

MOLLUSQUES TERRESTRES DE LA HEID DES GATTES

(138)

site protégé par l'A. S. B. L. « ARDENNE ET GAUME »

par JEAN LECLERCQ

Le site rocheux de la Heid des Gattes, entre Aywaille et Remouchamps (province de Liège) est surtout connu pour ses richesses botaniques (1). Sa faunule n'a guère encore attiré l'attention, à l'exception des diptères étudiés récemment par Marcel LECLERCQ (2). L'annonce de la mise sous réserve de ce site, œuvre de l'a. s. b. l. *Ardenne et Gaume* (3) m'a rappelé qu'en 1943, j'ai consacré une demi-journée (6 juin) à explorer sa faunule malacologique. Le matériel récolté fut alors obligamment déterminé par M. le Dr C. R. BOETTGER (Berlin), que je tiens à remercier.

Une exploration aussi brève ne pouvait évidemment faire connaître la liste complète des mollusques de la Heid des Gattes. De ce premier relevé se dégage toutefois la certitude que ce site héberge une population de mollusques particulièrement abondante et variée. Il est certain en effet qu'un biotope moins original, dégradé comme la plupart des sites du pays ardennais, ne fournirait pas en si peu de temps, à un naturaliste non spécialisé en malacologie autant d'individus et d'espèces.

La plupart des espèces recensées sont renseignées par W. ADAM (4) comme plus ou moins abondantes en Haute-Belgique, sinon en Haute et Moyenne-Belgique. On pouvait donc s'attendre à les rencontrer dans les environs de Remouchamps. Il n'est toutefois pas inutile d'en faire connaître la présence à la Heid des Gattes, car il

apparaît, quand on compare les cartes publiées par W. ADAM (4), que la vallée moyenne de l'Amblève a été beaucoup moins explorée par les malacologistes que la vallée inférieure de la même rivière. Une des espèces trouvée très abondante dans tout le site (*Lehmannia marginata*) n'est d'ailleurs signalée que de quelques localités très éparses de l'Ardenne liégeoise, toutes bien en dehors de la région Comblain-Remouchamps.

Liste des espèces (nomenclature suivant W. ADAM, (4) :

Pomatias elegans (MÜLLER), *Clausilia nigricans* (MATON et RACKETT), *Clausilia parvula* (STUDER), *Discus rotundatus* (MÜLLER), *Arion circumscriptus* (JOHNSTON) (très abondant), *Lehmannia marginata* (MÜLLER) (abondant), *Agriolimax reticulatus* (MÜLLER) (abondant), *Zenobiella incarnata* (MÜLLER), *Helicodonta obvoluta* (MÜLLER), *Helicigona lapicida* (L.), *Cepaea hortensis* (MÜLLER), et *Cepaea nemoralis* (L.) (nettement plus abondant que le précédent).

(1) MARÉCHAL, A., 1940, « La Heid des Gattes ». *Lejeunia*, IV, p. 15.

(2) LECLERCQ, M., 1953. Diptères récoltés à la Heid des Gattes. *Bull. Ann. Soc. Ent. Belgique*, LXXXIX, p. 305.

(3) MAYNÉ, R., 1953, Inauguration de la Heid des Gattes. Discours du Président. *Parcs Nationaux*, VIII, p. 134.

(4) ADAM, W., 1947, Révision des Mollusques de la Belgique. I. Mollusques terrestres et dulcico'és. *Mém. Mus. R. Sci. Nat. Belgique*, no 106.