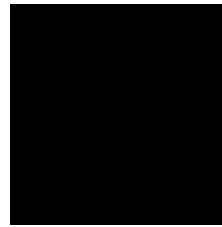


Bildersuche



Die AG Anuren arbeitet seit einiger Zeit an einem Band der Zeitschrift Mertensiella, der sich mit der Züchtung und Vermehrung von Fröschen, die durch CITES reguliert werden, befasst. Leider fehlen uns dazu Bilder und wir versuchen, auf diesem Weg zumindest ein paar Lücken schließen zu können. Die Bilder müssen eine Auflösung von 300 dpi haben. Um diese Information sehen zu können, muss man auf das Bild gehen, mit der rechten Maustaste anklicken und „Eigenschaften“ öffnen. Und dann auf „Details“ gehen. Bilder von Smartphones gehen z. B. nicht. Wir suchen Bilder von Fröschen der folgenden Arten:

- *Adelphobates galactonotus* (Farbformen, besonders Moonshine)
- *A. castaneoticus*
- *A. quinquevittatus*
- Verschiedene Arten der Gattung *Ameerega*
- Verschiedene Arten der Gattung *Epipedobates*, insbesondere Farbformen von *E. anthonyi*
- Farbformen von *Oophaga sylvatica*
- Arten der Gattung *Ranitomeya*, Farbformen von *R. imitator*, *R. fantastica*, *R. reticulata* und Gegenüberstellungen von Mimikry zwischen einzelnen Arten.
- *Agalychnis saltator*

Außerdem suchen wir Bilder von Gelegen, Kaulquappen, jungen Fröschen und auch Terrarien von:

- *Adelphobates galactonotus*
- *Ameerega silverstonei*
- *Dendrobates auratus*
- *D. leucomelas*
- *D. tinctorius*
- *Epipedobates tricolor*
- *Minyobates steyermarki*
- *Oophaga histrionica*
- *O. lehmanni*
- *O. pumilio*
- *O. sylvatica*
- *Phyllobates bicolor*
- *P. lugubris*
- *P. vittatus*
- *Ranitomeya benedicta*
- *R. fantastica*
- *R. reticulata*
- *Dyscophus antongilli*

Es wäre schön, wenn ihr uns unterstützen könnt.

Bitte die Bilder bis Ende Oktober 2024 per Mail an:
detlef-papenfuss@t-online.de

Euer AG Anuren-Team

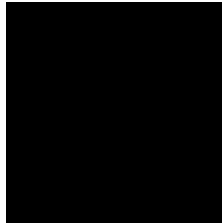


Image search

The AG Anuren has been working for some time on a volume of the journal *Mertensiella*, which deals with the breeding and propagation of frogs that are regulated by CITES. Unfortunately, we are lacking pictures and are trying to fill in at least a few gaps. The images must have a resolution of 300 dpi. To see this information, you have to go to the image, right-click on it and open 'Properties'. And then go to 'Details'. Images from smartphones, for example, do not work. We are looking for pictures of frogs of the following species:

- *Adelphobates galactonotus* (colour forms, especially moonshine)
- *A. castaneoticus*
- *A. quinquevittatus*
- Various species of the genus *Ameerega*
- Various species of the genus *Epipedobates*, especially colour forms of *E. anthonyi*
- Colour forms of *Oophaga sylvatica*
- Species of the genus *Ranitomeya*, colour forms of *R. imitator*, *R. fantasica*, *R. reticulata* and comparisons of mimicry between individual species.
- *Agalychnis saltator*

We are also looking for pictures of clutches, tadpoles, young frogs and also terrariums of:

- *Adelphobates galactonotus*
- *Ameerega silverstonei*
- *Dendrobates auratus*
- *D. leucomelas*
- *D. tinctorius*
- *Epipedobates tricolor*
- *Minyobates steyermarki*
- *Oophaga histrionica*
- *O. lehmanni*
- *O. pumilio*
- *O. sylvatica*
- *Phyllobates bicolor*
- *P. lugubris*
- *P. vittatus*
- *Ranitomeya benedicta*
- *R. fantastica*
- *R. reticulata*
- *Dyscophus antongilli*

It would be great if you could support us.

Please send the pictures until end of October 2024 by e-mail to:

detlef-papenfuss@t-online.de

Your AG Anuran team