

Cas d'hivernage du Pipit à gorge rousse *Anthus cervinus* à Khnifiss (Tarfaya, Maroc)

Hamid RGUIBI IDRISSE⁽¹⁾⁽²⁾, Abdeljebbar QNINBA⁽²⁾, Mohammed Aziz El AGBANI⁽³⁾ & Abdelaziz BENHOUSA⁽³⁾

⁽¹⁾ Université Chouaib Doukkali, Faculté des Sciences, Département de Biologie, BP 20 - El Jadida (Maroc)

⁽²⁾ Centre d'Etude des Migrations d'Oiseaux, Institut Scientifique, BP 703 - Rabat (Maroc)

⁽³⁾ Université Mohammed V, Faculté des Sciences, Département de Biologie, BP 703 - Rabat (Maroc)

Le Pipit à gorge rousse *Anthus cervinus*, originaire des régions arctiques et sub-arctiques d'Europe et d'Asie, hiverne principalement dans les régions tropicales d'Afrique et d'Asie du sud-est (Cramp 1988, Keith *et al.* 1992).

Au Maroc, ce pipit est connu comme un migrateur peu commun au double passage et un hivernant rare. Les faibles mouvements d'automne se déroulent de fin septembre à mi-novembre ; ceux de printemps, plus réguliers, s'étalent de fin février à fin avril (Thévenot *et al.* 2003).

L'hivernage fut observé pour la première fois en 1903, dans la région d'El Jadida par Riggenbach (*in* Hartert & Jourdain 1923). Il fallut ensuite attendre l'hiver 1963-64 pour obtenir de nouvelles données à Nador, Douyiet, à la Sebkhia Zima et le long de la côte atlantique de Sidi Moussa jusqu'à l'estuaire de l'Oued Massa (Smith 1965), et c'est seulement depuis 1979 que l'espèce est régulièrement notée comme hivernante, plus particulièrement dans le Rharb (Thévenot *et al.* 1980, Thévenot & Beaubrun 1983, Pouteau *et al.* 1992, Pouteau 1993, Schollaert *et al.* 1994, Schollaert & Franchimont 1995, 1996, Thévenot *et al.* 2003).

Dans le sud atlantique marocain, l'hivernage de ce pipit est resté plus discret avec quelques observations près de Tarfaya, Laayoune et Ed-Dakhla, obtenues en décembre-janvier (Thévenot *et al.* 2003).

Lors des recensements hivernaux de décembre 2004 – janvier 2005 réalisés au sud de Maroc, nous avons observé un important groupe de Pipits à gorge rousse (25 individus) mêlés à des Bergeronnettes printanières *Motacilla flava* dans les prairies humides de la lagune de Khnifiss (1 – 3 janvier 2005), confirmant les observations précédemment obtenues en ce lieu en janvier et décembre 1995 (D. Vangeluwe *in* Thévenot *et al.* 2003, Forsten 1997).

Ces nouvelles mentions peuvent refléter les phénomènes d'élargissement d'aires de répartition hivernale, comme dans le cas du Gobemouche noir et de la Rousserolle effarvatte (Rguibi Idrissi *et al.* Subt.) à la suite des changements climatiques (Bairlein & Winkel 2001 ; Bairlein & Hüppop 2004), ou refléter un accroissement de la pression d'observation en des zones qui n'ont été que récemment ouvertes aux naturalistes.

Bibliographie

- Bairlein, F. & Winkel, W.** 2001. Birds and climate change. *In Climate of the 21st Century: Changes and risks* (eds J.L. Lozan, H. Graßl & H. Hupfer): 278-282. Wissenschaftliche Auswertungen, Hamburg.
- Bairlein, F. & Hüppop, O.** 2004. Migratory fuelling and global climate change. *Advances Ecol. Research* 35: 33-47.
- Cramp, S.** 1988. *Handbook of the Birds of Europe, the Middle East and North Africa. The Birds of the Western Palearctic*. Vol. V. Tyrant Flycatchers to Thrushes. Oxford University Press, London. 1063 pages.
- Fosten, A.** 1997. Birding South-West Morocco. *Alula* 3 : 24-31.
- Hartert, E. & Jourdain, F.C.R.** 1923. The hitherto known birds of Morocco. *Novit. Zool.* 30 : 91-146.

- Keith, S. ; Urban, E.K. & Fry, C.H.** (eds) 1997. *The birds of Africa*. Vol. IV. Broadbills to Chats. Academic Press, London. 609 pages.
- Pouteau, C.** 1993. Chronique ornithologique du GOMAC pour 1992. *Porphyrio* 5 : 60-154
- Pouteau, C. ; Franchimont, J. & Sayad, A.** 1992. Chronique ornithologique du GOMAC pour 1991. *Porphyrio* 4 : 39-117.
- Rguibi Idrissi, H. ; Bairlein, M & Dakki, M.** Subt. Morocco as a wintering area for European Reed Warbler *Acrocephalus scirpaceus* and Pied Flycatcher *Ficedula hypoleuca*. *African Bird Club Bull.*
- Schollaert, V ; Moumni, T. ; Fareh, M. ; Gambarotta, C. ; Pascon, J. & Franchimont, J.** 1994. Chronique ornithologique du GOMAC pour 1993. *Porphyrio* 6/2 : 1-106.
- Schollaert, V & Franchimont, J.** 1995. Chronique ornithologique du GOMAC pour 1994. *Porphyrio* 7 : 99-146.
- Schollaert, V & Franchimont, J.** 1996. Chronique ornithologique du GOMAC pour 1995. *Porphyrio* 8 : 94-150.
- Smith, K.D.** 1965. On the birds of Morocco. *Ibis* 107 : 493-526.
- Thévenot, M. ; Bergier, P. & Beaubrun, P.** 1980. Compte-rendu d'ornithologie marocaine, année 1979. *Doc. Inst.Sci.*, Rabat, 5. 68 pages.
- Thévenot, M. & Beaubrun, P.** 1983. Compte-rendu d'ornithologie marocaine, année 1982. Unpublished report. Institut Scientifique, Rabat. 277 pages.
- Thévenot, M. ; Vernon, R. & Bergier, P.** 2003. *The Birds of Morocco*. British Ornithologists' Union Check List, Tring. 594 pages.
-

Nous remercions Patrick Bergier pour ses commentaires et pour l'aide apportée à la réalisation de cette note.