



EINLADUNG zum 3. NÖ KLIMATAG

Montag 14. Mai 2007, 9.30 Uhr

**Landtagssaal, NÖ Landhaus
3109 St. Pölten, Landhausplatz 1**





Der Klimaschutz hat in der Umweltaarbeit des Landes NÖ einen herausragenden Stellenwert. Mit dem NÖ Klimaprogramm 2004 – 2008 zeigt Niederösterreich, dass schon viele aktive Schritte zur Reduktion von Treibhausgasen gesetzt wurden. In insgesamt 183 Maßnahmen wurden große und kleine Teilziele gesetzt. Der 3. NÖ Klimatag bietet Ihnen die Gelegenheit, sich über die vielfältigen Aktionen die es im Land Niederösterreich gibt, zu informieren.

Hochkarätige ReferentInnen präsentieren Ihnen den aktuellsten Wissenstand aus den Kernbereichen im Klimaschutz. Vor allem aber soll die Veranstaltung zur Entwicklung des Klimaprogramms 2009 – 2012 beitragen.

Ich lade ich Sie daher herzlich ein, sich am Austausch mit internationalen Fachleuten zu beteiligen und mit Ihren Ideen und Anregungen am Klimaprogramm 2009 – 2012 mitzuwirken. Ihr Beitrag in den Workshops soll die Grundlagen liefern, neue Projekte zu initiieren und einen vorbildlichen niederösterreichischen Weg zu definieren.

Ich würde mich daher sehr freuen, Sie am 14. Mai beim 3. NÖ Klimatag im NÖ Landhaus begrüßen zu können.

Umweltlandesrat Dipl. Ing. Josef Plank

PROGRAMM



09:30 Begrüßung

DI Peter Obricht Land NÖ, Leiter der Projektgruppe Klimaschutz

Klimapolitik in NÖ

DI Josef Plank Umweltlandesrat NÖ

Beitrag der Europäischen Regionen zum Klimaschutz

Dr. Franz Fischler Präsident des Ökosoziales Forums

Aktuelle Ergebnisse der Klimaforschung

Dr. Hermann Ott, Wuppertal Institut für Klima, Umwelt, energie GmbH, Abteilungsleiter Klimapolitik

10:45 Kaffepause

11:15 Energiekonzepte der Zukunft

?????

Nachhaltiges Bauen und Sanieren

Ing Günter Lang – Geschäftsführer IG Passivhaus

Verkehrsplanung der Zukunft

Dr. Sammer Universität für Bodenkultur – Institutsvorstand Straßen und Verkehrsplanung

Die neue Wertigkeit der Stoffstromwirtschaft

Dr. Michael Narodoslawsky TU Graz – Institutsvorstand für Ressourcenschonende und nachhaltige Systeme

Die Herausforderungen der Raumordnung

Dr. Gerlind Weber Universität für Bodenkultur, Institutsvorstand Raumplanung und ländliche Neuordnung

Podiumsdiskussion

13:00 Mittagsbuffet

14:00 – 16:00 Workshops

Energiekonzepte der Zukunft, ???

Nachhaltiges Bauen und Sanieren, *Ing. Lang*

Verkehrsplanung der Zukunft, *Dr. Sammer*

Die Neue Wertigkeit der Stoffstromwirtschaft, *Dr. Narodoslawsky*

Die Herausforderungen der Raumordnung, *Dr. Weber*

16:00 Präsentation der Ergebnisse aus den Workshops

17:00 Ende

Moderation der Veranstaltung durch Christa Kummer

Moderation der Workshops durch E.V.A (Österreichische Energieagentur und ÖVAF

(Österreichische Vereinigung für Agrar,- Lebens- und Umweltwissenschaftliche Forschung)

Erreichbarkeit mit öffentlichen Verkehrsmitteln:
<http://fahrplan.oebb.at>
<http://www.noel.gv.at/SERVICE/Lageplan/fussweg.htm>

Mit dem PKW:
<http://www.noel.gv.at/SERVICE/Lageplan/stadtplan.htm>

