



Wegeinstandsetzung um den Geiseltalsee

Projektbeschreibung:

Der Geiseltalsee, der durch die Flutung des ehemaligen Tagebaurestlochs Mücheln entstanden ist, ist durch einen umlaufenden ca. 25 km langen asphaltierten Wirtschaftsweg erschlossen. Dieser wurde unter anderem als Transporttrasse für die noch durchzuführenden Sanierungsleistungen am Tagebaurestloch genutzt. Die Beanspruchung als Zuwegung aber auch die Wurzeln angrenzender Gehölze verursachten erste Schäden an der Fahrbahn. Weiterhin hat sich durch den Betrieb des Wirtschaftsweges, der auch als Radweg genutzt wird, gezeigt, dass weitere Ausweichstellen erforderlich werden, um die Verkehrssicherheit zu verbessern. Die Planung sah unter anderem jeweils abschnittsweise vor, 9 zusätzliche Ausweichstellen zu errichten, die Fahrbahn auf mehreren Abschnitten verteilt um den Geiseltalsee grundhaft zu erneuern (ca. 1,5 km), Wurzelschutzfolien einzubringen und Bäume sowie Sträucher im Nahbereich der Fahrbahn zu roden.

Das Vorhaben war mit einem Eingriff in Natur und Landschaft verbunden, welchen es im Landschaftspflegerischen Begleitplan zu bewerten galt. Im Rahmen dessen wurde auch der dauerhafte Verlust von Waldflächen berücksichtigt, für den es eine Waldumwandelungsgenehmigung bedurfte. Weiterhin waren im Rahmen des Artenschutzfachbeitrages die Belange des Besonderen Artenschutzes zu berücksichtigen. Durch intensive

Abstimmung mit der zugrundeliegenden Ingenieurplanung und den zuständigen Behörden konnte, unter Beachtung der in der Umweltplanung herausgearbeiteten Schutz-, Vermeidungs- und Kompensationsmaßnahmen, eine Vereinbarkeit der Planung mit den Belangen des Naturschutzes einvernehmlich hergestellt werden. Unter anderem waren vorlaufend zur Baumaßnahme die Baufelder abzugrenzen und Amphibien sowie Reptilien abzusammeln. Im Rahmen der ökologischen Baubegleitung wurden sowohl die vorlaufenden Vermeidungsmaßnahmen als auch die baubegleitenden Schutz-, Vermeidungs-, Minimierungs- und Kompensationsmaßnahmen überwacht.

Leistungen:

- Biotoptypenkartierung
- Artenschutzfachbeitrag (AFB)
- Landschaftspflegerischer Begleitplan
- Antrag auf Waldumwandlung
- Ökologische Baubegleitung (laufend)

Projektlaufzeit:

2019 - 2020

