

Technischer Umweltschutz



Fotos: Regierung von Oberbayern

Aufgaben im Überblick:

- **Abfall:** Deponien, Abfallverbringung
- **Lärmschutz:** Lärmaktionsplanung, Fachbeiträge bei Planungs- und Genehmigungsverfahren
- **Luftreinhaltung und Immissionschutz:** Fachliche Mitarbeit an Genehmigungen, Überwachung von Anlagen, Luftreinhalteplanung
- **Gentechnik:** Fachliche Mitarbeit an Genehmigungen, Überwachung, Beratung der Antragsteller und Anlagenbetreiber

Beispielhafte Projekte:

- Durchführung der **2. Stufe der Lärmaktionsplanung an Autobahnen**
- **Informationsveranstaltungen und Workshops**
- **Wissenspool** für gentechnische Hochsicherheitsanlagen

Wichtige geplante Maßnahmen:

- Intensivierung der Zusammenarbeit mit den Kontrollbehörden (z. B. Zoll und Polizei) bei der **grenzüberschreitenden Abfallverbringung**
- Verbesserte Überwachung von Anlagen, insbesondere von **Abfallbehandlungsanlagen**
- Optimierung von fachlichen Beratungstätigkeiten zur Zulassung von **Hochsicherheitsanlagen** in der Gentechnik

Ansprechpartner:

- **Sachgebiet 50:** ☎ 089/2176-2355
technischer.umweltschutz@reg-ob.bayern.de
- **Presseauskünfte:** ☎ 089/2176-2999
presse@reg-ob.bayern.de
- Stand: Januar 2020

Technischer Umweltschutz in Zahlen:

Mehr als 200 Anträge pro Jahr zum Export oder Import von Abfällen

Immissionschutzfachliche Stellungnahmen zu jährlich etwa 100 Eingaben und Anfragen, 20 Bauleitplänen und Regionalplänen sowie Raumordnungsverfahren sowie etwa 40 Planfeststellungsverfahren

Insgesamt etwa 2.000 Anlagen, die nach dem Bundes-Immissionsschutz-Gesetz (BImSchG) überwachungsbedürftig sind

Mehr als 2.500 aktive, zugelassene gentechnische Arbeiten in gentechnischen Anlagen