

Amtliche Bekanntmachung

Erfassung von Flora und Fauna für die Lärmsanierung im Kreis Stormarn

Der Kreis Stormarn und die Kommunen haben sich aufgrund der prognostizierten Verkehre für mehr Lärmschutz an der Schiene eingesetzt. Das Bundesministerium für Digitales und Verkehr (BMDV) hat dazu im Sommer 2022 die Umsetzung einer erneuten Lärmsanierung bestätigt.

Im Rahmen des Programms „Maßnahmen zur Lärmsanierung an bestehenden Schienenwegen der Eisenbahnen des Bundes“ wird die DB Netz AG den Schallschutz an bestehenden Strecken ausbauen. Mit Absenken der Anhaltswerte vom 01.01.2022 werden auch bereits lärmsanierte Bereiche wieder in das Programm aufgenommen. Aufgrund der besonderen örtlichen Position fällt darunter auch die Strecke zwischen Hamburg und Lübeck im Kreis Stormarn.

Für die Planung der Schallschutzmaßnahmen sind grundlegende Untersuchungen in den betroffenen Bereichen notwendig. Dazu gehören auch arten- und naturschutzrechtliche Untersuchungen. Grundlage dafür sind Kartierungen über das Vorkommen von schützenswerten Arten. Diese beginnen im Frühjahr 2023 und werden bis voraussichtlich Oktober 2023 andauern. In diesem Zeitraum erfassen Biolog:innen und Expert:innen Flora und Fauna eine komplette Vegetationsperiode.

Diese Untersuchungen werden im Kreis Stormarn entlang der Strecke Hamburg – Lübeck durchgeführt. Dies geschieht in mehreren Bereichen innerhalb eines Korridors von ca. 50 Metern um die bestehenden Gleise:

- 1. Reinfeld (Holstein):** Im Stadtgebiet
- 2. Feldhorst:** Bereich um *Steinfeld* und *Steinfelderhude*
- 3. Bad Oldesloe:** Im Stadtgebiet
- 4. Rümpel:** Im Bereich des Bahnübergangs *Rohlfshagener Weg*
- 5. Tremsbüttel:** Im Bereich des Haltepunkts Kupfermühle sowie des Bahnübergangs *Fischbecker Weg*
- 6. Bargtheide:** Im Stadtgebiet

Leider lässt sich dabei das Betreten von gleisnahen Flurstücken nicht gänzlich vermeiden. Wir hoffen auf Ihr Verständnis für die Arbeiten und entschuldigen uns für damit möglicherweise verbundene Unannehmlichkeiten.

Mehr Informationen zum Lärmsanierungsprogramm des Bundes finden Sie:

<https://bmdv.bund.de/SharedDocs/DE/Artikel/E/schiene-laerm-umwelt-klimaschutz/laermvorsorge-und-laermsanierung.html>.

Ihr Projektteam der DB Netz AG

Hamburg, März 2023