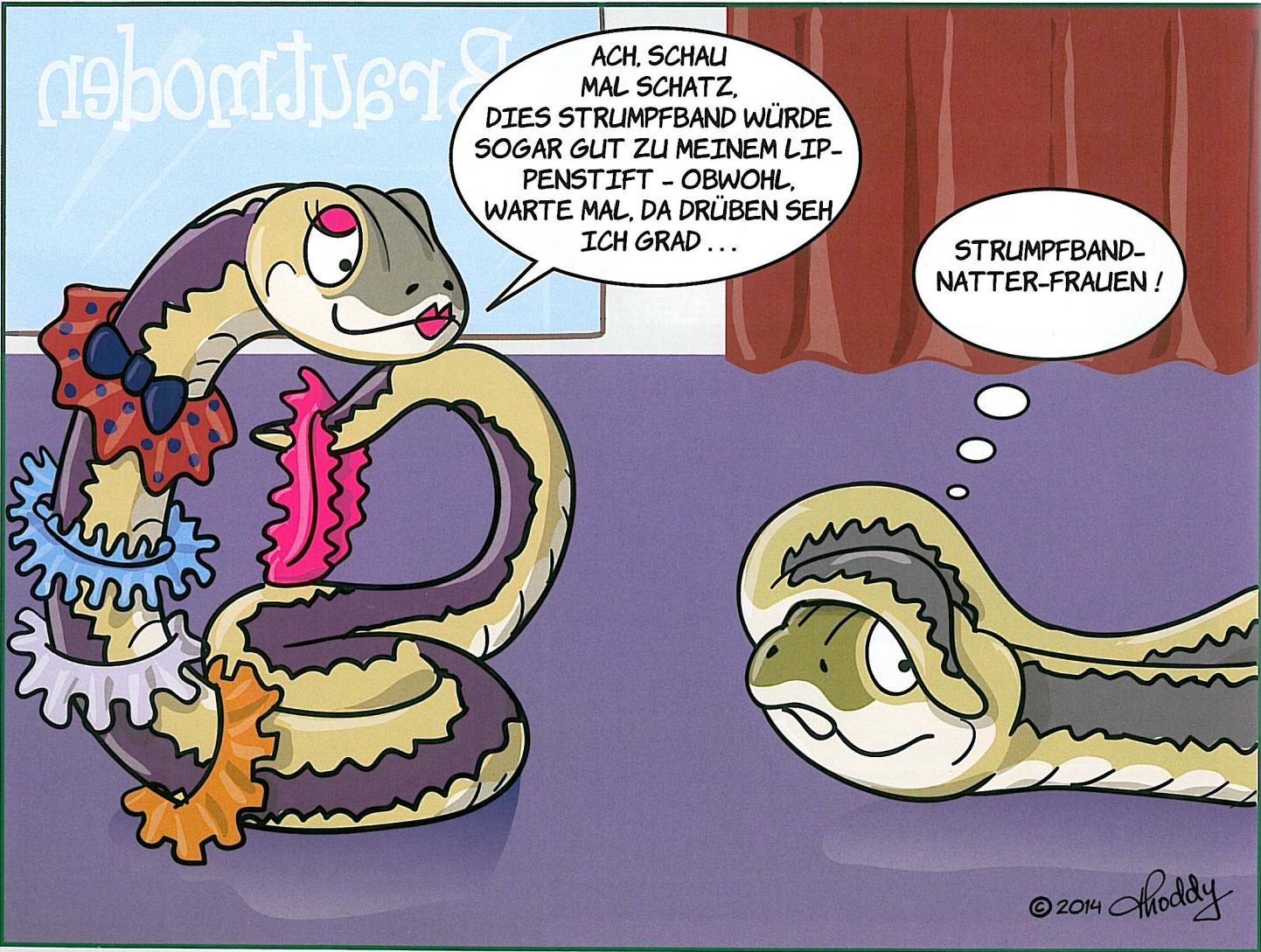




ALS ICH GRAD FRISCH AUS DEM EI GESCHLÜPFT BIN, SAGTE MEIN VATER: „SEI LISTIG, SOHN! HEIRATE EINE BRILLENSCHLANGE ODER BESSER, EINE BLINDSCHLEICHE.“



UND ICH DACHTE, WAS SOLL SCHON PASSIEREN? DAS MIT DEN BRAUTSCHUHEN SOLLTE DOCH KEIN PROBLEM SEIN.



