

Rohstoffbericht Rheinland-Pfalz

Die gesicherte Versorgung mit Rohstoffen ist eine wesentliche Grundlage für die Versorgung der Wirtschaft unseres Landes. Damit wird die Herstellung von Produkten ermöglicht, die wir alle im täglichen Leben brauchen.

Früher wurden in Rheinland-Pfalz in erheblichem Umfang u.a. Eisen-, Kupfer-, Silber-, Quecksilber-, Blei-, Zink- und Manganerze gefördert. Die Förderung dieser Bodenschätze ist wirtschaftlich nicht mehr lohnend, soweit die entsprechenden Lagerstätten nicht ohnehin erschöpft sind.

Nach wie vor spielt aber die Gewinnung von Steine- und Erden-Rohstoffen eine wichtige Rolle. Kies und Sand, Natursteine und Naturwerksteine vulkanischen Ursprungs, Kalk- und Dolomitsteine, feuerfeste Tone und Klebsande, Quarzsande, Quarzite sowie Gips werden u.a. in Rheinland-Pfalz gewonnen. Einige Rohstoffe wie Lavasand und Bims werden sogar ausschließlich in Rheinland-Pfalz abgebaut. Der überwiegende Teil dieser Rohstoffe wird im Bauwesen eingesetzt. Straßen, Häuser, Schienenwege, Brücken und Industriebauten sind ohne unsere heimischen Rohstoffe nicht denkbar. Aber auch die chemische Industrie, die Glasindustrie, die Lebensmittelindustrie, die keramische Industrie, die Medizintechnik und andere Industriezweige profitieren von den heimischen Lagerstätten.

Rheinland-Pfalz nimmt in der Förderung von Steine- und-Erden-Rohstoffen einen mittleren Platz unter den Flächenländern ein.

Im Oberrheintal fördern Unternehmen Erdöl und leisten damit einen bescheidenen Beitrag zur Energieversorgung bzw. zur Rohstoffversorgung der chemischen Industrie.

In mehreren Kurbädern wird Sole gefördert und für balneologische Zwecke verwandt.

Die Erschließung von Erdwärme gewinnt immer mehr an Bedeutung. Für die Nutzung dieser Energieform liegen in Rheinland-Pfalz gute bis sehr gute Voraussetzungen vor, die es zu entwickeln gilt.

Der vorliegende Rohstoffbericht stellt eine Bestandsaufnahme der Lagerstättensituation in Rheinland-Pfalz dar. Er soll darüber hinaus das öffentliche Interesse an einer gesicherten Rohstoffversorgung sichtbar machen und Maßnahmen aufzeigen, um die Leitgedanken unserer Rohstoffpolitik umzusetzen.