

Newsletter Nr. 2-15
23. März 2015

Grüezi mitenand

Gerne orientieren wir Sie/Euch über folgende Aktualitäten:

Ablehnung der Baugesetz-Revision vom 8. März 2015

Das deutliche Nein der Stimmbevölkerung des Kantons SH zur Revision des Baugesetzes und somit zum Energieförderprogramm war auch für unseren Verein eine grosse Enttäuschung. Damit fehlen für diverse Massnahmen in der Landwirtschaft wichtige Investitionshilfen. Thomas Volken von der Energiefachstelle Schaffhausen hat in seinem [Referat](#) anlässlich unserer Mitgliederversammlung (MV) aufgezeigt, wie es mit der Energiestrategie des Kantons nun weitergeht. Bei uns geht es nach dem Motto «Jetzt erst recht» definitiv weiter.

Klimawandel in der Landwirtschaft

Der Verein [AgroCO2ncept Flaachtal](#) will auf regionaler Ebene konkrete Klimaschutzmassnahmen für die landwirtschaftliche Produktion entwickeln und umsetzen. Martin Fritsch, Projektleiter von AgroCO2ncept, hat in seinem [Referat](#) an unserer MV die konkreten Ziele und Massnahmen des Vereins vorgestellt. Dazu zählt auch das Bilanzierungsprogramm AgriClimateChange der Bodensee-Stiftung (siehe auch Veranstaltung vom 25. März).

Energieverbrauch der Schweizer Landwirtschaft auf hohem Niveau

Die Schweizer Landwirtschaft verbraucht für die Produktion landwirtschaftlicher Primärgüter 1400 Liter Heizöläquivalent pro Hektare Nutzfläche und Jahr. Über die Hälfte des Energieverbrauches steckt dabei in Form grauer Energie in Gebäuden, Maschinen und Futtermitteln. Zu diesen [Ergebnissen](#) kommt Agroscope bei der Ermittlung des Agrarumweltindikators «Energieverbrauch Landwirtschaft». Es zeigt sich noch ein grosses Optimierungspotenzial.

Fachtagung von AgroCleanTech vom 19. März 2015

Am 19. März fand in Bern die von AgroCleanTech organisierte Fachtagung «Energie und Klimaschutz in der Landwirtschaft» mit interessanten [Referaten und Workshops](#) statt. Hansueli Bernath hat die Tagung besucht und steht bei Fragen gerne zur Verfügung.

Weiterbildung am Strickhof zu «Erneuerbare Energien»

Im Rahmen der Betriebsleiterschule am Strickhof wird neu ein Modul «Erneuerbare Energien» angeboten. Insgesamt finden sechs Kurstage zu Themen wie Biogas, Photovoltaik, Windkraft, Holzenergie, etc. statt. Auch externe Landwirte und Interessenten können an einzelnen resp. mehreren Tagen daran teilnehmen. Details sind dem [Programm](#) zu entnehmen.

Veranstaltungen

Datum	Ort	Veranstaltung
25.03.2015	Buch am Irchel	Anpassungsstrategien der Landwirtschaft an den Klimawandel: Infoveranstaltung und Betriebsbesichtigung
01.04.2015	Schaffhausen	Energieapéro zu Gebäudehülle und Haustechnik
06.05.2015	Thayngen	Besichtigung der Müller Energie GmbH

Mit sonnigen Grüssen

Simon Furter
Geschäftsleiter

www.landenergie-sh.ch