ACH, SCHAU MAL SCHATZ, DIES STRUMPFBAND WÜRD E SOGAR GUT ZU MEINEM LIP-PENSTIFT - OBWOHL, WARTE MAL, DA DRÜBEN SEH ICH GRAD ...

STRUMPFBAND-NATTER-FRAUEN!

© 2014 thoddy



# Meine Strumpfbandnatter dreht durch

Ein Problem kommt immer wieder bei Strumpfbandnattern vor, das für andere Schlangen eher unüblich ist: Die Besitzer erzählen, dass die Natter „durchdreht“.

Strumpfbandnattern haben im Prinzip die gleichen Erkrankungen, die andere Schlangen auch haben. Sie können bakterielle oder virale Infektionen haben, Parasiten und werden auch immer wieder mit Technopathien vorgestellt. Die Tiere wissen nicht mehr, wo oben und unten ist, haben völlig die Orientierung verloren. Sie winden sich unkontrolliert, können in diesem Zustand natürlich auch nicht mehr fressen, und werden, wenn es ganz schlimm ist, apathisch. Dieses Krankheitsbild ist für die Besitzer sehr erschreckend und wird oft erst in dieser extremen Ausprägung erkannt.

Im Vorbericht heißt es, dass die Tiere kein Lebendfutter bekommen, sondern ausschließlich tot fressen. Sie werden nur mit einer Fischart ernährt, fast immer Stinte. Vitamine werden nicht zugesetzt. Die Erkrankung, die fast immer zugrunde liegt, nennt man Thiaminmangel, Vitamin-B1-Mangel oder Hypothiaminose.

Generell enthält roher Fisch viele Thiaminasen, also Enzyme, die Thiamin abbauen. Im gefrorenen Fisch nimmt Thiamin dazu noch stark ab, während die Thiaminase noch weiter zunimmt. Vitamin B1 ist entscheidend für die Funktionsfähigkeit des Nervensystems. Besteht ein Mangel, kommt es daher zu den oben beschriebenen Ausfällen im Bereich des Nervensystems.

Zur Behandlung wird diesen Patienten dann je nach Ausfallsstärke ein- oder mehrfach Vitamin B1 verabreicht, normalerweise im Rahmen eines Vitamin-B-Mischpräparates. Meistens verbessern sich die Symptome sehr schnell, es können aber Ausfallserscheinungen bleiben.

Bei wildlebenden Strumpfbandnattern spielt diese Erkrankung keine Rolle, da diese sich ganz abwechslungsreich von Amphibien, Würmern, Säugern, Fischen, Schnecken und mehr ernähren.



Gefroren gekaufte Stinte, als Alleinfuttermittel völlig unzureichend.

In Gefangenschaft ist es daher wichtig, auch Abwechslung auf den Speiseplan zu bringen. Es müssen verschiedene Fischarten gefüttert werden, aber auch Nager, eventuell Würmer oder Schnecken. Es ist ratsam, die Futtertiere in regelmäßigen Abständen mit einem Vitamin-B1-haltigen Vitaminpräparat zu bestäuben, um erst gar keinen Mangel aufkommen zu lassen.



So unterschiedlich die Habitate sind... ...so abwechslungsreich ist in der Natur der Speiseplan.



Dr. Friederike Weinzierl (rechts) und Maite Schneider betreiben eine Tierarztpraxis in München ([www.exoten-tieraerzte.de](http://www.exoten-tieraerzte.de)), die sich besonders auf Reptilien und Zierfische spezialisiert hat.