

Kurzmitteilungen

Änderung der Namensendung bei mehreren *Podarcis*-Formen

Nach den Internationalen Regeln für die Zoologische Nomenklatur (= "International Code of Zoological Nomenclature" / ICZN) muß sich die Endung eines jeden Art- und Unterartnamens nach dem Geschlecht des davor stehenden Gattungsnamens richten. Dies hat gerade bei Lacerten eine gewisse Bedeutung, da die Gattung *Lacerta* ja in den letzten drei Jahrzehnten in mehrere Einzelgattungen (*Archaeolacerta*, *Australolacerta*, *Gallotia*, *Omanosaura*, *Podarcis*, *Teira*, *Timon*, *Zootoca* u.a.) aufgeteilt worden ist. Bei sechs dieser Namen taucht das Problem nicht auf, da sie, ebenso wie *Lacerta* selbst, nach wie vor weiblichen Geschlechtes sind. Anders ergeht es jedoch den Perleidechsen, deren ehemalige (vom Geschlecht des Namens her männliche) Untergattung *Timon* TSCHUDI kürzlich in den Rang einer eigenen Gattung erhoben worden ist (MAYER & BISCHOFF 1997: Salamandra, 32[3]: 163-170), weshalb die korrekte neue Namenskombination *Timon lepidus* lautet.

Die ehemalige Untergattung *Podarcis* WAGLER wurde von ARNOLD (1973: Bull. Brit. Mus. nat. Hist. [Zool.], 25[8]: 289-366) aus der Sammelgattung *Lacerta* ausgegliedert und in den Gattungsrang erhoben. Die vorher adjektivisch auf *-a* endenden Art- und Unterartnamen wurden aber nicht geändert. Wie BÖHME (1997: Bonn. zool. Beitr., 47[1-2]: 187-188) kürzlich ausführte, muß das ursprünglich griechische Adjektiv "podarkis" (= schnellfüßig) aber als männlich aufgefaßt werden, da es nicht nur klassischer Beiname des antiken Helden Achilleus in der Ilias war, sondern auch von FITZINGER (1843: Syst. Rept., S. 20) in der (ebenfalls männlichen) Kombination *Seps muralis* zur Typusart von *Podarcis* WAGLER bestimmt wurde; nach dem ICZN die sogenannte Aktion des ersten revidierenden Autors. Alle bisher (adjektivisch!) auf *-a* endenden Art- und Unterartnamen von *Podarcis* müssen daher künftig auf *-us* enden; lediglich *tiliguerta* nicht, da dieser Name ein altsardisches, schlicht "Eidechse" bedeutendes Substantiv ist. An Arten sind betroffen: *Podarcis hispanicus*, *P. peloponnesiacus*, *P. siculus*, *P. tauricus* und *P. waglerianus*.

Die Redaktion