

Projekte

Stand: Juni 2016

Die folgende Übersicht umfasst Projekte des Büro H2 Ökologische Gutachten München bzw. solche, an denen einer der beiden Gesellschafter des Büro H2, ULLRICH HECKES und MONIKA HESS, maßgeblich beteiligt waren. Die Angaben zu den Projekten sind nach dem Erscheinungsjahr ihres Abschlussberichts sortiert.

Projekte 2016

- Donau-Stauraum Freudenau: Auenabschnitt inklusive Rohrbach, Langenzersdorfer Arm und Donaugraben. Ökosystem-Response 15 Jahre nach Einstau. Endbericht über den Bearbeitungszeitraum 2013 - 2016, Band I. Teilbeitrag: Makrozoobenthos. - Im Auftrag Universität für Bodenkultur Wien (BOKU).
- Donau-Stauraum Freudenau: Donaustrom und Stillgewässer der Donauinsel. Ökosystem-Response 15 Jahre nach Einstau. Endbericht über den Bearbeitungszeitraum 2013 - 2016, Band II. Teilbeitrag: Qualitative Zusatzerhebung Makrozoobenthos. - Im Auftrag Universität für Bodenkultur Wien (BOKU).
- Neubau eines Einfamilienhauses mit Doppelgarage in Baldham (Zorneding). ÖBB: Untersuchung zur Fällung vorgesehener Gehölze auf mögliche Quartiere/Lebensstätten von Fledermäusen und Eremit zur Vermeidung von Tötungstatbeständen nach § 44 Abs. 1 BNatSchG. - Im Auftrag der Bauherren.
- Neubau von 30 geförderten Wohnungen und 42 Reihenhäusern, Bauteil Dientzenhoferstrasse (München.-Feldmoching). ÖBB: Untersuchung zur Fällung vorgesehener Gehölze auf mögliche Quartiere/Lebensstätten und Überprüfung von Verdachtsstrukturen auf Besatz, i.W. Fledermäuse und Eremit oder Juchtenkäfer, zur Vermeidung von Tötungstatbeständen nach § 44 Abs. 1 BNatSchG. - Im Auftrag der GWG Städtische Wohnungsgesellschaft München mbH.
- Gde. Ottobrunn/Lkr. München. Errichtung von Flüchtlingsunterkünften nördlich des Kathi-Weidner-Weges. Naturschutzfachliche Angaben zur speziellen artenschutzrechtlichen Prüfung. - Im Auftrag Gemeinde Ottobrunn.
- Neubau eines Edeka-Marktes, Bad Feilnbach. ÖBB: Nachsuche möglicher Quartiere/Lebensstätten von Fledermäusen/Eremit sowie Überprüfung von Brutvorkommen früh brütender Vogelarten in zwei zur Rodung vorgesehenen Altbäumen zur Vermeidung von Tatbeständen nach § 44 Abs. 1 BNatSchG. - Auftrag des Bauherrn.
- BAB A 8 Vogling - östlich Neukirchen, sechsstreifiger Ausbau. Brutvögel, Herpetofauna & Grubenlaufkäfer 2015. Bestand und Wirkungsanalyse. - Im Auftrag Freistaat Bayern, Autobahndirektion Südbayern München, über Eger & Partner Landschaftsarchitekten BDLA, Augsburg.
- Bauvorhaben Hallbergmoos Zeppelinstraße: Bestandsaufnahme Avifauna und Konfliktanalyse. - Im Auftrag der Gemeinde Hallbergmoos, über Grünplan GmbH Freising.
- Überprüfung der Typzuordnung aus-gewählter Fließgewässer anhand des Makrozoobenthos. - Im Auftrag BayLfU, Ökologie der Fließgewässer, Hof.
- Freiham (Baufelder WA 4, WA 5) & Harthof (Bauteil 48, 49), Ökologische Baubegleitung [= ÖBB]: Überprüfung künftiger Baufelder auf mögliche Konfliktpunkte mit dem Artenschutz im Vorfeld der Baufeldfreimachung & Untersuchung zur Fällung vorgesehener Gehölze auf mögliche Quartiere/Lebensstätten und Überprüfung von Verdachtsstrukturen auf Besatz

artenschutzrechtlich relevanter Tierarten. Im Auftrag der GWG Städtische Wohnungsgesellschaft München mbH (Abschluss 12/2015 & 02/2016).

- Industriegebiet Nonnenwald/Stadt Penzberg: Erweiterung des Regenrückhaltebeckens der Fa. Roche Diagnostics GmbH. Landschaftspflegerischer Begleitplan und Spezieller Artenschutz, einschließlich Voruntersuchungen zum Rodungsantrag. - Im Auftrag der Firma Roche Diagnostics GmbH.
- Roche Diagnostics, Standort Industriegebiet Nonnenwald/Stadt Penzberg: Bestandsaufnahmen Fauna und Biotop-/ Nutzungstypen und in der nordöstlichen Arrondierung des Standorts. - Im Auftrag der Firma Roche Diagnostics GmbH.

Projekte 2015

- Bilanzierung MAQ-gerechter Querungshilfen bei Straßenausbauvorhaben, Ermittlung des Anteils an Vermeidung und an Kompensation für großräumig wandernde Säuger. - Im Auftrag Hessisches Ministerium für Wirtschaft, Energie, Verkehr und Landesentwicklung, Wiesbaden.
- Untersuchungen zum Makrozoobenthos in Hochmooren des bayerischen Alpenvorlandes- Im Auftrag des BayLfU Augsburg.
- Hochwasserschutz Erding. Faunistische Bestandsaufnahmen 2015, Variantenvergleich spezieller Artenschutz. - Im Auftrag Wasserwirtschaftsamt München.
- Innstaustufe Rosenheim. Biologische Durchgängigkeit/Fischaufstieg. Makrozoobenthos Rohrdorfer Ache und Sailerbach. - Im Auftrag VERBUND Innkraftwerke GmbH, Braunau/Ranshofen.
- Geplanter Neubau des Inn-Kraftwerks Töging. Makrozoobenthos. - Im Auftrag Verbund Innkraftwerke GmbH Töging, über Umweltgutachten PETZ OG, Technisches Büro für Ökologie und Umweltschutz, Neumarkt am Wallersee.
- GWG Projekt Pasing, Josef-Felder-Straße. Stellungnahme zu möglichem Vorkommen der streng geschützten Zauneidechse auf der Projektfläche. - Im Auftrag GWG München.
- Rohrleitungsbau zur Anbindung des Brunnen 9, Deisenhofener Forst südlich Taufkirchen. ÖBB. - Im Auftrag der Gemeinde Taufkirchen, Eigenbetrieb Wasserwerk.
- Quellenprogramm Bayern. Monitoring an ausgewählten renaturierten Quellstandorten. Makrozoobenthos. - Im Auftrag des BayLfU, über Dr. H. Reusch, Büro für angewandte Limnologie und Landschaftsökologie, Suhlendorf, in Zusammenarbeit mit Dr. R. Gerecke, Tübingen, und Dr. N. Reiff, München.
- Industriegebiet Nonnenwald/Stadt Penzberg: Geplante Erweiterung der Deponie Fiechtner im nordwestlichen Anschluss an das Industriegebiet - Potenzialabschätzung Biotope und Artenschutz Standortalternativen / Spezieller Artenschutz, mit aktuellen Bestandsaufnahmen zu Makrozoobenthos und Bachmuschel im Brünnesbach. - Im Auftrag der Firma A. Fiechtner Erdbau GmbH, Habach-Dürnhausen.
- Roche Diagnostics, Standort Industriegebiet Nonnenwald/Stadt Penzberg: Diverse Stellungnahmen und ÖBBs zu kleineren Maßnahmen/Umnutzungen auf dem Firmengelände und seinem Umgriff in 2015: u.a. zum Auffüllen einer Teilfläche des BPlangebiets, Überprüfung einer Teilfläche im Geltungsbereich des BPlans Nonnenwald auf Vorkommen gemeinschaftsrechtlich geschützter Amphibien-Arten und der Zauneidechse, Überprüfung zur Fällung anstehender Bäume auf dem Firmengelände auf aktuelle Vogelbruten und Höhlen/ Quartierpotenzial für Fledermäuse.

- WSanierung B13 Isarbrücke Sylvenstein. Potenzialabschätzung europäischer Arten- und Gebietsschutz zur Feststellung des Untersuchungsbedarfs. - Im Auftrag Staatliches Bauamt Weilheim.
- Ausbau der B 472 östlich Habach, Lkr. Weilheim-Schongau/Obb., Artenschutz Amphibien. - Im Auftrag Staatliches Bauamt Weilheim.
- Neubau eines Feuerwehr-Gerätehauses in Gündlkofen, Gde. Bruckberg/Ndb. Konfliktabschätzung Amphibienschutz. - Im Auftrag Gemeinde Bruckberg, 84079 Bruckberg.
- Kiesgrube Grasbrunn der Fackler GmbH. Verlängerung der Abbaugenehmigung. Faunistische Bestandsaufnahmen 2014. - Im Auftrag Fackler GmbH, Kieswerk und Recycling, Grasbrunn.
- Staatsstraße 2036 - Ausbau Heretsried - Batzenhofen von km 0,160 bis km 3,384. Xylofauna einer zu fällenden Eiche. - Im Auftrag Staatliches Bauamt Augsburg, Bruckberg, über Landschaftplanung Bissinger, München.
- Straßenbaum an der B304 München-Zorneding. ÖBB: Kontrolle eines anbrüchigem Spitzzahorns mit Mulmhöhle, Verdacht auf Vorkommen des streng geschützten Eremitenkäfers *Osmoderma eremita* s.l., Art des Anhang IV der FFH-Richtlinie. - Im Auftrag Staatliches Bauamt Freising.
- Geplante Photovoltaik Berglern, Lkr. Erding, Europäischer Gebiets- und Artenschutz: Maßnahmen für den Flussregenpfeifer (Stellungnahme). - Im Auftrag H. Babinger, Wartenberg.
- Wasserversorgung Gemeinde Tutzing: Wiederinbetriebnahme Flachbrunnen Kerschlach, Wasserlebende Wirbellose, Nachuntersuchung 2015. - Im Auftrag Gemeinde Tutzing, über Terrabiota Landschaftsarchitekten, Starnberg.
- Geplante Umnutzung des Wasserturms in München-Freimann. Bestandsaufnahmen Vegetation/Fauna 2013. - Im Auftrag Mahl Gebhard Konzepte, Landschaftsarchitekten BDLA Stadtplaner Partnerschaft, München, in Zusammenarbeit mit Landschaftsplanung Bissinger, München.
- Neubau einer ContainerabstellanlageUBF München Riem, nördlich Hofbräuallee. ÖBB: Untersuchung auf früh brütenden Vogelarten. - Im Auftrag des Bauherren.
- Flutpolder Riedensheim. Kontrolle auf Vorkommen lärmempfindlicher Vogelarten 2015. - Im Auftrag Wasserwirtschaftsamt Ingolstadt.
- Überarbeitung und Ergänzung von "Steckbriefen" zu Quellorganismen: Wasserkäfer und Köcherfliegen. - Im Auftrag des BayLfU Augsburg, über Prof. R. Gerecke, Tübingen.
- Bundesautobahn A 99 Autobahnring München, 8-streifiger Ausbau zwischen AS Haar und AK München-Süd. Vorbereitung auf die Entwurfsplanung: Brutvögel und Fledermäuse 2014. - Im Auftrag Freistaat Bayern, Autobahndirektion Südbayern München , über Landschaftsplanung Bissinger, München.
- St 2573 München - Sauerlach. Neubau eines Geh- und Radweges nördlich Lanzenhaar bis A 995. Bestandsaufnahmen Fauna 2015. - Im Auftrag Freistaat Bayern, Staatliches Bauamt Freising, München, über Grünplan GmbH, Freising.
- Neubau einer Hälteranlage "Kumpfmühle" für Lebendfische, mit Nutzung des Wassers des Kumpfmühlbaches (Gde. Kraiburg). Biotope, Wasserlebende Wirbellose. - Im Auftrag A. Hofer, Fischwirtschaftsmeister Velden, in Zusammenarbeit mit Landschaftsplanung Bissinger.

- Nordumfahrung Erding - ED 99. Vorkommen des Großen Brachvogels im Trattmoos SO Eiting 2015. - Im Auftrag Landkreis Erding.
- Berglbach Oberschleiheim. Mögliche Auswirkungen einer Wärmefahne auf das Gewässer. Makrozoobenthos: Beprobung und Wirkungsanalyse. - Im Auftrag Landschaftsplanung Bissinger.
- Wiedervernässung des Ampermooses. Naturschutzfachliche Erfolgskontrolle. Fauna 2015 (erste Folgeuntersuchung). - Im Auftrag Wasserwirtschaftsamt München.
- Gelegeschutz für den Kiebitz um Alling (Gemeinden Alling, Eichenau, Puchheim, Lkr. FFB und Gilching, Lkr. STA). Arbeiten 2015. - Im Auftrag Landschaftspflegverband Fürstfeldbruck e.V.
- Flughafen München. Diverse Stellungnahmen und Untersuchungen/ Gutachten, i.W. im Zusammenhang mit Bauvorhaben und dem europäischen Gebiets- und Artenschutz sowie faunistische Beiträge zu landschaftpflegerischen Maßnahmen (Planungshinweise, Erfolgskontrollen: v.a. , Wiesenbrüter, *Maculinea* sp. und andere Tagfalter, *Coenagrion ornatum*) im Erdinger und Freisinger Moos. - Im Auftrag der Flughafen München GmbH, teilweise in Zusammenarbeit mit Grünplan GmbH, Freising.

Projekte 2014

- Isarvorsperre Sylvensteinspeicher, Unterhalt Steinsatz. Artenschutz Reptilien. - Im Auftrag Wasserwirtschaftsamt Weilheim, Sachgebiet Gewässerentwicklung.
- Neubau eines Stalls auf dem Gelände des Gut Riem, München-Stadt. Ökologische Baubegleitung (Fällung älterer Bäume mit Quartier-Potenzial für Fledermäuse / Nachsuche und Überprüfung möglicher Quartiere). - Im Auftrag der Stadtgüter LH München.
- Wiederinbetriebnahme Kraftwerk Landl an der Sims. Kontrolle der Ausleitungsstrecke auf Vorkommen der Bachmuschel, mit ergänzender Bestandsaufnahme der Makrozoobenthosfauna. - Im Auftrag Hamberger Flooring GmbH & Co. KG, Rosenheim, in Zusammenarbeit mit M. Colling , Unterschleißheim und Dipl. Ing. G. Hartmann, Ingenieurbüro für Tief- und Wasserbau, Seebruck.
- Flutpolder Riedensheim. Kontrolle auf Vorkommen lärmempfindlicher Vogelarten 2014. - Im Auftrag Wasserwirtschaftsamt Ingolstadt, Polderplanung.
- Bauvorhaben Paulaner in München-Langwied, Anlage und Betrieb von Quartärbrunnen. Grundwasserfauna - Probenahme, Sortierung und Konservierung der Funde. - Im Auftrag der Paulaner Brauerei GmbH & Co KG München, über Jestaedt+Partner, Büro für Raum- und Umweltplanung, München.
- Panavia Aircraft GmbH. Betrieb einer Brunnenanlage zur thermischen Grundwassernutzung (Kühlwasserversorgung) . Abschätzung möglicher Auswirkungen auf grundwasserabhängige Biotope. - Im Auftrag Panavia Aircraft GmbH, Hallbergmoos, in Zusammenarbeit mit Landschaftsplanung Bissinger München.
- Bestandsaufnahmen an Libellen und Großschmetterlingen in der rechten Donauaue bei Pförring 2013. - Im Auftrag Ingenieur- und Planungsbüro Lange GbR, Moers.
- Ökokonto Mooschwaige. Flächensteckbriefe Fließgewässer. - Im Auftrag Landeshauptstadt München, Referat für Stadtplanung und Bauordnung, in Zusammenarbeit mit Dipl.-Ing. C. Siuda, Olching/Neu-Esting.

- TCK-3 Neubau eines Forschungs- und Entwicklungszentrums, München Moosacherstr., Baustelleneinrichtungsfläche als möglicher Lebensraum der Wechselkröte. -Im Auftrag Knorr-Bremse SfS GmbH München, über mahl.gebhard.konzepte, Landschaftsarchitekten Stadtplaner, München.
- Kiesgrube Roth im Truderinger Wald. Erfassung artenschutzrechtlich relevanter Tiergruppen 2014. - Im Auftrag Gesellschaft für Interessenvertretungen München Inter mbH, München, über mahl.gebhard.konzepte, Landschaftsarchitekten Stadtplaner, München.
- Geplantes Gewerbegebiet Wieling, Landkreis Starnberg/Obb. FFH-Verträglichkeitsabschätzung (FFH-Gebiet 8033-373). - Im Auftrag der Gemeinde Feldafing, über C. Goslich, Dipl.-Ing. Landschaftsarchitekt, Dießen - St. Georgen.
- Kleingewässer-Anlage im Eschenrieder Moos (München-Stadt/Dachauer Moos). Erfolgskontrolle 2012/2013 (Phase 2), Wasserlebende Wirbellose. - Im Auftrag Hornbach Bau- und Gartenmarkt, München-Fröttmaning, über Ohnes & Schwahn, Diplomingenieure, Landschaftsarchitekten, München.
- Determination von Makrozoobenthos-Proben aus Quellen in Baden-Württemberg und Bayern 2014 & Berichtsmitarbeit (Hirschkopf). - Im Auftrag und in Zusammenarbeit mit Prof. Dr. R. Gerecke, Tübingen.
- Wasserversorgung Gemeinde Andechs: Grundwasserentnahme aus der Alexander- und Blumenscheinquelle südlich Herrsching. Wasserlebende Wirbellose. - Im Auftrag AWA Ammersee, Wasser- und Abwasserbetriebe gKU, Herrsching, über Terrabiota Landschaftsarchitekten, Starnberg.
- Kraftwerke Lebenau, Verbesserung der Durchgängigkeit beim Wehr Güßhübel. Kontrolle des Eingriffsbereichs auf Vorkommen der Bachmuschel, mit ergänzender Bestandsaufnahme der Makrozoobenthosfauna. - Im Auftrag Kraftwerke Lebenau, Fridolfing, in Zusammenarbeit mit M. Colling, Unterschleißheim und Dipl. Ing. G. Hartmann, Ingenieurbüro für Tief- und Wasserbau, Seebruck.
- ED 14 (Erding) St 2331 Walpertskirchen, Neubau Geh- und Radweg Indorf - Walpertskirchen. Faunistische Bestandsaufnahme 2013; Naturschutzfachliche Angaben zur speziellen artenschutzrechtlichen Prüfung (saP); Unterlagen zur Verträglichkeitsprüfung (FFH-Gebiet 7637-371 "Strogen mit Hammerbach, Köllinger Bächlein"). - Im Auftrag Staatliches Bauamt Freising, München, über Grünplan GmbH Freising.
- Ehemalige Kiesgrube bei Dürrnhaar. Kontrolle einer Bauschuttdeponie auf Vorkommen der Zauneidechse. - Im Auftrag Ganser Gruppe, Brunnthäl, über Terrabiota Landschaftsarchitekten, Starnberg.
- B 388 Ausbau zwischen Eichenried und Moosinning. Bestandsaufnahmen Fauna 2012. - Im Auftrag Staatliches Bauamt Freising, München, über Grünplan GmbH, Freising.
- BAB A 92 München - Deggendorf. 6-streifiger Ausbau AD München-Feldmoching bis AK Neufahrn. Fauna: Bestandsaufnahmen 2012; Naturschutzfachliche Angaben zur speziellen artenschutzrechtlichen Prüfung (saP) (Unterlage 19.1.3). - Im Auftrag Autobahndirektion Südbayern, München, über Eger & Partner BDLA, Augsburg.
- Ökokonto "Willinger Filze" der ABDS, südlich Bad Aibling, Lkr. Rosenheim. Fauna 2013 - Bestand, Bewertung und Planungshinweise. - Im Auftrag Autobahndirektion Südbayern, München, über Eger & Partner BDLA, Augsburg.
- Gemeinde Unterhaching. Änderung Bebauungsplan 88 b. Naturschutzfachliche Angaben zur speziellen artenschutzrechtlichen Prüfung + ökologische Baubegleitung (Überprüfung potenzieller Überwinterungsquartiere der Wechselkröte). - Im Auftrag Bauhaus München

GmbH & Co. KG, Freising, über S. Kalckhoff, Stadtplaner und Landschaftsarchitekt bdla, München.

- Erfassung, Sicherung und Renaturierung von naturnahen Quellstandorten [Diversitätsprojekt "Löffelkraut & Co"]. Fachbeitrag Makrozoobenthos. - Im Auftrag Kreisgruppe Memmingen-Unterallgäu BN Bayern e.V., in Zusammenarbeit mit Prof. Dr. R. Gerecke, Tübingen und WWA Kempten; gefördert vom Bayerischen Naturschutzfond.
- Bundesstraße B 23: Garmisch-Partenkirchen bis Bundesgrenze. Planänderung Kramertunnel von Bau-km 0+580 bis Bau-km 4+180. Faunistische Sonderuntersuchungen: Wasserlebende Wirbellose. - Im Auftrag Staatliches Bauamt Weilheim, über Narr Rist Türk, Landschaftsarchitekten Stadtplaner Ingenieure, Marzling.
- Kontrolle eines ehemaligen Kieswerks westlich der Truderinger Grenzkolonie (München-Stadt) auf Vorkommen der Wechselkröte. - Fa. Piedensdorfer, München-Perlach, über Bio-Büro Schreiber, Neu-Ulm.
- Aufbereitung und Übergabe von Nachweisdaten Steinfliegen 1991-2013 aus der Büro H2-Datenbank für das DAEP-Projekt (Distribution Atlas of European Plecoptera). - Im Auftrag des BioFresh Konsortiums, über P. Neu, W. Graf & A. Schmidt-Kloiber.
- Gelegeschutz für den Kiebitz um Alling (Gden. Alling, Eichenau, Puchheim, Lkr. FFB und Gilching, Lkr. STA). Arbeiten 2014. - Im Auftrag Landschaftspflegeverband Fürstfeldbruck e.V.
- Ehemaliges Ausbesserungswerk Neuaubing. Pflege- und Entwicklungsplan zum Bebauungsplan 1998b, Gleisharfe. - Im Auftrag aurelis Asset GmbH vertreten durch aurelis Real Estate GmbH & Co KG, Region Süd / Büro Südbayern, München.
- Bürger-Photovoltaik-Kraftwerk Berglern (Lkr. Erding, Oberbayern). Europäischer Gebiets- und Artenschutz. - Im Auftrag H. Babinger, Wartenberg.
- Geplante Errichtung eines Kleinkraftwerks am Birkenstein, Gde. Fischbachau. Ökologische Auswirkungen auf den Quellhang der Sieben- und Feuerhörnlquelle, unter Berücksichtigung der Auflassung der Quellfassungen. - Im Auftrag der Gemeinde Fischbachau.
- Pflege- und Entwicklungsplan Biotopvernetzungszone Ost und Nord, Colmdorfstraße 3 in 81249 München (Bebauungsplan mit Grünordnung Nr. 2060 Aubing Mitte). - Im Auftrag Deutsche Telekom AG, über Corpus Sireo Asset Management, München, in Zusammenarbeit mit Grünplan GmbH, Freising.
- Gewässer 1. Ordnung Vils und Abens. Hochwasserschutz Marklkofen und Eichendorf (Vils) und Abensberg (Abens). Naturschutzfachliche Untersuchungen 2014. - Im Auftrag Wasserwirtschaftsamt Landshut.
- Schutzgutachten für die Ausweisung eines LSG für Teilflächen im Fliegerhorst Erding (Lkr. Erding, Oberbayern). Fauna 2014. - Im Auftrag Stadt Erding, Stadtplanungsamt, in Zusammenarbeit mit Grünplan GmbH, Freising.
- Bebauungsplan Gewerbegebiet "Söldnermoos -Ost". Bebauung bisher unbebauter, als Gewerbeflächen festgesetzter Teilbereiche. Artenschutzrechtliche Vorabschätzung. - Im Auftrag der Gemeinde Hallbergmoos, in Zusammenarbeit mit Grünplan GmbH, Freising.
- Umsetzung des Arten- und Biotopschutzprogramms (ABSP) im Landkreis München. NSG 100.004 Vogelfreistätte südlich der Fischteiche der Mittleren Isar. Pflege- und Entwicklungskonzept. Monitoring/Erhebungsphase 2014. - Im Auftrag Landkreis München, in Zusammenarbeit mit Bissinger Landschaftsplanung, München.

