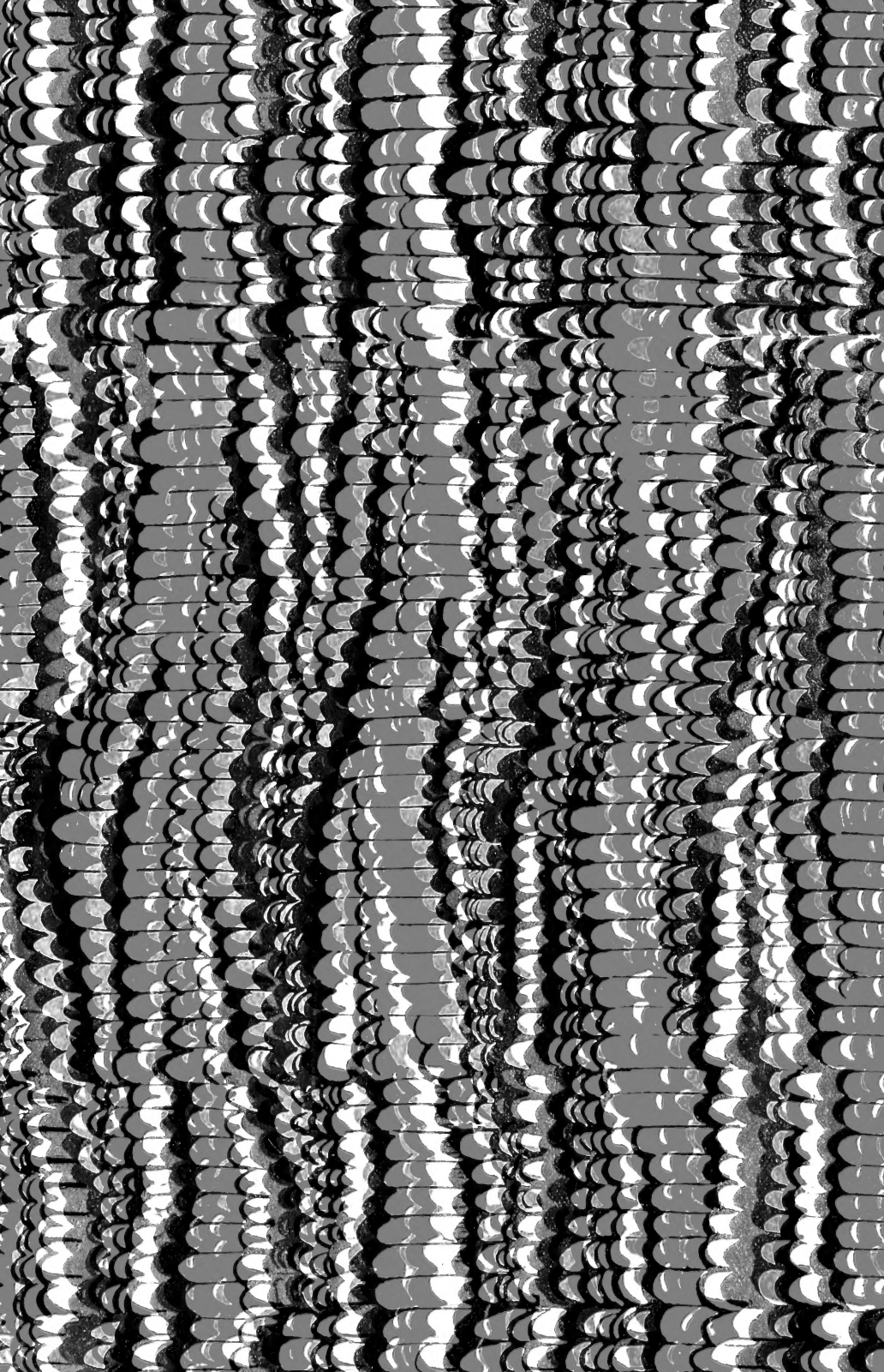
