

## Autres évènements hors Pavillon « Solutions Nature »

### Zone Générations Climat

Mercredi 2 décembre — 17:30 à 19:00 . Salle 7  
**Gestion de l'eau et développement en milieu semi-aride :  
exemple d'un village du Haut Atlas marocain**  
Avec Eric Servat (IRD/Médiaventures/MedWet)

Mardi 8 décembre — 17:00 à 19:00  
Auditorium Nelson Mandela  
**Des étoiles au climat et à la biodiversité**  
Avec Hubert Reeves et Bernard Chevassus-au-Louis  
(Humanité & Biodiversité)

Mercredi 9 décembre — 13:30 à 15:00 . Salle 4  
**La Nature à la rescousse du climat**  
Avec Gilles Bœuf (MEDDE) et Jean-Louis Etienne  
(Océan polaire)

Jeudi 10 décembre — 15:30 à 17:00 . Salle 3  
**Des solutions fondées sur la nature pour lutter  
contre les changements climatiques**  
Comité Français de l'UICN

### Centre de conférence « zone bleue »

ouvert aux seules personnes accréditées !

**Pavillon France**  
Mercredi 2 décembre — 15:00 à 17:00  
**Solutions apportées par la Nature : la preuve par l'exemple !**

Lundi 7 décembre — 9:00 à 11:00  
**Les îles en première ligne du changement climatique :  
des impacts aux solutions**

**Pavillon UICN**  
Samedi 5 décembre — 17:30 à 19:00  
**African nature-based solutions to global climate change.  
Bringing real-time solutions from African protected areas  
to the global climate talks in Paris**

Lundi 7 décembre — 14:00 à 15:30  
**Closing the loop: strengthening the role of MPAs as climate  
solution, including through the use of climate finance**  
Avec le Prince Albert II de Monaco

Lundi 7 décembre — 15:45 à 17:15  
**Les îles en première ligne du changement climatique :  
des impacts aux solutions**

Mercredi 9 décembre — 18:00 à 19:00  
**Réception Océans** (sur invitation)

### Contact

infopavillonsolutionsnature@gmail.com



## COP21

La 21<sup>e</sup> Conférence des parties de la Convention-cadre  
des Nations unies sur les changements climatiques de 2015  
(1<sup>er</sup> au 11 décembre à Paris) : une échéance cruciale  
pour un nouvel accord international sur le climat,  
applicable à tous les pays.

Objectif : maintenir le réchauffement mondial en deçà de 2°C.  
La France va donc jouer un rôle de premier ordre sur  
le plan international pour rapprocher les points de vue  
et faciliter la recherche d'un consensus.

### Pavillon SOLUTIONS NATURE

L'ambition de cet espace est de mettre en lumière des solutions  
fondées sur la nature pour à la fois **atténuer** la production de gaz  
à effet de serre et **s'adapter** aux effets du changement climatique.  
Car les réponses à apporter à ce grand défi dépendent,  
de la santé et du bon fonctionnement des écosystèmes,  
qu'ils soient terrestres, littoraux ou marins.

### Qui ?

Ce pavillon coordonné par le Partenariat France-UICN  
(composé de l'UICN, de 3 ministères français - Affaires  
étrangères et Développement international, Ecologie,  
Développement durable et Energie, et Outre-mer,  
et de l'agence française de Développement)  
donne la voix à des acteurs français de la  
protection de la nature en promouvant  
**l'expertise française dans ce domaine :**  
ATEN, ASTERS, Comité Français UICN, FFEM,  
MedWet, ONEMA, PNF, Fédération des PNR de France,  
Pôle-Relais Zones Humides, association Ramsar France,  
RNF, Tour du Valat.

### Quand ?

1<sup>er</sup> - 11 décembre de 10:30 à 18:45

### Où ?

Au Parc des Expositions Paris-le-Bourget,  
dans l'espace Générations Climat, Zone A.  
Pour des informations sur l'accès au Bourget :  
[www.bourget.cop21.gouv.fr](http://www.bourget.cop21.gouv.fr)

### Pour qui ?

Ouvert à un **large public** ainsi qu'aux personnes  
officiellement accréditées, cet espace constitue un lieu  
de débats, de savoir, d'échanges et de convivialité.

