



## 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