

# GUIDE COP21

Mode d'emploi pour votre participation à la  
21<sup>ème</sup> Conférence des Parties pour le Climat.

*Paris, 30 Novembre- 11 Décembre 2015*



PARIS2015  
UN CLIMATE CHANGE CONFERENCE  
COP21 • CMP11

***Version Novembre 2015***

## Sommaire

1. QU'EST-CE QU'UNE COP ? .....	3
2. PARIS, UNE COP PAS COMME LES AUTRES.....	3
3. COMPRENDRE LES FONDAMENTAUX DE LA COP21.....	4
4. QUELLE PLACE POUR L'EAU DANS LES NEGOCIATIONS ?.....	6
5. LES MESSAGES DU PFE POUR LA COP 21.....	7
<b>II. S'IMPLIQUER DANS LA COP21 .....</b>	<b>8</b>
1. PARTICIPER ET ORGANISER VOS EVENEMENTS SUR LES DIFFERENTS LIEUX DE LA COP21.....	8
A. LE SITE DU BOURGET - SCINDE EN PLUSIEURS ZONES.....	8
B. LE SITE DU GRAND PALAIS.....	14
C. AUTRES SITES .....	17
2. S'INTEGRER DANS LES ACTIONS EAU ET CLIMAT MENEES PAR LE PFE .....	17
A. UNE INITIATIVE INTERNATIONALE DE COMMUNICATION ET DE PLAIDOYER MULTI-ACTEURS INCLUANT UNE JOURNEE THEMATIQUE SUR L'EAU LE 2 DECEMBRE.....	17
B. VALORISATION DES SOLUTIONS DES MEMBRES DU PFE ET DE LEURS PARTENAIRES FRANCOPHONES .....	20
3. AUTRES DISPOSITIFS DE VALORISATION DE VOS SOLUTIONS .....	23
<b>III. LES OUTILS DU PARTENARIAT FRANÇAIS POUR L'EAU POUR LA COP21 .....</b>	<b>24</b>
<b>IV. ANNEXES .....</b>	<b>25</b>
1. MESSAGES EAU ET CLIMAT DU PFE A LA COP21.....	26
2. EVENEMENTS ORGANISES PAR LE PFE .....	28
3. SOLUTIONS EAU ET CLIMAT PHARES CHOISIES POUR LA COMMUNICATION DU PFE .....	29
4. FICHE D'INFORMATION SUR LA PRISE D'ENGAGEMENTS EAU ET CLIMAT LE 02/12 .....	31
5. FLYER POUR S'INTEGRER DANS L'INITIATIVE INTERNATIONALE #CLIMATEISWATER.....	33
6. PROGRAMME COMPLET DES EVENEMENTS EAU ET CLIMAT RECENSES PAR LE PFE .....	37

### **Attentats de Paris du 13 novembre: La COP21 est maintenue**

Les événements de la société civile au Bourget sont maintenus. <http://www.cop21.gouv.fr/tous-les-evenements-de-la-societe-civile-sur-le-site-de-la-cop21-au-bourget-sont-maintenus/> mais les contraintes de sécurité ont provoqué la modification des horaires des événements PFE. La Galerie des Solutions au Bourget et le dispositif mis en place au Grand Palais sont également opérationnels selon leurs organisateurs. Retrouvez le détail des modifications en annexes.

## 1. QU'EST-CE QU'UNE COP ?

La Conférence des Parties (COP) instituée lors de l'adoption de la Convention Cadre des Nations unies sur les Changements Climatiques (CCNUCC) au Sommet de Rio en 1992 est l'organe suprême de la Convention et réunit toutes les Parties à la Convention soit les 195 pays qui l'ont ratifiée. Elle se réunit tous les ans pour faire le point sur l'application de la Convention, adopter des décisions qui élaborent davantage les règles fixées et négocier de nouveaux engagements. Les principaux sujets de négociation depuis Bali (2007) sont **l'atténuation, l'adaptation, le financement, les transferts de technologie et la transparence**. La « **responsabilité commune mais différenciée** », reconnaissant la responsabilité historique des émissions de GES des pays développés dans le dérèglement climatique est une problématique transversale à toutes les composantes de la négociation.

**Source : Ministère de l'Écologie**

### **Focus : Le Protocole de Kyoto**

Le Protocole de Kyoto, accord signé en 1997 au sein de la CCNUCC mais pas par toutes ses Parties, est entrée en vigueur en 2005 et vise à lutter contre le dérèglement climatique en contraignant les pays développés signataires à réduire les émissions de GES sur la période 2008-2012, étendue à 2020. La conférence annuelle des Parties au Protocole, dite CMP, a lieu au même moment que la COP. **Source : Ministère de l'Écologie**

## 2. PARIS, UNE COP PAS COMME LES AUTRES

La COP21 de Paris aura lieu du **30 novembre au 11 décembre 2015**. Cette Conférence des Parties devrait accueillir près de 40 000 participants. Celle-ci aura lieu sur **plusieurs sites stratégiques**, dont les principaux sont :

- *Le Bourget* : « Zone bleue » (espace des négociations) et « Espaces Générations Climat » (espace de la société civile)
- *Paris* : Le Grand Palais (espace principalement grand public)



**PARIS2015**  
UN CLIMATE CHANGE CONFERENCE  
COP21·CMP11

La COP21 est placée sous la responsabilité de la Présidence française, de la Présidence péruvienne, du Secrétariat Général des Nations Unies et de la CCNUCC. Elle doit aboutir à la signature d'un accord global ambitieux que la COP20 à Lima en décembre 2014 a permis de préparer, le premier du genre depuis la signature du Protocole de Kyoto : c'est **l'Alliance de Paris pour le climat**.

**La COP de Paris est particulièrement décisive car elle s'inscrit dans la fin d'un cycle : elle prépare l'après Protocole de Kyoto pour la période post-2020.** Le contexte depuis la signature du Protocole de Kyoto en 1997 a profondément changé et suppose aujourd'hui de définir de nouvelles solidarités planétaires impliquant davantage les pays émergents dans les stratégies de réduction de leur rejet de GES mais aussi de répondre aux inquiétudes de beaucoup de pays pauvres sur leur capacité à faire face aux adaptations incontournables à venir.

### 3. COMPRENDRE LES FONDAMENTAUX DE LA COP21

L'objectif de la COP21 est d'arriver à un accord international sur le climat permettant de limiter le réchauffement global de la planète à 2 degrés Celsius par rapport à l'ère préindustrielle.

L'Alliance de Paris pour le climat qui est en préparation se décompose en 4 piliers :



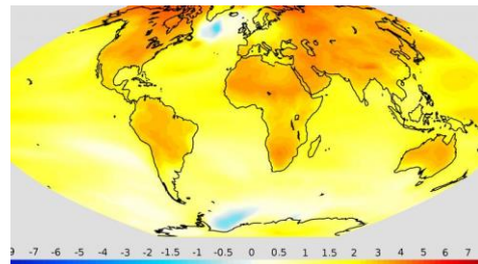
#### 1<sup>er</sup> pilier : l'Accord

L'accord prévu pour décembre 2015 constitue le « premier pilier » de l'Alliance de Paris pour le climat.

#### 2<sup>e</sup> pilier : les CNDP

Toutes les Parties, et non plus seulement les pays développés comme dans le Protocole de Kyoto, sont invitées à rendre publiques leurs Contributions prévues déterminées au niveau national (CNDP) qui intégreront l'accord.

Ces CNDP correspondent à des plans d'actions nationaux détaillés en vue de réduire les émissions de GES et de favoriser l'adaptation à partir de 2020. Ces CNDP devaient être déposées par chaque pays avant le 31 mars 2015 « pour ceux qui le pouvaient » et au plus tard le 31 mai pour tous, un rapport faisant la synthèse sur les 195 CNDP est prévu entre octobre et novembre. Il constitue une étape cruciale pour jauger l'engagement de chacun et pour construire la confiance.



GREEN  
CLIMATE  
FUND

#### 3<sup>e</sup> pilier : Financement

La communauté internationale a décidé de créer un Fonds Vert pour le Climat pour héberger une large partie des financements climat, l'objectif étant d'atteindre 100 milliards US\$ par an d'ici 2020 (décision engagée au sommet de Copenhague par les pays développés).

Le Fonds Vert pour le Climat (FVC) sera le principal instrument de la finance climatique post-2020. 10 milliards de dollars de lancement pour ce Fonds ont été réunis lors de la COP de Lima mais les conditions de réunion des 100 milliards de dollars par an que le Fonds Vert doit rassembler pour financer les projets d'adaptation (50% des financements) et d'atténuation ne sont pas encore clairement établies. Les Etats Unis rappellent que le Fonds Vert sera un canal de financement parmi d'autres pour les 100 milliards.

#### 4<sup>e</sup> pilier : L'agenda des solutions

L'Agenda des Solutions, défini par les Nations unies et très soutenu par la France, est la véritable innovation de la COP21. Cet Agenda des Solutions représente l'ensemble des initiatives complémentaires à l'accord international attendu à Paris, qui associent gouvernements et acteurs non-étatiques. Ces initiatives visent à soutenir et amplifier les engagements des États en apportant des actions concrètes pour la réduction des émissions de GES, l'adaptation aux impacts du dérèglement climatique et le financement de ces actions. Ces initiatives climato-compatibles seront alimentées par tous les acteurs: villes, régions, collectivités, entreprises, organismes financiers, ONG, associations...



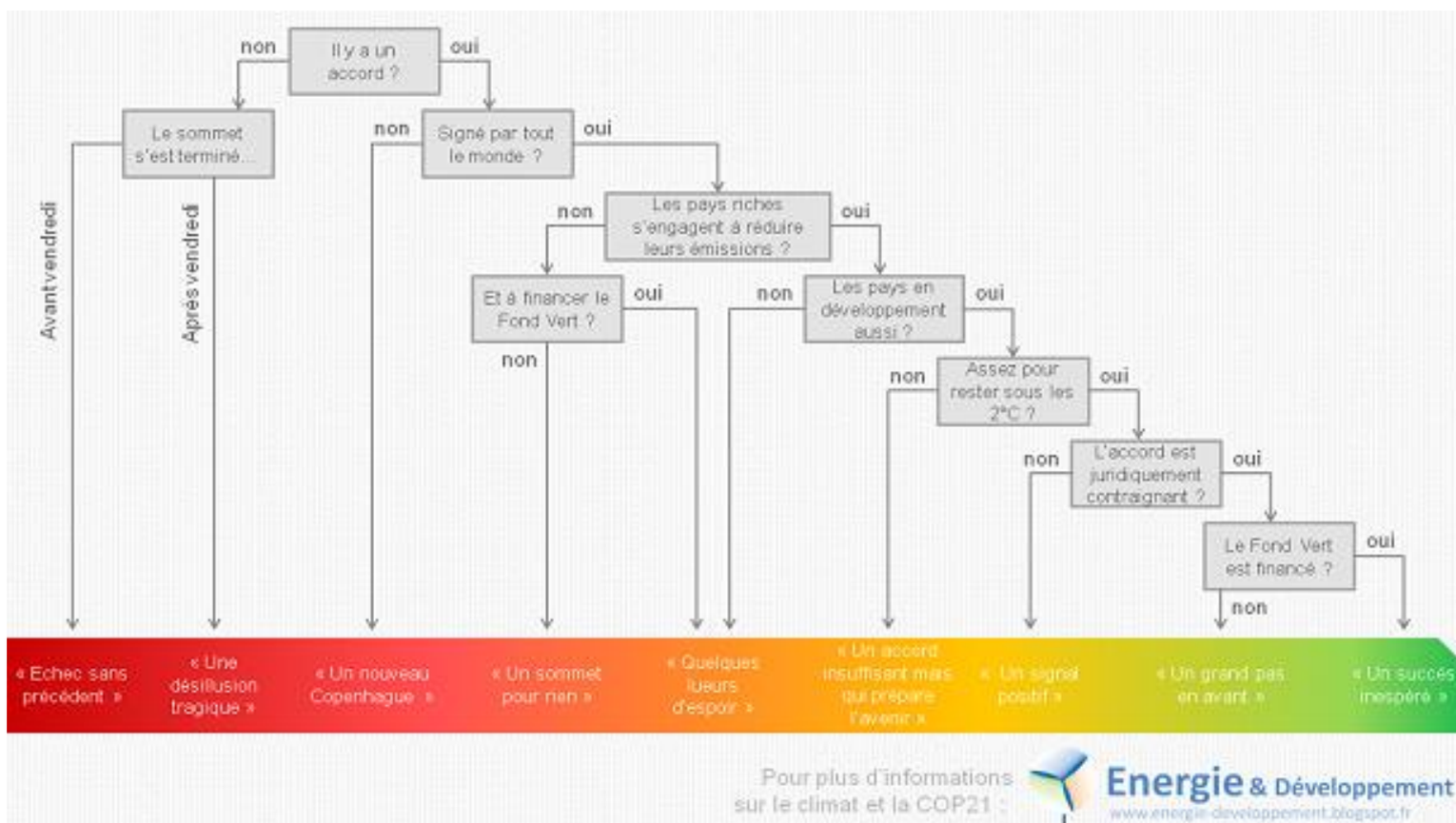
L'État français assure la présidence de cette COP et, tout en cherchant à jouer un rôle de facilitateur neutre des négociations, s'applique à être exemplaire : à titre d'exemple, l'Etat est partie des objectifs ambitieux pris par l'Union Européenne sur le climat, le gouvernement a initié une transition énergétique depuis 2014 dont la loi a été définitivement adoptée le 22 juillet 2015 et la France a promis 1 milliard au Fonds Vert sur les 10 milliards réunis à Lima pour son lancement.

