

## **Stoffliche und energetische Nutzung von nachwachsenden Rohstoffen**

--

**Vorstellung der Ergebnisse der Marktanalyse nachwachsende  
Rohstoffe durchgeführt im Auftrag von BMEL / FNR**

**Berlin, 18. März 2014**

**Veranstaltungsort: Vertretung des Landes Mecklenburg-Vorpommern,  
In den Ministergärten 3, 10117 Berlin**

### **AGENDA**

- |                      |  |
|----------------------|--|
| Ab 09.30             | Registrierung und Begrüßungskaffee   |
| 10.00 - 10.30        | Einführung   |
|                      | Eröffnung<br><i>Parlamentarischer Staatssekretär Herr Peter Bleser,<br/>Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft</i> |
|                      | Wesentliche Ergebnisse der Marktstudie und Empfehlungen<br><i>Dr. Norbert Schmitz, Meo Carbon Solutions</i>                    |
| <b>10.30 - 12.15</b> | <b><i>Block I: Stoffliche Märkte für nachwachsende Rohstoffe</i></b>   |
| 10.30 - 11.15        | Zellstoff- und Papierindustrie<br><i>Prof. Dr. Dieter Hofmann, Fraunhofer IAP</i>  |
|                      | Bauen und Wohnen<br><i>Dr. Peter Hawighorst, Meo Carbon Solutions</i>  |
|                      | Kurzstatement von Marktbeteiligten:<br><i>Dr. Andreas Becker, Cargill</i>  |
| 11.15 – 12.15        | Nachwachsende Rohstoffe in der chemischen Industrie<br><i>Dr. Norbert Schmitz, Meo Carbon Solutions</i>                        |
|                      | Biokunststoffe und Bioverbundwerkstoffe<br><i>Prof. Dr. Hans-Josef Endres, Fraunhofer WKI / IfBB -<br/>Hochschule Hannover</i> |

	Oleochemie <i>Dr. Michael Böttger, Meo Carbon Consulting</i>
	Kurzstatement von Marktbeteiligten: <i>Prof. Stefan Buchholz, CREA VIS / Evonik</i>
12.15 – 13.15	Mittagspause
<b>13.15 - 15.00</b>	<b>Block II: Energetische Märkte für nachwachsende Rohstoffe</b>
13.15 – 14.00	Marktsegment Biokraftstoffe <i>Dr. Jan Henke, Meo Carbon Solutions</i>
	Kurzstatement von Marktbeteiligten: <i>Marko Snellmann, UPM</i> <i>Elmar Baumann, VDB</i>
14.00 - 15.10	Marktsegmente Strom und Wärme <i>Dr. Peter Hawighorst, Meo Carbon Solutions</i>
	Kurzstatement von Marktbeteiligten: <i>Reinhard Schultz, Biogasrat+</i> <i>Holger Gassner, RWE Innogy</i>
15.10 - 15.30	Kaffeepause
<b>15.30 - 17.00</b>	<b>Block III: Schlussfolgerungen für die Politik und das Förderprogramm Nachwachsende Rohstoffe</b>
15.30 – 16.45	Podiumsdiskussion: <ul style="list-style-type: none"><li>• Wie entwickeln sich die Märkte bis 2020 und danach?</li><li>• Welche Rolle spielen Flächenkonkurrenzen, THG-Performance und Nachhaltigkeit?</li><li>• Welche Empfehlungen gibt es für die Politik und das Förderprogramm Nachwachsende Rohstoffe?</li></ul>
	Moderation und Eingangsstatement: <i>Prof. Gernot Klepper, Institut für Weltwirtschaft</i>
16.45 - 17.00	Zusammenfassung und Ausblick <i>Dr. Norbert Schmitz, Meo Carbon Solutions</i> <i>Dr.-Ing. Andreas Schütte, FNR</i>
17.00	Ende der Veranstaltung