

Tiger Salamander

Ambystoma t. tigrinum

Schutzstatus

nicht geschützt

Verbreitung

USA: Zentral-Ohio bis Nordwest-Minnesota und bis zum Golf.

Lebensraum

Laub-, Nadel- und Mischwälder, Buschland, bevorzugt feuchten lockeren Bodengrund

Größe

bis 40 cm

Lebenserwartung

bis 20 Jahre

Fortpflanzung

Weibchen heftet Eier an Wasserpflanzen oder Einrichtungsgegenstände unterhalb des Wasserspiegels. Nach etwa 14 Tage schlüpfen die Larven.

Temperatur

Laub-, Nadel- und Mischwälder, Buschland, bevorzugt feuchten lockeren Bodengrund

Luftfeuchtigkeit

70-90%

Beleuchtung

Tageslichtleuchtstoffröhren z.B. Natural Sunlight oder Zoo Med ReptiSun 2.0

Bodengrund

lockeres, saugfähiges Substrat (siehe Bodensubstrat) und Spaghnum Moos.

Einrichtung

Großes flaches Wasserbecken mit Luftausströmer, Flußsteine, Unterschlupfmöglichkeiten, eventuell Aqua-Terrarium. Bepflanzung möglich (z. B. Ficus pumila, Scindapsus ect.).

Futter

Regenwürmer, Nacktschnecken, Insekten (kleine Grillen, Maden, Raupen, ect.) und Spinnen, auch Produkte der Zoo Med Can o' Serie. Regelmäßige Mineralien- und Vitaminzugaben sind unerlässlich.

Bemerkung

Untereinander gut verträglich.

Literatur

HERRMANN, H.-J. (2001): Terrarien Atlas Band 1. - Mergus Verlag, Melle, 1152 S.

NIETZKE, G. (1989): Die Terrarientiere, Band 1. - Ulmer Verlag, 276 S.

RIMPP, K. (1978): Salamander und Molche. - Ulmer Verlag, 205 S.

