

Kurze Mitteilungen

Zum Alter von *Testudo (Asterochelys) radiata* in Gefangenschaft II (Testudines: Testudinidae)

Mit 1 Abbildung

Zu meinem Bericht (1980) möchte ich nachtragen, daß die dort beschriebene weibliche *Testudo radiata* im Jahre 1984 gestorben ist, im Alter von nachweislich mehr als 137 Jahren. Die Daten ihrer Lebensgeschichte sind im Stadtarchiv von Bundaberg (Queensland) festgehalten und sollen hier kurz wiedergegeben werden:

Im Jahre 1847 brachte Mr. JOHN POWE/Sidney das Tier von Madagaskar mit, er hatte es vom Kapitän des Schiffes zum Geschenk erhalten. Mr. POWE zog später nach Gladstone (Queensland), dort hielt er die Schildkröte frei bis 1884. Sie überwinterte draußen im Busch, wo der Carapax — sicher bei einem Buschbrand — stark beschädigt wurde (siehe Abb. 1). Nachdem das Tier jeweils im Frühjahr wieder auftauchte, wanderte es frei zwischen dem Schulhaus, wo die Kinder es fütterten, dem Wohnhaus der Familie POWE und dem 15 Meilen entfernten Benaraby — dort wohnten Verwandte von POWE — hin und her.

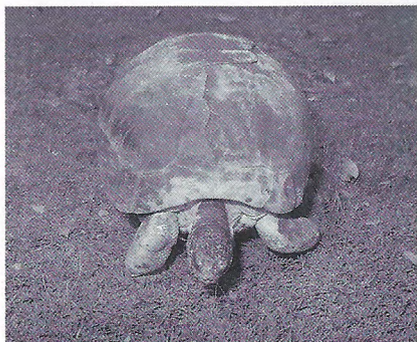


Abb. 1. *Testudo radiata* im Bundaberg Zoo, 1981.

Testudo radiata in Bundaberg Zoo, 1981.

POWE's Sohn zog 1884 nach Bundaberg und nahm die Schildkröte im Boot mit. 1964 schenkte Miss E. POWE sie dem Stadtzoo am Ufer des Burnett River, dort ist das Tier jetzt in Gefangenschaft gestorben.

In addition to an earlier report on a *Testudo (Asterochelys) radiata* from Madagascar, kept since 1847 in Bundaberg, Queensland, its death after 137 years of recorded observation is reported along with some additional data on its life.

Key words: Testudines; Testudinidae; *Testudo radiata*; longevity

Schrift

LEHMANN, K. (1980): Zum Alter von *Testudo radiata* in Gefangenschaft. — Salamandra, Frankfurt/M., 16(1): 61.

Eingangsdatum: 3. Januar 1986

Verfasser: KLAUS METHNER, Heydenstraße 18 G, D-1000 Berlin 33.