

Reptileshop Repticura

Ouddeelstraat 6a-23
8936 AX Leeuwarden
tel. 06-52563154 / 058-2804506
postadres: Utein 28
9244 AB Beetsterzwaag
KvK: 55730205
BTW nr: NL 089166486B01
www.repticura.nl
email: info@repticura.nl



Hyla gratiosa

Nederlandse naam: Blaffende boomkikker
Duitse naam: Bellender laubfrosch
Engelse naam: Barking tree-frog

Plaats in het dierenrijk:

Klasse: Amphibia
Onderklasse: Anuromorpha (kikvorsachtigen)
Orde: Anura (Salientia) (kikkers en padden)
Suborde: Procoela
Infraorde: -
Familie: Hylidae (boomkikkers)

Lengte: Tot maximaal 7 cm.
Herkomst: De blaffende boomkikker komt voor in het zuidoosten van de Verenigde Staten.
Terrariumtype: Deze dieren vragen een rijk beplant terrarium met een zeer hoge luchtvochtigheid. De bodem moet vochtig zijn. Als materiaal kunnen bark, hydro-korrels of spagnum worden gebruikt. Veel bromelia's zijn nodig voor de beplanting. Een waterpartij en/of een regeninstallatie zijn aan te bevelen. Er moet wel goed worden gelet op schimmelvorming. Een paludarium vorm is ook mogelijk.
Temperatuur: 20 - 30 C. (dagtemperatuur)
15 C. (nachttemperatuur)
Voedsel: Kleinere insecten. Krekels, vliegen, weideplankton, kleine treksprinkhanen, buffalo- en meelwormen kunnen worden gevoerd. Bij meelwormen oppassen met oudere exemplaren vanwege het te harde chitine-schild. Wormen in het algemeen niet gebruiken als hoofdvoedsel en altijd voeren in een bakje waar ze niet uit kunnen ontsnappen. De voederdieren voor het voeren bestrooien met calciumpoeder. Eén keer per week vitaminepreparaat toedienen (zie ook 'water').
Water: De dieren vragen een grote waterbak. Dagelijks moet het water worden ververst. Gebruik altijd lauw water. Eén keer per week kan aan het water een vitaminepreparaat worden toegevoegd.
Voortplanting: De dieren zijn eierlegend. Het aantal eieren per legsel bedraagt enkele honderden stuks. De eieren ondergaan de normale ontwikkeling van kikkers (ei-larve-kikker).
Overige opmerkingen: Na het aanraken van een kikker of het werken in het terrarium direct de handen wassen in verband met irritaties. De huid scheidt namelijk gifstoffen uit.