

Zeitschrift: Mitteilungen der Naturforschenden Gesellschaften beider Basel
Herausgeber: Naturforschende Gesellschaft Basel ; Naturforschende Gesellschaft Baselland
Band: 8 (2005)

Artikel: Verleihung der Ehrenmitgliedschaft an Dr. Urs Tester
Autor: Hänggi, Ambros
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-676816>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 25.04.2026

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Verleihung der Ehrenmitgliedschaft an Dr. Urs Tester

Ehrenmitgliedschaften haben es so an sich, dass sie sich meist an ältere, altgediente Mitglieder richten. Altgedient mag zwar im Fall von Urs Tester stimmen, aber alt wohl nicht.

Urs Tester wurde am 11.11.1959 geboren, ist Bürger von Safien/GR, ist aber in Basel aufgewachsen. Ob es mit dem Geburtsdatum 11.11. zu tun hat, dass Urs Tester auch ein angefressener Fasnächtler ist?

Urs Tester hat in Basel Biologie studiert und mit einer Diplomarbeit über Steinmarder und einer Dissertation über die Ökologie der Laubfrösche abgeschlossen. Artenschutz und Vermittlung von Natur und waren ihm aber nicht nur im Studium ein grosses Anliegen. Er hat zum Beispiel die biologische Forschungsstation RANA in der «Petite Camarque Alsacienne» aufgebaut oder ein umfangreiches Handbuch für Pfadfinder mit Anregungen für die Begegnung mit der Natur im Rahmen von Anlässen verfasst. Dieses Engagement für die Natur hat sich auch



Abb. 1: Urs Tester in voller Aktion bei einer Führung im Rahmen eines Tages der Artenvielfalt (Ciba-Werkareal Kaisten, 2003). Foto Arnd Sturm, Naturhistorisches Museum Basel.

darin niedergeschlagen, dass er 1991 die Stelle als Abteilungsleiter für den Bereich Biotop und Arten beim damaligen Schweizerischen Bund für Naturschutz, dem heutigen pro natura erhalten hat. An dieser Stelle kämpft er auch heute noch für die Sache der Natur.

Dass Doktoratsprüfungen neben der Nebensächlichkeit, dass man von da an ein «Dr.» vor den Namen setzen kann, ab und zu auch folgenreiche Aspekte zeigen, sieht man am Beispiel von Urs Tester. An der Prüfung war nämlich auch Prof. Dr. Hermann Hecker als Vorsitzender dabei – er war damals Mitglied unserer Forschungskommission. Prof. Hecker hat die Gelegenheit beim Schopf gepackt und Urs Tester ermuntert, in der Forschungskommission mitzuwirken. Zwei Jahre später hat Urs Tester dann das Präsidium übernommen und diese Kommission sehr aktiv geleitet.

Einige Höhepunkte aus der Zeit seiner Tätigkeit in der Forschungskommission seien hier kurz als Stichworte erwähnt:

- die legendären Reptilienkurse zusammen mit Peter Brodmann,
- der Forschungspreis für Amateurforscher,
- die Kurse «Gesunder Gartenboden» (ein richtiger Publikumsrenner),
- die Einführung des Artenvielfalttages in der Region
- und als letzte Initiative die Homepage mit der Vermittlung von Hilfen für Maturaarbeiten.

Urs Tester hat sich in seinen 12 Jahren als Präsident der Forschungskommission intensiv für die Naturforschende Gesellschaft eingesetzt und mit verschiedenen Aktionen die Ideen der Naturforschenden Gesellschaft Baselland nach aussen getragen. Als Dank für dieses Engagement im Dienste unserer Gesellschaft wird Herr Dr. Urs Tester zum Ehrenmitglied der Naturforschenden Gesellschaft Baselland ernannt.

Dr. Ambros Hänggi