



Pressemitteilung der ORGANO BALANCE GmbH, Berlin

Prof. Dr. Christine Lang in Bioökonomierat berufen

Geschäftsführerin der ORGANO BALANCE GmbH berät die Bundesregierung

Berlin, 27. August 2012 – Prof. Dr. Christine Lang, Gründerin und Geschäftsführerin der ORGANO BALANCE GmbH, Berlin, und Professorin für Mikrobiologie und Molekulargenetik an der Technischen Universität Berlin, wurde von Frau Prof. Dr. Annette Schavan, Bundesministerin für Bildung und Forschung, in den Bioökonomierat der Bundesregierung berufen.

Der im Jahr 2009 gegründete Bioökonomierat berät die Bundesregierung in wirtschaftlichen Fragen zur Produktion, Be- und Verarbeitung und sonstigen Nutzung biologischer Ressourcen. Er spricht in seinen Schriften Empfehlungen zu verschiedenen Fragestellungen der Bioökonomie aus, beispielsweise zur Förderung öffentlicher und privater Forschung oder zu Anforderungen an eine Bioinformatik-Infrastruktur in Deutschland. Die Bundesregierung legt bei der Gestaltung des Weges in eine wissensbasierte Bioökonomie und eine nachhaltige, biobasierte Wirtschaft großen Wert auf die Einschätzungen der im Rat vertretenen Experten. Am 31. Mai 2012 hatte der Bioökonomierat seine erste Arbeitsphase abgeschlossen.

Frau Prof. Lang wurde für die jetzt beginnende zweite Arbeitsphase in das Gremium berufen. Sie wird sich neben zahlreichen interdisziplinären Fragestellungen besonders der Ressourcenschonung durch biotechnologische Produktionsprozesse und den ökonomischen Perspektiven einer nachhaltigen Biotechnologie widmen.

Auf der konstituierenden Sitzung des Rates am 20. September 2012 wird Frau Prof. Lang in ihr Amt eingeführt werden.

„Die Mitarbeit in einem für die deutsche Biotechnologie ebenso wie für die Politik und letztlich für uns alle so wichtigen Beratergremium bedeuten Anerkennung und Verantwortung zugleich“, kommentiert Frau Prof. Lang ihre Berufung. „Experten erwarten, dass bereits 2030 ein Drittel aller Produkte biotechnologisch produziert wird. Dieser Wandel hin zu einer biologisch basierten Produktion von heute weitgehend auf Erdölbasis synthetisierten Verbraucherprodukten ist eine große Herausforderung für alle Akteure und wirft neben technologischen auch ökonomische und politische Fragen auf.“



ORGANO BALANCE

Ihn zu gestalten ist daher eine ebenso notwendige wie reizvolle Aufgabe und ich freue mich sehr darauf, aktiv daran mitzuwirken“, so Prof. Lang weiter.

Frau Bundesministerin Annette Schavan führte zur Berufung von Frau Prof. Lang aus: *„Es ist mir eine große Freude, Sie als Mitglied in den Bioökonomierat zu berufen. Ich danke Ihnen herzlich für Ihre Bereitschaft, aktiv an der Beratung der Bundesregierung mitzuwirken und bin überzeugt davon, dass Sie hierzu wichtige Beiträge einbringen werden.“*

Über ORGANO BALANCE:

Die ORGANO BALANCE GmbH ist ein auf mikrobielle Stamm- und Produktentwicklung spezialisiertes Unternehmen. Das Unternehmen erschließt das Potenzial positiv wirkender Mikroorganismen, sogenannter spezifisch-probiotischer Kulturen, um die natürliche Mikroflora zu stabilisieren und das mikrobielle Gleichgewicht wieder herzustellen. Zudem nutzt ORGANO BALANCE gezielt Hefe-Stämme für Stoffsynthesen, die Anwendung in der industriellen und pharmazeutischen Biotechnologie finden. Gestützt auf die firmeneigene Stammbibliothek von Lebensmittel-geeigneten Mikroorganismen sowie die eigenen OASSYS®-Screeningsysteme entwickelt ORGANO BALANCE neue biologische Produkte in den Bereichen Pharmazie, vorbeugende Gesundheitspflege, Nahrung und Kosmetik. ORGANO BALANCE wurde 2001 gegründet und ist in Berlin ansässig. Informationen im Internet unter <http://www.organobalance.com>.

Über Frau Prof. Dr. Christine Lang:

Prof. Dr. Christine Lang ist eine der Gründerinnen und die Geschäftsführerin der ORGANO BALANCE GmbH, sowie Vorstand der ORGANO BALANCE Medical AG. Als promovierte Biologin hat sie in der Industrieforschung bei der Hüls Chemie Forschungsgesellschaft gearbeitet und dort u.a. die Arbeitsgruppe für Genetik und Molekularbiologie aufgebaut und geleitet. 1993 wechselte sie zur Technischen Universität Berlin und habilitierte sich im Fach Mikrobiologie und Molekulare Genetik. An der TU Berlin ist sie außerplanmäßige Professorin für Mikrobiologie und Molekulargenetik und lehrt Genetik in der Biotechnologie.

Christine Lang engagiert sich in verschiedenen Verbänden. In der International Probiotics Association ist sie Mitglied des Wissenschaftsausschusses, in der Deutschen Gesellschaft für Chemische Technik und Biotechnologie e. V. (DECHEMA) und in der Deutschen Industrievereinigung Biotechnologie (DIB) im VCI ist sie Mitglied des Vorstands.



Weitere Informationen:

ORGANOBALANCE GmbH

Kristin Ebert

Gustav-Meyer-Allee 25

13355 Berlin

Deutschland

Tel.: +49 (0) 30 46307-200

Fax: +49 (0) 30 46307-210

E-Mail: info@organobalance.com

Internet: <http://www.organobalance.com>

Pressekontakt:

COMAGO

Kommunikation . Marketing . Organisation

Helmut Landenberger

Wiesenstraße 55

14612 Falkensee

Deutschland

Tel.: +49 (0) 33 22 84 06 52

Fax: +49 (0) 33 22 84 06 53

E-Mail: mail@comago.de

Internet: <http://www.comago.de>