

Tag des Ökologischen Landbaus 2009

A decorative graphic on the left side of the slide consists of a vertical green bar and several overlapping blue curved shapes that resemble stylized waves or a partial circle.

Die Ökologische Lebensmittelwirtschaft in der Forschung: Potenziale erkennen und nutzen!

Internationale Grüne Woche Berlin, 23. Januar 2009

Anforderungen an eine innovative Forschung zur Nachhaltigkeit

Vortrag von Prof. Dr. Schmidt-Bleek zum Tag des Ökologischen
Landbaus „Die Ökologische Lebensmittelwirtschaft in der Forschung:
Potenziale erkennen und nutzen“

Internationale Grüne Woche Berlin, d. 23. Januar 2009

Vordringlicher Bedarf für Forschung und Umsetzung zur Annäherung an die Nachhaltigkeit

- Anpassung der wirtschaftlichen Rahmenbedingungen an die Gesetze der Natur
- Dematerialisierung der Wirtschaft um den Faktor 10, basierend auf den Verhältnissen von 2000
- Energieversorgung von Importen abkoppeln
- Schaffung einer öffentlichen Einrichtung für Informationen und Daten zum Thema Dematerialisierung

Vordringlicher Bedarf für Forschung und Umsetzung zur Annäherung an die Nachhaltigkeit

- internationale Vereinbarung von Nachhaltigkeitsindikatoren in den Bereichen Ökologie, Soziales und Wirtschaft
- Entwicklung neuer Werkstoffe, um knapper werdende natürliche Stoffe zu ersetzen
- Entwicklung kompostierbarer und ökologisch abbaubarer Werkstoffe

Anforderungen an eine innovative Forschung zur Nachhaltigkeit

„Öko-Innovation ist die Verwirklichung neuer und wettbewerbsfähiger Güter, Prozesse, Systeme, Dienstleistungen und Handlungsweisen, die menschliche Bedürfnisse befriedigen und Lebensqualität für alle Menschen schaffen mit einem lebenszyklusweit minimalen Einsatz von natürlichen Ressourcen (Material und Fläche) pro Einheit Output und einer minimalen Abgabe an gefährlichen Stoffen.“
(EU 2008)

Besuchen Sie www.worldresourcesforum.org

Tag des Ökologischen Landbaus 2009

A decorative graphic on the left side of the slide consists of a vertical green bar and several overlapping blue curved shapes that resemble stylized waves or a partial circle.

Die Ökologische Lebensmittelwirtschaft in der Forschung: Potenziale erkennen und nutzen!

Internationale Grüne Woche Berlin, 23. Januar 2009