

VERZEICHNIS DER AUTORINNEN UND AUTOREN

ANTONIA CABELA

1946 in Budapest geboren. Studium an der Universität Wien, Promotion 1973, Hauptfach Zoologie, Nebenfach Botanik. Nach einer der Familie gewidmeten Pause seit 1982 Mitarbeiterin an der Herpetologischen Sammlung des Naturhistorischen Museums in Wien und seit dieser Zeit auch mit dem Aufbau der Herpetofaunistischen Datenbank befasst. Wissenschaftliche Veröffentlichungen vornehmlich zur Verbreitung und Ökologie von Amphibien und Reptilien in Österreich.

ANDREAS CHOVANEC

Studierte Zoologie und Humanbiologie an der Universität Wien und arbeitet seit 1989 als Gewässerökologe am Umweltbundesamt. Dabei stehen Themenbereiche wie Gewässerbewertung und Bioindikation im Zentrum seines Aufgabenspektrums. 1989 wurde ihm die Lehrbefugnis für Zoologie unter besonderer Berücksichtigung der Limnologie an der Universität Wien verliehen.

ULRIKE GOLDSCHMID

Jahrgang 1948; seit 1988 in der Abteilung für Wasserbau als ökologische Sachverständige tätig. Anstatt, wie als Kind erhofft, sich um Schimpansen, Gorillas und Co zu kümmern, hilft sie bei der Verbesserung der Lebensbedingungen für Biber, Frosch und Eisvogel.

CHRISTA GRÖTZER

Jahrgang 1962, absolvierte sie die Höhere Bundeslehr- und Versuchsanstalt für Gartenbau. Als Garten- und Landschaftsplanerin ist sie seit 1988 in der Wiener Wasserbauabteilung mit der Umgestaltung und Erhaltung von Wiener Gewässern nach naturnahen Kriterien betraut.

GEORG A. JANAUER

Ao. Univ.-Prof. Dr. Georg A. Janauer promovierte 1974 an der Naturwissenschaftlichen Fakultät der Universität Wien. Lehrbefugnis für Anatomie und Physiologie der Pflanzen seit 1982. Ab 1998 Leiter der Abteilung Hydrobotanik am Institut für Ökologie und Naturschutz der Universität Wien. Zahlreiche Publikationen sowie nationale und EU-Forschungsprojekte mit dem Schwerpunkt Wasserpflanzen in Europa, Afrika und Asien. Arbeitsgruppenleiter bei der Europäischen (CEN) und Internationalen Normungsorganisation (ISO) für Qualitätssicherung in der Biologischen Gewässeruntersuchung. Leiter der Expertengruppe „Makrophyten“ der Internationalen Arbeitsgemeinschaft Donauforschung.

EVA KOGOJ

1989 Beginn des Biologiestudiums an der Universität Wien, Wahl des Studienzweiges Zoologie. Abschluss des Studiums im März 1998, Diplomarbeit zur Struktur, Dynamik und Phänologie von Amphibienpopulationen unter besonderer Berücksichtigung der Knoblauchkrötenpopulation eines Sekundärgewässers der Wiener Donauinsel. Teilnahme an Erhebungen und Kartierungen sowie Vorträge zum „Amphibienprojekt Donauinsel“. Seit März 1999 arbeitet sie an der Parametrierung und Entwicklung einer Software für den medizinischen Bereich.

FRANZ MICHLMAYR

Geboren 1941, studierte Bauingenieurwesen an der TU Wien. Seit 1971 als Beamter der Stadt Wien maßgeblich am Bau der Neuen Donau und der Donauinsel tätig, koordinierte zwischen 1994 und 2000 den Ausbau des Stauraums Wien.

KATHRIN PASCHER

1991 Abschluss des Studiums der Molekular- und Mikrobiologie, Doktoratsstudium und Dissertation im Fachbereich Vegetationsökologie und Naturschutz. Seit 1991 Projektarbeiten mit den Themenschwerpunkten „Vegetationsökologische Sukzessionsstudien im Uferbereich“, „Ruderalvegetation“, „Kulturlandschaftsforschung“ und „Ökologische Risikoanalysen gentechnisch veränderter Kulturpflanzen“.

RAINER RAAB

Jahrgang 1970, Studium der Zoologie an der Universität Wien. Seit 1993 Obmann des Vereins „Österreichische Arbeitsgemeinschaft Libellen – ÖAL“. Seit 1991 zahlreiche libellen- und vogelkundliche Auftragsarbeiten, insbesondere auf der Donauinsel und in den Donauauen unterhalb Wiens.

ROBERT SPOLWIND

Geboren 1971 in Linz, Studium der Biologie und Limnologie an der Universität Wien. Doktoratsstudium und Promotion an der Universität für Bodenkultur, Wien. Seit 1996 Forschungsassistent an der Abteilung für Hydrobiologie, BOKU Wien. Tätig im Bereich Fischökologie, Auenökologie, Ökologie großer Fließgewässer.

HANS TEUFL

Studium der Zoologie an der Universität Wien. Seit 1980 freiberuflicher Mitarbeiter an der Bestandsaufnahme der Amphibien und Reptilien Österreichs, von 1998 bis 1992 als freiberuflicher Mitarbeiter bei Natur und Text Berlin und Brandenburg GmbH mit Amphibien- und Reptilienprojekten befasst. Seit 1992 Amphibien- und Reptilienprojekte auf der Wiener Donauinsel (Feldherpetologie, Habitatsmanagement etc.).

HERWIG WAIDBACHER

Geboren 1954 in Eisenerz, Studium der Zoologie und Botanik an der Universität Wien, Promotion 1984; seit 1979 an der Abteilung Hydrobiologie, Fischereiwirtschaft und Aquakultur der Universität für Bodenkultur tätig, Habilitation 1996, zur Zeit ao. Prof. an der BOKU. Besonderes Interesse an Fischökologie großer Flusssysteme, Donauökologie, Tropenlimnologie.

ULRIKE WYCHERA

Frau Dr. Ulrike Wychera promovierte sub auspiciis praesidentis an der Naturwissenschaftlichen Fakultät der Universität Wien. Sie ist als selbstständige Gewerbetreibende im Fachbereich Schwimmteiche und Gewässerökologie tätig. Gleichzeitig ist sie langjährige Mitarbeiterin der Arbeitsgruppe „Makrophyten“ am Institut für Ökologie und Naturschutz (vormals Institut für Pflanzenphysiologie). Sie ist mit mehreren Forschungsprojekten und als (Mit-)Autorin von einschlägigen Fachpublikationen an die Aktivitäten der Abteilung Hydrobotanik assoziiert.

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Denisia](#)

Jahr/Year: 2002

Band/Volume: [0003](#)

Autor(en)/Author(s): Anonym

Artikel/Article: [Verzeichnis der Autorinnen und Autoren 223-225](#)