- Bebauungsplan "Airport Gewerbegebiet Nördlicher Bierweg". Naturschutzfachliche Angaben, Anhang 2, Angaben zur speziellen artenschutzrechtlichen Prüfung. - Im Auftrag Flughafen Leipzig/Halle GmbH, in Zusammenarbeit mit Grünplan GmbH, Freising.
- Neubau Nano-Institut, Teilbaumaßnahme I, Entwicklungscampus Königinstraße. Ökologische Baubegleitung (Überprüfung zur Fällung vorgesehener Bäume und Sträucher auf aktuelle Vogelbruten bzw. das Vorhandensein von Höhlen und ggf. Kontrolle der Höhlen auf aktuellen Besatz/Nutzung). - Im Auftrag Staatliches Bauamt München 2.
- Neubau Nano-Institut, Teilbaumaßnahme II, Entwicklungscampus Königinstraße. Spezieller Artenschutz. - Im Auftrag Staatliches Bauamt München 2.
- Neubau einer Portalklinik für das Klinikum der Universität München, Ziemssenstr. 1, München. Spezieller Artenschutz. - Im Auftrag Staatliches Bauamt München 2.
- Stadt Penzberg. Bebauungsplan "Gewerbezentrum Seeshaupter Straße/Westtangente". Spezieller Artenschutz. - Im Auftrag Stadt Penzberg, Stadtbauamt.
- Stadt Penzberg. Geplantes Hotel nordöstlich des Hubersees. Spezieller Artenschutz. - Im Auftrag Stadt Penzberg, Stadtbauamt.
- Bewertungsverfahren für Makrozoobenthos in Seen zur Umsetzung der WRRL. Überprüfung, Überarbeitung bzw. Ausarbeitung für die deutschen Alpen- und Alpenvorlandseen. - Im Auftrag Bayerisches Landesamt für Umwelt, Referat 84: Ökologie der Seen, Wielenbach.
- St 2069 Alling - Starnberg. Umfahrung westlich Ober- und Unterbrunn. Maßnahmen für die Feldlerche bei Mitterwies, Gde. Gauting. - Im Auftrag Staatliches Bauamt Weilheim.
- St 2068 Ortsumfahrung Weßling. Kartierung der Zauneidechse entlang der Plantrasse 2013. - Im Auftrag Staatliches Bauamt Weilheim.
- Projektgebiet "Thalhamer Moos" (Gde. Schwindegg/Lkr. Mühldorf). Tagfalter und Libellen 2014. - Im Auftrag der Wildland-Stiftung Bayern, Geschäftsstelle Mühldorf-Altötting
- Kartierung der "Urzeitkrebse" in Bayern 2013/2014 (Branchiopoda: Ano-, Noto- und Conchostraca). - Im Auftrag Bayerisches Landesamt für Umwelt, Augsburg.
- Flughafen München. Diverse Stellungnahmen und Untersuchungen/ Gutachten, i.W. im Zusammenhang mit dem europäischen Gebiets- und Artenschutz sowie faunistische Beiträge zu landschaftspflegerischen Maßnahmen (Planungshinweise, Erfolgskontrollen) im Erdinger und Freisinger Moos. - Im Auftrag der Flughafen München GmbH, teilweise in Zusammenarbeit mit Grünplan GmbH, Freising.

Projekte 2013

- 25 Jahre Versauerungsmonitoring SAMOWA25. Auswertungen Makrozoobenthos. - Im Auftrag des Bayerischen Landesamt für Umwelt, Referat 83: Ökologie der Fließgewässer, Hof.
- Artenhilfsprogramm Deutscher Sandlaufkäfer *Cylindera germanica* im Landkreis Dingolfing-Landau. Untersuchungen 2013. - Im Auftrag des Landschaftspflegeverband Dingolfing.
- B 13 München - Sauerlach. Neubau eines Geh- und Radweges nördlich Lanzenhaar bis A 995. Bestandsaufnahmen Fauna und spezielle artenschutzrechtliche Prüfung. - Im Auftrag Staatliches Bauamt Freising, München, über Grünplan GmbH, Freising.

- Bebauungsplan mit Grünordnung Nr. 2060 Aubing Mitte (Freihamer Weg östlich usw.). Rechtlicher Biotop- und Artenschutzschutz. - Im Auftrag der Deutschen Telekom AG, über Corpus Sireo Asset Management, Office München.
- BMW IT-Zentrum Bremer Str. 6 München. Effizienzkontrolle Ausgleichsfläche: Idas-Bläuling und Ödlandschrecke 2013. - Im Auftrag von BMW, über LUZ Landschaftsarchitekten, München.
- Ehemaliges Ausbesserungswerk der Bahn in München-Neuaubing (Gewerbegebiet "Triebwerk München"). Unterstützende Beratung, Projektbegleitung und Ökologische Baubegleitung in der Bebauungsplan-Umsetzung. - Im Auftrag der aurelis Real Estate GmbH & Co. KG, Region Süd, München.
- Entnahme von Grundwasser für die öffentliche Wasserversorgung aus den Brunnen 1 und 2 der Harmatinger Gruppe (Egling/TÖL). FFH-Verträglichkeitsuntersuchung. - Im Auftrag Zweckverband zur Wasserversorgung der Harmatinger Gruppe, Moosham, über Ing.-Büro Dr. Knorr GmbH, München.
- Erfolgskontrolle Umgehungsgerinne an der WKA Böfinger Halde, Lkr. Neu-Ulm. Bestandsaufnahmen Makrozoobenthos - Im Auftrag der SWU Energie GmbH, Ulm, über ifuplan München.
- Feuerwerk zum Volksfest Penzberg (Lkr. Weilheim-Schongau, Oberbayern). FFH-Verträglichkeit und spezieller Artenschutz. - Im Auftrag der Stadt Penzberg.
- Flughafen Leipzig-Halle. Start- und Landebahn Süd mit Vorfeld. Erfolgskontrolle von A+E-Maßnahmen Fauna: Brutvögel und Laufkäfer. - Im Auftrag der Flughafen Halle/Leipzig GmbH, über Grünplan GmbH, Freising.
- Flughafen München. Prozessbegleitung, diverse Stellungnahmen und Untersuchungen/ Gutachten, i.W. im Zusammenhang mit dem europäischen Gebiets- und Artenschutz sowie faunistische Beiträge zu landschaftpflegerischen Maßnahmen (Planungshinweise, Erfolgskontrollen). - Im Auftrag der Flughafen München GmbH, teilweise in Zusammenarbeit mit Grünplan GmbH, Freising.
- Gelände der Bundeswehr-Universität Neubiberg. Untersuchung Totholzkäfer 2013. - Im Auftrag des Staatlichen Bauamts München 1, über Narr Rist Türk Landschaftsarchitekten BDLA, Marzling.
- Gelegeschutz für den Kiebitz um Alling (Gemeinden Alling, Eichenau, Puchheim, Lkr. FFB und Gilching, Lkr. STA). Arbeiten 2013. - Im Auftrag Landschaftspflegverband Fürstentfeldbruck e.V.
- Gemeinde Unterhaching, Änderung Bebauungsplan 88 b. Naturschutzfachliche Angaben zur speziellen artenschutzrechtlichen Prüfung. - Im Auftrag der Bauhaus München GmbH & Co. KG Freising, über Stefan Kalckhoff, Stadtplaner und Landschaftsarchitekt bdla, München.
- Geplante Wasserkraftanlage Luitpoldwehr/Saalach in Bad Reichenhall. Gewässerbiologische Untersuchung unter zusätzlicher Berücksichtigung der Uferlebensräume: Makrozoobenthos & Uferlaufkäfer. - Im Auftrag der Pro Naturstrom GmbH, Tittmoning/Wiesmühl, über Dipl. Ing. G. Hartmann, Ingenieurbüro für Tief- und Wasserbau, Seebuck.
- Grundstück Bäckerstraße 1-3 München Pasing, Spezieller Artenschutz. - Im Auftrag der DIC-Deutsche Immobilien Chancen AG & Co. KG, Frankfurt.

- Industriegebiet Nonnenwald, Standort Penzberg der Fa. Roche: Neubau eines Produktionsgebäudekomplexes mit Verkehrserschließung und Baustelleneinrichtung. Ökologische Baubegleitung. - Im Auftrag der Roche Diagnostics GmbH, Penzberg.
- Kartierung der Zauneidechse entlang der S-Bahnstrecke S4 (Geltendorf) in München-Aubing 2012-2013. - Im Auftrag der Landeshauptstadt München, Planungsreferat HA /II/01.
- Neubau Betriebswerkstatt Ständlerstraße. Fang zur Vermeidung von Tötungen bei der Zauneidechse 2012/2013. - Im Auftrag der Stadtwerke München GmbH, über Adler & Olesch, München.
- Neubau eines zweiten Wasserkraftwerks am Höllthaler Wehr an der Alz in der Gemeinde Seon-Seebruck, Lkr. Traunstein. FFH-Verträglichkeit und spezieller Artenschutz (ohne Fische) & Bestandsaufnahmen Makrozoobenthos in Bezug auf Vereinbarkeit des Vorhabens mit der WRRL & Landschaftspflegerischer Begleitplan. - Im Auftrag der Kraftwerk Höllthal II Gbr, Ebersberg, über Dipl. Ing. G. Hartmann, Ingenieurbüro für Tief- und Wasserbau, Seebruck.
- Ornithologische Untersuchungen und ökologische Begleitung im Zusammenhang mit geplanten Baumfällungen am Josephsplatz in der Maxvorstadt/München. - Landeshauptstadt München, Baureferat, HA Ingenieurbau.
- Ortsumfahrung St 2025 Münsterhausen. Bestandsaufnahmen Fauna 2013 mit naturschutzfachlicher und -rechtlicher Bewertung. - Im Auftrag der Verwaltungsgemeinschaft Thannhausen für Markt Münsterhausen
- Projektfläche "AW Neuaubing - Gleisharfe" in München Neuaubing. Naturschutzfachliche Angaben zur speziellen artenschutzrechtlichen Prüfung: - Im Auftrag der aurelis Real Estate GmbH & Co. KG, Region Süd, München.
- Roche Diagnostics, Penzberg/Nonnenwald. Vorbereitung und Zwischennutzung des Bau-felds TF08 des Geltungsbereichs der 1. Änderung. Spezieller Artenschutz. - Im Auftrag der Roche Diagnostics GmbH, Penzberg.
- SEK Max-Immelmann-Kaserne. Voruntersuchung der saP-relevanten Lebensräume : Potentialabschätzung. - Im Auftrag Markt Manching/Stadt Ingolstadt, über Mahl Gebhard Konzepte, München.
- Siemens-Campus Süd München-Obersendling. Brutvogelkartierung 2013. - Im Auftrag RG Real Grundbesitz GmbH Grünwald & Patrizia Projektentwicklung GmbH Augsburg, über Jestaedt + Partner, Büro für Raum- und Umweltplanung, München.
- St 2580, Flughafentangente Ost. 4-streifiger Ausbau der St 2580 zwischen der St 2584 und der St 2084, Bau-km 0+000 bis 5+565. FFH-VU zum Vogelschutzgebiet (BSG) 7637-471 "Nördliches Erdinger Moos" & Naturschutzfachliche Angaben zur speziellen artenschutzrechtlichen Prüfung in der Straßenplanung (saP). - Im Auftrag des Staatlichen Bauamt Freising, München, in Zusammenarbeit mit Grünplan GmbH, Freising.
- Umsetzung des Arten- und Biotopschutzprogramms für den Landkreis München. Erhalt und Optimierung des überregional bedeutsamen Moorkomplexes am Deininger Weiher. Vegetationskundliches Monitoring 2013. - Im Auftrag Landratsamt München.
- Wasserversorgung Gemeinde Tutzing: Wiederinbetriebnahme Flachbrunnen Kerschlach. Fachbeitrag Wasserlebende Wirbellose. - Im Auftrag der Gemeinde Tutzing, über Terrabio-ta Landschaftsarchitekten Dipl.-Ing. Christian Ufer, Starnberg.
- WE 4066 MGS-SOZ-S Tegernseer Landstr. 104, München-Giesing. Naturschutzfachliche Angaben zur speziellen artenschutzrechtlichen Prüfung. - Im Auftrag der GWG München.

Projekte 2012

- Artenhilfsprogramm Deutscher Sandlaufkäfer im Landkreis Dingolfing-Landau. Untersuchungen 2012. - Im Auftrag des Landschaftspflegeverband Dingolfing.
- Artenschutzrechtliche Stellungnahme zur geplanten Kampfmittelräumung südlich des Helmholtz-Zentrum München. - Im Auftrag des Helmholtz Zentrum München, Deutsches Forschungszentrum für Gesundheit und Umwelt, München, über t17 Landschaftsarchitekten, München.
- Baufeldfreimachung zur Errichtung eines Gymnasiums am ehemaligen Standort der Kronprinz Rupprecht Kaserne (Bebauungsplanentwurf Nr. 1939c): Artenschutzrechtliche Stellungnahme. - Im Auftrag des Staatlichen Bauamts München 1.
- Bauvorhaben des Staatlichen Hofbräuhaus in München-Riem. Mögliche Vorkommen artenschutzrechtlich relevanter Tierarten im Planungsumgriff. - Im Auftrag des Staatlichen Hofbräuhaus München, über Dipl.-Ing (FH) Wolfgang Pangratz, Landschaftsarchitekt, München
- Bauvorhaben Harthausen, Gmk. Grasbrunn, Fl.Nr. 689/2, 689/6, 689/9. Spezielle artenschutzrechtliche Prüfung [saP]. - Im Auftrag der C.F.S. Bauträger GmbH, München.
- Bauvorhaben München-Neuaubing W Gleisdreieck, N Voglerstraße. Vegetation/Flora und Fauna 2012. - Im Auftrag der Grundstücksgesellschaft Kirchheim und München mbH & Co.KG, Grünwald, über Grassinger Emrich Architekten GmbH, München.
- Brauchwasserentnahme Lepsinger Quellen. Begleituntersuchung Makrozoobenthos 2011. - Im Auftrag der Ingolstädter Kommunalbetriebe AöR.
- Brunnenstandorte der Wasserversorgung Chiemseegruppe in der Gde. Rimsting. Faunistische Untersuchung von Stillgewässern zwischen Aiterbach und Guggenbichl. Fachbeitrag Wasserwirbellose. Erhebungsphase 2011, erste Folgeuntersuchung. - Im Auftrag des Zweckverbandes zur Wasserversorgung der Chiemseegruppe, Rimsting, über Dipl. Biol. M. Colling, Unterscheißheim und Geopol, Bulenda & Hirschmann GbR, Rosenheim.
- Ehemaliges Ausbesserungswerk der Bahn in München-Neuaubing: "Gleisharfe". Bestandsaufnahmen Vegetation/ Flora und Fauna 2012. - Im Auftrag der aurelis Real Estate GmbH & Co. KG, Region Süd, München.
- Eiche auf dem Grundstück Hochriesstraße 22, Bad Feilnbach: Untersuchung und Stellungnahme spezieller Artenschutz. - Im Auftrag Erhardt.Erlacher Architekten, Rottach-Egern.
- Erkundung des Habitatpotenzials von Kopfweiden für den Eremitenkäfer im Donautal zwischen Neustadt und Eining, Lkr. Kelheim, Herbst 2011. - Im Auftrag des Landratsamt Kelheim, Niederbayern.
- Flughafen München. Diverse Stellungnahmen und Untersuchungen/Gutachten, i.W. im Zusammenhang mit dem europäischen Gebiets- und Artenschutz sowie faunistische Beiträge zu landschaftpflegerischen Maßnahmen (Planungshinweise, Erfolgskontrollen). - Im Auftrag der Flughafen München GmbH, teilweise in Zusammenarbeit mit Grünplan GmbH, Freising.
- Geplante Umnutzung/Bebauung des Grundstücks Harrasser Str. 115, Prien/Lkr. Rosenheim. Europäischer Arten- und Gebietsschutz: Vorprüfung. - Im Auftrag von Herrn T. Pohl, Starnberg, über Kanzlei Dr. Gronefeld, Thoma & Kollegen, München.
- Geplanter Neubau der Stau- und Triebwerksanlage "Achau" an der Leitzach (Gde. Fischbachau, Lkr. Miesbach/Obb.). Bestandsaufnahmen Makrozoobenthos und Uferlaufkäfer 2012 sowie FFH-Verträglichkeit, spezieller Artenschutz, ökologischer Zustand der Leitzach.

- Im Auftrag von Herrn L. Leitner, Fischbachau, über Dipl. Ing. G. Hartmann, Ingenieurbüro für Tief- und Wasserbau, Seebruck.
- Gewässer 1. Ordnung Isar, Renaturierungsmaßnahmen bei Landau a. d. Isar, Uferrenaturierung Fluss-km 31,300 - 30,800. Naturschutzfachliche Angaben zur speziellen artenschutzrechtlichen Prüfung. - Im Auftrag Wasserwirtschaftsamt Landshut.
 - Güterverteilzentrum München-Riem. Mögliche Überwinterungsquartiere der Wechselkröte in Erdwällen S Hofbräuallee. - Im Auftrag der Luska Freiraum GmbH, Dachau.
 - Kiesabbau auf dem Gebiet der Gemeinde Grasbrunn. Mögliche Kollisionen mit dem speziellen Artenschutz. - Im Auftrag der Gemeinde Grasbrunn.
 - Landschaftsplanerisches und naturschutzfachliches Konzept Ökokonto Mooschwaige. - Im Auftrag der Landeshauptstadt München, Referat für Stadtplanung und Bauordnung, HA II/54, in Zusammenarbeit mit Dipl.-Ing. C. Siuda, Olching/Neu-Esting.
 - LIFE+Natur-Projekt Nr. LIFE07 NAT/D/000225 Danubia - Donautal mit Hängen und Aue zwischen Neustadt und Bad Abbach. Nachsuche Spanische Flagge auf Probeflächen in drei Projektteilgebieten 2012. - Im Auftrag des Landkreises Kelheim.
 - LIFE+Natur-Projekt Nr. LIFE07 NAT/D/000225 Donautal mit Hängen und Aue zwischen Neustadt und Bad Abbach. Kartierung des Eremitenkäfers, Erhebungsphase 2012. - Im Auftrag des Landkreises Kelheim.
 - Markt Essenbach. Bestandsaufnahmen Makrozoobenthos im Zusammenhang mit Mischwasser-Einleitungen. - Im Auftrag der Marktgemeinde Essenbach.
 - Max-Planck-Institut für Plasmaphysik - Erweiterung der Eigenwasserversorgung, Isarauen bei Fischerhäuser, Höhe Fkm 131,7-130,0. Vorstudie zur FFH-Verträglichkeit für das Schutzgebiet FFH DE 7537-301, Isarauen von Unterföhring bis Landshut. - Im Auftrag MPI über Ingenieurbüro Dr. Knorr GmbH, München.
 - Max-Planck-Institut für Plasmaphysik - Erweiterung der Eigenwasserversorgung: Prüfung der Grundwassererschließung in den Isarauen bei Fischerhäuser, Höhe Fkm 131,7-130,0. Abschätzung der Wirkungen des Erkundungsvorhabens auf das FFH-Gebiet 7537-301 Isarauen von Unterföhring bis Landshut. - Im Auftrag MPI über Ingenieurbüro Dr. Knorr GmbH, München.
 - Naturschutzgebiet "Ehemaliger Standortübungsplatz Landshut mit Isarleite". Wasserwirbellose der Tümpel des Offenlandes und der Quellen der Leiten. Voruntersuchung 2012. - Im Auftrag des Landkreises Landshut (Gebietsbetreuung).
 - Neubau Betriebswerkstatt Ständlerstraße. Faunistische Bestandsaufnahmen 2012, spezielle artenschutzrechtliche Prüfung. - Im Auftrag der Stadtwerke München GmbH, über Adler & Olesch, Landschaftsarchitekten BDLA, Stadtplaner SRL und Ingenieure, München.
 - Neubau eines Stalls auf dem Gelände des Gut Riem, München-Stadt. Artenschutzrechtliche Betrachtung. - Im Auftrag der Stadtgüter München, über mahl-gebhard-konzepte, Landschaftsarchitekten BDLA, Stadtplaner Partnerschaft, München.
 - Rimbach und Glonn, Lkr. Mühldorf/Inn bzw. Lkr. Rosenheim. Zuordnung des biozönotischen Fließgewässertyps anhand des Makrozoobenthos. - Im Auftrag des Wasserwirtschaftsamtes Rosenheim.
 - Roche Diagnostics GmbH, Werk Penzberg/Nonnenwald. Baustelleneinrichtung Regenwassersammler Betriebsstraße 13, Nonnenwald/Penzberg. Stellungnahme zum speziellem Artenschutz. - Im Auftrag der Roche Diagnostics GmbH, Penzberg.

- Roche Diagnostics GmbH, Werk Penzberg/Nonnenwald. Temporäre Parkplätze, Var. 12a und 12b, auf den Teilflächen 08 und 09 des Geltungsbereichs der 1. und 2. Änderung des B-Plangebiets Nonnenwald/Penzberg. Stellungnahme zum speziellem Artenschutz. - Im Auftrag der Roche Diagnostics GmbH, Penzberg.
- Roche Diagnostics, Penzberg/Nonnenwald. Herstellung der Erschließung von Teilfläche 08 im Nordwesten des Industriegebiets Nonnenwald. Ökologische Baubegleitung: Fang und Umsetzung von Gelbbauchunken. - Im Auftrag der Roche Diagnostics GmbH, Penzberg.
- Roche Diagnostics, Penzberg/Nonnenwald. Neubau Produktionsgebäudekomplex DOC2P mit Verkehrserschließung. Spezieller Artenschutz. - Im Auftrag der Roche Diagnostics GmbH, Penzberg.
- Seebach/Gde. Ismaning, Fischaufstiegsanlage Seidl-Mühle. Bestandsaufnahmen Makrozoobenthos 2011. - Im Auftrag der Gemeinde Ismaning.
- Sommer-Schildkreb *Triops cancriformis* im Fischteich Ernsthof (Marklkofen/DGF). Untersuchungen 2011. - Im Auftrag des Landschaftspflegeverbands Dingolfing.
- St 2341 Massenhausen - Neufahrn, Ausbau bei Massenhausen von Bau-km 0+100 bis Bau-km 0+945 von Str.km 4,48 bis Str.km 3,60. Spezieller Artenschutz/Vorprüfung [saVP], Ergänzung 01/2012. - Im Auftrag des Staatlichen Bauamts Freising, über Grünplan GmbH, Freising.
- Telekom Aubing, Bebauungsplan Nr. 2060, Bestandsaufnahmen Fauna 2011/2012. - Im Auftrag der CORPUS SIREO Asset Management Commercial GmbH, Heusenstamm.
- Umgriff Kronprinz-Rupprecht-Kaserne München Milbertshofen-Am Hart. Bestandsaufnahmen Vegetation/ Flora und Fauna 2012. - Im Auftrag des Staatlichen Bauamts München 1.
- Umweltbaubegleitung: Unterhalt St 2068 Seefeld-Weßling, Fällung/Rückschnitt einer alten Eiche (Nr. 653) in der Allee entlang der St 2068 zwischen Weßling und Seefeld. - Im Auftrag des Staatlichen Bauamts Weilheim.
- Wasserrechtsantrag Kernkraftwerk Gundremmingen, Lkr. Günzburg. Bestandsaufnahmen Makrozoobenthos (Donau). - Im Auftrag der Kling Consult GmbH, Krumbach, über Büro Jakobus, Pfaffenhofen.
- WE 2751, Kraelerstraße 2 bis 10: Probleme mit Krähen. Ornithologische Überprüfung vor Ort und gutachterliche Empfehlungen. - Im Auftrag der GWG Gemeinnützige Wohnstätten- und Siedlungsgesellschaft mbH, München
- Wiedervernässung des Ampermooses. Naturschutzfachliche Erfolgskontrolle. Nullaufnahme von Vegetation und Fauna 2011: Fachbeiträge Libellen und Heuschrecken. - Im Auftrag des Wasserwirtschaftsamtes München über Landschaftsplanung Bissinger München.

Projekte 2011

- 42. DGL-Bestimmungskurs im GSI in Bad Bevensen-Medingen. Wasserkäfer, Teil 2: Larven Elmidae & Scirtidae, Imagines Dytiscidae, 09. und 10. November 2011. - In Zusammenarbeit mit Frank Eiseler, Rötgen.
- Aufbereitung und Übergabe von Nachweisdaten Köcherfliegen 1991-2011 aus der Büro H2-Datenbank für das DAET-Projekt (Distribution Atlas of European Trichoptera). - Im Auftrag des BioFresh Konsortiums, über P. Neu, W. Graf & A. Schmidt-Kloiber.
- BAB A 8 Ost BW 90 - Erneuerung der Brücke der B 15 über die Autobahn A 8, AS Rosenheim. Spezieller Artenschutz (saP). - Im Auftrag der Autobahndirektion Südbayern.

