



MINISTERIUM
FÜR EIN
LEBENSWERTES
ÖSTERREICH

HBLA KEMATEN
LANDWIRTSCHAFT UND ERNÄHRUNG



Wissenschaft ruft Schule
Schule ruft Wissenschaft

bmwfw



SPARKLING SCIENCE KLEINVIEH BRAUCHT AUCH MIST!

Der Einfluss unterschiedlicher Düngeformen auf die Arten-
gemeinschaft wirbelloser Tiere und Pflanzen in Getreidefeldern

18.12.2014 Projekt Kick off „Kleinvieh braucht auch Mist“



Abbildung 1: Mikroskopieren im großen Praktikumsraum

Am Donnerstag, dem 18.12.2014, trafen sich die Klassen 1A und 3B sowie die beteiligten Schülerinnen und Schüler des Gymnasiums in der Au mit den verantwortlichen WissenschaftlerInnen der Universität Innsbruck für den offiziellen Projektstart.



HÖHERE BUNDESLEHRANSTALT KEMATEN FÜR LANDWIRTSCHAFT UND ERNÄHRUNG
6175 Kematen in Tirol, Birkenweg 8, T +43 (5232) 23 19, F +43 (5232) 23 19 30, info@hbla-kematen.at
BIC: OPSKATWW, IBAN: AT 57 60000 0000 5060 100, UID-Nr.: ATU 38273104



hbla-kematen.at

Nach einer theoretischen Einführung in die Fragestellung und einer Vorstellung der verwendeten Methoden wurden die Jungwissenschaftler in drei Gruppen eingeteilt. Auf dem Programm standen eine Führung durch das Institut für Tropische Ökologie, ein kleiner Einblick in die Welt der Bodenlebewesen sowie die Frage nach verschiedenen Nützlingen und Schädlingen und deren Lebensräumen.



Abbildung 2: Vorstellung der beteiligten Klassen durch eine/n Vertreter/in der Klassen



Abbildung 3: Nützlinge und Schädlinge in ihren jeweiligen Lebensräumen



Abbildung 4: Besichtigung des Instituts für Ökologie

Mag^a Gabriele Pallua