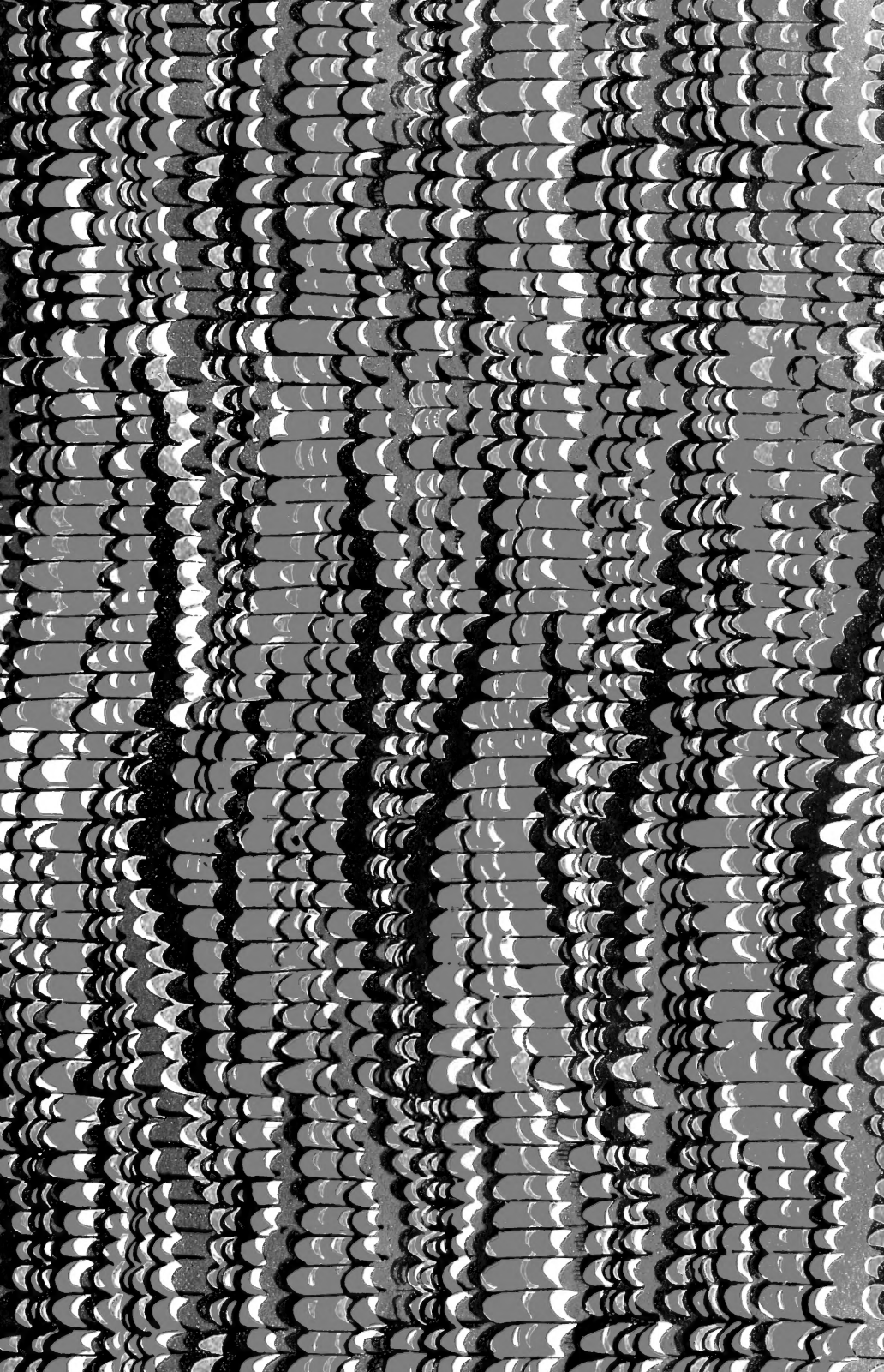