- Bad Schachener Straße: Kontrolle von Gehölzen auf mögliche Vogelbrutstätten und Kontrolle der zum Abriss vorgesehenen Gebäude auf Fledermäuse bzw. Quartierpotenzial; Erfassung und artenschutzrechtlich Prüfung. - Im Auftrag der GWG Gemeinnützige Wohnstätten- und Siedlungsgesellschaft mbH, München.
- Bebauungsplan Nr. 56 "Sondergebiet Volksfestplatz", Gemeinde Hallbergmoos, Lkr. FS. Spezielle artenschutzrechtliche Prüfung [saP]. - Im Auftrag der Gemeinde Hallbergmoos über Grünplan GmbH, Freising.
- Bestimmungskurs für Wasserkäfer der Fließgewässer am 1. und 2. April 2011 in Wädenswil (CAS-Lehrgang Makrozoobenthos, Modul 2 - Artenkenntnis). - Im Auftrag der Züricher Hochschule für Angewandte Wissenschaften.
- Bewertungsverfahren Seen über das Makrozoobenthos. Untersuchung 2011, Abtsdorfer See, Bestandserhebung mit Lebensortierung. - Im Auftrag des Bayerischen Landesamtes für Umwelt, Referat 84: Qualität der Seen, Wielenbach.
- Flughafen München. Diverse Stellungnahmen und Untersuchungen/Gutachten, i.W. im Zusammenhang mit dem europäischen Gebiets- und Artenschutz sowie faunistische Beiträge zu landschaftpflegerischen Maßnahmen (Planungshinweise, Erfolgskontrollen). - Im Auftrag der Flughafen München GmbH, teilweise in Zusammenarbeit mit Grünplan GmbH, Freising.
- Gewässerschutz: Bodenfilter für die Kopfbereiche der beiden Start- und Landebahnen (Bestand). Prognose der Wirkungen auf das Vogelschutzgebiet Nördliches Erdinger Moos und artenschutzrechtliche Betrachtung. - Im Auftrag der Flughafen München GmbH.
- Hochriesseilbahn - Riesenhütte. Verlegung eines Elektrokabels 500 kVA sowie einer Telefonleitung von der Bergstation Hochriesseilbahn zur Riesenhütte, Gemeinde Samerberg. Naturschutzfachliche Angaben zur speziellen artenschutzrechtlichen Prüfung. - Im Auftrag der Sektion Oberland des DAV, München. In Zusammenarbeit mit Landschaftsplanung Bisinger, München.
- Kronprinz-Rupprecht-Kaserne Ecke Knorr-/Rathenaustraße, München-Stadt. Erfassung des Potenzials für bedeutsame Tierarten. - Im Auftrag der Landeshauptstadt München, Referat für Stadtplanung und Bauordnung.
- Neubau eines Biomedizinischen Zentrums (BMC) der LMU München in Martinsried, Gde. Planegg, Lkr. München/Obb. Faunistische Untersuchungen und spezielle artenschutzrechtliche Prüfung [saP]. - Im Auftrag des Staatlichen Bauamt München II.
- Neubau eines Druckzentrums im Industriegebiet Nonnenwald der Stadt Penzberg. Spezielle artenschutzrechtliche Prüfung [saP]. - Im Auftrag der Stadt Penzberg.
- Neubau Umfahrung Massenhausen St 2339, Massenhausen. Spezieller Artenschutz/Vorprüfung [saVP]. - Im Auftrag Staatliches Bauamt Freising über Grünplan GmbH, Freising.
- Obere Isar - Ausleitungsstrecke unterhalb Flecker Wehr (Lkr. Bad Tölz-Wolfratshausen). Makrozoobenthos 2011. - Im Auftrag des Wasserwirtschaftsamtes Weilheim.
- Planungen zur Errichtung eines Trinkwasserbrunnens im Würmtal, Gewinnungsgebiet Mühlthal, Lkr. Starnberg. Makrozoobenthos der Quellen, Bestandsaufnahmen 2010. - Im Auftrag des Würmtal-Zweckverbandes, Planegg, über Ohnes & Schwahn, Diplomingenieure Landschaftsarchitekten, München.
- Sommer-Schildkreb *Triops cancriformis* im Fischteich Ernthof (Marklkofen/DGF). Untersuchungen 2010. - Im Auftrag des Landschaftspflegeverbands Dingolfing.

- St 2068 BAB A96 - Herrsching, Umfahrung Weßling. Einwendungsbearbeitung und Prozessbegleitung. - Im Auftrag des Staatlichen Bauamts Weilheim.
- St 2068 BAB A96 - Herrsching, Umfahrung Weßling. Habitateignungsanalyse 2011 Grauspecht und Hohltaube. - Im Auftrag des Staatlichen Bauamts Weilheim.
- St 2069 Alling - Starnberg. Ausbau zwischen Unterbrunn und Argelsried (A 96). Faunistische Untersuchungen 2008/2010 und spezielle artenschutzrechtliche Prüfung [saP] (Fortschreibung). - Im Auftrag des Staatlichen Bauamts Weilheim, über Grünplan GmbH Freising.
- St 2069 Westumfahrung Starnberg. Naturschutzfachliche Angaben zur speziellen artenschutzrechtlichen Prüfung (saP). - Im Auftrag des Staatlichen Bauamts Weilheim, über Grünplan GmbH Freising.
- Sulzrenaturierung Beilngries. Gewässerbiologische Erfolgskontrolle. - Im Auftrag des Wasserwirtschaftsamtes Ingolstadt.
- Umsetzung des Arten- und Biotopschutzprogramms (ABSP) im Landkreis München. NSG 100.004 Vogelfreistätte südlich der Fischteiche der Mittleren Isar. Pflege- und Entwicklungskonzept. Monitoring/Erhebungsphase 2011. - Im Auftrag des Landkreis München.
- Umsetzung des Arten- und Biotopschutz-Programms für den Landkreis München. Erhalt und Optimierung des überregional bedeutsamen Moorkomplexes am Deininger Weiher. Vegetationskundliches Monitoring 2011. - Im Auftrag des Landkreis München.

Projekte 2010

- A 99 Ost Autobahnring München. Nachträglicher Lärmschutz zwischen AS Ottobrunn und AK München Süd. Avifauna 2009 - Bestand und Eingriffsauswirkungen. - Im Auftrag der Autobahndirektion Südbayern. In Zusammenarbeit mit Landschaftsplanung Bissinger, München.
- Astrophysik MPG Garching: Umbau der Astrophysik mit Fällungen im Hofbereich zwischen Astrophysik und extraterrestrischer Physik. Artenschutzrechtliche Stellungnahme. - Im Auftrag von Luska Freiraum GmbH, Dachau.
- Ausbau der B 472 östlich Habach, Lkr. Weilheim-Schongau/Obb. Spezieller Artenschutz/ Vorprüfung [saVP]. - Im Auftrag des Staatlichen Bauamts Weilheim. In Zusammenarbeit mit der Grünplan GmbH, Freising.
- Ausbesserungswerk Neuaubing: Bebauungsplan 1998 a. Naturschutzfachliche Eingriffsbewertung, Ausgleichsmaßnahmen und Eingriffs-/Ausgleichsbilanzierung. - Im Auftrag der aurelis Real Estate GmbH & Co KG Region Süd, München.
- B2n Eschenlohe-Garmisch Partenkirchen, Neubau Abschnitt Oberau Nord-Ronetsbach (Tunnel Oberau). Geländeaufnahme und Markierung (potenzieller) Höhlenbäume für vorgezogene Rodungsarbeiten. - Im Auftrag der Autobahndirektion Südbayern.
- Bau Radweg entlang St 2067 Traubing - Feldafing, 2. BA mit Verlegung Starzelbach. Untersuchungen zum möglichen Vorkommen des Edelkrebses *Astacus astacus* im Starzelbach. - Im Auftrag des Staatlichen Bauamts Weilheim.
- Bestandsaufnahmen an Libellen und Großschmetterlingen in der rechten Donauaue bei Pförring 2010. - Im Auftrag des Ingenieur- und Planungsbüro Lange GbR, Moers.
- Bestimmungskurs Fließwasserkäfer, Schwerpunkt Elmidae und Hydraenidae am 9./10. Februar 2010 in der ANL Laufen/Salzach. - Im Auftrag des BayLfU.

- Bestimmungskurs Fließwasserkäfer, Teil III. Vertiefung - Bestimmungsübungen verschiedene Familien. Inhouse-Schulung der LINEG im Zentrallabor in Moers am 25. Oktober 2010. - Im Auftrag der LINEG.
- Bewertungsverfahren Seen über das Makrozoobenthos, Untersuchung 2010 Starnberger See, Staffelsee und Hopfensee. Bestandserhebung mit Lebensortierung. - Im Auftrag des Bayerischen Landesamtes für Umwelt, Referat 84: Qualität der Seen, Wielenbach.
- Determination und Analyse von Makrozoobenthos-Aufsammlungen aus Bächen im Fichtelgebirge um Hessenreuth (Lkr. Neustadt/Waldnaab). - Im Auftrag von Dr. H. M. Schober, Gesellschaft für Landschaftsarchitektur mbH Freising.
- Flughafen München 3. Start- und Landebahn. Artenschutzrechtliche Betrachtung zu den vorgesehenen Maßnahmen zur Tiergefahrenabwehr auf dem Gelände des Flughafen München. - Im Auftrag der Flughafen München GmbH.
- Flughafen München. Bestandssituation der Vogel-Azurjungfer in der Münchener Ebene. - - Im Auftrag der Flughafen München GmbH.
- Flughafen München. Die Avifauna der Grünflächen im Bereich der Verkehrsflächen Flugbetrieb. Erhebungsphase 2010. - Im Auftrag der Flughafen München GmbH.
- Flughafen München. Die Avifauna der Grünflächen im Bereich der Verkehrsflächen Flugbetrieb des Flughafen München. Erhebungsphase 2009, einschließlich Bestandsentwicklung der bedeutsamen Arten seit 2006. - Im Auftrag der Flughafen München GmbH.
- Flughafen München. Funktion der nördlichen Randzone des Flughafens München als Nahrungsbiotop für die Brachvögel der Flughafenwiesen. -Im Auftrag der Flughafen München GmbH.
- Flughafen München. Kiebitzfreundliche Acker-Bewirtschaftung. Erfolgskontrolle 2010 auf einer Testfläche im Freisinger Moos. - Im Auftrag der Flughafen München GmbH.
- Flughafen München. PFV 3. S/L-Bahn. Geplante Rodungen als Maßnahmen des LBP: Überprüfung zu rodender Bäume auf Vorkommen des Juchtenkäfers *Osmoderma eremita*. - Im Auftrag der Flughafen München GmbH.
- Flughafen München. PFV 3. Start- und Landebahn. Abschätzung der Funktion der zukünftigen Wiesen um die geplante 3. Start- und Landebahn für Wiesenvögel, insbesondere den Kiebitz. - Im Auftrag der Flughafen München GmbH.
- Flughafen München. PFV 3. Start- und Landebahn. Artenschutzrechtliche Betrachtung - Spezielle artenschutzrechtliche Prüfung (saP) (Überarbeitung und Ergänzung). - Im Auftrag der Flughafen München GmbH.
- Flughafen München. PFV 3. Start- und Landebahn. Auswirkungen der Maßnahmen des LBP auf artenschutzrechtlich relevante Tier- und Pflanzenarten . - Im Auftrag der Flughafen München GmbH.
- Flughafen München. PFV 3. Start- und Landebahn. Herstellung der Hindernisfreiheit in den An-/Abflugkorridoren der 3. Start- und Landebahn. Vorprüfung rechtlicher Artenschutz und europäischer Gebietsschutz. - Im Auftrag der Flughafen München GmbH.
- Flughafen München. PFV 3. Start- und Landebahn. NATURA 2000 - FFH und Vogelschutz, Vogelschutzgebiet 7637-471 Nördliches Erdinger Moos, Unterlagen zur Verträglichkeitsprüfung (Überarbeitung und Ergänzung). - Im Auftrag der Flughafen München GmbH.
- Flughafen München. PFV 3. Start- und Landebahn. Naturschutzfachliche Bewertung der 1. Änderung: Fauna, saP, FFH-VU. - Im Auftrag der Flughafen München GmbH.

- Flughafen München. SPA Nördliches Erdinger Moos 2009. Erfassung des Kiebitz auf Probe-
flächen. - Im Auftrag der Flughafen München GmbH.
- Flughafen München. Wachtelkönig (*Crex crex*). Vorkommen im Nahbereich nördlich und
östlich des Flughafens in 2009 und Konsequenzen für das PFV PFV 3. Start- und Landebahn.
- Im Auftrag der Flughafen München GmbH.
- Flughafen München. Wiesenbrüter im Vogelschutzgebiet Nördliches Erdinger Moos 2010.
Bestandsaufnahmen auf Probeflächen nördlich und östlich des Flughafens München. - Im
Auftrag der Flughafen München GmbH.
- Flughafen München. Wiesenbrüter im Vogelschutzgebiet Nördliches Erdinger Moos. Be-
standsentwicklung von Großem Brachvogel und Kiebitz 2006 bis 2010 und Konsequenzen für
das PFV 3. S/L-Bahn Flughafen München. - Im Auftrag der Flughafen München GmbH.
- Flughafen München. Wirksamkeit von "Schwarzbrachen" zur Förderung von Wiesenvögeln.
Bestandsaufnahmen auf Testflächen im Nördlichen Erdinger Moos 2010. -Im Auftrag der
Flughafen München GmbH.
- Gelände TBZ Schragenhofstraße 6 (München-Stadt): Kontrolle von Gehölzen auf Vogelbru-
ten. - Im Auftrag der Landeshauptstadt München, Baureferat Tiefbau.
- Gleislager Neuaubing: Verlagerung einer Tennisanlage mit Clubhaus im Zusammenhang mit
dem Bau einer privaten Erschließungsstraße. Naturschutzfachliche Eingriffsbewertung,
Ausgleichsmaßnahmen und -bilanzierung. - Im Auftrag der aurelis Real Estate GmbH & Co
KG Region Süd, München.
- Grundwasserbetriebene Gebäudekühlung Datacenter Unterschleißheim. Bestandsaufnahme
Makrozoobenthos und Makrophyten in der Moosach 2010. - Im Auftrag der e-shelter, Lu-
xembourg über Ing.-Büro Dr. Knorr GmbH, München.
- Interkommunales Gewerbegebiet Kißlegg. Bestandsaufnahmen Makrozoobenthos an 13 Ge-
wässern + Auswertung von Lichtfängen (Köcherfliegen). - Im Auftrag von und in Zusam-
menarbeit mit der Arbeitsgruppe für Tierökologie und Planung Filderstadt.
- Landschaftsplanerisches und naturschutzfachliches Konzept Ökokonto Mooschwaige, Stadt
München. - Im Auftrag der Landeshauptstadt München, Referat für Stadtplanung und Bau-
ordnung HA II/54.
- Mögliche Vogelbrutstätten in Gehölzen Bad-Gasteiner-/Fernpaßstraße + Echardinger/ Ecke
Bad-Kreuther Straße + Lieberweg 18-22, Erfassung und artenschutzrechtlich Prüfung. - Im
Auftrag der GWG Gemeinnützige Wohnstätten-und Siedlungsgesellschaft mbH, München.
- Mögliche Vogelbrutstätten in Gehölzen Thalkirchener Straße 190, Erfassung und arten-
schutzrechtlich Prüfung. - Im Auftrag von Keller Damm Roser Landschaftsarchitekten
Stadtplaner GmbH, München.
- Neubau einer geförderten Wohnanlage mit Tiefgarage und Gewerbeflächen, Flur-Nr.
10692, Thalkirchener Straße 190 (München-Stadt). Untersuchung von Vogelbrutstätten. -
Im Auftrag der Gemeinnützige Wohnstätten und Siedlungsgesellschaft mbH über Keller &
Damm München.
- Schaffung von Kieslaichplätzen für rheophile Fische im Lech. Bedeutung für das Makrozo-
benthos, Untersuchung 2009. - Im Auftrag des Wasserwirtschaftsamtes Weilheim.
- Sport- und Freizeitzentrum Hallbergmoos. Spezieller Artenschutz. - Im Auftrag der Ge-
meinde Hallbergmoos über Grünplan GmbH Freising.

- St 2068 BAB A96 - Herrsching, Umfahrung Weßling. Faunistische Untersuchungen 2010, Bestand & Bewertung. - Im Auftrag des Staatlichen Bauamts Weilheim.
- St 2068 BAB A96 - Herrsching, Umfahrung Weßling. Zuarbeit zum Antrag auf Klageabweisung des Bund Naturschutz in Bayern e.V. - Im Auftrag des Staatlichen Bauamts Weilheim.
- St 2069 Starnberg - Alling, Neubau der Westumfahrung Starnberg. Mögliche Beeinträchtigung des FFH-Gebiets Standortübungsplatz Maising. - Im Auftrag des Staatlichen Bauamts Weilheim.
- St 2069 Westumfahrung Starnberg. Ergänzende faunistische Untersuchungen 2010, Fledermäuse und Brutvögel: Bestand & Eingriffsauswirkungen. - Im Auftrag des Staatlichen Bauamts Weilheim.
- Städtebauliche Projektentwicklung Bauernbräuweg/München. Floristische und faunistische Untersuchungen auf potenziellen Ausgleichsflächen 2010. - Im Auftrag der aurelis Asset GmbH, München.
- Untersuchung der Königsseer Ache zur geplanten Ausleitung Brücke Schornstraße bis oh Campingplatz Grafenlehen (Königssee). Gewässerstruktur und Makrozoobenthos 2010. - Im Auftrag von Herrn Hans Aschauer, 83471 Königssee.
- Vorflutgewässer Kläranlage Moosburg [Moosburg-Neustadt, Lkr. Freising/Obb.]. Gewässerbiologie (Makrozoobenthos), Vorprüfung europäischer Arten- und Gebietsschutz. - Im Auftrag der Kläranlagen GmbH Stadt Moosburg an der Isar.
- Wiedervernässung des Ummendorfer Rieds. Makrozoobenthos ausgewählter Gräben 2009. Im Auftrag der Stadt Biberach. In Zusammenarbeit mit Dr. Blasy - Dr. Øverland. Beratende Ingenieure GmbH & Co. KG, Eching am Ammersee.

Projekte 2009

- 37. DGL-Bestimmungskurs, Käfer der Fließgewässer 10.-13. November 2009 in Bad Bevensen. - Im Auftrag Gustaf-Stresemann-Institut und DGL.
- Änderung des Betriebs des Sonderflughafens Oberpfaffenhofen. Verfahrensbetreuung europäischer Arten- und Gebietsschutz: Einwendungsbearbeitung und Prozessbegleitung. - Im Auftrag der EDMO-Flugbetrieb GmbH. In Zusammenarbeit mit Grünplan GmbH Freising.
- Ausgleichsflächenpool 'Fischgut Ampertal', Zolling/Lkr. Freising. Faunistische Untersuchungen zum Maßnahmenkonzept 2008 (Brutvögel, Lurche, Fische, Laufkäfer, Landschnecken, Makrozoobenthos).- Im Auftrag der Flughafen München GmbH.
- Barcoding Fauna Bavaria. Aufsammlung, Determination und Probensicherung von etwa 50 % der bayerischen Eintags-, Stein- und Köcherfliegen-, Libellen-, Wasserkäfer- und Wasserrwanzenarten von je ein bis drei großnaturräumlich unterschiedlichen Fundorten. - Im Auftrag der Zoologischen Staatssammlung München.
- Erweiterung des Logistikzentrums der Dachser GmbH & Co. KG in Baindt. Lkr. Ravensburg. Fachbeitrag Fauna zum Umweltbericht, europäischer Arten- und Gebietsschutz. - Im Auftrag der Dachser GmbH & Co. KG, Kempten. In Zusammenarbeit mit Dr. Blasy - Dr. Øverland, Beratende Ingenieure GmbH & Co. KG, Eching am Ammersee.
- Flughafen München. Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling. Management der Art in Ausgleichsflächen der FMG: Bestandsaufnahmen Wirtsameisen 2009. - Im Auftrag der Flughafen München GmbH.

- Flughafen München. Erfassung vorbrutzeitlicher Kiebitzschwärme auf den Wiesen des Flughafens München. Bestandsaufnahmen 03. bis 24.03.2009. - Im Auftrag der Flughafen München GmbH.
- Flughafen München. Ökologische Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen. Faunistische Erfolgskontrolle 2008. Im Auftrag der Flughafen München GmbH. In Zusammenarbeit mit der Grünplan GmbH Freising.
- Flughafen München. PFV Anpassung Satellit/Norderweiterung. Baustelleneinrichtung Ost für die Norderweiterung. Fachbeitrag Europäischer Arten- und Gebietsschutz. - Im Auftrag der Flughafen München GmbH. In Zusammenarbeit mit der Grünplan GmbH Freising.
- Flughafen München. Vorkommen der Zauneidechse im Erdinger Moos mit Isarauen. Bestandsaufnahme 2008. - Im Auftrag der Flughafen München GmbH.
- Flughafen München. Wirksamkeit von "Schwarzbrachen" zur Förderung von Wiesenvögeln. Bestandsaufnahmen auf Testflächen im nördlichen Erdinger und im Freisinger Moos 2008. - Im Auftrag der Flughafen München GmbH.
- Geplante Umnutzung/Bebauung des Grundstücks Harraser Str. 115, Prien/Lkr. Rosenheim. Vorprüfung europäischer Arten- und Gebietsschutz. - Im Auftrag von Herrn Tilmann Pohl, Starnberg.
- Geplantes Gewerbe- und Industriegebiet der Stadt Biberach a.d. Riß. Fauna 2009 - Kartierberichte. - Im Auftrag der Stadt Biberach. In Zusammenarbeit mit Dr. Blasy - Dr. Øverland, Beratende Ingenieure GmbH & Co. KG, Eching am Ammersee.
- Gleislager Neuaubing: Straßenbau und Verlegung der Tennisplätze im Rahmen des B-Plans 1998 b. Naturschutzfachliche und -rechtliche Eingriffsbewertung. - Im Auftrag der aurelis Real Estate GmbH & Co KG, Region Süd, München.
- Mögliche Vogelbrutstätten in Gehölzen TBZ Schragenhofstraße 6, Erfassung und artenschutzrechtlich Prüfung. - Im Auftrag der Landeshauptstadt München, Baureferat Tiefbau.
- Oberschwäbischer Gewerbe- und Industriepark Bad Wurzach (OGI). Maßnahmen zur Stützung der Feldlerche: Bestandsüberprüfung 2009. - Im Auftrag der Stadt Bad Wurzach.
- Ökologische Wertigkeit des Isen-Flutkanals bei Dorfen, Lkr. Erding. Fische und Makrozoobenthos 2008. - Im Auftrag der Stadtverwaltung Dorfen.
- St 2069 Westumfahrung Starnberg. Naturschutzfachliche Angaben zur speziellen artenschutzrechtlichen Prüfung (saP) mit Anhang Bestandsaufnahmen Fauna 2006. Update der Unterlagen. - Im Auftrag des Staatlichen Bauamts Weilheim. In Zusammenarbeit mit der Grünplan GmbH Freising.
- St 2341 Massenhausen - Neufahrn. Ausbau bei Massenhausen von Bau-km 0+100 bis Bau-km 0+945 von Str.km 4,48 bis Str.km 3,60. Spezieller Artenschutz/Vorprüfung [saVP]. - Im Auftrag des Staatlichen Bauamts Freising, Fachbereich Straßenbau. In Zusammenarbeit mit der Grünplan GmbH Freising.
- Taxonomische Qualitätssicherung Makrozoobenthos. Bestimmungskurs für Fließwasserkäfer, Teil 2 Vertiefung Elmidae und Hydraenidae, weitere Familien und Larven am 2. und 3. November in Moers. - Im Auftrag der LINEG.
- Untersuchung der Isar oberhalb Sylvensteinspeicher, von oberhalb Mittenwald bis unterhalb Vorderriß: Makrozoobenthos 2008/2009. - Im Auftrag des Wasserwirtschaftsamts Weilheim.

- Untersuchungen an unbelasteten und gering belasteten Gewässern am Hohen Trauchberg (Gemeinde Halblech, Landkreis Ostallgäu). Fachbeiträge Wasserkäfer, Wasserwanzen, Eintags-, Stein- und Köcherfliegen, Libellen. - Im Auftrag der Regierung von Schwaben, im Zusammenarbeit mit Prof. Dr. R. Gerecke, Tübingen (Projektleitung).

