



universität
wien

Einladung zur Antrittsvorlesung

der Fakultät für Chemie
in Kooperation mit den Wiener Vorlesungen

Jungbrunnen oder bittere Pillen?
Potenzial und Risiken
von Nahrungsergänzungsmitteln



Doris Marko

Professorin für Lebensmittelchemie

PROGRAMM

Begrüßung

Univ.-Prof. Mag. Dr. Johann Jurenitsch
Vizekanzler der Universität Wien

Einleitende Worte

O. Univ.-Prof. DDr. Bernhard Keppler
Dekan der Fakultät für Chemie

Univ.-Prof. Dr. Hubert Christian Ehalt
Wiener Vorlesungen

Antrittsvorlesung

Univ.-Prof. Dr. Doris Marko
**Jungbrunnen oder bittere Pillen?
Potenzial und Risiken
von Nahrungsergänzungsmitteln**

Kleiner Empfang

Mittwoch, 11. Mai 2011, 16.30 Uhr

Kleiner Festsaal
Hauptgebäude der Universität Wien
1010 Wien, Dr.-Karl-Lueger-Ring 1

Treppenfrier Zugang:
Linker Seiteneingang, Hof 5, Lift 1. Stock,
über den Gang zum Kleinen Festsaal

ZUR PERSON

Doris Marko



geboren 1961 in Niedersimten/Deutschland, ist seit März 2009 Professorin für Lebensmittelchemie an der Universität Wien. 1986-91 Studium der Lebensmittelchemie und Umwelttoxikologie an der TU Kaiserslautern, 1994 Promotion sowie 1994-97 Postdoc ebendort. 1998-2002 Habilitationstipendium des Landes Rheinland-Pfalz, 2002 Venia legendi für das Fach Lebensmittelchemie. 2002-05 Juniorprofessorin für Molekulare Ernährungsforschung an der TU Kaiserslautern, 2005-09 Professorin für Lebensmitteltoxikologie an der Universität Karlsruhe. Mitglied der Senatskommission der Deutschen Forschungsgemeinschaft zur Lebensmittelsicherheit sowie der Kommission des Bundesinstituts für Risikobewertung für Kontaminanten und andere unerwünschte Substanzen in der Lebensmittelkette.

Forschungsschwerpunkte: molekulare Mechanismen von Naturstoffen; Interferenz von bioaktiven Lebensmittelinhaltsstoffen mit Chemotherapeutika; Topoisomerasen als Zielstrukturen für sekundäre Pflanzenstoffe und deren Bedeutung für die Aufrechterhaltung der DNA-Integrität; Verhalten von Nanopartikeln im Verdauungstrakt und deren toxikologische Relevanz.