QL
435
.A1
O86
1891
INVZ





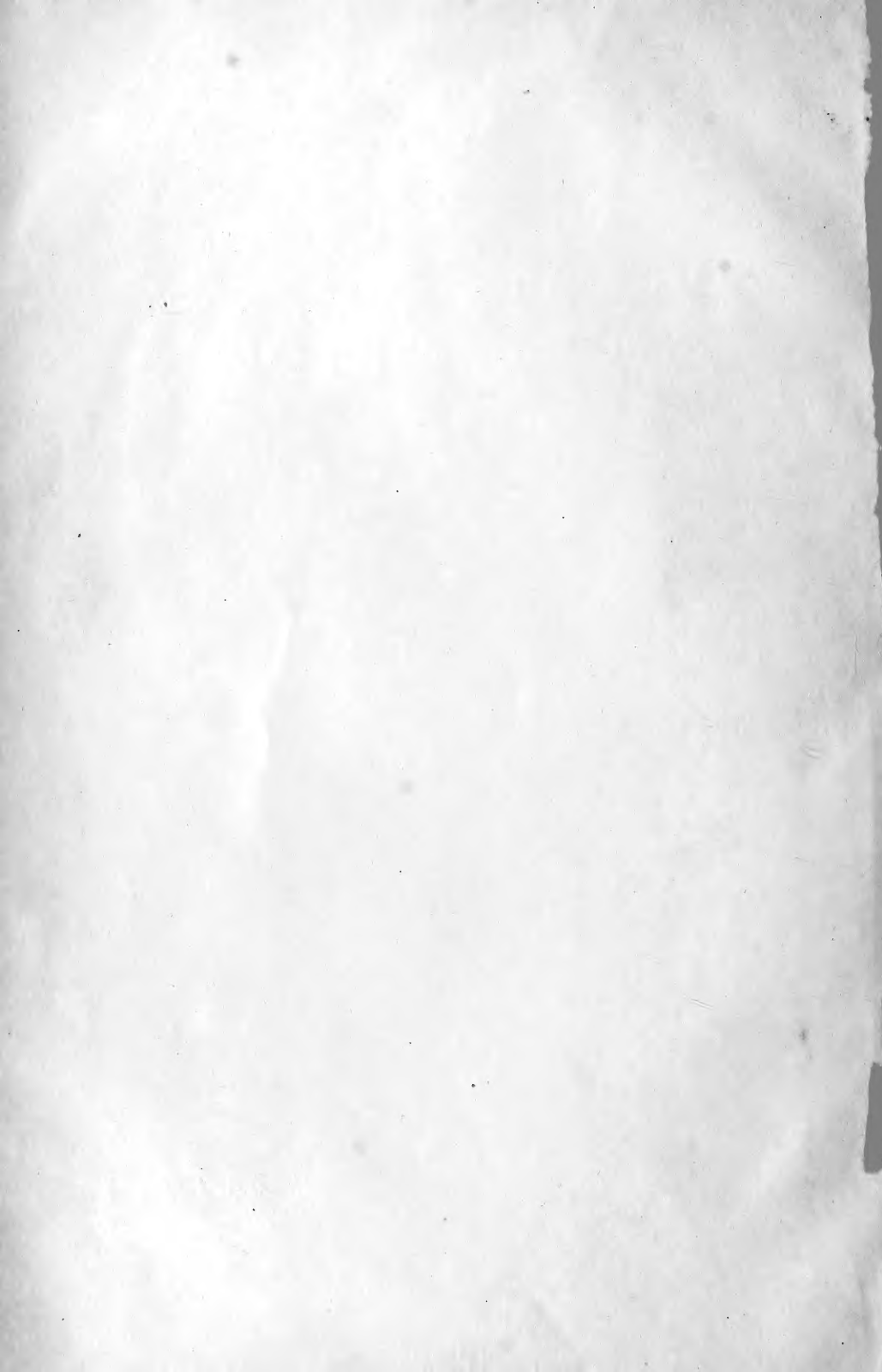


5 Mar. Invert.

Osorio, Bathazar

Crustacea. (Binder's title).