Projekte 2008

- 36. DGL-Bestimmungskurs, Käfer der Fließgewässer am 3.-6. November 2008 in Bad Bevensen. - Im Auftrag Gustaf-Stresemann-Institut und DGL.
- Änderung des Betriebs des Sonderflughafens Oberpfaffenhofen. Greifvogelkartierung 2008. - Unpubl. Gutachten im Auftrag der EDMO-Flugbetrieb GmbH. In Zusammenarbeit mit Grünplan GmbH Freising.
- B2 Augsburg - Nürnberg, Ortsumfahrung Stettenhofen. Grünbrücke östlich Foret - Wirksamkeitkontrolle 2008. - Im Auftrag des staatlichen Bauamts Augsburg.
- B2 München - Garmisch-Partenkirchen, Abschnitt Eschenlohe - Oberau Süd. Bestandsaufnahme Fauna und Vegetation: Haselmaus, Kriechtiere, Totholzkäfer. -. Im Auftrag der Autobahndirektion Südbayern. In Zusammenarbeit mit ifuplan München.
- Babenshamer Bach mit Zufluss, Babensham/Lkr. Rosenheim: Krebsvorkommen 2008. - Im Auftrag der Gde. Babensham über Landschaftsarchitektin Dipl. Ing. (FH) Regine Müller, Moosach.
- Bauvorhaben VEP Verbrauchermärkte Sixtmühle, Gde. Markt Emskirchen, Lkr. Neustadt a.d. Aisch. Faunistische Bestandsaufnahmen 2008. - Im Auftrag von W. und M. Zwingel, Weisendorf. In Zusammenarbeit mit Dr. Blasy - Dr. Øverland, Eching am Ammersee.
- Bebauungsplan 1998 b Ausbesserungswerk Neuaubing. Vegetation/Flora/Fauna -Bestandsermittlung und Bewertung. - Im Auftrag der aurelis Real Estate GmbH & Co KG, München.
- Bestimmungskurs für Wasserkäfer der Fließgewässer am 15. und 16. Oktober in Moers. Im Auftrag der LINEG.
- B-Plan Gewerbegebiet Münchnerau/Landshut: Bestandsaufnahme Avifauna 2008. - Im Auftrag Büro Froelich & Sporbeck Umweltplanung und Beratung, Bochum.
- Brauchwasserentnahme Lepsinger Quellen. Begleituntersuchung Makrozoobenthos 2007/2008 zur Verträglichkeit. - Im Auftrag der Ingolstädter Kommunalbetriebe AöR, Ingolstadt.
- Brutbestand und Bruterfolg von Kiebitz und Großem Brachvogel in Ackerflächen des Nördlichen Erdinger Moos 2007. - Im Auftrag der Flughafen München GmbH.
- Dunkler Wiesenknopf-Ameisenbläuling. Management der Art in Ausgleichsflächen der FMG: Bestandsaufnahmen Wirtsameisen und Falter 2008. - Im Auftrag der Flughafen München GmbH. In Zusammenarbeit mit der Grünplan GmbH Freising.
- Ergänzungsuntersuchungen 2007. Wasserlebende Wirbellose: Notzinger Wiesen, Freisinger Moos, Isartalwiesen, Gadener Wiesen mit Viehlaßmoos, Hangwiesen und Schulmoos. Im Auftrag der Flughafen München GmbH. In Zusammenarbeit mit der Grünplan GmbH Freising.
- Ergänzungsuntersuchungen südlich des Flughafens München 2007. Wasserlebende Wirbellose: Ergebnisse der zweiten Beprobung der erfassten Fließgewässerabschnitte. - Im Auftrag der Flughafen München GmbH.

- Flughafen Leipzig-Halle, Start- und Landebahn Süd mit Vorfeld. 6. Änderung im Wege der Plangenehmigung: Feuerwachen West und Ost, Kompass-Kompensierplatz, Schneedeponie beim Apron 2. Anlage 4 zur Unterlage zur Prüfung der UVP-Pflicht: Faunistischer Beitrag und spezieller Artenschutz. - Im Auftrag der Flughafen Halle/Leipzig GmbH, Leipzig. In Zusammenarbeit mit Grünplan GmbH, Dresden.
- Flughafen München, Planfeststellungsverfahren 3. Start- und Landebahn. Ergänzungsuntersuchungen 2007, Wasserlebende Wirbellose: Notzinger Wiesen, Freisinger Moos, Isartalwiesen, Gadener Wiesen mit Viehlaßmoos, Hangwiesen und Schulmoos. - Im Auftrag der Flughafen München GmbH.
- Geplante Salzachbrücke bei Kelchham, Gde. Fridolfing, Lks. Traunstein. Vegetationskundlich-floristische und faunistische Bestandsaufnahmen 2007 als Grundlage für die Fachbeiträge zu UVS und LBP, FFH-VU, saP. Kartierberichte. - Im Auftrag der Planungsgruppe Strasser + Partner, Traunstein.
- Kleingewässer-Neuanlage im Eschenrieder Moos, (München-Stadt/Dachauer Moos): Erfolgskontrolle Wasserlebende Wirbellose. - Im Auftrag des HORNBACH Bau- und Gartenmarkts, München-Fröttmaning. In Zusammenarbeit mit Büro Ohnes & Schwahn, München.
- Neubau eines Wasserkraftwerks an der Ammer am Auwehr. Fkm 129, 440, Weilheim in Obb.. FFH Verträglichkeitsuntersuchung Stufe 1: Spezieller Artenschutz, allgemeiner Artenschutz, Gewässerökologie. - Im Auftrag der Elektrizitätsgenossenschaft Alzgruppe e.G., Truchtlaching.
- Neubau eines Wasserkraftwerks an der Ammer am Oberdinger Wehr. Fkm 131, 450, Gde. Polling, Lkr. Weilheim - Schongau. FFH Verträglichkeitsuntersuchung Stufe 1: Spezieller Artenschutz, allgemeiner Artenschutz, Gewässerökologie. - Im Auftrag der Elektrizitätsgenossenschaft Alzgruppe e.G., Truchtlaching.
- Oberschwäbischer Gewerbe- und Industriepark Bad Wurzach (OGI), Anlage 4.1 zum Umweltbericht. Verträglichkeit des Planvorhabens mit dem Schutz des FFH-Gebiets 8025-341 "Wurzacher Ried und Rohrsee". - Im Auftrag der Stadt Bad Wurzach. In Zusammenarbeit mit Dr. Blasy - Dr. Øverland, Eching am Ammersee.
- Oberschwäbischer Gewerbe- und Industriepark Bad Wurzach (OGI): Verträglichkeit des Planvorhabens mit dem Vogelschutzgebiets (SPA) 8025-401 "Wurzacher Ried" und dem faktischen Vogelschutzgebiets [SPA] "Rohrsee"; Spezielle artenschutzrechtliche Prüfung; Faunistischer Fachbeitrag zum Umweltbericht. - Im Auftrag der Stadt Bad Wurzach. In Zusammenarbeit mit Dr. Blasy - Dr. Øverland, Eching am Ammersee.
- Ökologisches Monitoring im Burger Moos, Lkr. Rosenheim. Wasserlebende Wirbellose, Erhebungsphase 2006/2007. - Im Auftrag der Stadtwerke Rosenheim GmbH & Co. KG. In Zusammenarbeit mit Büro Alfred Ringler, Rosenheim.
- Renaturierung im Auracher Moos, Lkr. Miesbach. Wasserlebende Wirbellose 2008. - Im Auftrag Lkr. Miesbach. In Zusammenarbeit mit Dipl.-Ing. C. Siuda, Olching/Neu-Esting.
- Renaturierung Quellmoor bei Wattenham, Wasserlebende Wirbellose. - Im Auftrag der Landratsämter Rosenheim und Traunstein und des Biotopverbund Eggstätt-Hemhofer Seenplatte und Seoner Seen, Dipl.-Biol V. Feichtinger (Projektleitung). In Zusammenarbeit mit Dipl.-Ing. C. Siuda, Olching/ Neu-Esting.
- Sportgelände des FC Bayern München an der Ingolstädter Straße. Bebauungspläne Nr. 1982, LH München, und Nr. 66, Gde. Oberschleißheim. Mögliche Belastungen der FFH-Gebietsteile Fröttmaninger Heide und Panzerwiese durch Lichtemissionen. - Im Auftrag von und in Zusammenarbeit mit gebhard konzepte, München.

- St 2069 Alling - Starnberg. Umfahrung westlich Ober- und Unterbrunn. Faunistische Untersuchungen 2008 und spezielle artenschutzrechtliche Prüfung [saP]. - Im Auftrag des Staatlichen Bauamts Weilheim. In Zusammenarbeit mit der Grünplan GmbH Freising.
- Städtebauliche Entwicklungsmaßnahme [SEM] Kronprinz-Rupprecht-Kaserne mit Virginia-Depot. Fachbeitrag Fauna und Vegetationsstruktur. - Im Auftrag der BMW AG München über Henn Architekten, München. In Zusammenarbeit mit Dr. Blasy - Dr. Øverland, Eching am Ammersee.
- Stellungnahmen zum Vorkommen des Kiebitz im Geltungsbereich des Bebauungsplans Nr. 8212, artenschutzfachliche und -rechtliche Bewertung. - Im Auftrag der Stadt Starnberg.
- Tagfaltererfassung im NSG und europäischen Schutzgebiet "Viehlaßmoos" mit Vorschlägen für Pflege- und Entwicklungsmaßnahmen. - Im Auftrag der Flughafen München GmbH. In Zusammenarbeit mit der Grünplan GmbH Freising.
- Umsetzung des Arten- und Biotopschutzprogramms (ABSP) im Landkreis München, NSG 100.004 Vogelfreistätte südlich der Fischteiche der Mittleren Isar. Pflege- und Entwicklungskonzept, Monitoring/Erhebungsphase 2008. - Im Auftrag Landkreis München, Untere Naturschutzbehörde
- Umsetzung des Arten- und Biotopschutzprogramms (ABSP) im Landkreis München. Erhalt und Optimierung des überregional bedeutsamen Moorkomplexes am Deininger Weiher. Vegetationskundliches Monitoring 2009. - Im Auftrag des Landkreis München.
- Verkehrsgerechter Ausbau der Freisinger Straße in Marzling, BA1 zwischen Gemeindegrenze und Ortsrand (Einmündung Tuchinger Weg). Spezieller Artenschutz/Vorprüfung [saVP]. - Im Auftrag der Gemeinde Marzling. In Zusammenarbeit mit Grünplan GmbH, Freising.

Projekte 2007

- Anpassung der Bewirtschaftung des Walchensees zur Schaffung von zusätzlichem Speicher-raum zum Hochwasserschutz. Entwicklung des Makrozoobenthos im Litoral der Flachufer: erste Erhebungsphase 2007. - Im Auftrag des Wasserwirtschaftsamts Weilheim.
- Bauvorhaben "Bohlenweg im FFH-Gebiet 8240-302 Bärnseemoos" Gemeinde Aschau. FFH-Verträglichkeitsuntersuchung, Stufe1 - Prognose. - Auftrag der Gemeinde Aschau, Landkreis Rosenheim.
- Brunnenstandorte der Wasserversorgung Chiemsee-Gruppe in der Gde. Rimsting. Faunistische Untersuchung von Stillgewässern -Wasserwirbellose ohne Mollusca, Phase 2006/2007. - Im Auftrag des Zweckverbands zur Wasserversorgung Chiemsee-Gruppe Rimsting über Bülenda & Hirschmann GbR Rosenheim. In Zusammenarbeit mit Dipl.-Biol. M. Colling, Unterschleißheim.
- BV Schweinezuchtbetrieb des Landwirtschaftsbetriebs Sonntag, Gemeinde Baidt. FFH-Verträglichkeitsstudie, Landkreis Ravensburg. Verträglichkeit des Planvorhabens mit dem Schutz des FFH-Gebietes "Schussen und Schmalegger Tobel". - Im Auftrag von Herrn Gehard Sonntag, Baidt. In Zusammenarbeit mit Büro Dr. Blasy - Dr. Overland, Eching am Ammersee.
- Flughafen Leipzig Halle, Plangenehmigungsverfahren Frachtzentrum Süd - Anschlussgleis. Faunistischer Beitrag zu UVS und LBP. - Im Auftrag der Flughafen Halle/Leipzig GmbH, Leipzig. In Zusammenarbeit mit Grünplan GmbH, Dresden.

- Flughafen Leipzig Halle, Plangenehmigungsverfahren Frachtzentrum Süd - Anschlussgleis. Spezielle artenschutzrechtliche Prüfung. - Im Auftrag der Flughafen Halle/Leipzig GmbH, Leipzig. In Zusammenarbeit mit Grünplan GmbH, Dresden.
- Flughafen Leipzig Halle, Start- und Landebahn Süd mit Vorfeld. 5. Änderung im Wege der Plangenehmigung: Ergänzung des Plans der baulichen Anlagen, "Lufthansa Cargo". Anlage 4 - Faunistischer Beitrag. - Im Auftrag der Flughafen Halle/Leipzig GmbH, Leipzig. In Zusammenarbeit mit Grünplan GmbH, Dresden.
- Flughafen München, Planfeststellungsverfahren 3. Start- und Landebahn. Fachbeitrag Fauna zu UVS und LBP. - Im Auftrag der Flughafen München GmbH.
- Flughafen München, Planfeststellungsverfahren 3. Start- und Landebahn. Natura 2000- FFH und Vogelschutz. Unterlagen zur Verträglichkeitsprüfung Stufe 1, Prognose. - Im Auftrag der Flughafen München GmbH.
- Flughafen München, Planfeststellungsverfahren 3. Start- und Landebahn. Natura 2000- FFH und Vogelschutz. FFH DE 7537-301 Isarauen von Unterföhring bis Landshut. Unterlagen zur FFH-Verträglichkeitsprüfung. - Im Auftrag der Flughafen München GmbH.
- Flughafen München, Planfeststellungsverfahren 3. Start- und Landebahn. Natura 2000- FFH und Vogelschutz. FFH DE 7636-371 Moorreste im Freisinger und im Erdinger Moos. Unterlagen zur FFH-Verträglichkeitsprüfung. - Im Auftrag der Flughafen München GmbH.
- Flughafen München, Planfeststellungsverfahren 3. Start- und Landebahn. Natura 2000- FFH und Vogelschutz. SPA Nördliches Erdinger Moos, Unterlagen zur FFH-Verträglichkeitsprüfung. - Im Auftrag der Flughafen München GmbH.
- Flughafen München, Planfeststellungsverfahren 3. Start- und Landebahn. Natura 2000- FFH und Vogelschutz. SPA DE 7636-471 Freisinger Moos, Unterlagen zur FFH-Verträglichkeitsprüfung. - Im Auftrag der Flughafen München GmbH.
- Flughafen München, Planfeststellungsverfahren 3. Start- und Landebahn. Natura 2000- FFH und Vogelschutz. SPA DE 7537-401 NSG Vogelfreistätte Mittlere Isar-Stauseen, Unterlagen zur FFH-Verträglichkeitsprüfung. - Im Auftrag der Flughafen München GmbH.
- Flughafen München, Planfeststellungsverfahren 3. Start- und Landebahn. Natura 2000- FFH und Vogelschutz. SPA DE 7736-471 Ismaninger Speichersee und Fischteiche, Unterlagen zur FFH-Verträglichkeitsprüfung. - Im Auftrag der Flughafen München GmbH.
- Geplanter ökologischer Ausbau der Altmühl im Bereich Sperberslohe westlich Wasserzell, Gde. Eichstätt (Fkm 91,2-91,6). Begleitende ökologische Untersuchungen Phase 2004/2005 - "Nullaufnahme". - Im Auftrag des Wasserwirtschaftsamtes Ingolstadt.
- Hochwasserschutz Stadt Schrobenhausen. Verträglichkeit des Planvorhabens mit dem Schutz des FFH-Gebiets DE7433-371 "Paar" [FFH-Verträglichkeitsstudie]. - Im Auftrag des Wasserwirtschaftsamtes Ingolstadt. In Zusammenarbeit mit Büro Dr. Blasy - Dr. Øverland, Eching am Ammersee und Planungsbüro Dipl.-Biol. Herwig Hadatsch, Hohenlinden.
- Internationales Jugendhaus der Verständigung in Oberschleißheim. Spezielle artenschutzrechtliche Prüfung [saP]. - Im Auftrag des Landkreis München.
- Monitoring im NSG und FFH-Teilgebiet "Firnhaberauheid", Augsburg-Stadt/Schwaben. Vegetationskundlich-floristische und faunistische Daueruntersuchungen zur Auswirkung der im Jahr 2001 aufgenommenen Schafbeweidung, Erhebungsphase 2007. - Im Auftrag der Stadt Augsburg.

- Ökologische Langzeituntersuchung Forschungsneutronenquelle FRM-II Garching. Wasserlebende Wirbellose -Erhebungsphase 2007. - Im Auftrag der Technischen Universität München, ZWE FRM II, Garching. In Zusammenarbeit mit Umwelt-Management Dr. W. Waschkowski, Hebrontshausen.
- Staatsstraße St 2069 Starnberg-Alling, Ausbau zwischen Unterbrunn und Argelsried (A 96). Artenschutzrechtlicher Beitrag. - Im Auftrag des Straßenbauamts Weilheim. In Zusammenarbeit mit Grünplan GmbH, Freising.
- Umsetzung des Arten- und Biotopschutzprogramms (ABSP) für den Landkreis München. Vegetationskundliches Monitoring 2006 und Erarbeitung eines Pflege- und Entwicklungskonzepts für das NSG 100.004 "Vogelfreistätte südlich der Fischteiche der Mittleren Isar" [Entwurf]. - Im Auftrag Landkreis München, Untere Naturschutzbehörde, München.
- Umsetzung des Arten- und Biotopschutzprogramms für den Landkreis München. Erhalt und Optimierung des überregional bedeutsamen Moorkomplexes am Deininger Weiher. Vegetationskundliches Monitoring 2007. - Im Auftrag Landratsamt München, Untere Naturschutzbehörde, München.
- Umsetzung des Arten- und Biotopschutzprogramms für den Landkreis München. Pflege- und Entwicklungskonzept "Aufgelassene Bahntrasse Dornach". Vegetationskundliches Monitoring 2007. - Im Auftrag Landratsamt München, Untere Naturschutzbehörde, München.
- Vorflutgewässer der Kläranlage Moosburg [Moosburg-Neustadt, Lkr. Freising/Obb.]. Ermittlung der Biologischen Gewässergüte (Makrozoobenthos). - Im Auftrag der Kläranlagen GmbH Stadt Moosburg an der Isar.

Projekte 2006

- Antrag auf Stauerhöhung der Wasserkraftanlage Dietl, Laufenau (Gde. Altenmarkt). Makrozoobenthos, Uferlaufkäfer. Folgeuntersuchung 2006. - Im Auftrag des Elektrizitätswerkes Johann Dietl, Altenmarkt a.d. Alz.
- Bestandsaufnahmen in Gewässern der Kaltenaue südwestlich Rosenheim. Wasserlebende Wirbellose, 2006. - Im Auftrag der Bürgerinitiative Westumfahrung Rosenheim.
- Erfolgskontrolle für das 1. Münchener Ökokonto im Eschenrieder Moos, Erhebungsphase 2005/2006. - Im Auftrag der Landeshauptstadt München, Referat für Stadtplanung und Bauordnung, PLAN HA II/51.
- Flughafen Leipzig/Halle, Plangenehmigungsverfahren Frachtzentrum Süd - Anschlussgleis. Faunistischer Beitrag zu UVS und LBP. - Im Auftrag der Flughafen Halle/Leipzig GmbH, Leipzig. In Zusammenarbeit mit Grünplan GmbH, Dresden.
- Hochwasserschutz Stadt Schrobenhausen. Verträglichkeit des Planvorhabens mit dem Schutz des FFH-Gebiets DE7433-371 "Paar" [FFH-Verträglichkeitsstudie]. - Im Auftrag des Wasserwirtschaftsamtes Ingolstadt. In Zusammenarbeit mit Büro Dr. Blasy - Dr. Øverland, Eching am Ammersee und Planungsbüro Dipl.-Biol. Herwig Hadatsch, Hohenlinden.
- Kreisstraße STA 3 Gauting-Erling / Andechs, Westumfahrung Starnberg (Hadorf-Söcking). Artenschutzrechtlicher Beitrag. - Im Auftrag des Straßenbauamts Weilheim. In Zusammenarbeit mit Grünplan GmbH, Freising.
- Ludwigskanal am Briefverteilzentrum Freising. Wasserlebende Wirbellose (Makrozoobenthos). - Im Auftrag der Flughafen München GmbH. In Zusammenarbeit mit Grünplan GmbH, Freising.

- Sonderuntersuchungen Windach 2005/2006, Makrozoobenthos. Untersuchungen im Längsverlauf der Windach und im Beurerbach. - Im Auftrag des Wasserwirtschaftsamt Weilheim.
- Umsetzung des Arten- und Biotopschutzprogramms (ABSP) für den Landkreis München. Vegetationskundliches Monitoring 2006 und Erarbeitung eines Pflege- und Entwicklungskonzepts für das NSG 100.004 "Vogelfreistätte südlich der Fischteiche der Mittleren Isar" [Entwurf]. - Im Auftrag Landkreis München, Untere Naturschutzbehörde, München.
- Wasserkraftanlage an der Sempt-Einleitung. Standortbezogene Einzelfallprüfung, Fachbeitrag Gewässerfauna. - Im Auftrag der SWM Services GmbH, München. In Zusammenarbeit mit Planungsbüro Hadatsch, Hohenlinden.
- Wasserkraftanlage an der Sempt-Einleitung. Verträglichkeit des Planvorhabens mit dem Schutz der NATURA 2000-Gebiete des Umfelds: Unterlagen für die Vorprüfung im Screening-Prozess [FFH-Verträglichkeitsabschätzung]. - Im Auftrag der SWM Services GmbH, München. In Zusammenarbeit mit Planungsbüro Hadatsch, Hohenlinden.

Projekte 2005

- Bearbeitung verschiedener Wasserinsektenordnungen aus Flugfallenfängen in Südbayern (Ephemeroptera, Plecoptera, Trichoptera). - Im Auftrag des Bayerischen Landesamtes für Umwelt, Augsburg.
- Dynamisierung der Donauauen zwischen Neuburg und Ingolstadt. Geplantes Umgehungsgerinne im Auwald südlich der Donau. Fachbeitrag Mollusken. Land- und Süßwasserschnecken, Muscheln. - Im Auftrag des Wasserwirtschaftsamt Ingolstadt.
- Faunistische Untersuchungen in den Hofstätter Mooren (Burger Moos u.a.), Lkr. Rosenheim. Wasserlebende Wirbellose und Laufkäfer 2005. - Im Auftrag Landkreis Rosenheim. In Zusammenarbeit mit Planungsbüro Siuda, Neu-Esting.
- Gutachterliche Stellungnahme zum naturschutzfachlichen Status des geplanten Baugebietes östlich der Schwablhofstraße, München-Trudering. - Im Auftrag der Rechtsanwälte Bub, Gauweiler & Partner, München.
- Haselmühlgraben [Gde. Aurach, Lkr. Ansbach]. Erhebung der DIN-Saprobier 2005, Makrozoobenthos. - Im Auftrag des Zweckverbandes zur Abfallbeseitigung in der Stadt Ansbach und im Landkreis Ansbach, Ansbach.
- Ländliche Entwicklung Unter-/Obermettenbach [Gde. Geisenfeld, Lkr. Pfaffenhofen a.d. Ilm/Obb.]. Untersuchung des Mettenbachs: Wasserlebende Kleintiere und Laufkäfer. Zustand des Gewässers, Planungshinweise. - Im Auftrag der Teilnehmergemeinschaften Unter-/Obermettenbach. In Zusammenarbeit mit Büro Haase & Söhmisch, Freising.
- Naturschutzfachliches Gutachten zur Anschlussnutzung des StOÜbPl "Fröttmaninger Heide, Südteil" (Teilgebiet 7735-371.03 part.). - Im Auftrag der g•e•b•b, Gesellschaft für Entwicklung, Beschaffung und Betrieb mbH, Köln.
- Neubau IKEA Einrichtungshaus, Gersthofen/Augsburg. Avifaunistische Untersuchungen auf dem geplanten Standortgelände 2005. - Im Auftrag Büro Jestaedt + Partner, München.
- Perspektiven für den Südteil des Schutzgebietes "Fröttmaninger Heide" nach Aufgabe der militärischen Nutzung [FFH-Gebiet 7735-371.03 part.]. - Im Auftrag der g•e•b•b, Gesellschaft für Entwicklung, Beschaffung und Betrieb mbH, Köln.
- Planungen zum Ausbau der Bundesstraße 11 zwischen Grafling und Gotteszell (Lkr. Deggendorf, Niederbayern). Faunistische Untersuchungen: Kriechtiere, Tagfalter, Heuschrecke

cken, Laufkäfer und Wasserlebende Wirbellose. - Im Auftrag des Straßenbauamtes Deggen-
dorf. In Zusammenarbeit mit Büro Wartner & Zeitzler, Landshut.

