

Bemerkenswertes Alter einer Ionischen Kieleidechse *Algyroides moreoticus*

HERMAN A.J. IN DEN BOSCH

Zwischen dem 10. und 12. Mai 1980 fing ich auf dem Peloponnes in der Nähe von Pelei, 8 km nördlich Didyma (Didymon Oros), in 850 m Höhe ein erwachsenes Männchen von *Algyroides moreoticus*. Seitdem lebte es mit Artgenossen zusammen in einem Terrarium, jeden Winter durch eine etwa dreimonatige Winterruhe unterbrochen (IN DEN BOSCH 1983).

Am 6. Juli 1989 starb das Tier nach zweimonatiger Futterverweigerung. Es befindet sich jetzt in der Sammlung des Museums Leiden (RMNH 24412). Im Frühjahr konnte ich immerhin noch Paarungen mit

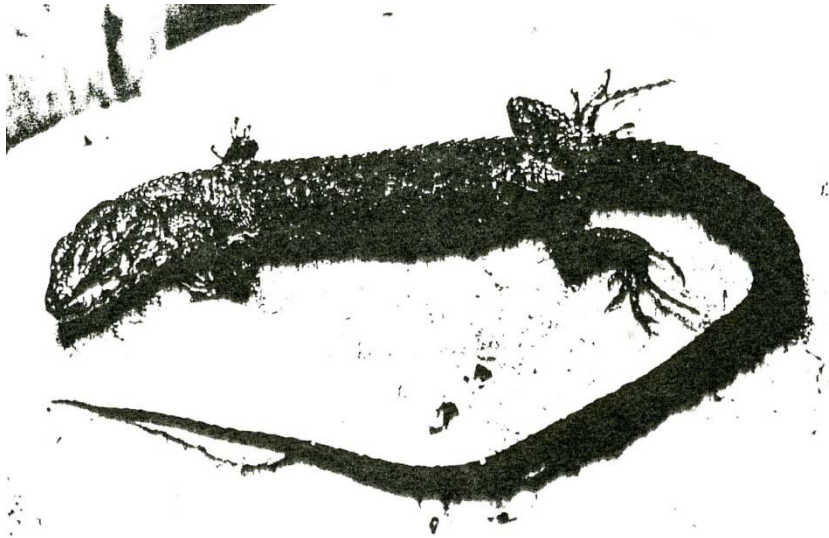


Abb. 1, Das alte Männchen von *Algyroides moreoticus* am 25. März 1989.

ihm beobachten. Es erreichte mindestens ein Alter von 9 Jahren, wahrscheinlich aber sogar 10. Die drei anderen zusammen mit ihm erbeuteten Kieleidechsen starben 1982 (Weibchen) und 1986 (Weibchen und Männchen). Als ältestes Nachzucht tier besitze ich noch ein Männchen von 1981. Die meisten *A. moreoticus* leben ohne Probleme 5 bis 6 Jahre.

Literatur

BOSCH, H.A.J. IN DEN (1983): Voortplantingsgegevens van *Algyroides moreoticus* BIBRON & BORY, 1833, de Peloponnesos kielhagedis, - *Lacerta*, 41(10-11): 181-194.

Verfasser: HERMAN A.J. IN DEN BOSCH, Zoölogisch Laboratorium, Rijksuniversiteit Leiden, Postfach 9516, NL-2300 RA Leiden, Niederlande.