#SolutionsNature



PARIS2015  
UN CLIMATE CHANGE CONFERENCE  
COP21 · CMP11

Pavillon  
**SOLUTIONS  
NATURE**  
COP 21  
Paris Le Bourget  
Espace Générations Climat



# PAVILLON SOLUTIONS NATURE 1 — 11 DÉCEMBRE 2015

	Mardi 1er	Mercredi 2	Jeudi 3	Vendredi 4	Samedi 5	Lundi 7	Mardi 8	Mercredi 9	Jeudi 10	Vendredi 11
10:30 – 11:30	La biodiversité aquatique : témoin des effets du changement climatique <b>ONEMA</b>	Histoires d'aires protégées africaines : Madagascar et Afrique du Sud <b>Partenariat France-IUCN</b>	Protection de la nuit et de l'environnement nocturne et du programme Moveclim au Parc national de La Réunion PNF	Les Outre-mer face au changement climatique : impact et adaptation en milieu côtier récifal <b>CF UICN</b>	Quels métiers pour la biodiversité ? <b>ATEN</b>	Mieux gérer les forêts naturelles ? C'est possible ! Présentation du Mémento forestier tropical <b>AFD/CIRAD/FFEM</b>	Des continuités pour la vie <b>ATEN</b>	L'initiative européenne BEST <b>Partenariat France-IUCN</b>	CACTUS, un outil pour anticiper l'adaptation aux effets du changement climatique <b>PNR Golfe du Morbihan</b>	Préserver et restaurer les milieux aquatiques : une garantie pour l'avenir <b>ONEMA</b>
11:30 – 12:30	<u>Agir ensemble pour la nature et le développement</u> <b>Partenariat France-UICN</b>	La convention de RAMSAR en France, à la découverte des zones humides <b>RAMSAR FRANCE</b>	Défis et solutions de la gestion de l'eau en milieu semi-aride <b>MEDWET/MEDIAVENTURES/IRD</b>	Prévenir le risque incendie en adaptant la gestion de la forêt méditerranéenne <b>PNR Alpilles</b>	C'est quoi la biodiversité ? Conférence de François Letourneux <b>ATEN</b>	<u>Aten, réseau de professionnels au service de la nature</u> <b>ATEN</b>	Observation du patrimoine naturel littoral et effets du changement climatique <b>RNF</b>	Solutions fondées sur la nature et collectivités territoriales <b>CF UICN</b>	Les aires protégées en première ligne face aux effets du changement climatique <b>CF UICN</b>	<u>La loi de reconquête de la biodiversité</u> <b>ATEN</b>
12:30 – 13:30	Prévenir et faire face aux risques climatiques dans les Outre-mer et les îles <b>MOM</b>		Mobilisation d'un territoire autour d'un Plan climat énergie territorial au Parc national des Pyrénées <b>PNF</b>			<u>REDD+ for the Guiana Shield: building knowledge together to preserve an eco-region</u> <b>ONFI/FFEM/MAEDI</b>	Outre-mer européens et changement climatique avec focus sur la Polynésie française <b>Partenariat France-IUCN</b>	Le message de Guadeloupe : une feuille de route opérationnelle <b>Partenariat France-IUCN</b>	Restauration des paysages forestiers en RDC : une opportunité pour le développement et la lutte contre les changements climatiques <b>Partenariat France-IUCN/RDC</b>	<b>CLÔTURE DU PAVILLON SOLUTIONS NATURE</b>