- Planungen zum Neubau eines Logistikzentrums der DACHSER GmbH im Mittleren Schussen-
tal bei Baidt/Lkr. Ravensburg. Verträglichkeit des Planvorhabens mit dem Schutz der NA-
TURA 2000-Gebiete des Standortumfeldes: FFH-Verträglichkeitsprüfung. - Im Auftrag der
DACHSER GmbH & Co. KG, Kempten. In Zusammenarbeit mit Büro Dr. Blasy - Dr. Øverland,
Eching am Ammersee.
- Studie zur ökologischen Wertigkeit der Kleinen Isar zwischen Museums- und Praterinsel.
Fachbeitrag Fauna: Wasserlebende Wirbellose & Uferlaufkäfer. - Im Auftrag Büro Haase &
Söhmisch, Freising.
- Tierökologischer Beitrag zum Landschaftspflegerischen Begleitplan Sanierung der Isardei-
che, Bauabschnitt 09, Moosgraben - Sempt-Flutkanal. Fachbericht bzw. Textbeiträge Fle-
dermäuse (Chiroptera). - Im Auftrag von Dipl.-Ing. K. Burbach, Freising.
- Vorflutgewässer der Kläranlage Moosburg [Moosburg-Neustadt, Lkr. Freising/Obb.]. Ermitt-
lung der Biologischen Gewässergüte (Makrozoobenthos). - Im Auftrag der Kläranlagen
GmbH Stadt Moosburg an der Isar.

Projekte 2004

- Antrag auf Stauerhöhung der Wasserkraftanlage Dietl, Laufenau (Gde. Altenmarkt). Makro-
zoobenthos, Uferlaufkäfer. Folgeuntersuchung 2004. - Im Auftrag des Elektrizitätswerks
Johann Diet, Altenmarkt a.d. Alz.
- BAB A7 - Füssen bis Nesselwang. Enzenstettener Quellmoor: Monitoring. Makrozoobenthos,
Bestandsaufnahme 2003. - Im Auftrag der Autobahndirektion Südbayern, Sachgebiet 113 -
Landschaft, Umwelt, München. In Zusammenarbeit mit Büro ifuplan, München.
- BAB A7 - Füssen bis Nesselwang. Habitatnutzung von Reptilien in ausgewählten Ausgleichs-
flächen. Nullaufnahme zum Monitoring der Kompensationsmaßnahmen. - Im Auftrag der
Autobahndirektion Südbayern, Sachgebiet 113 - Landschaft, Umwelt, München. In Zusam-
menarbeit mit Büro ifuplan, München.
- Beweissicherung zur Teilrückleitung der Ammer in die Alte Ammer (Lkr. Weilheim-
Schongau, Obb.). Makrozoobenthos 2004. - Im Auftrag des WWA Weilheim.
- Geplantes FFH-Gebiet 7214-341 "Rheinniederung von Lichtenau bis Iffezheim": Zur Abgren-
zung im Bereich "Kriegersee"/Stollhofen (Gde. Rheinmünster, Lkr. Rastatt). - Im Auftrag
der Fa. Heinrich Kriege, Neckarsteinach. In Zusammenarbeit mit dem Büro Regioplan Inge-
nieure Salzburg GmbH, Salzburg.
- Gewässerbiologische Untersuchungen an Altwässern der Amper im Lkr. Freising im Vorfeld
geplanter Rückleitungen/Reaktivierungen. Wasserlebende Wirbellose 2004. - Im Auftrag
des WWA Freising.
- Gewässerbiologische Untersuchungen an der Unteren Rott nach Renaturierung des Ab-
schnitts unterhalb des Pegels Raisting (Lkr. Weilheim-Schongau, Oberbayern). Makro-
zoobenthos 2004. Im Auftrag des WWA Weilheim.
- Haselmühlgraben [Gde. Aurach, Lkr. Ansbach]. Erhebung der DIN-Saprobier 2004, Makro-
zoobenthos. - Im Auftrag des Zweckverbandes zur Abfallbeseitigung in der Stadt Ansbach
und im Landkreis Ansbach, Ansbach.

- Inbetriebnahme des Regenrückhaltebeckens [RRB] "Nordostgelände" der AUDI AG. Gewässerökologische Untersuchung 2003/2004, zu den möglichen Auswirkungen des RRB auf die Lebensgemeinschaft des Augrabens (Ingolstadt/Obb.). - Im Auftrag der AUDI AG, Ingolstadt.
- Landschaftsökologischer Fachbeitrag zum Benutzungs- und Bodenbedeckungsplan für den Standortübungsplatz "Fröttmaninger Heide". - Im Auftrag der Wehrbereichsverwaltung Süd, Außenstelle München.
- Renaturierungsplanung Wendlinger Filzen, Gde. Irschenberg, Lkr. Miesbach/Obb. Faunistische Bestandsaufnahmen 2004. - Im Auftrag des Landesbundes für Vogelschutz in Bayern (LBV) e. V., Hilpoltstein, über Kreisgruppe Miesbach. In Zusammenarbeit mit Planungsbüro Siuda, Neu-Esting.
- Umsetzung des Arten- und Biotopschutzprogramms (ABSP) für den Landkreis München. Vegetationskundliches Monitoring 2004 zum Pflege- und Entwicklungskonzept "Aufgelassene Bahntrasse Dornach". - Im Auftrag der Unteren Naturschutzbehörde, München.
- Untere Ilm bei Nötting, Gde. Geisenfeld. Funktionsanalyse des neuen Umgehungsbachs für die Wehranlage Hatzmühle. Fische und Wasserlebende Wirbellose 2003/2004. - Im Auftrag des Wasserwirtschaftsamts Ingolstadt.
- Untersuchung der Strogen im Bereich Bockhorn, Lkr. Erding/Obb. Makrozoobenthos und Fische 2004. - Im Auftrag von Andreas Hartl, Dorfen.

Projekte 2003

- Altmühl in Eichstätt. Funktionsanalyse von zwei neuen Umgehungsächen zu den Wehranlagen beim Freibad und bei Rebdorf. Fische und Wasserlebende Wirbellose. - Im Auftrag des Wasserwirtschaftsamts Ingolstadt.
- Arten- und Biotopschutzprogramm (ABSP) Landkreis Miesbach. Fachbeiträge Reptilien, Amphibien, Fische, Eintags-, Stein- und Köcherfliegen, Wasserkäfer, Wasserwanzen. - Im Auftrag des BayLfU Augsburg. In Zusammenarbeit mit PEB, Dachau und A. Ringler, Walpertskirchen.
- BAB A7 - Füssen bis Nesselwang. Enzenstettener Quellmoor: Monitoring Makrozoobenthos, Bestandsaufnahme 2003. - Im Auftrag der Autobahndirektion Südbayern, München. In Zusammenarbeit mit Büro ifuplan, München.
- Flughafen Leipzig Halle. Neubau der südlichen S/L-Bahn. Faunistischer Fachbeitrag zu UVS und LBP: Status quo-Bewertung. - Im Auftrag der Flughafen Halle/Leipzig GmbH. In Zusammenarbeit mit Grünplan GmbH, Dresden.
- Geplante Brauchwasserentnahme im Einzugsgebiet des Köschinger Bachs (Gde. Kösching, Lkr. Eichstätt). Gewässerökologische Untersuchungen. - Im Auftrag der Stadtwerke Ingolstadt, Eigenbetrieb Wasserversorgung.
- Geplanter Flughafen "Berlin International" Stendal. Verträglichkeit des Planvorhabens mit dem Schutz der NATURA 2000-Gebiete des Standortumfeldes: Unterlagen für die Vorprüfung im Screening-Prozess [FFH-Verträglichkeitsstudie Stufe 1, Prognose]. - Im Auftrag der AIRAIL AG, Berlin.
- Haselmühlgraben (Gde. Aurach, Lkr. Ansbach). Erhebung der DIN-Saprobier 2003, Makrozoobenthos. - Im Auftrag des Zweckverbands zur Abfallbeseitigung Ansbach.

- Kartierung und Bewertung der FFH-Anhang II-Arten Kammolch und Gelbbauchunke in ausgewählten Suchkulissen Bayerns/Vorschläge für die Ausweisung von FFH-Gebieten: Dingolfing, Waldkraiburg-Wasserburg, Grafing-Holzkirchen. - Im Auftrag des BayLfU Augsburg.
- LBV-Pachtgebiet Zellsee: Naturschutzfachliche Zustandserfassung 2002-2003. Teil 2: Wasserlebende Wirbellose. Im Auftrag des Landesbundes für Vogelschutz in Bayern e.V.. In Zusammenarbeit mit Dr. Joachim Kuhn, Blaubeuren.
- Magnetschnellbahn München Hbf- Flughafen. Kartierung Fauna, Flora, Biotoptypen/Vegetationsstruktur. Grundlagenerhebungen für LBP und UVU zum Planfeststellungsverfahren. Fachberichte: Vegetation/Flora und Biotope, Fledermäuse, Sonstige Säugetiere (Kleinsäuger, Biber, Wild), Reptilien, Amphibien, Laufkäfer, Tagfalter, Heuschrecken, Libellen, Makrozoobenthos. - Im Auftrag der Bayerische Magnetbahnvorbereitungsgesellschaft mbH, München.
- Monitoring im NSG und FFH-Teilgebiet "Firnhaberauheide" (Augsburg/Schwaben). Vegetationskundlich-floristische und faunistische Daueruntersuchungen zur Auswirkung der im Jahr 2001 aufgenommenen Schafbeweidung. Kurzstudie 2003. - Im Auftrag der Stadt Augsburg.
- Monitoring im NSG und FFH-Teilgebiet "Firnhaberauheide" (Augsburg/Schwaben). Vegetationskundlich-floristische und faunistische Daueruntersuchungen zur Auswirkung der im Jahr 2001 aufgenommenen Schafbeweidung. Erhebungsphase 2002. - Im Auftrag der Stadt Augsburg. In Zusammenarbeit mit Büro Siuda, Neu-Esting.
- NATURA 2000 - FFH-Arten. Untersuchungen zum Vorkommen des Breitrandes *Dytiscus latissimus* im Maisinger See (Lkr. Starnberg/Obb.). - Im Auftrag des Bayerisches Landesamts für Umweltschutz, Augsburg.
- Naturschutzfachliche Kartierungen im Landkreis Garmisch-Partenkirchen. Seen im Niederwerdenfelser Land, Teil 2: Sonstige Wasserinsekten. - Im Auftrag des BayLfU, Augsburg. In Zusammenarbeit mit Dr. J. Kuhn, Uffing.
- ND "Quellstaumoor bei Hohenzell"(Gde. Moorenweis, Lkr. Fürstentfeldbruck/Obb.). Faunistische Untersuchungen zum Pflegekonzept. - Im Auftrag Bund Naturschutz in Bayern e.V., Kreisgruppe Fürstentfeldbruck. In Zusammenarbeit mit Planungsbüro Siuda, Neu-Esting.
- Planfeststellung St 2588 Nord-Ost-Verbindung zwischen der St 2088 (Föhringer Ring) und der BAB A94. Ergänzende tierökologische Untersuchungen im Rahmen des LBP: Zielartenkartierung Wechselkröte/Laubfrosch und Habitatsignungsanalyse Wechselkröte. - Im Auftrag der Landeshauptstadt München. In Zusammenarbeit mit ifuplan, München.
- Planungen zur neuen Altpapier-De-Inking-Anlage der Mochenwangen Papier GmbH in Wolpertswende. FFH-Erheblichkeitsstudie und Fachbeitrag Fauna zu UVS/LBP. - Im Auftrag der Mochenwangen Papier GmbH. In Zusammenarbeit mit Dr. Blasy - Dr. Øverland, Beratende Ingenieure, Eching/Ammersee.
- Potenzielle Ausgleichsfläche "Schaufelrad" NNO Gerbisdorf (Lkr. Delitzsch). Kurzstellungnahme aus der Sicht des zoologischen Artenschutzes: Status quo und Planungshinweise. - Im Auftrag der Flughafen Halle/Leipzig GmbH. In Zusammenarbeit mit Grünplan GmbH, Dresden.
- Umsetzung des ABSP für den Landkreis München. Erhalt und Optimierung des überregional bedeutsamen Moorkomplexes am Deininger Weiher. Vegetationskundliches Monitoring 2003. - Im Auftrag des Landratsamts München.
- Untersuchung des Lech im Längsverlauf (Schwaben: Lkr. Ostallgäu; Oberbayern: Lkr. Weilheim-Schongau und Lkr. Landsberg). Makrozoobenthos 2003. - Im Auftrag der WWAs Weilheim und Kempten.

- Untersuchung des Makrozoobenthos der Loisach. Renaturierungsstrecke in der unteren Schönmühler Schleife, Fkm 31 (Lkr. Weilheim-Schongau). - Im Auftrag des Wasserwirtschaftsamts Weilheim.

Projekte 2002

- Auswahl leitbildfähiger Fließgewässer (Jungmoränenbäche und Alpenflüsse) zur Untersuchung im Rahmen des AQEM-Projektes. - Im Auftrag der Forschungsstation Mittelgebirge des Senckenbergmuseums, Frankfurt/M. In Zusammenarbeit mit Alfred Ringler, Walpertskirchen.
- B11 Ortsumgehung Ruhmannsfelden (Regen/Ndb.). Untersuchung von drei Bächen im Querschnittsbereich der Plantrasse: Gewässerfauna (Makrozoobenthos), Bestand und Bewertung. - Im Auftrag SBA Deggendorf. In Zusammenarbeit mit Büro Aßmann, Oberzell.
- Ergänzende Stellungnahme zum Auftreten von Steinfliegen (Plecoptera) in der Quellfassung Bischofsried, Wasserversorgung Markt Dießen am Ammersee. - Im Auftrag der Gemeinde Markt Dießen a. Ammersee.
- Haselmühlgraben (Gde. Aurach, Lkr. Ansbach). Erhebung der DIN-Saprobier 2002, Makrozoobenthos. - Im Auftrag des Zweckverbandes zur Abfallbeseitigung Ansbach.
- Hochwasserschutz an der Loisach Gde. Oberau (Lkr. GAP). FFH-Verträglichkeitsstudie 8432-301 "Loisachtal zwischen Farchant und Eschenlohe". Im Auftrag WWA Weilheim. In Zusammenarbeit mit Büro Siuda, Neu-Esting.
- Informationstafel "Lebensraum Seeufer" für den Seehamer See. Konzeption, Gestaltung und Druckbetreuung. - Im Auftrag der Direktion für Ländliche Entwicklung München - Teilnehmergemeinschaft Weyarn.
- Kartierung der Amphibienlaichvorkommen in den Amperauen bei der Biberbachmündung N Haimhausen. - Im Auftrag des Landschaftspflegeverbandes Dachau e.V.
- Lohmühlbach (Freising/Obb.). Entwicklung der Gewässerfauna des Oberlaufs: Makrozoobenthos, Bestandsaufnahmen Herbst 1998 vs. Herbst 2002. - Im Auftrag der Stadt Freising. In Zusammenarbeit Büro Freiraum, Freising.
- Monitoring im NSG und FFH-Teilgebiet "Firnhaberauheide". Vegetationskundlich-floristische und faunistische Daueruntersuchungen zur Auswirkung der im Jahr 2001 aufgenommenen Schafbeweidung. Kurzstudie 2001. - Im Auftrag der Stadt Augsburg.
- Neubearbeitung der Taxalisten des Bayerischen Landesamtes für Wasserwirtschaft, mit Literaturübersicht: Wasserkäfer, Wasserwanzen, Amphibien und Reptilien. - Im Auftrag des BayLfW, München.
- Ökologische Beratung zur Renaturierung des Freibadbachs (München-Stadt). - Im Auftrag Dipl.-Ing. W. Jerney, Landschaftsarchitekt BDLA.
- Ökologische Zustandserfassung von zwei Regenrückhaltebecken an der BAB A96 ("Greifenberg"/ "Windach"). Vegetation/Flora und ausgewählte terrestrische und aquatische Tiergruppen. Im Auftrag der Autobahndirektion Südbayern, München.
- Pflege- und Entwicklungsplan Ehemaliges Gleislager Neuaußing. - Im Auftrag der Landeshauptstadt München, Referat für Stadtplanung und Bauordnung.
- Planungen zur Kreisstraße STA 3, Westumfahrung Starnberg, Verlegung von Hadorf bis Söcking: Faunistische Untersuchungen. - Im Auftrag SBA München. In Zusammenarbeit mit GRÜNPLAN GmbH, Freising.

- Sanierung der Uferpromenade Windorf (Lkr. Passau), Faunistische Untersuchungen zum LBP: Wasserlebende Wirbellose (Makrozoobenthos). - Im Auftrag der Marktgemeinde Windorf. In Zusammenarbeit Büro für Landschaftsökologie Aßmann, Obernzell.
- Staatsstraße St 2069, Umfahrung Oberbrunn/Unterbrunn: Faunistische Untersuchungen zu LBP/UVU. - Im Auftrag SBA München. In Zusammenarbeit mit GRÜNPLAN GmbH, Freising.
- Untersuchung der Loisach im Längsverlauf (Lkr. GAP und TÖL): Makrozoobenthos 2002. - Im Auftrag WWA Weilheim.
- Untersuchung von Zuflüssen der Ammer im Bereich der Schluchtstrecke zwischen Altenau und Peißenberg (Lkr. GAP und WM). Nachtrag zu Teil 2, Makrozoobenthos: Talbach. - Im Auftrag WWA Weilheim.
- Untersuchungen zur geplanten Stauerhöhung der Wasserkraftanlage Dietl, Laufenu (Altenmarkt): Makrozoobenthos und Uferlaufkäfer (Nullaufnahme). - Im Auftrag Elektrizitätswerk Johann Dietl, Altenmarkt a.d. Alz. In Zusammenarbeit mit Dipl.-Ing. Dieter Löschner, Landschaftsarchitekt, Altötting.
- Untersuchungsvorhaben Vorgaben für den Bau von Regenrückhaltemaßnahmen. Zweite Untersuchungsphase und Abschlussbericht. - Im Auftrag des Bayerischen Landesamts für Wasserwirtschaft, München. In Zusammenarbeit mit den WWAs Ingolstadt, Passau und Weilheim.
- Wasserwirtschaftlich-ökologische Entwicklung der Iller. Errichtung der rauen Rampen bei Fkm 16,4 und 15,8 und Verlegung des Wangener Baches. Faunistischer Beitrag zur UVS. - Im Auftrag WWA Krumbach. in Zusammenarbeit mit Dr. Blasy + Mader, Eching/Ammersee.

Projekte 2001

- Ausgleichsflächen der Flughafen Leipzig/Halle GmbH bei Gerbisdorf (Lkr. Delitzsch). Faunistische Übersichtsuntersuchung, mit Stellungnahme zur Möglichkeit einer Schafbeweidung. - Im Auftrag der Flughafen Leipzig-Halle GmbH. In Zusammenarbeit mit GRÜNPLAN GmbH, Dresden/Freising.
- Determination von Wasserkäfer-Aufsammlungen aus 17 Quellen im Inn-Chiemsee-Hügelland, Lkr. Ebersberg. - Im Auftrag des Landschaftspflegeverbands Ebersberg.
- Determination von Wasserkäfern aus elf Proben von der Erlauf und Fließgewässern im Machland (Österreich). - Im Auftrag von Dipl.-Ing. Birgit Schönbauer, Lunz.
- Effizienzkontrolle zum PEPL für die Gewässer im Einzugsgebiet des NSG "Donauleiten von Passau bis Jochenstein", Gemeindegebiet Untergriesbach. Fachbeitrag Makrozoobenthos. - Im Auftrag der Gem. Untergriesbach. In Zusammenarbeit mit Büro Aßmann, Obernzell.
- Einrichtung einer neuen Papiermaschine durch die Mochenwangen Papier GmbH in Wolpertswende-Mochenwangen. FFH-Erheblichkeitsstudie und Faunistischer Fachbeitrag zu UVS/LBP. - Im Auftrag der Mochenwangen Papier GmbH. In Zusammenarbeit mit Dr. Blasy + Mader, Eching.
- Empfehlungen zum Einbau einer Amphibienschutzanlage. Gemeinde Putzbrunn, Ortsumgebung, BA-II, östlich der Haarer Straße. - In Zusammenarbeit mit Cordes + SIAT Infrastruktur GmbH, Ottobrunn und Scherer & Kurz, Beratende Ingenieure, Hohenbrunn.
- Ersatzfläche "Eittinger Moos" (BAB A92 München-Deggendorf, Abschnitt Freising-Eitting): Vegetationskundliche und avifaunistische Untersuchungen zur Effizienzkontrolle. - Im Auftrag der Autobahndirektion Südbayern.

- FFH-Verträglichkeitsstudie zur Neuordnung des Deichsystems an der Isar BA 06/07, Fl.-km 91,900 bis 95,270. - Im Auftrag des WWA Freising. In Zusammenarbeit mit Büro Siuda, Neu-Esting und Büro Luska & Karrer, Dachau.
- Floristisch-faunistisches Gutachten zur Verlegung der St 2148, Ortsumgehung Saulburg. Faunistischer Fachbeitrag Kleinsäuger. - In Zusammenarbeit mit Büro Aßmann, Obernzell.
- Flughafen "Berlin International" Lkr. Stendal, Sachsen-Anhalt. Faunistische Untersuchungen zum PFV: Bodenlebende Kleinsäuger, Fledermäuse, Vögel, Amphibien, Laufkäfer, Wasserrinsekten, Nachtfalter. - Im Auftrag der AIRAIL AG, Aktiengesellschaft für Integrierte Verkehrsanlagen, Berlin. In Zusammenarbeit mit Cordes + SIAT, Infrastruktur GmbH, Ottobrunn.
- Flughafen "Berlin International" Lkr. Stendal, Sachsen-Anhalt. Untersuchungen zum PFV: Erfassung vogelschlagrelevanter Arten und Untersuchungen zum kleinräumigen Vogelzug. - Im Auftrag der AIRAIL AG, Aktiengesellschaft für Integrierte Verkehrsanlagen, Berlin. In Zusammenarbeit mit Cordes + SIAT, Infrastruktur GmbH, Ottobrunn.
- Flughafen Leipzig/Halle - Bauvorhaben Kleinflugzeughalle. Ausgleichsmaßnahme des LBP im Bereich der ehemaligen Deponie, N Schkeuditz. Faunistische Untersuchungen zur initialen Entwicklung - Brutvögel, Tagfalter und Heuschrecken - Im Auftrag der Flughafen Leipzig-Halle GmbH. In Zusammenarbeit mit GRÜNPLAN GmbH, Dresden/Freising.
- Geplanter Flughafen Berlin International bei Stendal. Anlage zur Konfigurationsstudie: Variantenvergleich auf Grundlage der Ergebnisse zur FFH-Verträglichkeitsstudie der Stufe I. - Im Auftrag der AIRAIL Aktiengesellschaft für integrierte Verkehrsanlagen, Berlin.
- Geplanter Flughafen Berlin International bei Stendal. FFH-Verträglichkeitsstudie Stufe I (Prognose): Darlegung der Situation und Voreinschätzung. - Im Auftrag der AIRAIL Aktiengesellschaft für integrierte Verkehrsanlagen, Berlin.
- Gewässerentwicklungsplanung Reißbach (Gde. Gauting/Krailling, Lkr. Starnberg). Faunistischer Fachbeitrag - Makrozoobenthos. - Im Auftrag der Gemeinde Gauting. In Zusammenarbeit mit Grünplan GmbH, Dresden/ Freising.
- Gewässerpflegeplan Erlau (Gewässer 2. Ordnung), Lkr. PA und FRG. Fachbeitrag Makrozoobenthos/Gewässerbiologie. - Im Auftrag des WWA Passau. In Zusammenarbeit mit Büro Aßmann, Obernzell.
- Kartierung der Lebensraumtypen nach Anhang I der FFH-Richtlinie im Bereich des FFH-Gebiets 7735-304 Standortübungsplatz München (Fröttmaninger Heide), einschließlich Pionierübungsplatz. - Im Auftrag der Stadt München, UNB.
- LBP zu Baumaßnahmen im Schlosspark Prüfening. Faunistische Sonderuntersuchungen Fledermäuse, Brutvögel und Lurche. - Im Auftrag der Thurn & Taxis Immobilienservice GmbH & Co. Grundstücksentwicklung KG Regensburg. In Zusammenarbeit mit Büro Wartner & Partner, Landshut.
- LEADER-Initiative "Saubere Ilz". Fachbeitrag Fauna (Laufkäfer, Makrozoobenthos, Zielarten des Rahmenplans [Fischotter, Wasseramsel, Bachforelle, Steinkrebs, Perlmuschel]). - In Zusammenarbeit mit Büro Wartner und Partner, Landshut und anderen.
- Pflege- und Entwicklungskonzept LB "Alte Bahntrasse Dornach-Feldkirchen". - Im Auftrag des Landratsamtes München.
- Standortentwicklung Sonderflughafen Oberpfaffenhofen - Neue Sondergebietsabgrenzung. Unterlagen zum Planfeststellungsverfahren gemäß § 8 LuftVG. Faunistischer Fachbeitrag zur UVS und Expertise zu den Implikationen der FFH-Richtlinie hinsichtlich der geplanten

Inanspruchnahme von Freiflächen auf dem Flughafengelände. - Im Auftrag der Fairchild Dornier GmbH, Wessling. In Zusammenarbeit mit Dr. BLASY + MADER, Eching/Ammersee.

