

AKTUELLES zum Energiespeicher Riedl

WEITERE NATURSCHUTZFACHLICHE UND GEOLOGISCHE UNTERSUCHUNGEN



Sehr geehrte Damen und Herren,
liebe Bürgerinnen und Bürger,

wir, die Donaukraftwerk Jochenstein AG, planen im bayerischen Untergriesbach, an der Grenze zu Oberösterreich, das Pumpspeicherprojekt Riedl. Das Energieprojekt erfolgt in österreichisch-bayerischer Zusammenarbeit, da die Donau hier – also auch der Stauraum Jochenstein – Grenzfluss ist.

Für die weitere Planung erfolgt ab Ende Juni bis voraussichtlich Ende August eine Bestandsaufnahme des Lebensraumes im Uferbereich des Stauraums Jochenstein aus naturschutzfachlicher Sicht. Die gewonnenen Daten sind eine wichtige Grundlage für die sorgfältige Ausarbeitung der Naturverträglichkeitsprüfung.

Die Arbeiten führen durch:

- Dipl.-Ing. Thomas Herrmann, Landschaft+Plan Passau
Tel. 0049 171 8884975
- Dipl.-Ing. Otto Aßmann, Büro für Landschaftsökologie
Tel. 0049 170 2402199

Die genannten Naturschutzfachleute erheben folgende Daten:

- Naturschutzfachlich interessante Lebensräume, wie z.B. Aue und Altwasserbereiche.
- Stichprobenartig charakteristische Pflanzen und Tiere an ausgewählten Stellen mit Schwerpunkt Tiere: Feststellung des Vorkommens von Amphibien, Wasservögeln, Libellen und Biber.

Die Ergebnisse der Geländeuntersuchung werden schriftlich und mit Fotos dokumentiert und in Karten eingetragen.

ENERGIESPEICHER RIEDL

Ein Projekt der Donaukraftwerk Jochenstein AG

Fortsetzung der Erkundungsbohrungen im Projektgebiet

Im Rahmen weiterer Erkundungs- und Untersuchungsmaßnahmen werden ab Ende Juni 2011 weitere Bohrungen im Projektgebiet stattfinden. Insgesamt sind sieben Schräg- bzw. Horizontalbohrungen und 16 Vertikalbohrungen im Bereich des geplanten Oberbeckens sowie in der Straßenkehre der PA 51 und am Donautalboden auf Höhe des Trenndamms des Kraftwerks Jochenstein geplant.

Die Bohrungen in der Straßenkehre der PA 51 führen zu geringen Einschränkungen im Straßenverkehr. Die Baustelle wird mit Hinweistafeln und Geschwindigkeitsbegrenzungen abgesichert. Wir bitten bei betroffenen Verkehrsteilnehmern dafür um Verständnis. Die Bohrungen werden so ausgeführt, dass es zu keinen Schädigungen von Flora und Fauna kommt. Alle Bohrungen werden in Abstimmung mit den Genehmigungsbehörden (LRA Passau, Bergbauamt Süd) geplant und ausgeführt.

Das Bohrprogramm erstreckt sich bis Ende des Jahres 2011.

Bei Fragen zum geplanten Bohrprogramm wenden Sie sich bitte an:

Philipp Marinitsch

Tel.: 0049 8591 916 225

Gute Nachbarschaft lebt vom Gespräch, für Fragen und Auskünfte stehen Ihnen gerne zur Verfügung:

Projektleitung

DI Dr. Dominik Mayr, Tel.: +49 (0)8591 916 101, Email: dominik.mayr@es-riedl.com

Projektkommunikation

Mag. Eveline Fitzinger, Tel.: +49 (0)8591 916 101, Email: eveline.fitzinger@es-riedl.com

Donaukraftwerk Jochenstein AG

Am Kraftwerk 2, D-94107 Untergriesbach, www.energiespeicher-riedl.com



Foto: DKJ AG

Projektsprechstunde

Nach wie vor bieten wir im zweiwöchigen Rhythmus jeweils von 16 bis 18 Uhr eine Sprechstunde für interessierte Bürgerinnen und Bürger an. Diese werden wir abwechselnd im Feuerwehrhaus Gottsdorf (nächste Termine: 12. Juli 2011, 9. August 2011 usw.) und im Kraftwerk Jochenstein (nächste Termine: 28. Juni 2011, 26. Juli 2011 usw.) abhalten. Hier stehen wir für Fragen zur Verfügung.

Ein Projekt der
Donaukraftwerk Jochenstein AG

Medieninhaber und Herausgeber: Donaukraftwerk Jochenstein AG.
V.i.S.d.P.: Mag. Eveline Fitzinger
Text: Elisabeth Salwiczek. Layout: Königstorfer Media Design.
Produktion & Druck: KIEWEG Druck Passau. Fotos: DKJ AG und iStock.
Papier aus nachhaltiger Rohstoffherzeugung – Juni 2011