

À PROPOS DES SOUS-ESPÈCES DU PIPIT MARITIME *Anthus petrosus* OBSERVÉES SUR LE LITTORAL PICARD

Par Olivier BARDET et Laurent GAVORY

Observé de façon régulière entre la première décade d'octobre et la dernière décade d'avril (en moyenne), le Pipit maritime ne s'éloigne presque pas de la frange littorale, voir de l'estran. Il est localement abondant dans les mollières de la Baie de Somme et c'est souvent par groupes de plusieurs dizaines qu'on l'observe à marée montante dans ce milieu. Les dunes et levées de galets semblent un peu moins attractives.

L'espèce niche en France sur le littoral Manche-Atlantique de façon discontinue depuis l'estuaire de la Gironde jusqu'au Cap Blanc-Nez (GAROCHE, 1994 ; DEBOUT, 1989 et TOMBAL, 1996). Les individus nicheurs appartiennent tous à la sous-espèce nominale *Anthus petrosus petrosus*. En hiver, les individus de la sous-espèce scandinave *Anthus petrosus littoralis* peuvent également être rencontrés (à partir d'octobre). Sur la côte du Pas-de-Calais (site des deux caps, vallée de la Slack...) et du Nord (littoral dunkerquois), tous les oiseaux observés suffisamment tardivement pour que la sous-espèce soit notée appartenaient à *A. p. littoralis* (FLOHART, comm. pers.) !

À l'automne et en hiver les deux sous-espèces ne sont pas distinguables (ALSTRÖM & MILD, 1996). Toutefois, on remarquera que les oiseaux hivernant en Bretagne sont nettement vert-olive voire kaki sur la tête, le manteau et les couvertures (Obs. pers.) tandis que les oiseaux de Picardie et du Nord - Pas-de-Calais sont plus teintés de gris sur ces mêmes parties (Obs. pers. et FLOHART, comm. pers.). Si ces nuances ne sont pas suffisantes pour une identification sub-spécifique fiable, elles ont attiré notre attention sur le problème de l'identité des oiseaux picards. L'identification ne devient possible qu'au printemps, lorsque les oiseaux prennent leur plumage nuptial (HARRIS et al., 1990; ALSTRÖM & MILD, 1996). En Picardie, les articles traitant du Pipit maritime rattachent habituellement les individus observés à *A. p. petrosus* (SUEUR, 1988) sans toutefois s'appuyer sur une description pour les justifier. Il est vrai qu'à l'époque de ce dernier article, le Pipit maritime était encore considéré comme une sous-espèce du Spioncelle (soit *Anthus spinoletta petrosus*).

Le 15/03/98, 8 individus de *A. p. littoralis* ont été observés au Hable d'Ault. Tous étaient en plumage nuptial. L'identification repose sur les caractères suivants :

- Pattes noires, légèrement rosâtres en contre-jour mais plus sombres que le Spioncelle, même en hiver.

- Taches de la poitrine à bords diffus, sur fond blanc-sale. Ces taches sont intermédiaires en netteté entre le Spioncelle et le Maritime (*A. p. petrosus*). De même, la couleur de fond du ventre et des flancs est moins "sale" que chez *petrosus* mais et plus grise que chez le Spioncelle. Les taches se prolongent sur les flancs, bien plus loin que

chez le Spioncelle nuptial.

- Sourcil intermédiaire entre le Spioncelle et *petrosus*.

- Haut de la poitrine (et seulement le haut de la poitrine) teinté de rose.

- Dos et scapulaires légèrement teintés de verdâtre.

- Nuque et calotte nettement grise et contrastant légèrement avec le dos (pas aussi tranché que chez le Spioncelle).

Cette note vise surtout à attirer l'attention sur cette sous-espèce méconnue et délicate d'identification qu'est *littoralis*. Le littoral semble être le territoire le plus favorable pour rechercher le Pipit maritime scandinave. Dans le Pas-de-Calais, l'essentiel des observations a été réalisé sur la bande littorale et dans les prairies proches de la vallée de la Slack (FLOHART, comm. pers.).

BIBLIOGRAPHIE

- ALSTRÖM P. & MILD K., 1996. - The identification of Rock, Water and Buff-bellied Pipits. *Alula*, (4) : 161-175.
- DEBOUT G., Pipit maritime in GONM, 1989. - Atlas des oiseaux nicheurs de Normandie et des Îles Anglo-Normandes. le Cormoran, 7 : 138
- GAROCHE J., Pipit maritime in YEATHMAN-BERTHELOT D. (coord.), 1994. - Nouvel atlas des oiseaux nicheurs de France. 1985-1989. Société Ornithologique de France (eds). Secrétariat de la Faune et de la Flore. Paris. 478-481.
- HARRIS A., TUCKER L. & VINICOMBE K., 1990. - Bird identification. Macmillan. London. 224 p.
- SUEUR F., 1988. - Quelques données sur le régime alimentaire du Pipit maritime *Anthus spinoletta petrosus* en baies de Somme. *l'Avocette* 12(4) : 81-82
- TOMBAL J.-C., Pipit maritime in TOMBAL J.-C. (coord.), 1996. - Les oiseaux de la région Nord - Pas-de-Calais. Effectifs et distribution des espèces nicheuses : période 1985-1995. *Héron* 29 : 245.