- Stellungnahme zu "Vollzug der Wassergesetze; Gewässerrenaturierung Gfällach, Gmk. Oberding; Fischbestandsaufnahme und Beurteilung der fischereibiologischen Verhältnisse" der Fischereifachberatung Bezirk Oberbayern vom 10.04.2000. - Im Auftrag der Flughafen München GmbH. In Zusammenarbeit mit GRÜNPLAN GmbH, Dresden/Freising
- Untersuchung von Zuflüssen der Ammer im Bereich der Schluchtstrecke zwischen Altenau und Peißenberg (GAP WM). Makrozoobenthos. - Im Auftrag des WWA Weilheim. In Zusammenarbeit mit Büro für Landschaftsökologie Aßmann, Oberzell.
- Untersuchungen zum Status des Kammmolchs (*Triturus cristatus*/*T. carnifex*) im südöstlichen Bayern - Im Auftrag der Regierung von Oberbayern und des Bayerischen Landesamtes für Umweltschutz.
- Untersuchungen zur Makrozoobenthos-Fauna im Längsverlauf der Oberen Isar, zwischen unterhalb Sylvensteinspeicher und südlich München. - Im Auftrag des Wasserwirtschaftsamtes Weilheim und der Regierung von Oberbayern.
- Untersuchungsvorhaben "Vorgaben für den Bau von Regenrückhalteanlagen". - Im Auftrag des Bayerischen Landesamtes für Wasserwirtschaft, München. In Zusammenarbeit mit den Wasserwirtschaftsämtern Ingolstadt, Passau und Weilheim.
- UVS Augraben. Fachbeitrag Makrozoobenthos. - Im Auftrag der AUDI AG Ingolstadt. In Zusammenarbeit mit Büro Colling, Unterschleißheim und Büro Weinzierl, Ingolstadt.
- UVS zu Erweiterung der Kiesabbauflächen der Fa. Radmer in Großmehring in den Abbaufeldern IV-8a und IV-8b. - Im Auftrag der Radmer Bau AG, München.
- Vorbereitung und Durchführung des "19. Bestimmungskurs des Arbeitskreises "Taxonomie für die Praxis" der DGL, "Aquatische Heteroptera und ausgewählte Coleoptera". In Zusammenarbeit mit W. Sondermann, Marburg.
- Wasserversorgung Markt Dießen am Ammersee, Quellfassung Bischofsried. Stellungnahme zum Auftreten von Steinfliegen (Plecoptera). - Im Auftrag der Gemeinde Markt Dießen a. Ammersee.
- Zoologische Fachberatung, Requisite und Aufnahmebetreuung für eine Spielfilm-Produktion. - Im Auftrag der Infafilm München.
- Zustandserfassung der Amphibienlaichvorkommen ausgewählter Zielarten im Landkreis Dingolfing-Landau. Überprüfung der Bestandsentwicklung und Empfehlung bestandsstützender Maßnahmen. - Im Auftrag des Landratsamtes Dingolfing-Landau.

Projekte 2000

- B 472 Nordumgehung Bad Tölz: Untersuchung zu Amphibienquerungen im Bereich der Plantrasse. - Im Auftrag des SBA Weilheim.
- BBS - Bayerische Bewehrungsstahl GmbH. Faunistische Kurzstudie zu ausgewählten Standorten des Betriebsgeländes in Dinkelscherben (Lkr. Augsburg). - Im Auftrag der BBS. In Zusammenarbeit mit Dipl.-Ing. FH Hans Marz, Dinkelscherben.
- CargoLifter Sonderlandeplatz Briesen-Brand (Brandenburg). Zooökologische Umweltstudie. Aktualisierung der Unterlagen. - Im Auftrag der CargoLifter Landesplatzbetriebsgesellschaft. In Zusammenarbeit mit SIAT GmbH & Co. OHG und Cordes + Partner GmbH, München

- Erarbeitung eines Konzepts für Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen sowie Biotopvernetzung östlich des AGROB-Medien- und Gewerbeparks, Ismaning. - Im Auftrag der AGROB-Medien AG. In Zusammenarbeit mit Büro Jerney, München.
- Erhebungen zur Makrozoobenthos-Fauna ausgewählter Bäche und Quellen im Stadtgebiet München. - Im Auftrag der Stadt München.
- Erhebungen zur Makrozoobenthos-Fauna der Moosach in Freising-Vötting. - Im Auftrag von Herrn Dipl.-Ing. B. Heller, Gilching.
- Erhebungen zur Makrozoobenthos-Fauna des Röttenbachs bei Neunkirchen am Sand, Lkr. Nürnberger Land. Nullaufnahme zur geplanten Sickerwassereinleitung aus einer Mülldeponie. - Im Auftrag von Dr. Heimbucher GmbH, Nürnberg.
- Geplante Ortsumgehung der St 2142 bei Mallersdorf-Pfaffenberg/Laaberaue. Untersuchungen an Bodenlebenden Kleinsäugern. - Im Auftrag des SBA Kelheim. In Zusammenarbeit mit Büro Aßmann, Oberzell.
- Geplanter Kiesabbau der Fa. Abfalter bei Buch am Erlbach (Lkr. Landshut). Faunistische Kurzstudie zum LBP: Weichtiere. - Im Auftrag der FA. Abfalter. In Zusammenarbeit mit Büro Wartner & Partner, Landshut.
- Isardeichsanierung Moosburg BA 06/07 Fkm 91,900 - 95,270. Faunistische Untersuchungen zu UVS/LBP: Brutvögel und Tagfalter. - Im Auftrag des Wasserwirtschaftsamtes Freising. In Zusammenarbeit mit Büro Luska & Karrer, Dachau.
- Makrozoobenthos-Besiedlung von Bühnenfeldern und Nebenarmen der Donau zwischen Straubing und Vilshofen. - Im Auftrag der TU München-Weihenstephan, Lehrstuhl für Landschaftsökologie.
- Projekt "Rund um den Ostbahnhof" (ROst). Landschaftsplanerisches Gutachten, Fachbeitrag FAUNA. - Im Auftrag der Stadt München. In Zusammenarbeit mit Büro Wartner & Partner, Landshut.
- Städtebauliche Entwicklungsmaßnahme Ostbahnhof bis Berg a. Laim: Faunistische Untersuchungen (Tagfalter, Heuschrecken, Wildbienen). - Im Auftrag der Stadt München. In Zusammenarbeit mit Büro Wartner und Partner, Landshut.
- Überprüfung der Laichvorkommen vorrangig naturschutzrelevanter Amphibienarten im Landkreis München ("Zielartenkartierung"). - Im Auftrag des Landratsamtes München.
- Untersuchungen zur Makrozoobenthos-Fauna im Längsverlauf der Ammer/Oberbayern, mit Unterläufen Staffelsee-Ach und Eyach. - Im Auftrag des Wasserwirtschaftsamtes Weilheim.
- UVS zum geplanten Bau einer Betriebskläranlage (ZABA) des SKW-Werks Trostberg, Lkr. Traunstein/ Oberbayern. Gewässerfauna der Alz und Alzkanals. - Im Auftrag der SKW Trostberg. In Zusammenarbeit mit BLASY + MADER, Beratende Ingenieure, Eching am Ammersee
- UVU zur Erweiterung der Kiesabbaufäche Aschheim-Dornach der Radmer Bau AG. Untersuchungen und Ausgleichsplanung zum Natur- und Landschaftsschutz (Landschaftsbild und Erholungsnutzung, Vegetation und Flora, Säugetiere, Vögel, Amphibien). - Im Auftrag der Radmer Bau AG, München.
- Zusammenstellung von autökologischen Daten als Grundlage für ein mathematisches Modell zur Beschreibung von Benthoslebensgemeinschaften, Teil 2 (Wasserinsekten). - Im Auftrag der Bundesanstalt für Gewässerkunde, Koblenz.

Projekte 1999

- Amphibienschutzmaßnahmen bei der Umfahrung B 308 Immenstadt; Planfeststellung modifizierte Nordtrasse. Detaillierte Planungsempfehlungen zum Einbau einer Amphibienschutzanlage. - Im Auftrag des SBA Kempten.
- Ausgleichsgewässer der Flughafen Leipzig/Halle GmbH bei Gerbisdorf (Lkr. Delitzsch). Kurzstudie zur initialen Entwicklung 1999 (Wasserinsekten). - Im Auftrag der Flughafen Leipzig/Halle GmbH. In Zusammenarbeit mit GRÜNPLAN GmbH, Dresden/ Freising.
- BAB A 8w, Augsburg West - Augsburg Ost, 6-streifiger Ausbau: FFH-Verträglichkeitsstudie Firnhaberan. - Im Auftrag der Autobahndirektion Südbayern.
- Flughafen Leipzig/Halle. LBP zum geplanten Frachtzentrum Süd. Fachgutachten Fauna: Potentialabschätzung zur Ermittlung des prospektiven Ausgleichsbedarfs (Säugetiere, Vögel, Tagfalter, Heuschrecken). - Im Auftrag der Flughafen Leipzig/ Halle GmbH. In Zusammenarbeit mit Grünplan GmbH Freising/Dresden.
- Geplante Ortsumgehung der KEH 30 bei Lindkirchen/ Abensau. Untersuchungen an Säugtieren und Nachtfaltern. - In Zusammenarbeit mit Büro Aßmann, Oberzell.
- Informationstafel "Tegernsee - Lebensraum Seeufer". Konzeption, Gestaltung und Druckbetreuung. - Im Auftrag des Landratsamtes Miesbach.
- Ländliche Entwicklung. Verfahren Niederumelsdorf/ Lkr. Kelheim. Zooökologische Untersuchungen zur Effizienz von ökologischen Ausgleichsmaßnahmen (Brutvögel, Laufkäfer, Heuschrecken). - Im Auftrag der Direktion für Ländliche Entwicklung Regensburg. In Zusammenarbeit mit Büro Wartner und Partner, Landshut.
- Ländliche Entwicklung. Verfahren Siegenburg/Lkr. Kelheim. Zooökologische Untersuchungen zur Effizienz von ökologischen Ausgleichsmaßnahmen (Vögel, Laufkäfer, Heuschrecken). - Im Auftrag der Direktion für Ländliche Entwicklung Regensburg. In Zusammenarbeit mit Büro Wartner und Partner, Landshut.
- Neubau der Lechstaustufe 8a Kinsau: Ökologische Beweissicherung und zoologische Untersuchungen zum LBP. Abschließende Erhebungsphase 1999. - Im Auftrag der Bayernwerk AG. In Zusammenarbeit mit Büro Jerney, München.
- Planungen zum Ausbau der B11 Deggendorf-Bayerisch Eisenstein, Abschnitt Grafling-Gotteszell: Zooökologische Untersuchungen (Reptilien, Heuschrecken, Laufkäfer, Makrozoobenthos). - In Zusammenarbeit mit Wartner und Partner, Landschaftsarchitekten, Landshut.
- Renaturierung der Gfällach zwischen Notzinger Moos und Altachmündung (Oberbayern, Lkr. Erding). Effizienzkontrolle 1999 (Makrozoobenthos). - Im Auftrag der Flughafen München Gesellschaft mbH. In Zusammenarbeit mit GRÜNPLAN GmbH, Freising.
- St 2068 Umfahrung Wessling. Untersuchungen von Amphibienwanderbewegungen (v.a. Springfrosch) - Im Auftrag des Straßenbauamts München.
- The European Union Trade with Live Reptiles. Information and Data Collecting, particularly for Target Countries Southern Germany, Austria and Czech Republik. - Im Auftrag des WWF.
- Untersuchungen zum Vorkommen der Äskulapnatter (*Elaphe longissima*) in Burghausen im Rahmen des Interreg-II-Projektes "Lebensraum Salzachtal". - Im Auftrag der Stadt Burghausen, des Lkr. Altötting und Gem. Haiming. In Zusammenarbeit mit Büro Bolender, Isny.

- Untersuchungen zur Gewässergüte im Bereich einer Kühlwassereinleitung bei Buchloe. - Im Auftrag der Karwendelwerke. In Zusammenarbeit mit Büro Semmelmann, Eching.
- Vergleichende Untersuchungen zur Besiedlung von gefluteten Freiflächen und Waldgewässern durch Stechmücken (Diptera: Culicidae) im Ampermoos. - Im Auftrag der Regierung von Oberbayern.
- Zoologische Übersichtskartierungen im Lkr. Ebersberg: Quellen (Makrozoobenthos). - Im Auftrag des Lkr. Ebersberg. In Zusammenarbeit mit IFUPLAN, München.

Projekte 1998

- Ausbau der St 2365, Umfahrung von Anger. Fachberatung zu Amphibienschutzeinrichtungen. - Im Auftrag des Straßenbauamtes Rosenheim.
- Effizienzkontrolle und Erarbeitung von Optimierungsvorschlägen für die Amphibienschutzanlage an der Staatsstraße 2111 zwischen Dingolfing und Frontenhausen. - Im Auftrag des Landschaftspflegeverbandes Dingolfing e.V.
- Flughafen "Berlin International" Lkr. Stendal, Sachsen-Anhalt. Vorauswertung zur Untersuchung flugsicherheitsrelevanter Vogelarten. - Im Auftrag der AIRAIL AG, Aktiengesellschaft für Integrierte Verkehrsanlagen, Berlin.
- Flughafen Leipzig/Halle. LBP Kleinflugzeughalle. Fachgutachten Fauna (Tagfalter, Heuschrecken, Kriechtiere). - Im Auftrag der Flughafen Leipzig/ Halle GmbH. In Zusammenarbeit mit Grünplan GmbH Freising/Dresden.
- Geplanter Werftstandort CargoLifter auf dem ehemaligen Flughafengelände Brand (Brandenburg). Zooökologische Umweltstudie, Teil A: Standortgelände und Teil B: Umgriff. - Im Auftrag der SIAG, München. In Zusammenarbeit mit Cordes+Partner, Projektgesellschaft mbH, Ottobrunn.
- Gewässerpflegeplan Lohmühlbach (Freising). Untersuchungen an Wasserlebenden Wirbellosen (Makrozoobenthos). - In Zusammenarbeit mit Büro Freiraum, Freising.
- Gutachten zu Unterartzugehörigkeit, Alter, Geschlecht und Konstitution von beschlagnahmten Vipern der Art *Vipera ammodytes*. - Im Auftrag des Zollfahndungsamtes München.
- Gutachten zur Ameisenplage in einer Mietwohnung der AOK Bad Tölz. - Im Auftrag der Allgemeinen Ortskrankenkasse Bad Tölz.
- Halbtrockenrasen in der Isarleite südlich Pullach. Vegetationskundliche und faunistische Zustandserfassung mit Pflegehinweisen. - Im Auftrag des Straßenbauamtes München.
- Informationstafeln "Schutzgebiet Untere Leitzach" und "Erholungsgebiet Untere Leitzach". Konzeption, Gestaltung und Druckbetreuung. - Im Auftrag des Wasserwirtschaftsamts Rosenheim im Bayerischen Staatsministerium für Landesentwicklung und Umweltfragen.
- Ländliche Entwicklung (= Flurbereinigung) Verfahrensgebiet Kirchdorf (Lkr. Kelheim); Ökologische Grobbilanz: Zielartenerfassung "Dorngrasmücke und Neuntöter". Daueruntersuchung zur Effizienzkontrolle von Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen. Erhebungsphase 1998. - Im Auftrag der Teilnehmergemeinschaften über die Direktion für Ländliche Entwicklung Regensburg. In Zusammenarbeit mit Wartner und Partner, Landschaftsarchitekten BDLA, Landshut.
- Ländliche Entwicklung Verfahrensgebiet Kirchdorf. Faunistische Untersuchungen zu Effizienzkontrolle und Anpassung von Pflegemaßnahmen. Erfassung von Laufkäfern, Tagfaltern und Heuschrecken in Ausgleichsflächen. - Im Auftrag der Teilnehmergemeinschaften über

die Direktion für Ländliche Entwicklung Regensburg. In Zusammenarbeit mit Wartner und Partner, Landschaftsarchitekten BDLA, Landshut.

- LBP zum Ausbau des Herderbach-Unterlaufs. Faunistische Untersuchungen: Brutvögel, Uferlaufkäfer und Makrozoobenthos. - Im Auftrag der Stadt Rosenheim/ Stadtentwässerung.
- Ökologische Beweissicherung und Erfolgskontrolle zur flußbaulichen Sanierung des Lechs im Bereich der Kraftwerksanlage Lechstaustufe 8a Kinsau. Testphase "Dynamisierung der Restwasserabgabe für die Freie Fließstrecke des Lechs". Faunistische Sonderuntersuchungen 1998: Uferlaufkäfer und Makrozoobenthos. - Im Auftrag der Bayernwerk Wasserkraft AG, Landshut. In Zusammenarbeit mit Büro Jerney, München.
- UVU zum Ausbau der Abwasserreinigungsanlage der Papierfabrik Geb. Lang GmbH, Ettringen/Wertach. Fachbeitrag Fauna. - Im Auftrag der Fa. Wedeco GmbH Herford. In Zusammenarbeit mit Dr. Blasy + Mader, Beratende Ingenieure, Eching am Ammersee.
- Zoologische und ökologische Beratung zum Naturfilm "Wilde Stadtstreicher - Geschichten von Tieren in München". - Im Auftrag des Bayerischen Rundfunks und Nautilus TV Dokumentarfilm GbR München.

Projekte 1997

- Energieanlage der Rohstoff-Recycling-Verwertungs GmbH (RRV-GmbH) Hohenkammer/Niernsdorf. Untersuchungen zur Gewässerfauna: Makrozoobenthos und Amphibien. - Im Auftrag der Fa. RRV-GmbH, Hohenkammer. In Zusammenarbeit mit Dr. Blasy + Mader, Beratende Ingenieure, Eching am Ammersee.
- Ersatzflächen "Eittinger Moos" und "Hirschau" (BAB A92 München-Deggendorf, Abschnitt Freising-Eitting): Untersuchungen an Wasserinsekten mit Hinweisen zur Modifizierung des Pflegekonzeptes. - Im Auftrag der Autobahndirektion Südbayern.
- Faunistische Voruntersuchungen zur Auswahl von Ausgleichsflächen für den geplanten Neubau der BAB A38 südwestlich Leipzig: Laufkäfer und Heuschrecken. - Im Auftrag des Autobahnamtes Sachsen. In Zusammenarbeit mit Dorsch Consult GmbH, München.
- Fledermaus-Gebäudekontrolle auf dem Gelände des ehemaligen Gaswerkes München-Moosach. - Im Auftrag und in Zusammenarbeit mit Dorsch Consult, Ingenieurgesellschaft mbH, München.
- Geplante NSG-Ausweisung "Allacher Forst" (München Stadt/Oberbayern). Untersuchungen an Wasserinsekten. - Im Auftrag der Regierung von Oberbayern.
- Geplante Reaktivierung eines Isaraltwassers zur Aufhöhung der Wasserführung des Gänsmühlbachs (Isaraue bei Gottfrieding). Faunistische Untersuchungen: Makrozoobenthos. - Im Auftrag des Wasserwirtschaftsamtes Landshut. In Zusammenarbeit mit Mahl + Wartner, Landschaftsarchitekten BDLA, Landshut.
- Kartierung von Amphibien im Stadtgebiet München. Spätlaicher. - Im Auftrag der Landeshauptstadt München, Umweltschutzreferat.
- Kurzgutachten mit Pflegehinweisen für einen Gartenteich in Günding. - Im Auftrag von Herrn Dipl.-Ing. H.-J. Treu. In Zusammenarbeit mit Luska + Karrer, Landschaftsarchitekten BDLA, Dachau.

- LBP Ortsumgehung Sandersdorf B183, 3. Teilabschnitt. Faunistisches Sondergutachten: Amphibien. - Im Auftrag des Straßenbauamtes Wittenberg. In Zusammenarbeit mit Cordes+Partner, Projektgesellschaft mbH, Ottobrunn.
- LBP zum Ausbau der B91 Weißenfels-Zeitz, 2. Planungsabschnitt. Ergänzungen und Aktualisierungen. Heuschrecken und Laufkäfer. - Im Auftrag des Straßenbauamtes Halle. In Zusammenarbeit mit Cordes + Partner, Projektgesellschaft mbH, Ottobrunn.
- Sonderuntersuchungen FAUNA im Rahmen von LBP und UVS zum geplanten Donauausbau Straubing-Vilshofen: Libellen, Wasserinsekten, Uferlaufkäfer, Totholzbewohnende Insekten. - Im Auftrag der Rhein-Main-Donau AG. In Zusammenarbeit mit Büro Dr. Schaller, Kranzberg.
- Untersuchungen zur ökologischen Funktion von drei Regenrückhaltebecken der Autobahndirektion Südbayern (BAB A92 "Eitting" und BAB A96 "Greifenberg", "Windach"). Wasserinsekten. - Im Auftrag der Autobahndirektion Südbayern, München.
- UVS Flughafen "Berlin International" Lkr. Stendal, Sachsen-Anhalt. Faunistische Untersuchungen: Vögel, Amphibien, Laufkäfer, Wasserinsekten, Nachtfalter. - Im Auftrag von AIRAIL AG, Berlin. In Zusammenarbeit mit Cordes+Partner, Projektgesellschaft mbH, Ottobrunn und Bechtel Aviation Services, San Francisco.
- Vegetationskundliche und faunistische Zustandserfassung der Ausgleichsflächen des SBA München im Bereich des Eitinger Mooses (Brutvögel, Heuschrecken). - Im Auftrag des Straßenbauamtes München.
- Zooökologische Untersuchungen im Rahmen der UVS zur Ausbaustrecke 38 der Bahnlinie München Mühldorf, Abschnitt Markt Schwaben-Tüßling: Brutvögel, Kriechtiere, Tagfalter, Laufkäfer. - Im Auftrag der Deutschen Bahn AG. In Zusammenarbeit mit Büro Dr. Kagerer, Ismaning.
- Zooökologische Untersuchungen zur Wirksamkeit des Durchlaßsystems an der Flughafentangente Ost, Eitinger Moos: Laufkäfer, Klein- und Mittelsäuger, Amphibien. - Im Auftrag des Straßenbauamtes München.

Projekte 1996

- Avifaunistische Untersuchungen zum Landschaftsplan Gde. Lindberg/Lkr. Regen. - Im Auftrag der Gemeinde Lindberg. In Zusammenarbeit mit Mahl und Wartner, Landschaftsarchitekten, Landshut.
- Broschüre "Seen im Landkreis Miesbach". Konzeption, Texte, Layout und Druckbetreuung. - Im Auftrag des Landratsamtes Miesbach und des Wasserwirtschaftsamtes Rosenheim.
- Ersatzflächen "Eitinger Moos" und "Hirschau" (BAB A92 München-Deggendorf, Abschnitt Freising-Eitting): Folgeuntersuchung Avifauna mit Hinweisen zur Modifizierung des Pflegekonzeptes. - Im Auftrag der Autobahndirektion Südbayern, München.
- Faunistische Untersuchungen im Rahmen des LBP zum Planfeststellungsverfahren für die Errichtung zweier Sohlschwellen bei Isar-km 7,9 und 6,85: Libellen und Wasserinsekten. - Im Auftrag des Wasserwirtschaftsamtes Deggendorf. In Zusammenarbeit mit Büro Dr. Schaller, Kranzberg.
- Faunistische Voruntersuchungen zur geplanten Tiefenentwässerung bei Aßling: Wasserinsekten, Laufkäfer. - Im Auftrag der Deutschen Bahn AG. In Zusammenarbeit mit Büro Ifuplan, München.

