

considerado como útil al agricultor. Curiosa es la manera como hace presa en estos bichos. Suele acercarse lentamente hacia el animal atibadoo, lo observa primero, y luego con no menor lentitud pasa ha cojerlo. Para ello levanta un poco su cabecita y con la boca abierta lo coge y lo derriba. Lo aprieta luego contra el suelo para sujetarlo y en esta actitud aguarda que hayan cesado los movimientos de la víctima. Después se lo engulle cómodamente, restregando graciosamente ambos lados de su hocico con el suelo, al modo como lo hacen los ofidios y lacértidos.

Laboratorio Biológico del Colegio de San Ignacio de Sarrià.

### Notes Bibliogràfiques

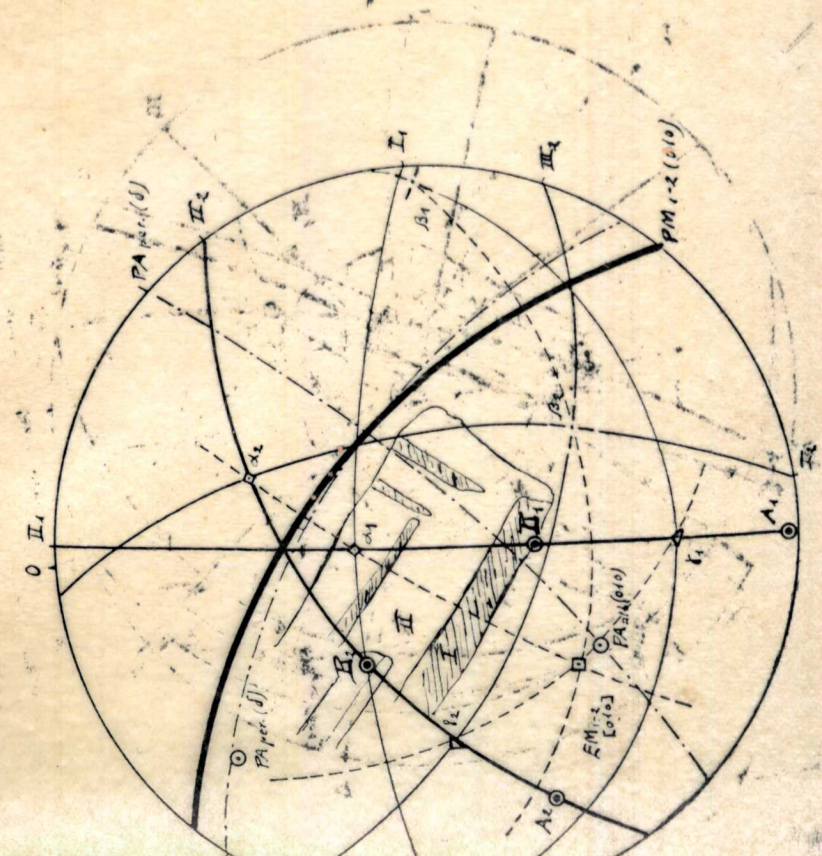
**Avance para el conocimiento de los Axinotarsus del Mediterráneo occidental** (COL. MALACHIDAE). Manuel M. DE LA ESCALERA. «Eos» Revista española de Entomología, t II, Cuaderno 2.<sup>o</sup> y 3.<sup>o</sup>, pp. 217-279 (28 il·lustracions), 28. IX. 1926. Junta para Ampliación de Estudios. Madrid. — Bonic treball de zoogeografia del gènere *Axinotarsus* on es descriuen 29 espècies amb 11 varietats i aberracions, 10 d'aquelles de Itàlia i Nord d'afrika en majoria, per primera vegada. Són àdhuc catalanes *Axinotarsus marginalis* Cast., *A. marg.* v. *infuscatus* Ab. (Monserrat), *A. pulicarius* F. Segons l'autor les Balears són poc explorades respecte dels *Axinotarsus* i poden donar, probablement, formes noves. — A. CODINA.

