

Le Grèbe Castagneux

(*Tachylaptus ruficollis*)

Petite boule de plumes flottante à la surface de l'eau comme un bouchon, tel est le grèbe castagneux, le plus petit de la famille des Grèbes. Il se déplace rapidement parmi la végétation aquatique, plongeant à la moindre alerte.

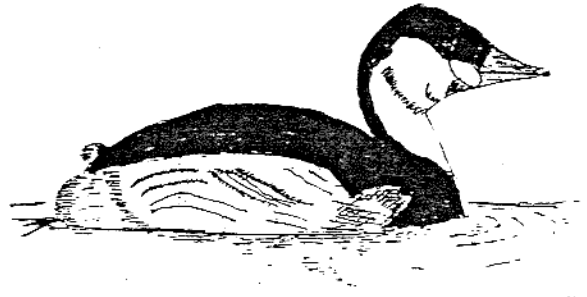
S'il passe la plupart de son temps dans l'eau, il vient parfois se reposer à terre. Chez cet oiseau trapu et rondlet, la queue n'existe pour ainsi dire pas, car les vestiges des rectrices sont complètement cachés par le plumage.

Si l'hiver celui-ci est assez terne et le fait ressembler à une châtaigne, en revanche au printemps, il se pare d'une livrée beaucoup plus sombre, presque brune, la tête et le cou se colorent de brun rouge et une tâche blanc jaunâtre apparaît à la base du bec bien visible de loin.

Il se nourrit essentiellement d'insectes aquatiques et de leurs larves, de crustacés, de mollusques, et de petits poissons. C'est un migrateur nocturne partiel, les hivernants originaires d'Europe du Nord arrivent de septembre à décembre à l'ouest du continent.

L'hiver on le rencontre dans les eaux découvertes des lacs, des cours d'eau, parfois dans les eaux salées des étangs côtiers et des petits ports de mer, jamais loin du rivage. Au printemps il choisit les roseaux qui bordent les lacs, les étangs, les mares, les eaux dormantes. Le castagneux n'a pas besoin de beaucoup d'espace.

Il est de nature craintive dès qu'il se sent observé, il plonge rapidement, ou il se cache à l'abri dans quelques recoins obscurs.



En dehors de la période de reproduction, les oiseaux se réunissent parfois en petits groupes. Mais, dès la belle saison il mène une vie retirée au cœur d'une roselière d'où il lance parfois une trille aiguë, liquide, souvent prolongée. Les parades amoureuses sont moins spectaculaires que chez le grèbe huppé. Le couple construit un nid flottant tantôt sous le couvert touffu des roseaux tantôt parmi les branches des saules sortant de l'eau ; il est constitué de débris de végétaux aquatiques et mesure une trentaine de centimètres de diamètre. L'incubation dure trois semaines, elle commence dès la ponte du premier oeuf, ce qui explique l'échelonnement de l'éclosion.

A leur naissance, les petits sont recouverts d'un duvet rayé brun et beige. Ils nagent et plongent dès leur sortie du nid pour échapper aux prédateurs. Ils grimpent souvent sur le dos des parents trouvant ainsi un refuge douillet, sauf quand ceux-ci plongent ! Ils se retrouvent alors désorientés et seuls à la surface de l'eau, mais ils ont tôt fait de rejoindre leurs parents et de recevoir la becquée.

Les jeunes restent ensemble jusqu'à l'automne.

Josette Dolphin

Description :

plumage :

les deux sexes sont identiques, les jeunes ont des raies blanches sur les cotés de la tête et du cou.

Longueur : 23 cm.

Poids : 200 g.

Longévité : 13 ans.

Nidification : fin avril à fin Juin.

Nombre d'oeufs : 5 à 7 oeufs, blancs crème, se teignant par la suite, semi- nidifuge.

Bibliographie :

GEROUDET : les Palmipèdes

J F DEJONGHE : Oiseaux entre ciel et terre.