

## Aktuelles aus Lehre und Forschung

### Aktuelles



#### Gruppensäugen gilt als besonders artgerecht

Beim Gruppensäugen sind mehrere ferkelführende Sauen gemeinsam in einer Bucht untergebracht. Das bringt viele Vorteile, stellt aber hohe Ansprüche an Planung und Management

[Weiterlesen](#)



#### Forschen mit pflanzlichen Neuanrücklingen

SchülerInnen dokumentieren die phänologische Entwicklung von invasiven Neophyten unter dem Einfluss des Klimawandels.

[Weiterlesen](#)



#### Glyphosat-Verzicht!

Aufgrund des Glyphosat-Verzichts zur Flächenvorbereitung, rückt die mechanische Unkrautbekämpfung bei uns immer weiter in den Vordergrund.

[Weiterlesen](#)

**15.10.2020**

**Sensorische Qualitätsbewertung von Silage, Gärheu und Heu**  
für Lehrer, Berater und Praktiker

**22.10.2020**

**Digitale Technologien am bäuerlichen Familienbetrieb - Webinar**  
Impulsvortrag: Christoph Burkhardt (Kognitionspsychologe und Ökonom)

**07.11.2020**

**Tag der offenen Tür - Schule**  
Für alle Interessierten!

**12.11.2020**

**Fachtagung für Biologische Landwirtschaft - Webinar**  
Programm und Anmeldung

**13.11.2020**

**11. Fachtagung für Schafhaltung - Webinar**  
Programm und Anmeldung