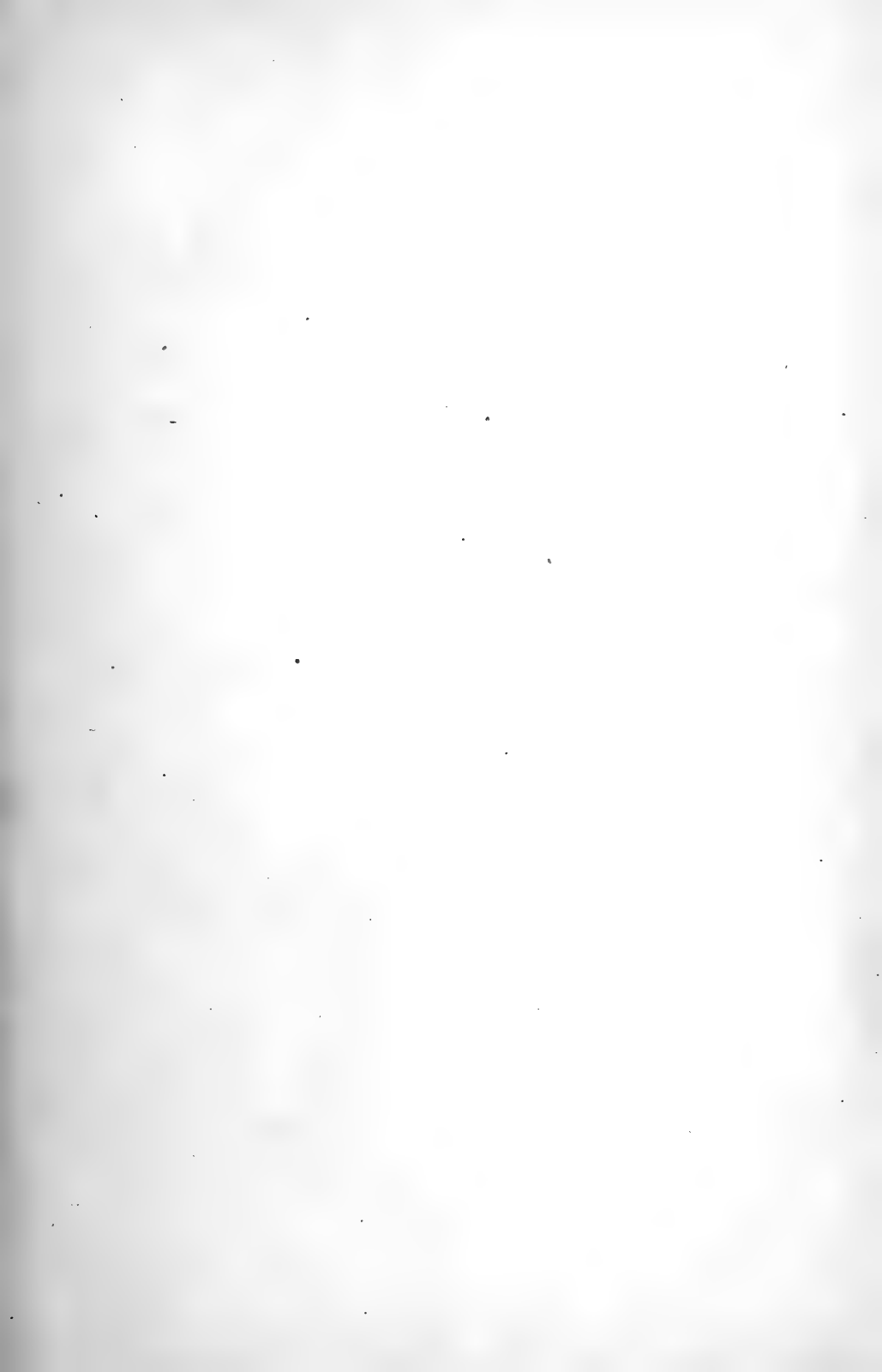
6152

6152
Barnett

63



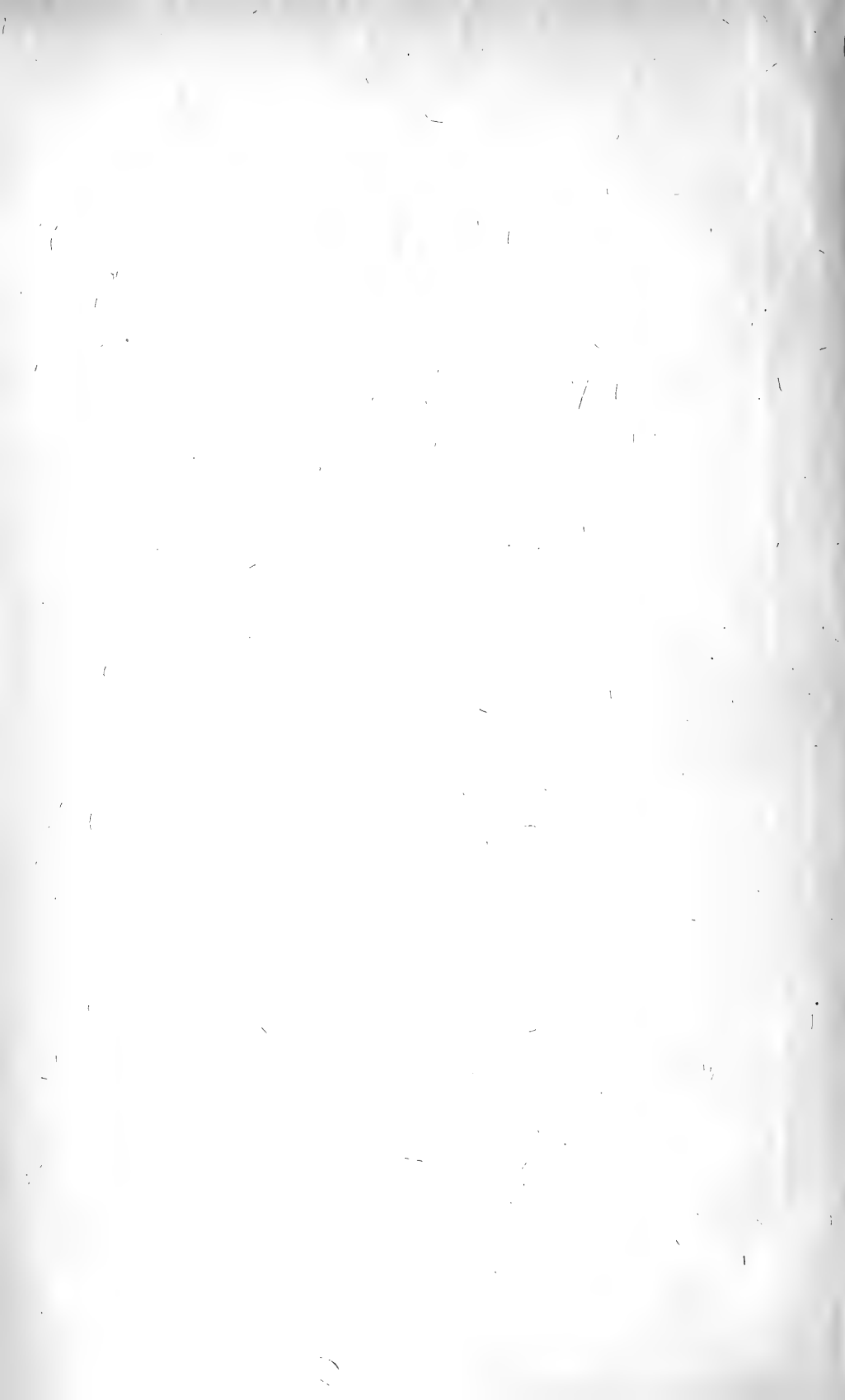








Oscar



NOTE SUR QUELQUES ESPÈCES DE CRUSTACÉS
DE L'ILE SAINT THOMÉ, ILOT DAS ROLAS ET ANGOLA

PAR

BALTHAZAR OSORIO

Cette note comprend un petit nombre d'espèces recueillis dans les possessions portugaises de l'Afrique occidentale par nos vaillants naturalistes MM. d'Anchieta et F. Newton.

Deux de ces espèces sont nouvelles pour la faune carcinologique de l'île Saint Thomé.

Courte qu'elle est, cette note intéressera surtout au point de vue de la géographie zoologique.

Crustacés de l'île Saint Thomé

Genus ATYA, Leach

1. *Atya scabra*, Leach.

Habitat: Fleuve Manuel Jorge. Alt. 300^m.

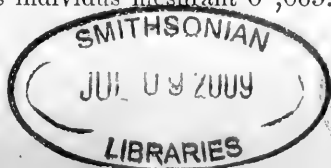
