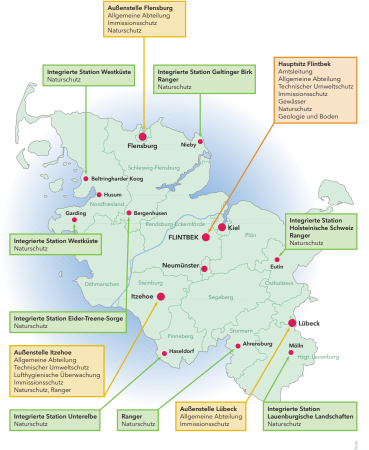
Standorte des Landesamtes









Weitere Informationen

Sie möchten mehr wissen? Besuchen Sie unsere Internetseite www.schleswig-holstein.de/lfu oder nutzen Sie dafür den QR-Code.



Sie interessieren sich für einen Job bei uns? Unsere Stellenangebote finden Sie auf www.schleswig-holstein.de/lfu-jobs oder nutzen Sie dafür den QR-Code.



Herausgeber: Landesamt für Umwelt (LfU) | Hamburger Chaussee 25 | 24220 Flintbek | Tel.: 04347/704-0 | www.schleswig-holstein.de/lfu | Fotos: C. Thede, Lanaplan, ideefix, B. Watermann, Entsorgungsbetriebe Lübeck, M. Nauche, M. Trepel | Gestaltung: ideefix, Aumühle | Druck: cp.Offset, Rendsburg - gedruckt auf 100 Prozent Recyclingpapier | Stand: Mai 2025

Die Landesregierung im Internet: www.landesregierung.schleswig-holstein.de

Diese Druckschrift wird im Rahmen der Öffentlichkeitsarbeit der schleswigholsteinischen Landesregierung herausgegeben. Sie darf weder von Parteien,
noch von Personen, die Wahlwerbung oder Wahlhilfe betreiben, im Wahlkampf
zum Zwecke der Wahlwerbung verwendet werden. Auch ohne zeitlichen Bezug
zu einer bevorstehenden Wahl darf die Druckschrift nicht in einer Weise verwendet werden, die als Parteinahme der Landesregierung zu Gunsten einzelner
Gruppen verstanden werden könnte. Den Parteien ist es gestattet, die Druckschrift
zur Unterrichtung ihrer eigenen Mitglieder zu verwenden.



Nachhaltigkeit ist unser Auftrag

Das Landesamt für Umwelt



Erfassen, bewerten, entscheiden

Erfassen, bewerten, entscheiden - die Aufgaben des Landesamtes für Umwelt (LfU) rund um Gewässer, Naturschutz, Geologie und Boden, Immissionsschutz sowie den Technischen Umweltschutz in Schleswig-Holstein sind vielfältig.

Erhalt natürlicher Ressourcen

Das Landesamt für Umwelt ist eine Landesoberbehörde im Geschäftsbereich des Ministeriums für Energiewende, Klimaschutz, Umwelt und Natur des Landes Schleswig-Holstein. Rund 510 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter arbeiten am Hauptsitz in Flintbek und an 11 weiteren Standorten im ganzen Land dafür, dass unsere natürlichen Ressourcen nachhaltig genutzt und gesichert werden und die Vielfalt, Schönheit und Einzigartigkeit unserer Landschaft erhalten bleibt.



Neue Herausforderungen

Unsere sechs Abteilungen, die die Bereiche Technischer Umweltschutz, Immissionsschutz, Gewässer, Naturschutz, Geologie und Boden sowie die Allgemeine Abteilung umfassen, sind

Teil eines großen Netzwerkes, in dem die ständig neuen Herausforderungen in den jeweiligen Fachgebieten zu meistern sind.

Breitgefächerte Fragestellungen und unterschiedlichste Projekte – exemplarisch ist das W für Wasser, Windkraft und Wolf – bieten und fordern vielfältige Möglichkeiten der gemeinsamen Entwicklung und Schaffung von Lösungen für die Zukunft.

Wir nehmen eine Schlüsselfunktion in der Umweltverwaltung des Landes ein.

Unsere Abteilungen



Abteilung 1 | Allgemeine Abteilung

Wir sorgen dafür, dass die Fachabteilungen gut arbeiten können und informieren die Öffentlichkeit zu unseren Themen. Organisatorisch sind wir angesiedelt beim LfU, nehmen aber auch Aufgaben für das Landesamt für Landwirtschaft und nachhaltige Landentwicklung (LLnL) wahr. Wir sind zuständig für IT-Infrastruktur, Inneren Dienst, Haushalt, Controlling, Organisation, Personal, Aus- und Weiterbildung sowie Presseund Öffentlichkeitsarbeit. Das Justitiariat kümmert sich fachspezifische Rechtsfragen und vertritt die Ämter vor Gericht.



Abteilung 2 | Technischer Umweltschutz

Wir bearbeiten Rechtsfragen und Verfahren im Rahmen des technischen Umweltschutzes und des Immissionsschutzes. Wir betreuen das Berichtswesen sowie die Fachinformationssysteme in diesem Bereich und bearbeiten Aufgaben der Abfall- und Stoffwirtschaft, der Lufthygiene und der Marktüberwachung.



Abteilung 3 | Immissionsschutz

Als Bindeglied zwischen Umweltschutz und der Errichtung und dem Betrieb von Anlagen schaffen wir durch Genehmigungen und Überwachungen nach dem Bundesimmissionsschutzgesetz die Grundlage für zukunftssichere Investitionen und Arbeitsplätze.

Abteilung 4 | Gewässer

Wir erarbeiten ökologische, technische und naturwissenschaftliche Grundlagen, stellen Methodenwissen bereit und bieten mit Unterstützung von Fachinformationssystemen umfassende Beratung. Im Fokus stehen dabei die Veränderungen in Natur und Landschaft zum Schutz der Gewässer und für die Ordnung des Wasserhaushalts – vom Grundwasser über Flüsse und Seen bis zu den Küstengewässern.



Abteilung 5 | Naturschutz

Wir erarbeiten landesweit ökologische Fachgrundlagen zur Pflege und Entwicklung von Ökosystemen von Düne bis Wald. Dabei bieten wir, gestützt auf Fachinformationssysteme, umfassende Beratung in Fragen des Naturschutzes und unterstützen die Umsetzung von Arten- bis Herdenschutz im Rahmen des Wolfsmanagements.



Abteilung 6 | Geologie und Boden

Wir erarbeiten geowissenschaftliche Grundlagen zu Aufbau, Verbreitung und Beschaffenheit des Bodens und der geologischen Schichten einschließlich des Grundwassers. Mit Expertise und Fachinformationen in den Bereichen Boden, Altlasten, Geologie, Hydround Ingenieurgeologie, Geophysik und Rohstoffe leisten wir einen Beitrag zum Schutz und zur nachhaltigen Nutzung der Georessourcen.

