



# Science in School

Einladung

## Was wird im Institut für Pflanzenbau und Kulturlandschaft geforscht und praxisrelevant umgesetzt?

*Univ.-Doz. Dr. Karl Buchgraber,  
Leiter Institut für Pflanzenbau und Kulturlandschaft*

Montag, 29.10.2012, 15:00 - 17:00 Uhr  
Schloss Gumpenstein

**Die Wiesen, Weiden und Almen sind wichtige Forschungsthemen für die Produktion von Lebensmitteln, die Erhaltung der Kulturlandschaft sowie die Einschätzung der Klimafolgen auf unser Ökosystem.**

**In einem Rundgang durch das Institut und auf den Versuchsfeldern wird auf diese Themen eingegangen. Die Ergebnisse, Erfahrungen und künftigen Erfordernisse werden angesprochen und diskutiert. Die Forschung wird für jeden lebendig. Ich freue mich auf Euer Kommen!**

Aus organisatorischen Gründen bitten wir um Voranmeldung von Schulen/Schulklassen  
Kontakt: [marlies.schuster@raumberg-gumpenstein.at](mailto: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.