

## 5. ForNeBiK-Fachexkursion der Fachhochschule Münster nach Straubing

Die **Fachhochschule Münster**, mit dem ForNeBiK-Netzwerkmittglied **Prof. Dr.-Ing. Christof Wetter** vom Fachbereich Energie, Gebäude und Umwelt, besuchte am **16. Oktober 2013** mit rd. 40 Wissenschaftlern und Studenten die **sunliquid®-Demonstrationsanlage** für Bioethanol der Clariant Produkte (Deutschland) GmbH sowie das **Kompetenzzentrum für Nachwachsende Rohstoffe (KoNaRo)** in Straubing.

Herr **Dr.-Ing. Ralf Hortsch**, Clariant Produkte (Deutschland) GmbH, gab am Beginn der Exkursion in seinem Vortrag einen exzellenten Überblick über die LCB-Bioethanolproduktion der **sunliquid®-Demonstrationsanlage** im Straubinger Hafen. Danach erfolgte die Besichtigung der Anlage, wobei Herr Dr.-Ing. **Ralf Hortsch** und sein Kollege Thomas Hoppe auf die spezifischen Fragen der Gäste detailliert eingingen.

Nach der Besichtigung trafen sich die Anwesenden zu einem gemeinsamen Mittagessen im BioCampus am Straubinger Hafen. Weiter ging die Exkursion mit der Fahrt zum KoNaRo, wo die Teilnehmer bei einem Vortrag von Frau Dipl.-Forstwirtin Sabine Gmeinwieser (KoNaRo) alles Wissenswerte über das Kompetenzzentrum erfuhren. Anschließend ging es durch die Dauerausstellung am KoNaRo mit dem Thema „**Nachwachsende Rohstoffe - Von der Pflanze zur Nutzung**“. Danach ging es, geführt von Herrn Klaus Reisinger (TFZ), mit einem Rundgang durch die Dauerausstellung „**Wärmegewinnung aus Biomasse**“ des KoNaRo weiter.

Zum Abschluss führte Herr Dr. **Georg Konrad, ForNeBiK**, die Exkursionsteilnehmer noch über das Gelände des KoNaRo und dankte den Gästen aus Münster für Ihr großes Interesse an den Straubinger Einrichtungen. Als Andenken überreichte er Herrn Prof. Christof Wetter Wissenswertes über das KoNaRo und wünschte Ihnen noch eine gute und sichere Heimreise.



Bildquellen:  
Clariant Produkte (Deutschland) GmbH, ForNeBiK