

## PROGRAMME SYMPOSIUM CFBR 2024

jeudi 25 janvier 2024, Aix-les-Bains

Heure	Fin		Présentation	Orateurs	Organismes
10:45	11:15	0:30	<b>ACCUEIL CAFE SYMPOSIUM</b>		
11:15	11:30	0:15	Introduction du symposium	Denis Aelbrecht	CFBR
<b>SESSION I - Présentations générales internationales</b>					
11:30	11:50	0:20	Large Dams and reservoirs in Albania : presentation and history	Arjan Jovani	ALBCOLD
11:50	12:05	0:15	Le rôle des réservoirs dans la lutte contre la sécheresse Exemples de régions méditerranéennes	Lisa Bensasson	CIGB
12:05	12:20	0:15	Développement de l'hydroélectricité en Suisse Des objectifs de la stratégie énergétique 2050 à la concrétisation par une approche participative et consensuelle	Laurent Mouvet	CIGB
12:20	12:35	0:15	Accidentologie des barrages en 2023 Résilience des barrages en cas de déversement accidentel	Michel Lino Frédéric Laugier Guirec Prévot Florian Champiré	CIGB & CFBR
12:20	12:35	0:15	<b>Questions et échange avec la salle</b>		
12:35	14:05	1:30	<b>PAUSE DEJEUNER</b>		
<b>SESSION II - Travaux sur aménagements existants</b>					
14:05	14:20	0:15	Etanchement et renforcement du barrage de l'Oule	Yann Fournié Akim Salmi	SHEM & ISL
14:20	14:35	0:15	Retours d'expérience de projets et travaux récents de barrages écreteurs en France	Emilie Rémy	ISL
14:35	14:50	0:15	Désobstruction de la vidange de fond du Jotty par bull marinisé	Bertrand Bibollet	HSM
14:50	15:05	0:15	<b>Questions et échange avec la salle</b>		
<b>SESSION III - Sûreté</b>					
15:05	15:20	0:15	Retour sur l'incident du barrage de la Combe à Saint Saturnin les Apt	Catherine Casteigts Denis Chaussée Laurent Peyras Carole Cros	SCP INRAE DREAL PACA
15:20	15:35	0:15	Barrage de Migoëlou : les reconnaissances géotechniques révèlent des marges importantes vis-à-vis de la stabilité au glissement des contreforts	Pauline Boffety	EDF
15:35	16:05	0:30	<b>PAUSE</b>		
16:05	16:20	0:15	10 ans de la méthodologie ETC - EPDE et d'évolution des méthodes de diagnostic des canaux	Eric Brevet Sébastien Philippe	EDF
16:20	16:35	0:15	<b>Questions et échange avec la salle</b>		
<b>SESSION IV - Développement</b>					
16:35	16:50	0:15	Projet Nam Phak (Laos)	Constance Aubert Antonin Froissart	Artelia Tractebel
16:50	17:05	0:15	Utilisation d'un site glaciaire : présentation du projet MZS Gonerli	Jonathan Fauriel	Alpiq
17:05	17:20	0:15	L'hydraulique au cœur de la décarbonation	Gislain Weisrock	France Hydro Electricité
17:20	17:35	0:15	Projet EcoAdvance - Une opportunité de mettre en valeur les solutions de restauration des rivières	Mark Morris	
17:35	17:50	0:15	<b>Questions et échange avec la salle</b>		