



**Pressemitteilung zur Gesellschaftsversammlung der
Bürgerwindenergie Mühlhausen – 20.02.2017**

Bürgerwindenergie Mühlhausen – beteiligte Bürger sehr zufrieden

***Anlagen laufen störungsfrei – planmäßige Ausschüt-
tung wieder eingehalten***

*6. Gesellschaftsversammlung der Bürgerwindenergie
Mühlhausen GmbH & Co. KG*

Mühlhausen – Zur diesjährigen Gesellschaftsversammlung der Bürgerwindenergie Mühlhausen konnte Geschäftsführer Erich Wust in die von engagierten und ehrenamtlich tätigen Bürgern aus Mühlhausen hergerichtete Scheune des ehemaligen Gasthauses Bär einladen. Vereinsvorstand, Herr Herrmann Gamperling, der Kultur-Gemeinschaft Markt Mühlhausen erläuterte zu Beginn kurz den Hintergrund des örtlichen Bürgerengagements zu diesen Räumlichkeiten.

Die Stimmung in der von rund 120 Gesellschaftern besuchten Versammlung war ausgesprochen positiv, nicht zuletzt, weil trotz schwacher Windverhältnisse in den letzten Jahren die prognostizierte Ausschüttung erneut gehalten werden konnte. „Dies ist auf Grund einer konservativen Planzahlenberechnung zu Beginn des Projekts sowie einer jährlichen Unterschreitung der kalkulierten Kosten möglich“, so Wust.

Saubere Energieerzeugung

In 2016 konnten die vier Anlagen bei Mühlhausen über 19 Mio. kWh sauberen Strom produzieren. Das entspricht dem Durchschnittstromverbrauch von rund 5.400 drei-Personen-Haushalten. Die Gemeinde Mühlhausen erzeugt somit das Vielfache des Stromverbrauchs der gesamten Marktgemeinde. Damit wird Mühlhausen zum Windstromexporteur in andere Gemeinden, die noch nicht über ausreichend erneuerbare Stromerzeugungskapazität im eigenen Gemeindegebiet verfügen.

Erzeugte Energie zeitgleich verbrauchen

Erich Wust betont, dass mit der regionalen Erzeugung noch nicht der letzte Schritt getan ist, um die Energiewende komplett umsetzen zu können. Wichtig ist auch der Bezug von Grünstrom durch den Verbraucher. Mit dem Grünstromprodukt „RegioGrünStrom“ kann dieses letzte Puzzleteil zusammen mit der Bürgerwindenergie Mühlhausen umgesetzt und der erzeugte und in das öffentliche Netz eingespeiste Strom zeitgleich vor Ort verbraucht werden. Mit 25,45 Cent/kWh für Mühlhausen liegt RegioGrünStrom deutlich unter dem bundesweit durchschnittlichen Strompreis. „Ein Angebotsvergleich lohnt sich daher für viele Verbraucher nicht nur aus ökologischen Gesichtspunkten, sondern auch aus wirtschaftlichen Gründen“, so Erich Wust.

Bayern und die 10H-Regelung

Auf die Frage aus der Runde der Gesellschafter, wie es denn in Bayern mit der Windenergie trotz 10H-Regelung weiterginge, antwortete Erich Wust: „Die Verantwortung über den weiteren Ausbau liegt nun in den Händen der Gemeinden. Diese können über Bebauungspläne den Weg für neue Windenergiestandorte frei machen. Jeder von uns sollte in seiner Gemeinde die Diskussion darüber anregen, wie und wo zusätzlich ein Beitrag zur Energiewende geleistet werden kann.“

Mögliche Windenergiestandorte in der Region Mittelfranken gibt es lt. Erich Wust noch. Diese müssen jedoch von den Gemeinden auch unterstützt und ausgewiesen werden.

Für Rückfragen steht Ihnen zur Verfügung:

Wust – Wind & Sonne GmbH & Co. KG
Nadine Paulus
Neue Strasse 17a
91459 Markt Erlbach
Tel: 09106 92 404 25
Mail: nadine.paulus@wust-wind-sonne.de
www.wust-wind-sonne.de