### BOITE A OUTILS COP21 :

Retrouvez :

Une infographie explicative pour comprendre la COP21 en un coup d'oeil sur le site officiel de la COP21 : <http://www.cop21.gouv.fr/fr/boite-outils/infographie>

Une infographie : que penser des résultats de la COP21 pour la partie atténuation ?



Source : [www.energie-developpement.blogspot.fr](http://www.energie-developpement.blogspot.fr)

Une vidéo : Découvrez une visite virtuelle du site du Bourget ici : <http://bourget.cop21.gouv.fr/fr/>

Des Hashtags : Suivez toute l'actualité de la COP21/CMP11 sur les réseaux sociaux avec les mots dièse #cop21 #gocop21

## 4. QUELLE PLACE POUR L'EAU DANS LES NEGOCIATIONS ?

*195 parties, de nombreux organes subsidiaires, des processus complexes...*

*Où retrouver la question de l'eau dans les négociations internationales climat ?*

Les négociations portent principalement sur les émissions de GES, mais l'eau y a toute sa place.

Il n'y a pas de programme de travail thématique dédié à l'eau, pourtant on retrouve l'eau transversalement dans toute l'armature opérationnelle de la CCNUCC consacrée à **l'adaptation**. A la demande de nombreux pays, encore peu émetteurs de GES mais inquiets de leurs capacités à faire face aux conséquences du dérèglement climatique, le dossier adaptation, et avec lui celui de l'eau, prennent une place de plus en plus importante à chaque COP :

- Dans les Contributions Nationales Déterminées par Pays (INDC), l'eau apparaît comme la priorité principale des pays en matière d'adaptation, suivi ensuite par l'agriculture et la santé. **L'eau est mentionnée dans 92% des INDC qui présentent un volet Adaptation**. Ces mentions portent pour la majorité sur 4 aspects : Gestion des risques, Eau agricole, GIRE, et Eau-Assainissement-Hygiène.
- Le **programme REDD+** concernant le potentiel d'atténuation des forêts implique évidemment la question de l'eau, ressource indispensable pour alimenter les puits de carbone que sont les forêts.
- Le **mécanisme de « Pertes et Préjudices »**, instauré « pour remédier aux pertes et aux préjudices liés aux incidences des changements climatiques, notamment aux phénomènes météorologiques extrêmes et aux phénomènes qui se manifestent lentement, dans les pays en développement particulièrement exposés aux effets néfastes de ces changements », intègre la question de l'eau via les sécheresses, les pluies extrêmes, les inondations, la hausse du niveau de la mer et les phénomènes de submersion.
- L'un des principaux enjeux traité par le **programme de travail sur l'agriculture développé depuis Durban** est l'adaptation au dérèglement climatique pour éviter les déficits en eau, parmi d'autres impacts comme les questions de l'augmentation du stockage du carbone dans les sols qui nécessitent une profonde modification des pratiques culturales et la réduction des émissions de méthane dans l'atmosphère provenant des déchets agricoles et de l'élevage, impliquant également l'eau.
- Le **Programme de Nairobi**, programme de soutien à l'adaptation qui cherche à aider les pays à mieux comprendre les impacts du dérèglement climatique et la vulnérabilité ainsi qu'à renforcer leur capacité à prendre des décisions informées en matière d'adaptation donne une place importante à l'eau. Ce programme nourrit notamment les programmes d'actions nationaux pour l'adaptation (PANA) à l'intention des pays les moins avancés et fournit une base de données sur les stratégies d'adaptation locales.
- Enfin, **l'eau est très présente dans les projets d'adaptation et d'atténuation financés par divers fonds internationaux dont le Fonds d'Adaptation et le Fonds Vert**, avec l'opérationnalisation progressive de ce dernier.

Sources : CCNUCC, FAO

## 5. LES MESSAGES DU PFE POUR LA COP 21

Le Partenariat Français pour l'Eau cherche à mobiliser les décideurs de l'eau et du climat à tous les niveaux.

Les messages du PFE sont les suivants :

### Le futur Accord de la COP21 doit :

- Atteindre l'objectif d'arriver à un accord international sur le climat permettant de limiter le réchauffement global de la planète à 2 degrés Celsius par rapport à l'ère préindustrielle.
- Intégrer un volet adaptation conséquent au regard des impacts du dérèglement climatique au plan mondial, l'eau doit être une des thématiques centrales de ce volet et les financements dédiés au climat doivent intégrer l'eau dans leurs priorités.

Pour cela, il paraît essentiel que :

- L'eau soit une dimension conséquente de l'Agenda des solutions mis en place à la COP 21 et intégrant des solutions de tous types (sociales, environnementales, technologiques, économiques, liées à la connaissance) et de toutes les catégories d'acteurs ;
- La gestion intégrée des ressources en eau prenant en compte tous les usages, le bassin hydrographique, la concertation entre l'ensemble des acteurs, l'approche équilibrée entre économies d'eau et mobilisation de nouvelles ressources, des financements dédiés et un renforcement des synergies entre les politiques de l'eau, de l'agriculture, de l'énergie, de la santé et de l'environnement, soit largement développée et rénovée au plan international comme un socle solide pour l'atténuation et l'adaptation au dérèglement climatique ainsi qu'aux autres changements globaux;

Retrouvez nos messages principaux dans la publication « Eau & Climat : Agir pour l'avenir » :



L'intégralité du plaidoyer climat porté par le PFE à la COP21 est disponible en annexes.

## II. S'IMPLIQUER DANS LA COP21

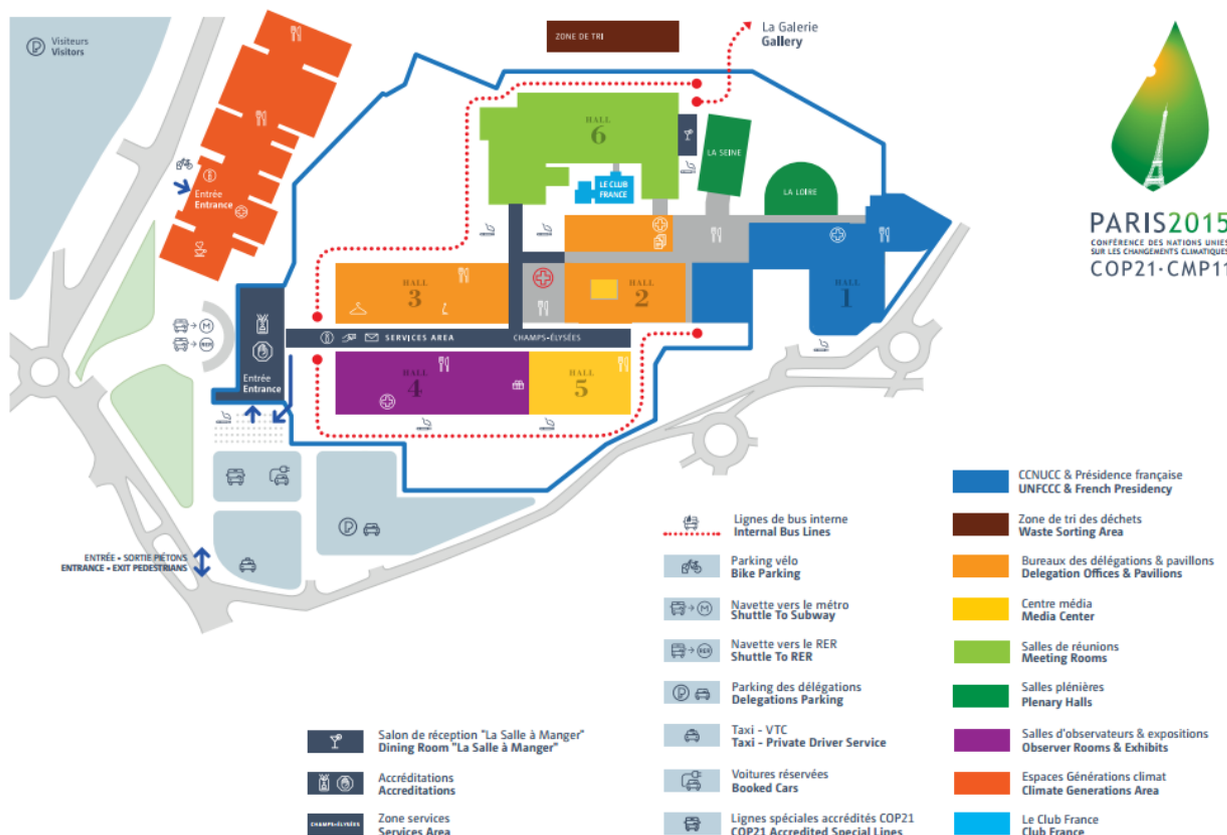
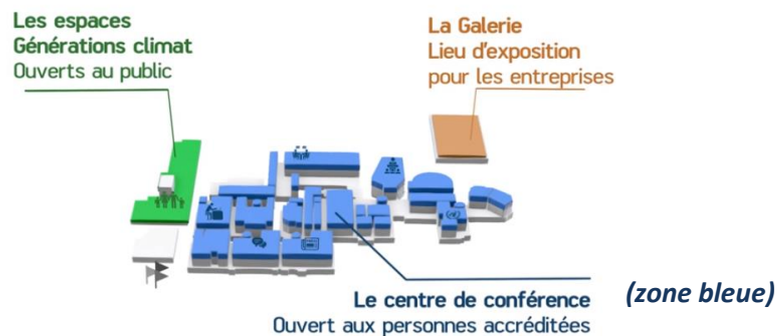
### 1. PARTICIPER ET ORGANISER VOS EVENEMENTS SUR LES DIFFERENTS LIEUX DE LA COP21

De nombreux événements en lien avec la COP21 sont organisés en amont et pendant la COP21. Ces événements peuvent obtenir le label COP21 sur demande des organisateurs de l'événement. Plus d'informations sur le processus de labellisation ici : <http://www.cop21.gouv.fr/fr/le-processus-de-labellisation>

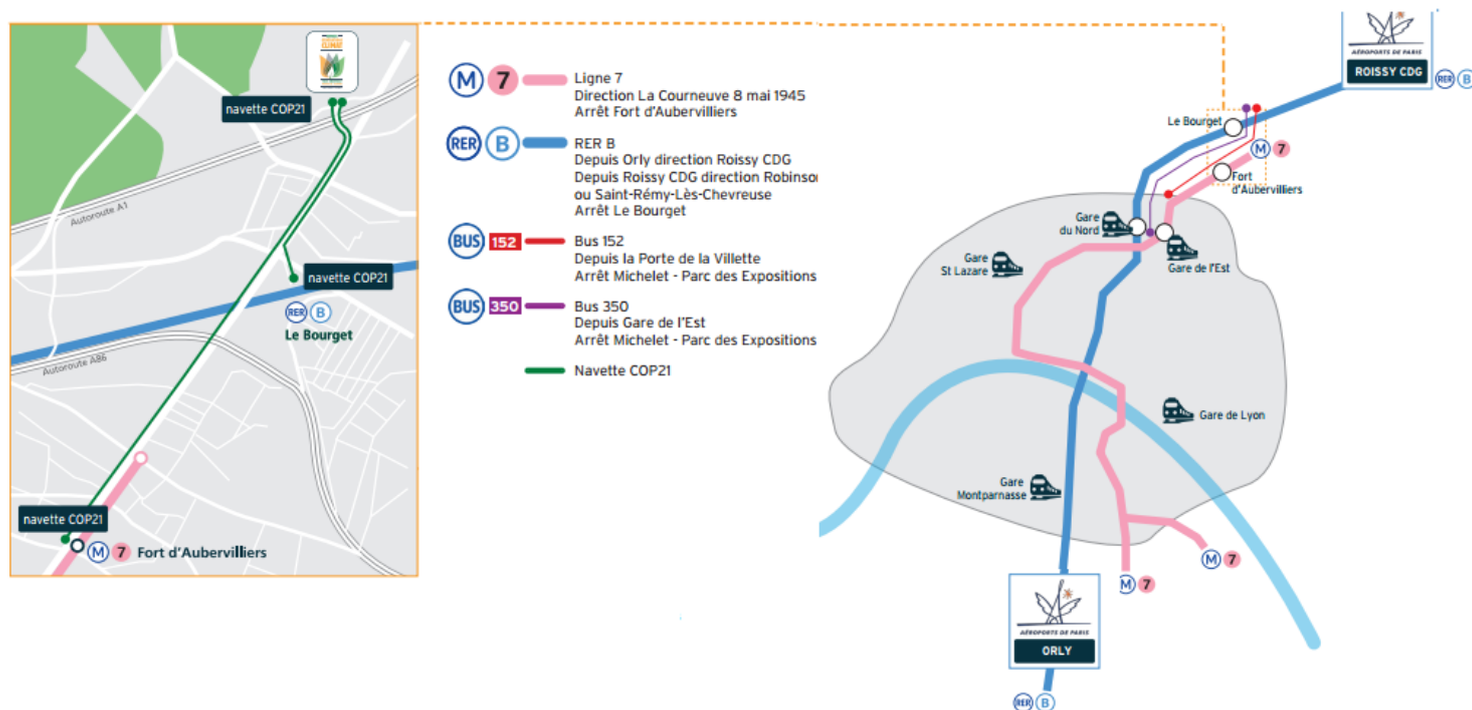


Plusieurs zones stratégiques seront investies pour la COP21:

