

## ● Haltung- und Artenbeschreibung von Adelphobates quinquevittatus ●

### Steckbrief

Wissenschaftliche Bez.:	Adelphobates quinquevittatus	
Erstbeschreiber:	Shreve, 1935	
Herkunft:	Peru, Kolumbien, Ecuador, Guyana, Frz. Guyana	
Temperatur:	Tagsüber 28°, nachts 22-23°	
Luftfeuchtigkeit:	80-100%	
Terrariotyp:	Baumbewohner	

### Terrariengröße:

Adelphobates quinquevittatus gehört zu den kleineren Pfeilgiftfröschen und klettert sehr gern, deshalb sollte das Terrarium nicht zu niedrig sein. 30 x 30 x 40cm (L x B x H) (+400cm<sup>2</sup> für jedes weitere Tier) Minimal Angaben

### Gestaltung / Einrichtung:

#### **BAUMBEOHNER TERRARIUM:**

Die Seitenwände des Terrariums können mit Presskorkplatten (auf Ungiftigkeit achten), Kokospanelplatten oder Xaxim, verkleidet werden. Aufbau des Bodengrunds: Als Drainageschicht können dann Blähton - Kugeln oder grober Kies verwendet werden. Über die Drainageschicht wird Filterwatte aus der Aquaristik verteilt damit sich der Bodengrund nicht mit der Drainageschicht vermischen kann. Für den Bodengrund verwende ich „Kokosfaser – Erde“ . Sollten keine Topfpflanzen ins Terrarium eingepflanzt werden können auch Kokos - Paneel - Platten zur Abdeckung der Drainageschicht verwendet werden. Anschließend kann die gesamte Bodenfläche noch mit Eichenlaub bedeckt werden. Als Pflanzen können alle Tropischen Gewächse eingepflanzt werden, Bromelien sollten auf jedenfall vorhanden sein. Wichtig ist, das hier das Terrarium höher als breit ist und das durch Äste und Torfziegel verschiedene Ebenen geschaffen werden, damit die Frösche Ihren Kletterbedürfnissen nachgehen können. An den Seitenwänden können Rangpflanzen und Bromelien befestigt werden. Ein kleiner Wasserteil oder Wasserfall sollte vorhanden sein (Wasser mindestens alle 2 Tage wechseln).

### Beleuchtung / Beleuchtungsdauer:

Zur Beleuchtung eines Terrariums mit den Maßen: 50 x 50 x 50cm verwende ich 1 - 2 Tageslicht- Röhren und eine Leuchtstoffröhre mit UV - Anteil. Die Leuchtstoffröhre mit UV-Anteil wird über die Terrarien-Lüftung angebracht. Die Beleuchtungsdauer beträgt 12 Std.

### Futtermittel:

Fruchtfliegen / Kl. Grillen / Springschwänze / Trop. Asseln / Erbsenblattläuse / Weizenblattläuse / Bohnenkäfer / Ofenfischchen

### Geschlechtsunterschiede:

Die Weibchen sind etwas größer und fülliger.

### Anmerkungen / Eiablage:

Zur Eiablage sollten im Terrarium Filmdosen und Bromelien in unterschiedlichen Höhen untergebracht werden. Des Weiteren können zur Bepflanzung des Terrariums alle Tropischen Pflanzen verwendet werden. Die Seitenwände des Terrarium können z.B. mit Presskorkplatten oder Kokospanelplatten verkleidet werden. Die Quappen werden vom Weibchen mit Futteriern versorgt. Im Gegensatz zu Oophaga histrionicus, Oophaga lehmanni, Oophaga granuliverus und Oophaga pumilio können sich die Quappen von Adelphobates quinquevittatus aber auch von anderen Sachen ernähren (z.B. Algen, Kleinstlebewesen usw.) Für Anfänger geeignet.