



ÖKOLOGIE

Szenariobeschreibung:

Grundinformation

Kurzbezeichnung:	Ökologie
Titel:	Was ist Ökologie ?
Lehrfächer:	Biologie und Umweltkunde, Geografie und Wirtschaftkunde, Ernährung und Hauswirtschaft
Dauer:	1 – 2 UE, je nach Wahl der Methode(n)
Altersgruppe:	14 – 19
Teamgröße:	max. 30
Sprache:	Deutsch
Version:	1a

Kontaktinformation/Autorenkontakt:

Autorinnen:	DI Susanne Maier, BIO AUSTRIA OÖ Manuela Schwabegger, BIO AUSTRIA OÖ Tel. 050/6902/1418 Fax. 050/6902/1478 www.bio-austria.at susanne.maier@bio-austria.at manuela.schwabegger@bio-austria.at
Datum:	16. Jänner 2009

Voraussetzungen und Zusatzinfos:

Benötigte Hardware:	Beamer für ppt. Folien PC für Arbeitsblätter oder kopierte Arbeits- und Infoblätter PC für Internetrecherche
Benötigte Software:	
Ortsangabe:	Indoor: Klassenzimmer oder PC Raum
Erforderliche Grundkenntnisse und Lehrplanbezug	keine Vorkenntnisse nötig
Weblinks / Referenzen	siehe weiterführende Links



Szenariodetails

Einleitung, Aufgabenstellung, Lernziele:	Das Thema Ökologie soll den Schülerinnen und Schülern beispielhaft nahe gebracht werden. Vom Wissen zur Handlungskompetenz ist es ein kleiner Schritt. Erkennen der natürlichen Zusammenhänge zwischen Nachhaltigkeit und Biolandbau.
Einführung und Vorbereitung:	Lehrer: Infoblätter LehrerInnen als gute Grundlage und Mehrinformation, ev. Linkliste
Hauptaktivität Durchführung:	Präsentation ppt. Folien Infoblätter für SchülerInnen durcharbeiten Arbeitsblätter bearbeiten
Nachbereitung:	Feedbackrunde im Klassenzimmer