Le plus grand de nos individus, un mâle, mesurant 0^m,09 de longueur; dimension supérieure à celle des individus recueillis par M. le prof. Greeff.

Genus PENAEUS, Fabr.

2. *Penaeus velutinus*, Dana.

Un. St. Expl. Exp. Crust., t. I, p. 604, pl. XL, fig. 4.—Spence Bate, *On the Penaeidea. Ann. and Magaz. of nat. hist.*, fifth. sér., vol. VIII, p. 175.—Miers, *loc. cit.*, p. 367.

Espèce nouvelle pour la faune carcinologique de l'île Saint Thomé.
Les plus grands de nos individus mesurant 0^m,065.



APR 10 1899
195003

Genus GONODACTYLUS, Latr.

3. *Gonodactylus Folinii*, A. Edw.

Obs. sur la Faun. Carcin. des Iles du Cap Vert—Nouv. Arch. du Mus. de Paris, t. iv, p. 65, pl. XVII, figs. 8-11.—Miers, *On the Squillidae—Ann. and Magaz. of nat. hist.*, fifth. sér., t. v, p. 123, 1880.

Espèce nouvelle pour la faune de l'île Saint Thomé.

Les exemplaires de cette espèce déposés au Muséum de Lisbonne mesurant 0^m,03 de longueur, quelques millimètres de plus que les individus signalés par M. A. Milne-Edwards.

Dans le plus grand de nos individus, la partie correspondante au sixième et septième article, est couverte par des poils nombreux et courts.

Genus GRAPSUS, Lamarck

4. *Grapsus pictus*, Latr.—♂.

Habitat: Ilheo das Rolas.

Beau exemplaire, recueilli en Décembre par M. F. Newton.

Crustacé d'Angola

Genus THELPHUSA, Latr.

5. *Thelphusa Bayoniana*, Capello.—Var. α , Capello.

Descrição de tres especies novas de crustaceos da Africa occidental, p. 2 e seg., est. III, fig. 3.—*Jorn. Sc. de Lisboa*, 1.^a série, t. iii, p. 129, est. II, fig. 10.

