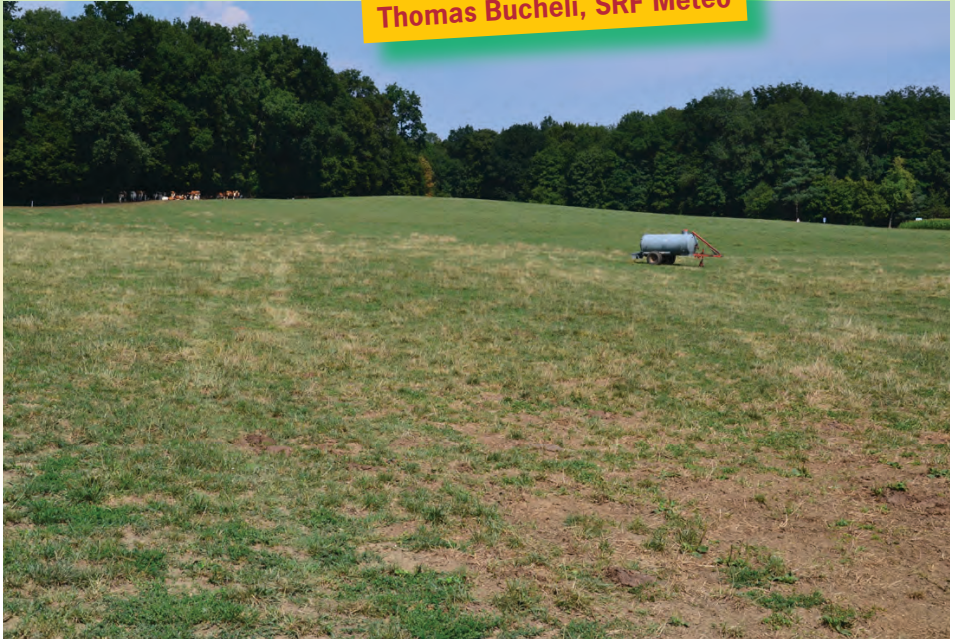


# Ostschweizer AGFF-Tagung 2016 Der (Klima-)Wandel im Futterbau



Einführungsreferat von  
Thomas Bucheli, SRF Meteo




Donnerstag 11. August 2016

Landwirtschaftsbetrieb Familie Schnetzer-Korhummel  
Hummelbergstrasse 23, 9216 Hohentannen TG

  
**Thurgau**  
BBZ Arenenberg

**Kanton St.Gallen**  
**Landw. Zentrum SG**



 Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement für  
Wirtschaft, Bildung und Forschung WBF  
**Agroscope**



# Ostschweizer AGFF-Tagung 2016

## Der (Klima-)Wandel im Futterbau

Der nasse Sommer 2014, das sehr trockene 2015 und der niederschlagsreiche Frühling und Frühsommer 2016 haben viele Landwirte vor grosse Herausforderungen gestellt.

Waren wir da Opfer von Wetterkapriolen oder sind dies bereits Auswirkungen des Klimawandels? Hören Sie die Antwort von einem der bekanntesten Meteorologen der Schweiz, Thomas Bucheli von SRF Meteo, an unserer Tagung.

Erlesene Fachleute geben Ihnen zudem Antworten auf folgende Fragen:

Auswirkungen der langfristigen Prognosen auf den Futterbau: Wie werden sich Produktivität und Artenzusammensetzung unserer Wiesen verändern? Und mit welchen Massnahmen können Treibhausgas-Emissionen in der Landwirtschaft verringert werden? (Posten A);

Welche Kunstwiesen-Mischung wähle ich für eher nasse, welche für eher trockene Bedingungen? Bei welchen Bedingungen und Voraussetzungen ist sogar die Bewässerung in Betracht zu ziehen? Und wie kann ich im Naturfutterbau auf die Wetterextreme reagieren? (Posten B);

Was gilt es bei der Weidetechnik, Futterkonservierung und beim Zukauf resp. beim Anbau von Energie- und Proteinfutter zu berücksichtigen? (Posten C).



Agroscope



Victor M. Vicente Selvas



Thomas Stauber

# Programm

---

## Eingangsreferat

### Wetterkapriolen oder Klimaänderung?

Thomas Bucheli, SRF Meteo

---

## Posten A: Der Landwirt als Betroffener und Mitverursacher

### A1 Auswirkungen des Klimawandels auf den Futterbau

Andreas Lüscher, Agroscope

### A2 Klimaschutz in der Landwirtschaft

Toni Meier, AgroCO<sub>2</sub>cept Flaachtal und Aurelia Nyfeler-Brunner, Bodensee-Stiftung Radolfzell

---

## Posten B: Anpassungsstrategien im Kunst- und Naturfutterbau

### B1 Von niederschlagsreich bis kochentrocken: Wie wappne ich mich im Kunstfutterbau?

Daniel Suter, Agroscope und Ueli Küng, Etwilen

### B2 Anpassungsstrategien im Naturfutterbau

Sarah Alder, LZSG und Thomas Butz, Niederuzwil

---

## Posten C: Mein Qualitätsfutter für die Zukunft

### C1 Weidetechnik und Futterkonservierung bei zunehmenden Wetterextremen

Niklaus Schnetzer, Betriebsleiter, Hohentannen und Ueli Wyss, Agroscope

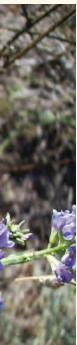
### C2 Entscheidungskriterien beim Zukauf von Grund- und Ergänzungsfutter

Christof Baumgartner, BBZ Arenenberg und Josias Meili, Eschlikon

### C3 Anbau von Energie- und Proteiner Ergänzungsfutter auf dem Betrieb von morgen

Martina Aeschbacher, LZSG und Pascale Sperling, HAFL Zollikofen

---



## Tagungsprogramm

- ab 8:30h **Kaffee und Gipfeli** (offeriert)
- 09:00h **Begrüssung** (Daniel Nyfeler, AGFF-Präsident / Niklaus Schnetzer, Betriebsleiter / Christof Rösch, Gemeindeammann)
- 09:15h **Einführungsreferat** (Thomas Bucheli, SRF Meteo)
- 09:45h **Postenrundgang** (Führung in drei Gruppen, Posten A–C mit jeweils 45 min Dauer)
- 12:30h **Mittagessen**  
feines Menü, Getränke, Kaffee und Kuchen
- 12:30–15:00h **Markt- und Infostände**

**Eine Anmeldung ist nicht erforderlich!**



Anfahrts- bzw. Fussweg  
(20 Min. ab Station  
Bischofszell Nord) zum  
Landwirtschaftsbetrieb  
Schnetzer-Korhummel  
Hummelbergstrasse 23  
9216 Hohentannen TG

## Sponsoren



Politische Gemeinde  
Hohentannen

Dörfer  
Hohentannen Haldswil



—innovators in agriculture—

**bodenproben.ch**

...maschinell, besser geht's nicht!

**OHS** Otto  
Hauenstein  
Samen AG



Samen STEFFEN AG

**VIANCO**

**BAMOS** AG  
BERATUNG • ANALYTIK



**Roger Stillhard AG**  
Landwirtschaftliche Unternehmung