

Pressemitteilung

Daten der hessischen Windenergieanlagen im Umweltatlas Hessen veröffentlicht

Wiesbaden, 2. Juli 2015 - Die Nutzung der Windenergie wird in Hessen immer weiter vorangetrieben. Aktuell sind 771 Anlagen mit einer Leistung von 1140 Megawatt in Betrieb, weitere 120 Anlagen mit einer Leistung von 315 Megawatt stehen vor der Inbetriebnahme. Darüber informiert der Umweltatlas (atlas.umwelt.hessen.de) des Hessischen Landesamtes für Umwelt und Geologie (HLUG), der im Kapitel Energie einen Einblick in die Lage der Windenergieanlagen und deren Entwicklung in den letzten 20 Jahren (Anlagenzahl und elektrische Leistung) gibt. In einer Karte werden alle Windräder dargestellt, die bereits in Betrieb sind oder nach der Genehmigung bald in Betrieb gehen werden. Weitere Daten wie zum Beispiel die elektrische Leistung, die Gesamthöhe oder die zuständige Behörde können zusätzlich aus der Karte abgerufen werden.

In Kürze wird außerdem eine Excel-Datei mit den beschriebenen Daten bereitgestellt. Mittelfristig plant das HLUG, den Umweltatlas mit weiteren energierelevanten Themen zu ergänzen.