

## Referenzliste von Planula bis 2024

	Stand: Juni 2024
<u>2024</u>	
2024	Obenhauptstraße 1 – Baumbegutachtung. Auftraggeber: AJ Generalplaner GmbH
2024	<b>Düpenau in Schenefeld – Sedimentuntersuchung.</b> Auftraggeber: Stadt Schenefeld; Fachdienst Planen und Umwelt
2024	Durchgängigkeit am RHB Stellau – Artenschutzfachbeitrag; Faunistische Kartierungen; Potenzialabschätzung; Landschaftspflegerischer Begleitplan. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Bezirksamt Bezirksamt Wandsbek; Fachamt Management des öffentlichen Raumes
2024	Schöpfwerk Ochsenwerder an der Gose Elbe – Prüfung auf Amphibienwanderung. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Bezirksamt Bergedorf; Fachamt Management des öffentlichen Raumes
2024	Waschbäranlage Wildgehege Klövensteen – Artenschutzfachbeitrag. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Bezirksamt Altona; Fachamt Management des öffentlichen Raumes
2024	Verschiedene künstliche Strukturen im Alsterfleet, in der Außenalster, im Alsterlauf, im Kollauteich und im Bramfelder See – Makrozoobenthosuntersuchungen. In ARGE mit dem Büro Eggers Biologische Gutachten Auftraggeber: Lebendige Alster
2024	RWBA Kuhteich – Naturschutzfachlicher Variantenvergleich. Auftraggeber: Hamburg Wasser; Infrastrukturkoordination und Erschließungen Infrastrukturentwicklung
2024	Brückenersatzneubau im Horster Dreieck (LOS 1 – BAB A1 / A7) und im Maschener Kreuz und Meckelfeld (LOS 2 – BAB A1 / A7) – Faunistische Planungsraumanalyse. Auftraggeber: Die Autobahn GmbH des Bundes Niederlassung Nord
<u>2023</u>	
2023	B-Plan Nr. 8 "Stöckte", Nr.12 "Pattensen", Nr.17 "Luhdorf" Winsen (Luhe) – Brutvogelkartierung und Potenzialabschätzung.  Auftraggeber: Landschaftsplanung JACOB   FICHTNER PartGmbB
2023	Entschlammung Sandfänge Flughafen – Voruntersuchung. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Bezirksamt Hamburg-Nord; Fachamt, Management des öffentlichen Raumes
2023	Makrozoobenthos der Wedeler Au – Gesamtauswertung der Daten zum

Biomonitoring zur Untersuchung der Qualitätskomponente benthische

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Behörde für Umwelt, Klima, Energie und

Wirbellosenfauna gemäß EG-Wasserrahmenrichtlinie.

Agrarwirtschaft; Amt Wasser, Abwasser und Geologie



2023	Anlage eines Radweges an der K8 zwischen Wakendorf I und Bühnsdorf – Faunistische Kartierungen und Planungsraumanalyse.  Auftraggeber: Kreises Segeberg; Naturschutz und Landschaftsplanung
2023	Untenburger Absetzteiche – Naturschutzfachliches Gesamtgutachten. Auftraggeber: Ingenieurbüro BWS GmbH
2023	Siedlungs- und Straßengräben im Bereich Finkenwerder – Gewässerunterhaltungskonzept. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Bezirksamt Hamburg-Mitte; Fachamt Management des öffentlichen Raumes
2023	Biomonitoring Frühjahr 2022 - Untersuchung der Qualitätskomponente benthische Wirbellosenfauna gemäß EG-Wasserrahmenrichtlinie. In ARGE mit dem Büro Eggers Biologische Gutachten Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Umwelt, Klima, Energie und Agrarwirtschaft; Amt für Wasser, Abwasser und Geologie
2023	Pilotvorhaben Gewässerstrukturgütekartierung mit der Software beach3 aus Nordrhein-Westfalen. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Behörde für Umwelt und Energie; Amt für Wasser, Abwasser und Geologie
2023	Handlungsempfehlung zur Parkbeleuchtung im Flottmoorpark. Auftraggeber: Stadt Kaltenkirchen; Fachbereich Tiefbau und Stadtplanung
2023	Gewässer auf dem Ohlsdorfer Friedhof "Otto-Linne" – Entwicklungskonzept und Landschaftspflegerisches Kurzgutachten. Auftraggeber: Hamburger Friedhöfe AöR
2023	<b>Eignung des Boberger Sees für die Zierliche Moosjungfer – Untersuchung.</b> Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg Behörde für Umwelt, Klima, Energie und Agrarwirtschaft; Amt für Naturschutz
2023	Herstellung eines Naturspielplatzes und Erweiterung des Parkplatzes am Wildgehege Klövensteen – Kartierbericht 2023. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Bezirksamt Altona; Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt
2023	Sport- und Spielpark am B-Plan Nr. 316 B Norderstedt – Faunistische Kartierungen 2022.  Auftraggeber: Stadt Norderstedt; Amt für Stadtentwicklung, Umwelt und Verkehr; Fachbereich Natur und Landschaft
2023	Entschlammung RHB Burgwedelau/Grothwisch – Biologische Baubegleitung. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Bezirksamt Eimsbüttel
2023	Neubau des Durchlasses und ökologische Aufwertung des Gewässerlaufs der Wedeler Au am Feldweg 82– Biologische Baubegleitung. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Bezirksamt Altona
2023	Schulteich Von-Essen-Straße 82 – Naturschutzfachliche Stellungnahme. Auftraggeber: SBH   Schulbau Hamburg
2023	B-Plan Nr. 16 "Lokfelder Straße" Reinfeld – Brutvogelkartierung. Auftraggeber: Landschaftsplanung Jacob   Fichtner PartGmbB



2023	Instandsetzung zweier Brücken im Bereich der Wedeler Au – Fachbeitrag zur FFH- Verträglichkeitsvorprüfung für das FFH-Gebiet "Schleswig-Holsteinisches Elbästuar und angrenzende Flächen"(DE-2323-392). Auftraggeber: Stadt Wedel; Fachdienst Stadt- und Landschaftsplanung
2023	Trave in Herrenmühlen – Untersuchung auf das Vorkommen der Bachmuschel und der Bauchigen Windelschnecke. Auftraggeber: Kreis Segeberg
2023	Entschlammung RHB Wendenweg – Biologische Baubegleitung. Auftraggeber: Gemeinde Wentorf
2023	Entschlammung Holzmühlenteich – Biologische Baubegleitung. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Bezirksamt Wandsbek; Fachamt Management des öffentlichen Raumes
2023	B-Plan Nr. 131 "Victoria Park" Rahlstedt – Biologische Baubegleitung; Artenschutzrechtliche Untersuchungen. Auftraggeber: Victoria Allee GmbH & Co. KG
2023	Ersatzneubau Luhebrücke – Biologische Baubegleitung. Auftraggeber: Stadt Winsen (Luhe) Geschäftsbereich Infrastruktur und Umwelt
2023	Energetische Sanierung Bundespolizeiinspektion Hamburg – Artenschutzfachliche Untersuchung; Mauerseglerkontrolle; Faunistische Kartierung und Erfolgsmonitoring; Artenschutzfachliche Maßnahmen. Auftraggeber: Behörde für Stadtentwicklung und Wohnen; Amt für Bauordnung und Hochbau
2023	Entschlammung RHB Langenbek – Voruntersuchung.  Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Bezirksamt Hamburg-Harburg; Fachamt Management des öffentlichen Raumes
2023	Entschlammung RHB Weiherheide – Voruntersuchung.  Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Bezirksamt Hamburg-Harburg; Fachamt Management des öffentlichen Raumes
2023	Entschlammung Valvo-Teiche – Voruntersuchung.  Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Bezirksamt Hamburg-Harburg; Fachamt Management des öffentlichen Raumes
2023	Neubau einer Brücke über die Große Beeke – Übersichtsbegehung bezüglich Artenschutzrechtlicher Belange. Auftraggeber: Gemeinde Wedemark; Fachbereich Planen und Bauen; Teamleitung Tiefbau
2023	<b>Licientatenweg 18a – Baumbegutachtung.</b> Auftraggeber: Dr. Frank Henningsen
2023	Unterhaltung von naturnahen Rückhaltebecken, Arten- und Biotopschutz richtig berücksichtigen – Leitfaden. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Behörde für Umwelt, Klima, Energie und Agrarwirtschaft



2023	Naturschutzgroßprojekt "Hamburg, deine Flussnatur" – Erfassung der Libellenfauna an ausgewählten Kanälen im Bezirk Harburg.  Auftraggeber: Stiftung Lebensraum Elbe
2023	Naturschutzgroßprojekt "Hamburg, deine Flussnatur" – Erfassung der Libellenfauna an ausgewählten Kanälen im Bezirk Mitte. Auftraggeber: Stiftung Lebensraum Elbe
2023	Absenkung Wohldorfer Schleuse – Faunistische Kartierungen. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Bezirksamt Wandsbek; Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt
2023	Entschlammung RKB Kuhlenmoorweg – Ingenieurplanung. Auftraggeber: Stadtbetriebe Ahrensburg; Abwassersammlung
2023	<b>FFH-Gebiet "Seeve", Natura 2000 – Managementplan.</b> Auftraggeber: Landkreis Harburg; Untere Naturschutzbehörde
2023	Kompensationsflächen "Auf der Heide" Mölln – Anpassung der Pflegemaßnahmen. Auftraggeber: Stadt Mölln; Fachbereich Bauen und Stadtentwicklung
<u>2022</u>	
2022	<b>Gabionenkörben im Alsterfleet – Makrozoobenthosuntersuchungen.</b> Auftraggeber: Lebendige Alster
2022	Naturschutzgroßprojekt "Hamburg, deine Flussnatur" – Übersichtserfassung des Makrozoobenthos in ausgewählten Kanälen in den Bezirken Harburg und Mitte und in der Saselbek im Bezirk Wandsbek. Auftraggeber: Stiftung Lebensraum Elbe
2022	Artenschutzmaßnahmen Holsten Quartier – Monitoringbericht 2021.  Auftraggeber: Consus Real Estate GmbH; Ein Unternehmen der Adler Group
2022	Artenschutzmaßnahmen Holsten Quartier – Monitoringbericht 2022.  Auftraggeber: Consus Real Estate GmbH; Ein Unternehmen der Adler Group
2022	Rückbau Kippstelle Waldweg – Artenschutzfachliche Untersuchung. Auftraggeber: Hamburg Wasser
2022	Ersatzneubau einer kleineren Wirtschaftswegebrücke – Biologische Baubegleitung. Auftraggeber: Ansiedlungs- und Wohnungsbaugesellschaft mbH Soltau
2022	Absetzbecken Burgwedelau am Königskinderweg – Deklarationsanalyse. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Bezirksamt Eimsbüttel
2022	Biomonitoring Frühjahr 2021 – Untersuchung der Qualitätskomponente benthische Wirbellosenfauna gemäß EG-Wasserrahmenrichtlinie.  Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Behörde für Umwelt und Energie
2022	



2022	<b>Moorfleeter Deich 105 – Hausbegutachtung.</b> Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Landesbetrieb Straßen, Brücken und Gewässer
2022	Kraueler Hauptdeich 253 – Hausbegutachtung. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Landesbetrieb Straßen, Brücken und Gewässer
2022	Kraueler Hauptdeich 179 – Hausbegutachtung. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Landesbetrieb Straßen, Brücken und Gewässer
2022	Bauvorhaben Sanierung des MidSommerland Bades – Biotopkartierung. Auftraggeber: Bäderland Hamburg GmbH
2022	Kontrolle der vorgesehen Fläche zur Errichtung eines Sprinklertankes  – Stellungnahme.  Auftraggeber: Großer Kern GmbH
2022	Anlage eines Naturspielplatzes – Voruntersuchung. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Bezirksamt Altona; Fachamt Management des öffentlichen Raumes
2022	Entschlammung Reetteich Schönningstedt – Naturschutzfachliches Gesamtgutachten; Artenschutzfachbeitrag und gesetzlicher Biotopschutz. Auftraggeber: KLS Gewässerschutz GmbH
2022	Entschlammung RHB Spanische Furt – Biologische Baubegleitung. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Bezirksamt Hamburg-Altona; Fachamt Management des öffentlichen Raumes
2022	Entschlammung Helmuth-Schack-See – Voruntersuchung.  Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Bezirksamt Hamburg-Altona; Fachamt Management des öffentlichen Raumes
2022	Maßnahmen auf der NABU-Fläche Moorlage an der Engelbek – Biologische Baubegleitung. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Bezirksamt Hamburg Harburg Wasserwirtschaft
2022	Entschlammung und Umbau des Dorfteiches in Großhansdorf, Winter 2022  – Umweltbaubegleitung.  Auftraggeber: Hamburger Stadtentwässerung AöR
2022	Wandsbeker Gehölz – Biologische Baubegleitung. Auftraggeber: KLS Gewässerschutz
2022	Umsetzung der EG-Wasserrahmenrichtlinie in der Wedeler Au – Vorprüfung des Einzelfalls. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Bezirksamt Altona
2022	Umsetzung EG- Wasserrahmenrichtlinie in der Moorwettern, Herstellung von Trittsteinbiotopen – Artenschutzfachbeitrag. Auftraggeber: BWS GmbH



2022	Umsetzung EG- Wasserrahmenrichtlinie in der Moorwettern, Herstellung von Trittsteinbiotopen – Landschaftspflegerischer Fachbeitrag.  Auftraggeber: BWS GmbH
2022	Umsetzung EG- Wasserrahmenrichtlinie in der Moorwettern, Herstellung von Trittsteinbiotopen – Umweltverträglichkeitsprüfung. Auftraggeber: BWS GmbH
2022	Herstellung eines Kernlebensraumes an der Moorburger Landscheide zur Umsetzung der EG- Wasserrahmenrichtlinie – Umweltverträglichkeitsprüfung. Auftraggeber: BWS GmbH
2022	Herstellung eines Kernlebensraumes an der Moorburger Landscheide zur Umsetzung der EG- Wasserrahmenrichtlinie – Landschaftspflegerischer Fachbeitrag.  Auftraggeber: BWS GmbH
2022	Herstellung eines Kernlebensraumes an der Moorburger Landscheide zur Umsetzung der EG- Wasserrahmenrichtlinie – Artenschutzfachbeitrag. Auftraggeber: BWS GmbH
2022	Entschlammungen und Instandsetzungen von Entwässerungsanlagen der A1, A7 und A252 – Landschaftspflegerischer Fachbeitrag.  Auftraggeber: KLS Gewässerschutz
2022	Entschlammungen und Instandsetzungen von Entwässerungsanlagen der A1, A7 und A252, Unterlage zur Natura 2000 – Verträglichkeitsvorprüfung.  Auftraggeber: KLS Gewässerschutz
2022	Entwicklung des Zentrums für Ressourcen und Energie in Hamburg Bahrenfeld – Stellungnahme zum gesetzlichen Biotopschutz. Auftraggeber: Stadtreinigung Hamburg
2022	Realisierung eines Ökokontos "Quellgebiet Wedeler Au"  – Pflege- und Entwicklungsplan.  Auftraggeber: Stadt Schenefeld
2022	Neubau Ententeichbrücke – Artenschutzfachbeitrag. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg
2022	Stiftungsland-Entwicklungsplan (SLEP) für das Gebiet Nr. 295 "Schwarze Au". Auftraggeber: Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein
2022	Kontrolle von Vogel- und Fledermauskästen an der Oberen Bille – Bericht Herbst 2022.  Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Bezirksamt Hamburg-Bergedorf; Fachamt Management des öffentlichen Raumes
2022	Stiftungsland-Entwicklungsplan (SLEP) für das Gebiet Nr. 258 "Braaker Mühle". Auftraggeber: Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein
2022	Naturnahe Umgestaltung der Kollau zwischen Am Ree und Röthmoorgraben – Maßnahmen zur Umsetzung der Wasserrahmenrichtlinie.  Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Bezirksamt Hamburg Eimsbüttel; Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt; Fachamt Management des öffentlichen Raumes



2021	
------	--

Entschlammung Gewässer in Wandsbeker Grünanlagen, Teiche zwischen Wandse 2021 und Rahlau – Baumaßnahmen und Kostenunterlage. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Bezirksamt Wandsbek; Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt 2021 Grundinstandsetzung der Pionierbrücke in Hamburg-Bergedorf - Pflichtenblatt zur Biologischen Baubegleitung. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Landesbetrieb Straßen, Brücken und Gewässer 2021 Entschlammung RHB Duvenacker – Ausführungsunterlage. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Bezirksamt Eimsbüttel; Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt 2021 Verfahren zur Entnahme, Aufbereitung und Deponierung von Schlämmen aus Hochwasserrückhaltebecken - Recherche. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Behörde für Umwelt und Energie 2021 Optimierung von Röhrichten an der Außenalster – Bericht. Auftraggeber: Bund für Umwelt und Naturschutz; Projekt Lebendige Alster 2021 B-Plan Nr. 76 "Fischbeker Heuweg" – Artenschutzfachbeitrag. Auftraggeber: Garbe Immobilien-Projekte GmbH und SAGA Unternehmensgruppe 2021 Saugbaggerarbeiten Minerva Park – Biologische Baubegleitung. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Landesbetrieb Straßen Brücken und Gewässer 2021 Umgestaltung der Wedeler Au, Grotenkamp und Lütten Camp – Pflichtenheft und Dokumentation zur Biologischen Baubegleitung. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Bezirksamt Altona; Tiefbauamt/Wasserwirtschaft 2021 B-Plan Nr. 52 "Björnsonweg" Blankenese – Artenschutzfachbeitrag und faunistische Kartierungen. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Bezirksamt Altona; Fachamt Stadt- und Landschaftsplanung 2021 Ehemaliges Hausmeistergebäude BAW Rissen – Begutachtung. Auftraggeber: Bundesanstalt für Immobilienaufgaben; Behörde für Stadtentwicklung und Wohnen; Amt für Bauordnung und Hochbau 2021 Reichspräsident-Ebert-Kaserne, Gebäude 23 – Hausbegutachtung. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Behörde für Stadtentwicklung und Wohnen; Amt für Bauordnung und Hochbau 2021 Entschlammung RKB Kuhlenmoorweg – Naturschutzfachliches Gesamtgutachten. Auftraggeber: Stadtbetriebe Ahrensburg; Abwassersammlung 2021 Neu angelegte Röhrichtbestände an der Außenalster und innerhalb einer Schute im Alsterfleet - Voruntersuchung der aquatischen Wirbellosen.

Auftraggeber: Lebendige Alster



2021	Verfüllung eines Teiches mit dem invasiven Neophyten "Nadelkraut" in Kaltenkirchen – Biologische Baubegleitung. Auftraggeber: Kreis Segeberg
2021	<b>Biologische Baubegleitung Tatenberg.</b> Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Behörde für Umwelt, Klima, Energie und Agrarwirtschaft
2021	Teiche des Albert-Schweitzer Gymnasiums – Artenschutzrechtliche Untersuchung im Vorfeld des geplanten Abrisses und Neubaus des Fachklassentraktes.  Auftraggeber: Schulbau Hamburg
2021	Harburger Chaussee – Baumbegutachtung; Tierökologische Fachgutachten. Auftraggeber: NORDELBE Grundstücksgesellschaft mbH
2021	Rückhaltebecken Langenkoppel – Großmuschelkartierung im Vorfeld einer geplanten Entschlammung. Auftraggeber: Gemeinde Ammersbek
2021	Internationaler Seegerichtshof Hamburg – Baumbegutachtung. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Behörde für Stadtentwicklung und Wohnen; Amt für Bauordnung und Hochbau
2021	Katholisches Kinderkrankenhaus Wilhelmstift, Aufrechterhaltung der Löschwasserversorgung – Biologische Baubegleitung. Auftraggeber: Heinrich Weseloh Straßen- und Tiefbau GmbH
2021	Entschlammung des Grabens Wohlersweg – Biologische Baubegleitung. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Fachamt Management des öffentlichen Raumes; Abteilung Stadtgrün
2021	Neubau einer Sielleitung zum RHB V059 Strucksbarg/Beerentalweg/Am Hohen Knäbel – Umweltbaubegleitung. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Fachamt Management des öffentlichen Raumes; Tiefbauamt Bau und Betrieb Straßen
2021	Naturschutzfachliche Aufwertung und Entwicklung eines Tide-Erlebnispfades Bunthäuser Spitze – Sichtkontrolle der vorhandenen Gehölze auf mögliche Fledermausquartiere (Baumhöhlen). Auftraggeber: Stiftung Lebensraum Elbe
2021	Ausbau der K22 zwischen Stelle DB-Brücke und Fliegenberg – Bestandsaufnahme 2021: Fischfauna; Makrozoobenthos und Großmuscheln. Auftraggeber: Entwicklung und Gestaltung von Landschaft GmbH
2021	Ökologische Durchgängigkeit und Grundinstandsetzung des Wehres Poppenbütteler Schleuse – Fisch- und Großmuschelumsiedlung. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Landesbetrieb Straßen, Brücken und Gewässer; Gewässer und Hochwasserschutz
2021	Entschlammung des Lohbekteiches – Biologische Baubegleitung. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Bezirksamt Eimsbüttel
2021	Mellingburger Schleuse – Grundinstandsetzung und Fischdurchgängigkeit; Kartierung Fauna 2020.



	Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Landesbetrieb Straßen, Brücken und Gewässer; Gewässer und Hochwasserschutz
2021	Graben im Einwirkungsbereich der geplanten Erweiterung des Paketzentrums 21 der Deutschen Post, Rungedamm 37a – Kartierung Amphibien und Makrozoobenthos; Naturschutzfachliche Bewertung.  Auftraggeber: Entwicklung und Gestaltung von Landschaft GmbH
2021	Baugrundsondierung Mellingburger Schleuse – Biologische Baubegleitung. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Landesbetrieb Straßen, Brücken und Gewässer
2021	Kontrolle von Vogel- und Fledermauskästen an der Oberen Bille  – Bericht Herbst 2021.  Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Bezirksamt Hamburg-Bergedorf; Fachamt Management des öffentlichen Raumes
2021	Stiftungsland-Entwicklungsplan (SLEP) für das Gebiet Nr. 286 "Rhinplate" und "Elbufer südlich Glückstadt".  Auftraggeber: Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein
2021	B-Plan Nr. 99 "Pinneberg Ossenpadd" – Plausibilitätsprüfung. Auftraggeber: Stadt Pinneberg; Fachdienst Stadt- und Landschaftsplanung
2021	B-Plan Nr. 150 "Pinneberg Rehmenfeld" – Plausibilitätsprüfung.  Auftraggeber: Stadt Pinneberg; Fachdienst Stadt- und Landschaftsplanung
2021	Entwicklungskonzept zum Ökokonto Nr. 027-02 "Rönne 2", Kreis Segeberg, Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein. Auftraggeber: Ausgleichsagentur Schleswig-Holstein GmbH
2021	Stadt Mölln "Auf der Heide" – Biotopkartierung. Auftraggeber: Stadt Mölln; Fachbereich Bauen und Stadtentwicklung
2021	Stiftungsland-Entwicklungsplan (SLEP) für das Gebiet Nr. 286 "Osterau/ Schmalfelder Au". Auftraggeber: Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein
2021	Moorgürtel Erkundungsbohrungen – Biotopkartierung; Baumbewertung und faunistische Erfassungen 2021. Auftraggeber: Hamburg Wasser
2021	Moorgürtel Erkundungsbohrungen – Artenschutzrechtliches Kurzgutachten. Auftraggeber: Hamburg Wasser
2021	Moorgürtel Erkundungsbohrungen – Landschaftspflegerisches Kurzgutachten. Auftraggeber: Hamburg Wasser
2021	Entwicklungskonzept zum Ökokonto Nr. 142-02 "Offenseether Moor 2", Kreis Pinneberg, Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein.  Auftraggeber: Ausgleichsagentur Schleswig-Holstein GmbH
2021	Entwicklungskonzept zum Ökokonto Nr. 142-02 "Offenseether Moor 2" – Bewertungs-/Bilanzierungsmodell FFH, Kreis Pinneberg, Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein. Auftraggeber: Ausgleichsagentur Schleswig-Holstein GmbH



2021	Entwicklungskonzept zum Ökokonto Nr. 141-03 "Offenseether Moor 3", Kreis Pinneberg, Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein.  Auftraggeber: Ausgleichsagentur Schleswig-Holstein GmbH
2021	Entwicklungskonzept zum Ökokonto Nr. 141-03 "Offenseether Moor 3" – Bewertungs-/Bilanzierungsmodell FFH, Kreis Pinneberg, Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein. Auftraggeber: Ausgleichsagentur Schleswig-Holstein GmbH.
2021	Monitoring Ökokonto "Alsterniederung" 1 und 2 und, "Wittmoor" 1 und 3 – Fauna 2021: Brutvogelkartierung Offenland bzw. Halboffenland. Auftraggeber: Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein
2021	Planung von Maßnahmen im Bereich Seehausen an der Grenze zum "Aßbütteler Moor" im Landkreis Cuxhaven  – Biotopkartierung mit Pflege- und Entwicklungskonzept.  Auftraggeber: Stadt Cuxhaven; Fachbereich 4; Naturschutzbehörde und Landwirtschaft
2021	Burgwedelau und ihre Nebengewässer – Pflege- und Entwicklungsplan zur Umsetzung der EG- Wasserrahmenrichtlinie. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt; Fachamt Management des öffentlichen Raumes; Abschnitt Wasserwirtschaft/Wasserbau
2021	Entschlammung der Gewässer in Wandsbeker Grünanlagen – Teilbaumaßnahmen; Entschlammung Volksdorfer Dorfteich; Ingenieurleistungen. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Bezirksamt Wandsbek
2021	Biomonitoring Frühjahr 2020 – Untersuchung der Qualitätskomponente benthische Wirbellosenfauna gemäß EG-Wasserrahmenrichtlinie.  Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Behörde für Umwelt und Energie
2021	Entschlammung RHB an der Tangstedter Landstraße  – Artenschutzfachbeitrag und Biologische Baubegleitung.  Auftraggeber: Hamburg Wasser; N420; Netzbetrieb West
2021	Verifizierung des Schwarzstorch-Brutnachweises bei Wapelfeld. Auftraggeber: THEE Projektentwicklungs GmbH & Co. KG
2021	Entwicklungskonzept zum Ökokonto Nr. 090-04 "Untere Stör 4", Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein.  Auftraggeber: Ausgleichsagentur Schleswig-Holstein GmbH
2021	Wohldorfer Schleuse – Grundinstandsetzung und Fischdurchgängigkeit; Kartierung Fauna 2020: Fischotter; Fledermäuse; Brutvögel; Amphibien; Libellen; Scharlachkäfer; Eremit und Mollusken. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Landesbetrieb Straßen, Brücken und Gewässer; Gewässer und Hochwasserschutz
2021	Geplanter Fuß- und Radweg am Geestrand mit Querung der Wedeler Au in der Stadt Wedel – Biologische Untersuchungen.  Auftraggeber: Wedel; Stadt mit frischem Wind; Fachdienst Stadt- und Landschaftsplanung
2021	Stiftungsland-Entwicklungsplan (SLEP) für das Gebiet Nr. 74 "Bredenmoor". Auftraggeber: Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein



