



Umweltplanung

Eingriffe in Natur und Landschaft, beispielsweise im Rahmen von Straßen- oder Wasserbau, Errichtung von Energieanlagen oder Bauvorhaben im Siedlungsbereich erfordern umfassende Abwägungsprozesse im Natur- und Umweltschutz. Verschiedene Vorschriften nach nationalem und internationalem Recht sind bei diesen Planungsprozessen zu beachten und erfordern Gutachten wie den Landschaftspflegerischen Begleitplan, die Umweltverträglichkeitsstudie (UVS), den Fachbeitrag zur speziellen artenschutzrechtlichen Prüfung (saP) oder die FFH-Verträglichkeitsuntersuchung (FFH-VU).

Für eine sachgerechte Umsetzung der notwendigen naturschutzfachlichen Maßnahmen wird zudem die Ökologische Baubegleitung immer wichtiger.

Referenzen (Beispiele)

ÖKON 2015ff: Fachbeitrag saP zum Bau einer Anlegestelle für Kreuzfahrtschiffe am Donauufer, Schlossbrücke Straubing (für TauW GmbH Regensburg) - Auftraggeber: RSR Schifffahrt AG, Zug

ÖKON 2015ff: Ökologische Baubegleitungen und Vogelschutz, saPs, UVSs, FFH-VUs, naturschutzrechtliche und wasserrechtliche Anträge, im Rahmen der Verbesserung der Standicherheit (Eislastertüchtigung), Masterhöhungen, Umbeseilungen, Verkabelungen, Instandsetzung und Korrosionsschutz, Ersatzneubau und Leitungsumbau von Freileitungsmasten - Auftraggeber: Bayernwerk AG, Bamberg.

ÖKON 2015ff: saP, FFH-VU zu Hochwasserschutzmaßnahmen in der Stauhaltung Ering am Inn - Auftraggeber: Landschaft + Plan • Passau, Neuburg/Inn

ÖKON 2015: Fachbeitrag saP zum Ersatzneubau Naabbrücke Duggendorf- Kleinduggendorf - Auftraggeber: Landschaftsarchitektin Maria Wolf, für die Gemeinde Duggendorf, VG Kallmünz

ÖKON 2015: Faunistische Untersuchungen, saP zur Änderung des Flächennutzungsplanes und gleichzeitige Aufstellung eines qualifizierten Bebauungsplanes "Gewerbe-, Sonder- und Mischgebiet an der Umgehungsstraße" der Stadt Burglengenfeld - Auftraggeber: Stadt Burglengenfeld

ÖKON 2015ff: saP zum Vorkommen des Kriechenden Selleries (*Apium repens*) im Zuge der orientierenden Untersuchung der Altablagerungen "Staudacher Feld" und "Bauschuttdeponie Krottental" in der Gemeinde Waakirchen, Lkr. Miesbach - Auftraggeber: Wasserwirtschaftsamt Rosenheim

ÖKON 2015ff: saP zum Nassabbau bei Josephstal FA Römisch - Auftraggeber: Landschaftsarchitekt Zimmermann, Maxhütte-Haidhof

ÖKON 2015ff: saP, UVPV, LBP Hochwasserschutz Alz, Ortsteil Wajon, Alz, Gewässer I. Ordnung - Auftraggeber: Wasserwirtschaftsamt Traunstein

ÖKON 2015: saP, FFH-VU, LBP, UVPV Deichsanierung Hochwasserschutzdeich Emmerding, Bauabschnitt BA03 - Auftraggeber: Wasserwirtschaftsamt Traunstein

ÖKON 2014: LBP, saP, FFH-VU zur Dammbaugrunderkundung und Gehölzfreistellung am Innstaudamm, Haiming am Inn - Auftraggeber: SKI GmbH + Co. KG, München

ÖKON 2014ff: Fischökologische Untersuchung, FFH-VP, saP und Eingriffs- Ausgleichskonzept zum Einbau von Wasserkraftschnecken am Naabwehr, Münchshofen - Auftraggeber: Johannes Kraus Immobilien & Wasserkraftwerke, München

ÖKON 2014: saP zur Ausweisung eines Gewerbegebietes, Stadt Nittenau - Auftraggeber: Stadt Nittenau

ÖKON 2014ff: LBP, FFH-VU, saP und Ökologische Baubegleitung zur Deichsanierung Insel Gstütt, Straubing - Auftraggeber: Wasserwirtschaftsamt Deggendorf

ÖKON 2014ff: Planung einer Ökokontomaßnahme am Großen Hausweiher (Landkreis Schwandorf) - Auftraggeber: Stadt Regensburg

ÖKON 2013: FFH-VU, saP und LBP zur Deichsanierung Schlatter- und Hammerweiher im TUP Grafenwöhr - Auftraggeber: Staatl. Bauamt Amberg-Sulzbach

ÖKON 2013: saP Windkraftanlagen südlich Ottershausen - Auftraggeber: Gemeinde Haimhausen

ÖKON 2013: saP, FFH-VA Neuweiher - Gruppe im Charlottenhofer Weihergebiet - Auftraggeber: Gemeinde Schwarzenfeld, LKR Schwandorf

ÖKON 2011ff: LBPs, saPs, UVPVs, FFH-VUs, naturschutzrechtliche und wasserrechtliche Anträge, ökologische Baubegleitungen und Vogelschutz im Rahmen der Verbesserung der Standsicherheit (Eislastertüchtigung), Masterhöhungen, Umbeseilungen, Verkabelungen, Instandsetzung und Korrosionsschutz, Ersatzneubau und Leitungsumbau von Freileitungsmasten - Auftraggeber: Landschaftsarchitekt Peter Zimmermann, Maxhütte-Haidhof

ÖKON 2011: saP und LBP im Rahmen des Planfeststellungsverfahrens Staatsstraße Haimhausen 2340 - Auftraggeber: Landschaftsarchitekt Helmut Sedlmeier für das Staatliche Bauamt Freising

ÖKON 2011: FFH-VU zur Flussperlmuschel (*Margaritifera margaritifera*) Biogasanlage Regnitzlosau - Auftraggeber: Biogasanlage Regnitzlosau GmbH, Regnitzlosau

ÖKON 2010-2012: Faunistische Erhebungen und saP zur Gewässerumgestaltung Staustufe Pielweichs, Isar für FFH-VU und saP - Auftraggeber: Wasserwirtschaftsamt Landshut

ÖKON 2010: saP für Geh- / Radweg entlang der Kreisstraße DAH 2 von Pipinsried nach Dachau - Auftraggeber: Landschaftsarchitekt Helmut Sedlmeier, Dachau

ÖKON 2008: saP zur Leitungsverlegung des Wasserverbandes Laber-Naab zwischen Kühnhausen und Hausraitenbuch - Auftraggeber: Landschaftsarchitektin Maria Wolf, für Wasserzweckverband Laber-Naab, Beratzhausen

ÖKON 2008: saP zu Windkraftanlagen, Kallmünz - Auftraggeber: Landschaftsarchitektin Maria Wolf, Kallmünz, für Wasserzweckverband Laber-Naab, Beratzhausen