

SIDE EVENT

Future of groundwater monitoring & foresight concepts in support of SDG 6 (Republic of Austria)

6 December 2022, 14:00–15:00

Room XI, UNESCO HQ, Paris

For online participation, please register here:

<https://groundwater-summit.org/about-gws-registration/>

English and French

Two best practice models of innovative groundwater resource assessments from Austria (Water Treasure Scenarios) and Armenia (EUWI+ East – Implementation of EU groundwater management concepts) together with an outline of the enabling EU framework are providing input for a panel discussion.

The panel is composed of EU and states representatives, discussing best practice examples in the context of the EU legal framework, as well as bilateral and international cooperation in shared groundwater bodies and knowledge transfer of proven methodologies.

PROGRAMME

Welcome and introduction (5') **Günter LIEBEL**, Secretary General for Agriculture, Forestry, Regions and Water Management of the Republic of Austria

Presentations (30')

- Austria's water treasure – fit for future? (**Johannes GRATH**)
- EU Know-How Transfer beyond EU borders; introduction of the project EUWI+ East (**Michaela HAUF**)
- EUWI+ East – Implementation of EU groundwater management concepts on the example of Armenia (**Artashes AGHINIAN**)

Panel discussion (20') with interventions from audience via Slido

- **Michaela HAUF** (European Commission, DG NEAR), EU Know-How Transfer
- **Artashes AGHINIAN** (Armenia), EUWI+ East project implementation examples on groundwater
- **Annikka LIPPONEN** (Finland), World Water Development Report 2022 and SDG target 6.5 on international cooperation
- **Aleš BIZJAK** (Slovenia), Transboundary groundwater management on example of Karavanke region
- **Johannes GRATH** (Austria), Groundwater management and sustainable water uses with focus on drinking water supply

Wrap-up and conclusions (5') **Günter LIEBEL**

Chair **Ernst ÜBERREITER**

ÉVÉNEMENT PARALLÈLE

L'avenir de la surveillance des eaux souterraines et les concepts de prévision en faveur de l'ODD 6 (République d'Autriche)

6 Décembre 2022, 14:00–15:00

Salle XI, siège de l'UNESCO, Paris

Pour une participation en ligne, veuillez vous inscrire ici :
<https://groundwater-summit.org/about-gws-registration/>

Anglais et français

Deux modèles de meilleures pratiques d'évaluation innovante des ressources en eaux souterraines provenant d'Autriche (Scénarios offerts par le trésor aquatique) et d'Arménie (EUWI+ East – Mise en œuvre des concepts de gestion des eaux souterraines de l'UE), ainsi qu'un aperçu du cadre européen d'habilitation, serviront de base à une discussion de groupe.

Le groupe est composé de représentants de l'UE et des États, et discutera des exemples de meilleures pratiques dans le contexte du cadre juridique de l'UE, ainsi que de la coopération bilatérale et internationale associée aux masses d'eaux souterraines partagées et du transfert de connaissances concernant les méthodologies éprouvées.

PROGRAMME

Accueil et introduction (5') **Günter LIEBEL**, Secrétaire général chargé de l'agriculture, des forêts, des régions et de la gestion des eaux de la république d'Autriche

Présentations (30')

- Le trésor aquatique de l'Autriche: prêt pour l'avenir? (**Johannes GRATH**)
- Transfert du savoir-faire de l'UE au-delà de ses frontières; introduction sur le projet EUWI+ East (**Michaela HAUF**)
- EUWI+ East – Mise en œuvre des concepts de gestion des eaux souterraines de l'UE à travers l'exemple de l'Arménie (**Artashes AGHINIAN**)

Discussion de groupe (20') avec des interventions du public par le biais de Slido

- **Michaela HAUF** (Commission européenne, DG NEAR), Transfert du savoir-faire de l'UE
- **Artashes AGHINIAN** (Arménie), Exemples de mise en œuvre du projet EUWI+ East sur les eaux souterraines
- **Annikka LIPPONEN** (Finlande), Rapport mondial sur la mise en valeur des ressources en eau 2022 et ODD 6.5 sur la coopération internationale
- **Aleš BIZJAK** (Slovénie), Gestion des eaux souterraines transfrontalières à travers l'exemple de la région des Karavankes
- **Johannes GRATH** (Autriche), Gestion des eaux souterraines et utilisations durables de l'eau, avec un accent porté sur l'approvisionnement en eau potable

Synthèse et conclusions (5') **Günter LIEBEL**

Modérateur **Ernst ÜBERREITER**