2021 Entschlammung Wilhelmsburg – Kurzbericht Biologische Baubegleitung. Auftraggeber: Wasserverband Wilhelmsburger Osten - Körperschaft des öffentlichen Rechts 2021 Stiftungsland-Entwicklungsplan (SLEP) für das Gebiet Nr. 289 "Niederung bei Sirksfelde". Auftraggeber: Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein 2021 Stiftungsland-Entwicklungsplan (SLEP) für das Gebiet Nr. 123 "Mölln". Auftraggeber: Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein 2020 2020 Bau einer Gasdruckregelanlage und Messanlage AZV-Gelände Hetlinger Schanze - Artenschutzfachliche Begutachtung und Landschaftspflegerischer Begleitplan. Auftraggeber: Stadtwerke Wedel GmbH 2020 RHB Wichtelkamp, Sedimenträumung des Sandfanges an der Seebek -Ausführungsunterlage Bau nach § 57 LHO. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Bezirksamt Hamburg-Nord; Fachbereich Tiefbau 2020 Entschlammung des Fischteichs am Schlankweggraben und Maßnahmen zur Aufwertung des Lebensraumes – Ingenieurleistungen; Artenschutzfachbeitrag und Biologische Baubegleitung. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Bezirksamt Hamburg-Altona; Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt 2020 Flächen entlang der Rüdigerau in Rissen im Bezirk Altona - Naturschutzfachliches Pflege- und Entwicklungskonzept. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Bezirksamt Altona; Fachamt Stadt- und Landschaftsplanung; Abteilung Landschaftsplanung 2020 Stiftungsland-Entwicklungsplan (SLEP) für das Gebiet Nr. 327 "Hamm Moor". Auftraggeber: Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein Kontrolle von Vogel- und Fledermauskästen an der Oberen Bille – Bericht Herbst 2020 2020. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Bezirksamt Hamburg-Bergedorf; Fachamt Management des öffentlichen Raumes 2020 Herstellung eines Hochwasserschutzes im Planungsbereich C, Marina und Hafenstraße in Lauenburg/Elbe – Biotoptypenkartierung; Reptilien- und Brutvogelerfassung; Fledermauskartierung. Auftraggeber: Wasser- und Bodenverband Delvenau-Stecknitzniederung 2020 Entschlammung RHB Schwanensee – Artenschutzfachbeitrag. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Bezirksamt Harburg; Fachamt Management des öffentlichen Raumes 2020 Abbruch der Gebäude Nr. 1 (Nordflügel), Nr.5 und Nr. 7 auf dem Gelände des Bundeswehr-Krankenhauses in Hamburg-Wandsbek - Spezielle Artenschutzrechtliche Prüfung. Auftraggeber: Behörde für Stadtentwicklung und Wohnen; Bundesbauabteilung Hamburg



2020	Großmuscheln im Bereich der Kaimauersanierung am Neuhöfer Kanal – Erfassung und Umsiedlung. Auftraggeber: Wärme Hamburg GmbH
2020	Auenkonzept für die Wedeler Au. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg
2020	Am Landpflegeheim Nr. 2 - 44 sowie Osdorfer Landstraße Nr. 146 - 152 – Fassadenbegutachtung der Gebäude.  Auftraggeber: Bauverein der Elbgemeinden eG
2020	Rammkernsondierung Wohldorfer Schleuse 152 – Biologische Baubegleitung. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Landesbetrieb Straßen, Brücken und Gewässer
2020	Gehölze Sport-Club Sperber – Artenschutzfachliche Begutachtung. Auftraggeber: Sport-Club Sperber von 1898 e.V.
2020	KliMo-Projekt "Wiedervernässung Naturschutzgebiet Oederquarter Moor"  – vegetationskundliches Monitoring.  Auftraggeber: Niedersächsischer Landesbetrieb für Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz
2020	Schwalbennester Elbe-Werkstätten – Begutachtung. Auftraggeber: Elbe-Werkstätten GmbH
2020	Neubau Pension Haldesdorfer Straße – Naturschutzrechtliche Bauvorlagen. Auftraggeber: Deutsche Wertstrategie GmbH
2020	Baumhöhlen Lesserstraße 180 – Begutachtung. Auftraggeber: Behörde für Stadtentwicklung und Wohnen, Hamburg; Amt für Bauordnung und Hochbau
2020	Aulassbauwerk Peutestraße 18 – Artenschutzfachliche Begutachtung. Auftraggeber: Hamburg Port Authority AöR
2020	Entschlammung Berner Gutsteich – Ausführungsunterlage. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Bezirksamt Hamburg Wandsbek; Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt
2020	Neubau einer RVA an der Kreisstraße K91 zwischen Negernbötel und Hamdorf – Potenzial- und Relevanzprüfung; Kartierungsbericht; Artenschutzfachbeitrag.  Auftraggeber: Kreis Segeberg; Bau- und Umweltverwaltung; Kreisstraßen – Tiefbau und Landschaftsplanung JACOB   FICHTNER PartGmbB
2020	Baumwurzelbegutachtung Minerva Park – Biologische Baubegleitung. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Landesbetrieb Straßen Brücken und Gewässer
2020	Renaturierung der Osterbek, Bereich Wachtelstraße – Landschaftspflegerischer Begleitplan mit integriertem Artenschutzbeitrag.  Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Bezirksamt Hamburg-Nord
2020	B-Plan Nr. 25 "Golfhotel der Gemeinde Siek" – Brutvogel-, Amphibien- und Haselmauskartierung.  Auftraggeber: Amt Siek; Abteilung Bauen und Wirtschaft



2020	Baugrube in Rönneburg – Artenschutzfachliche Begutachtung. Auftraggeber: 40 feet development GmbH Phillip Zimmermann
2020	Baugrube in Rönneburg – Artenschutzfachliche Maßnahmen. Auftraggeber: 40 feet development GmbH Phillip Zimmermann
2020	Naturnahe Umgestaltung der Mühlenau unterhalb Eidelstedter Dorfstraße  – Maßnahmen zur Umsetzung der Wasserrahmenrichtlinie.  Auftraggeber: Freie Und Hansestadt Hamburg; Bezirksamt Hamburg Eimsbüttel;  Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt; Fachamt Management des öffentlichen Raumes
2020	Umgestaltung der Wedeler Au im Bereich RHB Grotenkamp bis Klövensteen – Artenschutzfachbeitrag; Landschaftspflegerischer Begleitplan und Beitrag zur Allgemeinen Vorprüfung des Einzelfalls gemäß UVPG sowie Biologische Baubegleitung. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Bezirksamt Altona; Tiefbauamt/Wasserwirtschaft
2020	Engelbek im Bereich des geplanten Brückenneubaus Sinstorfer Kirchweg – Erfassung der Mollusken- und Fischfauna. In Zusammenarbeit mit limnobios, Büro für Fisch- und Gewässerökologie Auftraggeber: EGL Entwicklung und Gestaltung von Landschaft GmbH
2020	Öffnung und Herstellung der Durchgängigkeit am Rückhaltebecken Stellau  – Biotopkartierung.  Auftraggeber: E & N Wasser und Plan GmbH
2020	Stiftungsland-Entwicklungspläne (SLEP) für das Gebiet Nr. 215 "Müssen". Auftraggeber: Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein
2020	Schlossparkteich Agathenburg – Untersuchung des Makrozoobenthos; der Amphibien sowie des Sediments.  Auftraggeber: Landkreis Stade; Amt für Gebäudewirtschaft
2020	Kontrolle einer für die Klärwerkserweiterung vorgesehenen Fläche auf das Vorkommen von Amphibien. Auftraggeber: Amt Itzstedt; Itzstedt
2020	Entschlammung des Südteichs auf dem Gelände des Ohlsdorfer Friedhofs – Artenschutzfachliche Potenzialabschätzung. Auftraggeber: KLS Gewässerschutz GmbH
2019-2020	Neuengammer Durchstichbrücke – Grundinstandsetzung; Landschaftspflegerischer Begleitplan mit Artenschutzfachbeitrag; Beitrag zur allgemeinen Vorprüfung des Einzelfalls sowie faunistische und floristische Kartierungen. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Landesbetrieb Straßen, Brücken und Gewässer
2019-2020	Entschlammung des Mahlbusen Hohenwisch – Biologische Baubegleitung. Auftraggeber: Bezirksamt Hamburg-Harburg
2020	Biomonitoring Frühjahr 2019 – Untersuchung der Qualitätskomponente benthische Wirbellosenfauna gemäß EG-Wasserrahmenrichtlinie. In ARGE mit dem Büro EGGERS BIOLOGISCHE GUTACHTEN als ARGE WASSERRAHMENRICHTLINIE-HOF



Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Behörde für Umwelt und Energie; Amt für Umweltschutz/Wasserwirtschaft

2020 Anlage zur Reinigung des Oberflächenwassers im Rahmen des Veloroutenausbaus

an der Billstedter Hauptstraße – Artenschutzfachliche Vorprüfung.

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Bezirksamt Mitte; Dezernat Wirtschaft;

Bauen; Umwelt; Fachamt Management des öffentlichen Raumes

2013-2020 Ortsumgehung Schwarzenbek Streckenabschnitt II (Zubringer Nord bis K 17)

- Artenschutzfachbeitrag und faunistische Kartierungen.

Auftraggeber: Landesbetrieb Straßenbau und Verkehr Schleswig-Holstein; Niederlassung

Lübeck

2020 Wiedervernässung Naturschutzgebiet Aßbütteler Moor und Herrschaftliches Moor

- FFH-Vorprüfung; Entwicklungsprognosen für FFH-Lebensraumtypen auf Basis

der aktuellen Biotopkartierung; Vegetationskundliches Monitoring.

Auftraggeber: Niedersächsischer Landesbetrieb für Wasserwirtschaft; Küsten- und

Naturschutz; Betriebsstelle Lüneburg

2019-2020 Entschlammung RHB Orthbrookgraben Tornesch

Landschaftspflegerischer Begleitplan und Artenschutzfachbeitrag.

Auftraggeber: Stadt Tornesch; Abwasserbetrieb

2020 Planvorhaben HRB "Lottbeker Teich" – Faunistische Erfassung.

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Bezirksamt Wandsbek; Fachamt

Management des öffentlichen Raumes

2015-2020 Stiftungsland-Entwicklungsplan (SLEP) für das Gebiet Nr. 045 "Haseldorfer

Binnenelbe".

Auftraggeber: Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein

2017-2020 Stiftungsland-Entwicklungsplan (SLEP) für das Gebiet Nr. 204 "Seestermühe".

Auftraggeber: Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein

2020 Doppelstämmige Schwarzerle Südufer Isebekkanal, Hamburg

- Artenschutzfachliche Begutachtung.

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Landesbetrieb Straßen, Brücken und

Gewässer

2020 Gebietsentwicklungsmaßnahme Kirchwerder – Sichtkontrolle zu fällender Gehölze

auf mögliche Fledermausquartiere (Baumhöhlen).

Auftraggeber: Stiftung Lebensraum Elbe

2020 Bäume am Bille-Südufer Amsinckstraße/Schwarze Brücke, Hamburg

- Artenschutzfachliche Begutachtung.

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Landesbetrieb Straßen, Brücken und

Gewässer

2019-2020 Entschlammung Sandfänge am Flughafen – Ingenieurleistungen.

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Bezirksamt Hamburg-Nord; Fachbereich

Tiefbau

2017-2020 Entschlammung Wulfsgraben und Unterste Untenburger Wetterung

- Ingenieurleistungen und Biologische Baubegleitung.

Auftraggeber: Hamburg Port Authority HPA



<u>2019</u>	
2019	Flurstücke 87/1 und 87/2 an der Wedeler Au – Optimierungskonzept. Auftraggeber: Stadt Wedel
2019	Maßnahme Straßenanbindung Altenwerder Süd – Umweltbaubegleitung. Auftraggeber: ReGe; Hamburg
2019	Entschlammung des Teiches im Greifenbergpark – Ingenieurleistungen und Artenschutzfachbeitrag.  Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Bezirksamt Hamburg Wandsbek; Unterhaltung Stadtgrün; Naturschutz
2019	Entschlammung RHB Holsteiner Chaussee – Ingenieurleistungen und Artenschutzfachbeitrag.  Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Bezirksamt Eimsbüttel; Abschnitt Wasserwirtschaft
2019	LBP Ortsumgehung Schwarzenbek – Fachbeitrag Wasserrahmenrichtlinie. Auftraggeber: Landschaftsplanung Jacob   Fichtner PartGmbB
2019	Naturschutzgebiet "Seeve"in den Samtgemeinden Tostedt, Hanstedt und Jesteburg, der Gemeinde Seevetal und der Sta dt Buchholz in der Nordheide – Verordnung des Landkreises Harburg.  Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Landkreis Harburg; Untere Naturschutzbehörde
2019	Entschlammung von Regenrückhaltebecken im Stadtgebiet Ahrensburg – Wiederholungs-Voruntersuchung zur Ermittlung der Sedimentmächtigkeiten und -mengen ausgewählter Regenrückhaltebecken. Auftraggeber: Stadtbetriebe Ahrensburg
2019	Entschlammung Schwanensee – Leistungsbeschreibung und Haushaltsunterlage Bau nach § 57 LHO. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Bezirksamt Harburg; Fachamt Management des öffentlichen Raumes
2019	Ökokonto Nr. 054-05 "Höllenbek 5", Kreis Pinneberg, Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein – Bewertung des Aufwertungspotenzials.  Auftraggeber: Ausgleichsagentur Schleswig-Holstein GmbH
2019	Flächen an der Mittlere Alster im Bezirk Wandsbek – Artenschutzfachbeitrag. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Behörde für Umwelt und Energie; Amt für Wasser, Abwasser und Geologie
2019	Stiftungsland-Entwicklungsplan (SLEP) für das Gebiet Nr. 230 "Wilster Marsch". Auftraggeber: Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein
2019	Maßnahmen zur Umsetzung der WRRL Naturnahe Umgestaltung der Kollau zwischen Forstbrücke und MR3-Brücke – Ausführungsunterlage Bau nach §57 LHO. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Bezirksamt Eimsbüttel; Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt



2019	Neubau der A26 Ost Hamburg Plausibilitätsprüfung der Bestandsdaten der Fische und Wassermollusken für die Probestellen und Befischungsstrecken im Bereich VKE 7051 (Abschnitt 6a). In Zusammenarbeit mit limnobios, Büro für Fisch- und Gewässerökologie
	Auftraggeber: DEGES Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH
2019	Neubau der A26 Ost Hamburg Plausibilitätsprüfung der Bestandsdaten der Fische und Wassermollusken für die Probestellen und Befischungsstrecken im Bereich VKE 7052 (Abschnitt 6b). In Zusammenarbeit mit limnobios, Büro für Fisch- und Gewässerökologie Auftraggeber: DEGES Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH
2019	A 26 Hafenpassage Hamburg, Abschnitt 6b S HH Moorburg – As Hohe Schaar Plausibilitätsprüfung der Bestandsdaten der Fische und Wassermollusken: Probestellen im Bereich VKE 7052 (Abschnitt 6b). In Zusammenarbeit mit limnobios, Büro für Fisch- und Gewässerökologie. Auftraggeber: DEGES Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH
2019	Geplante Gehölzfällungen Große Freiheit 70 in Hamburg – Artenschutzfachliche Stellungnahme. Auftraggeber: Sprinkenhof GmbH
2019	Linde bei Nestlé, Am Neumarkt 20, Hamburg – Artenschutzfachliche Begutachtung. Auftraggeber: Glawe GaLaBau GmbH
2019	Kastanie im Stadtparkbad, Südring 5b, Hamburg – Artenschutzfachliche Begutachtung. Auftraggeber: Glawe GaLaBau GmbH
2019	Baugrunduntersuchungen der Trasse zur110 KV-Anbindung UW Langenhorn – Artenschutzfachliche Prüfung.  Auftraggeber: LEHNE Ingenieurgesellschaft mbH für Bauen und Umwelt
2019	Biologische Baubegleitung (BBB) der Grundräumungsarbeiten am Randkanal bei Buxtehude Auftraggeber: Wasser- und Bodenverband Buxtehude - Rübke
2019	Schaffung von Tidelebensräumen in der Luhe-Ilmenau-Niederung: Biologische Baubegleitung bei der Umsetzung der Maßnahmen Auftraggeber: Stiftung Lebensraum Elbe
2019	RHB Schwanensee Voruntersuchung zur Entschlammung Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg Bezirksamt Harburg; Fachamt Management des öffentlichen Raumes
2019	Plangenehmigungsantrag, Entwicklung eines Auwald-Röhricht-Komplexes mit Schierlings-Wasserfenchel im Bereich Overhaken Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Behörde für Umwelt und Energie
2019	Gewässerunterhaltung HPA - Unterhaltungskonzept mit Leistungsverzeichnis für die Grabenunterhaltung Auftraggeber: Hamburg Port Authority (HPA)
2019	Planvorhaben Osterbrookhöfe Brutvogelkartierung 2019 Auftraggeber: Hamburg Team; Gesellschaft für Projektentwicklung mbH



2019 Erfassung des Makrozoobenthos an sechs Stationen der Alster gemäß EG-

Wasserrahmenrichtlinie

Auftraggeber: Projektbüro lebendige Alster

2019 Monitoring der Strukturverbesserungsmaßnahmen

am Baakenhafen

In ARGE mit dem Büro EGGERS BIOLOGISCHE GUTACHTEN als ARGE

WASSERRAHMENRICHTLINIE-HOF

Auftraggeber: limnobios, Büro für Fisch- und Gewässerökologie

2018-2019 Unterhaltungsrahmenplan Wilsterau Planungszeitraum 2018 bis 2022

In Zusammenarbeit mit der BWS-GmbH Hamburg

Auftraggeber: Landesbetrieb für Küstenschutz; Nationalpark und Meeresschutz

Schleswig-Holstein

2017-2019 Umbau Rückhaltebecken Mühlenau / Steinwiesenweg (HOAI Leistungen LPh 1 bis

LPh 8)

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg- Bezirksamt Hamburg-Eimsbüttel;

Wasserwirtschaft

2012-2019 Lärmschutzwand und Verlegung der Wilhelmsburger Reichsstraße B4/75 in

Hamburg-Wilhelmsburg; Hydrologisches und vegetationskundliches Monitoring

Biotopfläche - Teilbericht "Vegetationskundliches Monitoring"

Auftraggeber: DEGES - Deutsche Einheit Fernstraßenplanungs- und -bau GmbH über

melchior + wittpohl Ingenieurgesellschaft

2017-2019 Schaffung von Tidelebensräumen in der Luhe-Ilmenau-Niederung:

Artenschutz-Fachbeitrag; Allgemeine Vorprüfung des Einzelfalls gemäß UVPG; Betrachtung der Natura 2000-Belange für das FFH-Gebiet "Gewässersysteme der Luhe und der unteren Neetze" (DE-2626-331) sowie das Vogelschutzgebiet "Untere

Seeve- und Untere Luhe-Ilmenau-Niederung" (DE-2526-402)

Auftraggeber: Stiftung Lebensraum Elbe

2017-2019 Naturschutzfachliches Pflege- und Entwicklungskonzept für die Rissener

Kiesgrube

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg - Bezirksamt Altona - Fachamt Stadt- und

Landschaftsplanung

2018-2019 Biomonitoring Frühjahr 2018 - Untersuchung der Qualitätskomponente benthische

Wirbellosenfauna gemäß EG-Wasserrahmenrichtlinie

In ARGE mit dem Büro EGGERS BIOLOGISCHE GUTACHTEN als ARGE

WASSERRAHMENRICHTLINIE-HOF Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg;

Behörde für Umwelt und Energie; Amt für Umweltschutz; Wasserwirtschaft

2017-2019 Bebauungsplan Itzehoe 161: Faunistische Kartierungen und Artenschutz-

**Fachbeitrag** 

Auftraggeber: Landschaftsplanung Jacob | Fichtner

2019 Artenschutzfachliche Begutachtung einer Linde bei Nestlé, Hamburg

Auftraggeber: Glawe GaLaBau GmbH

2019 Artenschutzfachliche Begutachtung einer Kastanie im Stadtparkbad, Hamburg

Auftraggeber: Glawe GaLaBau GmbH



2019	Artenschutzfachliche Prüfung für Baugrunduntersuchungen der Trasse zur 110 KV-Anbindung UW Langenhorn Auftraggeber: Lehne Ingenieurgesellschaft mbH für Bauen und Umwelt
2016-2019	Stiftungsland-Entwicklungsplan (SLEP) für das Gebiet Nr. 274 Holmer Moor Auftraggeber: Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein
2016-2019	Stiftungsland-Entwicklungsplan (SLEP) für das Gebiet Nr. 314 Dalbekschlucht Auftraggeber: Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein
2016-2019	Maßnahmen des Sedimenttriebs im Bereich der Wedeler Au: FFH-Verträglichkeitsprüfung für das FFH-Gebiet "Schleswig-Holsteinisches Elbästuar und angrenzende Flächen" (DE-2323-392); Allgemeine Vorprüfung des Einzelfalls gemäß UVPG; Landschaftspflegerischer Begleitplan Auftraggeber: Stadt Wedel; Fachdienst Stadt- und Landschaftsplanung über Ingenieurgemeinschaft BWS und Reese + Wulff GbR
2016-2019	Strukturmaßnahmen im Bereich der Wedeler Au: Landschaftspflegerischer Begleitplan; FFH-Verträglichkeitsvorprüfung für das FFH-Gebiet "Schleswig-Holsteinisches Elbästuar und angrenzende Flächen" (DE- 2323-392 Auftraggeber: Stadt Wedel; Fachdienst Stadt- und Landschaftsplanung über Ingenieurgemeinschaft BWS und Reese + Wulff GbR
2019	2. Rosengartenlauf: FFH-Verträglichkeitsvorprüfung für das FFH-Gebiet "Fischbeker Heide" (DE-2525-301) Auftraggeber: Hausbruch-Neugraben Turnerschaft v. 1911 e.V.
2019	<b>B-Plan Itzehoe 163: Potenzialabschätzung und Artenschutzfachbeitrag</b> Auftraggeber: ALDI Immobilienverwaltung GmbH & Co. Kommanditgesellschaft
2019 2019	
2019	Auftraggeber: ALDI Immobilienverwaltung GmbH & Co. Kommanditgesellschaft  HWS Buschwerder Hauptdeich "Zwischen den Brücken": Biotoptypen- und Faunistische Kartierungen 2019; Umweltfachlicher  Variantenvergleich  Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Landesbetrieb Straßen; Brücken und Gewässer
	Auftraggeber: ALDI Immobilienverwaltung GmbH & Co. Kommanditgesellschaft  HWS Buschwerder Hauptdeich "Zwischen den Brücken": Biotoptypen- und Faunistische Kartierungen 2019; Umweltfachlicher  Variantenvergleich  Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Landesbetrieb Straßen; Brücken und
2019	Auftraggeber: ALDI Immobilienverwaltung GmbH & Co. Kommanditgesellschaft  HWS Buschwerder Hauptdeich "Zwischen den Brücken": Biotoptypen- und Faunistische Kartierungen 2019; Umweltfachlicher  Variantenvergleich Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Landesbetrieb Straßen; Brücken und Gewässer  RHB Papenreye: Untersuchung der Sedimentablagerungen und Empfehlungen zur Pflege des Gewässers  Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Bezirksamt Hamburg-Nord;
2019 2019	Auftraggeber: ALDI Immobilienverwaltung GmbH & Co. Kommanditgesellschaft  HWS Buschwerder Hauptdeich "Zwischen den Brücken": Biotoptypen- und Faunistische Kartierungen 2019; Umweltfachlicher Variantenvergleich Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Landesbetrieb Straßen; Brücken und Gewässer  RHB Papenreye: Untersuchung der Sedimentablagerungen und Empfehlungen zur Pflege des Gewässers Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Bezirksamt Hamburg-Nord; Wasserwirtschaft  Grundinstandsetzung Hachmannkai, Erfassung der Fisch- und Großmuschelfauna und des Makrozoobenthos In Zusammenarbeit mit limnobios, Büro für Fisch- und Gewässerökologie



Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Bezirksamt Hamburg-Nord, Stadtgrün - Planen und Bauen

2018-2019 Entwicklungskonzept Eichtal (Itzehoe): Biotopkartierung und Ermittlung wertvoller

Habitatstrukturen

Auftraggeber: Stadt Itzehoe Bauamt, Stadtplanung

2019 Biotopkartierung "Papenbergallee – Kellinghusen" inkl. Kurzbericht

Auftraggeber: Landschaftsplanung Jacob | Fichtner

2018

2018 B-Plan Nr. 131 "Gewerbegebiet Victoria Park" Rahlstedt – Amphibienumsiedlung

und Baumbegutachtung im Rahmen der Biologischen Baubegleitung.

Auftraggeber: Viktoria Park Hamburg GmbH und Co. KG

2018 Flüchtlingsunterkünfte Billstedt 113, Haferblöcken – Biologische Baubegleitung.

Auftraggeber: SWECO GmbH; Hamburg

2018 Sandabbau Bokel Faunistische Kartierung 2018

Auftraggeber: Landschaftspflegeverein Bokel und Umgebung e.V.

