

# PROGRAMME DES CONFÉRENCES

## VENDREDI 24 MARS

Du 24 au 26 mars 2023  
2ème édition du  
Salon International du Voyage  
Scientifique et des Sciences  
Participatives

	SALLE LOUIS ARMAND	SALLE 1	SALLE 2	SALLE 3
9h00	09h30 : Accueil à l'entrée du Centre des Congrès de la Villette	FILM Chasseurs d'icebergs (52 min)	FILM Rallumer les étoiles (52 min)	
10h00	10h00 : Mot d'accueil - Messages à l'attention des acteurs des Sciences Participatives et stratégies proposées - Par le Salon Terra Scientifica			
10h30	10h30 : Présentation mutuelle de projets concrets de sciences participatives supportés par les deux ministères et sur les pratiques et les stratégies pour le développement des sciences participatives Intervenant représentant la France : Olivier MARCO, Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Intervenantes représentant l'Allemagne : Simone FLACH, Ministère fédéral de l'Éducation et de la Recherche (BMBF) et Kristin KÜTER, Wissenschaft im Dialog (German organisation for science communication of the scientific community)	FILM Mission Artemis : Une mégafusée pour la lune (52 min)	FILM A89 Bordeaux-Lyon : Les défis de la TransEuropéenne (52 min)	CONFÉRENCE Des Voyages Scolaires hors du commun - Des expériences vécues qui ancrent vos élèves dans leur apprentissage du programme scolaire. Emmanuel GENITONI, Conseiller pour les Ecoles au sein de l'ONG Objectif Sciences International
11h00	11h45 : Atelier de haut niveau, débat : Dimensionnement de projets de recherche participative par les laboratoires en partenariat avec une association active dans les sciences citoyennes ou autre entité de la société civile			
12h00	Intervenant Olivier MARCO, Ministère de l'Enseignement Supérieur et de la Recherche Animateur Thomas EGLI, Terra Scientifica	FILM Chasseurs d'icebergs (52 min)	FILM Rallumer les étoiles (52 min)	FILM Les argonautes et la panthère blanche (70 min)
	PAUSE	PAUSE	PAUSE	PAUSE
13h00		FILM Mission Artemis : Une mégafusée pour la lune 52'	FILM Rallumer les étoiles (52 min)	FILM Les argonautes et la panthère blanche (70 min)
14h00	TABLE RONDE Les vertus pédagogiques des voyages Animateur : Julien BUOT, directeur ATR, Association Tourisme Responsable Intervenant : Thomas EGLI, fondateur de l'ONG Objectif Sciences International	FILM Chasseurs d'icebergs (52 minutes)	CONFÉRENCE Expédition MED, un laboratoire citoyen pour la protection de l'environnement marin. Bruno DUMONTET, Expedition MED	CONFÉRENCE Des Clubs Sciences pour s'évader - à l'Ecole et en Centre de Loisirs. Emmanuel GENITONI, Conseiller pour les Ecoles au sein de l'ONG Objectif Sciences International
15h00	CONFÉRENCE – ATELIER PROFESSIONNEL Les données satellites au service du tourisme durable Mael PLANTEC, ingénieur traitement d'images chez Murmuration.	FILM Mission Artemis : Une mégafusée pour la lune (52 min)	FILM A89 Bordeaux-Lyon : Les défis de la TransEuropéenne (52')	CONFÉRENCE Tourisme scientifique et participatif au milieu du monde Xavier AMIGO, Nature Experience
16h00	ATELIER COLLABORATIF OASIS FOR FUTURE : Créez des zones de résilience pour la biodiversité ! Définition et construction de projets d'implication des citoyens dans la création de zones de résilience pour la biodiversité avec présentation de l'outil de plateforme de co-création de solution participatives. Sophie DEMOURES, SoScience Thomas EGLI, ONG Objectif Sciences International, Forum de Genève, Terra Scientifica	CONFÉRENCE Expédition Paléontologique au Maroc : Sciences participatives, création de mini-musées scolaires et sensibilisation au géopatrimoine. Laetitia GENITONI, Programme de Recherche Participative OSI PALEOZOIC	CONFÉRENCE Des rencontres durables avec les cétacés ? Valérie VALTON, Dolphinesse	FILM Les argonautes et la panthère blanche (70 min)
17h00		FILM Chasseurs d'icebergs (52 min)	FILM Rallumer les étoiles (52 min)	