#### A. LE SITE DU BOURGET - SCINDE EN PLUSIEURS ZONES



## SE RENDRE AU BOURGET :



Source : [https://egc.cop21.gouv.fr/files/files/EGC-guide%20exposants\(1\).pdf](https://egc.cop21.gouv.fr/files/files/EGC-guide%20exposants(1).pdf)

Pour se rendre sur le site de Paris-Le Bourget, prendre sa voiture n'est pas une bonne idée. Les embouteillages fréquents sur les routes desservant le site et le stationnement difficile sur place rendent ce mode de déplacement très hasardeux. Mieux vaut préférer les transports en commun.

En lien avec les opérateurs de transports et les collectivités locales, une série de dispositions est prévue pour renforcer et aménager les réseaux de transports en commun existants, en particulier la ligne 7 du métro (station Fort d'Aubervilliers) et la ligne B du RER (station Le Bourget) qui seront les principaux moyens d'acheminement. Un service de navettes en bus sera ainsi mis en place pour desservir le centre de conférence à partir de ces deux stations, avec une large amplitude horaire (de 5h jusqu'à 1h du matin).

Des lignes spéciales par autocars (accès réservé uniquement aux accrédités) sont prévues pour relier jour et nuit la zone hôtelière de Roissy-Charles-de-Gaulle et le site de la conférence. Et, la nuit uniquement, plusieurs autres autocars spéciaux relieront le site de la conférence aux principales zones hôtelières dans Paris.

La mobilité sur le site lui-même, qui est très vaste, sera aussi facilitée grâce aux minibus électriques qui permettront aux négociateurs et aux participants de se rendre rapidement d'un point à l'autre. Une flotte de 200 voitures électriques permettra, par ailleurs, de relier les hôtels et le centre de conférence à la demande.

Pour en savoir plus sur votre venue au Bourget rendez-vous sur : <http://www.cop21.gouv.fr/venir/>

## SERVICES DISPONIBLES SUR LE SITE DU BOURGET :

- Zones informatiques : des ordinateurs et des imprimantes sont installés dans les quatre zones informatiques (Hall 2, 3, 4 et dans la zone des salles de réunion). Des connexions fixes et en wifi sont disponibles dans le Centre de conférence.
- Vestiaire : il se trouve dans le Hall 3. Attention, il n'est pas possible d'y laisser vos bagages et objets encombrants

### a. La Zone bleue – « Espace des négociations » - cible : les négociateurs

#### DISPOSITION DE LA ZONE BLEUE

Dans cette zone bleue figurent notamment deux **salles plénières**, qui sont le centre névralgique des négociations filmées et retransmises en direct ; **32 salles de négociation** pour peaufiner les textes ; **un centre de presse** où travailleront près de 3 000 journalistes du monde entier ; des **salles et pavillons dédiés aux événements parallèles** et des **bureaux** réservés à la présidence de la COP21, à l'équipe des Nations unies, aux délégations pour peaufiner en toute confidentialité leur stratégies de négociations, et aux représentants de la société civile.

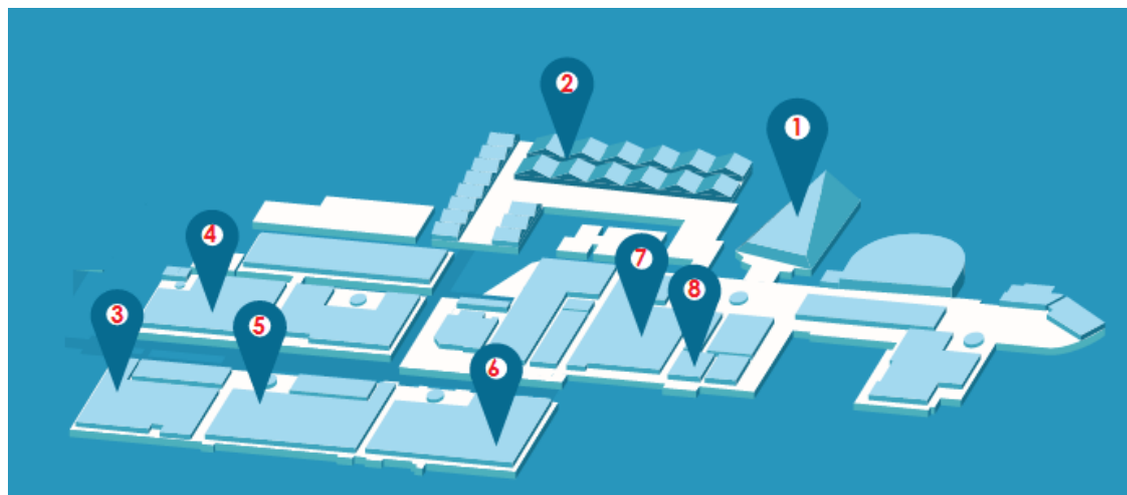


Parmi les pavillons, il y aura:

- Un Pavillon France coordonné par le Ministère de l'Écologie et du Développement Durable. Le PFE y aura son logo pour représenter les acteurs de l'eau et quelques documents de référence.

*Pour toute question concernant le Pavillon France en zone bleue, contactez : pierre.hugues@diplomatie.gouv.fr*

- Un Pavillon ONU ;
- Un Pavillon Union Européenne
- Un Pavillon OCDE.



1. DEUX SALLES PLENIERES
2. 32 SALLES DE NEGOCIATIONS :
3. STANDS ET PAVILLONS
4. BUREAUX DES DELEGATIONS
5. DES ESPACES DEDIES A DES REUNIONS PARALLELES
6. CENTRE DE PRESSE :
7. BUREAUX POUR LA SOCIETE CIVILE :
8. BUREAUX DU SECRETARIAT

Une visite virtuelle de la zone bleue est possible sur : <http://bourget.cop21.gouv.fr/fr/>

## ACCREDITATIONS

Dates et horaires d'ouverture : du 28 novembre au 11 décembre, 24h/24. Accréditation : pour retirer votre accréditation, vous devrez vous munir de votre pièce d'identité comportant la photographie utilisée lors de votre enregistrement sur le site internet de la CCNUCC et de votre preuve d'accréditation.

Dates et horaires d'ouverture :

- du 22 au 27 novembre de 8h à 21h ;
- du 28 novembre au 11 décembre de 8h à 20h.

Les délégations peuvent également se présenter le 21 novembre de 8h à 21h.

Notez que le 30 novembre, le centre des accréditations sera fermé pour les ONG le matin et pour les OIG de 13h à 20h.

Afin d'éviter des longues attentes, nous vous conseillons de venir récupérer votre accréditation avant le 28 novembre.

Attention : les navettes et les lignes de bus spéciales COP21 circuleront uniquement à partir du 28 novembre. Retrouvez ici un guide spécial pour les accrédités : [http://www.partenariat-francais-eau.fr/wp-content/uploads/2015/11/InfosPratiquesFR\\_planches.pdf](http://www.partenariat-francais-eau.fr/wp-content/uploads/2015/11/InfosPratiquesFR_planches.pdf)

**ACCES** : un contrôle de sécurité sera effectué à l'entrée du site de la COP21. Les articles interdits sont les objets ou matières présentant un risque pour votre santé ou votre sécurité, ainsi que celles des autres participants (instruments tranchants, objets contondants, matières explosives...) et tout liquide.

La taille des bagages autorisés est celle des bagages de cabine (55 x 45 x 25 cm). Aucun bagage dépassant cette limite ne sera accepté. Attention, il n'existe pas de consigne à bagages sur le site. Vous devrez donc garder votre bagage à main avec vous.

La COP est une conférence des Nations unies. Le centre de conférence qui l'héberge constitue une zone placée sous la responsabilité de l'ONU. L'accès à la zone placée sous la responsabilité de l'ONU, la « zone bleue », sera réservé **uniquement à des personnes accréditées** par le secrétariat général de la CCNUCC. Sa sécurité sera assurée, à l'intérieur, par les services de sécurité des Nations unies, et à l'extérieur par les forces de l'ordre françaises.

## TEMPS FORTS DE LA ZONE BLEUE

Les différentes journées de négociations seront structurées par thématiques.

	Mardi 1 <sup>er</sup> Décembre	Mercredi 2 Décembre	Jeudi 3 Décembre	Vendredi 4 Décembre	Samedi 5 Décembre	Dimanche 6 Décembre	Lundi 7 Décembre	Mardi 8 Décembre
		Focus RÉSILIENCE					Focus ÉNERGIE	
10h15 -	FORÊT	RÉSILIENCE	TRANSPORT	FINANCEMENTS PRIVÉS	ACTION DAY		ÉNERGIES RENOUVELABLES	COLLECTIVITÉS TERRITORIALES
13h30 -								BUSINESS
15h00 -	AGRICULTURE	RÉSILIENCE	BÂTIMENTS	POLLUANTS À COURTE DURÉE DE VIE			ÉFFICACITÉ ÉNERGÉTIQUE ET ACCÈS À L'ÉNERGIE	INNOVATION
18h15 -		JOURNÉE DE L'AGRICULTURE	JOURNÉE DES JEUNES ET DES GÉNÉRATIONS FUTURES	JOURNÉE DU MONDE DES AFFAIRES ET DE L'INDUSTRIE				JOURNÉE DE L'ÉGALITÉ DES SEXES JOURNÉE DE L'AFRIQUE

Source : Alliantis

L'eau sera au cœur de la matinée résilience le mercredi 2 décembre (plus d'informations pg.18)

*b. « Espace Génération climat » - cible : la société civile*

### DES ESPACES GENERATION CLIMAT, POUR TOUS



Conçus comme un lieu d'échanges, de savoirs et de débats, les espaces Générations climat accueilleront 120 stands, 20 expositions, 390 conférences/débats et plus de 70 projections de films. Dans le sillage des 600 projets labellisés COP21 depuis le début de l'année, la mobilisation de 360 organisations issues des cinq continents se veut résolument orientée vers les solutions, locales comme globales, qui s'offrent à tous aujourd'hui et pour demain. Dates et horaires d'ouverture : du 1er au 11 décembre, de 10h30 à 19h. Fermeture le dimanche 6 décembre Pour plus d'informations (plan du site, services et programmation), rendez-vous sur le site [www.cop21.gouv.fr](http://www.cop21.gouv.fr) et dans l'application officielle «COP21».

C'est la première fois que des espaces dédiés à la société civile seront aussi proches de la zone des négociations. Les deux zones ne seront en effet qu'à 10 minutes à pied l'une de l'autre.

**COMMENT Y RENTRER ?** Contrairement aux enceintes officielles de négociations, régies par les règles d'accès et de sécurité des Nations unies, cette zone sera **accessible sans accréditation**. Cette zone sera ouverte au public à partir du **1<sup>er</sup> décembre**, le 30 novembre étant réservé à l'accès des chefs d'état. Cette zone sera également fermée au public le **6 décembre**.