2018 Biotopkartierung für das Naturschutzgroßprojekt "Natürlich Hamburg!" (LOS 1)

inkl. Kurzbericht

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Behörde für Umwelt und Energie, Amt für

Naturschutz, Grünplanung und Energie

2018 Monitoring zur Erfolgskontrolle der Maßnahmenumsetzung in Bornbach und

Raakmoorgraben im Bezirk Hamburg-Nord

In ARGE mit dem Büro EGGERS BIOLOGISCHE GUTACHTEN als ARGE

WASSERRAHMENRICHTLINIE-HOF

Auftraggeber: Bezirk Hamburg-Nord Fachamt Management des öffentlichen Raumes,

Fachbereich Tiefbau

2017-2018 Entwicklungskonzept Ankerscher See: Biotoptypenkartierung und Übersichts-

kartierung der Unterwasservegetation sowie Transektkartierung und Bewertung

von Makrophyten

Auftraggeber: Landesamt für Landwirtschaft, Umwelt und ländliche Räume

2017-2018 Biomonitoring Frühjahr 2017 - Untersuchung der Qualitätskomponente benthische

Wirbellosenfauna gemäß EG-Wasserrahmenrichtlinie

In ARGE mit dem Büro EGGERS BIOLOGISCHE GUTACHTEN und Hydrobiologische

Untersuchungen als ARGE WASSERRAHMENRICHTLINIE-HOF

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Behörde für Umwelt und Energie, Amt für

Umweltschutz, Wasserwirtschaft

2017-2018 Grundinstandsetzung der Brücke "Feldweg 81" und Herstellung eines Sandfanges

an der Wedeler Au: Fachbeitrag zur allgemeinen Vorprüfung des Einzelfalls nach

§ 7 UVPG

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Landesbetrieb Straßen Brücken und

Gewässer

2016-2018 Stiftungsland-Entwicklungsplan (SLEP) für das Gebiet Nr. 224 Heilsau

Auftraggeber: Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein



2017-2018	Entwicklungskonzept zum Ökokonto Nr. 113-04 Alsterniederung 4, Kreis Segeberg Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein. Auftraggeber: Ausgleichsagentur Schleswig-Holstein GmbH
2017-2018	Instandsetzung der Durchgängigkeit am Gewässer Düpenau im Bereich Borndiek, Biologische Baubegleitung Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Bezirksamt Altona
2016-2018	Stiftungsland-Entwicklungsplan (SLEP) für das Gebiet Nr. 104 Lauenburg Auftraggeber: Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein
2017-2018	Entschlammung von Entwässerungsgräben in Hamburg-Wilhelmsburg (Bereich Schwentnerring, Neuenfelder Straße): Biotopkartierung, Artenschutzfachliche Stellungnahme und Biologische Baubegleitung Auftraggeber: Heinrich Weseloh Straßen- und Tiefbau GmbH
2018	Geplante Gehölzfällungen Klosterwall 8 in Hamburg: Artenschutzfachliche Stellungnahme Auftraggeber: Rüssmann GmbH
2016-2018	Plangenehmigungsantrag zur Umgestaltung des Wrauster Bogens (Anhänge: Fachbeitrag zur allgemeinen Vorprüfung des Einzelfalls nach § 7 UVPG, Fachbeitrag Artenschutz, Naturschutzfachliche Bewertung der Veränderung des Naturhaushalts und der Landschaft in Anlehnung an die Eingriffsregelung gemäß § 13ff BNatSchG) Auftraggeber: Stiftung Lebensraum Elbe
2017-2018	Entwicklungskonzept zum Ökokonto 138-01 Heilsau 1, Kreis Stormarn Auftraggeber: Ausgleichsagentur Schleswig-Holstein GmbH
2018	Entschlammung des RHB Adebarweg / Brünschentwiete: Artenschutzfachbeitrag Auftraggeber: KLS Gewässerschutz
2018	Entschlammung und Wiederherstellung einer Teichanlage in Hamburg Groß- Borstel (Pehmöllers Garten): Artenschutz-Fachbeitrag inkl. Biotopkartierung Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Bezirksamt Hamburg-Nord, Management des öffentlichen Raumes, Stadtgrün - Planen und Bauen
2014-2018	Stiftungsland-Entwicklungsplan (SLEP) für das Gebiet Nr. 382 Tävsmoor Auftraggeber: Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein
2018	Beschreibung zur Umsetzung von CEF-Maßnahmen für die Heidelerche im Rahmen des B-Plans 99 Pinneberg
	Auftraggeber: Stadt Pinneberg, Stadt- und Landschaftsplanung
2018	<b>y</b>
2018	Auftraggeber: Stadt Pinneberg, Stadt- und Landschaftsplanung  Brutvogelkartierung für den vorhabenbezogenen B-Plan 10 Wentorf



2017-2018	Biologische Baubegleitung RWBA Glinder Au Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Landesbetrieb Straßen, Brücken und Gewässer
2018	Begleitung der Entkrautung des Harzmoorkanals in Buxtehude Auftraggeber: Wasser- und Bodenverband Buxtehude - Rübke
2018	Naturschutzfachliche Begleitung der Verfüllung eines Teiches Große Freiheit Nr. 70 Auftraggeber: Sprinkenhof GmbH
2018	Vegetationsentnahme Salteich Reinbek: Artenschutzfachbeitrag Auftraggeber: Stadt Reinbek Amt für Stadtentwicklung und Umwelt, Öffentlicher Raum
2018	Entschlammung Rowohlt-Teiche Reinbek: Artenschutzfachbeitrag Auftraggeber: KLS Gewässerschutz
2018	Brutvogelkartierung und Fledermaus-Potenzialabschätzung Gewerbegebiet Trappenkamp Auftraggeber: Landschaftsplanung Jacob
2018	Brutvogelkartierung und Übersichtserfassung Quartiereignung Fledermäuse B- Plan 101 Reinbek Auftraggeber: Landschaftsplanung Jacob
2018	Entwicklung eines Auwald-Röhricht-Komplexes mit Schierlings-Wasserfenchel im Bereich Overhaken, 2. Bauabschnitt, Biologische Baubegleitung Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Behörde für Umwelt und Energie, Abteilung Naturschutz
2016-2018	Stiftungsland-Entwicklungsplan (SLEP) für das Gebiet Nr. 130 Offensether Moor Auftraggeber: Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein
2018	Biologische Fachbegleitung der Bergung und Umsetzung von Großmuscheln im künftigen Baufeld einer Ufermauererneuerung am Mittelkanal Auftraggeber: EGL Entwicklung und Gestaltung von Landschaft GmbH
2018	Kontrolle von Vogel- und Fledermauskästen an der Oberen Bille Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Bezirksamt Hamburg-Bergedorf
2018	Willhelm-Iwan-Kehre: Artenschutzfachbeitrag und Vegetationsübersichtskartierung Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Landesbetrieb Immobilienmanagement und Grundvermögen, Flächen- und Portfoliomanagement
2018	Malakozoologische Untersuchungen im B-Plangebiet Wilhelmsburg 91: Kartierung Wasserschnecken und Großmuscheln Auftraggeber: Schaper + Steffen + Runtsch
2018	Firma Holcim – Abraumwall randlich der Grube Heidestraße in Lägerdorf: Kartierung wesentlicher Tiergruppen im fünften Jahr nach Maßnahmendurchführung (Monitoring 2018) Auftraggeber: Ingenieurgemeinschaft Reese + Wulff GmbH
2016-2018	Stiftungsland-Entwicklungsplan (SLEP) für das Gebiet Nr. 298 Holstenniendorf Auftraggeber: Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein



2016-2018 Entwicklungskonzept für die Ausgleichsfläche Nr. 116-02 "Wilstermarsch 2 (AFP)",

**Kreis Steinburg** 

Auftraggeber: Ausgleichsagentur Schleswig-Holstein GmbH

2018 Begleitung der Grundräumung der Weidbek bei Buxtehude

Auftraggeber: Wasser- und Bodenverband Buxtehude - Rübke

2018 Untersuchung einer Fläche auf Eignung zur Umsetzung einer CEF- Maßnahme für

die Heidelerche

Auftraggeber: Stadt Pinneberg, Stadt- und Landschaftsplanung

2018 Malakozoologische Untersuchungen im B-Plangebiet Wilhelmsburg 91 – Kartierung

der Wasserschnecken und Großmuscheln.

Auftraggeber: IBA Hamburg GmbH

## <u>2017</u>

2017 Gewässerunterhaltungsplan Moorburg.

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Bezirksamt Harburg; Fachamt

Management des öffentlichen Raumes

2017 Wiederherstellung der Durchgängigkeit des Wandsbeker Mühlenteiches mit Hilfe

einer Fischaufstiegsanlage (Los 1) und Naturnaher Ausbau zwischen Mühlenteichwehr und Eilbeker Brücke (Straße Eilbektal) (Los 2) – Biologische Baubegleitung. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Bezirksamt Wandsbek; Dezernat für

Wirtschaft, Bauen und Umwelt

2015-2017 BAB 7, 8-streifige Erweiterung südlich Elbtunnel – Hochstraße Elbmarsch,

Brückenbauwerk K20: Artenschutzfachbeitrag und Faunistische Kartierungen

Auftraggeber: DEGES GmbH

2017 Erfassung des Makrozoobenthos an sechs Stationen der Alster gemäß EG-

Wasserrahmenrichtlinie

Auftraggeber: Projektbüro lebendige Alster

2017 Abriss der Brandruine Rummelsburger Straße 89 in Hamburg-Oldenfelde:

Artenschutzfachliche Stellungnahme

Auftraggeber: Frau Angela Lautenschläger, Nachlasspflegerin

2016-2017 Pflege- und Entwicklungsplan (PEP) zur Aktualisierung und Präzisierung des

Managementplans für den Auenbereich der Wedeler Au im FFH-Gebiet 2323-392 schleswig-holsteinisches Elbästuar und angrenzende Flächen, Teilgebiet Wedeler

Au sowie Umsetzung von daraus abgeleiteten Maßnahmen

Auftraggeber: Stadt Wedel

2015-2017 Erarbeitung eines Flächenentwicklungskonzeptes im Rahmen der Bevorratung von

Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen für zukünftige Eingriffe - Ökokontoflächen in

der Gemarkung Eidelstedt

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Landesbetrieb Immobilienmanagement

und Grundvermögen

2015-2017 Wiederansiedlung des Schierlings-Wasserfenchels (Oenanthe conioides) im Alten

Moorburger Hafen (Zwischenbericht 2016)

Auftraggeber: Hamburg Port Authority



2017	Gehölzfällungen in Hamburg-Rissen: Artenschutzfachliche Stellungnahme Auftraggeber: Frau Daniela Doleschall
2015-2017	Stiftungsland-Entwicklungsplan (SLEP) für das Gebiet Nr. 380 Rantzautal Auftraggeber: Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein
2014-2017	Bauvorhaben Flottbeker Markt: Naturschutzfachliche Beratung Auftraggeber: Hamburger Quartiere GmbH
2016-2017	Pflege- und Entwicklungskonzepte für zwei Bereiche in der Sülldorfer Feldmark Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Bezirksamt Altona, Fachamt Stadt- und Landschaftsplanung
2017	Erweiterung der Kläranlage in Itzehoe: Amphibienkartierung im Erweiterungsgebiet Auftraggeber: Kommunalservice Itzehoe
2017	Erweiterung der Kläranlage in Itzehoe: Erfassung potenzieller Vorkommen der Rohrweihe im Erweiterungsgebiet Auftraggeber: Kommunalservice Itzehoe
2016-2017	Strukturaufwertung der Düpenau auf dem Gewässerabschnitt zwischen dem Helmut-Schack-See und dem RHB Friedrichshulde Auftraggeber: Stadt Schenefeld
2017	Neuanlage des Kleilagers "Oortkaten": Aktualisierung des Landschafts- pflegerischen Begleitplans und Artenschutzfachbeitrages aus dem Jahr 2011 Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Landesbetrieb Straßen, Brücken und Gewässer
2017	Machbarkeitsstudie zur Entschlammung des Carlsbracks und Riepenburger Bracks im NSG Kiebitzbrack Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Behörde für Umwelt und Energie, Naturschutz
2017	Gehölzfällungen in Hamburg-Wilhelmsburg: Artenschutzfachliche Stellungnahme Auftraggeber: Herr Mendim Ademi
2017	B-Plan Nr. 4 D - Industriegebiet Ost - östlicher Teil der Stadt Buxtehude: Geplantes Regenrückhaltebecken an der Harburger Straße Brutvogelkartierung Auftraggeber: Stadtentwässerung Buxtehude, Herr Dr. Harald Stechmann
2016-2017	Rastvogelkartierung Oderhafen Winter 2016/2017 Auftraggeber: Hamburg Port Authority, Entwicklungsvorhaben, Umwelt- und Naturschutz
2017	Erarbeitung eines Entwicklungskonzeptes für die Bevorratung von Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen - Ökokontofläche in der Gemarkung Rissen Auftraggeber: Herr Heinz Behrmann
2017	Biotopkartierung und Neubilanzierung einer Ökokontofläche in Ellerbek zur Einstellung in den Flächenpool der Freien und Hansestadt Hamburg Auftraggeber: Herr Christian Schadendorf
2017	Geplante Baumfällung in Hamburg-Neuwiedenthal: Artenschutzfachliche Stellungnahme Auftraggeber: SAGA Unternehmensgruppe



2016-2017	Biomonitoring Frühjahr 2016 - Untersuchung der Qualitätskomponente benthische Wirbellosenfauna gemäß EG-Wasserrahmenrichtlinie In ARGE mit dem Büro EGGERS BIOLOGISCHE GUTACHTEN und Hydrobiologische Untersuchungen als ARGE WASSERRAHMENRICHTLINIE-HOF Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Behörde für Umwelt und Energie, Amt für Umweltschutz, Wasserwirtschaft
2016-2017	Managementplan für das Fauna-Flora-Habitat-Gebiet DE 1320-302 "Lütjenholmer und Bargumer Heide", Teilgebiet Galgenberg und Megelbarg Auftraggeber: Ministeriums für Energiewende, Landwirtschaft, Umwelt und ländliche Räume des Landes Schleswig-Holstein
2016-2017	Managementplan für das Fauna-Flora-Habitat-Gebiet DE 1825-302 "Wennebeker Moor und Langwedel", Teilgebiet Wennebeker Moor Auftraggeber: Ministeriums für Energiewende, Landwirtschaft, Umwelt und ländliche Räume des Landes Schleswig-Holstein
2016-2017	Malakozoologische Untersuchungen in den B-Plangebieten Wilhelmsburg 99 und 100: Kartierung Wasserschnecken und Großmuscheln Auftraggeber: EGL – Entwicklung und Gestaltung von Landschaft GmbH
2017	Abbruch eines Gewerbegebäudes Wandsbeker Allee / Ecke Kattunbleiche in Hamburg-Wandsbek: Artenschutzfachliche Stellungnahme Auftraggeber: Baugenossenschaft Dennerstraße-Selbsthilfe eG
2016-2017	Ansiedlungsmaßnahmen Schierlings-Wasserfenchel 2016: Pflanzung und Aussaat im NSG Wittenbergen, NSG Flottbektal, Wrauster Bogen; Erfolgskontrolle Auftraggeber: Stiftung Lebensraum Elbe
2017	Geplante Gehölzfällungen in Hamburg-Farmsen, Artenschutzfachliche Stellungnahme Auftraggeber: Pulverhof Projektentwicklungsgesellschaft mbH & Co. KG über urban space Immobilien Projektentwicklung GmbH & Co. KG, Frau Anne Lassen
2017	Machbarkeitsstudie zur Entschlammung des Kiebitzbracks und Rundbracks im NSG Kiebitzbrack Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Behörde für Umwelt und Energie, Abteilung Naturschutz
2017	FFH-Monitoring des Schierlings-Wasserfenchels ( <i>Oenanthe conioides</i> ) in Hamburg, Erfassung 2017 Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Behörde für Stadtentwicklung und Umwelt, Amt für Naturschutz, Abteilung Naturschutz
2017	Voruntersuchung zur Entschlammung des RHB "Lockkoppel" und Artenschutz- Fachbeitrag Auftraggeber: Wiechardt & Stähr Teich- und Gewässerservice GbR
2017	Errichtung eines naturnahen Staus im Bereich Wettloopsweg südlich der Bundesstraße 73: Landschaftspflegerischer Fachbeitrag und Artenschutz-Fachbeitrag Auftraggeber: Stadtentwässerung Buxtehude
2017	Errichtung eines naturnahen Staus im Bereich Wettloopsweg südlich der Bundesstraße 73: Antrag zur Befreiung von den Verboten der Gebietsverordnung



2016-2017

	für das Landschaftsschutzgebiet "Neukloster Forst" Auftraggeber: Stadtentwässerung Buxtehude
2017	Umsiedlung von Großmuscheln, Amphibien und weiterer aquatischen Organismen aus dem Gellhornparkteich in Glinde Auftraggeber: BDC Dorsch Consult Ingenieurgesellschaft mbH
2017	Lokservicestelle Hafen West, Landschaftspflegerische Ausführungsplanung Auftraggeber: Max Bögl Stiftung & Co. KG
2016-2017	Gewässerentwicklungsplan für die Mehe und die Wallbeck Auftraggeber: Angelverein Alfstedt, Ebersdorf, Mehedorf e.V.
2016-2017	Entschlammung des RHB an der Neuenfelder Straße, Hamburg-Wilhelmsburg: Biologische Baubegleitung Auftraggeber: Wolfgang Wulff
2015-2017	Wiederansiedlung und Monitoring des Schierlings-Wasserfenchels ( <i>Oenanthe conioides</i> ) im Alten Moorburger Hafen Auftraggeber: Hamburg Port Authority
2017	Kontrolle auf geschützte Pflanzenarten, Großmuscheln, Fische und Amphibien im RHB Zeidlerstraße in HH-Wilhelmsburg Auftraggeber: Heinrich Weseloh Straßen- und Tiefbau GmbH
2017	Erneuerung der Brücke am Schulauer Moorweg an der Wedeler Au: FFH-Verträglichkeitsvorprüfung für das FFH-Gebiet "Schleswig-Holsteinisches Elbästuar und angrenzende Flächen" (DE-2323-392) Auftraggeber: Stadt Wedel, Bauverwaltung, Tief- und Gartenbau
2017	Brutvogelkartierung und Amphibienübersichtserfassung B-Plan 22 Siek Auftraggeber: Landschaftsplanung Jacob
2016-2017	Schaffung von Tidelebensräumen bei Obergeorgswerder: Anlage von Prielen und eines Kleingewässers Auftraggeber: Stiftung Lebensraum Elbe
2017	Kontrolle von Vogel- und Fledermauskästen an der Oberen Bille Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Bezirksamt Hamburg-Bergedorf
2017	Biotoptypenkartierung, Potentialanalyse und Artenschutzfachbeitrag im Rahmen des Bauvorhabens Lichtwarkhaus, Hamburg-Bergedorf Auftraggeber: Sprinkenhof GmbH
2017	Entschlammung des Mahlbusen Neuland, Ingenieurplanung nach HOAl Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Bezirksamt Harburg
2017	Strukturverbessernde Maßnahmen in der Wedeler Au und am Stenner Teich: Ingenieurplanung nach HOAI Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Bezirksamt Altona
2017	Entschlammung von Gräben Finkenwerder: Biologische Baubegleitung

Auftraggeber: Heinrich Weseloh Straßen- und Tiefbau GmbH

Auftraggeber: Ausgleichsagentur Schleswig-Holstein GmbH

Entwicklungskonzept zum Ökokonto Nr. 075-08 Wedeler Marsch 8, Kreis Pinneberg



2017 Entwicklungskonzept zum Ökokonto Nr. 029-02 Heidmoor-Niederung 2, Kreis Segeberg Auftraggeber: Ausgleichsagentur Schleswig-Holstein GmbH 2011-2017 Monitoring der Röhrichtentwicklung im Haken 2011-2017 Auftraggeber: Hamburg Port Authority 2016-2017 Machbarkeitsstudie zur Entwicklung von tidebeeinflussten Lebensräumen im Bereich der Wedeler Au unter besonderer Berücksichtigung der Standortanforderungen des Schierlings-Wasserfenchels Auftraggeber: Stiftung Lebensraum Elbe **2016** Bebauungsplan Pinneberg Nr. 150 - Rehmenfeld: Artenschutzfachbeitrag und 2015-2016 faunistische Kartierungen Auftraggeber: Stadt Pinneberg 2015-2016 Bebauungsplan Pinneberg Nr. 99 - Ossenpadd: Artenschutzfachbeitrag und faunistische Kartierungen Auftraggeber: Stadt Pinneberg Faunistische Kartierungen zur Neuaufstellung des B-Plans 146 Henstedt-Ulzburg 2015-2016 Auftraggeber: REWE Group über: Planungsgruppe Skribbe-Jansen GmbH Feuchtwiese im NSG Wittenbergen: Prüfung der Eignung der Grabenaufweitung für 2016 einen Ansiedlungsversuch des Schierlings-Wasserfenchel (Oenanthe conioides) Auftraggeber: Stiftung Lebensraum Elbe 2015-2016 Wiederansiedlung des Schierlings-Wasserfenchels (Oenanthe conioides) im Alten **Moorburger Hafen** Auftraggeber: Hamburg Port Authority 2015-2016 Sandfang Tarpenbek: Neubilanzierung zum Landschaftspflegerischer Begleitplan nach Planänderung Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Bezirksamt Hamburg Nord 2015-2016 Ökologische Teilentschlammung RHB Burbek: Ingenieurplanung nach HOAI Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Bezirksamt Eimsbüttel 2016 Anpassung der Hochwasserschutzanlage Lauenburg (4. Abschnitt): Fachgutachten zum Vorkommen von Brutvögeln, Amphibien und Reptilien Auftraggeber: Landschaft & Plan, Frau Margarita Borgmann-Voss 2016 Baumaßnahme: Teilentschlammung Neuwiedenthaler Teich Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Bezirksamt Harburg 2015-2016 Ansiedlungsmaßnahmen Schierlings-Wasserfenchel (Oenanthe conioides): **Gewinnung von Saatgut 2016** Auftraggeber: Stiftung Lebensraum Elbe 2016 Entschlammung des RRB Nord Kornkamp in Ahrensburg, Artenschutzfachliche Betrachtung Auftraggeber: Stadtbetriebe Ahrensburg



2016 Pflege- und Entwicklungsplan für den Auenbereich der Wedeler Au: Faunistische Kartierungen 2016

Auftraggeber: Stadt Wedel

2016 Kleidepot "Ellerholz-Süd": Begleitung der Umsiedlung des Feld-Mannstreus (*Eryngium campestre*).

Auftraggeber Freie und Hansestadt Hamburg, Landesbetrieb Straßen, Brücken und

Gewässer

2016 Entschlammung des Regenrückhaltebeckens am Mecklenburger Weg (Itzehoe):

**Biologische Baubegleitung** 

Auftraggeber: Kommunalservice Itzehoe

2016 Strukturmaßnahmen an der Osterau und Holmau im Bereich der Ortschaft

Bimöhlen: Grundlagen für die Durchführung einer standortbezogenen Vorprüfung

des Einzelfalls gemäß § 3c UVPG

Auftraggeber: Wasser & Plan

2016 Neubau Fußgängerbrücke Schleusengraben: Artenschutzfachbeitrag

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Landesbetrieb Straßen, Brücken und

Gewässer

2014-2016 Maßnahmen zur Förderung der Gewässerökologie an der Tarpenbek:

Landschaftspflegerischer Begleitplan, Artenschutz-Fachbeitrag, UVPVP

Auftraggeber: Gosch-Schreier-Partner Ingenieurgesellschaft mbH / Bezirksamt Hamburg

Eimsbüttel

2011-2016 Deichverstärkung Seestermüher Marsch, 2. Bauabschnitt: Erstellung der Scoping-

Unterlage, UVP, Landschaftspflegerischer Begleitplan, Artenschutz-Fachbeitrag,

FFH-Verträglichkeitsstudien.

Auftraggeber: Landesbetrieb für Küstenschutz, Nationalpark und Meeresschutz

Schleswig-Holstein

2016 Faunistische Kartierungen: Strukturplan Interkommunales Gewerbegebiet

Wandsbek-Stapelfeld Viktoriapark/Minervapark (B-Plan Rahlstedt 131 und B-Plan

16 Stapelfeld).

Auftraggeber: Viktoria Park Hamburg GmbH und Co. KG

2015-2016 B-Plan Wedel 50a "Freizeitzentrum" - 1. Änderung - Ausweisung von

Wohnmobilstellplätzen - FFH-Verträglichkeitsvorstudie für das FFH-Gebiet

"Schleswig-Holsteinisches Elbästuar und angrenzende Flächen" (DE-2323-392)

und Artenschutzfachbeitrag.

Auftraggeber: Stadt Wedel Fachbereich Bauen und Umwelt

2016 Entwicklungskonzept zum Ökokonto Nr. 113-1 Alsterniederung 1, Kreis Segeberg.

Auftraggeber: Ausgleichsagentur Schleswig-Holstein GmbH

2016 Stiftung-Entwicklungsplan (SLEP) für das Gebiet Nr. 311 Marne.

Auftraggeber: Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein

2016 Bauvorhaben Buchenhof: Monitoring der Fledermausvorkommen (5. Erfassungs-

jahr).

Auftraggeber: Bauverein der Elbgemeinden e.G.

2016 Stiftungsland-Entwicklungsplan (SLEP) für das Gebiet Nr. 200 Moorgebiet Kranika.

Auftraggeber: Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein



2016	Anpassung der Hochwasserschutzanlage Lauenburg an neue Sicherheitsstandards (4. Bauabschnitt): Besatzkontrolle zum Vorkommen der Zauneidechse ( <i>Lacerta agilis</i> ).  Auftraggeber: Wasser- und Bodenverband Delvenau - Stecknitzniederung
2016	Stiftungsland-Entwicklungsplan (SLEP) für das Gebiet Nr. 321 Sachsenwald. Auftraggeber: Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein
2016	Stiftungsland-Entwicklungsplan (SLEP) für das Gebiet Nr. 093 Kremper Marsch. Auftraggeber: Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein
2016	Stiftungsland-Entwicklungsplan (SLEP) für das Gebiet Nr. 305 Krückau. Auftraggeber: Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein
2016	Stiftungsland-Entwicklungsplan (SLEP) für das Gebiet Nr. 116 Untere Stör. Auftraggeber: Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein
2016	Stiftungsland-Entwicklungsplan (SLEP) für das Gebiet Nr. 288 Wardersee und angrenzende Niederung.  Auftraggeber: Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein
2016	Stiftungsland-Entwicklungsplan (SLEP) für das Gebiet Nr. 300 Hansdorfer Brook. Auftraggeber: Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein
2016	Stiftungsland-Entwicklungsplan (SLEP) für das Gebiet Nr. 131 Bille Niederung. Auftraggeber: Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein
2016	Entwicklungskonzept zum Ökokonto Nr. 114-1 Panten 1. Auftraggeber: Ausgleichsagentur Schleswig-Holstein
2016	Entwicklungskonzept für die mögliche Ökokontofläche an der Wedeler Au. Auftraggeber: Stadt Wedel
<u>2015</u>	
2013-2015	Pflege- und Entwicklungsplan. Naturnahe Gewässergestaltung der Wandse zur Umsetzung einer Ausgleichsmaßnahme für den B-Plan Barmbek-Süd 12. Auftraggeber: BWS GmbH
2015	Voruntersuchung zur ökologischen Teilentschlammung des RHB Burbek. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Bezirksamt Eimsbüttel
2014-2015	Fahrrinnenanpassung von Unter und Außenelbe für 14,5 m tiefgehende Containerschiffe Planergänzungsunterlage II, 5.3: Stellungnahme. Auftraggeber: Hamburg Port Authority
2013-2015	Pflege- und Entwicklungsplan für die Naturschutzgebiete Stellmoorer Tunneltal und Höltigbaum.  Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Behörde für Umwelt und Energie, Amt für Naturschutz, Grünplanung und Energie
2015	Entschlammung des Tonteiches Sachsenwaldbad - Beratung und Begleitung, Fachbeitrag Naturschutz und Limnologie. Auftraggeber: Sachsenwald-Bad Tonteich e.V.



2015	Maßnahmenplanung an der Oberen Bille. Planungsleistungen HOAl-Objektplanung und weitere Leistungen.  Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg
2015	Monitoring zur Erfolgskontrolle der Maßnahmenumsetzung in Gewässern des Bezirkes Harburg.  Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Bezirksamt Harburg
2015	Voruntersuchung zur Entschlammung des südlichen Regenrückhaltebeckens am Orthbrooksgraben. Auftraggeber: Stadt Tornesch
2015	Entschlammung Regenrückhaltebecken Orthbrooksgraben Tornesch: Artenschutz- fachbeitrag. Auftraggeber: Stadt Tornesch
2015	Stiftungsland-Entwicklungsplan (SLEP) für das Gebiet Nr. 343 Wedeler Marsch Auftraggeber: Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein
2015	Monitoring zur Erfolgskontrolle der Maßnahmenumsetzung in Gewässern des Bezirkes Harburg.  In ARGE mit dem Büro EGGERS BIOLOGISCHE GUTACHTEN und Hydrobiologische Untersuchungen als ARGE WASSERRAHMENRICHTLINIE-HOF  Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Bezirksamt Harburg, Wasserwirtschaft
2015	Stiftungsland-Entwicklungsplan (SLEP) für das Gebiet Nr. 340 Wedeler Au. Auftraggeber: Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein
2015	Stiftungsland-Entwicklungsplan (SLEP) für das Gebiet Nr. 328 Holmer Sandberge. Auftraggeber: Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein
2015	Monitoring von Ökokonten 2015 - ÖK52 Rülauer Holz. Auftraggeber: Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein
2015	Kontrolle von Vogel- und Fledermauskästen an der Oberen Bille. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg
2015	Voruntersuchung zur Entschlammung des RHB "An der Raa". Auftraggeber: d+p dänekamp und partner
2015	Stiftungsland-Entwicklungsplan (SLEP) für das Gebiet Nr. 061 Süderstapler Ostermoor.  Auftraggeber: Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein
2015	Nordumfahrung Wedel - Ermittlung des biologischen Untersuchungsbedarf und Kostenschätzung. Auftraggeber: AECOM
2015	Amphibienumsiedlung aus dem Sachsenwald-Bad im Frühjahr 2015.  Auftraggeber: Gemeinde Wohltorf
2015	Biomonitoring Frühjahr 2014 - Untersuchung der Qualitätskomponente benthische Wirbellosenfauna gemäß EG-Wasserrahmenrichtlinie. In ARGE mit dem Büro EGGERS BIOLOGISCHE GUTACHTEN und dem Büro HUuG als ARGE WASSERRAHMENRICHTLINIE-HOF Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg



2015 Entwicklung von tidenahen Lebensräumen im Bereich der Ilmenau-Luhe-

Niederung.

Auftraggeber: Stiftung Lebensraum Elbe

2015 Fachbeitrag Tiere, Pflanzen zum LBP Neubau A26 Ost: Kapitel Fische Mollusken.

Auftraggeber: DEGES GmbH

2015 Wiedervernässung der Talaue an der Ohlau Station 12+248 bis 12+679,

Landschaftspflegerischer Fachbeitrag mit integriertem Fachbeitrag Artenschutz.