- Floristische und faunistische Untersuchungen zur Planfeststellung NBS Nürnberg-Ingolstadt: Brutvögel, Reptilien, Amphibien, Tagfalter, Heuschrecken, Libellen. - Im Auftrag der Deutschen Bahn AG. In Zusammenarbeit mit Büro Siuda, Gräfelfing.
- Funktionsanalyse und Effizienzkontrolle der Amphibienschutzeinrichtung "Stallau". - Im Auftrag des Straßenbauamts Weilheim.
- Geplantes Verkehrssicherheitszentrum Ballenstedt. Faunistische Untersuchungen: Brutvögel, Kriechtiere, Laufkäfer, Tagfalter, Heuschrecken. - Im Auftrag des ADAC. In Zusammenarbeit mit Büro Eger, Augsburg.
- Gewässerbiologische Untersuchungen des Bayerischen Landesamtes für Wasserwirtschaft an Illach und Siegbach: Determination von Makrozoobenthos-Proben. - Im Auftrag des Landesamtes für Wasserwirtschaft, München.
- Kurzgutachten zur "Ameisenplage" auf dem AOK-Gelände Trudering: Bestandsaufnahme, Erarbeitung umweltverträglicher Lösungsvorschläge, ökologische Baubegleitung. - Im Auftrag der Allgemeinen Ortskrankenkasse München. In Zusammenarbeit mit Luska + Karrer, Landschaftsarchitekten BDLA, Dachau.
- LBP zum Ausbau der B91 Weißenfels-Zeit. 2. Bauabschnitt. Faunistische Kurzstudie (Amphibien, Laufkäfer, Heuschrecken). - Im Auftrag des Straßenbauamtes Halle. In Zusammenarbeit mit Cordes+ Partner, Projektgesellschaft mbH, Ottobrunn.
- Neubau der Lechstaustufe 8a Kinsau: Ökologische Beweissicherung und zoologische Untersuchungen zum LBP. Erhebungsphase 1995 mit Zwischenbilanzierung. - Im Auftrag der BA-WAG. In Zusammenarbeit mit Büro Beutler, München und Büro Jerney, München.
- NSG "Isarauen zwischen Hangenham und Moosburg". Zoologische Zustandserfassung. Projektphase 1996: Libellen. - Im Auftrag der Regierung von Oberbayern.
- UVS zum Bau der BAB A7 Ulm-Memmingen-Füssen-(Reutte). Abschnitt Nesselwang-Seeg bis Füssen. Faunistische Untersuchungen: Ausgewählte Vogelarten, Kreuzotter, Makrozoobenthos. - Im Auftrag der Autobahndirektion Südbayern. In Zusammenarbeit mit Büro Ifuplan, München.
- UVS zur Verlegung der B308 bei Immenstadt. Sondererhebungen Fauna: Avifauna (Brutvögel, Zugvögel), Tagfalter, Heuschrecken, Kurzanalyse Makrozoobenthos. - Im Auftrag des Straßenbauamtes Kempten. In Zusammenarbeit mit Büro Dr. Kagerer, Ismaning.

Projekte 1995

- Fortführung der Stadtbiotopkartierung Augsburg: Vegetation und Fauna (Brutvögel, Wasserramsel/ Turmfalke, Amphibien, Reptilien, Tagfalter, Wildbienen, Heuschrecken, Libellen). - Im Auftrag der Stadt Augsburg und des Bayerischen Landesamtes für Umweltschutz, München. In Zusammenarbeit mit Büro Landau, Schorndorf.
- Gewässerpflegeplan Siegenburg (Niederbayern, Lkr. Kelheim). Zooökologische Untersuchungen: Makrozoobenthos und Uferlaufkäfer. - Im Auftrag der Gemeinde Siegenburg. In Zusammenarbeit mit Mahl + Wartner, Landschaftsarchitekten BDLA, Landshut.
- Gewässerpflegeplan Stadt Abensberg (Niederbayern, Lkr. Kelheim: Sallingbach u.a.). Zooökologische Untersuchungen: Makrozoobenthos. - Im Auftrag der Stadt Abensberg. In Zusammenarbeit mit Mahl + Wartner, Landschaftsarchitekten BDLA, Landshut.

- Konzept zum Einbau von Nisthilfen in die südseitige Wand einer Lagerhalle in Puttenhausen. - Im Auftrag der Fa. Leipfinger-Bader. In Zusammenarbeit mit Mahl + Wartner, Landschaftsarchitekten BDLA, Landshut.
- Landschaftsplanung in der Ländlichen Entwicklung. Verfahren St. Englmar. Faunistische Untersuchungen: Vögel, Laufkäfer, Heuschrecken. - Im Auftrag der Teilnehmergemeinschaft über Direktion für Ländliche Entwicklung Landau/Isar. In Zusammenarbeit mit Mahl + Wartner, Landschaftsarchitekten BDLA, Landshut.
- LBP Ortsumgehung Sandersdorf B183. 2. Teilabschnitt. Faunistisches Sondergutachten: Amphibien und Laufkäfer. - Im Auftrag des Straßenbauamtes Wittenberg. In Zusammenarbeit mit Cordes+Partner, Projektgesellschaft mbH, Ottobrunn.
- LBP zum geplanten Fuß- und Radweg an der B13 südlich Hohenwiesen (Bauabschnitte 2 und 3). - Im Auftrag des Straßenbauamtes Weilheim. In Zusammenarbeit mit Büro Siuda, Gräfelfing.
- Nutzungstypenkartierung Stadt Augsburg (Pilotstudie). - Im Auftrag des Bayerischen Landesamtes für Umweltschutz, München. In Zusammenarbeit mit Büro Landau, Schorndorf.
- UVS Autobahnring München, Streckenabschnitt Langwied-Allach mit Spange Eschenried. Laufkäfer. - Im Auftrag der Autobahndirektion Südbayern. In Zusammenarbeit mit Büro Schober + Partner, Freising.
- UVU für den Bau und Betrieb einer Reststoffdeponie am Standort "Kohlwiese" in Gilching. Faunistische und vegetationskundliche Untersuchungen: Vegetation und Flora, Fledermäuse, Brutvögel, Amphibien, Laufkäfer, Makrozoobenthos. - Im Auftrag des Landkreises Starnberg. In Zusammenarbeit mit Büro Siuda, Gräfelfing.
- Vergleichende faunistische Untersuchungen in der Uferzone des Tegernsees: Laufkäfer und Makrozoobenthos. - Im Auftrag des Landratsamtes Miesbach und des Wasserwirtschaftsamtes Rosenheim.
- Vergleichende Funktionsanalyse und Effizienzkontrolle von Amphibiendurchlässen an der Staatsstraße 2055 zwischen Rott und Dießen am Ammersee (Lkr. Landsberg/Lech). - Im Auftrag des Straßenbauamtes Weilheim.

Projekte 1994

- B85, Anbau einer zweiten Fahrspur zwischen Cham und Wulfing. Faunistische Untersuchungen zum LBP: Fachbeitrag Fledermäuse. - In Zusammenarbeit mit Büro Aßmann, Freising.
- Deponieerweiterung Greiling/Bad Tölz. Tierökologische Voruntersuchung. - In Zusammenarbeit mit Dr. Blasy + Mader, Beratende Ingenieure, Eching am Ammersee.
- Faunistische Vorstudie zur UVS Flughafen "Berlin International": Recherche/Auswertung von Sekundärdaten bzgl. Vogelschlag und zoologischem Artenschutz. - Im Auftrag der AIRAIL AG, Aktiengesellschaft für Integrierte Verkehrsanlagen, Berlin. In Zusammenarbeit mit Cordes+Partner, Projektgesellschaft mbH, Ottobrunn, und Bechtel Aviation Services, San Francisco.
- Flughafen Leipzig-Halle. Hinweise zur Pflege von Freiflächen. Faunistische Bestandsaufnahmen: Tagfalter und Heuschrecken. - Im Auftrag der Flughafen Leipzig/Halle GmbH. In Zusammenarbeit mit Grünplan GmbH, Freising.

- Geplanter Bau eines Radweges zwischen Fall und Vorderriß. Vegetationskundliche und faunistische Untersuchungen. - Im Auftrag des Straßenbauamtes Weilheim. In Zusammenarbeit mit Büro Siuda, Gräfelting.
- Gewässerpflegeplan Regensburg / Gemeinden Pentling, Obertraubling. Zooökologische Untersuchungen: Amphibien, Laufkäfer, Makrozoobenthos. - Im Auftrag der Stadt Regensburg. In Zusammenarbeit mit Mahl + Wartner, Landschaftsarchitekten BDLA, Landshut.
- Gutsbetrieb Fa. Leipfinger-Bader. Ökologische Landschaftsentwicklung. Fauna: Bestand und Planungshinweise. - Im Auftrag der Fa. Leipfinger-Bader. In Zusammenarbeit mit Mahl + Wartner, Landschaftsarchitekten BDLA, Landshut.
- Ländliche Neuordnung Patersdorf, Landschaftsplanung Stufe 1: Zooökologische Untersuchungen. - Im Auftrag der Teilnehmergeinschaft. In Zusammenarbeit mit Mahl + Wartner, Landschaftsarchitekten BDLA, Landshut.
- LBP zum Ausbau der B91 Weißenfels-Zeitz. 1. Bauabschnitt. Faunistische Kurzstudie (Kleinsäuger, Greifvögel, Laufkäfer, Heuschrecken). - Im Auftrag des Straßenbauamtes Halle. In Zusammenarbeit mit Cordes+Partner, Projektgesellschaft mbH, Ottobrunn.
- Naturschutzfachliches Gutachten zum geplanten Ausbau des Falleralmgrabens, Lkr. Garmisch-Partenkirchen. Makrozoobenthos und Laufkäfer. - Im Auftrag der Gemeinde Bad Kohlgrub. In Zusammenarbeit mit Büro Aßmann, Freising.
- Neubau der Lechstaustufe 8a Kinsau: Ökologische Beweissicherung und zoologische Untersuchungen zum LBP. Erhebungsphase 1993. - Im Auftrag der BAWAG. In Zusammenarbeit mit Büro Beutler, München und Büro Jerney, München.
- NSG "Isarauen zwischen Hangenham und Moosburg": Zoologische Zustandserfassung und Pflegehinweise (Fledermäuse, Vögel, Totholzbewohnende Insekten, Heuschrecken, Makrozoobenthos, Landschnecken). - Im Auftrag der Regierung von Oberbayern.
- Planungen zum Ausbau der B11 Deggendorf-Bayerisch Eisenstein: Zooökologische Untersuchungen (Brutvögel, Reptilien, Heuschrecken, Laufkäfer, Makrozoobenthos). - In Zusammenarbeit mit Mahl + Wartner, Landschaftsarchitekten BDLA, Landshut.
- Planungen zum Ausbau der B85 zwischen Wulfing und Altenkreith. Faunistische Untersuchungen: Fachbeitrag Fledermäuse. - In Zusammenarbeit mit Büro Aßmann, Freising.
- Umgehung Thalersdorf, St 2132 Arnbruck - Kötzing. Zooökologische Untersuchungen. - Im Auftrag des Straßenbauamtes Deggendorf. In Zusammenarbeit mit Mahl + Wartner, Landschaftsarchitekten BDLA, Landshut.
- UVS Pipeline Neuburg-Ingolstadt. Faunistische Untersuchungen: Vögel, Laufkäfer, Heuschrecken und Weichtiere. - Im Auftrag des Finanzbauamtes Augsburg. In Zusammenarbeit mit Büro Eger, Augsburg.
- UVU für eine Deponie der Klasse II im Lkr. Bad Tölz-Wolfratshausen, Standort Reichenkam: Holzhausener Bach, Gewässerbiologisches Kurzgutachten. - Im Auftrag des Landkreises Bad Tölz. In Zusammenarbeit mit Dr. Blasy+Mader, beratende Ingenieure, Eching am Ammersee.

Projekte 1993

- Bau einer Abwasserdruckleitung bei Prittriching. Zooökologische Untersuchungen. - Im Auftrag der Gemeinde Prittriching u.a. In Zusammenarbeit mit Büro Jerney, München.

- Egarten-Extensivierungsprogramm des Lkr. Miesbach. Ein Programm zur Anlage und Vernetzung von Lebensräumen. - Im Auftrag des Landkreises Miesbach und der Gemeinde Otterfing. Unter Mitarbeit des Büros Jerney, München.
- Flurbereinigung Arnbruck, Landschaftsplanung Stufe 1: Zooökologische Untersuchungen. - Im Auftrag der Teilnehmergeinschaft. In Zusammenarbeit mit Mahl + Wartner, Landschaftsarchitekten BDLA, Landshut.
- Flurbereinigung Kirchdorf i.W., Landschaftsplanung Stufe 1: Zooökologische Untersuchungen. - Im Auftrag der Teilnehmergeinschaft. In Zusammenarbeit mit Mahl + Wartner, Landschaftsarchitekten BDLA, Landshut.
- Geplante Renaturierung der Gfällach: Gewässerbiologische Untersuchungen. - Im Auftrag der Flughafen München GmbH. In Zusammenarbeit mit Grünplan GmbH, Freising.
- LBP zum Neubau der ICE-Trasse Lichtenfels-Erfurt. Gewässerbiologische Untersuchungen (Makrozoobenthos der Fließgewässer). - Im Auftrag der Projektgruppe Bahn Deutsche Einheit. In Zusammenarbeit mit Büro Obermeyer, München, und Büro ifanos, Nürnberg.
- Pflegeplan für das LSG "Maria Brünndl-Salzdorf" (Stadt Landshut): Zoologische Zustandserfassung und Pflegehinweise. - Im Auftrag der Stadt Landshut. In Zusammenarbeit mit Mahl + Wartner, Landschaftsarchitekten BDLA, Landshut.
- Planungen zum Ausbau der A8 Augsburg Ost-West: Zooökologische Untersuchungen. - Im Auftrag der Autobahndirektion Südbayern, München.
- Planungen zur Teilrückleitung Mittlere Isar. Ökologische Untersuchungen. Projektphase 1992. - Im Auftrag des Bayerischen Landesamtes für Wasserwirtschaft, München. In Zusammenarbeit mit Büro Beutler, München und Büro Siuda, Gräfelfing.
- UVS zur Neubaustrecke Köln-Rhein/Main, PfA 32. Bearbeitung der Kleinsäuger anhand von Gewölleanalysen. - Im Auftrag der Deutschen Bundesbahn. In Zusammenarbeit mit Büro Fischer, Roßdorf.
- UVU Deponiestandortsuche im Lkr. Neuburg-Schrobenhausen: Zooökologische Untersuchungen. - Im Auftrag der MVA Ingolstadt. Projektleitung Dr. Blasy + Mader, Beratende Ingenieure, Eching am Ammersee. In Zusammenarbeit mit Büro Aßmann, Freising.
- Verlegung der B17 bei Schongau. Vegetationskundliche und faunistische Untersuchungen zum landschaftspflegerischen Begleitplan. - Im Auftrag des Straßenbauamtes Weilheim. In Zusammenarbeit mit Büro Siuda, Gräfelfing.
- Zooökologische Untersuchungen im Bereich Anlauter-/Altmühltal im Rahmen der Planungen zur NBS Nürnberg-Ingolstadt. - Im Auftrag der Bundesbahndirektion Nürnberg. In Zusammenarbeit mit Büro Dr. Kagerer, Ismaning.

Projekte 1992

- Amphibien-Laichplatzkartierung Landkreis Rosenheim (Oberbayern). - Im Auftrag des Bayerischen Landesamtes für Umweltschutz, München.
- Amphibienschutz- und Vernetzungsmaßnahmen an der Bundesbahn-Ausbaustrecke ABS 38 München-Mühldorf: Ökologische und technische Beratung. - Im Auftrag des Büro Dr. Kagerer, Ismaning.
- Artenhilfsprogramm für die Wechselkröte im Raum München. - Im Auftrag des Landkreises München und des Bayerischen Landesamtes für Umweltschutz, München.

- Ersatzflächen "Eitinger Moos" und "Hirschau" (BAB A92 München-Deggendorf, Abschnitt Freising-Eitting): Vegetationskundliche Zustandserfassung und Pflegehinweise. - Im Auftrag der Autobahndirektion Südbayern, München.
- Ersatzflächen "Eitinger Moos" und "Hirschau" (BAB A92 München-Deggendorf, Abschnitt Freising-Eitting): Zustandserfassung und Pflegehinweise "Libellen". - Im Auftrag der Autobahndirektion Südbayern, München.
- Flurbereinigung Mintraching-Tiefbrunn bei Regensburg. Pflege- und Nutzungskonzept für Wiesenflächen: Faunistische Untersuchungen. - Im Auftrag der Teilnehmergeinschaft über Flurbereinigungsdirektion Regensburg. In Zusammenarbeit mit Mahl + Wartner, Landschaftsarchitekten BDLA, Landshut.
- Flurbereinigung Mintraching-Tiefbrunn bei Regensburg: Hinweise zur Umsetzung des Pflege- und Nutzungskonzeptes aus der Sicht des zoologischen Artenschutzes. - Im Auftrag der Teilnehmergeinschaft über Flurbereinigungsdirektion Regensburg. In Zusammenarbeit mit Mahl + Wartner, Landschaftsarchitekten BDLA, Landshut.
- Flurbereinigung Verfahrensgebiet Echendorf: Gestaltungs- und Pflegehinweise für Ausgleichs- und Ersatzflächen aus der Sicht des zoologischen Artenschutzes und Fachbericht Avifauna. - Im Auftrag der Teilnehmergeinschaft. In Zusammenarbeit mit Mahl+Wartner, Landschaftsarchitekten BDLA, Landshut.
- Flurbereinigung Verfahrensgebiet Trein (Lkr. Kelheim): Pflege- und Gestaltungshinweise für Ausgleichsflächen aus zoologischer Sicht. - Im Auftrag der Teilnehmergeinschaft. In Zusammenarbeit mit Mahl + Wartner, Landschaftsarchitekten BDLA, Landshut.
- Flurbereinigungsverfahren Böbrach im Bayerischen Wald: Faunistische Untersuchungen. - Im Auftrag der Teilnehmergeinschaft. In Zusammenarbeit mit Mahl + Wartner, Landschaftsarchitekten BDLA, Landshut.
- Flurbereinigungsverfahrensgebiet Kirchdorf (Lkr. Kelheim); Ökologische Grobbilanz: Zielerfassung "Dorngrasmücke und Neuntöter". Daueruntersuchung zur Effizienzkontrolle von Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen. Erhebungsphase 1992. - Im Auftrag der Teilnehmergeinschaften. In Zusammenarbeit mit Mahl & Wartner, Landshut.
- Gewässerpflegeplan Bad Abbach: Faunistische Untersuchungen. - Im Auftrag der Gemeinde Bad Abbach. In Zusammenarbeit mit Mahl + Wartner, Landschaftsarchitekten BDLA, Landshut.
- Grabenverlegung im Rahmen der Golfplatzplanung Ruhpolding: Gewässerbiologisches Gutachten. - Im Auftrag der Golfanlage Ruhpolding GmbH. In Zusammenarbeit mit Büro Haase + Sömisch, Freising.
- Landschaftsschutzgebiet "Holzener Filze". Vorschlag zur Gebietsabgrenzung und Schutzgebietsverordnung sowie Umsetzungskonzept für Förderungsprogramme. - Im Auftrag des Landkreises Ebersberg.
- Lehmabbau und Rekultivierung Ziegelstadl/Sollacher Forst: Faunistische Untersuchungen zur Raumordnung. - Im Auftrag der ISKO Ziegelwerke, Isen. In Zusammenarbeit mit Landschaftsarchitekt M. Bauer, Wörth.
- Neubau der Lechstaustufe 8a Kinsau: Ökologische Beweissicherung und zoologische Untersuchungen zum LBP. Erhebungsphase 1991. - Im Auftrag der BAWAG. In Zusammenarbeit mit Büro Beutler, München und Büro Jerney, München.
- Nutzungs- und Pflegekonzept für die Teilnehmergeinschaft Frankenheim, Lkr. Rhön-Grabfeld: Faunistische Sonderuntersuchungen Flurstück Erb/Erlich. - Im Auftrag der Teil-

nehmergemeinschaft. In Zusammenarbeit mit Mahl + Wartner, Landschaftsarchitekten BDLA, Landshut.

- Nutzungs- und Pflegekonzept für die Teilnehmergemeinschaften Bischofsheim, Frankenheim, Haselbach, Oberweißenbrunn im Lkr. Rhön-Grabfeld: Faunistische Untersuchungen. - Im Auftrag der Teilnehmergemeinschaften. In Zusammenarbeit mit Mahl + Wartner, Landschaftsarchitekten BDLA, Landshut.
- Ökologische Langzeitbeobachtung Kernkraftwerk Grafenrheinfeld. Lurche, Heuschrecken. Erhebungsphase 1991. - In Zusammenarbeit mit Büro Dr. Schaller, Kranzberg und Büro Beutler, München.
- Ökologische Wahllinienuntersuchungen B20-Ortsumgehung Furth im Wald: Faunistische Untersuchungen. - Im Auftrag des Straßenbauamtes Regensburg. In Zusammenarbeit mit Büro Dr. Schaller, Kranzberg.
- Pflege- und Entwicklungsplan NSG "Mertinger Höll" (weitere Lechmündung). - Im Auftrag der Regierung von Schwaben. In Zusammenarbeit mit Büro Beutler, München.
- Planungen zur Bahnstromtrasse UW Denkendorf-Thann, NBS Nürnberg-Ingolstadt: Avifaunistische Untersuchungen. - Im Auftrag der Bundesbahndirektion Nürnberg. In Zusammenarbeit mit Büro Dr. Kagerer, Ismaning.
- Planungen zur Erddeponie 109 nördlich Enkering, NBS Nürnberg-Ingolstadt: Zooökologische Untersuchungen. - Im Auftrag der Bundesbahndirektion Nürnberg. In Zusammenarbeit mit Büro Dr. Kagerer, Ismaning.
- Planungen zur Grundwasserentnahme Gründautal bei Breitenbronn (Lkr. Hanau, Hessen): Beweissicherung Amphibien. - In Zusammenarbeit mit Büro Landau, Schorndorf.
- Planungen zur Mülldeponie Laufen/Osing: Zooökologische Untersuchungen, part. - Im Auftrag des Lkr. Bad Reichenhall. In Zusammenarbeit mit Büro Beutler, München, und Büro Ramgraber, Rosenheim.
- Renaturierung des Raberinbachs im Gewerbegebiet Passau-Sperrwies: Gewässerbiologisches Gutachten. - Im Auftrag des Tiefbauamtes Passau. In Zusammenarbeit mit Büro Aßmann, Freising.
- Unterdükerung der Donau bei Windorf: Hinweise zur ökologischen Gestaltung aus faunistischer Sicht. - Im Auftrag der Telekom. In Zusammenarbeit mit Büro Jerney, München.
- Unterdükerung der Isar in Freimann/Unterföhring: Zooökologische Untersuchungen. - Im Auftrag der Telekom München. In Zusammenarbeit mit Büro Jerney, München.
- Untersuchungen zu saisonalen Wanderungen von Amphibien im Bereich der BAB A92 zwischen Königsauer und Waiblinger Moos. - Im Auftrag der Autobahndirektion Südbayern, München.
- Untersuchungen zum Vorkommen der Kroatischen Gebirgseidechse (*Lacerta horvathi*) im Karwendelgebirge. - Im Auftrag des Bayerischen Landesamtes für Umweltschutz, München.
- Untersuchungen zum Vorkommen von Braunfröschen (*Rana* sp., Anura) in den Ausgleichsflächen "Kreuzstauden" und "Untere Staudenwiesen" (Isartal zwischen Unterahrain und Wörth, Lkr. Landshut). - Im Auftrag der Autobahndirektion Südbayern, München.
- Untersuchungen zur tierökologischen Bedeutung von Altbäumen im städtischen Siedlungsbereich (München). - Im Auftrag des Bayerischen Landesamtes für Umweltschutz, München. In Zusammenarbeit mit Büro Beutler, München.

- UVS zum Ausbau der Bundesbahnstrecke München-Mühlendorf: Faunistische Untersuchungen. - Im Auftrag der Bundesbahn. In Zusammenarbeit mit Büro Dr. Kagerer, Ismaning.
- Verlegung der B2 Nürnberg-Bayreuth bei Heroldsberg: Gewässerbiologische Untersuchungen im Rahmen der faunistischen Beweissicherung. Makrozoobenthos. Nullaufnahme 1991. - Im Auftrag des Staßenbauamtes Nürnberg. In Zusammenarbeit mit Büro ifanos, Nürnberg.
- Zooökologische Untersuchungen fünf potentieller Standorte für eine Müllverladestation im Lkr. Bad Reichenhall: Makrozoobenthos. - Im Auftrag des Lkr. Bad Reichenhall. In Zusammenarbeit mit Büro Beutler, München, und Büro Ramgraber, Rosenheim.
- Zustandserfassung des geplanten Naturschutzgebiets "Lechauen zwischen Rehling und Todtenweis": Fauna. - Im Auftrag der Regierung von Schwaben. In Zusammenarbeit mit Büro Beutler, München.
- Zustandserfassung NSG "Bergener Moos": Gewässergüteuntersuchungen und Zustandserfassung Wasserinsekten. - Im Auftrag der Regierung von Oberbayern. In Zusammenarbeit mit Büro Siuda, Gräfelfing.
- Zustandserfassung und PEPL "Mündungsgebiet der Isar", Gebiet von gesamtstaatlich repräsentativer Bedeutung: Fauna part.. - Im Auftrag des Landkreises Deggendorf. In Zusammenarbeit mit Büro Dr. Schaller, Kranzberg, und Büro Beutler, München.

