

**UIWAS Abschlusskonferenz im Einzugsgebiet Westlicher Bug**

Datum: 12.07.2013

Ort: Stadtrat Lviv,
Sitzungssaal
Rynok 1,
79006 Lviv**Програма**

- 9:00 Eintreffen und Registrierung der Teilnehmer
- 9:30 Eröffnung und Begrüßung:
Andriy Sadovyy, Stadt Lviv
Jochen Schanze, Technische Universität Dresden, Leibniz-Institut für ökologische Raumentwicklung
- 9:45 Projektvorstellung: Internationale WasserforschungsAllianz Sachsen
Jochen Schanze, Technische Universität Dresden, Leibniz-Institut für ökologische Raumentwicklung
- Forschungsergebnisse im Einzugsgebiet des Westlichen Bugs
- Block 1: Klima und Wasserhaushalt
- 10:10 Klima und Wasserhaushalt im EZG Westlicher Bug
Ivan Kovalchuk, National University of Life and Environmental Sciences
Andriy Mykhnovych, Ivan Franko National University Lviv
- 10:30 Regionale Klimamodellierung in der Westukraine und Auswirkungen des Klimawandels auf Verdunstung und Abfluss
Dirk Pavlik, Technische Universität Dresden
- Block 2: Diffuse Einträge und Landnutzungswandel
- 10:50 Entwicklung der Nährstoffbelastung aus ländlichen Gebieten
Björn Helm, Technische Universität Dresden
- 11:10 Analyse Landbedeckungswandels im Flussgebiet Westlicher Bug
Jochen Schanze, Technische Universität Dresden, Leibniz-Institut für ökologische Raumentwicklung
- 11:30 Kaffeepause



Block 3: Wasser im urbanen Raum

- 12:00 Entwicklung der Nährstoffbelastung aus urbanen Gebieten:
Handlungsoptionen für Lwiw
Frank Blumensaat, Technische Universität Dresden
- 12:20 Potentialanalyse für innovative Klärschlamm Entsorgung
Valerie Gräser, Helmholtz-Zentrum für Umweltforschung- UFZ
- 12:40 Stand und Perspektiven für das Kommunale Unternehmen Lvivvodokanal
Mykola Odukha, KU"Lvivvodokanal"
- 13:00 Mittagspause

Block 4: Gewässergüte

- 14:00 Gewässergüte, Gewässerstrukturgüte und hygienische Situation im Verlauf
des Westlichen Bug
Nicole Scheifhacken, Technische Universität Dresden
- 14:20 Gewässerstrukturgüte am Westlichen Bug
Nicole Scheifhacken, Technische Universität Dresden
Maria Shpanchyk, Flussgebietsverwaltung Westl. Bug

Block 5: Institutionelle Rahmenbedingungen und Zusammenarbeit

- 14:40 Institutionelle Rahmenbedingungen und Förderung der
Kompetenzentwicklung
Marco Leidel, Technische Universität Dresden
- 15:00 Zusammenarbeit in der akademischen Ausbildung
*Mykola Hiorol, Nationale Universität für Wasserwirtschaft und Nutzung
natürlicher Ressourcen Rivne*
- 15:20 Verwertbarkeit der Ergebnisse von IWAS für das Flussgebiet des Westlichen
Bugs: Vorstellung UIWAS Datenbank
Prof. Dr. Ivan Kruhlov, Ivan Franko National University Lviv
- 15:40 Gewässergüte und Zusammenarbeit im Flussgebiet aus Sicht der
Wasserverwaltung (angefragt)
Maryna Chayka, Verwaltung für Wasserressourcen Oblast Lviv
- 16:00 Ausblick
*Jochen Schanze, Technische Universität Dresden, Leibniz-Institut für
ökologische Raumentwicklung*
- 16:15 Gemeinsamer Ausklang