Auftraggeber: Ingenieurbüro Ria Fassbinder

2015 Entwicklungskonzept zum Ökokonto Nr. 109-1 Müssen 1.

Auftraggeber: Ausgleichsagentur Schleswig-Holstein GmbH

2015 Entwicklungskonzept zum Ökokonto Nr. 75-5 Wedeler Marsch 5.

Auftraggeber: Ausgleichsagentur Schleswig-Holstein GmbH

2015 Entwicklungskonzept zum Ökokonto Nr. 37-3 Wittmoor 3.

Auftraggeber: Ausgleichsagentur Schleswig-Holstein GmbH

2015 Herstellung der Durchgängigkeit in der Bille am Serrahnwehr in Bergedorf

Grundlagen für die Durchführung einer Allgemeinen Vorprüfung des Einzelfalls gemäß § 3c UVPG sowie Berücksichtigung weiterer naturschutzfachlicher Aspekte;

Biologische Baubegleitung.

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg - Bezirksamt Bergedorf, Dezernat

Wirtschaft, Bauen, Umwelt, Management des öffentlichen Raums

2015 Gutachten zur Broschüre "Steigerung der Biodiversität im städtischen

Geschosswohnungsbau in Hamburg".

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Behörde für Stadtentwicklung und

Umwelt, Abteilung Naturschutz, Referat Arten- und Biotopschutz

2014-2015 Naturnahe Umgestaltung der Bißnitz im Abschnitt 2+800 bis 4+300:

Landschaftspflegerischer Fachbeitrag mit integriertem Fachbeitrag Artenschutz

und FFH-Verträglichkeitsvorprüfung.

Auftraggeber: Gewässerpflegeverband Oberer Warder See

2015 Anpassung der Fahrrinne von Unter- und Außenelbe: Zweites Planergänzungs-

verfahren: Erfassung ausgewählter Gefäßpflanzensippen im Deichvorland der Tideelbe. Los 3: Elbinseln Neßsand/Hanskalbsand, Lühesand, Bishorster Sand/

Auberg/Drommel, Pagensand, Schwarztonnensand und Rhinplate.

Auftraggeber: Wasser- und Schifffahrtsamt Hamburg

## 2014

2014 Biomonitoring Frühjahr 2013 - Untersuchung der Qualitätskomponente benthische

Wirbellosenfauna gemäß EG-Wasserrahmenrichtlinie.

In ARGE mit dem Büro Eggers Biologische Gutachten und dem Büro HUuG als ARGE

Wasserrahmenrichtlinie-Hof

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg; Behörde für Stadtentwicklung und

Umwelt; Amt für Umweltschutz, Gewässerschutz

2014 Bauvorhaben Buchenhof: Monitoring der Fledermausvorkommen (4. Erfassungs-

jahr)

Auftraggeber: Bauverein der Elbgemeinden e.G.



2011-2014	Richtlinie für die Unterhaltung Hamburger Gewässer - Kooperation mit BWS GmbH und Manfred Tschöpe, Projektberatung Umwelt + Nachhaltigkeit  Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Behörde für Stadtentwicklung und Umwelt
2014	Ausgleichsmaßnahmen in der Boberger Niederung zum Bebauungsplan Bergedorf 104 / Curslack 19
2014	Stellungnahme zur Herstellung der Durchgängigkeit im Steinbach in Buchholz in der Nordheide Auftraggeber: Stadt Buchholz
2014	Grundstück Moorburger Bogen 12: Vorbereitung für den Verkauf des Grundstücks, Umsiedlung von Heuschrecken und Sicherung von wertvollem Trockenrasen- saatgut Auftraggeber: Hamburg Port Authority
2014	Grundstück Moorburger Bogen 12: Landschaftspflegerischer Begleitplan und Artenschutzfachliche Betrachtung Auftraggeber: Hamburg Port Authority
2014	Biomonitoring Frühjahr 2012 - Untersuchung der Qualitätskomponente benthische Wirbellosenfauna gemäß EG-Wasserrahmenrichtlinie In ARGE mit dem Büro EGGERS BIOLOGISCHE GUTACHTEN und dem Büro HUuG als ARGE WASSERRAHMENRICHTLINIE-HOF Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Behörde für Stadtentwicklung und Umwelt, Amt für Umweltschutz, Gewässerschutz
2014	Bergen und Umsetzen von Großmuscheln im Baustellenbereich des Gebr. Heinemann BF 42 Hamburg, HafenCity Auftraggeber: Züblin Spezialtiefbau GmbH
2014	Wiederansiedlung des Schierlings-Wasserfenchels ( <i>Oenanthe conioides</i> ) im Alten Moorburger Hafen. Vorbereitung und Durchführung von Ansiedlungsmaßnahmen, Monitoring des Ansiedlungserfolgs. 2014-Auftraggeber: Hamburg Port Authority (HPA).
2014	Pflege- und Entwicklungskonzept: RHB Finkenstieg und südlicher Teil des RHB Schnelsener Moorgraben Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg
2014	Umsiedlung von Großmuscheln im Baustellenbereich des Marquard & Bahls Firmengeländes, Hamburg, HafenCity Auftraggeber: Marquard & Bahls Immobilien Invest GmbH & Co. KG
2014	Verteilerbauwerk Beeke / Kalter Graben (Nr. 79) und Verteilerbauwerk in der Jeetze bei Beetzendorf (Nr. 77); Ermittlung von dimensionierungsrelevanten Kenngrößen zur Maßnahme der Wiederherstellung der ökologischen Durchgängigkeit; Kartierung der Muschelvorkommen; Vorprüfung der Beeinträchtigung des Edelkrebses (Astacus astacus) durch Wiederherstellung der ökologischen Durchgängigkeit Auftraggeber: Ingenieurbüro Rauchenberger
2014	Stadterweiterungsgebiet in der Stadt Wedel in Schleswig-Holstein: Biologische Untersuchungen und Artenschutzfachbeitrag

Auftraggeber: Stadt Wedel, Fachdienst Stadt- und Landschaftsplanung



2014	Reiherstiegknie, Herstellung provisorischer Parkplätze: Landschaftspflegerischer Begleitplan Auftraggeber: Hamburg Port Authority
2014	Reiherstiegknie, Flächenherrichtung Teilfläche 1 Anhang B: Bewertung nach Staatsrätemodell zum Zwecke einer vorgezogenen Zwischenprüfung im Rahmen der igs 2013  Auftraggeber: Hamburg Port Authority
2014	Entwicklungskonzept Teichanlage Riggert
	Auftraggeber: Karl Kaus Stiftung
2014	Entwicklungskonzept für die Kompensationsfläche Krückau-Kollmar 3 (AFP) Auftraggeber: Ausgleichsagentur Schleswig-Holstein GmbH
2014	Entwicklungskonzept zum Ökokonto Nr. 37-3 Wittmoor 3 Auftraggeber: Ausgleichsagentur Schleswig-Holstein GmbH
2014	Biologische Baubegleitung der Deichverstärkung Büsumer Koog / Büsumer Hafenkoog
	+ Zusammenfassung der Ergebnisse der Ortsbegehungen 2013 + Zusammenfassung der Ergebnisse der Ortsbegehungen 2014 Auftraggeber: Landesbetrieb für Küstenschutz, Nationalpark und Meeresschutz Schleswig-Holstein
2014	Stiftungsland-Entwicklungsplan (SLEP) für das Gebiet Nr. 405 Elmshorn Auftraggeber: Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein
2014	Stiftungsland-Entwicklungsplan (SLEP) für das Gebiet Nr. 021 Wittmoor Auftraggeber: Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein
2014	Stiftungsland-Entwicklungsplan (SLEP) für das Gebiet Nr. 102 Sandesneben- Grinau. Auftraggeber: Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein
2014	Stiftungsland-Entwicklungsplan (SLEP) für das Gebiet Nr. 021 Duvenseer Moor Auftraggeber: Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein
2014	Stiftungsland-Entwicklungsplan (SLEP) für das Gebiet Nr. 015 Pantener Moorweiher Auftraggeber: Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein
2014	Maßnahmenkonzept zur Gewässerpflege und -entwicklung - Obere Bille Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg
2013-2014	Maßnahmenplanung am Schleusengraben: Landschaftspflegerischer Begleitplan, Artenschutzfachbeitrag, UVPVP und fachliche Begleitung der Ingenieurplanung Auftraggeber: Frei und Hansestadt Hamburg, Bezirksamt Bergedorf
2013-2014	Entwicklung von tidenahen Lebensräumen im Bereich der Ilmenau- Luhe- Niederung in Kooperation mit der BWS-GmbH Auftraggeber: Stiftung Lebensraum Elbe
2014	B-Plan 23 Ammersbek: Brutvogelkartierung in einem ausgewählten Teilbereich des B-Plan-Gebiets Auftraggeber: Landschaftsplanung Jacob



2014 Muschelbefischung im Jaffe-Davids-Kanal am Grundstück der Jaffestraße 12, Wilhelmsburg Auftraggeber: A-QUADRAT 2014 Bebauungsplan Nr.150 der Stadt Itzehoe "Itzehoer Versicherungen": Artenschutz-**Fachbeitrag** Auftraggeber: AC Planergruppe GmbH 2014 Stiftungsland-Entwicklungsplan (SLEP) für das Gebiet Nr. 334 Wulfsfelder Moor Auftraggeber: Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein 2014 Stiftungsland-Entwicklungsplan (SLEP) für das Gebiet Nr. 027 Riesewohld Auftraggeber: Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein 2014 Stiftungsland-Entwicklungsplan (SLEP) für das Gebiet Nr. 066 Moränenlandschaft **Barnitz** Auftraggeber: Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein 2013 2013 Naturnahe Umgestaltung des Mündungsbereiches der Glinder Au: Grundlagen für die Durchführung einer Allgemeinen Vorprüfung des Einzelfalls und Durchführung einer überschlägigen Bilanzierung des Vorhabens Auftraggeber: Knabe Enders Dührkop Ingenieure GmbH Umsiedlung der Muscheln an der Dove-Elbe 2013 Auftraggeber: EGL, Entwicklung und Gestaltung von Landschaft GmbH 2013 Errichtung eines Retentionsbodenfilters am RHB Plettenberg; Artenschutzfachbeitrag, Biologische Baubegleitung Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Landesbetrieb Straßen, Brücken und Gewässer 2012-2013 Vegetationsmonitoring eines gemäß § 30 BNatSchG geschützten Biotops im Bereich der Lärmschutzwand und der geplanten Verlegung der B4/75 Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Landesbetrieb Straßen, Brücken und Gewässer, Gewässer und Hochwasserschutz Aufstellung eines Konzeptes zur Entschlammung von Regenrückhaltebecken im 2013 Stadtgebiet Ahrensburg: Voruntersuchung zur Ermittlung der Sedimentmächtigkeiten und -mengen Auftraggeber: Stadtbetriebe Ahrensburg 2013 Entschlammung Hamburger Gewässer - Entschlammung Goldmariekenteich und Rönnkampteiche Ingenieurleistungen nach HOAI und Artenschutzfachbeitrag Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Bezirksamt Eimsbüttel 2013 Vernässung des Naturschutzgebietes Hemelsmoor. Antragsunterlagen für das wasserrechtliche Planfeststellungsverfahren Auftraggeber: Landkreis Rotenburg (Wümme), Amt für Naturschutz und Landschaftspflege 2013 Konzeptstudie zur Umsetzung von Maßnahmen der EG-Wasserrahmenrichtlinie im Mündungsbereich der Glinder Au Auftraggeber: KED Ingenieure



2013	Flottbeker Markt Fachbeitrag und Kartierung zur geplanten Teilbebauung einer brachliegenden Fläche zwischen Seestraße und Flottbeker Straße Auftraggeber: Hermann Friedrich Bruhn GmbH & Co.KG
2013	Monitoring von Rastvogelbeständen relevanter Arten im Bereich der Kleientnahmestellen in Brunsbüttel-Mühlenstraßen und dem Retentionsbecken in Neufeld Auftraggeber: Land Schleswig-Holstein
2013	Bauvorhaben Neubau und Erweiterung "Der Hamburger und Germania Ruderclub" Alsterufer 21 Grundlage für die Durchführung einer Allgemeinen Vorprüfung des Einzelfalls gemäß § 3c UVPG Auftraggeber: Der Hamburger und Germania Ruderclub
2013	Neubau eines Radweges im Zuge der B 440 Dorfmark km 0,000 bis km 0,800 Heidekreis (Niedersachsen): + Landschaftspflegerischer Begleitplan Auftraggeber: Niedersächsische Landesbehörde für Straßenbau und Verkehr
2013	Pflege- und Entwicklungsplan zur Umsetzung der EG- WASSERRAHMENRICHTLINIE für die Düpenau Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg
2013	Naturnahe Umgestaltung des Bornbachs:  + Landschaftsplanerischer Begleitplan  + Allgemeine Vorprüfung des Einzelfalles gemäß § 3c UVPG Auftraggeber: Bezirksamt Hamburg Nord
2013	Konzeptstudie zur Umsetzung von Maßnahmen der EG-Wasserrahmenrichtlinie im Mündungsbereich der Glinder Au Auftraggeber: KED Ingenieure
2013	Grundstück Overland 12 in Hamburg Farmsen-Berne - Kontrolle zu fällender Bäume auf mögliche Vorkommen von Fledermäusen oder wiederkehrend genutzte Nester von Brutvögeln Auftraggeber: Stefan Bodensteiner
2013	Entschlammung des Dubbengrabens mit Absetzteich im Bezirk Harburg: Amphibienkartierung Auftraggeber: Bezirksamt Hamburg
2013	Pflege- und Entwicklungsplan Engelbek (se_03) zur Umsetzung der EG-WASSERRAHMENRICHTLINIE an Hamburger Gewässern Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg. Bezirksamt Hamburg. Management des öffentlichen Raumes. Abteilung Tiefbau - Wasserwirtschaft
2013	Einrichtung eines Retentionsbodenfilters am RHB Plettenberg. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Landesbetrieb Straßen, Brücken und Gewässer
2013	Entschlammung Hamburger Gewässer - Entschlammung Goldmariekenteich und Rönnkampteiche:  + Kombinierte Haushalts- und Ausführungsunterlage- Bau nach §§24 und 54 LHO  + Artenschutz-Fachbeitrag zur Haushalts- und Ausführungsunterlage Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Bezirksamt Eimsbüttel



2013	Pflege- und Entwicklungsplan zur Umsetzung der EG- WASSERRAHMENRICHTLINIE für die Wedeler Au. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Bezirksamt Altona, Fachamt Management des öffentlichen Raumes
2013	Bestandserfassung des Großmuschelbestandes im Jaffe-Davids-Kanal und der Ufervegetation am Grundstück der Jaffestraße 12, Wilhelmsburg Auftraggeber: A-QUADRAT ARCHITEKTEN+INGENIEURE
2013	Vertikale Kleinwindenergieanlage Raywaver®. Abwägung möglicher Auswirkungen auf Vögel und Fledermäuse Auftraggeber: Raywaver International Holding B.V.
2013	Dokumentation der schonenden Räumung eines Grabens als Bestandteil eines gesetzlich geschützten Biotopes (nach §30 BNatSchG) auf dem Flurstück 2414-8, Germarkung Heimfeld Auftraggeber: Siegfried Behr, Baumdienst
2042	Geh- und Radweg von der Straße "Beim Umspannwerk" bis zur AKN-Haltestelle
2013	Haslohfurth  + Aktualisierung der Biotopkartierungen  + Faunistische Potenzialabschätzung  + Artenschutzfachliche Konfliktanalyse  Auftraggeber: Stadt Norderstedt – Der Oberbürgermeister. Amt für Stadtenwicklung,  Umwelt und Verkehr/ Team Natur und Landschaft
2013	Ermittlung von dimensionierungsrelevanten Kenngrößen zur Maßnahmen- umsetzung der Wiederherstellung der ökologischen Durchgängigkeit Verteiler- bauwerk Beeke / Kalter Graben (Nr. 79) und Verteilerbauwerk in der Jeetze bei Beetzendorf (Nr. 77) Auftraggeber: Ingenierurbüro Rauchenberger, Salzwedel
2013	Gewässerbiologisch-chemische Untersuchung von Gräben westlich Regesbostel, Landkreis Harburg Auftraggeber: Landkreis Harburg
2013	Artenschutz-Fachbeitrag zum B-Plan Nr. 76 der Stadt Wedel "Rad- /Fußwegeverbindung Geestrand", Teilbereich 1 zwischen Lüttdahl und Schulauer Straße Auftraggeber: Stadt Wedel
2013	Artenschutz-Fachbeitrag zum B-Plan Nr. 105 der Stadt Wedel "Hörnstraße, Teilbereich Süd", 2. Änderung "Kirchstieg" Auftraggeber: Stadt Wedel
2013	Kurzbericht zur Umsiedelung der Amphibienbestände aus einem Tümpel im B-Plan-Gebiet Bergedorf 104 Auftraggeber: Bezirksamt Bergedorf, Fachamt Stadt- und Landschaftsplanung
2013	Pflege- und Entwicklungsplan zur Umsetzung der EG- WASSERRAHMENRICHTLINIE für die Flottbek Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg
2013	Gemeinde Süderau B-Plan 7 "Am Dorf II": Amphibienkartierung Auftraggeber: Gemeinde Süderau über AC PLANERGRUPPE



2013	Managementplan für das Fauna-Flora-Habitat-Gebiet. DE-2029-353 "Wulfsfelder Moor"
	Auftraggeber: Ministerium für Energiewende, Landwirtschaft, Umwelt und ländliche Räume des Landes Schleswig-Holstein
2013	Bebauungsplan Itzehoe Nr. 143 Westlich Wellenkamper Chaussee Artenschutzfachbeitrag Auftraggeber: coop eG
2013	Pflegekonzept für fünf Gewässer im Bezirk Altona: Teich am Parkplatz, Seehundsteich, Teich am Campingplatz, Nienstedtener Teich und Teich im Hirschpark Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg
2013	Bodenkundliche Untersuchung für die Herstellung eines Kernlebensraumes und von Trittsteinbiotopen an der Moorburger Landscheide zur Umsetzung der EG-WASSERRAHMENRICHTLINIE an Hamburger Vorranggewässern Auftraggeber: Stadt Hamburg
2013	Regionalpark Wedeler Au. Baumaßnahmen am Falkensteiner und Wittenberger Ufer. Artenschutz-Fachbeitrag Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg
2013	Entschlammung des Tonteiches Artenschutzfachbeitrag Auftraggeber: Sachsenwald-Bad Tonteich e.V.
2013	Grundstück Moorburger Bogen 12, Erfassung der Vegetation und ausgewählter Gruppen der Fauna Auftraggeber: HPA – Hamburg Port Authority
2013	Naturnahe Umgestaltung des Bornbachs, Landschaftsplanerischer Begleitplan Auftraggeber: Bezirksamt Hamburg Nord
2013	Naturnahe Umgestaltung der Ohlau In den Abschnitten 13 und 14 Auftraggeber: Gewässerpflegeverband Ohlau
2013	Moorkoppel: Amphibienkartierung und Kurzcharakterisierung eines Gewässers Auftraggeber: Landschaftsplanung Jacob
2013	Artenschutz-Fachbeitrag zum B-Plan Nr.142 der Stadt Pinneberg "Perleberger Straße", sowie Erfassung gesetzlich geschützter Biotope Auftraggeber: Stadt Pinneberg
2013	Erfassung und Bewertung des FFH- Lebensraumtyps 91E0 – Subtyp Tideauwald in Hamburg Auftraggeber: Behörde für Stadtentwicklung und Umwelt, Hamburg, Abt. Naturschutz
2013	Naturschutzfachliche Ersteinschätzung zum möglichen Ankauf der Flurstücke 3*7/1 Klein Hansdorf und 1*82/1 Hoisbüttel Auftraggeber: Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein
2013	Grundstück Overland 12 in Hamburg Farmsen-Berne - Kontrolle zu fällender Bäume auf mögliche Vorkommen von Fledermäusen oder wiederkehrend genutzte Nester von Brutvögeln Auftraggeber: Stefan Bodensteiner



2013	Naturnahe Umgestaltung des Bornbachs: + Landschaftspflegerischer Begleitplan + Allgemeine Vorprüfung des Einzelfalles gemäß § 3c UVPG. Auftraggeber Bezirksamt Hamburg Nord
2013	Vegetationsmonitoring eines gemäß § 30 BNatSchG geschützten Biotops im Bereich der Lärmschutzwand und der geplanten Verlegung der B4/75 Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg - Landesbetrieb Straßen, Brücken und Gewässer, Gewässer und Hochwasserschutz - Projekt Sprung über die Elbe
2013	Konzeptstudie zur Umsetzung von Maßnahmen der EG- WASSERRAHMENRICHTLINIE im Mündungsberiech der Glinder Au. Auftraggeber: KED- Ingenieure, Hamburg.
<u>2012</u>	
2012	Konzeptstudie zu geplanten Maßnahmen am Bornmühlenbach, Schwerpunkt: Retentionsbodenfilter am Plettenberg Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Bezirksamt Bergedorf
2012	Bauvorhaben Buchenhof: Monitoring der Fledermausvorkommen (3. Erfassungsjahr) Auftraggeber: Bauverein der Elbgemeinden e.G.
2012	Managementplan für das Fauna-Flora-Habitat-Gebiet DE-1326-301 "NSG Schwansener See" und das Europäische Vogelschutzgebiet DE-1326-301 "NSG Schwansener See" Auftraggeber: Ministerium für Landwirtschaft, Umwelt und ländliche Räume des Landes Schleswig-Holstein
2012	Managementplan für das Fauna-Flora-Habitat-Gebiet DE-1830-301 "NSG Neustädter Binnenwasser" und das Europäische Vogelschutzgebiet DE-1830-301 "NSG Neustädter Binnenwasser" Auftraggeber: Ministerium für Landwirtschaft, Umwelt und ländliche Räume des Landes Schleswig-Holstein
2012	Rückbau der Stauanlage Nr. 1 im Parallelgraben Nr. 90 [18] der Jeetze zur Wiederherstellung der ökologischen Durchgängigkeit - Naturschutzfachliche Begleitung (FFH-Verträglichkeitsprüfung, Ableitung Hydraulischer Kenndaten der Fisch-Referenzzönose, Artenschutz) Auftraggeber: Unterhaltungsverband Jeetze, Salzwedel
2012	Naturschutzfachliche Ersteinschätzung zum möglichen Ankauf der Flurstücke 6/35 und 6/41-5 Duvensee.
2012	Fortschreibung des Landschaftsplans Stadt Itzehoe - Geschützte Biotope und Ökokonten Auftraggeber: Landschaftsplanung Jacob
2012	Erweiterung/Umbau bestehender Stallungen und Neuanlagen eines Dressurplatzes am Witzhaver Viert – Aumühle: Naturschutzfachliche Aspekte Auftraggeber: Astrid Ehrengut
2012	Entwicklungskonzept zum Ökokonto Nr. 76 Mullendisch (Bredenmoor) Auftraggeber: Ausgleichsagentur Schleswig-Holstein GmbH



2012	Grundstücke Peutestraße 16-22 Anpassung der Böschung am Hovekanal: Landschaftspflegerischer Begleitplan (LBP) und Artenschutz-Fachbeitrag Auftraggeber: Hamburg Port Authority
2012	Artenschutz-Fachbeitrag zur Deichverstärkung Büsumer Koog Auftraggeber: Landesbetrieb für Küstenschutz, Nationalpark und Meeresschutz Schleswig-Holstein
2012	Erweiterung der Kläranlage in Itzehoe: Kontrolle möglicher Moorfrosch- Vorkommen im Erweiterungsgebiet Auftraggeber: Landschaftsplanung Jacob, Norderstedt
2012	Schaffung einer Landfläche als altlastbezogene Recyclingmaßnahme im Äußeren Veringkanal: Bewertung der Pflanzungen an der Nordböschung hinsichtlich der naturschutzfachlichen Bilanzierung Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg
2012	Herstellung der ökologischen Durchgängigkeit an Rathausschleuse und Mühlenschleuse: Grundlagen für die Durchführung einer Allgemeinen Vorprüfung des Einzelfalls gemäß § 3c UVPG Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg
2012	Neubau Petra III Naturschutzfachlicher Beitrag: Faunistische Kartierungen. Auftraggeber: Landschaftsplanung Jacob, Norderstedt
2012	Lokservicestelle Hafen West: Biotopkartierung, faunistische Erfassungen und naturschutzfachliche Auswirkungsprognosen Auftraggeber: Hamburg Port Authority
2012	Umbau der Emil-Andresen-Straße. Verrohrung des südlichen Straßengrabens zwischen Bau-km 0+080 und 0+350: Grundlagen für die Durchführung einer Standortbezogenen Vorprüfung des Einzelfalls. Landschaftspflegerischer Fachbeitrag mit integriertem Fachbeitrag Artenschutz Auftraggeber: ARGUS Stadt- und Verkehrsplanung, Hamburg
2012	Teich / RHB im Jenischpark: Voruntersuchung zur Entschlammung Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg
2012	Entwicklungskonzept für die Ökokontoflächen an der Wedeler Au Auftraggeber: Stadt Wedel
2012	Bebauungsplan Wilstorf 39: Artenschutz-Fachbeitrag Auftraggeber: RHG Rönneburger Höfe GmbH & Co. KG
2012	BAB 7 - Achtstreifiger Ausbau Hochstraße Elbmarsch. Brutvogel-Revierkartierung Auftraggeber: schaper+steffen+runtsch.
2012	Entwicklungskonzept zum Ökokonto Nr. 07-03 Eiderstedt-Westerhever 3 Auftraggeber: Ausgleichsagentur Schleswig-Holstein GmbH
2012	Neubau der Freiwilligen Feuerwehr Kirchwerder Süd: Betrachtung der Grabenverlegung hinsichtlich der ökologischen Funktionalität Auftraggeber: Hamburgische Immobilien Management Gesellschaft mbH
2012	Bestandserfassung des Großmuschelbestandes in einem Graben in Langenhorn Auftraggeber: Bezirksamt Hamburg-Nord



2012	Entwicklungskonzept zum Ökokonto Nr. 85-1: Süderstapeler Westerkoog 1 Auftraggeber: Ausgleichsagentur Schleswig-Holstein GmbH
2012	Pflege- und Entwicklungsplan für Tarpenbek, Kollau und Mühlenau. In Zusammenarbeit mit: EGL - Entwicklung und Gestaltung von Landschaft GmbH. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt, Fachamt Management des öffentlichen Raumes.
2012	Maßnahmenplanung und -priorisierung zur Umsetzung der EG- WASSERRAHMENRICHTLINIE an Hamburger Vorranggewässern. Wasserkörper mo_01 Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Behörde für Stadtentwicklung und Umwelt, Amt für Umweltschutz, Gewässerschutz, Schutz und Bewirtschaftung der Oberflächengewässer
2012	Anlage eines Retentionsbodenfilters am RHB Plettenberg: Grundlagen für die Durchführung einer Allgemeinen Vorprüfung des Einzelfalls Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Bezirksamt Hamburg Bergedorf
2012	Fortschreibung des Artenschutzfachbeitrages zum Alsen-Gelände, Itzehoe Auftraggeber: BIG-STÄDTEBAU GmbH
2012	Teich / RHB Holzmühlenteich: Voruntersuchung zur Entschlammung Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg
2012	B-Plan 23 Ammersbek: Amphibienkartierung und Beurteilung der Bedeutung von Fischotter-Vorkommen Auftraggeber: Landschaftsplanung Jacob
2011-2012	Stichprobenuntersuchung für das Monitoring des Erhaltungszustandes von FFH- Lebensraumtypen mit Schwerpunkt Wald-Lebensraumtypen (Eichen- und Auenwälder – LRT 9160, 9190, 91E0 und 91F0) in Niedersachsen Auftraggeber: Niedersächsisches Landesamt für Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz, Betriebsstelle Hannover-Hildesheim
<u>2011</u>	
2011	Maßnahmenplanung und -priorisierung zur Umsetzung der EG- WASSERRAHMENRICHTLINIE an Hamburger Gewässern WASSERKÖRPER "BI_16" – GOSE-ELBE In Zusammenarbeit mit der BWS GmbH, Hamburg , Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Behörde für Stadtentwicklung und Umwelt
2011	Entwicklungskonzept zu den Ausgleichsflächen in der Gemarkung Kisdorf Auftraggeber: Ausgleichsagentur Schleswig-Holstein GmbH
2011	Revitalisierung der Alten Dumme: FFH-Vorprüfungen für vier NATURA 2000- Gebiete Auftraggeber: Unterhaltungsverband Jeetzel-Seege
2011	Maßnahmenplanung und -priorisierung zur Umsetzung der EG- WASSERRAHMENRICHTLINIE an Hamburger Vorranggewässern Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg
2011	Pflege- und Entwicklungsplan zur Umsetzung der EG- WASSERRAHMENRICHTLINIE für den Bornbach



