

**Kolloquium zur nachhaltigen Raumentwicklung  
im Sommersemester 2016:**

**„Arten brauchen Daten - Wissen über die Entwicklung der Biodiversität“**

**BIS-Hörsaal im Bibliotheksgebäude am Uhlhornsweg, montags: 16.15 - 17.45 Uhr**

Veranstalter: Prof. Carola Becker, Prof. Dr. Thomas Brinkhoff, Dr. Peter Schaal

**Termine und Themen:**

The background of the table is a photograph of a field with tall, thin grasses and some flowers in the foreground, under a clear blue sky.

<b>11.04.2016</b>	<b>Dr. Detlev Metzging</b> (Bundesamt für Naturschutz, Bonn)	<b>Erfassung der Pflanzenvielfalt in Deutschland - Geschichte, Bedeutung und Probleme</b>
<b>02.05.2016</b>	<b>Christian Aden</b> (AG Angewandte Geographie und Umweltplanung, Uni Oldenburg)	<b>ARDINI - Artenerfassung Digital und Akzeptanz bei den Verbänden</b>
<b>23.05.2016</b>	<b>Dr. Oliver Rölller</b> (Natur Südwest- Institut für Naturkunde in Südwestdeutschland, Haßloch)	<b>Citizen Science 2.0 - Das ArtenFinder-Projekt</b>
<b>06.06.2016</b>	<b>Christian Ketzer</b> (IBL Umweltplanung, Oldenburg)	<b>Vom Meer ans Land: Ökologische Datenerfassung für Genehmigungsverfahren bei Windkraftprojek- ten der deutschen Nord- und Ostsee</b>
<b>13.06.2016</b>	<b>Roland Hachmann</b> (Geschäftsführer IP SYSCON GmbH, Hannover)	<b>Technik als Bindeglied zwischen ehrenamtlichem und behördlichem Naturschutz</b>
<b>27.06.2016</b>	<b>Georg Grobmeyer</b> (Geschäftsführer Planungsbüro ALAND, Hannover)	<b>Datenbedarfe und Erhalt der Biodiversität in der Praxis – am Beispiel des Landschaftsrahmenplans Landkreis Rotenburg (Wümme)</b>

Alle Studierenden und Lehrenden der Universität Oldenburg und der Jade Hochschule, Vertreter aus Stadt- und Raumplanung, Forst- und Landwirtschaft und Naturschutz sowie die interessierte Öffentlichkeit sind herzlich willkommen!

Informationen: [www.zenario.uni-oldenburg.de](http://www.zenario.uni-oldenburg.de)