Zeitschrift: Energeia : Newsletter des Bundesamtes für Energie

Herausgeber: Bundesamt für Energie

Band: - (2012)

Heft: 4

Artikel: In Champagne wird das Wasser mit Holz erhitzt

Autor: [s.n.]

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-639707

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 25.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

Reportage vom Bauernhof

In Champagne wird das Wasser mit Holz erhitzt

Das Dorf Champagne im Kanton Waadt verfügt seit 2006 über ein Fernwärmenetz. Die Holzschnitzelfeuerungen stehen im Landwirtschaftsbetrieb von Steve Banderet.



Das Holzdepot der Gemeinde Champagne wird von der Firma Germaplaket regelmässig gefüllt.

Energieholz aus der Umgebung

Roger und Germain Freymond besitzen einen der letzten Landwirtschaftsbetriebe der Gemeinde Yverdon. Ihnen gehört auch die Firma Germaplaket, die Holzschnitzel produziert. Sie beliefert namentlich die Firma Champachauffe.

In der Familie Freymond wird der Bauernhof in langjähriger Tradition vom Vater an den Sohn weitervererbt. «Der Familienbauernhof, den wir in Yverdon betreiben, wird bald 100-jährig», erzählt Roger Freymond. Seit 2006 hat er ein zusätzliches Standbein. Mit seinem Sohn Germain hat Freymond Germaplaket gegründet, eine Firma, die Holzschnitzel produziert und vertreibt.

Ihr Energieholz-Abenteuer begann vor 14 Jahren. Die Familie Freymond rüstete sich zunehmend mit Maschinen zum Hacken von Brennholz aus. Dies geschah vorerst für den Eigengebrauch, später auch zur Aushilfe in der Umgebung. «Heute beansprucht die Firma die Hälfte unserer Zeit. Wir haben zwischen 80 und 100 Kunden, sowohl Private wie Gemeinwesen. Jahr für Jahr hacken wir etwa 50 000 Kubikmeter Holz, was vier Millionen Litern Heizöl entspricht. All unser Holz wird im Umkreis von 25 Kilometern um Yverdon geschlagen, vor allem auf der Jurasüdflanke».

Arbeitshose mit vielen Taschen, Rollkragenpulli und fester Händedruck: Steve Banderet
ist ein Landwirt wie viele andere. In seinem
Betrieb in der Gemeinde Champagne am
Fuss des Waadtländer Juras züchtet er Milchvieh und baut Getreide, Zuckerrüben und
Raps an. Etwas unterscheidet ihn jedoch
vom traditionellen Landwirt: seit 2006 beherbergt sein Bauernhof die Heizzentrale des
Fernwärmenetzes von Champagne.

Steve Banderet ist vom Landwirt zum «Energiewirt» geworden. Eine Entwicklung, die gemessen am grossen Erfolg geradezu unspektakulär verlief. Es war zu Beginn des Winters 2005/2006. «Ich musste den Ölkessel meines Betriebs ersetzen. Da ich 1,5 Hektaren Wald besitze, dachte ich an eine Holzschnitzelfeuerung, die Wärme für zehn Wohnungen liefern konnte», erklärt der Landwirt. Die Idee machte im Dorf schnell die Runde – auch der Gemeindepräsident Marc-André Cornu interessierte sich dafür, weil die Gemeinde den Heizkessel der Schule erneuern musste. Er schlug deshalb vor, das Dorf mit einem Fernwärmenetz zu versorgen, das mit Holzschnitzeln gespeist wird.

Begeisterte Bevölkerung

Kaum vorgeschlagen, schon verwirklicht! Die Champachauffe AG wurde im Dezember 2005 gegründet. «Wir wollten bei den Einwohnerinnen und Einwohnern der Region den Puls fühlen, bevor wir grosse Investitionen tätigten», erklärt Steve Banderet. Das Ergebnis übertraf die Erwartungen.

Zwei Heizkessel, einer mit 360 Kilowatt (kW) und der andere mit 700 kW Leistung, versorgen heute das Fernwärmenetz von Champagne. Mehr als 60 Kunden mit über 100 Wohnungen sind angeschlossen. «2011 haben wir

etwa 3000 MWh Wärme erzeugt. 2012 dürften es mehr sein wegen der Kältewelle im Februar», sagt Banderet. Im Jahr 2011 waren etwa 3500 Kubikmeter Holzschnitzel notwendig. Sie wurden von der Firma Germaplaket in Yverdon geliefert.

Wie mit den Kühen

Steve Banderet betreibt das Fernwärmenetz neben seinem Landwirtschaftsbetrieb. «Die Probleme sind dieselben wie mit den Kühen», sagt er lachend. «Das Schwierigste ist, Überwachung und Wartung Tag und Nacht garantieren zu können». Die Überholungsarbeiten an den Heizkesseln oder das Auffüllen des Holzsilos können allerdings im Voraus geplant werden und sind besonders im Winter wichtig. Der Landwirtvon Champagne hat seine Lehre bei der Arbeit gemacht. «Man muss Bastler und Praktiker sein, genau wie im Beruf des Landwirts», sagt er. (bum)



Steve Banderet vor seinem Betrieb, in welchem er die Heizzentrale von Champagne beherbergt.

Wussten Sie es?

1 Kilogramm trockenes Holz liefert etwa gleichviel Wärme wie 0,35 Kilogramm Heizöl.