



Science in School

Einladung

Weideworkshop „Grundlagen zur Weidehaltung“

Priv.Doz. Dr. DI Andreas Steinwider, DI Walter Starz

Montag, 06.05.2013, 15:00 - 17:00 Uhr

➔ **Bio-Lehr- und Forschungsbetrieb Moarhof, Trautenfels**

Die Weidehaltung ist in der Rinderhaltung wieder zunehmend bedeutend, in der biologischen Landwirtschaft gehört sie zum System.

Aktuelle Ergebnisse aus Österreich zeigen, dass Low-Input Weidesysteme auch in der Milchviehhaltung wirtschaftlich sehr interessant sein können. Hohe Kraffutter-, Maschinen- und Energiekosten verstärken diesen Trend. Weidehaltung funktioniert jedoch nur dann optimal, wenn diese mit System betrieben wird und sie optimal zu den Standortbedingungen passt.

Im Rahmen des Weideworkshops werden aktuelle Ergebnisse zur Weide-Bestandesführung sowie zur Weide-Fütterung und Zucht vorgestellt.

Aus organisatorischen Gründen bitten wir um Voranmeldung von Schulen/Schulklassen
Kontakt: marlies.schuster@raumberg-gumpenstein.at oder 03682 22451-248



Science in School ist die Abkehr von der reinen Wissensvermittlung hin zum inspirierenden naturwissenschaftlichen Unterricht. Durch Anregungen und Möglichkeiten soll das eigenaktive Lernen und Forschen gefördert werden.

Dadurch wird das bisherige Wissen durch Neues ergänzt und trägt so zur „Bildung“ in der heutigen Gesellschaft bei.

Burrhus Frederic Skinner: „**Bildung ist das, was überlebt, wenn das Gelernte vergessen wurde.**“

Das LFZ Raumberg-Gumpenstein bietet mit seiner vorhandenen Struktur (engagierter Lehrkörper sowie ein Forschungsbereich mit mehr als 100 laufenden wissenschaftlichen Projekten) die besten Voraussetzungen dieser Form der Wissensaneignung.