	In Zusammenarbeit mit Klütz & Collegen, Bokel Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Bezirksamt Hamburg-Nord
2011	Gemeinde Wentorf bei Hamburg. Artenschutzrechtlicher Fachbeitrag zu § 44 BNatSchG für das Plangebiet "Auf dem langen Asper" Auftraggeber: Landschaftsplanung Jacob, Freie Landschaftsarchitekten BDLA, Norderstedt
2011	Voruntersuchung zur Entschlammung des Hochwasserrückhaltebeckens Moorreye Auftraggeber: Landesbetrieb Straßen, Brücken und Gewässer
2011	Anbindung des Reiherstiegs an das Gelände der Internationalen Gartenschau Hamburg 2013: Landschaftspflegerischer Begleitplan inkl. Artenschutzfachlicher Betrachtung Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg
2011	Voruntersuchung zur Entschlammung des Regenrückhaltebeckens Kretorteich Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg
2011	Wasserwirtschaftliche Untersuchungen zur nördlichen Seeniederung auf Fehmarn: Machbarkeitsstudie Auftraggeber: Landesbetrieb für Küstenschutz. Nationalpark und Meeresschutz
2011	Küstenschutzmaßnahmen an der Westküste von Neuwerk: FFH-Vorprüfung Auftraggeber: Hamburg Port Authority
2011	Artenschutzfachbeitrag zum B-Plan Bergedorf 104 / Curslack 19 Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Bezirksamt Bergedorf
2011	Uferwanderneuerung am Eilbekkanal: Landschaftspflegerischer Fachbeitrag mit integriertem Fachbeitrag Artenschutz Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg
2011	Uferwanderneuerung am Eilbekkanal: Grundlagen für die Durchführung einer Allgemeinen Vorprüfung des Einzelfalls gemäß § 3c UVPG Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg
2011	Voruntersuchung zur Entschlammung HRB Moorreye: Amphibienkartierung Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg
2011	Gleisneubau im Nordkopf des Bahnhofes Hohe Schaar: Biotop- und Vogelkartierung, Eingriffsbilanzierung Auftraggeber: WES & Partner Landschaftsarchitekten
2011	Wasserkante Büsum – Abschnitt Sandinsel: Brutvogel-Revierkartierung Auftraggeber: Kur und Tourismus Service
2011	Umsetzung von Maßnahmen nach EG-WASSERRAHMENRICHTLINIE Umbau des Sandfangs Schafflunder Mühlenstrom: + Überschlägige naturschutzfachliche Bilanzierung zur Eingriffsregelung und Artenschutz-Fachbeitrag. + FFH-Vorprüfung in Zusammenarbeit mit BWS GmbH Auftraggeber: Wasser- und Bodenverband Stadum-Hörup
2011	Voruntersuchung des Waldenauer Parksees Auftraggeber: Stadt Pinneberg



2011	Neuanlage des Kleilagers "Oortkaten": Landschaftspflegerischer Begleitplan inkl. Biotopkartierung und Fachbeitrag Artenschutz Auftraggeber: LSBG – Landesbetrieb Straßen, Brücken, Gewässer
2011	Brutvogel-Revierkartierungen / Auswertung von Rastvogeldaten (Mühlenstraßen) zur UVS Deichverstärkung Büsumer Koog Auftraggeber: Landesbetrieb für Küstenschutz, Nationalpark und Meeresschutz Schleswig-Holstein
2011	Öffnung des Schleemer Bachs im Bereich Bergedorfer Straße und Billstedter Hauptstraße. Screening für die Durchführung einer Allgemeinen Vorprüfung des Einzelfalls gemäß § 1 (2) HmbUVPG. Auftraggeber: Ingenieursbüro Grassel GmbH.
2011	Fließgewässerentwicklungsmaßnahme: Revitalisierung der Alten Dumme – Wasserwirtschaftliche Variantenuntersuchung. Auftraggeber: Unterhaltungsverband Jeetzel-Seege.
2011	Bauvorhaben Erweiterung "Der Hamburger und Germania Ruderclub" Alsterufer 21: Grundlage für die Durchführung einer Allgemeinen Vorprüfung des Einzelfalls gemäß § 3c UVPG. Auftraggeber: SEHW Architekten GmbH.
2011	Wasserkante Büsum – Abschnitt Sandinsel: Artenschutz-Fachbeitrag. Auftraggeber: Kur und Tourismus Service.
2011	Bauvorhaben Knabeweg 34/36: Baumfällgenehmigung – Artenschutz. Auftraggeber: Bauverein der Elbgemeinden e.G., Hamburg.
2011	Voruntersuchung zur Entschlammung des Regenrückhaltebeckens Goldmariekenweg. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg.
2011	Voruntersuchung zur Entschlammung des Regenrückhaltebeckens Rönnkamp. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg.
2011	Drainageleitung nördlich der Straße Moorburger Elbdeich. Biologische Grundlagenerhebung. Auftraggeber: Hamburg Port Authority (HPA).
2011	Pflege und Entwicklungsplan zur Umsetzung der EG-WASSERRAHMENRICHTLINIE für den Jenfelder Bach. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg.
2011	Grundstücke Peutestraße 16-32: Faunistische und floristische Kartierungen. Auftraggeber: Hamburg Port Authority (HPA).
2011	Maßnahmen zur strukturellen Aufwertung des Jenfelder Baches zwischen der Manshardtstraße und der A 24: Landschaftspflegerischer Fachbeitrag (Bilanzierung des Vorhabens).  Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg.
2011	Entwicklungskonzept Erweiterung des Ökokontos Nr. 46-2 "Redingsdorfer Au – 2". Auftraggeber: Ausgleichsagentur Schleswig-Holstein.



2011	Pflege- und Entwicklungsplan zur Umsetzung der EG- WASSERRAHMENRICHTLINIE für die Glinder Au. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg.
2011	Deichverstärkung Seestermüher Marsch. Ergebnisse der Bestandskartierung: Biotope – Brutvögel – Amphibien – Fische – Makrozoobenthos – Käfer. Auftraggeber: Landesbetrieb für Küstenschutz, Nationalpark und Meeresschutz Schleswig-Holstein.
2011	Umgestaltung Hamburger Gewässer – Öffnung der Teilverrohrung und Renaturierung der Flottbek im Bereich des Golfplatzes des GTHGC. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg.
2011	Voruntersuchung zur Entschlammung des Regenrückhaltebecken Heederbrook in der Stadt Bramstedt. Auftraggeber: Abwasserzweckverband Südholstein.
2011	Grundlagenerhebungen zur Erweiterung des Schwanenteichs in Altwerder. Biotopkartierung und faunistische Erfassung. Auftraggeber: Hamburg Port Authority (HPA).
2011	Ansiedelungsmaßnahmen Oenanthe conioides (Schierlings-Wasserfenchel): Gewinnung von Saatgut 2011. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg.
2011	Umgestaltung der Autobahnanschlussstelle Pinneberg (Süd) BAB 23. Grundlagen für die Durchführung einer Allgemeinen Vorprüfung des Einzelfalls gemäß 3c UVPG. Auftraggeber: ARGUS Stadt- und Verkehrsplanung.
2011	Umgestaltung der Autobahnanschlussstelle Pinneberg (Süd) BAB 23.  Landschaftspflegerischer Begleitplan mit integriertem Fachbeitrag Artenschutz.  Auftraggeber: ARGUS Stadt- und Verkehrsplanung.
2011	Bauvorhaben Buchenhof: Monitoring der Fledermausvorkommen (2. Erfassungsjahr) Auftraggeber: Bauverein der Elbgemeinden e.G.
2011	Umweltbericht zum B-Plan 97 Teil 2 der Stadt Quickborn "Gewerbegebiet-Mitte 2" – Artenschutz-Fachbeitrag. Auftraggeber: Stadt Quickborn
2011	Bauprojekt Hansaterrassen Wendenstraße 493 und 499 – Grundlage für die Durchführung einer Allgemeinen Vorprüfung des Einzelfalls gemäß § 3c UVPG. Auftraggeber: WES & Partner Landschaftsarchitekten, Hamburg.
2011	Bauprojekt Hansaterrassen Wendenstraße 493 und 499 – Landschaftspflegerischer Begleitplan inkl. Artenschutzfachlicher Betrachtung.  Auftraggeber: WES & Partner Landschaftsarchitekten, Hamburg.
2011	Monitoring des Schierlings-Wasserfenchels (Oenanthe conioides) in den Hamburger FFH- Gebieten – Erfassung 2011.  Auftraggeber: Planungsbüro für Landschaftsökologie und angewandten Naturschutz (PLAN), Ammersbek.



2011	Biomonitoring Frühjahr 2011: Untersuchung der Qualitätskomponente benthische Wirbellosenfauna gemäß EG-Wasserrahmenrichtlinie. In ARGE mit dem Büro EGGERS BIOLOGISCHE GUTACHTEN und dem Büro HUuG als ARGE WASSERRAHMENRICHTLINIE-HOF Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg. Behörde für Stadtentwicklung und Umwelt. Amt für Umweltschutz – Gewässerschutz.
2011	Untersuchung der Qualitätskomponente Makrophyten und Phytobenthos gemäß EG-WASSERRAHMENRICHTLINIE in Hamburger Fließgewässern 2010. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Behörde für Stadtentwicklung und Umwelt, Amt für Umweltschutz -Gewässerschutz
<u>2010</u>	
2010	Baggerung des Ostarms der Alten Süderelbe, Naturschutzfachliche Aspekte. Auftraggeber: Projekt-Realisierungsgesellschaft mbH (ReGe), Hamburg.
2010	Auswertung der Meßdaten in der Aue (2009) in Hinblick auf auftretende Sauerstoffdefizite. Auftraggeber: Unterhaltungsverband Untere Oste, Hemmoor.
2010	Landschaftspflegerischer Begleitplan (LBP) mit integrierter spezieller artenschutzrechtlicher Prüfung (saP) zur Errichtung einer Löschbrücke für Tankschiffe im Blumensandhafen. Auftraggeber: HPA – Hamburg Port Authority, Hamburg.
2010	Erweiterung des Kleilagers "Ellerholz". Landschaftspflegerischer Beitrag und Fachbeitrag Artenschutz.  Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Landesbetrieb Straßen, Brücken und Gewässer, Hamburg.
2010	Ergänzung zum LBP zu geplanten Lärmschutzmaßnahmen BAB A 1. Neubau der Autobahnbrücke über die Glinder Au. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Landesbetrieb Straßen, Brücken und Gewässer, Hamburg.
2010	2. Änderung des B-Plans 112 "An der Alsterquelle" der Gemeinde Henstedt- Ulzburg. Artenschutz-Aspekt des § 44 BNatSchG. Auftraggeber: Gemeinde Henstedt-Ulzburg, Henstedt-Ulzburg.
2010	Landschaftspflegerische Stellungnahme zur Anlage einer Molen-/ Wellenbrecheranlage, Hafeneinfahrt Claassee, Rechlin. Auftraggeber: Amt Röbel-Müritz für die Gemeinde Rechlin, Bauamt, Röbel/Müritz.
2010	Kartierung zum Vorkommen der Laubholzmistel (Viscum album ssp. album) im Bereich Bubendeyufer/ Petroleumhafen. Auftraggeber: HPA – Hamburg Port Authority, Hamburg.
2010	Landschaftspflegerischer Begleitplan (LBP) mit integriertem Artenschutz- Fachbeitrag zum Projekt Base Oil & Jetty BSH. Auftraggeber: Jacobs Projects GmbH, Köln.
2010	Neuanlage des Dauerkleidepots "Hagelt". Landschaftspflegerischer Begleitplan und Fachbeitrag Artenschutz.

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Landesbetrieb Straßen, Brücken und

Gewässer, Hamburg.



2010	Der (künstliche) Oberflächenwasserkörper se_1 Seevekanal (FH Hamburg-Harburg). Untersuchung der biologischen Qualitätskomponente. Benthische wirbellose Fauna, Analog zur EG-Wasserrahmenrichtlinie. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Behörde für Stadtentwicklung und Umwelt, Amt für Umweltschutz, Gewässer und Bodenschutz, Hamburg.
2010	Der Oberflächenwasserkörper al_9 Tarpenbek, mit Kollau und Mühlenau (FH Hamburg). Untersuchung der biologischen Qualitätskomponente. Benthische wirbellose Fauna, gemäß EG-Wasserrahmenrichtlinie.  Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Behörde für Stadtentwicklung und Umwelt, Amt für Umweltschutz, Gewässer und Bodenschutz, Hamburg.
2010	Die Oberflächenwasserkörper al_12, al_13 & al_16 Wandse mit Stellau, Berner Au und Eilbekkanal (FH Hamburg). Untersuchung der biologischen Qualitätskomponente. Benthische wirbellose Fauna, gemäß EG-Wasserrahmenrichtlinie.
	Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Behörde für Stadtentwicklung und Umwelt, Amt für Umweltschutz, Gewässer und Bodenschutz, Hamburg.
2010	BAB 7, Sechsstreifiger Ausbau des Streckenabschnitts Landesgrenze Hamburg/Schleswig-Holstein bis AD Hamburg-Nordwest (144+026 bis 148+300). Potenzialabschätzung zu besonders und streng geschützten Arten der Fauna (außer Vögel und Fledermäuse).
	Auftraggeber: DiplBiol. Holger Reimers, Pinneberg.
2010	BAB 25, Ausbau der Lärmschutzmaßnahmen zwischen Autobahndreieck Südost und Landesgrenze. Potenzialabschätzung zu besonders und streng geschützten Arten (Europäische Vogelarten und Arten des Anhangs IV der FFH-Richtlinie). Auftraggeber: Meyer - Schramm - Bontrup, Garten- und Landschaftsarchitekten BDLA, Hamburg.
2010	Entwicklung eines gewässerökologischen Konzeptes auf dem Gelände der igs 2013. Abschlussbericht PHASE I (Planungsstand 29.04.2010).  Auftraggeber: igs – internationale gartenschau hamburg 2013 gmbh, Hamburg.
2010	Brutvogel-Revierkartierung am Westphalufer sowie Teilen des Containerterminals Toller Ort (TCT).  Auftraggeber: Hamburg Port Authority (HPA), Hamburg
2010	B-Plan Norderstedt 277. Verlegung der Poppenbüttler Straße nach Norden zum Knoten Schleswig-Holstein-Straße/ Stormarnstraße. Naturschutzfachliche Erfassung und Bewertung. (Redaktionell angepasste Fassung vom Mai 2010). Auftraggeber: Stadt Norderstedt.
2010	B-Plan Norderstedt 277. Verlegung der Poppenbüttler Straße nach Norden zum Knoten Schleswig-Holstein-Straße/ Stormarnstraße. Bewertung der Umweltauswirkungen und Artenschutz-Fachbeitrag. (Redaktionell angepasste Fassung vom Mai 2010).  Auftraggeber: Stadt Norderstedt
2010	Fahrrinnenanpassung von Unter- und Außenelbe, Ausgleichsflächen an der Stör. Brutvögel Bestandserfassung, Potenzial und Bewertung. Auftraggeber: Projektbüro Fahrrinnenanpassung Unter- und Außenelbe beim Wasser - und Schifffahrtsamt Hamburg.



2010	Umsetzung der EG-WASSERRAHMENRICHTLINIE in Hamburg. Arbeitspapier zur Kosteneffizienz und Prioritätensetzung in Hamburg. In Zusammenarbeit mit BWS GmbH, Hamburg. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Behörde für Stadtentwicklung und Umwelt, Amt für Umweltschutz. Gewässerschutz, Schutz und Bewirtschaftung der Oberflächengewässer.
2010	Anpassung von Naturschutzmaßnahmen am Schleemer Bach im Bereich des Öjendorfer Friedhofs. Grundlage für die Durchführung einer Allgemeinen Vorprüfung des Einzelfalls gemäß §1 (2) HmbUVPG. Betrachtung weiterer naturschutzrechtlicher Aspekte.  Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Bezirksamt Hamburg-Mitte, Fachamt Management des öffentlichen Raumes.
2010	Pflege- und Entwicklungsplan zur Umsetzung der EG-WASSERRAHMENRICHTLINIE für den Schleemer Bach. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Bezirksamt Hamburg Mitte, Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt, Fachamt Management des öffentlichen Raumes & Bezirksamt Wandsbek, Fachamt Management des öffentlichen Raumes, Wasserwirtschaft.
2010	Learning Alliance Wilhelmsburg - Konfliktfeld zwischen Freinutzung und Naturschutz an den Wilhelmsburger Gewässern - Erläuterungen zu den Kartierungen vom April/Mai 2010 Auftraggeber: SWITCH-Partner, HafenCity Universität, Hamburg.
2010	Bestandsaufnahme zum Ökokonto Nr. 59 (Bilsbek-Niederung). Auftraggeber: Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein.
2010	Entwicklungskonzept zum Ökokonto Nr. 54. Höllenbek, Teilfläche Heede. Auftraggeber: Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein.
2010	Entwicklungskonzept zum Ökokonto Nr. 59 Bilsbek, Teilfläche Hemdingen. Auftraggeber: Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein.
2010	Entwicklungskonzept zum Ökokonto Nr. 59 Bilsbek, Teilfläche Kummerfeld. Auftraggeber: Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein.
2010	Bestandsaufnahme zum Ökokonto Nr. 59 Bilsbek-Niederung. Auftraggeber: Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein.
2010	2. Änderung des B-Plan 51 der Gemeinde Henstedt-Ulzburg "Nördlich Schule am Beckersberg". Artenschutz Fachbeitrag zu Fledermäusen und Brutvögeln. Auftraggeber: Gemeinde Henstedt-Ulzburg.
2010	Umsetzung von Maßnahmen nach EG-WASSERRAHMENRICHTLINIE im Bereich des Gewässersystems Schafflunder Mühlenstrom - FFH-Vorprüfung. Auftraggeber: Wasser- und Bodenverband Meyner Mühlenstrom.
2010	Umsetzung von Maßnahmen nach EG-WASSERRAHMENRICHTLINIE im Bereich des Gewässersystems Schafflunder Mühlenstrom – Bilanzierung zur Eingriffsregelung und Artenschutz-Fachbeitrag.  Auftraggeber: Wasser- und Bodenverband Meyner Mühlenstrom.
2010	Umsetzung von Maßnahmen nach EG-WASSERRAHMENRICHTLINIE im Bereich des Gewässersystems Schafflunder Mühlenstrom -Umwelterklärung als Grundlag



	für die Durchführung einer Allgemeinen Vorprüfung des Einzelfalls gemäß § 6 LUVPG.
	Auftraggeber: Wasser- und Bodenverband Meyner Mühlenstrom.
2010	Machbarkeitsstudie Teilrenaturierung des Osterbekkanals zur Umsetzung der EG- Wasserrahmenrichtlinie. In Zusammenarbeit mit b&o-Ingenieure Hamburg Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Bezirksamt Hamburg-Nord.
2010	Managementplan für das Fauna-Flora-Habitat-Gebiet – DE 2226-306 "Glasmoor". Auftraggeber: Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein
2010	Bauvorhaben Buchenhof: Monitoring der Fledermausvorkommen (1. Erfassungsjahr) Auftraggeber: Bauverein der Elbgemeinden e.G.
2010	Voruntersuchung zur Entschlammung des RHB Prökelmoorteich. Auftraggeber: Bezirk Wandsbek, Management des öffentlichen Raumes, Hamburg
2010	Gewässerentwicklungskonzept Brookwetterung Auftraggeber: BWS GmbH
2010	Entschlammung des Rückhaltebeckens Grothwischgraben, Leistungsbeschreibung Auftraggeber: Bezirksamt Eimsbüttel, Dezernat Wirtschaft, Bauen und Umwelt, Fachamt Management des öffentlichen Raumes.
2010	Untersuchung der für die Fällung vorgesehenen Bäume mit Höhlen oder Stammaufrissen auf Winterquartiere von Fledermäusen Auftraggeber: Bauverein der Elbgemeinden e.G.
2010	Biomonitoring Frühjahr 2010: Untersuchung der Qualitätskomponente benthische Wirbellosenfauna gemäß EG-Wasserrahmenrichtlinie Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg
2010	Voruntersuchung zur Entschlammung des Kollauteiches Auftraggeber: Bezirksamt Eimsbüttel, Hamburg
2010	Voruntersuchung zur Entschlammung des Bramfelder Sees Auftraggeber: Bezirksamt Wandsbek, Hamburg
2010	Artenschutz-Fachbeitrag für den Bereich des geplanten Hochseilgartens in den Sander Tannen (Bergedorf) Auftraggeber: INDOO Spielwerk Betriebs GmbH & Co, KG, Ahrensburg
2010	Machbarkeitsstudie: Herstellung der Durchgängigkeit am Serahnwehr in Hamburg- Bergedorf vom Schleusengraben zur Oberen Bille Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg
2010	SAWA Projekt – 3-Wehre Steuerung: Prüfung der Vereinbarkeit der Hochwasserschutzmaßnahmen mit den Belangen der EG-Wasserrahmenrichtlinie. Auftraggeber: Landesbetrieb für Straßen, Brücken und Gewässer, Fachbereich Planung und Entwurf, Gewässer.
2010	Voruntersuchung zur Entschlammung des Rückhaltebeckens in der Seebek östlich der Bramfelder Straße.

Auftraggeber: BWS GmbH, Hamburg.



2010 Umgestaltung Hamburger Gewässer, Wiederherstellung der Durchgängigkeit der Düpenau im Bereich des Helmut-Schack-Sees (Landschaftspflegerischer Fachbeitrag). Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg.

2010 Bewertung der dauerhaften Absenkung des Wasserspiegels an der Wohldorfer Schleuse aus gewässerökologischer und landschaftsplanerischer Sicht. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg.

2010 Umsetzung von Maßnahmen der Europäischen Wasserrahmenrichtlinie (EG-WASSERRAHMENRICHTLINIE), Teilmaßnahme: Umbau des Regenrückhaltebeckens Kollauteich, Artenschutzrechtliche Belange nach § 44 BNatSchG.

> Auftraggeber: Bezirksamt Eimsbüttel/ Gosch-Schreyer-Partner Ingenieurges. mbH, Bad Oldesloe.

2010 Voruntersuchung des Ohmoorgrabens B und C. Auftraggeber: Bezirksamt Eimsbüttel.

2010 Entschlammung der Gose Elbe (2. Abschnitt, 3. Bauabschnitt) zwischen Heinrich-Stubbe-Weg/ Kirchenheerweg und "Kälbersteert" (Station 0+000 bis 4+475). Beurteilung ökologischer Belange.

Auftraggeber: Knabe Enders Dührkop Ingenieure GmbH, Hamburg.

2010 Voruntersuchung zur Entschlammung des Tonteiches in Wohltorf.

Auftraggeber: Sachsenwald-Bad Tonteich e.V..

2010 Aktualisierung der Biotopkartierung Brünschentwiete (Flurname "Im Fischdiek").

Auftraggeber: Bezirksamt Altona, Hamburg.

2010 BV Entschlammung des RRB Beekloh II (Bauüberwachung).

Auftraggeber: Gemeinde Ammersbek, Bau- und Ordnungsamt.

2010 Broschüre: Wohnen und Naturschutz am Immenhorstweg.

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg.

2010 Verbesserung des Hochwasserschutzes an der Este im Innenstadtbereich von

> Buxtehude - Fachbeitrag Artenschutz. Auftraggeber: BWS GmbH Hamburg.

2010-2011 Äußerer Veringkanal Landschaftspflegerischer Begleitplan inkl. Fachbeitrag

> Artenschutz (September 2010) Schutzbezogene Bestandsanalyse (September 2010) Grundlagen für die Durchführung einer Allgemeinen Vorprüfung des Einzelfalls

(Februar 2011).

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Behörde für Stadtentwicklung und Umwelt.

#### 2009

2009 Aus-/ Umbau Regattastrecke Dove Elbe. Besonders geschützte Biotope, FFH-

Vorprüfungen, Allgemeine Vorprüfung des Einzellfalls nach § 1 HmbUVPG, Landschaftspflegerischer Begleitplan mit integriertem artenschutzrechtlichen

Fachbeitrag.

Auftraggeber: AWU Consult Ingenieurgesellschaft mbH & Co.



0000	DAD OF Assistant dead Service by Assistant Assistant Assistant Assistant Assistant Assistant Assistant
2009	BAB 25, Ausbau der Lärmschutzmaßnahmen zwischen Autobahndreieck Südost und Landesgrenze. Potenzialabschätzung zu besonderes und streng geschützten Arten (Europäische Vogelarten und Arten des Anhangs IV der FFH-Richtlinie). Auftraggeber: Meyer - Schramm - Bontrup, Landschaftsarchitekten BDLA, Hamburg.
2009	BAB 7, sechsstreifiger Ausbau des Streckenabschnitts Landesgrenze Hamburg/Schleswig-Holstein bis AD Hamburg-Nordwest (144+026 bis 148+300). Potenzialabschätzung zu besonderes und streng geschützten Arten der Fauna (außer Vögel und Fledermäuse). Auftraggeber: DiplBiol. Holger Reimers, Pinneberg.
2009	Stadt Pinneberg B-Plan 121 - Erweiterungen im Industriegebiet Pinneberg Nord. Ökologische Potenzialabschätzung im Hinblick auf besonderes und streng geschützte Arten gemäß § 10 (2) Nr. 10 und 11 BNatSchG. Auftraggeber: Landschaftsplanung Jacob, Freie Landschaftsarchitektin BDLA, Norderstedt.
2009	Umweltverträglichkeitsstudie zur Revitalisierung des Rahlstedt-Centers. Auftraggeber: ERGO Immobilien GmbH, Mecklenburg-Vorpommern vertreten durch MEGA MUNICH, München.
2009	Landschaftspflegerische Begleitplanung zur Revitalisierung des Rahlstedt-Centers Auftraggeber: Auftraggeber: ERGO Immobilien GmbH, Mecklenburg-Vorpommern vertreten durch MEGA MUNICH, München.
2009	Zusammenfassende Darstellung nach § 11 UVPG und Vorbereitung der Bewertung nach § 12 UVPG,- Für das Vorhaben Revitalisierung des Rahlstedt-Centers. Auftraggeber: Bezirksamt Wandsbek, Hamburg.
2009	Gemeinde Groß Rönnau 2. Änderung des Flächennutzungsplans - Aussagen zum Artenschutz gemäß § 42 BNatSchG und Überprüfung der geschützten Biotope für den Umweltbericht.  Auftraggeber: Gemeinde Groß Rönnau über das Amt Trave-Land, Bad Segeberg.
2009	Abraumwall randlich der Grube Lägerdorf – Naturschutzfachliche Bewertung der Fauna mit Ableitung von Maßnahmen. Auftraggeber: Holcim (D) AG, Hamburg.
2009	Artenschutz-Fachbeitrag zur Errichtung einer Lärmschutzwand in Hamburg Bundesstraße 5 / Steinbeker Hauptstraße.
	Auftraggeber: Meyer – Schramm – Bontrup, Garten- und Landschaftsarchitekten BDLA, Hamburg.
2009	Artenschutz Fachbeitrag zur Neuerrichtung Lärmschutzanlagen an der BAB 1 zwischen der AS HH-Billstedt und AK HH-Ost mit Neubau der Autobahnbrücke über die Glinder Au.
	Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Landbetriebe Straßen, Brücken und Gewässer, Hamburg.
2009	Artenschutz-Fachbeitrag zur Errichtung einer Lärmschutzwand in Hamburg Poppenbüttler Weg / Brillkamp.  Auftraggeber: Meyer – Schramm – Bontrup, Garten- und Landschaftsarchitekten BDLA, Hamburg.
2009	Ergänzung zum LBP zu geplanten Lärmschutzmaßnahmen BAB A 1. Neubau der Autobahnbrücke über die Glinder Au.



Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Landesbetrieb Straßen, Brücken und Gewässer, Hamburg.

2009 Landschaftspflegerischer Fachbeitrag für die Böschungsabflachung/-aufweitung der Medem in Scholien, Landkreis Cuxhaven.

Auftraggeber: Unterhaltungsverband Hadeln, Otterndorf.

2009 Artenschutz-Fachbeitrag zur Errichtung einer Lärmschutzwand in Hamburg Poppenbüttler Weg / Susebekweg.

Auftraggeber: Meyer – Schramm – Bontrup, Garten- und Landschaftsarchitekten BDLA, Hamburg.

2009 Artenschutz-Fachbeitrag zur Errichtung einer Lärmschutzwand in Hamburg Bundesstraße 5 / Am Langberg.

Auftraggeber: Meyer – Schramm – Bontrup, Garten- und Landschaftsarchitekten BDLA, Hamburg.

2009 Umgestaltung des Entwässerungsgraben Hogenmoor. Monitoring der gesetzlich

geschützten Biotope.

Auftraggeber: Stadt Pinneberg, Fachbereich Stadtentwicklung und Bauen, Pinneberg.

2009 Gebiet der Innenbereichssatzung § 34.1 – Harkshörn Flurstück 32/16 am Kringelkrugweg, Artenschutzrechtliche Belange nach § 42 BNatSchG.

Auftraggeber: Stadt Norderstedt, Norderstedt.

B-Plan 162 der Stadt Norderstedt, 1. Änderung Artenschutzrechtliche Belange nach

§ 42 BNatSchG.

Auftraggeber: Stadt Norderstedt, Norderstedt.

2009 B-Plan Norderstedt 227, Verlegung der Poppenbüttler Straße nach Norden zum

Knoten Schleswig-Holstein-Straße / Stormarnstraße, Bewertung der Umweltauswirkungen und Artenschutz-Fachbeitrag.

Auftraggeber: Stadt Norderstedt, Norderstedt.

2009 B-Plan Norderstedt 227, Verlegung der Poppenbüttler Straße nach Norden zum

Knoten Schleswig-Holstein-Straße / Stormarnstraße, Naturschutzfachliche

Erfassung und Bewertung.

Auftraggeber: Stadt Norderstedt, Norderstedt.

2009 Stadt Pinneberg B-Plan 121 – Erweiterungen im Industriegebiet Pinneberg Nord –

Ökologische Potenzialabschätzung im Hinblick auf besonders und streng

geschützte Arten gemäß § 10 (2) Nr. 10 und 11 BNatSchG.

Auftraggeber: Landschaftsplanung Jacob, Freie Landschaftsarchitektin BDLA, Norderstedt.

Jugendzeltplatz Wittenborn. Abriss und Neubau des Versorgungsgebäudes,

Artenschutzfachliche Fragestellungen.

Auftraggeber: Verein für Jugend- und Kulturarbeit im Kreis Segeberg e.V., Bad Segeberg.

2009 Landschaftspflegerische Begleitplanung für den Bau eines Schiffsanlegers in

Hechthausen, OT Klint.

Auftraggeber: Gemeinde Hechthausen, Hechthausen.



(PLAN).

2009 Voruntersuchung zur Entschlammung der RHB Lüttkoppel und Beekloh II in Ammersbek. Auftraggeber: Gemeinde Ammersbek, Bau- und Ordnungsamt, Ammersbek. Biomonitoring Frühjahr 2008 Untersuchung der Qualitätskomponente benthische 2009 wirbellose Fauna gemäß EG-Wasserrahmenrichtlinie. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg Behörde für Stadtentwicklung und Umwelt. Amt für Umweltschutz- Gewässerschutz. 2009 Streng und besonders geschützte Arten mit Artenschutzfachbeitrag zur Ortsumgehung Schwarzenbek, Streckenabschnitt II (Zubringer Nord bis K 17) PLANFESTSTELLUNG. Auftraggeber: Stadt Schwarzenbek. 2009 Umgestaltung des Regenrückhaltebeckens Hagendeel. Landschaftspflegerischer Begleitplan, Fachbeitrag Artenschutz, Umwelterklärung als Grundlage für die Durchführung einer Standortbezogenen Vorprüfung des Einzelfalls. Anhang: Bestand - Biotope, Flora und Fauna. Auftraggeber: dänekamp und partner, Pinneberg. 2009 Strukturkartierung und Maßnahmenvorschläge an Hamburger Gewässern. Ammersbek, Berner Au, Dove-Elbe (Unterlauf, Teilstrecke), Eilbekkanal, Isebekkanal, Obere Bille, Osterbekkanal, Seevekanal und Stellau. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Behörde für Stadtentwicklung und Umwelt - Amt für Umweltschutz -. 2009 Westerweiterung des CHT. Fachbeitrag "Terrestrische Tiere und Pflanzen" zur UVS Landschaftspflegerischer Begleitplan, Spezielle artenschutzrechtlicher Prüfung. Auftraggeber: HPA - Hamburg Port Authority. 2009 BAB 7 - Sechsstreifige Erweiterung des Streckenabschnitts Landesgrenze Hamburg/Schleswig-Holstein bis Autobahn-Dreieck Hamburg-Nordwest (km 144+026 bis 148+300). Brutvogel-Revierkartierung, Amphibienkartierung. Auftraggeber: PW Ingenieurplanung GmbH & Co. KG, Hamburg. 2009 Naturierung der Filterrückspülbecken am Falkensteiner Ufer. Antrag auf Genehmigung. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Behörde für Stadtentwicklung und Umwelt 2009 Naturierung der Filterrückspülbecken am Falkensteiner Ufer – Umwelterklärung als Grundlage für die Durchführung einer Standortbezogenen Vorprüfung des Einzelfalls gemäß § 1 (2) HmUVPG. Auftraggeber: ReGe Hamburg Projektrealisierungsgesellschaft mbH. 2009 Vorplanung am Schafflunder Mühlenstrom, dem Meyner Mühlenstrom und der Wallsbek. Maßnahmenplanung zur Umsetzung der EG-WASSERRAHMENRICHTLINIE im Verbandsgebiet der Wasser und Bodenverbände Meyner Mühlenstrom und Stadum-Hörup. Auftraggeber: Wasser- und Bodenverbände Meyner Mühlenstrom und Stadum-Hörup, Hamburg. 2009 Monitoring des Schierlings-Wasserfenchels (Oenanthe conioides) in den Hamburger FFH-Gebieten – Erfassung 2009.

Auftraggeber: Planungsbüro für Landschaftsökologie und angewandten Naturschutz



2009 Voruntersuchung zur Entschlammung des Rückhaltebeckens Grothwischgraben

Bezirk Eimsbüttel.

Auftraggeber: Bezirksamt Eimsbüttel.

2009 Entschlammung des Rückhaltebeckens Grothwischgraben – Kombinierte

Haushalts- und Ausführungsunterlagen – Bau nach §§ 24 und 54 LHO.

Auftraggeber: Bezirksamt Eimsbüttel.

2009 Angebot für die Erstellung der fachlichen und formalen Vorgaben für die

Entwicklung der Eingabesoftware für die Maßnahmenplanung A 07-086

(Maßnahmenbrowser).

Auftraggeber: Behörde für Stadtentwicklung und Umwelt, Amt für Gewässer und

Bodenschutz.

2009 RHB Eckhoffplatz – Bepflanzung von Ufer- und Flachwasserbereichen, Einbringen

von Wasserpflanzen, Schutzpflanzung mit Gehölzen.

Auftraggeber: Bezirksamt Altona, Hamburg.

2009 Umsetzung der EG-Wasserrahmenrichtlinie: Maßnahmenstudie Schwinge – 2.

Phase.

Auftraggeber: Gebietskooperation 29 Aue/ Lühe – Schwinge.

2009 Voruntersuchung zur Entschlammung des Bredeneschteiches.

Auftraggeber: Bezirk Wandsbek, Hamburg.

2009 Naturschutzfachliche Stellungnahme zum Eingriff in das § 28-Biotop nördlich des

Regenrückhaltebeckens Mittlere Bille.

Auftraggeber: Bezirksamt Bergedorf, Hamburg.

2009 Artenschutz-Fachbeitrag zur Errichtung einer Lärmschutzwand in Hamburg Unterer

₋andweg.

In Zusammenarbeit mit Dipl.-Biol. Torsten Bartels (BARTELS Umweltplanung)

Auftraggeber: Meyer – Schramm – Bontrup (Garten- und Landschaftsarchitekten BDLA),

Hamburg.

2009 Voruntersuchung zur Entschlammung des Regenrückhaltebeckens Krintendiek mit

Umlaufgerinne.

Auftraggeber: Bezirksamt Wandsbek, Hamburg.

2009-2010 Pflege- und Entwicklungsplan zur Umsetzung der EG-

WASSERRAHMENRICHTLINIE für den Schleemer Bach.

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Bezirksämter Hamburg-Mitte und

Hamburg-Wandsbek.

2009-2010 Naturschutzfachliche Begleitung der Entschlammung des Neuengammer

Durchstiches; Fachbeitrag Artenschutz; Untersuchung der

Großmuschelvorkommen, FFH-Vorprüfung.

Auftraggeber: KED-Ingenieure, Hamburg.

2008

2008 Hochwasserschutzmaßnahmen im Entwässerungsgebiet Heidgraben / Uetersen

Machbarkeitsstudie auf der Grundlage

naturschutzfachlicher Belange

Auftraggeber: dänekamp und partner, Pinneberg



2008 Untersuchungen des Makrozoobenthos, der Wasserbeschaffenheit und der Makrophyten im Rahmen der Kompensationsmaßnahme "Aufwertung der Francoper Wettern".

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Behörde für Stadtentwicklung und Umwelt, Amt für Natur- und Ressourcenschutz, Sondervermögen für Naturschutz und Landschaftspflege.

2008 Gemeinde Henstedt-Ulzburg, GOP zum B-Plan 110. Aktualisierung der ökologischen Charakterisierung des Kleingewässers.

Auftraggeber: Landschaftsplanung Jacob, Freie Landschaftsarchitektin BDLA, Norderstedt.

2008 Gemeinde Henstedt-Ulzburg, Grünordnungsplan zum B-Plan 123. Ökologische Potenzialabschätzung im Hinblick auf besonders und streng geschützte Arten gemäß § 10 (2) Nr. 10 und 11 BNatSchG.

Auftraggeber: Landschaftsplanung Jacob, Freie Landschaftsarchitektin BDLA, Norderstedt.

2008 Landschaftspflegerische Begleitplanung für den Bau eines Schiffsanlegers in Oberndorf.

Auftraggeber: AWU Consult Ingenieurgesellschaft mbH & Co, Hamburg.

2008 Stadt Norderstedt, B-Plan 218 "Gewebegebiet Stonsdorf". Spezielle artenschutzrechtliche Prüfung.

Auftraggeber: Stadt Norderstedt.

2008 Monitoring von Rastvogelbeständen relevanter Arten im Bereich der geplanten Kleientnahmestellen in Brunsbüttel / Mühlenstraßen; Zeitraum 2005 bis 2008
Auftraggeber: Land Schleswig-Holstein, Landesbetrieb Küstenschutz, Nationalpark und Meeresschutz, Husum.

2008 Stadt Schwarzenbek. Artenschutzrechtliche Prüfung für den B-Plan 57 "Strangen Kamp".

Auftraggeber: Landschaftsplanung Jacob, Freie Landschaftsarchitektin BDLA, Norderstedt.

2008 Vattenfall - Fernwärmetransportleitung (Moorburg bis Altona). Arten- und Biotopschutz.

Auftraggeber: Meyer - Schramm - Bontrup, Landschaftsarchitekten BDLA, Hamburg.

2008 Bebauungsplan Nr. 85 "Gewerbegebiet Pinneberger Straße".

Auswirkungsprognose und Eingriffs-Ausgleich-Bilanzierung Schutzgüter Tiere und Pflanzen.

Auftraggeber: Stadt Wedel, Fachbereich Bauen und Umwelt, Fachdienst Stadt- und Landschaftsplanung.

2008 Landschaftspflegerische Stellungnahme für die Herstellung eines Regenrückhaltebeckens in Hemdingen.

Auftraggeber: d+p dänekamp und partner, Beratende Ingenieure VBI, Pinneberg.

2008 Errichtung eines Antennenträgers in Anröchte - Landkreis Soest (NRW). FFH-Verträglichkeitsprüfung nach § 34 BNatSchG und Artikel 6 FFH-Richtlinie.

Auftraggeber: Alpine-Energie Deutschland GmbH, Bünde.



2008	Artenschutzrechtliche Betrachtung zu Fledermäusen und Vögeln im Bereich des B- Plans Neustadt 47 / Hamburg. Auftraggeber: Union Investment Real Estate AG, Real Estate Projekt Management, Hamburg.
2008	Gewässer- und Sedimentuntersuchungen an Bellmer Fleth und Lehwettern (Stadt Brunsbüttel).  Auftraggeber: Land Schleswig-Holstein, Landesbetrieb Küstenschutz, Nationalpark und Meeresschutz, Husum.
2008	Vegetationskundliche Begleituntersuchung zur Aufbringung von gehäckseltem Treibsel auf dem Landesschutzdeich der Elbe - 1. Wiederholungskartierung. Auftraggeber: Land Schleswig-Holstein, Landesbetrieb Küstenschutz, Nationalpark und Meeresschutz, Husum.
2008	Ansiedlung des Schierlings-Wasserfenchels ( <i>Oenanthe conioides</i> ) an der Flottbek - Monitoring.  Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Bezirksamt Altona, Management des öffentlichen Raumes.
2008	Artenschutzrechtliche Prüfung für den B-Plan Bergedorf 100. Auftraggeber: Meyer - Schramm - Bontrup, Landschaftsarchitekten BDLA, Hamburg.
2008	Stadt Wedel. Artenschutzrechtliche Prüfung zu Fledermäusen und Vögeln im Bereich des B-Plans 20c, Teilbereich "Ladiges Elbpark".  Auftraggeber: Stadt Wedel, Fachbereich Bauen und Umwelt, Fachdienst Bauverwaltung, Tief- und Gartenbau.
2008	Gemeinde Henstedt-Ulzburg, Ortsteil Ulzburg-Süd, GOP zum B-Plan 121. Ökologische Potenzialabschätzung mit artenschutzrechtlicher Prüfung. Auftraggeber: Landschaftsplanung Jacob, Freie Landschaftsarchitektin BDLA, Norderstedt.
2008	Gemeinde Henstedt-Ulzburg, 2. Änderung und Ergänzung des Flächennutzungsplans. Aussagen zum Artenschutz gemäß § 42 BNatSchG. Auftraggeber: Gemeinde Henstedt-Ulzburg, Bauamt.
2008	Stadtpark Norderstedt, Kartierung/Nachsuche nach Vorkommen der Grünen Mosaikjungfer ( <i>Aeshna viridis</i> ) am kleinen Kiessee im Seepark. Auftraggeber: Stadt Norderstedt.
2008	Gemeinde Henstedt-Ulzburg, Nassabbau Beckershof. Erfassung von Tierarten mit artenschutzrechtlichem Fachbeitrag gemäß § 42 BNatSchG. Auftraggeber: Gemeinde Henstedt-Ulzburg, Bauamt.
2008	Gemeinde Wentorf bei Hamburg. Artenschutzrechtlicher Fachbeitrag zu § 42 BNatSchG für das Plangebiet "Auf dem langen Asper". Auftraggeber: Landschaftsplanung Jacob, Freie Landschaftsarchitektin BDLA, Norderstedt.
2008	Entwicklungsbericht über städtische Ausgleichsflächen, Ökokontoflächen und § 25-Biotope im Stadtgebiet von Pinneberg. Auftraggeber: Stadt Pinneberg, Fachbereich 3, Landschaftsplanung.



2008 Voruntersuchung zur Entschlammung der vier Rückhaltegewässer am Pusutredder

in der Gemeinde Wentorf bei Hamburg.

Auftraggeber: Gemeinde Wentorf bei Hamburg.

2008 Beweidungskonzept Wedeler Au. Bestandskartierung der Biotope als Grundlage

für ein vegetationskundliches Monitoring.

Auftraggeber: Stadt Wedel, Fachbereich Bauen und Umwelt, Fachdienst Stadt- und

Landschaftsplanung.

2008 Ansiedlung des Schierlings-Wasserfenchels (*Oenanthe conioides*) am Elbufer

zwischen Hetlingen und Bishorst, Monitoring der Ansiedlungsmaßnahmen 2008.

Auftraggeber: Landrat des Kreises Pinneberg, Untere Naturschutzbehörde.

2008 Baumaßnahme Vegetationsentnahme Teich bei Kapelle 3 - Leistungsverzeichnis.

Auftraggeber: Hamburger Friedhöfe AöR, Friedhof Ohlsdorf. In Zusammenarbeit mit:

KLS-Gewässerschutz, Hamburg.

2008 Ergänzung zum LBP zu geplanten Lärmschutzmaßnahmen BAB A 1 im Bereich

Glinder Au.

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Landesbetrieb Straßen, Brücken und

Gewässer, Geschäftsbereich Straßen, Fachbereich Planung und Entwurf

Bundesfernstraßen.

2008 Artenschutz-Fachbeitrag für den Bereich des geplanten Hochseilgartens im

Volksdorfer Wald.

Auftraggeber: INDOO Spielwerk Betriebs GmbH & Co. KG, Ahrensburg.

2008 Artenschutzfachbeitrag zum Bauvorhaben Buchenhof -Iserbrook- .

Auftraggeber: Bauverein der Elbgemeinden e.G., Hamburg.

2008 Küstenschutzmaßnahmen Brunsbüttel-AltenHafen:

+ Auswirkungen auf NATURA 2000-Gebiete der Unterelbe

+ Landschaftspflegerischer Begleitplan und Artenschutz Fachbeitrag

2008 Küstenschutzmaßnahmen Brunsbüttel-AltenHafen:

+ Auswirkungen auf NATURA 2000-Gebiete der Unterelbe

+ Landschaftspflegerischer Begleitplan und Artenschutz Fachbeitrag

+ Umweltverträglichkeitsstudie (UVS)

+ Berechnung des Kompensationsbedarfs gemäß Entwurf des Bewertungsverfahrens für

Eingriff und Ausgleich bei Maßnahmen des Küstenschutzes.

2008 Untersuchung der Qualitätskomponente Makrophyten und Phytobenthos gemäß

EG-WASSERRAHMENRICHTLINIE in Hamburger Fließgewässern.

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg.

<u>2007</u>

2007 Untersuchung der Qualitätskomponente benthische wirbellose Fauna gemäß EG-

Wasserrahmenrichtlinie - Monitoringprogramm 2007.

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Behörde für Stadtentwicklung und

Umwelt, Amt für Umweltschutz. Bearbeitet durch die Arbeitsgemeinschaft

Wasserrahmenrichtlinie - Hamburger Oberflächengewässer: HUuG Tangstedt / EGGERS

BIOLOGISCHE GUTACHTEN / Planula.

2007 Herstellung eines neuen Hauptgewässers Südkehdingen im Bereich der geplanten

A 26 - Machbarkeitsstudie.



Auftraggeber: Gebietskooperation 29 Aue/Lühe-Schwinge, Wischhafen. In Zusammenarbeit mit der BWS GmbH, Hamburg.

2007 Stadtpark Norderstedt, Landesgartenschau 2011. Gesetzlich geschützte Biotope und Artenschutz. Faunistische und floristische Kartierungen und Potenzialabschätzung.

Auftraggeber: Stadt Norderstedt.

Naturschutz.

2007 FFH-Basiserfassung im FFH-Gebiet Nr. 082 "Großes Moor bei Becklingen".
Kartierung der Biotop- und Lebensraumtypen sowie Pflanzenartenerfassung.
Auftraggeber: Land Niedersachsen, NLWKN - Niedersächsischer Landesbetrieb für Wasserwirtschaft, Küsten- und Naturschutz, Betriebstelle Lüneburg, Geschäftsbereich

2007 Strukturkartierung und Maßnahmenvorschläge an Hamburger Gewässern: Alster / Alte Süderelbe / Hohenwischer Schleusenfleet / Mittlere Bille / Moorburger Landscheide / Moorwettern / Schleusengraben, Serrahn / Schleemer Bach / Wandse.

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Behörde für Stadtentwicklung und Umwelt, Amt für Umweltschutz.

2007 Gewässer am Niendorfer Gehege, Bondenwald 110. Entnahme, Analytik und Einstufung einer Sedimentprobe.

Auftraggeber: Bezirksamt Eimsbüttel, Baudezernat, Fachamt Management de öffentlichen Raumes.

2007 Vorhabenbezogenen Bebauungsplan Nr. 60 der Stadt Plön, Mutter-Kind-Kurhaus St. Walburg, Umweltbericht.

Auftraggeber: Knaack & Prell Architekten, Hamburg.

2007 Windpark Achterhörn, Gemeinde Neuendorf-Sachsenbande, Landkreis Steinburg.;
Beurteilung der Auswirkungen des geplanten Repowering auf die Avifauna.

Auftraggeber: GEO - Gesellschaft für Energie und Oekologie GmbH, Enge-Sande.

2007 Vorhabenbezogener B-Plan Poppenbüttel 41 - Erweiterung des Golfplatzes Treudelberg. Beurteilung möglicher Verbesserungsmaßnahmen an der Mellingbek. Auftraggeber: Dittloff + Paschburg, Landschaftsarchitekten, Hamburg.

2007 Landschaftsökologischer Fachbeitrag zu Ausgleichmaßnahmen an der Düpenau für den Bau des XFEL-Röntgenlasers. Bewertung der Maßnahmen im Hinblick auf die Vorgaben der Wasserrahmenrichtlinie, die Aussagen des Landschaftspflegerischen Begleitplans und des Hochwasserschutzkonzeptes.

Auftraggeber: Deutsches Elektronen Synchrotron (DESY), Hamburg.

2007 Naturnaher Ausbau der Wedeler Au, Abschnitt 12. Standortbezogene Vorprüfung des Einzelfalls.

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Bezirksamt Altona, Bauamt, Tiefbauabteilung.

2007 Gemeinde Ammersbek- B-Plan 14, 1. Änderung des GOP zur 6. Änderung des B-Plans. Ökologische Potenzialabschätzung im Hinblick auf besonders und streng geschützte Arten gemäß § 10 (2) Nr. 10 und 11 BNatSchG.

Auftraggeber: Landschaftsplanung Jacob, Freie Landschaftsarchitektin BDLA, Norderstedt.



2007 Stadtpark Norderstedt - Seepark. Spezielle artenschutzrechtliche Prüfung, Befreiungsantrag nach § 62 BNatSchG.

Auftraggeber: Stadt Norderstedt.

2007 Stadt Schwarzenbek, Grünordnungsplan zu den B-Plänen 34 und 49. Ökologische

Potenzialabschätzung in Hinblick auf besonders und streng geschützte Arten

gemäß § 10 (2) Nr. 10 und 11 BNatSchG.

Auftraggeber: Landschaftsplanung Jacob, Freie Landschaftsarchitektin BDLA,

Norderstedt.

2007 Stadt Schwarzenbek, Erweiterung eines Rückhaltebeckens an der Kerntangente.

Biotop- und Artenschutz.

Auftraggeber: Landschaftsplanung Jacob, Freie Landschaftsarchitektin BDLA,

Norderstedt.

2007 Errichtung eines Antennenträgers in Wadersloh, Landkreis Warendof (NRW). FFH-

Vorprüfung nach § 34 BNatSchG und Artikel 6 FFH-Richtlinie.

Auftraggeber: Alpine-Energie Deutschland GmbH, Bünde.

2007 Fachbeitrag zum B-Plan 55 - neu "Seestraße/Anbindung Königsdamm" der Stadt

Ratzeburg.

Auftraggeber: Stadt Ratzeburg, Amt für Stadtentwicklung und Liegenschaften,

Planungsabteilung. In Zusammenarbeit mit KLS, Hamburg.

2007 Entwicklung eines Verfahrens zur Bewertung von Flächen für Ökokonten und

Anwendung des Verfahrens zur Abschätzung der Ausgleichsmöglichkeiten auf vier

stiftungseigenen Flächen im Landkreis Schleswig-Flensburg.

Auftraggeber: Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein, Molfsee.

2007 Naturnaher Ausbau der Wedeler Au, Abschnitte 5-7. Standortbezogene Vorprüfung

des Einzelfalls.

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Bezirksamt Altona, Bauamt,

Tiefbauabteilung.

2007 Betonsteinwerk Wittenborn. Biotop- und Artenschutz (gemäß § 10 (2) Nr. 10 und 11

BNatSchG) im Hinblick auf die Neuanlage bzw. Umgestaltung von Klär- und

Versickerungsteichen.

Auftraggeber: H + H Deutschland GmbH, Wittenborn.

2007 Stadt Reinbek, Grünordnungsplan zum B-Plan 31 "Nördlich Schützenstraße".

Ökologische Potenzialabschätzung im Hinblick auf besonders und streng

geschützte Arten gemäß § 10 (2) Nr. 10 und 11 BNatSchG.

Auftraggeber: Stadt Reinbek, Amt für Umwelt und Verkehr.

2007 Ortsumgehung Schwarzenbek Streckenabschnitt II (Zubringer Nord bis K 17).

Streng und besonders geschützte Arten mit artenschutzrechtlicher Prüfung.

Auftraggeber: Stadt Schwarzenbek, Fachbereich III, Bauen und Umwelt.

2007 Studie zur Wiederherstellung der aquatischen Passierbarkeit der Este im Bereich

des Buxtehuder Mühlenteichs und der Stauanlage Moisburger Straße am Granini

Gelände Buxtehude.

Auftraggeber: Stadtentwässerung Buxtehude.

2007 Stadt Schwarzenbek, B-Plan 7. Ökologische Potenzialabschätzung im Hinblick auf

besonders und streng geschützte Arten gemäß § 10 (2) Nr. 10 und 11 BNatSchG.

Auftraggeber: Stadt Schwarzenbek, Fachbereich III, Bauen und Umwelt.



