

- MORISSE J.-P., LE GALL G. & BOILLETOT E., 1991. – Hepatitis of viral origin in Leporidae: introduction and aetiological hypotheses. *Revue scientifique et technique de l'Office International des Epizooties*, **10** : 283-295.
- OSACAR-JIMENEZ J.-J., LUVIENTES-CURDI J. & CALVETE-MARGOLLE C., 2001. – Abiotic factors influencing the ecology of wild rabbit fleas in north-eastern Spain. *Medical and Veterinary Entomology*, **15** : 157-166.
- PAGÈS M.-V., 1980. – Essai de reconstitution de l'histoire du lapin de garenne en Europe. *Bulletin mensuel de l'Office National de la Chasse* (n.s.) [décembre 1980] : 13-22.
- SAURAT G., 1986. – Procédé de vaccination de lapins sauvages (*Oryctolagus cuniculus*) contre la myxomatose à l'aide d'insectes vecteurs porteurs d'un virus-vaccin non pathogène. *Brevet d'invention n° 8600851*.
- SHENBROT G., KRASNOV B. & LU L., 2007. – Geographical range size and host specificity in ectoparasites : a case study with *Amphipsylla* fleas and rodent hosts. *Journal of Biogeography*, **34** : 1679-1690.
- VALLIER A., 1997. – *Bio-écologie de 2 espèces de puces, Spilopsyllus cuniculi Dale 1878 et Xenopsylla cunicularis Smit 1957 ectoparasites spécifiques d'Oryctolagus cuniculus L. 1758 – Applications à la mise au point de leur élevage et d'une méthode de lâcher sur le terrain*. Thèse de doctorat, Université d'Aix-Marseille I, Marseille, 199 p.

Jean-David CHAPELIN-VISCARDI. – **Compléments sur la répartition de *Paratillus carus* (Newman, 1840) (Col., Cleridae)**

Récemment, j'ai effectué une synthèse des connaissances chorologiques, phénologiques et écologiques sur *Paratillus carus* (Newman, 1840), Cléride introduit et en considérable expansion en France (CHAPELIN-VISCARDI, 2009).

Depuis, d'autres observations m'ont été rapportées, suite à l'appel à contribution effectué dans la revue *L'Entomologiste* et sur le forum en ligne *Le monde des insectes*. Il s'agit de données de 2009, mais aussi d'anciennes observations ignorées dans la précédente synthèse.

- Allier** (03). – 1 ex., le 23.V.2009, Montbeugny, dans le centre du village, sur une cabane construite en bois de palette (résineux) (*L. Velle leg.*).
- Aude** (11). – 1 ex., le 13.VII.2001, Camps-sur-l'Agly (*X. Thisquen leg., J.-M. Warlet coll.*) (Troukens, comm. pers.) ; – 1 ex., le 25.VII.2002, Durban-Corbières (*P. Frapa leg.*).
- Creuse** (23). – 4 ex., le 14.VI.2009, Fleurat (*S. Vassel leg.*).
- Gard** (30). – 1 ex., le 12.VI.2003, Pujaut, dans un jardin, lors d'une chasse de nuit (drap avec lampe UV, 24°C, 23h) (*P. Dauguet leg.*).
- Hérault** (34). – 1 ex., le 19.VI.2001, Maraussan, au vol dans un vignoble (*P. Dauguet leg.*).
- Indre-et-Loire** (37). – 1 ex., le 26.VII.2009, Loches, à la terrasse d'un café (*P. Cantot leg.*).
- Landes** (40). – 1 ex., le 13.VII.1998, Vieille-Saint-Girons (*J.-M. Warlet leg.*) (Troukens, comm. pers.) ; – n. ex., 2-24.V.2009, Saint-Julien-en-Born, dans un piège Polytrap (*J.-P. Vayssié leg.*).
- Loire-Atlantique** (44). – 2 ex., le 3.VI.2009, Pornic, l'un vers 20h, l'autre vers 21 h 30, sur un mur blanc (*J.-D. Chapelin-Viscardi leg.*) ; – 1 ex., le 4.VI.2009, Pornic, vers 19 h, sur le même mur (*J.-D. Chapelin-Viscardi leg.*). Pour ces observations réalisées à une journée d'intervalle, l'environnement de capture est un bois de pins maritime, d'arbousiers et de chênes vert.
- Loiret** (45). – 1 ex., le 24.V.2009, Vannes-sur-Cosson, au vol (*J.-C. Gagnepain leg.*).
- Lot** (46). – 1 ex., le 9.VI.1984, Pauliac (*J.-M. Warlet leg.*) (Troukens, comm. pers.).
- Lot-et-Garonne** (47). – 1 ex., le 13.VI.2009, Tournon d'Agenais (00°59'42" E / 44°24'00" N), dans le bourg, à la terrasse d'un café (dans verre de panaché), fin d'après-midi très chaude (*H. Thomas leg.*) (TAMISIER *et al.*, à paraître).
- Var** (83). – 1 ex., le 4.VI.2009, Saint-Maximin-la-Sainte-Baume, dans piège jaune, posé sur un tas de bûches (*A. Sadorge leg.*).

