

Mitteilungen über Nacktschnecken, 18¹⁾.

Neue Fundorte von *Arion lusitanicus* MABILILE.

Von

C. O. VAN REGTEREN ALTENA,
Leiden.

Seit 20 Jahren bestimme ich Nacktschnecken für mehrere Museen und Privatsammlungen und notiere mir die Daten, bevor das Material zurückgeschickt wird. Deshalb kann ich der von G. SCHMID publizierten Liste (Arch. Moll., 100 (1/2): 95-102, 1970) manche Fundorte beifügen. Viele Fundorte sind mehrmals besucht worden; dann ist meistens nur der erste Fund gemeldet.

RNHL steht für „Rijksmuseum van Natuurlijke Historie, Leiden“ und ZMA für „Zoologisch Museum, Amsterdam“.

Spanien

Provincia Granada:

Sierra Nevada, Albergue de San Francisco, ± 2400 m, VIII. 1953, JEEKEL leg., ZMA.

Provincia Tarragona:

Colldejou, La Nola, X. 1961 und 914 m, IV. 1962, ALTIMIRA leg., RNHL.

La Riba, IV. 1967, VILELLA leg., RNHL.

Provincia Barcelona:

Vallvidrera, V. 1961; Sa Fé del Montseny, VI. 1961 und 1000 m, III. 1965; Garraf, XII. 1961, ALTIMIRA leg., RNHL.

Monistrol; Montserrat; Las Planas, IX. 1964, VILELLA leg., RNHL.

Provincia Gerona:

Puigcerda, IX. 1959, ATEN leg., RNHL.

Provincia Lerida:

Montferrer — Arfa, IX. 1959, ATEN leg., RNHL.

Seo de Urgel — Anseral; Camino a Ballestá — Castellciutat; Castellciutat — Seo de Urgel, VIII. 1960, ATEN leg., RNHL.

Vall Farrera — Areo, VII. 1963, VILELLA leg., RNHL.

Provincia Santander:

Santillana, V. 1958, BLÖTE leg., RNHL.

Andorra

La Cortinada — Arans; Vixesarri; Xuvall — Vixesarri, IX. 1959, ATEN leg., RNHL.

¹⁾ Notes sur les limaces, 17, siehe *Basteria* 34 (3-4): 69-74.

Frankreich

Département Hautes Pyrénées:

Barèges, VIII. 1967, JANSSEN coll.

Département Ariège:

Foix; Foix — Vernajoul; Tarascon; Tarascon — Niaux, VIII. 1959 und Ussat les Bains; Auzat — Vicdessos, IX. 1959, ATEN leg., RNHL.

Chateau de Calamès; Auzat — Mare; Mare — l'Artique; Sabart; Chateau Verdun — Barrage de Riète; Niaux — Capoulet, Chateau de Miglos, IX. 1960, ATEN leg., RNHL.

Département Pyrénées Orientales:

Casteil, VIII. 1954, ATEN leg., RNHL.

Gorges de Carença — Thuès; Sahorre — Fuilla, VIII. 1956 und Perpignan, IX. 1956, ATEN leg., RNHL.

Col de Jou — Plateau Guillem, Canigou, VIII. 1957, ATEN leg., RNHL.

Caudiès, N. D. Laval, IX. 1958, ATEN leg., RNHL.

La Massane bei Collioure, VI. 1959, VAN BREE leg., ZMA.

Corsavy — Mines de Battered, 1500 m, VII. 1961, VAN BREE leg., ZMA.

Vernet les Bains, \pm 650 m, IX. 1967, JANSSEN coll.

La Preste, 1130 m, V. 1969, NIENHUIS coll.

Département Aude:

Quillan — Charlet Cachar; Quillan — Trou du Curé/Gorges Pierre Lys, VIII. 1957, ATEN leg., RNHL.

Département Tarn:

Montagne Noire bei Sorèze, \pm 300 m, IV. 1961, VAN REGTEREN ALTENA leg., RNHL.

Département Lot:

Cahors, am Fuß des Mont Angély, IX. 1958, ATEN leg., RNHL.

Conduché — Cabrerets, IX. 1959, ATEN leg., RNHL.

Italien

Provincia Como, Varese, Monte Tresa, 475 m, VII. 1965, NEUTEBOOM coll.

Schweiz

Kanton Zürich, Albis, 700 m, VII. 1963, NEUTEBOOM coll.

Liechtenstein

Vaduz, Lesiweg, VII. 1969, NEUTEBOOM coll.

Bulgarien

Vraca, IV. 1966, OSCHANOWA leg., RNHL.

Die drei bulgarischen Exemplare wurden mir von Frau N. OSCHANOWA freundlichst zur Verfügung gestellt. Sie waren nicht anatomisch untersucht und als „*Arion rufus* FÉR.“ bestimmt. Obwohl die Tiere nicht ganz adult sind, gehören sie sicher nicht zum *Arion ater* (L.)-*A. rufus* (L.) Komplex. Das größte Exemplar ist 67 mm lang, und die Sohle ist 18 mm breit; es hat schon einen Oviduct, der 10 mm lang ist und ein sehr kleines Atrium. Ich glaube, daß es sich um verschleppte *Arion lusitanicus* handelt, aber ich werde erst sicher über die Bestimmung sein, wenn adulte Exemplare untersucht worden sind.

Nachschrift.

Malacologia, 9 (1), „Proceedings of the Third European Malacological Congress“, habe ich erst nach der Zusendung von „Mittheilungen über Nacktschnecken, 18“ an Dr. ZILCH empfangen. Darin steht eine Arbeit von H. CHEVALLIER (: 73-78), worin sich auf S. 75 eine Karte befindet, welche die, vornehmlich französische, Verbreitung von *Arion lusitanicus* MABILLE angibt. Hier werden, außer den fünf „Départements“ die ich nenne, noch mehr als zehn andere „Départements“ angemerkt. CHEVALLIER vermerkt außerdem noch, daß *A. lusitanicus* in Südfrankreich einheimisch ist, aber im Norden eingeschleppt wurde. Letzteres wird auch der Fall sein mit den Fundorten, die sich in Deutschland, der Schweiz, Liechtenstein (und Bulgarien?) befinden. Der Fundort in Italien dürfte autochthon sein.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Archiv für Molluskenkunde](#)

Jahr/Year: 1971

Band/Volume: [101](#)

Autor(en)/Author(s): Van Regteren Altena C.O.

Artikel/Article: [Neue Fundorte von Arion lusitaniens Mabilie. 183-185](#)