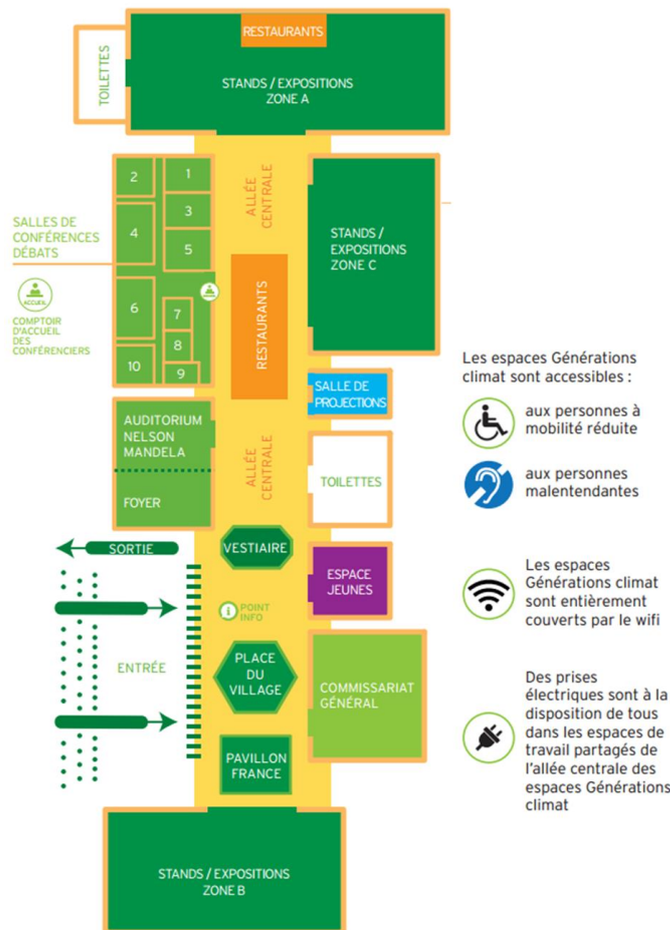
Le contrôle de sécurité sera très important. Aucun liquide ne sera accepté. Il en va de même pour les crèmes de type crème pour les mains ou encore rouge à lèvres.

## DISPOSITION DES ESPACES GENERATION CLIMAT

Près de 360 organisations participeront à l'animation de ces 27000 m<sup>2</sup> dédiés aux initiatives et solutions contre les bouleversements climatiques

120 stands, 20 expositions, 390 conférences et 70 projections de films rythmeront la vie des espaces Générations climat. Venus de tous horizons, citoyens, experts, médias ou encore responsables publics sont invités à prendre part au débat

## PLAN DE L'ESPACE



## EVENEMENTS AU SEIN DE CET ESPACE

Retrouvez l'intégralité de la programmation des espaces Génération Climat ici : <http://www.cop21.gouv.fr/wp-content/uploads/2015/11/progEGC-FR-version-20.11.2015-v2.pdf>

Pour toute question relative à votre demande ou à la plateforme numérique des espaces Générations climat, vous pouvez écrire à l'adresse suivante : [helpdesk@egc.cop21.gouv.fr](mailto:helpdesk@egc.cop21.gouv.fr)

Pour toute question logistique relative aux salles de conférences, interprétariat veuillez-vous adresser à : [support.egc.cop21-conference@hopscotch.fr](mailto:support.egc.cop21-conference@hopscotch.fr)

Un guide logistique concernant ces espaces génération climat est disponible à cette adresse : [https://egc.cop21.gouv.fr/files/files/EGC-guide%20exposants\(1\).pdf](https://egc.cop21.gouv.fr/files/files/EGC-guide%20exposants(1).pdf)

*c. « La Galerie des Solutions », - cible : les entreprises*

### LA GALERIE, ESPACE DEDIE AUX ENTREPRISES ET AUX DECIDEURS PROFESSIONNELS.

Date : 2 au 9 décembre 2015 de 9h à 19h.

Fermeture le dimanche 6 décembre

Lieu : Musée de l'Air et de l'Espace, Le Bourget



LA GALERIE  
by WE

Il s'agit d'un lieu d'exposition de solutions bas carbone pour les professionnels. Une ligne interne de bus électriques sur le site de la COP21 vous mènera à cet espace. Pour plus d'informations (plan du site, accès, services et programmation) : [www.lagalerie-cop21.com](http://www.lagalerie-cop21.com)

La Galerie est une exposition de solutions climat, s'adressant particulièrement aux entreprises, aux décideurs et visiteurs professionnels. Elle va permettre de soutenir les négociations en donnant des preuves concrètes que des solutions existent. L'objectif est d'encourager les relations entre les entreprises innovantes et les décideurs. Elle consistera en 10 000 m<sup>2</sup> d'exposition et espaces annexes, occasion d'aborder des sujets plus techniques ; 30 000 visiteurs attendus, des visites guidées organisées pour les délégations des Nations Unies ; des présentation des Trophées Solutions Climat & Green Building Solutions Awards; des journées dédiées à des thématiques cibles.

Plus d'informations : <http://www.world-efficiency.com/La-Galerie-COP21.htm>

Contact : [varanya.chaiyaraj@reedexpo.fr](mailto:varanya.chaiyaraj@reedexpo.fr)

## B. LE SITE DU GRAND PALAIS

Ce site sera ouvert gratuitement du 4 au 10 décembre. Il aura pour cible principale le grand public et les décideurs.

Il réunira différents pavillons d'acteurs institutionnels et économiques. Le Grand Palais sera ouvert aux acteurs



professionnels de 10h30 à 12h00 et au grand public à partir de 12h00 jusqu'à 18h00 (exception du weekend 5 et 6 décembre à partir de 10h30).

- Il est formellement interdit d'introduire boissons et nourriture au Grand Palais. Des points de restauration sont à votre disposition sur place.
- L'accès au Grand Palais est interdit à toutes les valises, tous les sacs de voyage et les sacs à dos de taille supérieure au format A3.

## SOLUTIONS COP21 AU GRAND PALAIS : DE MULTIPLES ESPACES DE DEBAT ET D'EXPRESSION SERONT PRESENTS POUR :

- Présenter et exposer au grand public, aux jeunes, aux publics BtoB et invités des initiatives existantes et des solutions concrètes pour le Climat
- Donner la parole sur le plateau TV et dans les corners de la Nef centrale aux experts/acteurs sur les enjeux et solutions Climat et aussi ....
- Organiser des conférences et évènements ouverts ou privatisés (networking, BtoB, soirées, débats, petits déjeuners, colloques, conférences de presse, exposés ...)

Source : Solutions COP21, <http://www.solutionscop21.org/visibilite/>

## TEMPS FORTS DE LA PROGRAMMATION DE SOLUTIONS COP21

Une **inauguration officielle** le 4 décembre sous le Haut Patronage de Monsieur François Hollande Président de la République

Une quantité limitée d'invitations ont été envoyées aux partenaires de Solutions COP21 et membres du Club France la semaine du 2 novembre.

Une **Nuit de l'innovation le 4 décembre dès 21 heures**: les porteurs de projets sont invités à adhérer à la communauté ICA « Innovation Climate Accelerator » et à participer à la « breakthrough Night » leur donnant accès à la plus grande communauté d'innovateurs en faveur du climat réunis à Paris pendant la COP21.

Un **grand débat « Guerre, Paix, Climat »** le 5 décembre à 14h en présence de nombreuses personnalités parmi lesquelles Nicolas Hulot, Christiana Figueres, Michel Rocard, Hubert Védrine...

Un **concert-climat** le 5 décembre à 22 heures ouvert gratuitement à tous les publics : 2 heures de live précédant une grande soirée clubbing. Le public peut déjà réserver ses places sur le site de Solutions COP21.

Un **Forum «métiers-emploi-formation »** le 10 décembre de 10 heures à 18 heures, avec Agro Paris Tech, EMLyon, ESCP, UVED (Université virtuelle environnement et développement durable)

Des **spectacles pour enfants**, notamment samedi et dimanche, de 11h à 11h50, et de 16h à 16h50 : avec « Attention, ça chauffe ! », le Chapiteau Vert permettra aux plus jeunes de comprendre que nos gestes d'aujourd'hui conditionnent notre planète de demain.

Un **brunch-climat** le 6 décembre dès 10 heures pour toutes les familles permettant de sensibiliser à la consommation responsable, en partenariat avec Max Havelaar France et au gaspillage alimentaire avec Arash Derambarsch.

### TOUT AU LONG DE LA SEMAINE...

Des **pavillons** animés par les partenaires autour d'enjeux structurants : territoires et villes durables, éco-mobilité et fleuve-mer, alimentation et vie quotidienne, continents et pays, recherche et innovation climat, finance et assurance...

Un **espace forum de 1 200 m2** animé par les ONG proposant des ateliers ludiques et pédagogiques pour tous et en particulier les jeunes publics.

**350 conférences et corners info** sur les enjeux et solutions concrètes.

Un « **JT Solutions Climat** » tous les jours du 30 novembre au 11 décembre de 12h à 14h : débat thématique, séquence innovation, solutions des acteurs, décryptage de la COP 21... et près de 150 plateaux TV au Grand Palais et au Bourget

**Ciné-Climat** avec 10 films à l'affiche dont Chasing Ice, HUMAN, Océans, Secret Ocean, Terra, Time to Choose, Years of Living Dangerously... : des séances gratuites seront proposées en soirée. Elles seront l'occasion d'échanger avec les équipes des films. Le public peut déjà réserver ses places sur le site de Solutions COP21.

Une librairie climat sera également présente. Il sera possible d'effectuer une demande pour déposer une publication en lien avec le climat pour les membres du Club France/ Comité21. Contact : [jbbertel@hopscotch.fr](mailto:jbbertel@hopscotch.fr)

### COMMENT S'Y INTEGRER ?

Le Grand Palais offre encore quelques possibilités de visibilité payantes parmi lesquelles :

- Insertion dans un pavillon « eau – fleuve – mer » de 130m2 (à partir de 2500 euros HT)
- Organisation de conférence (à partir 1250 euros HT)
- Prise de parole lors d'un plateau TV (à partir de 3000 euros HT)
- Disposition d'un créneau de 30 minutes « corner solutions 21 » (à partir de 500 euros HT).

**Pour plus d'informations : Contacter le Cabinet Alliantis ([alliantis@alliantis.fr](mailto:alliantis@alliantis.fr))**

Découvrez l'intégralité des offres de visibilité offertes par le comité 21 à cette adresse :

<http://www.solutionscop21.org/wp-content/uploads/2015/05/FORMULES-PARTICIPATION-SOLUTIONS-COP21.pdf>

## POUR LES MEMBRES DU CLUB FRANCE ET DU COMITE 21 : DES SOLUTIONS DE VISIBILITE GRATUITES

Le Club France Développement durable et le Comité 21 disposeront d'un espace de 200m2 pour valoriser les solutions de leurs adhérents, organisé en trois zones:

- L'**agora** sera un lieu de conférence pour un public réduit, permettant de créer un lien direct entre les structures du Club France et le grand public.
- L'**atelier** sera un lieu d'animation, avec une dimension ludique et pédagogique.
- La troisième zone sera un espace de **networking**, un espace convivial d'échanges et de rencontres.

Un appel à contribution pour organiser des événements sur ces espaces a été effectif jusqu'au 20 août 2015. Des notifications ont déjà été envoyées pour l'organisation de ces événements. Contact : Christine Delhaye, [delhaye@comite21.org](mailto:delhaye@comite21.org), 01 55 34 75 23

### C. AUTRES SITES

D'autres sites joueront un rôle lors de la COP21, notamment :

- Le Pavillon de l'Eau et L'Espace 104 à Paris qui seront investis par les ONGs avec des animations en direction du grand public ;
- Le Petit Palais qui sera un lieu de rencontre privilégié pour les collectivités ;
- Le Palais de l'Unesco qui accueillera une conférence internationale sur l'eau et les mégapoles « Eau, mégapoles et changement global » du 1<sup>er</sup> au 4 décembre.

Voir le recensement des événements « eau et climat » effectué par le PFE sur son site ici : <http://www.partenariat-francais-eau.fr/a-ne-pas-manquer-les-evenements-eau-pour-la-cop21/> et en annexes

## 2. S'INTEGRER DANS LES ACTIONS EAU ET CLIMAT MENEES PAR LE PFE

Les actions que mènera le PFE s'inscriront dans le long terme avec la COP21 comme première étape ; elles devront être poursuivies après la COP21 dans la perspective des COP22 (Maroc), 23 et 24.

