

LES GASTEROPODES

PAR F. SUEUR ET P. TRIPLET

Nous présentons dans cette brève note les quelques espèces de Gastéropodes déterminées au marais de la Bouvaque et dans ses environs immédiats (côteaux calcaires, jardins...).

Pomatias elegans (Muller 1774)

Nous avons rencontré cette espèce sur différents larris bordant le marais.

Limnaea stagnalis Linné 1758 et Limnaea palustris Muller 1774

Ces espèces, communes dans la Somme, ont été notées dans les fossés du marais.

Succinea putris Linné 1758

Le 17 août 1981, nous avons noté 19 individus sur une parcelle de 4 m² à dominante de Graminées Poaceae et de Trèfle blanc Trifolium repens accompagnés de Rumex crépu Rumex crispus, Cirse des champs Cirsium arvense, Luzerne lupuline Medicago lupulina et Plantain majeur Plantago major ; ceci représentant une densité de 475 individus pour 100 m². A la même date, la reproduction (copulation et ponte) a pu être constatée et le régime alimentaire précisé : feuilles de Renouée persicaire Polygonum persicaria et de Liseron des haies Calystegia sepium.

Ce Gastéropode est bien répandu dans l'ensemble du département de la Somme.

Oxyloma pfeifferi (Rossmässler 1835)

Peu fréquente, cette espèce a été rencontrée sur les bords du Scardon.

Cochlicopa lubricella Porro 1838

Dans l'état actuel de nos connaissances, cette espèce est peu représentée dans la Somme (3 cartes sur 15) ; elle a toutefois été rencontrée au marais de la Bouvaque ainsi que sur les bords de la route de Drucat.

Pupilla puscorum Linné 1758

Ce Gastéropode rencontré également dans ce marais semble un peu plus répandu que le précédent (5 cartes sur 15).

Discus rotundatus Muller 1774

Cette espèce est commune sous les souches.

Arion ater Linné 1758

Nous avons surtout observé la forme rouge mais la noire a également été rencontrée.

Oxychilus cellarius Muller 1774

Ce Gastéropode est assez commun sous les souches.

Limax maximus Linné 1758

Rencontrée dans les marais Saint-Gilles, cette Limace semble présente dans le secteur étudié puisque divers riverains décrivent de très grandes limaces noires.

Deroceras reticulatum Muller 1774

Le 17 août 1981, nous avons noté 2 individus sur la même parcelle de 4 m² que pour Succinea putris soit une densité de 50 individus pour 100 m².

Cette espèce est assez commune dans la Somme.

Clausilia bidentata Ström 1765

Actuellement cette espèce n'est connue qu'en 3 points du département de la Somme : Saint Valery (carte du même nom), forêt de Wailly (carte de Poix) et le marais de la Bouvaque (carte d'Abbeville), objet de la présente étude.

Cochlicella acuta Muller 1774

Surtout répandu sur le littoral et sporadique à l'intérieur des terres, ce Gastéropode n'a été rencontré que dans un jardin situé sur une côteau bordant le marais.

Monacha cartusiana Muller 1774

Le 17 aout 1981, nous n'avons noté 5 individus sur la même parcelle de 4 m² que pour Succinea putris soit une densité de 125 individus pour 100 m². Jusqu'à présent cette espèce n'a été déterminée que sur 3 cartes de la Somme, d'ailleurs contigües.

Monacha cantiana Montagu 1803

Toujours le 17 aout 1981 et sur la même parcelle de 4 m², nous avons noté 8 individus soit une densité de 200 individus pour 100 m².

Ce Gastéropode semble plus répandu dans la Somme que l'autre espèce du genre (5 cartes sur 15).

Trichia hispida Linné 1758

Rare, il n'a été trouvé que sur un talus près du marais.

Trichia plebeia Draparnaud 1805

A la même date et sur la même parcelle de 4 m², nous avons noté 7 individus soit une densité de 175 individus pour 100 m².

Cette espèce est présente sur 6 des 15 cartes du département de la Somme, sur 7 si l'on tient compte des données anciennes (BIZET 1889).

Cepaea nemoralis Linné 1758

Ce Gastéropode, très commun dans toute la Somme, est bien répandu dans le marais de la Bouvaque notamment dans les phragmitaies.

Cepea hortensis Muller 1774

Une petite population existe dans le parc municipal de la Bouvaque.

Helix aspersa Muller 1774 et Helix pomatia Linné 1758

Ces deux espèces sont assez communes.

BIBLIOGRAPHIE

BIZET (1889). Catalogue des mollusques observés à l'état vivant dans le département de la Somme.
Mem. Soc. Linn. su Nord de la France. 8 : 262-405.