Projekte 1991

- Effizienzkontrolle von Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen in fünf Flurbereinigungsgebieten im Raum Siegenburg: Nullaufnahme Fauna. - Im Auftrag der Teilnehmergemeinschaften über Flurbereinigungsdirektion Regensburg. In Zusammenarbeit mit Mahl + Wartner, Landschaftsarchitekten BDLA, Landshut.
- Flurbereinigungsverfahrensgebiet Kirchdorf (Lkr. Kelheim); Ökologische Grobbilanz: Zielarterfassung "Dorngrasmücke und Neuntöter". Daueruntersuchung zur Effizienzkontrolle von Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen. Erhebungsphase 1991. - Im Auftrag der Teilnehmergemeinschaften. In Zusammenarbeit mit Mahl + Wartner, Landschaftsarchitekten BDLA, Landshut.
- Grünordnungsplan Gemeinde Kirchanschöring, Lkr. Traunstein: Zooökologische Bewertung und faunistische Übersichtsuntersuchungen: Wasserinsekten. - In Zusammenarbeit mit Büro Ramgraber, Rosenheim, und Büro Beutler, München.
- Gütebestimmung von Stadtbächen in Dachau auf Basis von Makrozoobenthos-Untersuchungen. - Im Auftrag des Landkreises Dachau. In Zusammenarbeit mit Büro Beutler, München.
- LBP zum Anschlußgleis KW Ingolstadt: Zooökologische Untersuchungen. Brutvögel. - Im Auftrag der Bayernwerk AG. In Zusammenarbeit mit Büro Dr. Schaller, Kranzberg, und Büro Beutler, München.
- LBP zur Anlage eines Geh- und Radweges an der Zufahrt nach Stallwang, Stadtgebiet Landshut. Zooökologische Untersuchungen. - Im Auftrag der Stadt Landshut. In Zusammenarbeit mit Mahl+Wartner, Landschaftsarchitekten BDLA, Landshut.
- Neubau der Lechstaustufe 8a Kinsau: Ökologische Beweissicherung und zoologische Untersuchungen zum LBP. Erhebungsphase 1990. - Im Auftrag der BAWAG. In Zusammenarbeit mit Büro Beutler, München und Büro Jerney, München.

- Neuordnung des Deichsystems an der Isar bei Volkmannsdorferau: Zooökologische Untersuchungen: Wildbienen. - Im Auftrag der Wasserwirtschaftsämter Freising und Landshut. In Zusammenarbeit mit Büro Beutler, München.
- Planung von Fledermausgebäudequartieren im Zusammenhang mit dem Neubau der Lechstaustufe 8a Kinsau (Ersatzmaßnahme). - Im Auftrag der BAWAG. In Zusammenarbeit mit Büro Jerney, München.
- Planungen zum AUDI-Prüfgelände der Technischen Entwicklung, Neustadt/ Donau: Zoologische Beweissicherung und Beitrag zum LBP. Kleinsäuger, Vögel, Lurche und Heuschrecken. Nachuntersuchungen 1990. - Im Auftrag der AUDI AG. In Zusammenarbeit mit Büro Weinzierl, Ingolstadt, und Büro Beutler, München.
- Planungen zur Umgehungsstraße Traunstein: Zooökologische Untersuchungen (Fledermäuse, Amphibien). - In Zusammenarbeit mit Büro Ramgraber, Rosenheim, und Büro Beutler, München.
- Untersuchungen auf fünf militärischen Übungsgeländen in Südbayern: Avifauna und Lurche (StÜpl. Landshut, Fliegerhorst Erding, StÜpl. Traunstein, StÜpl. St. Margarethen, Pionierübungsplatz-Land Brannenburg). - Im Auftrag des Bayerischen Landesamtes für Umweltschutz, München.
- UVS für vier Deponiestandorte im Lkr. Starnberg: Vegetationskunde und Fauna. - Im Auftrag des Landratsamtes Starnberg.
- Zustandserfassung und Pflegehinweise Ausgleichsflächen "Eittinger Moos" und "Hirschau" an der BAB A92: Avifaunistische Untersuchungen. - Im Auftrag der Autobahndirektion Südbayern, München.

Projekte 1990

- Gutachten "Alter Bahnhof" Leinfelden-Echterdingen: Zooökologische Untersuchungen, Brutvögel. - In Zusammenarbeit mit Büro Geiger, Stuttgart, und Büro Beutler, München.
- LBP zur Verlegung der ST 2108 bei Unterhöft (Lkr. Kelheim): Erfassung von Amphibienbeständen und Laichwanderungen im Trassenbereich. - In Zusammenarbeit mit Mahl + Wartner, Landschaftsarchitekten BDLA, Landshut.
- LBP zur Verlegung der ST 2230 zwischen Bachl und Reißing (Lkr. Kelheim): Faunistische Untersuchungen. - In Zusammenarbeit mit Mahl + Wartner, Landschaftsarchitekten BDLA, Landshut.
- Neubau der Lechstaustufe 8a Kinsau: Ökologische Beweissicherung und zoologische Untersuchungen zum LBP. Nullaufnahme 1989. - Im Auftrag der BAWAG. In Zusammenarbeit mit Büro Beutler, München und Büro Jerney, München.
- NSG "Hafenlohrtal": Mitarbeit am Pflege- und Entwicklungsplan. - Im Auftrag der Regierung von Unterfranken. In Zusammenarbeit mit Büro Beutler, München.
- NSG "Haidfilz": Mitarbeit am Pflege- und Entwicklungsplan. - Im Auftrag der Regierung von Niederbayern. In Zusammenarbeit mit Büro Beutler, München.
- Objektplanung im Zuge von fünf Flurbereinigungsverfahren im Raum Siegenburg: Zooökologische Gestaltungs- und Pflegehinweise. Verfahren Kirchdorf, Niederumelsdorf, Sallingberg, Siegenburg und Wildenberg (Lkr. Kelheim, Niederbayern). - Im Auftrag der Teilnehmergeinschaft. In Zusammenarbeit mit Mahl + Wartner, Landschaftsarchitekten, Landshut.

- Ökologische Beweissicherung zur Wiederaufbereitungsanlage Wackersdorf. Erhebungsphase 1989. Kriechtiere und Kleinsäuger sowie Beteiligung an der Projektleitung und der Redaktion der Fachberichte. - Im Auftrag der DWK/DWW. In Zusammenarbeit mit Büro Dr. Schaller, Kranzberg, und Büro Beutler, München.
- Ökologisches Rahmenkonzept Isar-Süd München: Fledermäuse Im Auftrag der Stadt München. - In Zusammenarbeit mit Büro Beutler, München. .
- Pilotstudie Reptilienkartierung Bayern. Projektkonzeption, Durchführung und Auswertung Geländeerhebungen im Chiemseegebiet und der weiteren Donauaue bei Neustadt, part. - Im Auftrag des Bayerischen Landesamtes für Umweltschutz, München. In Zusammenarbeit mit Büro Beutler, München.
- Planungen zum AUDI-Prüfgelände der Technischen Entwicklung, Neustadt/ Donau: Zoologische Beweissicherung und Beitrag zum LBP. Kleinsäuger, Vögel, Lurche und Heuschrecken. Nullaufnahme 1989. - Im Auftrag der AUDI AG. In Zusammenarbeit mit Büro Weinzierl, Ingolstadt, und Büro Beutler, München.
- Planungen zum Gewerbegebiet "Römerschanze", Siegenburg: Untersuchungen zur Stechimmenfauna eines Binnendünenrests im Ortsteil Daßfeld als Grundlage einer ökologischen Überplanung. - Im Auftrag der Gemeinde Siegenburg. In Zusammenarbeit mit Mahl + Wartner, Landschaftsarchitekten BDLA, Landshut.
- Planungen zur Ausbaustrecke der B15 zwischen Kläham und Ohu (Landshut, Niederbayern): Zooökologische Untersuchungen. - In Zusammenarbeit mit Büro Beutler und GFL/Alpeninstitut, beide München.
- Untersuchung hygienischer Aspekte der Abfallsammlung bei verschiedenen Abfuhrhythmen: Entwicklung und Fertigung von 60 Acryl-Flugfallen zur Erfassung müllrelevanter Insekten (Bearbeitung Ökokart E&V); Entomologische Fachberatung zu Determination, Auswertung sowie Beurteilung der Standorte (Bearbeitung Ökokart). - Im Auftrag des Bayerischen Landesamtes für Umweltschutz, München. In Zusammenarbeit mit Boden + Pflanze GmbH, Mooseurach.
- UVP B15 Neu bei Kolbermoor: Zooökologische Untersuchungen. Kriechtiere und Lurche. - Im Auftrag der Autobahndirektion Südbayern. In Zusammenarbeit mit Büro Ramgraber, Rosenheim, und K+S, München. [Anmerkung: Projekt wurde vom Auftraggeber kurz vor Abschluß storniert.]
- Zooökologische Untersuchungen im Loisachtal zwischen Oberau und Farchant (Lkr. Garmisch-Partenkirchen): Tagfalter und Heuschrecken. - Im Auftrag der Autobahndirektion Südbayern, München. In Zusammenarbeit mit Büro Beutler und GFL/Alpeninstitut, beide München.

Projekte 1989

- Forschungsvorhaben "Bedeutung von wegbegleitenden Gewässern als Lebensraum für Pflanzen und Tiere". Flurbereinigungswege III. - In Zusammenarbeit mit TU München/Weihestephan und Universität Stuttgart Hohenheim.
- NSG "Finkenstein": Pflegeplan und Zoologische Zustandserfassung. Vögel, Lurche, Kriechtiere, Tagfalter. - Im Auftrag der Regierung von Oberbayern. In Zusammenarbeit mit Büro Beutler, München.
- NSG "Haspelmoor": Zustandserfassung und PEPL. - Im Auftrag der Regierung von Oberbayern. In Zusammenarbeit mit Büro Beutler, München.

- Ökologische Beweissicherung zur Wiederaufbereitungsanlage Wackersdorf. Erhebungsphase 1988. Kriechtiere und Kleinsäuger sowie Beteiligung an der Projektleitung und der Redaktion der Fachberichte. - Im Auftrag der DWK/DWW. In Zusammenarbeit mit Büro Dr. Schaller, Kranzberg, und Büro Beutler, München.
- Planungen zu Ausgleichsflächen der DWW/DWK bei Charlottenhof, Lkr. Schwandorf: Zooökologische Bewertungen. - In Zusammenarbeit mit Büro Dr. Schaller, Kranzberg, und Büro Beutler, München.
- Planungen zu Ausgleichsflächen der DWW/DWK bei Grafenricht, Oberpfalz: Hinweise und Bewertung Fauna. - In Zusammenarbeit mit Büro Dr. Schaller, Kranzberg, und Büro Beutler, München.
- Planungen zur Naabtrasse (Brauchwasserleitung): Zooökologische Bewertung. - Im Auftrag der DWK/DWW. In Zusammenarbeit mit Büro Dr. Schaller, Kranzberg, und Büro Beutler, München.
- Stadtbiotopkartierung Augsburg: Säugetiere. - Im Auftrag der Stadt Augsburg und des Bayerischen Landesamtes für Umweltschutz. In Zusammenarbeit mit Büro Beutler, München.

Projekte 1988

- Aufsammlung von Tiermaterial aus dem Umgebungsbereich der im Bau befindlichen WA Wackersdorf für radiochemische Untersuchungen: Fang, Präparation und Altersbestimmung von Rötelmäusen und Waldmäusen. Erhebungsphase 1988. - Im Auftrag des Landesamtes für Umweltschutz, München. In Zusammenarbeit mit Büro Dr. Schaller, Kranzberg, und Büro Beutler, München.
- Gesamtökologisches Gutachten zum geplanten Deponiestandort "Ziegelstadel". Vögel part., Kriechtiere, Lurche, Tagfalter. - Im Auftrag der Gemeinde Wessling. In Zusammenarbeit mit Büro Beutler, München.
- NSG "Ampermoos": Zoologische Zustandserfassung und PEPL. Fledermäuse, Kleinsäuger, Lurche, Kriechtiere, Heuschrecken und Tagfalter. - Im Auftrag des Bayerischen Landesamtes für Umweltschutz, München. In Zusammenarbeit mit Büro Beutler, München.
- NSG "Oberstimmer Schacht": Pflegeplan und Zoologische Zustandserfassung. Vögel, Lurche, Kriechtiere, Tagfalter. - Im Auftrag der Regierung von Oberbayern. In Zusammenarbeit mit Büro Beutler, München.
- Ökologische Beweissicherung Gelände des geplanten Golfplatzes Gut Rohrenfeld: Faunistische Untersuchungen. Vögel part., Kriechtiere, Lurche und Tagfalter. - In Zusammenarbeit mit Büro Weinzierl, Ingolstadt, und Büro Beutler, München.
- Ökologische Beweissicherung zu den Kernkraftwerken Isar 1 und 2. Erhebungsphase 1986/87. Laichgewässerkartierung Amphibien und vollquantitative Bestandserfassung an ausgewählten Laichgewässern durch Zäunung, Bestandserfassung Tagfalter. - Im Auftrag der Bayernwerk AG in Zusammenarbeit mit TU München/ Weihenstephan, Büro Dr. Schaller, Kranzberg, und Büro Beutler, München.
- Ökologische Beweissicherung zur Wiederaufbereitungsanlage Wackersdorf. Erhebungsphase 1987. Kriechtiere und Kleinsäuger sowie Beteiligung an der Projektleitung und der Redaktion der Fachberichte. - Im Auftrag der DWK/DWW. In Zusammenarbeit mit Büro Dr. Schaller, Kranzberg, und Büro Beutler, München.
- Ökologische Überplanung Gut Sonnenhausen/ Hermannsdorf (Glonn; Lkr. Ebersberg): Kleinsäugerkartierung und Förderkonzept. - Im Auftrag des LBV München.

- Planung von Ausgleichsmaßnahmen an der Autobahn A 94 München-Mühldorf-Simbach, Streckenabschnitt Parsdorf-Forstinning mit Spange zur B 12. - Im Auftrag der Autobahndirektion Südbayern, München. In Zusammenarbeit mit Büro Beutler, München.
- Planungen zum Neubau der B 535 von Schwetzingen/Ost bis Leimen (Baden-Württemberg): Faunistische Untersuchungen. Vögel, Kriechtiere, Lurche (part.), Tagfalter. - In Zusammenarbeit mit Büro Ramgraber, Rosenheim, und Büro Beutler, München.
- Planungen zum Neubau der S-Bahntrasse in Leinfelden-Echterdingen: Faunistische Untersuchungen. Brutvögel. - In Zusammenarbeit mit Büro Geiger, Stuttgart, und Büro Beutler, München.
- Rekultivierung der Reindl-Grube bei Neuötting: Faunistische Untersuchungen. - In Zusammenarbeit mit Landschaftsarchitekt Löschner, Altötting, und Büro Beutler, München.
- UVP Umfahrung Mäurach (Baden-Württemberg): Zooökologische Untersuchungen. Vögel, Kriechtiere, Lurche. - In Zusammenarbeit mit Büro Geiger, Stuttgart, und Büro Beutler, München.

Projekte 1987

- Aufsammlung von Tiermaterial aus dem Umgebungsbereich der im Bau befindlichen WA Wackersdorf für radiochemische Untersuchungen: Fang, Präparation und Altersbestimmung von Rötelmäusen und Waldmäusen. Erhebungsphase 1987. - Im Auftrag des Landesamtes für Umweltschutz, München. In Zusammenarbeit mit Büro Dr. Schaller, Kranzberg, und Büro Beutler, München.
- Faunistische Untersuchungen in Kleingartenanlagen im Münchner Stadtgebiet. Fledermäuse, Klein- und Mittelsäuger. - Im Auftrag der Stadt München. In Zusammenarbeit mit Büro Beutler, München.
- Kartierung von Amphibien- und Wiesenbrütervorkommen im Bereich der geplanten Autobahn A 94 München-Mühldorf-Simbach. - Im Auftrag der Autobahndirektion Südbayern, München. In Zusammenarbeit mit Büro Beutler, München.
- Ökologische Beweissicherung zur Wiederaufbereitungsanlage Wackersdorf. Erhebungsphase 1986. Kriechtiere und Kleinsäuger sowie Beteiligung an der Projektleitung und der Redaktion der Fachberichte. - Im Auftrag der DWK/DWW. In Zusammenarbeit mit Büro Dr. Schaller, Kranzberg, und Büro Beutler, München.
- Ökologische Untersuchungen in Linearen Grünstrukturen im Gebiet der Stadt München. Kriechtiere und Lurche. - Im Auftrag der Stadt München. In Zusammenarbeit mit Büro Beutler, München.
- Stadtbiotopkartierung Rosenheim: Fauna. Fledermäuse, Kriechtiere und Tagfalter. - In Zusammenarbeit mit Büro Beutler, München.
- Zooökologische Untersuchungen in Feuchtbiotopen in den Kreisen Kleve und Wesel. - Im Auftrag der LÖLF (NRW). In Zusammenarbeit mit Büro Beutler, München, Büro Twelbeck, Mainz und MR+S, Köln.

Projekte 1986

- Amphibien-Kartierung Landkreis Landshut. - Im Auftrag des Bayerischen Landesamtes für Umweltschutz, München. In Zusammenarbeit mit D. Schilling, Neubiberg, und Büro Beutler, München.

- Amphibien-Laichplatzkartierung Landkreis Miesbach. - Im Auftrag des Bayerischen Landesamtes für Umweltschutz, München. In Zusammenarbeit mit D. Schilling, Neubiberg, und Büro Beutler, München.
- Aufsammlung von Tiermaterial aus dem Umgebungsbereich der im Bau befindlichen WA Wackersdorf für radiochemische Untersuchungen: Fang, Präparation und Altersbestimmung von Rötelmäusen und Waldmäusen. Erhebungsphase 1986. - Im Auftrag des Landesamtes für Umweltschutz, München. In Zusammenarbeit mit Büro Dr. Schaller, Kranzberg, und Büro Beutler, München.
- Dorferneuerung Tödtenried: Faunistische Untersuchungen. Vögel, Kriechtiere, Tagfalter, Heuschrecken. - In Zusammenarbeit mit GFL/Alpeninstitut und Büro Beutler, beide München.
- Faunistische Bewertung der geplanten B15-Trasse bei Ohu. - In Zusammenarbeit mit GFL/Alpeninstitut und Büro Beutler, beide München.
- Faunistisches Gutachten ERIAG-Gelände/Ingolstadt: Kleinsäuger, Lurche, Kriechtiere, Tagfalter, Heuschrecken. - Im Auftrag der AUDI AG. In Zusammenarbeit mit Büro Weinzierl, Ingolstadt, und Büro Beutler, München.
- NSG "Ellbach- und Kirchseemoor": Zoologische Zustandserfassung und Pflegehinweise. Pilotstudie. - Im Auftrag des Bayerischen Landesamtes für Umweltschutz, München. In Zusammenarbeit mit Büro Beutler, München.
- NSG "Freisinger Buckl": Zoologische Zustandserfassung und Pflegehinweise. Pilotstudie. - Im Auftrag des Bayerischen Landesamtes für Umweltschutz, München. In Zusammenarbeit mit Büro Beutler, München.
- NSG "Gfällach": Zoologische Zustandserfassung und Pflegehinweise. Pilotstudie. - Im Auftrag des Bayerischen Landesamtes für Umweltschutz, München. In Zusammenarbeit mit Büro Beutler, München.
- NSG "Gundelfinger Moos": Zoologische Zustandserfassung. Kleinsäuger. - Im Auftrag des Bayerischen Landesamtes für Umweltschutz, München.
- NSG "Mesnerbichl": Zoologische Zustandserfassung und Pflegehinweise. Pilotstudie. - Im Auftrag des Bayerischen Landesamtes für Umweltschutz, München. In Zusammenarbeit mit Büro Beutler, München.
- NSG "Murnauer Moos": Zoologische Zustandserfassung und Pflegehinweise. Pilotstudie. - Im Auftrag des Bayerischen Landesamtes für Umweltschutz, München. In Zusammenarbeit mit Büro Beutler, München.
- NSG "Trockenhänge bei Dollnstein": Zustandserfassung. Fledermäuse, Kleinsäuger, Kriechtiere, Tagfalter und Heuschrecken. - Im Auftrag des Bayerischen Landesamtes für Umweltschutz, München. In Zusammenarbeit mit Büro Beutler, München.
- Ökologische Beweissicherung zur Wiederaufbereitungsanlage Wackersdorf. Erhebungsphase 1985. Kriechtiere und Kleinsäuger, Mitarbeit bei Erhebungen an Nachtfaltern, Amphibien sowie Beteiligung an der Projektleitung und der Redaktion der Fachberichte. - Im Auftrag der DWK/DWW. In Zusammenarbeit mit Büro Dr. Schaller, Kranzberg, und Büro Beutler, München.
- Planungen zur Verlegung der Bahntrasse Ingolstadt-Neuburg und der Bundesstraße 16 im Bereich zwischen Weichering und Oberstimm: Faunistische Untersuchungen. Fledermäuse, Kleinsäuger, Kriechtiere, Lurche, Tagfalter, Heuschrecken. In Zusammenarbeit mit Büro Weinzierl, Ingolstadt, und Büro Beutler, München.

- Prüfung von Sanierungsmöglichkeiten der Donau zwischen Ingolstadt und Weltenburg im Rahmen des Raumordnungsverfahrens. - Im Auftrag des Bayerischen Landesamtes für Umweltschutz, München. In Zusammenarbeit mit Büro Beutler, München.
- Schaichtalanalyse. - In Zusammenarbeit mit der Universität Stuttgart-Hohenheim und Büro Beutler, München.
- Texaco-Gelände bei Neustadt/Donau. Planungen zur neuen Teststrecke der AUDI AG. Faunistische Untersuchungen (Säugetiere, Vögel, Reptilien, Amphibien, Tagfalter, Heuschrecken, Wasserinsekten). In Zusammenarbeit mit Büro Beutler, München.

Projekte 1985

- Faunistische Untersuchungen an Fließgewässern im Münchner Stadtgebiet. Mitarbeit bei der Redaktion der Fachberichte, am Allgemeinem Berichtsteil sowie Bearbeitung der Säugetiere, Kriechtiere, Lurche; Geländeerhebungen und Fachberichte. - Im Auftrag der Stadt München. In Zusammenarbeit mit Büro Beutler, München.
- Faunistische Untersuchungen im Flurstück Hüfte bei Vehringenstadt. Mitarbeit am Abschlussbericht. - In Zusammenarbeit mit Büro Beutler, München und Prof. Dr. G. Kaule, Universität Stuttgart-Hohenheim.
- Ökologische Beweissicherung zu den Kernkraftwerken Isar 1 und 2. Erhebungsphase 1983/84. Laichgewässerkartierung Amphibien und vollquantitative Bestandserfassung an ausgewählten Laichgewässern durch Zäunung, Bestandserfassung Tagfalter. - Im Auftrag der Bayernwerk AG in Zusammenarbeit mit TU München/Weihenstephan, Büro Dr. Schaller, Kranzberg, und Büro Beutler, München.
- Planfeststellungsverfahren Erddeponie am "Weißen Stein", Esslingen (Baden-Württemberg): Zooökologische Untersuchungen. Mitarbeit beim Abschlußbericht. - In Zusammenarbeit mit Büro Geiger, Stuttgart, und Büro Beutler, München.
- Zoologische Vorkartierung zur Zustandserfassung der Naturschutzgebiete Bayerns. Pilotstudie: Beteiligung an Konzeption, Geländeerhebungen, Auswertung, Abschlussbericht und Formblättern. - Im Auftrag des Bayerischen Landesamtes für Umweltschutz, München. In Zusammenarbeit mit Büro Beutler, München.

Projekte 1984

- Forschungsvorhaben Ökologische Bilanz in der Flurbereinigung. Mitarbeit beim Abschlußbericht. - In Zusammenarbeit mit Prof. Dr. G. Kaule, Universität Stuttgart-Hohenheim, und Büro Beutler, München.

Projekte 1983

- Nutzen-Kosten-Untersuchungen zur Teilrückleitung der Oberen Isar bei Krün. Beteiligung bei den Geländeerhebungen Säugetiere. - In Zusammenarbeit mit der TU München/Weihenstephan.
- Stadtbiotopkartierung München, Fauna. Beteiligung an der Bearbeitung der Tiergruppen Säugetiere, Kriechtiere und Lurche. - Im Auftrag der Stadt München. In Zusammenarbeit mit der TU München/ Weihenstephan.

Projekte 1982

- Ökologische Beweissicherung zu den Kernkraftwerken Isar 1 und 2. Erhebungsphase 1980/81. Laichgewässerkartierung Amphibien. - Im Auftrag der Bayernwerk AG, mit TU München/ Weihenstephan, Büro Dr. Schaller, Kranzberg, und Büro Beutler, München.