Le plan d'action du PFE pour la COP21 a été validé par ses financeurs. Le plan d'action repose sur deux axes :

1. **Une campagne internationale « Eau et climat »** avec comme point d'orgue l'organisation d'une journée « eau » pendant la COP21.
2. **La valorisation des savoir-faire des acteurs français de l'eau.**

## A. UNE INITIATIVE INTERNATIONALE DE COMMUNICATION ET DE PLAIDOYER MULTI-ACTEURS INCLUANT UNE JOURNEE THEMATIQUE SUR L'EAU LE 2 DECEMBRE



#### **a. Les contours de l'initiative #climateiswater - novembre 2015 :**

La campagne est en route. Celle-ci s'intitule **#climateiswater**. La journée du 2 décembre a été retenue pour être le point d'orgue de cette campagne à la COP21. La campagne a vocation à se poursuivre au-delà de la COP21, à la COP22 notamment mais également lors d'événements intermédiaires entre les COPs.

#### **UN COMITE DE PILOTAGE INTERNATIONAL**

Cette campagne est menée par le Conseil Mondial de l'Eau. Il est appuyé par un "comité de pilotage international", où figurent le Partenariat Français pour l'Eau, le Stockholm International Water Institute (SIWI), Alliance for Global Water Adaptation (AGWA), UNESCO – IHP, Réseau International de Organismes de Bassin (RIOB), Ministère de l'eau du Maroc, Nile Basin Discourse (Effet Papillon), IUCN, Women for water, Global Water Partnership, Green Cross et le Secrétariat International de l'Eau. Chaque organisation souhaitant rejoindre l'initiative est un "partenaire" de la campagne.

#### **QUELS OBJECTIFS ?**

- Montrer l'unité de la communauté internationale de l'eau ;
- Mobiliser les décideurs ;
- Apporter plus de visibilité sur le lien eau et climat, sur les conséquences du dérèglement climatique sur l'eau et sur les solutions apportées par le monde de l'eau.

#### **QUELLES ACTIONS POUR LA COP 21 ?**

La campagne sera menée sous un logo et slogan communs (#climateiswater), et des messages communs sont en cours d'élaboration.

Le 2 décembre, des actions communes se dérouleront sur les sites officiels de la COP :

- Le Bourget - Espace officiel (zone bleue) : Signature d'Engagements *Voir détails ci-après*
- Le Bourget - Espace Générations climats : Conférence dans l'Auditorium et Conférence Presse. *Voir détails ci-après*

Des actions individuelles labellisées du logo de la campagne #climateiswater se dérouleront sur les sites du Bourget et du Grand Palais tout au long de la COP21.

#### **b. La journée eau du 2 décembre : Des actions collectives de la communauté internationale**

Cette Journée comportera trois actions collectives associant toutes les organisations impliquées sous un même logo #climateiswater

Une **MATINEE POLITIQUE** aura lieu dans l'espace des négociations de la Zone Bleue, organisée par la France, le Pérou, les organisateurs de la COP21, l'UNFCCC qui visera à la signature, par différents types d'acteurs, d'engagements sur l'eau et climat dans le cadre du « Lima to Paris Action Agenda ». Le PFE participe à la préparation de ce dispositif au côté du ministère de l'écologie français.

Des engagements seront recueillis et présentés en lien avec les items suivants :

- **Gestion par bassins**

Le Pacte de Paris sur l'adaptation au changement climatique dans les bassins des fleuves, des lacs et des aquifères préparé par le Réseau International des Organismes de Bassin (RIOB) sera présenté pendant la matinée du 2 décembre. Vous pourrez signer ce Pacte au lien suivant : [Pacte de Paris](#) . Il appelle à initier ou renforcer les actions d'adaptation dans les bassins du monde et peut être signé par l'ensemble des acteurs de ces bassins. Contact : Edouard Boinet - [e.boinet@oieau.fr](mailto:e.boinet@oieau.fr)

- **Entreprises (Petites et grandes)**

Contacts : [veronique.massenet@developpement-durable.gouv.fr](mailto:veronique.massenet@developpement-durable.gouv.fr); [anca.leroy@developpement-durable.gouv.fr](mailto:anca.leroy@developpement-durable.gouv.fr)

- **Gouvernements locaux (villes, régions, autorités locales)**

Contacts : [veronique.massenet@developpement-durable.gouv.fr](mailto:veronique.massenet@developpement-durable.gouv.fr); [anca.leroy@developpement-durable.gouv.fr](mailto:anca.leroy@developpement-durable.gouv.fr)

- **Société civile (ONGs, Jeunes, organisations internationales)**

Contact : [heloise.chicou@partenariat-francais-eau.fr](mailto:heloise.chicou@partenariat-francais-eau.fr)

Retrouvez un document d'information sur l'ensemble de cette matinée des engagements eau et climat en annexes.

Une **CONFERENCE INTERNATIONALE** intitulée *#climateiswater : solutions for the future* aura lieu la matinée du 2 décembre au sein de l'auditorium Nelson Mandela de 500 places, au sein de l'espace Génération Climat. Cette conférence à l'adresse de la société civile, est organisée par Alliance for global water adaptation (AGWA) et intégrera la participation des membres du comité de pilotage de la campagne. Cette conférence se déroulera de 11h-14h30 au sein de l'auditorium.

Une **CONFERENCE DE PRESSE INTERNATIONALE** sera organisée en zone bleue à 15h30 afin de mobiliser un maximum de journalistes sur l'événement. Celle-ci permettra de présenter le « programme » du monde de l'eau à la COP21, réunit sous la campagne #climateiswater menée jusque-là. La ministre Mme Ségolène Royal sera présente.

Vous souhaitez vous intégrer dans la campagne ? Faire partie du programme international des événements #climateiswater ? Demandez le logo et votre adhésion auprès de : [climateiswater@worldwatercouncil.org](mailto:climateiswater@worldwatercouncil.org). Vous recevrez un kit d'adhésion. Retrouvez un flyer d'information sur l'intégration de la campagne en annexes.

## **B. VALORISATION DES SOLUTIONS DES MEMBRES DU PFE ET DE LEURS PARTENAIRES FRANCOPHONES**

En plus de son implication dans l'organisation de la partie internationale de la Journée et conformément à son mandat, le PFE valorisera les solutions de ses membres et de leurs partenaires avec :

### ***a. En amont de la COP 21***

- La réalisation et la valorisation d'une étude sur la définition d'une typologie de projets climato-compatibles pour le secteur de l'eau en amont de la COP 21 ;
- La réimpression de la publication Eau & Climat présentant 25 actions menées par des acteurs français en France et à l'étranger
- Elargissement de la base de données des actions climat et intégration de ces actions sur les plateformes de valorisation existantes (ONERC, Club France)
- La mise en place d'actions de communication et de relations presse avec notre porte-parole auprès des médias : Brice Lalonde, ancien ministre de l'écologie, conseiller spécial auprès de l'ONU sur le développement durable.

### ***b. Lors de la COP 21***

Suite à l'appel à contributions lancé auprès de ses membres, le PFE a pu intégrer la participation de ses membres au sein de 9 événements différents : 8 pendant la COP21 et 1 pendant la Conférence Jeunesse qui se déroulera fin novembre.

Des arbitrages ont été effectués par le PFE et son bureau afin d'optimiser l'organisation des événements et valoriser au mieux les membres du PFE. Les événements sont en cours de constitution en lien avec le contact référent du secrétariat du PFE. Retrouvez le tableau récapitulatif des événements PFE en annexes.

#### **Au Bourget :**

- L'organisation au Bourget (Zone bleue et Espace Génération Climat de la société civile) de 4 side events.
- L'organisation d'un Plateau TV sur le stand des solutions COP21 coordonné par le Comité21/ClubFrance, en lien avec Green Cross

#### **Au Grand Palais :**

- L'habillage d'un espace de 15 m2 au sein du Pavillon Vivapolis au Grand Palais et l'organisation de deux événements sur ce pavillon en lien avec le climat, la ville, les inondations.

## VUE D'ENSEMBLE DE TOUTES LES ACTIVITES DU PFE LORS DE LA COP 21

<b>Tableau récapitulatif</b>		
<p>*Les actions suivantes <i>en jaune</i> correspondent à des initiatives internationales communes, qui seront faites en lien avec d'autres organisations internationales en la matière.</p> <p>Les actions <i>en vert</i> correspondent à la valorisation spécifiques des actions / solutions des membres du PFE. Par exemple, les frais de location des salles de conférence pour les membres du PFE et Francophones seraient couverts par ce budget.</p>		
TYPE D'ACTION	ACTION	CONTACT PFE
<b>ELABORATION ET VALORISATION DE TYPOLOGIE ET ARGUMENTAIRE POUR L'IDENTIFICATION D' ACTIONS CLIMATO COMPATIBLES POUR LE MONDE DE L'EAU</b>	<b>Une étude</b> sera réalisée par des consultants et délivrée/ valorisée lors de la COP21. Ce travail est piloté par un comité de pilotage multi-acteurs en la question. Il portera sur la définition d'une typologie d'actions d'adaptation au changement climatique pour la ressource en eau	<a href="mailto:Heloise.chicou@partenariat-francais-eau.fr">Heloise.chicou@partenariat-francais-eau.fr</a>
<b>PARTICIPATION AUX ACTIONS COLLECTIVES DE LA CAMPAGNE INTERNATIONALE EAU ET CLIMAT DANS LES ESPACES ZONE BLEUE, SOCIETE CIVILE (LE BOURGET) ET LE GRAND PALAIS.</b>	<b>Conférence de presse Internationale #Climate is Water</b>	<a href="mailto:Clara.minjoulat-rey@partenariat-francais-eau.fr">Clara.minjoulat-rey@partenariat-francais-eau.fr</a>
	<b>Intégration de la campagne #Climate is Water : Auditorium &amp; Engagements « Action to Paris Action Agenda »</b>	<a href="mailto:Heloise.chicou@partenariat-francais-eau.fr">Heloise.chicou@partenariat-francais-eau.fr</a>
	<b>Valorisation</b> de Flyers, documents de communication	<a href="mailto:Clara.minjoulat-rey@partenariat-francais-eau.fr">Clara.minjoulat-rey@partenariat-francais-eau.fr</a>
<b>ORGANISATION D' EVENEMENTS POUR VALORISER LES ACTIONS DES MEMBRES DU PFE</b>  <b>LIEU : LE BOURGET</b> Cible : société civile, international, presse	<b>Side event</b> qui portera sur la définition d'actions d'adaptation au dérèglement climatique pour la ressource en eau. <i>ZONE BLEUE – Pavillon OCDE – 4 décembre de 15h15 à 16h45</i>	<a href="mailto:Heloise.chicou@partenariat-francais-eau.fr">Heloise.chicou@partenariat-francais-eau.fr</a>
	<b>Side event</b> « Réponses des acteurs français de l'eau au changement climatique » <i>GENERATION CLIMAT – Salle 2 – 2 décembre de 15h45 à 17h15</i>	<a href="mailto:Melisa.cran@partenariat-francais-eau.fr">Melisa.cran@partenariat-francais-eau.fr</a>
	<b>Side event</b> : « Faire face aux grandes sécheresses dues au changement climatique » <i>GENERATION CLIMAT – Salle 10 – 2 décembre de 17h45 à 19h15</i>	<a href="mailto:Melisa.cran@partenariat-francais-eau.fr">Melisa.cran@partenariat-francais-eau.fr</a>
	<b>Side event</b> « Les pays francophones face aux enjeux de l'eau et du changement climatique » <i>GENERATION CLIMAT – Salle 7 – 2 décembre de 15h à 16h30</i>	<a href="mailto:Melisa.cran@partenariat-francais-eau.fr">Melisa.cran@partenariat-francais-eau.fr</a>
	<b>Plateau TV</b> eau et climat pour intervention des membres du PFE au Bourget <i>Pavillon Comité 21 – 5 décembre 13h20 à 14h</i>	<a href="mailto:Clara.minjoulat-rey@partenariat-francais-eau.fr">Clara.minjoulat-rey@partenariat-francais-eau.fr</a>
	<b>Habillage</b> d'un espace de présentation de 15m2 des actions plus générales Eau et Climat en ville	<a href="mailto:Clara.minjoulat-rey@partenariat-francais-eau.fr">Clara.minjoulat-rey@partenariat-francais-eau.fr</a>
<b>LIEU : GRAND PALAIS</b> Cible : Grand public, presse	<b>Side event</b> au Grand Palais sur les inondations urbaines <i>Espace Vivapolis – 7 décembre 16h à 17h</i>	<a href="mailto:Melisa.cran@partenariat-francais-eau.fr">Melisa.cran@partenariat-francais-eau.fr</a>
	<b>Side event</b> au Grand Palais dans l'Espace VivaPolis sur les villes durables <i>Espace Vivapolis – 8 décembre 13h45 à 14h45</i>	<a href="mailto:Melisa.cran@partenariat-francais-eau.fr">Melisa.cran@partenariat-francais-eau.fr</a>
	<b>Side event</b> au Grand Palais dans : sensibilisation grand public	<a href="mailto:Clara.minjoulat-rey@partenariat-francais-eau.fr">Clara.minjoulat-rey@partenariat-francais-eau.fr</a>

	au lien eau et climat <i>Espace Club France – 5 décembre 15h30 à 16h15</i>	<a href="mailto:rey@partenariat-francais-eau.fr">rey@partenariat-francais-eau.fr</a>
<b>Soutien jeunesse et francophonie</b>	<b>Soutien à la participation jeune francophone</b> dans l'initiative de Livret Blanc du Ministère de l'Education et du GWP	<a href="mailto:Heloise.chicou@partenariat-francais-eau.fr">Heloise.chicou@partenariat-francais-eau.fr</a>
	<b>Missions de deux à trois intervenants Francophones</b> représentant les voix des pays en développement	<a href="mailto:Heloise.chicou@partenariat-francais-eau.fr">Heloise.chicou@partenariat-francais-eau.fr</a>
<b>Prestations autres</b>	<b>Interprétariat Français - Anglais</b>	<a href="mailto:Clara.minjoulat-rey@partenariat-francais-eau.fr">Clara.minjoulat-rey@partenariat-francais-eau.fr</a>
	<b>Relations presse</b>	<a href="mailto:Clara.minjoulat-rey@partenariat-francais-eau.fr">Clara.minjoulat-rey@partenariat-francais-eau.fr</a>

### CES ACTIONS POURRONT ETRE REALISEES GRACE AU SOUTIEN DE NOS MEMBRES:

l'Agence Française de Développement, les Agences de l'eau, l'ONEMA, le Ministère de l'Ecologie, L'Etablissement Public Territorial de Bassin Seine Grands Lacs, la Ville de Paris, le Syndicat Interdépartemental pour l'assainissement de l'agglomération parisienne (SIAAP), le Syndicat des Eaux d'Ile de France (SEDIF) EDF, Suez, Veolia et la Société des Eaux de Marseille.