DINER NETWORKING à 19h00



# PROGRAMME DES CONFÉRENCES

## SAMEDI 25 MARS

Du 24 au 26 mars 2023  
2ème édition du  
Salon International du Voyage  
Scientifique et des Sciences  
Participatives

	SALLE LOUIS ARMAND	SALLE 1	SALLE 2	SALLE 3
9h00		FILM (53') LES MAITRES DE L'ESPACE épisode 1 – AIR	FILM (52') Mission Artemis : Une mégafusée pour la lune	FILM (70') Les argonautes et la panthère blanche
10h00	CONFÉRENCE <b>Les secrets du bonobo de Bolobo, entre fleuve et forêt du bassin du Congo</b> Stéphanie PHILIPPE, DROPS et Clément BURZAWA, Programme de Recherche et d'Education aux Sciences OSI WILD ATTITUDE	FILM (51') LES MAITRES DE L'ESPACE épisode 2 – EAU	CONFÉRENCE <b>Pourquoi l'écotourisme a-t-il besoin de scientifiques ?</b> Jean-Pierre LAMIC, l'ANEST	CONFÉRENCE <b>L'eau source de vie, quel avenir pour nous et la nature ?</b> Blandine CAQUET, Programme de Recherche Participative OSI WATER WATCH
11h00	TABLE-RONDE <b>Approche respectueuse des primates, Enjeux et Solutions.</b> Cédric SUEUR, CNRS (Parrain et avant-propos), Madame Stéphanie PHILIPPE, DROPS et Jean-Christophe GUERIN, Agence Vie Sauvage (intervenants) ; Thomas EGLI, Fondateur de l'ONG Objectif Sciences International et Directeur du Salon Terra Scientifica (Animateur)	FILM (54') LES MAITRES DE L'ESPACE épisode 3 – TERRE	FILM (52') Mission Artemis : Une mégafusée pour la lune	CONFÉRENCE <b>Safari et expédition d'étude de la biodiversité : Comment concilier envie de voyage et participation utile à l'étude de la biodiversité.</b> Sylvain ALLOMBERT, Programme de Recherche Participative OSI BIODIVERSITA
12h30	PAUSE	PAUSE	PAUSE	PAUSE
13h30		CONFÉRENCE <b>Le tourisme scientifique en Equateur et aux Galapagos ? De véritables laboratoires d'évolution</b> Xavier AMIGO de Nature Experience		CONFÉRENCE <b>Quand l'hyper fréquentation touristique impacte les trésors de la nature ou de notre histoire. Découvrir ces richesses en participant à des activités de sciences participatives serait-il une solution pour les protéger durablement ?</b> 12 étudiants en Master 2 de l'université Diderot de Lille et Bordeaux, Anne LITTAYE, enseignante en communication scientifique, Université Diderot
14h00	CONFÉRENCE <b>Qui va là ? Le voyage spatial et la rencontre de l'extraterrestre.</b> Jacques ARNOULD du CNES		CONFÉRENCE <b>Comment partir à la rencontre des cétacés de manière durable ?</b> Valérie VALTON, Dolphineuse	
15h00	CONFÉRENCE <b>La culture de vie des macaques du Japon</b> Cédric SUEUR, CNRS	CONFÉRENCE <b>Evadez-vous dans le cosmos, chez vous ou en voyage : La recherche participative en astronomie</b> Maxime ROUMAZELLES, OSI Univers	CONFÉRENCE <b>Le Cheval de Prevalski, l'aventure de sa réintroduction en Asie Centrale au départ de la France</b> Helena NITZE, Association TAKH	CONFÉRENCE <b>Les voyages utiles, venez découvrir l'écovolontariat</b> Lisa GAUSS, Mahalo Voyages
16h00	CONFÉRENCE <b>Cueillette de plantes sauvages comestibles et médicinales</b> Christophe DE HODY, Le chemin de la nature	FILM (52') LES MAITRES DE L'ESPACE épisode 4 – FEU	CONFÉRENCE <b>Suivre l'évolution des glaciers, une approche par l'image</b> Hugo JOMIER, Programme de Recherche et d'Education aux Sciences OSI EXPLOREARTH	FILM (70') Les argonautes et la panthère blanche



