

17. April 2012

Größte Windkraftanlage im Land geht in Betrieb



Nach jahrelangem Hin und Her ist am Samstagnachmittag beim Lerchenhof in Ingersheim die bislang größte Windkraftanlage in Baden-Württemberg in Betrieb gegangen.

Das Bürgerwindrad der Energiegenossenschaft Ingersheim überragt mit 180 Metern Höhe die Anlage auf dem Grünen Heiner um ein Vielfaches und liefert mit einer Leistung von etwas über zwei Megawatt künftig Strom für rund 1400 Haushalte. "Die Anlage ist für mich ein Symbol für die Energiewende im Land", sagte der baden-württembergische Umwelt- und Energieminister Franz Untersteller bei der offiziellen Inbetriebnahme vor über 300 Besuchern.

Mit einem Knopfdruck brachte Untersteller den schmalen Riesen zum Laufen. "Ich bin erleichtert, dass die Anlage endlich ihren Betrieb aufnehmen kann, nach dem immer wieder mit juristischen Klimmzügen versucht worden ist, das Windrad zu verhindern", freute sich der örtliche Grünen-Landtagsabgeordnete und Umweltpolitiker Daniel Renkonen.

Renkonen lobte die Energiegenossenschaft um ihren Sprecher Dieter Hallmann, die unermüdlich für die Anlage gekämpft hätten. "Ein großes Kompliment muss ich auch Landwirt Albert Krauter machen, der sein Ackergrundstück zur Verfügung gestellt hat und damit überhaupt erst den Weg für das Bauvorhaben geeebnet hat."



Die Anlage steht über dem Neckartal zwischen Bietigheim-Bissingen und Besigheim in unmittelbarer Nähe zum Atomkraftwerk Neckarwestheim. Das Windrad der Firma Enercon aus Aurich bei Emden hat einen Rotorradius von 41 Meter und eine Nabhöhe von 138 Meter und zählt damit zu den größten Anlagen in Deutschland.

Die eiförmige Gondel sowie der in Grüntönen abgestufte Turmsockel fügen sich gut in die Landschaft ein. Mit dem Bau der Anlage in Ingersheim soll der Startschuss für jährlich rund 100 bis 120 neue Anlagen im Land erfolgen.

"Wir haben uns sehr große Ziele gesetzt, um den Anteil der Windkraft an der Stromerzeugung von 0,8 auf zehn Prozent zu erhöhen", sagte Untersteller. Bisher ist Baden-Württemberg zusammen mit Bayern bei der Windkraft bundesweit Schlusslicht.