

Dr. Stephan Pernkopf
Landesrat

Landtag von Niederösterreich
Landtagsdirektion

Eing.: 20.04.2011

zu Ltg.-**796/A-5/134-2011**

-Ausschuss

Herrn Präsident
des NÖ Landestages
Ing. Hans Penz

St. Pölten, am 20. April 2011

Im Hause

LR-P-L-14/087-2011

Durchschrift

Sehr geehrter Herr Präsident!

Zur Anfrage des Abgeordneten Günter Kraft betreffend Maßnahmenplan zur Grundwasserabsenkung, zu Zahl Ltg.-796/A-5/134-2011, darf ich, soweit dies meine Zuständigkeit betrifft, folgende Beantwortung übermitteln:

Bisher wurden in den Gemeinden Deutsch-Wagram, Obersiebenbrunn, Untersiebenbrunn, Haringsee, Lasse; Leopoldsdorf, Königsbrunn, Absdorf, Hausleiten, Tulln, Stockerau, Kirchberg/W., Stetteldorf, Gerasdorf/Seyring Pumpmaßnahmen gesetzt. Dabei wurden an 34 Standorten Grundwasser abgepumpt.

Für diese Pumpmaßnahmen entstanden bisher für die Errichtung der Pumpstandorte und der Ableitungsrohre Investitionskosten von € 1.727.800,- und wurde mit € 897.480 unterstützt.

Durch diese Pumpmaßnahmen konnten im nördlichen Tullnerfeld in Abhängigkeit von den örtlichen hydrogeologischen Verhältnissen Grundwasserabsenkungen zwischen rd. 2,5 Meter und rd. 1 Meter erreicht werden. Nach Beendigung der Pumparbeiten Ende Februar ist es nun zum Wideranstieg des Grundwassers gekommen. Dies im Schnitt von 20 cm bis zu einigen Dezimetern. Derzeit laufen die Vorbereitungen für eine Wiederaufnahme der Pumpmaßnahmen an ausgewählten Standorten. In Abhängigkeit von den dafür erforderlichen Zustimmungen der Grundeigentümer kann bis Mitte/Ende April mit einer Inbetriebnahme der Pumpen an diesen Standorten gerechnet werden. Die dafür nötigen Betriebskosten sind – wie auch schon bisher – vom Projektträger zu tragen.



Im Marchfeld konnte der Grundwasserspiegel im Einflussbereich der Pumpmaßnahmen um bis zu rd. 20 cm gesenkt werden, während der Grundwasserspiegel außerhalb dieses Einflussbereiches um bis zu 30 cm angestiegen ist.

In folgenden Gemeinden bzw. im Betreuungsbereich folgender Wasserverbände wurden Gerinneräumungen bzw. Vorflutbeschaffungen bereits umgesetzt:

Atzenbrugg, Aubach-Wasserverband/Bruck an der Leitha, Grafenwörth, Hadres, Hausleiten, Höflein, Judenau-Baumgarten, Kirchberg/Wagram, Königsbrunn/Wagram, Königstetten, Langenrohr, Rohrau, Rohrau-Petronell-Scharndorf-Höflein Wasserverband, Sieghartskirchen, Stockerau/Hausleiten, Tulln

In folgenden Gemeinden bzw. im Betreuungsbereich folgender Wasserverbände sind Gerinneräumungen bzw. Vorflutbeschaffungen derzeit in Umsetzung:

Göllersbach-Wasserverband, Hohenau, Judenau-Baumgarten, Lasee, Langenrohr, Loimersdorfergraben-Wasserverband, March Nebengerinne-Wasserverband, Rußbach-Wasserverband, Stempfelbach-Wasserverband, Weikendorf

In folgenden Gemeinden bzw. im Betreuungsbereich folgender Wasserverbände sind Gerinneräumungen bzw. Vorflutbeschaffungen in Planung:

Absdorf, Atzenbrugg, Ebergassing, Hadres, Hausleiten, Hundsheim, Judenau-Baumgarten, Königsbrunn/Wagram, St. Andrä-Wördern, Stockerau, Trautmannsdorf/Leitha, Tulln, Wolfpassing, Zwentendorf, Königstetten-Hauptgraben-Wasserverband, Krampugraben-Wasserverband, Schmida-Unterlauf-Wasserverband, Feuersbrunnergraben-Wasserverband, Schmida-Oberlauf-Wasserverband, Fadenbach-Wasserverband, Pulkau-Wasserverband, Fischa-Piesting-Wasserverband, Seefeld-Kadolz, Moosbrunn, Achau

Insgesamt belaufen sich die Projektkosten auf € 5.640.000,--. Hier erfolgt eine Kostenaufteilung zwischen Projektwerber / Bund / Land zu je einem Drittel.

Weiters wurde in der Gemeinde Guntramsdorf eine Sanierung eines Drainagesystems mit Projektkosten von € 20.000,-- durchgeführt, wobei die Landesförderung 50% ausmacht.

Seitens des Landes wurden die für das Grundwassermaßnahmenpaket erforderlichen Grundlagen erarbeitet und den Gemeinden bzw. Gemeindeverbänden zur Verfügung gestellt. Dafür wurden auch international anerkannte Forschungseinrichtungen wie das Joanneum Research aus Graz mit der Erstellung von Grundwassermodellen beauftragt.

Mit freundlichen Grüßen

Dr. Stephan Pernkopf eh.