaire de Puydarrieux, bénéficie d'une zone de quiétude d'un grand attrait pour l'avifaune (DUCASSE, 2005). La nidification de quelques espèces des milieux aquatiques y est constatée chaque année : Grèbe huppé *Podiceps cristatus*, Grèbe castagneux *Tachybaptus ruficollis*, Foulque macroule *Fulica atra*, Gallinule poule d'eau *Gallinula chloropus*, Héron cendré *Ardea cinerea*, Bihoreau gris *Nycticorax nycticorax*, Goéland leucopnée *Larus michaellis*...

Le grèbe à cou noir est régulièrement observé sur le lac en petits effectifs à l'automne. La première observation printanière date du 21 avril 2009, puis en 2014 un individu stationne trois semaines au mois de mai. Au printemps 2015, deux adultes sont notés à partir du 9 mai, puis un seul pendant le mois de juin. Enfin, du 20 au 27 juillet le couple est vu nageant accompagné de deux jeunes non volants. La famille sera contactée le 3 septembre, date après laquelle elle ne sera pas revue. La nidification a eu lieu dans la zone densément végétalisée de saules située en queue de lac, le nid n'a pas été observé directement.

Durant toute la période de reproduction, les adultes ont été extrêmement discrets. Je ne les ai pas entendu parader à l'inverse d'un couple de Grèbe castagneux présent durant la même période et beaucoup plus démonstratif. Les poussins n'ont jamais été observés, les parents ayant dû les garder à l'abri de la saulaie. Puis le niveau du lac baissant, ils ont été contraints de quitter l'endroit mais sont toujours restés en rive droite, profitant de l'abri que les arbres tombés dans l'eau leur offraient. Lorsque j'ai vu les jeunes sur le lac le 20 juillet, ils avaient pratiquement la taille adulte et se nourrissaient avec leur parent en « picorant » des insectes à la surface de l'eau comme les Canards colverts *Anas platyrhynchos*.

Cette première reproduction du Grèbe à cou noir pour le Sud-Ouest, s'est produite très en marge des bastions français habituels de l'espèce. La nidification de l'espèce a cependant été notée à Saint-Louis (littoral audois) en 2012 (VACHERET, 2015). Pour l'Espagne, la population de cette espèce est surtout concentrée dans le sud du pays (LLIMONA & MAÑES, 2003), quelques couples

nichant toutefois dans les provinces de Navarre (ARRATIBEL *et al.*, 2001) et d'Aragon (BUENO *et al.*, 2013). À noter également qu'un adulte a stationné dans la réserve de Playaundi (baie d'Hendaye) en juin 2015 (I. GUTTIEREZ, <http://plaiiaundikohegaztiak.blogspot.fr>).

La régularité des observations printanières et cette première nidification à Puydarrieux sont peut-être le prélude à une installation plus durable dans la région. Avec la création des nombreuses retenues artificielles, l'offre en sites potentiels y est abondante, le grèbe à cou noir ne dédaignant pas ce type de structure pour se reproduire.

Summary. First breeding record of the Black-necked Grebe *Podiceps nigricollis* on the Puydarrieux reservoir (Hautes-Pyrénées) in 2015.

After several spring sightings of the species, a couple of Black-necked Grebe is found breeding on Puydarrieux reservoir in 2015, being a first for the large south-western France.

Resumen. Primer registro de reproducción del Zampullin cuellinegro *Podiceps nigricollis* en el embalse Puydarrieux (Altos Pirineos) en 2015.

Después de varios avistamientos de primavera de la especie, se encuentra una pareja de Zampullin cuellinegro nidificadora en el embalse de Puydarrieux en 2015, siendo una primera para el sur-oeste de Francia.

BIBLIOGRAPHIE

- ARRATIBEL P., DÉAN J.I., LLAMAS A. & MARTINEZ O., 2001: *Anuario ornitológico de Navarra, Vol. 7: 2000-2001*. Gorosti, Pamplona.
- BUENO A., RIVAS J.L. & SAMPIETRO F.J., 2013. *Rocin, Vol. 7: Anuario ornitológico de Aragón. 2008-2011*.
- DUBOIS P.J., LE MARÉCHAL P., OLIOSO G. & YÉSOU P., 2008. *Nouvel inventaire des oiseaux de France*. Delachaux & Niestlé, Paris.
- CAUPENNE M. & TROTIGNON J., 2015. Grèbe à cou noir *Podiceps nigricollis*, pp. 252-255 In: *Atlas des oiseaux de France métropolitaine*. Delachaux & Niestlé, Paris.
- DUCASSE V., 2005. Le lac de Puydarrieux (Hautes-Pyrénées). Synthèse de huit années de suivi. *Le Casseur d'os* 5 : 170-186.
- LLIMONA F. & MAÑES M., 2003. Zampullin cuellinegro *Podiceps nigricollis*, pp. 80-81 In: MARTI R. & DEL MORAL J.C. (eds.): *Atlas de las Aves reproductoras de España*. SEO, Madrid.
- VACHERET B., 2015. in *Liste commentée des oiseaux de l'Aude*. LPO Aude & Aude Nature (version numérique).

Valérie DUCASSE : 20 rue de la mairie, 65190 Clarac