### C. COMMENT PARTICIPER AUX DIFFERENTES ACTIONS DU PFE POUR LA COP21 ?

#### Possibilité 1 : Rejoignez la campagne #climateiswater

- En labellisant vos événements du logo de la campagne et en relayant le logo sur votre communication générale (signatures de mail, site web, affiches etc) – Recevez votre kit en écrivant à [climateiswater@worldwatercouncil.org](mailto:climateiswater@worldwatercouncil.org)
- En informant de vos événements (en anglais) pour figurer dans le programme global, présenté à la conférence de presse : Aux contacts : [melisa.cran@partenariat-francais-eau.fr](mailto:melisa.cran@partenariat-francais-eau.fr), [amauroner@alliance4water.org](mailto:amauroner@alliance4water.org); [climateiswater@worldwatercouncil.org](mailto:climateiswater@worldwatercouncil.org)

#### Possibilité 2 : Envoyez-nous vos vidéos, photos et goodies pour figurer sur le stand Vivapolis

Le PFE disposera d'un espace d'exposition stratégique au sein de la COP21: Un espace eau et villes durables au sein du stand Vivapolis du Grand Palais. Pour alimenter l'écran présent sur ce stand, le PFE lance un appel à contributions pour recueillir des vidéos et des photos.

Critères de sélection :

- Lien avec les thématiques eau + climat (+ villes durables)
- Vidéos : Format Mp4, sous titrées, vidéos courtes de préférence
- Photos : HD avec légendes et copyright

Envoyez vos vidéos et photos par wetransfer à : [clara.minjoulat-rey@partenariat-francais-eau.fr](mailto:clara.minjoulat-rey@partenariat-francais-eau.fr)

Le PFE lance également un appel à contributions pour recueillir des **goodies** de ses membres qui pourront être distribués sur le stand (clés usb, stylos, goodies en lien avec les villes.. etc)

### Possibilité 3 : Envoyez-nous vos Solutions Eau et Climat

Vos solutions pourront figurer au sein de toutes nos actions de communication, notamment pour :

- L'organisation de side events en lien avec les solutions eau et climat des acteurs français de l'eau (Sur le Pavillon France de la zone société civile, sur le Pavillon Afrique etc..)
- Les relations presse : conférence de presse, articles, dossier de presse
- En prolongement de notre étude « Eau et climat, Agir pour l'avenir » réalisée pour le Forum Mondial de l'Eau, mise en ligne des solutions sur notre base de données numérique PFE, ainsi que sur les bases de données climat solutions21 et base de données de l'ONERC.

Envoyez-nous vos solutions en remplissant le canevas suivant : 

A renvoyer à : [elsa.berry@partenariat-francais-eau.fr](mailto:elsa.berry@partenariat-francais-eau.fr)

=> Le PFE a sélectionné 26 solutions phares qui alimenteront sa communication pour la COP21 ainsi que son dossier de presse. Retrouvez la liste correspondante en annexes.

## 3. AUTRES DISPOSITIFS DE VALORISATION DE VOS SOLUTIONS

- **MISE EN LIGNE DE VOS SOLUTIONS SUR LES PLATEFORMES CLIMAT VALORISEES A L'OCCASION DE LA COP21**

**Le hub des solutions climat** : dispositif de valorisation des initiatives, solutions et innovations pour le Climat de tous types d'acteurs (réseaux, entreprises, institutions, collectivités territoriales, associations, organismes de formation, ou centres de recherche et d'innovation...).

<http://www.plateformesolutionsclimat.org/>

**La plateforme Wiklimat** : cette plate-forme collaborative développée par le CEREMA dans le cadre du Plan national d'adaptation au changement climatique (PNACC) permet à chacun de se documenter sur les initiatives françaises en matière d'adaptation au changement climatique et à chaque acteur de partager avec le plus grand nombre son expérience et ses réalisations.

<http://www.wiklimat.developpement-durable.gouv.fr/>

- **VALORISATION AU SEIN D'UNE LIBRAIRIE CLIMAT PRESENTE AU GRAND PALAIS**

Une librairie climat sera présente au Grand Palais. Il sera possible pour les membres du Club France et Comité 21 d'effectuer une demande pour déposer une publication en lien avec le climat. Contact : [jbbertel@hopscotch.fr](mailto:jbbertel@hopscotch.fr)



### III. LES OUTILS DU PARTENARIAT FRANÇAIS POUR L'EAU POUR LA COP21

Le PFE met à disposition de ses membres des outils pour tout comprendre sur le lien eau et climat et sur les messages défendus par le PFE à la COP21.

Le PFE assurera un reporting quotidien de la COP21 sur sa page en direct : <http://www.partenariat-francais-eau.fr/en-direct-de-la-cop21/>

Vous y trouverez des courts JT « Retour sur la COP21 » ainsi que des compte rendus écrits des événements.

#### 1. Outils pour la presse

Retrouvez notre dossier de presse pour la COP21:

[Dossier de presse](#)

**Ainsi que les communiqués de presse relayés par le PFE**

- [L'eau doit être un enjeu majeur de la COP21](#)
- [2 décembre : Journée de l'eau à la COP21](#)

#### 2. Agenda des événements « eau » organisés en vue de la COP21, à inscrire dans vos agendas

Retrouvez l'ensemble des événements eau répertoriés sur notre page web dédiée ici :

<http://www.partenariat-francais-eau.fr/a-ne-pas-manquer-les-evenements-eau-pour-la-cop21/>

#### 3. Une veille sur l'eau et le climat avec des articles pour vous informer.

Sur notre page Twitter : [https://twitter.com/pfe\\_fwp](https://twitter.com/pfe_fwp)

Et notre page Scoopit : <http://www.scoop.it/t/eau-et-climat>

#### 4. Notre kit pédagogique eau et climat pour tout comprendre sur les liens entre eau et climat et sur les messages portés par le PFE à la COP21. A retrouver en cliquant sur l'image.

**Découvrez le Kit pédagogique eau et climat du Partenariat Français pour l'Eau !**

POUR TOUT COMPRENDRE SUR LES ENJEUX DE L'EAU AU SEIN DE LA COP21

**Ce kit pédagogique comprend :**

- L'infographie vidéo "Eau et climat, ça coule de source!" ✓
- La brochure "Eau et climat : agir pour l'avenir" ✓
- Un poster de sensibilisation à afficher dans vos bureaux ✓
- Un article de Jean-Luc Redaud, président du groupe de travail climat du PFE ✓
- Un flyer sur les messages du PFE vis à vis de la COP21 ✓
- Une synthèse « eau » issue des enseignements du 5ème rapport du GIEC ✓

The graphic also features a cartoon water drop character named 'Wondro Water' holding a sign that says 'DES SOLUTIONS'. There are also icons for a sun and a water drop.

## **IV. ANNEXES**

1. Messages eau et climat du PFE à la COP 21
2. Evènements organisés par le PFE
3. Solutions phares choisies pour la communication du PFE
4. Fiche d'information sur prise d'engagements eau et climat
5. Flyer pour s'intégrer dans l'initiative internationale #climateiswater
6. Programme complet des évènements eau et climat recensés par le PFE

## Les acteurs français de l'eau plaident, lors de la COP21, pour une meilleure prise en compte de l'eau dans la réponse climatique

### Enjeux de la COP 21

Pour réussir à rester en dessous de 2 degrés Celsius de réchauffement global en 2100 par rapport à l'ère préindustrielle et éviter des situations irréversibles pour les populations les plus vulnérables, **il est nécessaire que la COP 21 aboutisse à un accord universel, ambitieux et juridiquement contraignant**. Chaque degré supplémentaire au delà d'une hausse de 2°C aura un fort impact sur le cycle de l'eau avec vraisemblablement des conséquences catastrophiques pour les régions de la planète les plus exposées.

### L'eau est la première ressource concernée par le dérèglement climatique avec tous les indicateurs au rouge, et notamment dans les régions les plus menacées :

Le monde est entré dans une ère de grand dérèglement climatique, marquée par une hausse globale des températures et l'intensification de phénomènes naturels extrêmes. Selon le 5ème rapport du GIEC, l'eau est le principal vecteur par lequel les effets du dérèglement climatique se font sentir:

- **Aggravation de la pénurie en eau** (fontes des glaces, sécheresses, aridité etc.) & **baisse de la pluviométrie** de 10 à 30% dans des pays de latitudes intermédiaires ( Rapport du GIEC 2014) ;
- **Risque d'inondations et/ou de submersions**, augmentation forte des personnes touchées par les inondations d'ici 2100;
- **Risque de dégradation de la qualité de l'eau;**
- **Risque de dégradation des écosystèmes, notamment aquatiques.**

**Trop d'eau ou pas assez d'eau. Le dérèglement climatique est un révélateur et un accélérateur des tensions actuelles sur les ressources** : l'eau, menacée, peut à son tour devenir menaçante et causer des ravages.

**Des impacts différents suivant les régions du monde** : les populations et les écosystèmes les plus vulnérables sont les plus menacés.

**Menace pour l'eau = Menace pour l'homme!** Les impacts sur l'eau menacent notre capacité à assurer nos besoins fondamentaux : sécurité alimentaire, accès à l'eau potable et à l'énergie, santé publique, écosystèmes, infrastructures ; c'est-à-dire sur tous les aspects du développement.

### Eau & Climat : il est temps d'agir !

Ainsi, **le dérèglement climatique oblige à évoluer vers des sociétés plus équitables, en privilégiant un usage sobre et durable de toutes les ressources naturelles**. Ces évolutions doivent s'inscrire dans le cadre des Objectifs de Développement Durable des Nations unies, et répondre aux exigences de développement des pays du sud.

**Dérèglement climatique = Dérèglement hydrique ! Eau et climat sont intrinsèquement liés : les négociateurs et les décideurs** à tous les niveaux doivent faire en sorte qu'une action pour le climat, si adaptée, puisse également être une action pour l'eau ; et qu'une action pour l'eau intègre le dérèglement climatique.



#### Adaptation

Ajustement des systèmes naturels ou humains en réponse à des stimuli climatiques ou à leurs effets, afin d'atténuer les effets néfastes ou d'exploiter des opportunités bénéfiques.



#### Atténuation

Réduction des émissions de gaz à effets de serre d'origine anthropique provoquant le dérèglement climatique.

## Le Partenariat Français pour l'Eau et ses membres portent les messages suivants au sein de la communauté internationale :

### Dans le cadre des négociations de la COP21 et des COPs à venir:

- **L'accord issu de la COP 21 doit intégrer un volet « adaptation » égal à celui sur l' « atténuation ».** Le secteur de l'eau doit être au cœur de la grande majorité des actions proposées au titre de l'adaptation et être incluse dans celles concernant l'atténuation.
- **Cet accord doit prendre en compte l'urgence de faire face à une aggravation des risques majeurs liés à l'eau** (particulièrement les sécheresses et les inondations) dans les régions d'ores et déjà touchées.
- **Des financements internationaux importants, en particulier via le Fonds Vert et le Fonds d'Adaptation,** doivent être ciblés sur le secteur de l'eau par la communauté internationale pour soutenir les régions les plus pauvres et menacées. Les bailleurs de fonds doivent intégrer la mise en place de programmes de résilience sur le long terme, comme critère d'attribution de leur APD, en intégrant des indicateurs de résilience dans les demandes de financement.