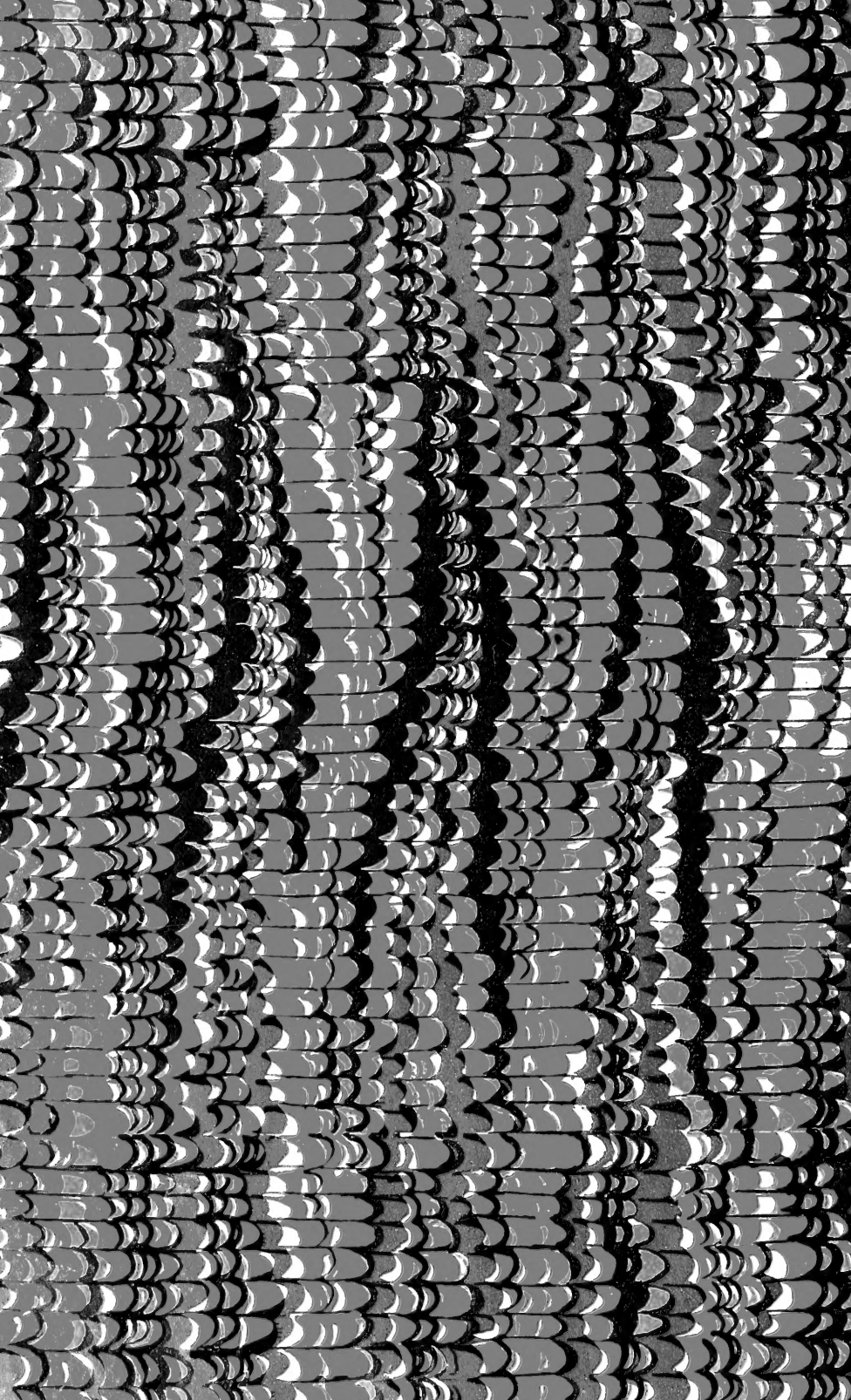
Habitat: Quibula.