2007 Voruntersuchung zur Entschlammung der Rückhaltegewässer RHB Wulfsdorfer Weg, Flethmannsteich und Prökelmoorteich. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Bezirksamt Wandsbek, Tiefbauabteilung. 2007 Biotopkartierung Blumensandhafen. Auftraggeber: HPA - Hamburg Port Authority. 2007 Internationale Bauausstellung Hamburg 2013, Erweiterung des Bürgerhauses Wilhelmsburg - Variante Straßenfront. Machbarkeitsanalyse im Hinblick auf Biotopund Artenschutz. Auftraggeber: IBA Hamburg GmbH. 2007 Wettbewerb Ulzburger Straße / Rüsternweg B-Plan 157 (Süd). Floristische und faunistische Potenzialabschätzung. Auftraggeber: Entwicklungsgesellschaft Norderstedt GmbH. 2007 B-Plan Bergedorf 95. Brutvogel- und Fledermauserfassung - Artenschutzrechtliche Auftraggeber: HIBA AG, Hamburg 2007 Biotopkartierung Dradenauhafen. Auftraggeber: HPA - Hamburg Port Authority. 2007 B-Plan Jenfeld 23 - Lettow-Vorbeck-Kaserne. Biotop- und Artenschutz. Auftraggeber: Dirk Matzen, Landschaftsarchitekt BDLA, Schenefeld. 2007 Grünordnungsplan zum B-Plan 263 "Großer Born" der Stadt Norderstedt. Ökologische Potenzialabschätzung im Hinblick auf besonders und streng geschützte Arten gemäß § 10 (2) Nr. 10 und 11 BNatSchG. Auftraggeber: Wohnungsbaugesellschaft Plambeck und Schlage GmbH und adhoc Beteiligungs GmbH Immobilien Jägerlauf 2007 Gemeinde Henstedt-Ulzburg, Ortsteil Ulzburg-Süd, GOP zum B-Plan 121. Ökologische Potenzialabschätzung. Auftraggeber: Landschaftsplanung Jacob, Freie Landschaftsarchitektin BDLA, Norderstedt. 2007 Stadtpark Norderstedt - Feldpark und Waldpark. Spezielle artenschutzrechtliche Prüfung, Befreiungsantrag nach § 62 BNatSchG. Auftraggeber: Stadt Norderstedt. 2007 Gemeinde Henstedt-Ulzburg, Entwicklung Beckershof. Kartierung der Fledermausvorkommen Sommer und Herbst 2007 Auftraggeber: Gemeinde Henstedt-Ulzburg. 2007 Ansiedlung des Schierlings-Wasserfenchels (Oenanthe conioides) am Elbufer zwischen Hetlingen und Bishorst. Auftraggeber: Staatliches Umweltamt Itzehoe. Radweg Schwarzenbek - Kollow (L 219). Ökologische Potenzialabschätzung im 2007 Hinblick auf besonderes und streng geschützte Arten gemäß § 10 (2) Nr. 10 und 11 BNatSchG. Auftraggeber: Gemeinde Kollow. 2007 Strukturkartierung und Maßnahmenvorschläge an Hamburger Gewässern: Alster,

Bredenbek, Brookwetterung, Alte Brookwetterung, Verlegte Brookwetterung,



Engelbek (Mühlenbach), Este, Glinder Au, Lottbek, Mellingbek, Untere Bille.

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg.

2006

2006 Umweltverträglichkeitsstudie zum Bau des Liegeplatzes 5 am Europakai und dem

Rückbau der Spitze Roßhöft (Vorhafen/Ellerholzhafen).

Auftraggeber: HPA - Hamburg Port Authority.

2006 Interreg III A Projekt "Noldes Landschaftsplanung". Vorprüfung für

wasserwirtschaftliche und ökologische Maßnahmen (Machbarkeitsstudie).

Auftraggeber: Stiftung Naturschutz Schleswig-Holstein, Molfsee.

2006 Pilotprojekt Marschgewässer. Syntheseberichte, Maßnahmenvorschläge,

Regionaler Maßnahmenplan Hackemühlener Bach und Basbecker Schleusenfleth.

Auftraggeber: Unterhaltungsverband Kehdingen, Unterhaltungsverband Untere Oste.

2006 Fortschreibung des Landschaftsplans der Stadt Wedel. Aktualisierung der

Biotoptypenkarte und floristische Potenzialabschätzung.

Auftraggeber: Stadt Wedel, Fachbereich Bauen und Umwelt, Fachdienst Stadt- und

Landschaftsplanung.

2006 Entschlammung Hamburger Gewässer. Entschlammung des RHB

Burgwedelau/Grothwisch, Leistungsbeschreibung und Leistungsverzeichnis.

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Bezirksamt Eimsbüttel, Bauamt, Garten-

und Tiefbauabteilung, Wasserwirtschaft.

2006 Strukturkartierung und Maßnahmenvorschläge an Hamburger Gewässern: Diekbek

/ Osterbek / Seebek / Wittmoorgraben.

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Behörde für Stadtentwicklung und

Umwelt, Amt für Umweltschutz.

2006 Untersuchung der Qualitätskomponente Makrophyten und Phytobenthos gemäß

WASSERRAHMENRICHTLINIE in Tarpenbek, Kollau, Mühlenau und Seevekanal.

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Behörde für Stadtentwicklung und

Umwelt, Amt für Umweltschutz.

2006 Die Wedeler Au in Hamburg. Untersuchung der biologischen

Qualitätskomponenten gemäß EG-Wasserrahmenrichtlinie: Gewässerflora,

Benthische wirbellose Fauna, Fischfauna.

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Behörde für Stadtentwicklung und

Umwelt, Amt für Umweltschutz.

2006 Untersuchung der Qualitätskomponente Makrophyten und Phytobenthos gemäß

WASSERRAHMENRICHTLINIE in Wandse, Berner Au und Stellau.

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Behörde für Stadtentwicklung und

Umwelt, Amt für Umweltschutz.

2006 Ausbau der Flottbek zwischen Papenkamp und Hölderlinstraße. Standortbezogene

Vorprüfung des Einzelfalls nach UVPG mit landschaftspflegerischem Fachbeitrag.

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Bezirksamt Altona, Bauamt,

Tiefbauabteilung.

2006 Änderung B-Plan 28 der Stadt Schenefeld. Potenzialabschätzung der Eignung einer

zukünftigen Baufläche als Amphibienlebensraum.

Auftraggeber: Stadt Schenefeld.



2006 Voruntersuchung zur Entschlammung der Rückhaltebecken Stadionstraße und Farnhornstieg.

Auftraggeber: Bezirksamt Altona, Bauamt, Tiefbauabteilung.

2006 Voruntersuchung zur Entschlammung des Rückhaltebeckens Burgwedelau-

Grothwisch, Bezirk Eimsbüttel.

Auftraggeber: Bezirksamt Eimsbüttel, Bauamt, Tiefbauabteilung.

2006 Stadt Quickborn, AKN-Querung Harksheider Weg. Ökologische

Potenzialabschätzung.

Auftraggeber: Stadt Quickborn, Amt für Bauwesen und Umwelt.

2006 Voruntersuchung zur Entschlammung des Rückhaltebeckens Eichenhöhe und des

Sandfangs an der Engelbek.

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Bezirksamt Harburg, Bauamt, Tiefbau und

Stadtgrün.

2006 Pflege- und Entwicklungskonzept eines Amphibienlebensraumes am Sülldorfer

Weg.

Auftraggeber: Stadt Schenefeld.

2006 Kartierung der Vegetation an der Steinschüttung beim Holzhafen. Fachkundlicher

Beitrag nach § 3c UVPG.

Auftraggeber: A. Büll, Dr. C. Liedtke in GbR Holzhafen/w.

2006 GOP zum B-Plan 96 / 3. Änderung und Erweiterung. Ökologische

Potenzialabschätzung.

Auftraggeber: Gemeinde Henstedt-Ulzburg, Fachbereich Planen, Bauen, Wohnen.

2006 B-Plan Hamburg-Heimfeld 44. Ökologische Potenzialabschätzung im Hinblick auf

besonders und streng geschützte Arten gemäß § 10 (2) Nr. 10 und 11 BNatSchG.

Auftraggeber: Ed. Züblin AG, Direktion Nord, Bereich Wohnungsbau, Hamburg.

2006 Kartierung potenzieller Standorte des Schierlings-Wasserfenchels (Oenanthe

conioides) an der Unterelbe zwischen Geesthacht und Glückstadt.

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Behörde für Stadtentwicklung und Umwelt, Naturschutzamt In Arbeitsgemeinschaft: mit dem Büro für Biologische

Bestandsaufnahmen (BfBB), Dr. Holger Kurz unter Mitarbeit von Helgard Below und Ingo

Brandt.

2006 Standortsuche zur Ansiedlung des Schierlings-Wasserfenchels (*Oenanthe* 

conioides) am Elbufer zwischen Wedel und der Krückaumündung.

Auftraggeber: Staatliches Umweltamt Itzehoe.

2005

2005 Modellstudie "Nachhaltige Teichwirtschaft".

Auftraggeber: BUND Kreisgruppe Lüchow-Dannenberg. In Zusammenarbeit mit AWU

Consult Ingenieurgesellschaft mbH & Co..

2005 Gewässerentwicklungsplan für den Stremel in der Gemeinde Heidenau.

Auftraggeber: Gemeinde Heidenau.

2005 Entschlammung Hamburger Gewässer. Teilentschlammung des RHB Burbek,

Kombinierte Haushalts- und Ausführungsunterlage - Bau nach §§ 24 und 54 LHO.



Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Bezirksamt Eimsbüttel, Bauamt, Gartenund Tiefbauabteilung, Wasserwirtschaft.

2005 Landschaftspflegerische Begleitung zum Projekt "RRB Kolkweg mit Vorflut zum Röhrenbach".

Auftraggeber: Gemeinde Seevetal, Umweltreferat.

2005 Umweltverträglichkeitsstudie (UVS) St. Pauli Landungsbrücken Mitte, Dkm 41,468 bis 41,698.

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Behörde für die Stadtentwicklung und Umwelt, Amt für Bau und Betrieb, Abteilung Hochwasserschutz.

2005 Strukturkartierung und Maßnahmenvorschläge an Hamburger Gewässern: Tarpenbek / Kollau / Mühlenau.

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Behörde für Stadtentwicklung und Umwelt, Amt für Umweltschutz, Gewässerschutz.

2005 Vorschläge für Unterhaltungsmaßnahmen am Regenrückhaltebecken Burbek.

Auftraggeber: Bezirksamt Eimsbüttel, Tiefbauabteilung.

2005 Fließgewässerrenaturierung heute - Forschungen zu Effizienz und Planungsleitfäden - Schmalfelder Au.

Auftraggeber: Hochschule für Angewandte Wissenschaften Hamburg, Fachbereich Bauingenieurwesen.

2005 Limnologische Untersuchungen im Kleinen und Großen Bullensee.

Auftraggeber: Landkreis Rotenburg (Wümme), Amt für Wasserwirtschaft und Straßenbau.

2005 Stadt Schwarzenbek - 2. Fortschreibung des Landschaftsplans und nachfolgende Änderung des GOP zum B-Plan 54. Beurteilung der Auswirkungen der geplanten Nutzungsänderung auf Amphibien und Vögel im benachbarten Rückhaltebecken.

Auftraggeber: Stadt Schwarzenbek, Fachbereich Bauen und Umwelt.

2005 Ökologische Potenzialabschätzung einer Brachfläche an der Saarlandstraße.

Auftraggeber: Bezirksamt Hamburg-Nord, Naturschutzreferat.

2005 Voruntersuchung zur Entschlammung. Teich auf dem Gelände der Clausewitz-

Kaserne.

Auftraggeber: dänekamp und partner, Beratende Ingenieure VBI, Pinneberg.

2005 Bistal. Verbesserung der Rückhaltewirkung von drei Teichen. Erhebung von floristischen und faunistischen Grundlagen. Gutachterliche Stellungnahme für die

weitere Planung.

Auftraggeber: Landschaftsplanung Jacob, Freie Landschaftsarchitektin BDLA,

Norderstedt.

2005 Pflanzplan für die Herstellung einer Strauch-Baum-Hecke als Kompensation für die

Errichtung eines Antennenträges in Garbsen.

Auftraggeber: E-Plus Mobilfunk GmbH & Co. KG, Geschäftsstelle Nord, Hannover.

2005 Gewässerausbau der Düpenau. Landschaftspflegerischer Begleitplan (LBP) mit

integrierter standortbezogener Vorprüfung des Einzelfalls.

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Behörde für Stadtentwicklung und Umwelt, Amt für Bau und Betrieb.



2005 Landschaftspflegerischer Begleitplan (LBP) für den Bau eines Flussbades in der Mühlenhunte (Stadt Oldenburg).

Auftraggeber: Bäderbetrieb der Stadt Oldenburg, Oldenburg.

<u>2004</u>

2004 Hochwasserschutz für Hamburg, Erhöhung der Hochwasserschutzanlage St. Pauli

Fischmarkt - Hafenstraße, Umweltverträglichkeitsstudie (UVS).

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Behörde für Bau und Verkehr, Amt für

Bau und Betrieb.

2004 Monitoring im FFH-Gebiet Nr. 77 "Böhme". Kartierungen der Biotop- und

Lebensraumtypen sowie Pflanzenartenerfassung.

Auftraggeber: Bezirksregierung Lüneburg.

2004 Verfüllung der Müggenburger und Niedernfelder Durchfahrt,

Begleitplan (LBP).

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Behörde für Wirtschaft und Arbeit, Amt für

Strom- und Hafenbau.

2004 Vegetationskundliches Monitoring im Bereich des neuen Spülbeckens in Neufeld

als Grundlage für eine fachliche Bewertung der Eingriffs-Ausgleichsbilanzierung.

Auftraggeber: Amt für Ländliche Räume, Husum.

2004 FFH-Verträglichkeitsprüfung (FFH-VP) für das B-Planverfahren Wohldorf-Ohlstedt

13 in Bezug auf das Natura 2000 - Gebiet "Wohldorfer Wald".

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Behörde für Stadtentwicklung und

Umwelt, Amt für Stadtentwicklung, Fachamt für Landschaftsplanung.

2004 Gewässerentwicklungsplan Böhme.

Auftraggeber: Unterhaltungsverband Böhme. In Zusammenarbeit mit:

Ingenieurgesellschaft Heidt & Peters mbH, Celle.

2004 FFH-Verträglichkeitsvorstudie, Umweltverträglichkeitsstudie (UVS),

Hochwasserschutz-Ertüchtigung der Tatenberger Schleuse und Deichsiel.

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Behörde für Wirtschaft und Arbeit, Amt für

Strom- und Hafenbau.

2004 Voruntersuchung zur Entschlammung Hamburger Gewässer. Teich "Im Kohlhof" in

Lemsahl-Mellingstedt, Bezirk Wandsbek.

Auftraggeber: Bezirksamt Wandsbek, Bauamt, Garten- und Friedhofsabteilung.

2004 B-Plan 113 in Henstedt-Ulzburg, 1. Änderung, Grünordnungsplan zum B-Plan 113,

1. Änderung. Beurteilung der Auswirkungen der geplanten Bebauung auf die

Lebensraum- und Verbundfunktion anhand einer ökologischen

Potentialabschätzung.

Auftraggeber: Hess & Jacob Landschaftsplanung, Freie Landschaftsarchitekten BDLA,

Norderstedt.

2004 Voruntersuchung zur Entschlammung Hamburger Gewässer. Berner Gutsteiche

am Berner Gutsweg in Berne, Bezirk Wandsbek.

Auftraggeber: Bezirksamt Wandsbek, Tiefbauabteilung.

2004 Arosa-Resort, Einbau von Seewasserleitungen im Schleswig-Holsteinischen

Wattenmeer vor List/Sylt. FFH-Vorprüfung nach § 34 BNatSchG und Artikel 6 FFH-



Richtlinie.

Auftraggeber: Trüper Gondesen Partner, Landschaftsarchitekten BDLA, Lübeck.

2004 Voruntersuchung zur Entschlammung Berliner Gewässer. Mühlengrundteich in

Hohenschönhausen.

Auftraggeber: Bezirksamt Lichtenberg von Berlin, Amt für Umwelt und Natur.

2004 Landschaftspflegerischer Begleitplan zur Errichtung eines Sandfanges und eines

Weges am Regenrückhaltebecken Kählstorfer Weg in Krummesse.

Auftraggeber: Amt Berkenthin.

2004 UVS / LBP Seelandkai - Ausbau zum ConRo-Terminal. FFH-Vorprüfung -

Abschätzung der Auswirkungen des geplanten Vorhabens auf die Schutzgüter

nach der FFH-Richtlinie und der EU-Vogelschutzrichtlinie.

Auftraggeber: Hansestadt Lübeck, Bereich Wasser und Hafen.

#### 2002 + 2003

2002 Managementplan für das EU-LIFE-Projekt "Regeneration des Rambower Moores

zum Schutz der Rohrdommel".

Auftraggeber: Landesanstalt für Großschutzgebiete Brandenburg, Eberswalde.

2002 FFH-Verträglichkeitsstudie zur geplanten Deichverstärkung St. Margarethen.

In Arbeitsgemeinschaft mit böp (Seester).

Auftraggeber: Amt für ländliche Räume Husum.

2002 Investigation of aquatic invertebrates and zooplankton in 30 ponds around

Braunschweig.

Auftraggeber: Syngenta Crop protection Inc., Greensboro, USA

2002 Landschaftspflegerische Begleitplanung zur Errichtung eines Dauerkleidepots am

Kreetsander Hauptdeich.

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Baubehörde, Amt für Wasserwirtschaft,

Abteilung Hochwasserschutz.

2002 Landschaftspflegerischer Begleitplan (LBP) zum Gewässerausbau der Düpenau

(1. Abschnitt).

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Bezirksamt Altona, Tiefbauamt.

2002 Landschaftspflegerischer Begleitplan zur geplanten Kabelverlegung zwischen

Brunsbüttel und dem Nationalpark Schleswig-Holsteinisches Wattenmeer.

Auftraggeber: Offshore Trassenplanungs GmbH, Lehrte.

2002 Untersuchung des Fischsterbens in zwei Rückhaltebecken am Volkspark in

Bargteheide.

Auftraggeber: Stadt Bargteheide, Umweltabteilung.

2002 Voruntersuchung zur Entschlammung von Gewässern im Kreis Harburg:

Großmoorbogengraben, Grüner-Damm-Wettern, Entwässerungsgraben zwischen Baggerteich Neuland und BAB 1, Durchlass Südlicher Wilhelmsburger Wettern,

Aufweitung Südlicher Wilhelmsburger Wettern, Siedenfelder Wettern.

Analytik durch die UNA GmbH, Schenefeld

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Bezirksamt Harburg, Bauamt,

Tiefbauabteilung - Wasserwirtschaft.



2002 Pflege- und Gestaltungsmaßnahmen für einen Teich am östlichen Stadtrand von

Buchholz in der Nordheide.

Auftraggeber: Stadt Buchholz i.d.N., Buchholz.

2002 Vegetationskundliche Begleituntersuchung zur Aufbringung gehäckselten

Treibsels auf Deichanlagen.

Auftraggeber: Amt für ländliche Räume Husum.

2002-2003 Vegetationskundliche Bestandsaufnahme vor der Anlage von Prielstrukturen im

Bereich des NSG Zollenspieker.

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Behörde für Umwelt und Gesundheit,

Naturschutzamt.

2002-2003 Voruntersuchung zur Entschlammung Hamburger Gewässer: Teich an der

Farenkoppel in Volksdorf.

Analytik durch die UNA GmbH, Schenefeld.

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Bezirksamt Wandsbek, Bauamt, Garten

und Friedhofsabteilung.

2002-2003 Voruntersuchung zur Entschlammung Hamburger Gewässer: Bergstedter

Dorfteich.

Analytik durch die UNA GmbH, Schenefeld.

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Bezirksamt Wandsbek, Bauamt, Garten

und Friedhofsabteilung.

2002-2005 Kartierung potenzieller Standorte des Schierlings-Wasserfenchels (Oenanthe

conioides) an der Unterelbe zwischen Geesthacht und Glückstadt.

In Zusammenarbeit mit dem Büro für biologische Bestandsaufnahmen

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Behörde für Umwelt und Gesundheit,

Naturschutzamt.

2003 Versuche zur Ansiedlung des Schierlings-Wasserfenchels (Oenanthe conioides) an

einem Priel im Wrauster Bogen - Endbericht 2003-.

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg

2003 Restaurierung Wedeler Mühlenteich. Entschlammung der nördlichen Teilbereiche -

Beurteilung der Empfindlichkeit und Schutzwürdigkeit der Baustellenbereiche.

Auftraggeber: Stadt Wedel, Fachdienst Hoch-, Tief- und Gartenbau.

2003 Verbesserung des Hochwasserschutzes in Hamburg: UVS zur Erhöhung des

Bostelbeker Hauptdeichs (1.-3. Bauabschnitt) und des Lauenbrucher Hauptdeichs (3. Bauabschnitt) in Hamburg-Harburg: Bostelbeker Hauptdeich, 3. Bauabschnitt

(West).

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Behörde für Bau und Verkehr, Amt für

Wasserwirtschaft.

2003 Verbesserung des Hochwasserschutzes in Hamburg: UVS zur Erhöhung des

Bostelbeker Hauptdeichs (1.-3. Bauabschnitt) und des Lauenbrucher Hauptdeichs

(3. Bauabschnitt) in Hamburg-Harburg: Lauenburger Hauptdeich-West /

**Bostelbeker Hauptdeich-Ost.** 

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Behörde für Bau und Verkehr, Amt für

Wasserwirtschaft.

2003 Artenvielfalt in der Stadt - Floristische Untersuchung, Bewertung und Optimierung

ausgewählter Brachflächen in Hamburg.



2003

	Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Behörde für Umwelt und Gesundheit, Amt für Naturschutz und Landschaftspflege, Naturschutzamt.
2003	Untersuchung von Makrozoobenthos an drei Standorten im Alten Land. Auftraggeber: Niedersächsisches Landesamt für Ökologie (NLÖ), Hildesheim.
2003	Nachkartierung von Biotoptypen und Neukartierung von FFH-Lebensraumtypen im Rahmen der Untersuchungen zur UVS A14, Kreis Prignitz, Land Brandenburg.
2003	Kartierung von Brutvögeln im Rahmen der faunistischen Sonderuntersuchung zur UVS A14, Kreis Prignitz, Land Brandenburg. Auftraggeber: Krista Dziewiaty, Dipl. Biologin, Seedorf.
2003	Entwicklung eines Beitrags zu einem bundesweiten Netz geschützter Kalk-(halb)-Trockenrasen: "Kalk-(halb)-Trockenrasen Nord-Oldenburgische Küste / Schleswig-Holstein". In Zusammenarbeit mit böp (Büro für ökologisch-faunistische Planung), Seester. Auftraggeber: Stiftung Naturschutz, Molfsee.
2003	Landschaftspflegerischer Begleitplan (LBP) zur Planung eines Rad- und Gehweges an der Ramelsloher Allee. Auftraggeber: Gemeinde Seevetal.
2003	Gestaltung einer Kleientnahmestelle als Badesee in Hohenkirchen: Konzepte für eine nachhaltige Sicherung der Wasserqualität.  Auftraggeber: b & o-ingenieure, Hamburg.
2003	Maßnahmen zur Verbesserung der wasserwirtschaftlichen Verhältnisse am Schleemer Bach zwischen der BAB 24 und der Einmündung des Jenfelder Baches: Erstellung einer landschaftspflegerischen Begleitplanung und einer standortbezogenen UVU. In Zusammenarbeit mit BWS GmbH, Hamburg. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Behörde für Bau und Verkehr, Amt für Bau und Betrieb.
2003	Voruntersuchung zur Entschlammung Hamburger Gewässer: Straßengraben am Fitgerweg und Wettern E in Harburg-Wilhelmsburg.  Analytik durch die UNA GmbH, Schenefeld.  Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Bezirksamt Harburg, Bauamt, Tiefbauabteilung – Wasserwirtschaft.
2003	Vegetation des Ostufers im Sandtorhafen - Wiederholungskartierung. Auftraggeber: BFH (Büro für Fischerei- und Hydrobiologie), Hamburg.
2003	Grube Steuber in Reinbek: Vegetationskundliche Kartierung und Abschätzung des faunistischen Potenzials.  Auftraggeber: Hess & Jacob Landschaftsplanung, Norderstedt.
2003	DB-Betriebsgelände Schlachthofstraße 1-3 in Hamburg-Harburg: Vegetationskundliche Übersichtskartierung und Abschätzung des faunistischen Potenzials. Auftraggeber: Hess & Jacob Landschaftsplanung, Norderstedt.

Bewertung und Umsetzung der Ergebnisse des Niederschlags-Abfluss-Modells an

der Düpenau für die Belange der Gewässerökologie.



Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Behörde für Bau und Verkehr, Amt für Bau und Betrieb. In Kooperation mit der TU Hamburg Harburg.

Vegetation einer geplanten Ausgleichsfläche im Böschungsbereich zwischen den

Norderelbbrücken.

Auftraggeber: BFH (Büro für Fischerei- und Hydrobiologie), Hamburg.

2003 Entschlammung des Bergstedter Dorfteiches.

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Bezirksamt Wandsbek,

Naturschutzreferat.

2003 Pflegekonzept für eine gemeindeeigene Fläche der Gemeinde Halstenbek:

Vegetationskundliche Bestandserhebung und Abschätzung des faunistischen

Potenzials.

Auftraggeber: Hess & Jacob Landschaftsplanung, Norderstedt.

2003 Voruntersuchung zur Entschlammung der Wuhle im Bezirk Treptow-Köpenick.

In Zusammenarbeit mit GLP – Consulting für Gewässer, Landschaft, Planung –Berlin.

Auftraggeber: Land Berlin, Senatsverwaltung für Stadtentwicklung.

2003 Vegetation einer geplanten Ausgleichsfläche am südlichen Elbufer im Bereich

zwischen den Norderelbbrücken.

Auftraggeber: BFH (Büro für Fischerei- und Hydrobiologie), Hamburg.

2003 Voruntersuchung zur Entschlammung Hamburger Gewässer: Rückhaltebecken

(RHB) am Tegelweg in Farmsen.

Analytik durch die UNA GmbH, Schenefeld.

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Bezirksamt Wandsbek, Bauamt, Garten

und Friedhofsabteilung.

2003 Voruntersuchung zur Entschlammung und Umgestaltung des

Regenrückhaltebeckens Kählstorfer Weg in Krummesse.

Auftraggeber: Amt Berkenthin, Tiefbauabteilung.

2003 Landschaftspflegerischer Begleitplan zur Errichtung eines Sandfanges und eines

Weges am Regenrückhaltebecken - Kählstorfer Weg in Krummesse.

Auftraggeber: Amt Berkenthin, Tiefbauabteilung.

2003-2004 Kartierung der Biotop- und Lebensraumtypen sowie Pflanzenartenerfassung auf

ca. 1.800 ha im FFH-Gebiet Nr. 77 "Böhme" / Landkreis Soltau-Fallingbostel.

Auftraggeber: Bezirksregierung Lüneburg, Dezernat 503.

2003-2004 Küstenschutzmaßnahme Neufeld: Vegetationskundliches Monitoring im Bereich

des neuen Spülbeckens als Grundlage für eine fachliche Bewertung der Eingriffs-

Ausgleichsbilanzierung.

Auftraggeber: Amt für ländliche Räume Husum, Außenstelle Heide.

### 2000 + 2001

2000 Landschaftspflegerischer Begleitplan zur geplanten Kabelverlegung zwischen

Brunsbüttel und dem Nationalpark Schleswig-Holsteinisches Wattenmeer.

Auftraggeber: Viking Cable HVDC Projekt, Oslo.

2000 Vegetationskundliche und tierökologische Untersuchungen zur UVS Seelandkai.

Auftraggeber: Gunnar ter Balk, Landschaftsarchitekt BDLA, Lübeck.



2000 UVS zum Neubau einer Bremsscheibengießerei in Breidenbach (Hessen).

In Kooperation mit UMCO Umwelt Consult GmbH, Hamburg. Auftraggeber: Knight Wendling Consulting GmbH, Düsseldorf.

2000 Biotopkartierung Ihlenseegebiet.

Auftraggeber: Stadt Wedel, Stadtbauamt.

2000 Gemeinde Henstedt-Ulzburg, Grünordnungsplan zum Bebauungsplan Nr. 110.

Ökologische Charakterisierung und Bewertung eines Kleingewässers.

Auftraggeber: Hess & Jacob Landschaftsplanung, Norderstedt.

2000 Gemeinde Henstedt-Ulzburg, Grünordnungsplan zum Bebauungsplan Nr. 113.

Vegetationskundliche Charakterisierung und Bewertung von zwei Teilflächen.

Auftraggeber: Hess & Jacob Landschaftsplanung, Norderstedt.

2000 Restaurierung des Wedeler Mühlenteiches – Kartierung und Bewertung der Ufer-

und der Spülfeldvegetation zur Ermittlung von geeigneten Standorten für die

Verbringung von mineralischen Sedimenten.

