

BULLETIN MENSUEL

DE LA

SOCIÉTÉ LINNÉENNE DE LYON

FONDÉE EN 1822

RECONNUE D'UTILITE PUBLIQUE PAR DECRET DU 9 AOUT 1937

des SOCIÉTÉS BOTANIQUE DE LYON. D'ANTHROPOLOGIE ET DE BIOLOGIE DE LYON
REUNIES

et de leurs GROUPES REGIONAUX : ROANNE, VALENCE, etc

Siège Social et Secrétariat Général : 33, rue Bossuet, Lyon (6^{me})Trésorier : M. H. BONVALLET, 20, rue Molière, Lyon (6^e).

| | | |
|---|------|----------------------|
| ABONNEMENT ANNUEL : France et Union | 10 F | — C.C.P. Lyon 101-98 |
| Etranger | 11 F | |
| Scolaires | 5 F | |

N.B. — Les virements à notre C.C.P. doivent être adressés au nom
de la SOCIÉTÉ LINNÉENNE DE LYON

9. *F. analamerana* n. sp. — Holotype : 1 ♂, MADAGASCAR NORD, 50 km au Sud-Est de Diégo-Suarez, forêt d'Analamerana, 80 m, 29-I/3-II-1959 (P. Viette).

10. *F. pauliani* n. sp. — Holotype : 1 ♂, MADAGASCAR NORD, 50 km au Sud-Est de Diégo-Suarez, forêt d'Analamerana, 80 m, 29-I/3-II-1959 (P. Viette).

Egalement des exemplaires : MADAGASCAR OUEST, district d'Antsalova, Andobo, forêt de l'Antsingy, 190 m, II-1957 (P. Griveaud). — 45 km au Sud de Morondava, forêt de Befasy, 1/10-I-1956 (R. Paulian).

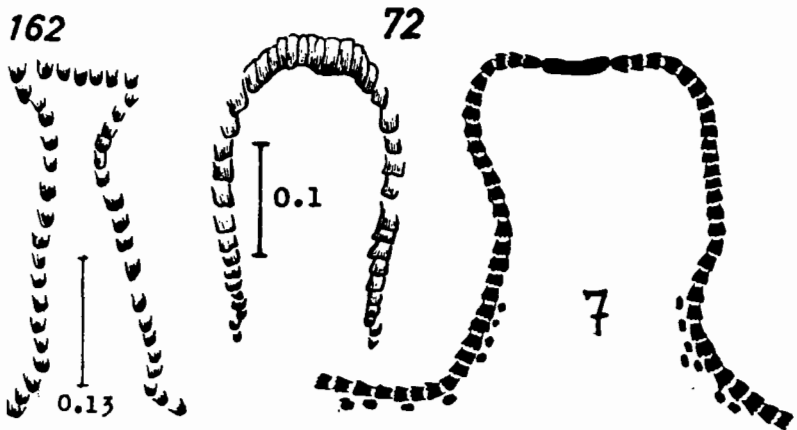
11. *F. sogai* n. sp. — Holotype : 1 ♂, allotype : 1 ♀, MADAGASCAR EST, massif du Marojejy-Ouest, Réserve naturelle intégrale XII, 1 140 m, XI-1959 (P. Soga).

Fodina afflictata Berio (1959, *Ann. Mus. Civ. Stor. nat. Genova*, 71, p. 98) a été décrit sous le nom d'*Oglasa auximena* Viette (1958, *Mém. Inst. Scient. Madag.*, (E) 9, p. 159, pl. I, fig. 16) (*n. syn.*).

NOTE SUR LA MACHOIRE DE GUNDLACHIA WAUTIERI

par J. WAUTIER.

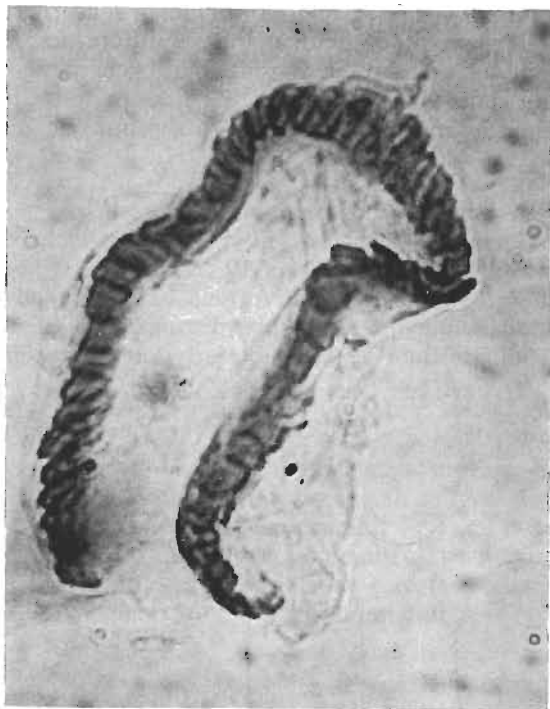
Dans son travail sur *Watsonula wautieri*, MIROLLI (1960) décrit la mâchoire en ces termes « La mascella (fig. 7) è formata da una serie di scaglie chitinose disposte ad embrice una sull'altra a formare un nastro che si stende su tutta l'apertura boccale eccetto la parte posteriore ; la parte libera di ogni scaglia è finemente crenulata. Il pezzo centrale è un po' più robusto e più grosso degli altri ; da ogni lato di questa placca centrale si contano da 25 a 30 dentelli. Questi sono di regola disposti su un'unica fila ».



Mâchoires de *Ferrissia (Pettancylus) australicus* (162) et de *Ferrissia rivularis* (72) d'après HUBENDICK ; mâchoire de *Watsonula wautieri* (7) d'après MIROLLI

Cette description et la figure 7 qui l'accompagne sont erronées. La mâchoire ne comporte pas de plaque centrale plus robuste et plus grande que les autres.

Les préparations que nous avons faites et la photographie que nous publions montrent que la mâchoire de *G. wautieri* est typiquement une mâchoire de *Ferrissia*. On note facilement la grande ressemblance avec la figure 72 donnée par HUBENDICK (1964) pour un exemplaire de *Ferrissia rivularis* provenant de Pennsylvanie et, à un moindre degré, avec celle concernant *Ferrissia (Pettancyclus) australicus*.



La mâchoire de *Gundlachia (Kincaidilla) wautieri* ($\times 225$).

(Photo SAINTEMARIE).

TRAVAUX CITÉS.

HUBENDICK (B.), 1964. — Studies on Ancyliidae. The subgroups. *Göteborgs K. Vet. Vitterh. Samh. Handl.*, 9, B, 1-72.

MIROLLI (M.), 1960. — Morfologia, biologia e posizione sistematica di *Watsonula wautieri*, n. g., n. s. (Basommatophora, Ancyliidae). *Mem. Ist. Ital. Idrobiol.*, 12, 121-162.

WAUTIER (J.), 1964. — *Watsonula* ou *Gundlachia*? *Bull. mens. Soc. Linn. Lyon*, 33, 201-203.

(Laboratoire de Zoologie générale, Faculté des Sciences de Lyon).

Présenté à la Section Générale en sa séance du 19 février 1966.