



Kleine Anfrage

des Abgeordneten Volker Dornquast (CDU)

und

Antwort

der Landesregierung - Ministerium für Wirtschaft, Arbeit, Verkehr und Technologie

Lärmschutzmaßnahmen an Bundes- und Landesstraßen

1. Welche Lärmschutzeinrichtungen wurden in den Jahre 2012, 2013 und 2014 an den Bundesautobahnen und den Bundesstraßen im Rahmen von Ausbau- und planfestgestellten Umbaumaßnahmen errichtet? Wurden an Verkehrswegen des Bundes passive Lärmschutzmaßnahmen finanziert?

Antwort:

Lärmschutzeinrichtungen im Rahmen von Aus- und Umbaumaßnahmen wurden im Rahmen folgender Maßnahmen errichtet und finanziert:

- B 5, Heiligenstedten - Anbindung K 36,
- B 76, Ausbau zwischen B 203 und Lornsenplatz in Eckernförde,
- B 404, Anlage von Überholfahrstreifen zwischen A 1 und A 24.

2. Welche Maßnahmen wurden als Lärmsanierungsmaßnahmen durchgeführt?

Antwort:

Lärmsanierungsmaßnahmen sind eine freiwillige Leistung des Baulastträgers ohne gesetzliche Verpflichtung auf der Grundlage haushaltsrechtlicher Regelungen. Lärmsanierungsmaßnahmen wurden im Zeitraum an folgenden Bundesfernstraßen durchgeführt bzw. laufen gerade:

- A 215, Rumohr,
- B 75, Reinfeld, Elmenhorst, Siebenbergen und Delingsdorf,
- B 200, Haselund,
- B 201, Treia,
- B 201, Silberstedt,

- B 205, Rickling ,
- B 430, Neumünster.

3. Welche Lärmschutzmaßnahmen wurden an Landesstraßen errichtet bzw. als passiver Lärmschutz finanziert?

Antwort:

Lärmschutzmaßnahmen an Landesstraßen wurden im Rahmen folgender Maßnahmen durchgeführt:

- L 49, Verlegung bei Nettelsee im Zusammenhang Neubau A 21 ,
- L 224, Ahrensburg (nachlaufende Lärmvorsorge).

4. Welche Maßnahmen wurden als Lärmsanierungsmaßnahmen durchgeführt?(Die Daten bitte mit Ortsangabe, Länge der betroffenen Strecke und Kosten)

Antwort:

An Landesstraßen wurden keine Lärmsanierungsmaßnahmen durchgeführt. In Schleswig-Holstein fehlt es dazu an einer gesetzlichen Grundlage - siehe auch Landtagsdrucksache 18/2058 („Kleine Anfrage des Abgeordneten Volker Dornquast (CDU) - „Notwendiger Lärmschutz an Landesstraßen“).