## PAUSE DEJEUNER

14:00 – 15:00	Les parcs nationaux en première ligne pour lutter contre le changement climatique et ses effets <b>PNF</b>	Espaces protégés français : des solutions en plein essor <b>MEDDE</b>		<u>Adapting to climate change impacts on Rwenzori mountains ecosystem in Uganda</u> <b>FFEM</b>	Préserver les écosystèmes, leur résilience et leur valeur économique <b>MOM</b>	Les forêts méditerranéennes face au changement climatique <b>FFEM</b>	Les initiatives locales en Afrique face aux changements climatiques : des solutions fondées sur la nature <b>CF UICN</b>	13:30 La Nature à la rescousse du climat SIDE-EVENT avec Gilles Bœuf et Jean-Louis Etienne (salle de conf. N°4)	<u>Aten, réseau de professionnels au service de la nature</u> <b>ATEN</b>	
15:00 – 16:00		<u>Les zones humides : une solution au changement climatique en Méditerranée</u> <b>PLAN BLEU/OZHM-TOUR DU VALAT</b>	<u>Les tourbières au cœur de la résistance au changement climatique</u> <b>PÔLE-RELAIS ZH</b>	Quels métiers pour la biodiversité ? <b>ATEN</b>	La diversité des espaces protégés <b>ATEN</b>	<u>Les zones humides : une solution au changement climatique en Méditerranée</u> <b>PLAN BLEU/OZHM-TOUR DU VALAT</b>	Histoires d'aires protégées africaines : Kenya, Sénégal et Guinée Bissau <b>Partenariat France-IUCN</b>	Le rôle tampon des mangroves du littoral guyanais face au dérèglement climatique <b>PNR Guyane</b>	<u>Les espaces littoraux et marins protégés en Méditerranée : une solution face au changement climatique ?</u> <b>FFEM</b>	
16:00 – 17:00	<u>Les infrastructures vertes, une solution pour les villes résilientes de demain</u> <b>FFEM</b>	Valoriser et préserver les ressources naturelles dans le développement d'énergies renouvelables <b>MOM</b>	Les lacs d'altitude comme sentinelle des changements globaux <b>ASTERS</b>	Les solutions fondées sur la nature dans la réduction des risques naturels <b>CF UICN</b>	Des zones humides pour notre avenir <b>PÔLE-RELAIS ZH/ONEMA</b>	<u>Changement climatique et Aires Marines Protégées</u> <b>Partenariat France-UICN</b>	Comment gérer durablement les forêts tropicales <b>FFEM</b>	<u>Les zones humides, amortisseurs climatiques : des solutions pour demain</u> <b>TOUR DU VALAT</b>	15:30 Des solutions fondées sur la nature pour lutter contre les changements climatiques SIDE-EVENT CF UICN (salle de conf. N°3)	
17:00 – 18:00		Suivi des glaciers, des lacs sentinelles et des alpages sentinelles au Parc national des Ecrins <b>PNF</b>	<u>Adaptation fondée sur les écosystèmes : coûts et bénéfices</u> <b>Partenariat France-UICN</b>	<u>Des actions innovantes pour une meilleure résilience des îles face au dérèglement climatique</u> <b>Partenariat France-UICN</b>	Quels outils pour protéger les littoraux ultra-marins et îliens ? <b>MOM</b>	<u>Quelles bonnes pratiques en matière de gestion côtière dans l'Océan Indien ?</u> <b>FFEM</b>	<u>L'océan, un régulateur du climat : quelle gouvernance de la Haute Mer ?</u> <b>Partenariat France-UICN</b>	S'adapter au changement climatique : la gestion des étangs et marais des salins de Camargue <b>PÔLE-RELAIS ZH/ PNR Camargue</b>	Un nouveau MOOC sur la gestion des aires protégées africaines <b>Partenariat France-UICN</b>	
18:00 – 18:45	<b>INAUGURATION DU PAVILLON SOLUTIONS NATURE</b>	<p><b>ASTERS</b> Conservatoire d'espaces naturels Haute-Savoie <b>ATEN</b> Acteurs, Territoires, Espaces, Naturels <b>CF UICN</b> Comité Français de l'Union Internationale pour la Conservation de la Nature <b>FFEM</b> Fonds Français pour l'Environnement Mondial <b>IRD</b> Institut de Recherche et Développement <b>MAEDI</b> Ministère des Affaires étrangères et du Développement international <b>MEDDE</b> Ministère de l'Ecologie, du Développement durable et de l'Energie <b>MEDWET</b> Mediterranean Wetlands Initiative <b>MOM</b> Ministère des Outre-mer <b>ONEMA</b> Office national de l'eau et des milieux aquatiques <b>ONFI</b> Office National des Forêts à l'International <b>OZHM</b> Observatoire des Zones Humides Méditerranéennes <b>PNF</b> Parcs nationaux de France <b>PNR</b> Fédération des Parcs naturels régionaux de France <b>Pôle-Relais ZH</b> Pôle-Relais Zones Humides <b>RDC</b> République Démocratique du Congo <b>RNF</b> Réserves Naturelles de France</p>								

Légende Thème eau/zones humides Thème marin/littoral/Outre-mer Thème Afrique Thème Economie (villes/collectivité) Thème Forêt Autres Evènement grand public Evènement pour public averti