In Zusammenarbeit mit KLS Konzepte, Lösungen, Sanierungen im Gewässerschutz,

Hamburg.

Auftraggeber: Stadt Wedel.

2000 Landschaftspflegerischer Begleitplan (LBP) zur Gestaltung der öffentlichen

Flächen auf dem Wachtelberg.

In Zusammenarbeit mit GLP – Consulting für Gewässer, Landschaft, Planung,

Henningsdorf.

Auftraggeber: Hassmann & Kaula, Planungs- und Ingenieurbüro für Straßen- und

Tiefbau, Potsdam.

2000 Biologische Bestandsaufnahme "Flottbeker Markt".

In Zusammenarbeit mit böp (Büro für ökologisch-faunistische Planung), Seester.

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Bezirksamt Altona, Naturschutzreferat.

2000 Stadt Quickborn, geplante Parkplatzerweiterungsfläche nördlich der

Friedrichsgaber Straße. Ökologische Charakterisierung und Bewertung.

Auftraggeber: Hess & Jacob Landschaftsplanung, Norderstedt.

2000 Verbesserung des Hochwasserschutzes in Hamburg: UVS zur Erhöhung des

Bostelbeker Hauptdeichs (1.-3. Bauabschnitt) und des Lauenbrucher Hauptdeichs (3. Bauabschnitt) in Hamburg-Harburg: Bostelbeker Hauptdeich, 2. Bauabschnitt.

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Baubehörde, Amt für Wasserwirtschaft.

2000-2002 Entschlammung des Grootmoorteiches als biotopgestaltende Maßnahme im

Rahmen des Ausgleichs für die Bebauungspläne Hamburg-Bramfeld 62 & 63

(Voruntersuchung, Planung, Ausschreibung, Bauüberwachung).

Leistungsphasen 1-9 (§55 HOAI)

Auftraggeber: STRABAG Hoch- und Ingenieurbau AG, Hamburg.

2000-2004 E+E-Vorhaben "Pilotprojekt zur nachhaltigen Sicherung des Lebensraumes des

Schierlings-Wasserfenchels (Oenanthe conioides) an der Elbe in Hamburg":

A) Vorbereitung, Planung und Fachbauleitung zur Anlage eines Priels, Ansiedlungsversuche im Priel, Monitoring des Ansiedlungserfolges,

vegetationskundliches Monitoring naturnaher Standorte.

Auftraggeber: Botanischen Verein zu Hamburg e.V.; finanziert durch das BfN, Bonn und

die Freie und Hansestadt Hamburg, Umweltbehörde.



## B) Versuche zur Ansiedlung des Schierlings-Wasserfenchels an einem Priel am Wrauster Bogen.

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Behörde für Umwelt und Gesundheit, Naturschutzamt.

# C) Kartierung potentieller Standorte des Schierlings-Wasserfenchels an der Süßwassertideelbe und ihrer Nebenflüsse.

In Zusammenarbeit mit dem Büro für biologische Bestandsaufnahmen;

Bestandsaufnahme durch Dr. Holger Kurz, Hamburg.

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Behörde für Umwelt und Gesundheit, Naturschutzamt.

## 2001 FFH-Verträglichkeitsstudie zur geplanten Sandentnahme im Rahmen der Unterhaltungsbaggerung der Zufahrt zum Elbehafen Brunsbüttel.

In Zusammenarbeit mit böp (Büro für ökologisch-faunistische Planungen), Seester. Auftraggeber: Amt für ländliche Räume Husum, Außenstelle Heide.

## 2001 Elbepark Entenwerder - Begleituntersuchung der Vegetationsentwicklung nach Teilverfüllung und Initialbepflanzung des "Hakens".

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Umweltbehörde, Amt für Umweltschutz, Gewässer- und Bodenschutz.

## 2001 Hydrologisches Gutachten mit naturschutzfachlichen und wasserbaulichen

Empfehlungen zur Umsetzung der Ziele des EU-LIFE-Projektes "Rambower Moor".

In Zusammenarbeit mit der BWS-GmbH, Hamburg.

Auftraggeber: Landesanstalt für Großschutzgebiete Brandenburg, Eberswalde.

# 2001 Pflanzensoziologische Untersuchungen im Einzugsgebiet des Wasserwerkes "Haseldorfer Marsch".

Auftraggeber: Hamburger Wasserwerke GmbH

## 2001 Ökologische Erhebungen zum Landschaftsplan der Gemeinde Wakendorf II.

Kartierung der nach § 15a LNatSchG besonders geschützten Biotope,

Lokalisierung von Feuchtgrünland gemäß § 7 (2) 9 LNatSchG, Charakterisierung der Fließgewässer, avifaunistische Bestandserfassungen.

Avifaunistische Bestandserfassung durch böp (Büro für ökologisch-faunistische Planung), Seester.

Auftraggeber: Gemeinde Wakendorf II.

## 2001 Gemeinde Lägerdorf - Kartierung von potentiell gesetzlich geschützten Biotopen

im Sinne des § 15a LNatSchG im Rahmen der Erstellung des Landschaftsplanes.

Auftraggeber: Gemeinde Lägerdorf, Der Bürgermeister.

## 2001 B-Plan 31 in Reinbek - Kartierung und Bewertung von potentiell gemäß § 15a

LNatSchG geschützten Flächen.

Auftraggeber: Stadt Reinbek, Amt für Umwelt.

## 2001 Bewertung des Zielkonfliktes Nährstoffrückhalt versus ökologische Durchgängig-

keit im Einzugsgebiet des Seedorfer Sees.

Auftraggeber: Gewässer und Landschaft, Kreis Segeberg.

### 2001 Untersuchung der Wedeler Au – Saprobienindex und chemische Gewässergüte

nach Überlauf von Mischwasser.

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Bezirksamt Altona, Tiefbauamt.

## 2001 Stadt Elmshorn – Landschaftspflegerischer Begleitplan Bestandserhebung von

Vegetation und Amphibien an der Rudolf-Diesel-Straße.

Auftraggeber: Hess & Jacob Landschaftsplanung, Norderstedt.



2001 Vorstudie zur Klärung der Relevanz der Gewässerflora (Makrophyten,

Angiospermen, Großalgen) für die Bewertung des ökologischen Zustandes im

Teileinzugsgebiet Tideelbe.

Auftraggeber: Wassergütestelle Elbe der ARGE Elbe, Hamburg.

### 1995 bis 1999

1995 DIS 1	<u>999</u>
1995	Beurteilung des Eingriffs "Aufspülungen im Naturschutzgebiet Rhee" mit Vorschlägen zur Gestaltung von Ausgleichs- und Ersatzmaßnahmen. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Baubehörde, Amt für Wasserwirtschaft.
1995	Voruntersuchung zur Entschlammung Hamburger Teiche und Fließgewässer: Mühlenau, Langenhövel Graben, Sandfang Pulverhofteich, Graben i (Neuland 18), Reiherstieger Wettern, Kuckuckswettern, Liliencronteich, Westerschulgraben/Nebengraben, Finkenwerder Neßdeichgraben, Ringgraben. Analytik durch die UNA-GmbH, Schenefeld. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Baubehörde, Amt für Wasserwirtschaft.
1995	Biotoptypenkartierung für die UVS Ersatzbauwerk Herrenbrücke (Hansestadt Lübeck).  Auftraggeber: Gunnar ter Balk, Landschaftsarchitekt BDLA, Lübeck.
1995	Erfassung der Vegetation der Uferbereiche des Guanofleets. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Umweltbehörde, Amt für Umweltschutz, Gewässer- und Bodenschutz.
1995	<b>Vegetation im Blumensandhafen.</b> Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Umweltbehörde, Amt für Umweltschutz, Gewässer- und Bodenschutz.
1995	Erfassung der Pflanzenarten an einem Uferbereich am Reiherstieg/Querkanal. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Umweltbehörde, Amt für Umweltschutz, Gewässer- und Bodenschutz.
1995-1996	Gewässerentwicklungsplan/Rahmenentwurf für die naturnahe Gestaltung der Neetze und ihrer Aue.  Auftraggeber: Wasserverband Ilmenauniederung, Lüneburg.
1995-1996	Hydrobiologische und vegetationskundliche Untersuchung an der Pinnau. Auftraggeber: Stadt Pinneberg, Bauamt.
1995-1996	Vegetationskundliche Kartierungen zu den Landschaftsplänen Ammersbek, Bornhöved, Schwarzenbek und Brokdorf. Auftraggeber: Hess & Jacob Landschaftsplanung, Norderstedt.
1995-1997	Artenhilfsprogramm für Säugetiere in Hamburg. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Umweltbehörde, Naturschutzamt.
1995-1998	<b>Pflege- und Entwicklungsplan für das NSG Rhee.</b> Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Umweltbehörde, Naturschutzamt.
1995-1999	<b>Pflege- und Entwicklungsplan für das NSG Stapelfelder Moor.</b> Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Umweltbehörde, Naturschutzamt.
1996	Umweltverträglichkeitsstudie zur Herrichtung von Gräben zur Oberflächenentwässerung im B-Plangebiet Iserbrook 6. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Bezirksamt Altona, Tiefbauamt.
1996	Grundlagen für ein Naturschutzprogramm Unterelbe.

Auftraggeber: Landesamt für Natur und Umwelt Schleswig-Holstein, Kiel.



1996 Untersuchung von aquatischen Wirbellosen im NSG Volksdorfer Teichwiesen.
 Auftraggeber: Bund für Umwelt und Naturschutz e.V. (BUND), Landesverband Hamburg.

 1996-1997 Gewässerentwicklungsplan für die naturnahe Gestaltung der Dumme und ihrer Aue.
 Auftraggeber: Unterhaltungsverband Jeetzel, Lüchow.

1996-1997 Kartierung der besonders geschützten Biotope im Landkreis Rügen.

In Zusammenarbeit mit dem Büro Nebelung + Nebelung, Niebüll.

Auftraggeber: Landesamt für Umwelt und Natur Mecklenburg Vorpommern,

Neuenkirchen.

1996-1997 Naturschutzfachliche Betreuung von Renaturierungsprojekten im Einzugsgebiet

von Pinnau und Krückau.

Auftraggeber: Landesamt für Natur und Umwelt (LANU) Schleswig-Holstein.

1997-1998 UVS für die Küstenschutzmaßnahme Neufeld und Neufelderkoog - Fachbeitrag Ökologie (Fauna und Gewässer).

In Zusammenarbeit mit böp (Büro für ökologisch-faunistische Planung), Uetersen.

Auftraggeber: Amt für Land- und Wasserwirtschaft Heide (ALW-Heide).

1997-1999 Pflege- und Entwicklungsplan für das NSG Volksdorfer Teichwiesen.

In Zusammenarbeit mit dem BUND, Landesverband Hamburg.

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Umweltbehörde, Naturschutzamt.

1998 Dorferneuerung Jersleben – Biotopkartierung.

In Zusammenarbeit mit dem Büro reNat, Cremlingen

Auftraggeber: Gemeinde Jersleben.

1998 Biotopkartierung zum Landschaftsplan der Gemeinde Niesgrau, Kreis Schleswig-

Flensburg, unter besonderer Berücksichtigung der § 15 a LNatSchG geschützten

Biotope.

In Zusammenarbeit mit dem Büro Ingo Brandt Biologen/Geographen.

Auftraggeber: Gemeinde Niesgrau.

1998 Bauvorhaben Neu-Allermöhe West – Vorentwurf Freiflächenplanung.

Auftraggeber: Wohnungsverein von 1902 eG, Hamburg.

1998 Voruntersuchung zur Entschlammung Hamburger Teiche und Fließgewässer:

RHB Mittlere Bille, RHB Stormanhöhe, Räumstrecke Mittlere Bille, RHB

Franzosenkoppel, RHB Dieckmoor, Wandsbeker Mühlenteich, Poppenbütteler Schleusenteich, Teich und Graben in Wilhelmsburg, Graben in Wilhelmsburg

Bodenuntersuchung.

Analytik durch die UNA-GmbH, Schenefeld.

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Baubehörde, Amt für Wasserwirtschaft.

1998 Gewässerentwicklungsplan für die Este als Teilprojekt im Pflege- und

Entwicklungsplan für den Naturraum Este.

Auftraggeber: Landkreis Harburg, Untere Naturschutzbehörde.

1998 Anpassung der von der LAWA erarbeiteten Strukturgütekartierung/

Übersichtskartierung an die Gegebenheiten der Freien und Hansestadt Hamburg

am Beispiel Berner Au.

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Umweltbehörde, Amt für Umweltschutz,

Gewässer- und Bodenschutz.

1998-1999 Pilotprojekt zur Ansiedlung des Schierlings-Wasserfenchels (*Oenanthe conioides*)

im Haken an der Entenwerder Halbinsel.



Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Umweltbehörde, Amt für Umweltschutz, Gewässer- und Bodenschutz.

1998-1999 Orientierende Erfolgskontrolle nach Durchführung des ersten Maßnahmenkomplexes

im Streetzer Mühlenbach, Landkreis Lüchow-Dannenberg. Auftraggeber: Stadt Dannenberg (Elbe).

1998-2000 Naturnaher Ausbau der Düpenau - Entwurfsplanung.

In Zusammenarbeit mit IHP Ingenieurbüro Hoins und Partner GmbH, Stade.

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Baubehörde, Amt für Wasserwirtschaft.

1998-2001 Untersuchungen von aquatischen Makrozoen im Obst-Anbau-Gebiet "Altes Land"

zur Risikoabschätzung des Einsatzes von Pflanzenschutzmitteln.

Auftraggeber: Industrieverband Agrar, Frankfurt / Institut für Umweltchemie und

Ökotoxikologie der Fraunhofer Gesellschaft, Schmallenberg.

1999 FFH-Verträglichkeitsstudie und Landschaftspflegerischer Begleitplan zu den

Maßnahmen im Schutzgebiet "Haseldorfer Binnenelbe mit Elbvorland" (Schleswig-Holstein) als Ausgleich für die geplante DA-Erweiterung im Mühlenberger Loch

(Freie und Hansestadt Hamburg).

In Zusammenarbeit mit KIfL, Kieler Institut für Landschaftsökologie.

Auftraggeber: BFUB Hamburg GmbH.

1999 FFH-Verträglichkeitsstudie zu den Maßnahmen im Schutzgebiet "Haseldorfer

Binnenelbe mit Elbvorland" (Schleswig-Holstein) als Ausgleich für die geplante

DA-Erweiterung im Mühlenberger Loch (Freie und Hansestadt Hamburg).

In Zusammenarbeit mit KlfL, Kieler Institut für Landschaftsökologie.

Auftraggeber: BFUB Hamburg GmbH.

1999 Landschaftspflegerischer Begleitplan zur DA-Erweiterung - Maßnahmen im

Schutzgebiet "Haseldorfer Binnenelbe mit Elbvorland" (Schleswig-Holstein).

In Zusammenarbeit mit KlfL, Kieler Institut für Landschaftsökologie.

Auftraggeber: BFUB Hamburg GmbH.

1999 Stadt Heiligenhafen: Küstenschutzmaßnahme auf dem Steinwarder. Vegetations-

kundliche Charakterisierung und Bewertung der vorhandenen Dünen.

Auftraggeber: Hess & Jacob Landschaftsplanung, Norderstedt.

1999 Gemeinde Trittau: Grünordnungsplan zum Bebauungsplan Nr. 37. Vegetations-

kundliche Charakterisierung und Bewertung.

Auftraggeber: Hess & Jacob Landschaftsplanung, Norderstedt.

1999 Kartierung der Amphibien, Vögel und Fledermäuse im Rahmen der Erstellung des

Vorhabenbezogenen Bebauungsplanes Bramfeld 62.

Auftraggeber: STRABAG, Hoch- und Ingenieurbau AG, Niederlassung Hamburg.

1999 LBP / UVS Seelandkai (Ausbaustufe 2): Abschätzung der Auswirkungen des

geplanten Vorhabens auf die Schutzgüter nach der FFH-Richtlinie bzw. der EU-

Vogelschutzrichtlinie.

Auftraggeber: Hansestadt Lübeck, Untere Naturschutzbehörde.

1999 Gewerbegebiet Ahrensböck, B-Plan Nr. 35 – Bepflanzung.

Auftraggeber: b & o-ingenieure, Hamburg.

1999 Golfplatz Wentorf, Landschaftspflegerischer Begleitplan. Ökologische

Charakterisierung und Bewertung der Erweiterungsflächen.

Auftraggeber: Hess & Jacob Landschaftsplanung, Norderstedt.



1999 Lebensraumkartierung im Einzugsgebiet der Beeke, eines kleinen Fließgewässers

in Wolfsburg-Sülfeld.

Auftraggeber: Stadt Wolfsburg, Tiefbauamt.

1999 Landschaftspflegerischer Begleitplan zur geplanten Kabelverlegung zwischen

**Brunsbüttel und dem Kaiser-Wilhelm-Koog.** Auftraggeber: HEW / Euro-Viking HVDC Project.

1999 Voruntersuchung zur Entschlammung RHB Zeppelinstraße, Becken 1, 2 und 3.

Auftraggeber: BBI Beratende Ingenieure VBI, Hamburg.

1999 Gemeinde Henstedt-Ulzburg, Bebauungsplan Nr. 108 "Ulzburg-Süd – östlich

Hamburger Straße". Ökologische Charakterisierung und Bewertung von

Teilflächen des Plangebietes.

Auftraggeber: Gemeinde Henstedt-Ulzburg.

1999 Vegetationskundliche Charakterisierung und Bewertung einer Uferböschung am

Billekanal zwischen Großmannstraße und Gustav-Kunst-Straße (Hamburg-

Rothenburgsort).

Auftraggeber: Hamburgische Elektrizitäts-Werke AG (HEW), Hamburg.

1999-2004 Vegetationskundliche Basis- und Folgekartierung und Bewertung der pflanzen-

soziologische Veränderungen von Parzellen mit Extensivgrünland in Hamburg.

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Umweltbehörde, Naturschutzamt.

#### 1990 bis 1994

1990-1991 Schutz-, Pflege- und Entwicklungskonzept für das geplante Naturschutzgebiet

"Streetzer Mühlenbachtal" im Landkreis Lüchow-Dannenberg.

Auftraggeber: Stadt Dannenberg (Elbe).

1990-1993 Kartierung der Binnenmollusken (Schnecken und Muscheln) auf ausgewählten

Probeflächen im Bereich der Freien und Hansestadt Hamburg.

In Zusammenarbeit mit böp (Büro für ökologisch-faunistische Planung), Uetersen. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Umweltbehörde, Naturschutzamt.

1991 Deponieerweiterung Schwerte-Wandhofen: Biotopkartierung und Ökologische

Ersteinschätzung.

In Zusammenarbeit mit böp (Büro für ökologisch-faunistische Planung), Uetersen.

Auftraggeber: SGS Control-Co. mbH, Hamburg.

1991-1999 Naturnaher Rückbau des Streetzer Mühlenbachs. Planung und Koordination der

Durchführung baulicher Maßnahmen zur Renaturierung.

In Zusammenarbeit mit b & o-ingenieure, Hamburg.

Auftraggeber: Stadt Dannenberg.

1992 Begleituntersuchung zur Entschlammung zweier Teiche in Tripkau.

Analytik durch die UNA-GmbH, Schenefeld.

Auftraggeber: Stadt Dannenberg.

1992 Biotopkartierung "Radweg Großenbrode".

Auftraggeber: Büro Brien + Wessels + Partner, Lübeck.

1992 Limnologisch-botanische Untersuchung des Specksaalgrabens im Hinblick auf die

geplanten Baumaßnahmen.

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Bezirksamt Wandsbek, Tiefbauabteilung.



1992 Vegetationskartierung zum Landschaftspflegerischen Begleitplan "Deichverstärkung Büttel". Auftraggeber: Büro Dietmar Heß, Norderstedt. 1992-1993 Baumaßnahme Naturnaher Rückbau Streetzer Mühlenbach - Kontrolle der Zielvorgaben, Beratung bei Gestaltungsfragen, ökologische Fachbauleitung. Auftraggeber: Stadt Dannenberg. 1992-1993 Umweltverträglichkeitsstudie (UVS) zum Ausbau der B 188 im Zuge der Ortsumgehung Tangermünde. In Zusammenarbeit mit dem PIK (Planungsinstitut Küste) und Büro Meyer/Schramm Landschaftsarchitekten, Hamburg. Auftraggeber: IMS Ingenieurgesellschaft mbH, Hamburg. 1992-1993 Biotopkartierung für die UVS zur Ortsumgehung Tangermünde (B 188). In Zusammenarbeit mit dem PIK (Planungsinstitut Küste), Hamburg und Büro Meyer/Schramm Landschaftsarchitekten, Hamburg. Auftraggeber: IMS Ingenieurgesellschaft mbH, Hamburg. 1992-1993 Limnologische Untersuchungen zum Pflege- und Entwicklungskonzept für die Gewässer im Altstadtbereich der Stadt Boizenburg. Auftraggeber: Büro Landschaft, Planen und Bauen, Flensburg. 1992-1993 Naturschutzgebiet Seedorfer See und Umgebung - Schutz-, Pflege- und Entwicklungsplan. In Zusammenarbeit mit böp (Büro für ökologisch-faunistische Planung), Uetersen. Auftraggeber: Kreis Segeberg, Untere Naturschutzbehörde, Bad Segeberg. 1992-1993 Ökologisches Gutachten für den "Bebauungsplan 46" der Gemeinde Tostedt. In Zusammenarbeit mit böp (Büro für ökologisch-faunistische Planung), Uetersen. Auftraggeber: Samtgemeinde Tostedt. 1993 Untersuchung der Makrophytenvegetation des Ostufers im Sandtorhafen für das Projekt 3469...79.190. Auftraggeber: Institut für Hydrobiologie und Fischereiwissenschaft (Prof. Dr. Kausch), Hamburg. 1993 Erfassung des Arteninventars an einem Uferabschnitt der Elbe an der Peute (Norderelbe). Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Umweltbehörde, Amt für Umweltschutz, Gewässer und Bodenschutz. Untersuchung der Mikro- und Makrophytenvegetation im Hamburger Hafen im 1992-1993 Rahmen einer ökologischen Bestandsaufnahme und Bewertung ausgewählter Bereiche des Hamburger Hafens. In Zusammenarbeit mit IHU (Institut für Hydrobiologische Untersuchungen), Hamburg. Auftraggeber: Institut für Hydrobiologie und Fischereiwissenschaft (Prof. Dr. Kausch), Hamburg. 1993 Bestandserhebung und -bewertung des Makrozoobenthon der Neetze im Bereich der Gemeinde Süttorf. Im Rahmen des Flurbereinigungsverfahrens Süttorf (Neetze). In Zusammenarbeit mit IHU (Institut für Hydrobiologische Untersuchungen), Hamburg. Auftraggeber: Büro I. Brandt Biologen/Geographen, Hamburg. 1993 Malakologische Untersuchung ausgewählter Gräben im Bereich der

Wohnbauflächen Bergedorf-Brookdeich.

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Stadtentwicklungsbehörde.



1993 Gutachterliche Stellungnahme zur Schutzwürdigkeit der Neufelder Bucht, Kreis Dithmarschen.

Auftraggeber: Landesamt für Naturschutz und Landschaftspflege Schleswig-Holstein,

1993 Vegetationskartierung auf dem Twielenflether Sand im Naturschutzgebiet

"Haseldorfer Binnenelbe mit Elbvorland".

Auftraggeber: Zoologisches Institut der Universität Hamburg (Prof. Dr. Abraham).

Ökologisch-faunistische Ersteinschätzung des Standortes einer geplanten Abfallsortieranlage in Harburg / Hörster Straße (Fa. Schirmer) untersucht anhand der Heuschrecken und Mollusken (sowie Vögel, Tagfalter, Libellen im Spätsommeraspekt). Faunistischer Fachbeitrag im Rahmen der Umweltverträglichkeitsstudie (UVS).

In Zusammenarbeit mit böp (Büro für ökologisch-faunistische Planung), Uetersen. Auftraggeber: Büro Brien + Wessels + Partner, Lübeck.

1993-1994 Vegetationskartierung im vorgeschlagenen Naturschutzgebiet "Vorland von St. Margarethen".

Auftraggeber: Kreis Steinburg, Untere Naturschutzbehörde, Itzehoe.

1993-1995 Gesamtkonzept zur Renaturierung des Bilsbektals.

Auftraggeber: Landesamt für Naturschutz und Landschaftspflege, Kiel.

1993-1996 Betreuung der Naturschutzvorhaben im Einzugsbereich der Unterelbe.

Werkvertrag mit dem Landesamt für Naturschutz und Landschaftspflege Schleswig-Holstein, Kiel.

1994 Bio-ökologische Untersuchung des Moorkampgrabens im "nicht-renaturierten"

Bereich.

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Bezirksamt Wandsbek, Tiefbauabteilung.

1994 Rote Liste der Binnenmollusken (Schnecken und Muscheln) im Bereich der Freien

und Hansestadt Hamburg.

In Zusammenarbeit mit böp (Büro für ökologisch-faunistische Planung), Uetersen. Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Umweltbehörde, Naturschutzamt.

1994 Elbpark Entenwerder Tidebiotop Haken-Bepflanzung.

Auftraggeber: b & o-ingenieure, Hamburg.

1994 Hydrobiologische Untersuchungen im Hamburger Hafen – Vorschläge für

Maßnahmen zur Verbesserung der gewässerökologischen Situation im Hafen. In Zusammenarbeit mit dem IHU (Institut für Hydrobiologische Untersuchungen). Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Umweltbehörde, Amt für Umweltschutz,

Gewässer und Bodenschutz.

1994 Landschaftspflegerischer Begleitplan zur Verlegung des Rissener Dorfgrabens im

Rahmen der Erschließung der Brünschentwiete in Hamburg-Rissen. Auftraggeber: Kock-Siedlung Familiengesellschaft, Hamburg-Neumünster.

1994 Voruntersuchung zur Entschlammung Hamburger Teiche und Fließgewässer:

RHB Schleemer Teich, Sandfang Brookgraben, Weiher Ottersbek, Mahlbusen Hohenwisch, RHB Holtbarggraben, RHB Burgwedelkamp, Ziegelteich Langenfelde,

Feddersenteich, RHB Diekmoor, Teetzparkteiche, Tannenhofteich, RHB

Eichelhäherkamp.

Analytik durch die UNA-GmbH, Schenefeld.

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Baubehörde, Amt für Wasserwirtschaft.



Seit 1994 Voruntersuchung zur Entschlammung von ca. 60 Hamburger Teichen und Fließ-

gewässern.

Analytik durch die UNA-GmbH, Schenefeld.

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Baubehörde, Amt für Wasserwirtschaft.

1994-1995 Biotopkartierung der Gemeinde Jork im Rahmen der Erstellung des Landschafts-

olans.

In Zusammenarbeit und im Auftrag des Büros Ingo Brandt Biologen/Geographen.

1994-1995 Ornithologische Kartierung und Bewertung potentieller Windenergiestandorte im

Bereich des Amtes Wilster Marsch.

In Zusammenarbeit mit böp (Büro für ökologisch-faunistische Planung), Uetersen.

Auftraggeber: Amt Wilstermarsch, Wilster.

1994-1995 Biotoptypenkartierung in ausgewählten Bereichen der Gemeinde Bosau, Kreis

Ostholstein.

Auftraggeber: Büro Brien + Wessels + Partner, Lübeck.

## vor 1990:

1989 Faunistische Untersuchung der Gebiete Mühlenwiesen, Park, Hang am Tütberg und

Dorfmark im Raum Fallingbostel.

Auftraggeber: Stadt Fallingbostel.

1989-2001 Standortcharakteristik und vegetationskundliche Analyse und Typisierung von

Dauergrünland im Rahmen des Extensivierungsprogramms der Umweltbehörde

Hamburg.

Auftraggeber: Freie und Hansestadt Hamburg, Umweltbehörde, Naturschutzamt.