

Garching an der Alz, 19. Februar 2013

Pressemeldung mit der Bitte um Veröffentlichung

Nistkästen und Aufforstung nach Fällungsarbeiten

In den nächsten Tagen beginnen im Brucker Holz, dem ersten Projekt-Standort für das Geothermieprojekt Garching an der Alz, die Fällungsarbeiten. Das rund 2,7 Hektar große Gelände zwischen Alz-Kanal und Bundesstraße 299 besteht vorwiegend aus einer anfälligen und bereits teilweise durch den Borkenkäfer geschädigten Fichten- und Kiefer-Monokultur. In Abstimmung mit dem Forstamt Töging und der Unteren Naturschutzbehörde Altötting findet die Fällung noch vor Beginn der Vogelbrutzeit statt. Sämtliche Bäume dieses Areals wurden zudem bereits frühzeitig darauf kontrolliert, ob sie evtl. als Schlafplatz für Fledermäuse oder Unterschlupf für weitere Waldbewohner dienen könnten und rechtzeitig entfernt. Parallel dazu verteilte die GEOenergie Bayern GmbH im vergangenen Herbst neue Überwinterungsquartiere für Fledermäuse im angrenzenden Gebiet. Dort wird die Betreibergesellschaft, die GEOenergie Bayern GmbH, zudem kurz vor der Vogelbrutzeit rund 50 neue Nistkästen aufhängen, die von Mädchen und Buben der vier Garchinger Kindergärten bemalt werden. Auch die Ersatzaufforstung, die innerhalb eines Jahres auf dem Gemeindegebiet in gleicher Größe mit ökologisch hochwertigem Mischwald erfolgt, ist mit den Behörden abgestimmt.

Die GEOenergie Bayern GmbH plant in Garching a.d.Alz ein Geothermieprojekt zur Strom- und Fernwärmeerzeugung. Mit den beiden vorgesehenen Kraftwerken mit je einer Leistung von 6,5 Megawatt (MW) können rund 16.000 Haushalte mit ökologisch erzeugtem Strom versorgt werden. Neben der Stromerzeugung ist auch eine Wärmeauskopplung zum Heizen mit insgesamt 80.000 Megawattstunden (MWh) pro Jahr möglich. Allein 40.000 MWh würden ausreichen, um Garching an der Alz mit Wärme zu versorgen. Der Beginn der Bohrarbeiten ist für Ende des Jahres geplant.

Kontakt:

GEOenergie Bayern GmbH
Blumenstrasse 16
93055 Regensburg

Tel.-Nr.: 0941 / 591 896-800
Fax-Nr.: 0941 / 591 896-850

E-mail: info@geoenergie-bayern.com
Internet: www.geoenergie-bayern.com

Redaktion: Medienbüro Keidel-Landsee, Telefon: 089/ 411 54 911, www.keidel-landsee.de
Zirka 1.900 Zeichen