

forschung.oekolandbau.de – Die Wissenschaftsplattform des Zentralen Internetportals www.oekolandbau.de

Die Wissenschaftsplattform des Zentralen Internetportals bietet aktuelle Informationen zur Forschung im ökologischen Landbau.

Neben Nachrichten, Terminen, Adressen und weiterführenden Links umfasst das Internetangebot die Datenbank Organic Eprints, über die Veröffentlichungen zur Forschung im ökologischen Landbau online eingestellt und kostenlos abgerufen werden können. Ein monatlich erscheinender Newsletter informiert über aktuelle Entwicklungen in der Öko-Landbau-Forschung.

► [Zur Wissenschaftsplattform \[forschung.oekolandbau.de\]\(http://forschung.oekolandbau.de\)](http://forschung.oekolandbau.de)

▲ nach oben

Beteiligte Institutionen

Die Wissenschaftsplattform wird vom Forschungsinstitut für biologischen Landbau (FiBL) in Zusammenarbeit mit dem Fachgebiet Ökologischer Land- und Pflanzenbau der Universität Kassel in Witzenhausen, dem Institut für ökologischen Landbau der Bundesforschungsanstalt für Landwirtschaft (FAL), dem Öko-Institut und der Stiftung Ökologie & Landbau (SÖL) betreut. Gefördert wird das Projekt durch das Bundesministerium für Verbraucherschutz, Ernährung und Landwirtschaft im Rahmen des Bundesprogramms Ökologischer Landbau (BÖL).

▲ nach oben

Veröffentlichung der BÖL-Schlussberichte

Der Schwerpunkt des Projekts liegt auf der laufenden Aktualisierung der Wissenschaftsplattform sowie auf der Veröffentlichung aller im Rahmen des Bundesprogramms Ökologischer Landbau erstellten Schlussberichte zu Forschungs- und Entwicklungsvorhaben. Ausgewählte Forschungsergebnisse werden für weitere Teilportale des Zentralen Internetportals www.oekolandbau.de nutzergerecht aufbereitet.

▲ nach oben

Datenbank Organic Eprints

Im Rahmen des Projekts wird in Kooperation mit dem Dänischen Forschungszentrum für ökologischen Landbau (DARCOF) und dem EU-Projekt CORE Organic die internationale Datenbank Organic Eprints betreut. Die Datenbank bietet allen Autoren die Möglichkeit, Forschungsergebnisse und Projektinformationen zum ökologischen Landbau online einzustellen und so zu deren Verbreitung in der Forschungsgemeinschaft beizutragen. Darüber hinaus besteht die Möglichkeit, sich über neu eingestellte Veröffentlichungen informieren zu lassen.

▶ [Zur internationalen Datenbank Organic Eprints](#)

▲ nach oben

Kontakt

Projektleitung

▶ [Julia Meier](#), FiBL Deutschland

Projektbeteiligte

▶ [Helga Willer](#), FiBL Frick (Schweiz)

Helpline Organic Eprints

Bei Problemen und Fragen in Zusammenhang mit der Nutzung der Datenbank wenden Sie sich bitte an die „Organic Eprints – Helpline“:

Tel.: +49 69 7137699-56

▶ [E-Mail](#)

▲ nach oben

© 2008 FiBL Forschungsinstitut für biologischen Landbau

▶ [Fenster schließen](#) | ▶ [Drucken](#)