**Mecòpters de Catalunya**. R. P. Longí NAVÀS, S. J. Entomologia de Catalunya. Neuròpters. Fascicle II (19 pág., 8 il·lustracions, 1 Lám.). Publicacions de l'Institut d'Estudis Catalans. Secció de Ciències. Barcelona, 1926. — El segon ordre dels Neuròpters *Mecoptera* es tractat per l'autor sots el plàanol clar i metòdic en qu'es comença la sèrie i fet lelogi del primer no cal dir sinó que aquest segon fascicle que compren un ordre restringit, és un digne seguici del anterior. Els Mecòpters citats trobats pel autor mateix en les continuades excursions llurs per Catalunya són: *Panorpis meridionalis* Ramb., *P. merid.* v. *fenestrata* Nay., *P. merid.* v. *Iberata* Nay. que sembla indígena, *P. communis* L., *Bittacus italicus* Müll., ultra es citen altres formes ibèriques i dues foranes amb el gènere *Boreus* probables a Catalunya. Una figura d'aquest últim no hauria estat sobrera. La edició es portada amb tota cura.

Jo espero amb anhel el fascicle següent, que aquest meu desig el tinguin àdhuc els quins seuys altres idees que les de Ciència poden donar facilitats per a publicar-lo en la forma convenient. Es lo que importa. —

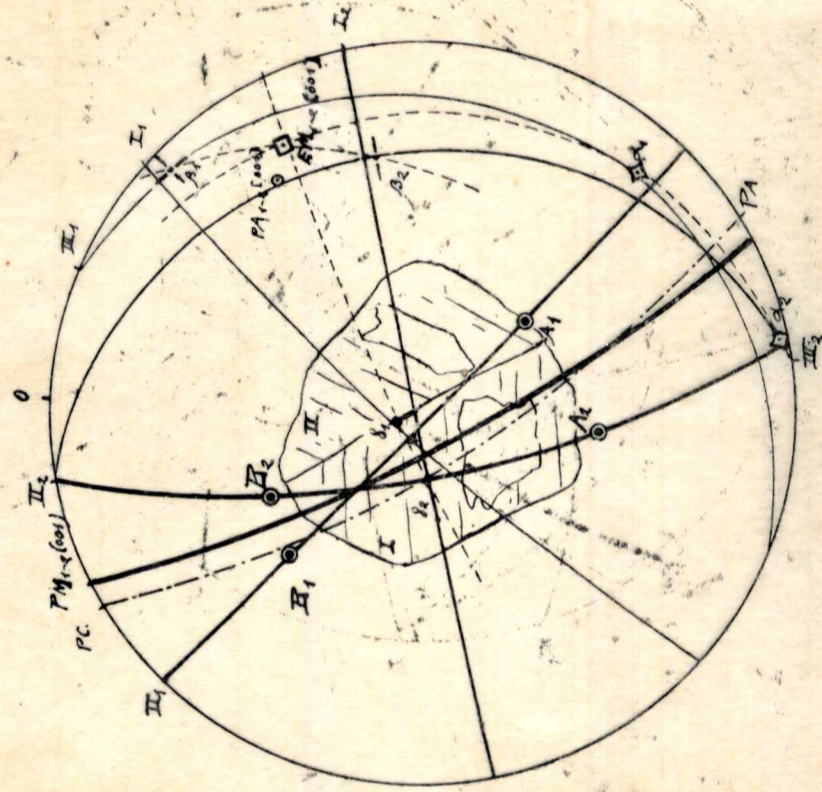
A. CODINA

Determ. J. Situació : 12-11  
 Prep. n.º 2545  
 Feldespat. Espècie: *Labrador.*  
 Roca: *Camptonita.*  
 Localitat: *Bagur.*  
 Observacions: Col·lecció Museu de Geologia. Barcelona.



Projecció estereogràfica d'un *Labrador*, maclat segons les lleis de l'alba (010) i de la periclinia [010], de les campionites de Bagur.

Deterior.	Prep. n.º 339
Sit. 19-18	
Família: <i>Felidae</i> .	Especie: <i>Microclina</i> .
Roca: <i>Diabassa</i> .	
Localitat: <i>Camarena</i> .	
	Observacions:



Projecció estereogràfica d'una *Nicrolina*, maceràda segons la tèc. de Manebach (001), de les diabases de Camarena.

Família:	<i>Pityoxens.</i>	Especie:	<i>Dialaga-Augita.</i>
Prep. n.º	2545	Roca:	<sup>2</sup> <i>Camptonita.</i>
Determin.		Localitat:	<i>Bagur.</i>
Situació 17-15		Observacions:	<i>Cotterció Museu de Geologia, Barcelona.</i>