### Pour les décideurs des territoires, du climat et de l'eau, à tous les niveaux:

- **L'eau doit faire partie des stratégies et politiques portant sur le climat au niveau régional, national, et local.** Par exemple dans les Plans Nationaux d'Adaptation au changement climatique (PNAs) ou les Plans d'Action de Mesures d'Atténuation Appropriées à l'Echelle Nationale (MAANs).
- **Le dérèglement climatique doit être pris en compte par les décideurs de l'eau au niveau régional, national, des bassins et local,** dans leur stratégies et politiques de gestion intégrée de la ressource en eau.
- L'eau doit apparaître dans les **plans et mesures de prévention** des risques et de réponses aux catastrophes naturelles.
- **La connaissance hydrologique et climatologique doit être renforcée** au niveau local notamment dans les pays en développement, et les outils de planification des ressources en eau doivent être révisés en conséquence.
- **Renforcer le dialogue entre scientifiques notamment climatologues et décideurs,** et **entre décideurs du climat et décideurs en charge de la gestion de l'eau** à tous les niveaux.

## Le monde de l'Eau français a des bonnes pratiques « Eau & Climat » pour l'atténuation et l'adaptation



25 solutions **climato-compatibles** présentées dans la publication ci-contre, réunissant des actions variées pour:

- Limiter l'augmentation de la demande en eau et le risque de sécheresse ;
- Préserver la qualité de la ressource en eau ;
- Développer l'offre, le stockage et la mobilisation de la ressource, selon le contexte ;
- Réduire la vulnérabilité aux inondations et à la montée de la mer ;
- Préserver les écosystèmes menacés ;
- Impliquer des secteurs variés (aménagement, services, agriculture, énergie, transports ...)

Celles-ci s'appliquent dans le cadre de la **Gestion Intégrée des Ressources en Eau par bassin versant, soit une gestion par tous et pour tous** qui favorise le développement et la gestion coordonnée de l'eau, du sol et des ressources associées.

Ces actions prennent en compte **des solutions techniques, institutionnelles, financières, sociales, de formation etc.** Elles ont vocation à nourrir l'Agenda des Solutions de la COP 21, ainsi que les bases de données de l'Observatoire National sur les effets du réchauffement climatique (ONERC).

**Vous avez des solutions ou des bonnes pratiques climato-compatibles et souhaitez les faire connaître?**

**Contactez-nous ! [heloise.chicou@partenariat-francais-eau.fr](mailto:heloise.chicou@partenariat-francais-eau.fr)**



# COP 21 - LE PROGRAMME DU PARTENARIAT FRANÇAIS POUR L'EAU

Le Partenariat Français pour l'Eau se mobilise pour la COP21.

## **Il faut prendre en compte l'eau dans les volets adaptation et atténuation.**

Il est crucial d'atténuer les gaz à effets de serre pour limiter les répercussions des changements futurs. L'eau joue un rôle dans l'**atténuation**, en constituant une source d'énergie renouvelable. Il ne faut cependant pas oublier le besoin de déployer des stratégies d'**adaptation** ambitieuses afin de réduire la vulnérabilité des systèmes naturels et humains aux effets du changement climatique.

## **Il faut prendre en compte l'eau dans les financements climat.**

Des financements internationaux importants, en particulier via le Fonds Vert et le Fonds d'Adaptation, doivent cibler l'eau pour soutenir les régions les plus menacées. Les bailleurs de fonds doivent intégrer la mise en place de programmes de résilience sur le long terme comme **critère d'attribution** de leur Aide Publique au Développement, en **intégrant des actions spécifiques "Eau"**. Les pays eux-mêmes doivent intégrer l'eau dans leurs financements internes.

« L'eau est présente dans

# 92%

des volets d'adaptation  
des contributions par pays pour la COP 21 »

JEAN-LUC REDAUD,  
Président du groupe de travail  
Eau & Climat du PFE

## **Il faut que les décideurs du climat, de l'eau et des territoires agissent dans une logique de réciprocité.**

- Ils doivent prendre en compte la question de l'eau dans les plans d'adaptation et d'atténuation au changement climatique.
- Ils doivent aussi prendre en compte la question du climat dans la gestion de l'eau.

## **Il faut renforcer et partager les connaissances.**

Il est important de mieux connaître pour mieux anticiper, afin de donner davantage de capacités à agir aux acteurs. Des études initiées par le PFE et ses partenaires vont dans le sens de ce plaidoyer. L'incertitude n'est pas une raison pour l'inaction. Le dialogue entre politiques et scientifiques est à renforcer.

## **Des solutions existantes, concrètes et souvent répliquables ajoutées à l'Agenda des Solutions.**

Le Partenariat Français pour l'Eau mobilise les décideurs sur la gestion des risques liés à l'eau et les opportunités d'inverser la tendance en valorisant de nombreuses solutions existantes, concrètes afin de renforcer leur capacité à répondre à ces nouveaux défis. Ces expériences multi-acteurs viendront nourrir l'Agenda des Solutions qui sera présenté durant la COP21.

Mettre en avant les expériences positives du monde de l'eau contribuera à cette mobilisation politique et à faire avancer la réponse au changement climatique.

# LES ÉVÉNEMENTS EAU ET CLIMAT ORGANISÉS PAR LE PARTENARIAT FRANÇAIS POUR L'EAU À LA COP21



## Au Grand Palais, les événements dédiés au grand public

### Eau et climat, ça coule de source !

Comment le changement climatique affecte-t-il l'eau au quotidien? Catastrophes naturelles, qualité de l'eau, biodiversité... Les participants font le point sur les impacts du changement climatique et de l'eau sur les populations dans le monde.

**Participants** : Association scientifique et technique pour l'eau et l'environnement (ASTEE), Partenariat Français pour l'Eau (PFE), La Vigie de l'eau

5 décembre / 15h30-16h15 • Grand Palais / Pavillon des Solutions Comité 21

### Préserver ma ville des inondations

L'urbanisation rapide augmente la vulnérabilité des cités aux inondations : à cause du changement climatique les inondations vont devenir plus fréquentes, plus violentes. Comment les acteurs de la ville et de l'eau se préparent-ils à ces changements et comment protègent-ils les populations ?

**Participants** : Agence française de développement (AFD), Agence de l'eau Seine Normandie, EPTB Seine Grands Lacs, Communauté d'Agglomération Seine-Amont et groupement de maîtrise d'oeuvre (Agence JAM, Mageo...), Office national de l'eau et des milieux aquatiques (Onema), Veolia

7 décembre / 16h-17h • Grand Palais / Espace Vivapolis

### Penser l'eau dans la ville de demain

La population urbaine s'accroît, renforçant la pression sur les ressources : comment une ville sous tension peut-elle absorber les changements dus au climat ?

**Participants** : Bernard Barraqué, Eau de Paris et Mairie de Paris, Groupe Eaux de Marseille, International water resources association (IWRA), Organisation internationale de l'eau (OIEau), SUEZ, Syndicat interdépartemental pour l'assainissement de l'Agglomération parisienne (SIAAP)

8 décembre / 13h45 -14h45 • Grand Palais / Espace Vivapolis



## Dans l'espace Générations Climat au Bourget, la société civile

### Les réponses des acteurs français de l'eau au changement climatique

L'eau est la première victime du changement climatique avec des conséquences multiples sur l'alimentation, l'accès à l'eau potable et à l'assainissement, l'énergie,... Les acteurs de l'eau se mobilisent pour présenter leurs solutions pour s'adapter et atténuer le changement climatique.

**Participants** : Xavier Sticker, Ambassadeur délégué à l'Environnement du ministère des Affaires étrangères et du Développement international, Shaddad Attili, Ministre palestinien et négociateur en chef pour l'eau et l'environnement, Agence de l'eau Adour Garonne, Coalition Eau, Office national de l'eau et des milieux aquatiques (Onema), Eau de Paris et Mairie de Paris, Electricité de France (EDF), Partenariat Français pour l'Eau (PFE), SUEZ, Syndicat interdépartemental pour l'assainissement de l'agglomération parisienne (SIAAP), Veolia

2 décembre / 15h15-16h45 • Salle 2

## Faire face aux grandes sécheresses dues au changement climatique

Des sécheresses plus fréquentes, plus intenses : voici le défi que les populations devront relever face au changement climatique. Si les évaluations sur les sécheresses hydrologiques sont assez rares, des solutions existent pour rendre l'eau plus disponible et renforcer la résilience des populations

**Participants** : Association française pour la prévention des catastrophes naturelles (AFPCN), Electricité de France (EDF), Global Water Partnership (GWP), Ministère délégué chargé de l'eau du Maroc, Observatoire du Sahara et du Sahel (OSS), Partenariat Français pour l'Eau (PFE), Secours islamique France (SIF), SHF/AFEID/Académie de l'eau/UIISF

2 décembre / 17h15-18h45 • Salle 10

## Les pays francophones face aux enjeux de l'eau et du changement climatique

Les pays francophones élaborent des stratégies prenant en compte la maîtrise des ressources et cherchent à renforcer leurs capacités : où en est-on des stratégies d'adaptation ? Quelles sont les difficultés aujourd'hui et les besoins pour y répondre ?

**Participants** : Annick Girardin, secrétaire d'Etat au Développement et à la Francophonie de France, Agence française de développement (AFD), Aquasure, Eau Vive, Organisation internationale de la Francophonie (OIF), Office franco-québécois de la Jeunesse (OFQJ), Organisation pour la mise en œuvre du Fleuve Sénégal (OMVS), Ps-Eau, Solidarités International

2 décembre / 15h-16h30 • Salle 7 (sous réserve de confirmation)

## Eau et Océans : comment éviter les scénarios catastrophes du futur à l'heure de la COP21 ?

En partenariat avec Green Cross France.

Ce plateau télévisé du Comité 21 permettra le dialogue entre des spécialistes de l'eau douce et de l'océan, confrontés durement aux impacts du changement climatique : en 2050 que se passera-t-il ? Quelles solutions peut-on proposer aujourd'hui ?

**Participants** : Eau de Paris et Mairie de Paris, ECOSYS, R20, Société des Eaux de Marseille

5 décembre / 13h20-14h • Pavillon des solutions Comité 21



## En zone bleue au Bourget, les diplomates se rencontrent

### Définir des actions résilientes pour l'eau et le climat

L'eau est présente dans une grande majorité des actions d'adaptation. La communauté internationale de l'eau propose de partager son savoir-faire et ses retours d'expérience sur les questions d'adaptation dans le domaine de l'eau, dans ce débat impliquant des acteurs internationaux du développement, des organisations financières internationales, des gouvernements du Sud et des associations.

**Participants** : Juan Carlos Carrera, vice-ministre de l'Environnement du Guatemala, Charafat El Yedri Afailal, ministre déléguée chargée de l'eau du Maroc, Agence française de développement (AFD), Fonds d'adaptation, Fonds vert, Green bonds, GRET, Observatoire du Sahara et du Sahel (OSS), Organisation pour la Coopération et le Développement économique (OCDE), World business council for a sustainable development (WBSCD)

4 décembre / 15h15-16h4 • Pavillon OCDE

## RETROUVEZ AUSSI LE PFE...

### Conférence internationale #Climateiswater - eau et climat : des solutions pour le futur

**Participants** : Organisée par AGWA avec ARUP, PFE, Stockholm Water Institute (SIWI), International Water Association, European Investment Bank, UNFCCC, Global Water Partnership, World Water Council, International Union for the Conservation of Nature, Electricité de France, SEDIF, International Secretariate for Water, Bill and Melinda Gate Foundation

2 décembre / 11h-14h30 • Auditorium Nelson Mandela au Bourget / Espace Générations Climat

### De Lima à Paris : des engagements sur la résilience

250 engagements internationaux seront signés pour la gestion de l'eau dans les bassins, les rivières et les lacs, pour protéger les ressources en eau et les hommes dans le changement climatique. Cette session est conjointement organisée par le Pérou et la France.

2 décembre / 10h15 - 13h00 • Salle 12 au Bourget / Zone bleue

### Energie et eau : deux vecteurs de développement et d'adaptation au changement climatique

**Participants** : CITE, Cités Unies France, Eau Vive, Groupe Eaux de Marseille, GRET, Partenariat Français pour l'Eau

2 décembre / 13h15-14h45 • Salle 2 au Bourget / Espace Générations Climat



## Le Partenariat Français pour l'Eau, plateforme d'actions et de réflexion

Le Partenariat Français pour l'Eau (PFE), présidé par Henri Bégorre, est une association à but non lucratif, créée en 2007 lors de la Journée Mondiale de l'Eau.

