

Ein Nachweis von *Vipera xanthina* in Griechenland
(Reptilia: Serpentes: Viperidae)

Bei dem Besuch eines Olivenhains, etwas östlich von Makri im nordöstlichen Griechenland (Macedonien), fand ich am 8. V. 1979 zwei Exemplare einer *Vipera*. Es stellte sich heraus, daß es *Vipera xanthina* war. Es war 10.00 Uhr (Sommerzeit), und die Schlangen hatten deutlich ihre optimale Körpertemperatur noch nicht erreicht, denn sie ließen sich ungestört mindestens eine Viertelstunde lang betrachten.

Das eine Exemplar war mehr als 100 cm lang, das andere ungefähr 80 cm lang. Die Schlangen sonnten sich neben einem Haufen aus Zweigen in der Nähe von Büschen in dem Olivenhain. Die Olivenanlage in dieser Gegend war sehr alt. Diese Exklusivität zeigte sich auch darin, daß sowohl Olivenspötter (*Hippolais olivetorum*) als auch Maskenwürger (*Lanius nubicus*) in mehreren Paaren vorhanden waren, Vogelarten, die sonst sehr ungewöhnlich in Nordgriechenland sind.

In Europa war *Vipera xanthina* vorher nur aus dem europäischen Teil der Türkei gemeldet worden. Die Beobachtungen wurden mit Photos dokumentiert und von BO STILLE, THOMAS HÅKANSSON und THOMAS MADSEN bestätigt.

During a visit in an olive grove just east of Makri in NE Greece (Macedonia) on 8. May 1979, two specimens of *Vipera xanthina* had been observed. In Europe this species was hitherto only reported from the European part of Turkey.

ULF GÄRDEFORS, Universität Lund, Zoologisches Institut, Helgonavägen 3,
S-223 62 Lund, Schweden.