



Stefanie Gansbühler, Dr. Michael Schneider
Landschaftspflegeverband Unterallgäu e. V.
Fellhornstr. 15 a, 87719 Mindelheim
Tel. 08261-759 003, Fax 08261-759 004
gansbuehler@lpv-unterallgaeu.de
schneider@lpv-unterallgaeu.de
www.lpv-unterallgaeu.de
www.biodiv-arche.de

Zwischenbericht Biodiversitätsprojekt „Arche Noah Unterallgäu“ April 2020 bis Mai 2021

Öffentlichkeitsarbeit und Umweltbildung

- Projektlogo
- Homepage www.biodiv-arche.de seit November 2020
- Artengalerien für Heuschrecken, Tagfalter und Amphibien
- Exkursion mit Naturschutzwächtern und UNB am 7. August 2020
- 3 Exkursionen im Rahmen von BayernTourNatur/Unterallgäuer Wanderherbst mit Ralf Schreiber am 8. August 2020 ins NSG Pfaffenhauser Moos, am 22. August 2020 und am 5. Oktober 2020 ins NSG Kettershauer Ried
- geplant 3 Exkursionen im Rahmen von BayernTourNatur mit Ralf Schreiber am 7. August 2021 ins NSG Pfaffenhauser Moos, am 21. August 2021 und am 4. Oktober 2021 ins NSG Kettershauer Ried
- Amphibien-Werbinar mit BN am 22. Februar 2021
- Arche Noah-Quartett/Schwarzer Peter
- Medienberichte: TV-Allgäu („Aus dem Unterallgäu und Memmingen“ 9. Juli 2020, Allgäu-TV), BR (Abendschau BR Fernsehen, 23.06.2020), Printmedien
- März bis Juni 2021 Serie über Zielarten mit Preisausschreiben in MM, MN und ILL Zeitung; Sachpreise von BN, LBV und UNB

Betreuernetz

- 4 Betreuer für Kammmolch
- 1 Betreuer für Vogel-Azurjungfer & Kammmolch
- 1 Betreuer für Feuchtgebietsarten
- Vereinbarungen mit UNB
- Treffen mit Betreuern und UNB geplant

Maßnahmen zur Optimierung der Lebensräume

- Markierung der Raupennester des Goldenen Scheckenfalters im NSG Pfaffenhauser Moos
- Landkreisübergreifende Vernetzung von Lebensräumen, Kontakt und teilweise Begehungen mit LPVs GZ, A, OAL, OA, RV, BC, NU und NP Augsburg Westliche Wälder

- Infos an Gemeinden zu Vorkommen des Kriechenden Selleries: Amberg, fehlen noch Wiedergeltingen, Kirchheim und Salgen
- beidseitige Ufermahd am Tummelbach südlich von Amberg zum Erhalt des Lebensraums des Kriechenden Selleries, bereits händisch geräumt
- beidseitige Ufermahd am Roßweidgraben bei Tiefenried zum Erhalt des Lebensraums des Kriechenden Selleries und der Helm-Azurjungfer, bereits händisch geräumt
- Entkrautung Riedbrunnengraben, Gde. Salgen
- Tümpel Ehrensberg bei Legau abschnittsweise entlanden (Kammolch)
- Tongrube südlich Benningen im Wald entbuschen (Kammolch)
- Landkreisbiotop Goßmannshofen zwei der Tümpel entlanden (Kammolch)
- Anlegen eines Biotops für Kammolch und Gelbbauchunken in Geiger-Tongrube bei Goßmannshofen nach Verfüllung
- Tümpel Morau entlanden und entbuschen (Kammolch)
- Tümpel St. Anna entlanden und entbuschen (Kammolch)
- NSG Kettershauer Ried späterer Mahdzeitpunkt wäre hier für Tagfalter günstiger
- Lautach, In der Hölle, Mahd der Fläche zum Erhalt des Lebensraums des Rändring-Perlmutterfalter
- Anlegen eines Amphibientümpels in Woringen Flur Nr. 262
- Treffen mit Bürgermeister von Amberg, Wiedergeltingen und Kirchheim

Kartierung, Bestandserfassung und Erfolgskontrolle

Kartierergebnisse 2020

- Erfassung und Kontrolle der Altnachweise (ASK-Daten) durch Kartierung der einzelnen Punkte
- Neufunde:
Kriechender Sellerie im Krebsbach und Hungerbach
Rändring-Perlmutterfalter im Gutnachtal
Dunkler-Wiesenknopf-Ameisenbläuling bei Wiedergeltinger Kiesgrube
Himmelblauer-Bläuling beim Allgäu-Skyline-Park
Storchschnabel-Bläuling am Auerbach und Kammel
Kurzflügelige Beißschrecke in Türkheim und Buxheim
- Zusätzliches Absuchen von Feuchtgebieten auf Vorkommen von Projektarten
- Deckungskartierung des Kriechenden Selleries im Krebsbach, Roßweidgraben, Riedbrunnengraben, Hungerbach und Benninger Ried
- Fangmethoden Kammolch, Bsal, Tümpelscreening

Jahresaussichten 2021

- Bestimmung der Populationsgröße Warzenbeißer und Goldener Scheckenfalter
- Potenzielle Trittsteinbiotope für Biotopverbund (Salgener Moos, Kammlachtal, Neufnachtal und entlang der Bahngleise München-Memmingen) ausfindig machen
- Erfassung des ökologischen Zustandes der besiedelten Lebensräume + Maßnahmenempfehlung für die nächsten Jahre (Erfassungsbogen erstellen)
- Weitere Suche und Kontrolle von Projektarten im Unterallgäu