

## **AUCH AM GRÜNEN HEINER HAT ES VORBEHALTE GEGEBEN**

*Von "Kornwestheim und Kreis Ludwigsburg", aktualisiert am 20.02.2010 um 04:32*

### **Widerstand**

27 Windräder drehen sich bisher in der Region Stuttgart, eines davon unmittelbar an der Grenze des Kreises Ludwigsburg: Auf dem Grünen Heiner produziert seit März 2000 eine knapp 70 Meter hohe Anlage mit 500 Kilowatt-Nennleistung Strom. Dem Bau vorangegangen waren jahrelange Proteste insbesondere aus Teilen der Nachbargemeinde Korntal-Münchingen. Obwohl deren Gemeinderat bereits 1996 dem Bau mit knapper Mehrheit zugestimmt hatte, sprach sich der damalige Bürgermeister Peter Stritzelberger weiter gegen die Windkraftanlage aus.

### **Riesig**

Im Vergleich mit dem Windrad Enercon E 40 auf dem Grünen Heiner ist die geplante Anlage in Ingersheim deutlich größer. Das E 82 hat eine Nabenhöhe von 138 Metern und einen Rotordurchmesser von 82 Metern. Bei der Nennleistung von zwei Megawatt erwartet die Windkraft-Initiative 3,5 bis 4 Millionen Kilowattstunden Elektrizität pro Jahr. Dies würde für etwa 1400 Haushalte reichen, zwei Drittel von Ingersheim. Das Rad auf dem Grünen Heiner liefert im Jahr etwa 700 000 Kilowattstunden Strom.

dcv