

Freiamt

Ökopionier steigert Stromproduktion

[24.02.2014] Erneuerbare-Energien-Anlagen in Bürgerhand erzeugten in der Schwarzwaldgemeinde Freiamt im vergangenen Jahr über 22 Millionen Kilowattstunden (kWh) Strom. Für 2014 wird eine weitere Steigerung erwartet.

Die als Ökopionier gefeierte baden-württembergische Gemeinde Freiamt (Landkreis Emmendingen) hat die Produktion von grünem Strom im Jahr 2013 weiter gesteigert. Wie die Schwarzwaldgemeinde jetzt mitteilt, erzeugten die bürgereigenen Erneuerbare-Energien-Anlagen über 22 Millionen Kilowattstunden (kWh) Strom. Da in Freiamt nur knapp 12 Millionen kWh verbraucht wurden, lag die Stromproduktion 186 Prozent über dem Bedarf. Den größten Anteil an der Stromproduktion hat nach Angaben der Gemeinde die Windkraft. Insgesamt fünf Windkraftanlagen erzeugten im Jahr 2013 zwei Drittel des eingespeisten Stroms. Die Produktion aus Solarstrom lag mit rund 17 Prozent knapp vor der Biomasse mit etwa 15 Prozent. Die restlichen Anteile seien auf die Wasserkraft entfallen. Auch 2014 soll die Grünstromproduktion weiter gesteigert werden. Derzeit ist die interkommunale Windkraftanlage Tännlebühl auf Gemarkung Gutach/Freiamt im Bau und wird voraussichtlich im Laufe des Jahres ans Netz gehen.

(al)

Stichwörter: Politik, Freiamt