

Zum Vorkommen der Leopardnatter *Elaphe situla* (LINNAEUS, 1758)  
auf Kea (NW-Cycladen)

(Serpentes: Colubridae)

Mit 1 Abbildung

Die Leopardnatter (*Elaphe situla*) wurde von folgenden Inseln der Cycladen beschrieben: Syros, Milos, Andros, Kythnos (WERNER 1938), Paros (BUCHHOLZ 1955), Seriphos (CLARK 1968), Thira (CLARK 1972) und Tinos (BEUTLER & FROER 1980). Ein Literaturhinweis auf das Vorkommen dieser Art auf Kea fehlt.

Am 14. April 1985 gelang mir der Fang zweier männlicher Tiere der gefleckten Form im Norden der Insel. Sie lagen um die Mittagszeit unter Steinen versteckt am Rand von Schafweiden. Die Pholidosiswerte unterscheiden sich nicht von denen aus der Literatur (WERNER 1938). Hier die wichtigsten Daten: Tier A: Gesamtlänge 108 cm, 237 Ve, 85 Sc, 27 Do; Tier B: Gesamtlänge 87 cm,



Abb. 1. *Elaphe situla* (Tier A) von der Cycladeninsel Kea.  
*Elaphe situla* from Kea, Cyclades.

239 Ve, 88 Sc, 27 Do (Ve = Ventralia, Sc = Subcaudalia, Do = Dorsalia um die Körpermitte). Das größere Exemplar zeigt zudem eine Anomalie der Temporalia, die zu einem einzigen Schild verschmolzen sind.

Beide Leopardnattern leben heute bei mir im Terrarium und werden später in die Sammlung des Zoologischen Museums der Universität Zürich eingegliedert.

Als Begleitfauna wurden im gleichen Biotop *Bufo viridis*, *Chalcides ocellatus*, *Lacerta trilineata* und *Coluber najadum* beobachtet.

The leopard snake *Elaphe situla* (LINNAEUS 1758) is recorded for the first time from Kea (NW-Cyclades). Other accompanying amphibians and reptiles are mentioned: *Bufo viridis*, *Chalcides ocellatus*, *Lacerta trilineata* and *Coluber najadum*.

Key words: Serpentes; Colubridae; *Elaphe situla*; distribution; isle of Kea (NW Cyclades).

#### Schriften

BEUTLER, A & E. FROER (1980): Die Amphibien und Reptilien der Nordkykladen. — Mitt. Zool. Ges. Braunau, 3 (10/12): 255-290.

BUCHHOLZ, K. F. (1955): Herpetologische Ergebnisse zweier Cycladenreisen. — Bonner zool. Beitr., 6: 95-110.

CLARK, R. J. A. (1968): A Collection of Snakes from Greece. — Brit. J. Herpet., London, 4 (3): 45-48.

— (1972): New Locality Records for Greek Reptiles. — Brit. J. Herpet., London, 4 (11): 311-312.

WERNER, F. (1938): Die Amphibien und Reptilien Griechenlands. — Zoologica, Stuttgart, Heft 94: 1-116.

Eingangsdatum: 30. August 1985

Verfasser: GORAN, DUSEJ, Zoologisches Museum der Universität Zürich/Irchel, Winterthurerstraße 190, CH-8057 Zürich, Schweiz.