Kontakt/ Ansprechpartner



Wittland 8b • 24109 Kiel Fax: (0431) 66 11 53 50 www.iglu-goettingen.de

Das **P-Beratungsgebiet BG8** hat sich vergrößert. Neu hinzugekommen ist der Dänische Wohld, westlich von Kiel und der nördliche Teil der Probstei bis zur Ostseeküste. Der überwiegende Teil des Gebiets liegt im Kreis Plön und zu Teilen im Kreis Rendsburg-Eckernförde.

Quelle: LLNL, Openstreetmap

Bei Interesse an der **kostenlosen WRRL-Gewässer-schutzberatung** melden Sie sich gerne bei unseren Beratern am Standort Kiel!

Wir werden gemeinsam für Ihre betriebsindividuellen Fragestellungen Lösungen erarbeiten und stehen gerne mit Rat und Tat zur Seite.

Ihre Ansprechpartner für die P-Beratung:



Dr. agr. Tobias JohnenTel.: (0431) 66 11 53 49
tobias.johnen@iglu-goettingen.de
Mobil: 0172 - 58 67 893



M. Sc. Jan Lindemann Tel.: (0431) 66 11 53 49 jan.lindemann@iglu-goettingen.de Mobil: 0151 - 17 53 14 77



Dr. agr. Inger Julia Biernat Tel.: (0431) 66 11 53 49 inger.biernat@iglu-goettingen.de Mobil: 0175 - 66 73 167



M. Sc. Aaron Budde Tel.: (0431) 66 11 53 49 aaron.budde@iglu-goettingen.de Mobil: 0151 - 20 07 94 24



www.iglu-goettingen.de www.wasser.sh



Oberflächen- und Fließgewässerberatung nach EG-Wasserrahmenrichtlinie (WRRL)

P-Gewässerschutzberatung im Beratungsgebiet 8:

Dänischer Wohld, Probstei und Seen der unteren Schwentine







Der Schutz aller Gewässer nimmt einen immer höheren Stellenwert in unserer Gesellschaft ein. Um die Anforderungen der **EG-Wasserrahmenrichtlinie** im Bereich der Oberflächen- und Fließgewässer zu erreichen sowie die Qualität der Küstengewässer zu verbessern, fördert das MEKUN zusammen mit der Europäischen Union die Durchführung einer **P-Gewässerschutzberatung** für die Landwirtschaft in Schleswig-Holstein.



Die Reduktion von Nährstoffeinträgen wie Phosphat und Stickstoff, die maßgeblich zur Eutrophierung der Gewässer beitragen, ist hier das übergeordnete Ziel. Um P-Einträge aus der landwirtschaftlichen Nutzung zu verringern, sind z. B. Maßnahmen zur Vermeidung von Bodenerosion und Maßnahmen zum Abbau von P-Überschüssen aus der Düngung sinnvoll.

Wir bieten Ihnen Unterstützung bei der intensiven Betriebsberatung ebenso wie bei themenspezifischen Fragestellungen.

Einzelbetriebliche Beratung

- P-Düngeberatung, Unterstützung bei der Umsetzung der DüV
- Düngebedarfsermittlung nach DüV und Düngeplanung
- Stoffstrombilanzierung nach StoffBilV
- Unterstützung bei der Datenübermittlung im Rahmen von ENDO-SH
- Optimierung des Wirtschaftsdüngereinsatzes: Anrechnung, Effizienz, Technik, Zeitpunkte
- Gewässerschutzorientierte Anbauberatung zu Mais, Raps, Getreide, Grünland etc.
- Fruchtfolgeoptimierung, z.B. durch Zwischenfrüchte/Untersaaten
- Schlagspezifische Erosionsberatung, Bodenabtragsberechnung (ABAG)
- Bodenschutzberatung, von Bodenstrukturverbesserung bis biologische Aktivität
- Beratung zum gewässerschonenden Pflanzenschutz und zu mechanischen Alternativen
- Biodiversitätssteigerung auf dem Acker



Mehr Wissen durch begleitende Analysen

Durch die genaue Kenntnis des Nachlieferungspotentials der Böden, der Nährstoffgehalte von organischen Düngern und des Versorgungszustandes der Pflanzen sichern Sie hohe Erträge und reduzieren Verluste.

Flankierende Untersuchungen

- Bodenuntersuchungen (Nmin, Grundnährstoffe, C/N, Humus, Tiefenprofile)
- Pflanzenanalysen (Nitrachek, Hydro-N-Tester, Ertragserfassung)
- Wirtschaftsdüngeranalysen



Allgemeines Beratungsangebot

Ergänzend zur Betriebsberatung umfasst unser allgemeines Beratungsangebot zum Gewässerschutz u.a.:

- Bodenschutzseminare
- Arbeitskreise/Foren
- Feldbegänge/Feldversuche
- Kleingruppenberatung