Ainsi la répartition française de *Paratillus carus* s'étend aux départements du Gard, du Var, des Landes, de l'Allier, de la Creuse, de l'Indre-et-Loire et de la Loire-Atlantique (fig 1).

REMERCIEMENTS. – Je remercie vivement mes collègues Pierre Cantot, Pierre Dauguet, Pierre Frapa, Jean-Claude Gagnepain, Alain Sadorge, Jean-Philippe Tamisier, Hervé Thomas, Willy Troukens, Stéphane Vassel, Jean-Philippe Vayssié et Laurent Velle pour la communication de leurs observations.

AUTEURS CITÉS

CHAPELIN-VISCARDI J.-D., 2009. – Sur la chorologie, phénologie et écologie d'un Cléridé exotique en France : *Paratillus carus* (Newman, 1840) (Coleoptera, Cleridae). *Bulletin de la Société entomologique de France*, **114** (3) : 365-372.

TAMISIER J.-P., DAUPHIN P., GENOUD D. & MONT-FERRAND C., à paraître. – Contribution à la connaissance de la faune et de la flore des coteaux calcaires du Lot-et-Garonne : compte-rendu de la sortie de la Société linnéenne de Bordeaux à Tournon d'Agenais en juin 2009. *Bulletin de la Société linnéenne de Bordeaux*.

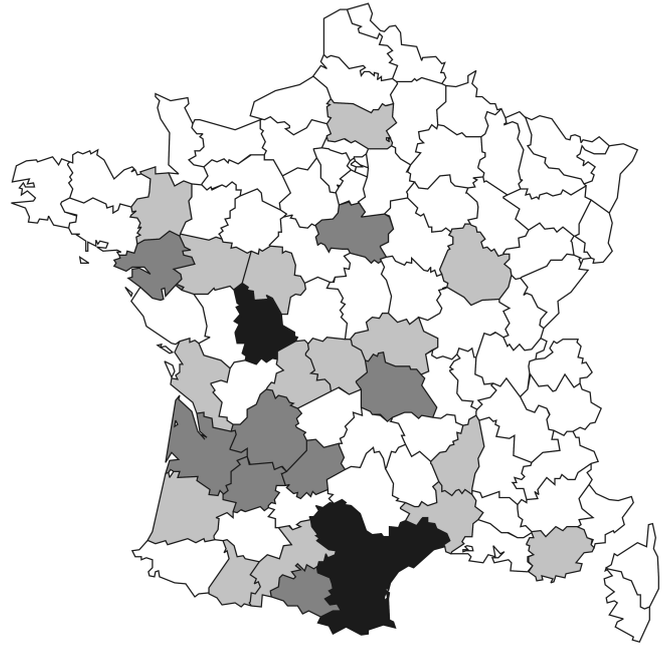


Fig. 1. – Répartition française de *Paratillus carus* (Newman, 1840) en 2009. Départements en noir : > 5 mentions ; en gris foncé : 2 à 4 mentions ; gris clair : mention unique ; blanc : sans mention.

(J.-D. C.-V. : Muséum des Sciences naturelles, 6 rue Marcel-Proust, F – 45000 Orléans
<j-d.chapelin-viscardi@hotmail.fr>)

CORRIGENDUM

Une erreur s'est glissée dans l'article de J. Bitsch "Compléments au volume 2 des Hyménoptères Sphecidae d'Europe occidentale" paru dans le n° 1 du Bulletin, volume 115 (2010). A la page 118 du Bulletin, la référence à la page 342 du volume 2 de la Faune des Sphecidae doit se lire : "*Cerceris flaviventris* Vander Linden" (à la place de *Cerceris flavilabris* Vander Linden).