

BetreuerInnen für Amphibienstrecken gesucht



© Naturschutzbund NÖ

Für folgende Amphibienstrecken suchen wir dringend ZaunbetreuerInnen. Melden Sie sich und helfen Sie mit! Der Naturschutzbund NÖ freut sich über Ihre Unterstützung im Artenschutz.

Kontakt: Tel.: 01 402 93 94, E-Mail.: noe@naturschutzbund.at.

Bezirk Amstetten

Gemeinde Wallsee-Sindelburg: An der L6058 und an der L6086 bei Sommerau

Bezirk Baden

Gemeinde Berndorf: Am Köhlerweg beim Fischteich

Bezirk Horn

Gemeinde Altenburg: An der B38 nahe des Stifts

Bezirk Korneuburg

Gemeinde Harmannsdorf: An der L32, Goldenes Bründl

Bezirk Krems Land

Gemeinde Bergern im Dunkelsteinerwald: Zum Ziegelofen an der L109 zwischen Oberbergern und Schenkenbrunn

Bezirk Krems Stadt

Krems: An der L7087 in Scheibenhof

Bezirk Melk

Gemeinde Schönbühel-Aggsbach: An der B33, südliche Ortsausfahrt im Bereich der Au

Bezirk Mödling

Gemeinde Wienerwald: In Sittendorf an der Wildegger Straße

Bezirk Neunkirchen

Gemeinde Schrattenbach: Am Schlossteich

Gemeinde St. Egyden am Steinfeld: An der L137, ca. 8 km außerhalb von Neunkirchen

Bezirk St. Pölten Land

Gemeinde Eichgraben: An der Wiener Straße B44

Bezirk Waidhofen an der Thaya

Stadtgemeinde Waidhofen: Stadtteich

Bezirke Wiener Neustadt Stadt und Land

Wiener Neustadt: An der B54 zwischen Wiener Neustadt und Bad Erlach

Gemeinde Matzendorf-Hölles: An der L4023

Bezirk Zwettl

Stadtgemeinde Groß-Gerungs: Forstteich an der B38 zwischen Merzenstein und Etzen

Alle Wanderstrecken sind hier in dieser NÖ-Karte verzeichnet: <https://www.noe-amphibienschutz.at/#Wanderstrecken>

Nähere Informationen zu dem von EU und Land Niederösterreich finanziertem Projekt „Amphibienschutz an NÖs Straßen“ finden Sie auf unserer Amphibienschutz-Homepage <https://www.noe-amphibienschutz.at>



MIT UNTERSTÜTZUNG DES LANDES NIEDERÖSTERREICH UND DER EUROPÄISCHEN UNION



LE 14-20
Entwicklung für den Ländlichen Raum

Europäischer
Landwirtschaftsfonds
für die Entwicklung
des ländlichen Raums:
Hier investiert Europa in
die ländlichen Gebiete