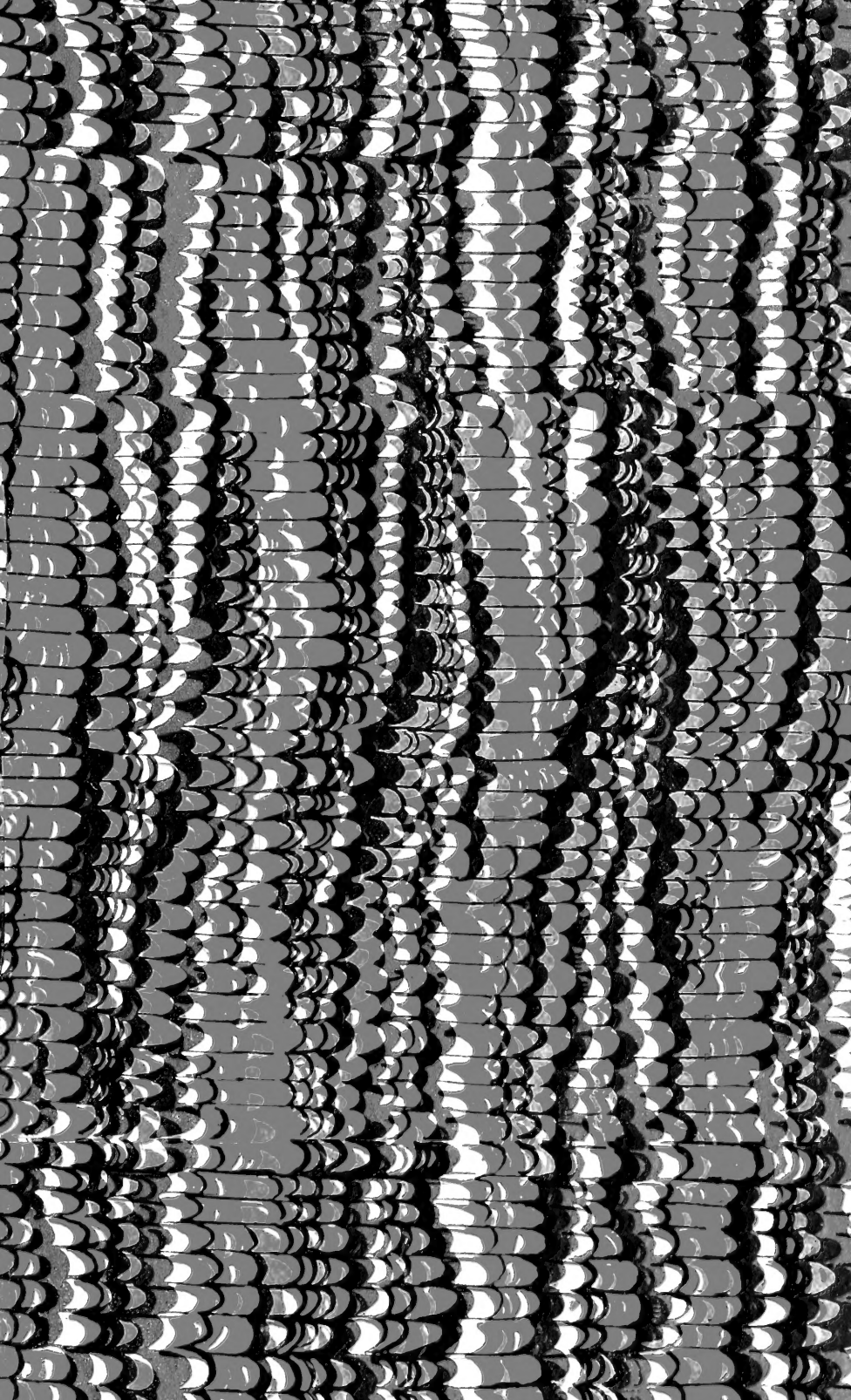
Des mâles et des femelles adultes et des jeunes des deux sexes.

M. A. Milne-Edwards dans ses *Observations sur les crabes des eaux douces de l'Afrique* (*Ann. Sc. Nat. Zool.*, t. iv, 7^o sér., p. 128, 1887) dit que l'espèce de Capello provient du sud d'Angola. (Huilla et Caconda).

L'habitat de cette espèce s'étend au nord de Quibulo et au sud, jusqu'au fleuve Cunene.







SMITHSONIAN INSTITUTION LIBRARIES



3 9088 01348 3219