	SALLE LOUIS ARMAND	SALLE 1	SALLE 2	SALLE 3
9h00		FILM (53') LES MAITRES DE L'ESPACE épisode 1 – AIR	FILM (52') A89 Bordeaux-Lyon : Les défis de la TransEuropéenne	FILM (70') Les argonautes et la panthère blanche
10h30	CONFÉRENCE La recherche participative en paléontologie dans le monde Exemple d'expéditions au Maroc, en Angleterre, en Suisse et en France. Thomas GLUCK, Programme de recherche et d'éducation OSI-PALEOZIC	FILM (51') LES MAITRES DE L'ESPACE épisode 2 – EAU	FILM (52') Mission Artemis : Une mégafusée pour la lune	FILM (70') Les argonautes et la panthère blanche
11h30	CONFÉRENCE Expédition MED, un laboratoire citoyen pour la protection de l'environnement marin Camille ROUQUIÉ, coordinatrice scientifique d'Expédition MED	FILM (54') LES MAITRES DE L'ESPACE épisode 3 – TERRE	FILM (52') A89 Bordeaux-Lyon : Les défis de la TransEuropéenne	(12h00) FILM (70') Les argonautes et la panthère blanche
12h30				
	PAUSE	PAUSE	PAUSE	PAUSE
13h30	Installation TABLE-RONDE Approche des volcans en activité par des voyageurs. Pour ou contre et dans quel cadre sécuritaire ?	(13h00) FILM (51') LES MAITRES DE L'ESPACE épisode 2 – EAU	CONFÉRENCE Pour la sauvegarde des guépards en Afrique du Sud Cathy FOURNEAU, CATWILDLIFE	
14h00	TABLE-RONDE Approche des volcans en activité par des voyageurs. Pour ou contre et dans quel cadre sécuritaire ? Tanguy DE SAINT CYR, Guy DE SAINT CYR, Aventure et Volcans et Sylvain CHERMETTE, Agence 80 JOURS VOYAGES (intervenants) ; Thomas EGLI, Fondateur de l'ONG Objectif Sciences International et Directeur du Salon Terra Scientifica (animateur)	ATELIER DECOUVERTE Découvrez les comportements des grands dauphins Alexandre Langue, co fondateur de Bwild avec la collaboration d'Angie GULLAN		CONFÉRENCE Sur les Traces de la Panthère des Neiges au Népal et au Kirghizstan Clément BURZAWA, Programme de Recherche Participative OSI PANTHERA
15h00	CONFÉRENCE Le hérisson des villes et le léopard des faubourgs Nicolas Gilsoul vous entraîne dans un road trip jubilatoire et savant à travers les vallées de béton et les rivières d'asphalte pour rencontrer les créatures fabuleuses qui nous entourent. Nicolas GILSOUL, architecte naturaliste, paysagiste, docteur en sciences et auteur	FILM (52') LES MAITRES DE L'ESPACE épisode 4 – FEU	CONFÉRENCE Les séjours respectueux de la faune sauvage Aurélié ORENGO BERTHET, Voyage Sauvage	CONFÉRENCE Etudier la biodiversité par chez nous, c'est utile ! Sylvain ALLOMBERT, Programme de Recherche Participative OSI BIODIVERSITA
16h00	GRANDE CONFERENCE Les 40 ans d'Aventure et Volcans Tanguy DE SAINT CYR, Guy DE SAINT CYR, Aventure et Volcans	FILM (54') LES MAITRES DE L'ESPACE épisode 3 – AIR	CONFÉRENCE Le Congo le plus grand château d'eau de l'Afrique Vincent KUNDA et Paris DIAMBANZA Festival Kongo River	