

Ökologische und *Konventionelle* Landwirtschaft im Überblick



Ökologische Agrarwissenschaften **U N I K A S S E L**





http://www2.klett.de/sixcms/list.php?page=Infothek_artikel&extra=TERRA-Online%20/%20Gymnasium&artikel_id=97377&inhalt=klett71prod_1.c.136783.de

Zum Einstieg: was wird dargestellt?





**Wieviel Prozent der Fläche in
Deutschland wird
landwirtschaftlich genutzt?**



Grünes Deutschland - Flächennutzung 2012



Quelle: Statistisches Bundesamt

© Situationsbericht 2014-Gr21-8

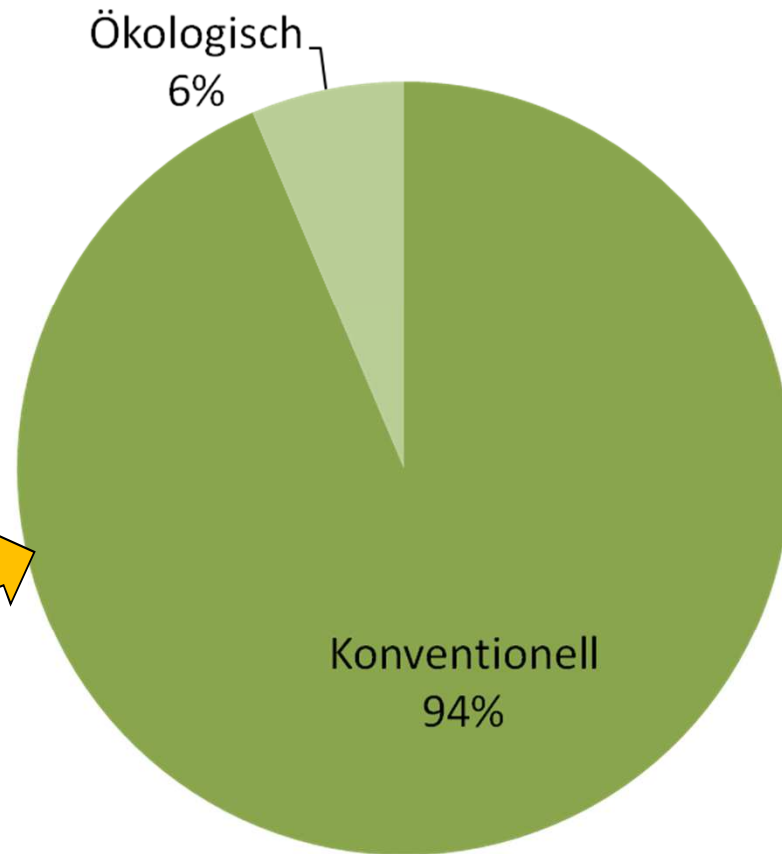
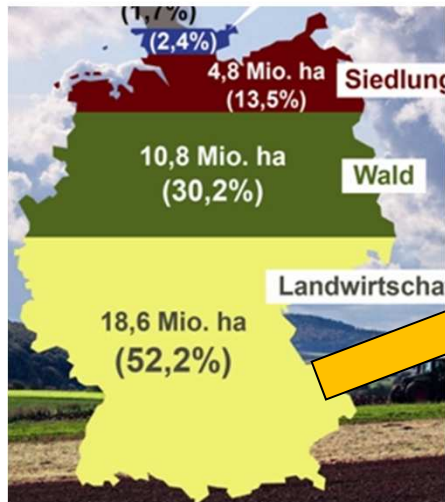




**Wie viel Prozent der
landwirtschaftlichen Fläche wird
ökologisch bewirtschaftet?**



Landwirtschaftliche Fläche



Ökologisch



Quelle: <http://www.tagwerkbiometzgerei.de/Resources/betriebskreislauf.png>



Konventionell

Zugekaufte Futtermittel



Betriebseigene Futtermittel

Artgerechte Tierhaltung und Fütterung

Tierhaltung ohne Flächenbindung

Flächengebundener Tierbesatz

Einseitige Fruchtfolge

Vielseitige Fruchtfolge

Offener Kreislauf

Chemische Substanzen



Vorbeugender biologischer Pflanzenschutz

Erhalt der Bodenfruchtbarkeit

Betriebseigene organische Dünger

Mineraldünger



Quelle: <http://www.tagwerkbiometzgerei.de/Resources/betriebskreislauf.png>

