

ATTENTION : les visites techniques, formations et ateliers sont sur inscription et limités en place.

Aperçu du programme

LUNDI 5 JUIN				
17h / 18h30	Réunion des commissions scientifiques et techniques de l'Astee			
19h / 20h	Assemblée générale			
20h / 22h30	Soirée de bienvenue			
MARDI 6 JUIN				
8h30	Accueil			
9h	S1 Évaluer les risques pour la qualité sanitaire de l'eau	S2 Métabolisme urbain et gestion des déchets	S3 Réduction des GES et décarbonation	Visite 1 CANNES PAYS DE LÉRINS suez
10h30	Pause Café			
11h15	S4 Biodéchets, des ressources à valoriser	S5 Anticiper pour des territoires plus résilients	S6 La révolution des jumeaux numériques	
12h45	Déjeuner			
14h15	La Plénière Optimiser le métabolisme de son territoire pour être plus sobre dans sa consommation			
16h15	Pause Café			
17h / 19h	S7 Métabolisme : territoires circulaires	S8 Maîtriser la pollution plastique	S9 Progresser dans la gestion des eaux pluviales	Session spéciale Recherche et opérationnel

MERCREDI 7 JUIN						
9h	S10 La biosurveillance pour renforcer le suivi de la qualité de l'eau	S11 Déchets d'épuration : quelles solutions ?	S12 REUT : pour quels usages et comment ?	A2 #gemapi	F1 #modélisation	Visite 2 VILLE DE CAGNES-SUR-MER
11h	Pause Café					
11h45	S13 Améliorer la performance des systèmes d'assainissement	S14 Innover pour la surveillance de la qualité des eaux	Table ronde Eau et propreté : des enjeux en commun	A1 #énergie	F2 #cybersécurité	Visite 3 MÉTROPOLE NICE CÔTE D'AZUR VEOLIA
13h15	Déjeuner					
14h45	S15 Citoyens mobilisés pour préserver l'eau	Session Innovation		A3 #métiers	F2 WATURA WATER ACADEMY	Visite 3 MÉTROPOLE NICE CÔTE D'AZUR VEOLIA
16h45	Pause Café					
17h30	S16 L'eau potable à la loupe	S17 Valorisation des déchets : des techniques toujours en progrès	S18 L'indispensable optimisation énergétique			
19h	Speednetworking					
20h30	Soirée de gala offerte par					MÉTROPOLE NICE CÔTE D'AZUR

JEUDI 8 JUIN					
9h	S19 Innovations dans le traitement des eaux usées	S20 Connaître pour mieux gérer son réseau d'eau potable	S21 Gestion intégrée de la ressource en eau	A4 #GES	Visite 4 MÉTROPOLE NICE CÔTE D'AZUR
11h	Pause Café				
11h45	S22 Prédire pour gérer la demande en eau	S23 Capter les urines pour mieux les valoriser	S24 Intégrer le climat dans la planification territoriale de l'eau	A5 #territoire #résilience	
13h15	Déjeuner				
14h15 / 15h45	S25 Le droit à l'accès à l'eau reconnu : quels sont les défis à relever ?				
avec le soutien de					
MINISTÈRE DE LA SANTÉ ET DE LA PRÉVENTION		MINISTÈRE DE LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE ET DE LA COHÉSION DES TERRITOIRES		GOUVERNEMENT Délégation interministérielle à l'Habitement et à l'Accès au logement	

- Assainissement
- Déchets et propreté
- Eau potable
- Ressources en eau et milieux aquatiques
- Pitch innovation
- Prix de l'Astee
- Focus territorial : Spécificités de l'arc méditerranéen