Plateforme française d'échanges et de réflexion qui contribue à mettre l'eau à l'ordre du jour de l'agenda politique mondial et partage au plan international et de façon collective les savoir-faire français, le PFE rassemble aujourd'hui plus de 120 membres, acteurs publics et privés de l'eau.

Le PFE est composé de 6 collèges comprenant des représentants, de l'Etat et ses établissements publics, des ONG, associations et fondations, des collectivités territoriales et parlementaires, des acteurs économiques, des instituts de recherche et de formation, des personnalités qualifiées du monde de l'eau.

Ensemble, les membres du PFE élaborent des messages communs et partagés par tous les collèges et les diffusent dans les enceintes et les instances européennes et internationales telles que les Nations unies, L'Union européenne, l'Union pour la Méditerranée ou lors d'événements comme le Forum mondial de l'eau ou la Semaine mondiale de l'Eau à Stockholm. Le PFE s'est particulièrement mobilisé sur les Objectifs du développement durable et les conventions climat. Sa présence à la COP21 s'inscrit dans cette démarche.

Les membres du Partenariat français pour l'Eau sont ici :  
<http://www.partenariat-francais-eau.fr/nos-membres/>

## LES 27 SOLUTIONS VALORISEES POUR LA COP21

Les solutions en bleu figureront dans le dossier de presse ; les autres solutions seront valorisées via des actions de communication complémentaires (site web, réseaux sociaux, relations presse)

Solution	Organismes
Ingénierie écologique : s'appuyer sur la nature pour faire face au changement climatique	ONEMA et Agence de l'Eau Rhin-Meuse
Economiser l'énergie mobilisée dans le traitement des eaux	SIAAP
Améliorer la résilience de Copenhague face aux inondations	Veolia
EXPLORE 2070 Evaluer les impacts du dérèglement climatique sur les ressources en eau en France à l'horizon 2050-2070	MEDDE avec BRGM, BIOTOPE, IRSTEA, Météo France, KPMG, Actéon, OIEAU, BRL Ingénierie, BIPE, ARMINES, Asconit, Sogreha, Metroeconomica, Agences de l'eau, ONEMA...
Assurer les réserves souterraines pour alimenter Montpellier en eau potable	BRGM, AERC MC, CG34, Montpellier Méditerranée métropole
Augmenter la résilience de la métropole parisienne face aux risques extrêmes	EPTB Seine Grands Lacs
Améliorer la connaissance et la prospective du bassin « Garonne2050 »	Agence de l'Eau Adour-Garonne
Améliorer la gestion de la Durance pour répondre à tous les usages (agriculture, tourisme, hydroélectricité, eau potable)	EDF
Plan de bassin d'adaptation au changement climatique : onsons désimpermeabiliser les villes	Agence de l'Eau, RMC
Innover pour préserver la biodiversité : le cas du barrage de Poutes :	EDF
Collecter des données sur l'eau depuis l'espace (SWOT)	CNES
Traiter et recycler l'eau pour lutter contre le stress hydrique autour de Los Angeles (WestBasin)	Suez
Utiliser le réseau téléphonique pour mieux connaître les pluies : RainCell	IRD
Harmoniser les données sur la gestion de l'eau autour de la Méditerranée	OIEau avec IME, UpM, SEMIDE, REMOC, ministères
Construire une écluse anti-salinité sur la Vilaine au barrage d'Arzal	EPTB Vilaine

## ANNEXE 3

Aménager le bassin versant Gué-Gué à Libreville	AFD
Fleuve Congo : mieux connaître ses ressources en eau et les effets du changement climatique	AFD
Préparation aux risques de catastrophes naturelles en Ethiopie	ACF
Prendre en compte les risques d'inondation dans l'aménagement du territoire	MAGEO Conseil
Projet pilote de gestion intégrée de l'eau à Madagascar	ETC TERRA Grand Lyon
Préserver l'aquifère rhénan des pesticides dans les eaux de surface (PhytoRET)	Laboratoire d'hydrologie et de géochimie de Strasbourg, Institut d'hydrologie de Freiburg et l'Université de Luneburg
Réhabiliter et renforcer le réseau d'eau non potable de Paris pour les usages urbains	Eau de Paris
Innovation verte : mettre en place des compteurs d'eau et d'électricité en télé-relève au Maroc	SEM
Mieux gérer les oasis : la ferme pilote du CARI au Maroc	CARI avec Fondation Itancia, CEDTOD, association Oasis Ferkla pour l'Environnement et le Territoire
Mieux anticiper l'évolution des estuaires avec C3E2 – le cas de la Loire	Institut français de recherche pour l'exploitation de la mer (IFREMER)
Agroécologie : cultiver en conservant l'eau et les sols au Myanmar	GRET
Etude de l'évolution des ressources en eau du sol et de l'aléa sécheresse (Portail ClimSec)	Météo France avec Fondation MAIF, CNRS, CERFACS, ARMINES, Irstea

# COMMITMENTS IN THE LIMA TO PARIS ACTION AGENDA OF COP21

## HOW TO COMMIT ON WATER AND ADAPTATION TO CLIMATE CHANGE?

### THE ACTION AGENDA ON CLIMATE CHANGE

At the Climate Summit on September 2014 in New York, global leaders from governments, businesses, finance and civil society came together to announce **bold commitments to action** under Lima Paris Action Agenda (LPAA) in areas that are critical for keeping global temperature increases to less than two degrees Celsius.

**8 action areas** have been identified:

- agriculture
- cities
- energy
- financing
- forests
- industry
- resilience
- transport

Water is a cross-cutting issue among some of these sectors.

None of the thematic work programs of COP21 focus on water. However, water-related issues can be found throughout the UNFCCC's operational framework for adaptation and also among the identified sectors mentioned in the Action Agenda.

Climate change negotiations will focus mainly on the greenhouse gas emissions, but water has a role to play in Lima Paris Action Agenda. To better transpose this into action, it is envisaged to tackle it under **the Resilience thematic day and to dedicate half a day on water and adaptation to climate change on December 2 at COP21**. Peru, France, the UNFCCC and the Secretariat of the COP21 are co-organizing this section. They will take place in Paris at Le Bourget in the negotiation zone on December 2 in the morning.

During this session, actors will engage into cooperative initiatives (commitments to action for water and climate change) in order to support the implementation of the Action Agenda. All commitments will be put on the NAZQA/Climate action platform.



## What could be a commitment for water in the context of the Action Agenda?

Commitments are concrete initiatives. They can be individual or multi-stakeholders actions to be implemented within a water and climate adaptation approach. They have to be on water and adaptation to climate change, currently developed or planned to be implemented as part of the Action Agenda and comprehensible to policy makers even outside the world water community.

Commitments are strongly encouraged from the following sectors :

### WATER MANAGEMENT BASIN ENTITIES

Type of commitment:

Basin organisations commit to develop basin management and actions plans for adaptation to climate change at their level and other actors (donors, international organisations, NGOs, civil society organisations) could engage to support such commitments.

Contact person:

Edouard Boinet - e.boinet@oieau.fr

### BUSINESSES

#### (SMALL AND LARGE COMPANIES)

Type of commitment:

Businesses commit to reduce their water footprint (measures to reduce water consumption, etc.) and integrate water and climate change issues within their business models.

Contact persons:

veronique.massenet@developpement-durable.gouv.fr

Anca Leroy anca.leroy@developpement-durable.gouv.fr

### LOCAL GOVERNMENTS (CITIES, REGIONS, LOCAL AUTHORITIES)

Type of commitment:

Cities commit to develop drought and flood risk management plans and systems of alert and with the implication of other actors to support them. Currently a draft declaration of resilient mega-cities is under discussion.

Contact persons:

veronique.massenet@developpement-durable.gouv.fr

anca.leroy@developpement-durable.gouv.fr

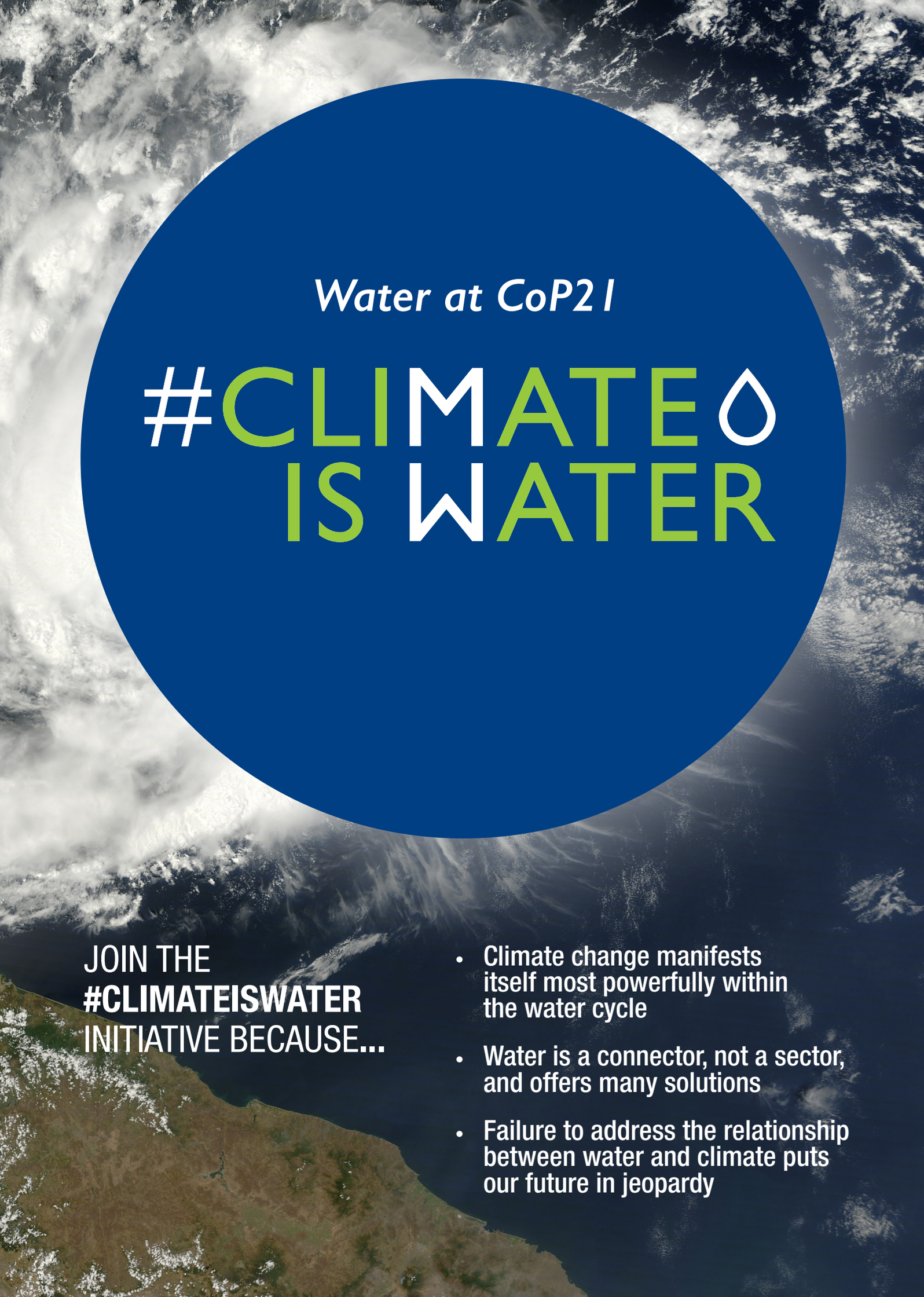
### CIVIL SOCIETY (NGOS, INTERNATIONAL ORGANISATIONS, YOUTH)

Type of commitment:

Concerned NGOs and youth organisations commit to engage with local stakeholders to raise awareness on the key role of water in successfully addressing climate adaptation and mitigation to act on climate change.

Contact person:

heloise.chicou@partenariat-francais-eau.fr



*Water at CoP21*

#CLIMATE   
IS WATER

JOIN THE  
**#CLIMATEISWATER**  
INITIATIVE BECAUSE...

- Climate change manifests itself most powerfully within the water cycle
- Water is a connector, not a sector, and offers many solutions
- Failure to address the relationship between water and climate puts our future in jeopardy

## An international initiative

The collective effort that is represented by **#ClimateIsWater** emerged from the determination of various members of the international water community to join forces in order to elevate the visibility for water within the climate change discussions during CoP21 and beyond.

As currently water does not figure in the official agenda in an adequate way despite the fact that all impacts of climate variability and change are manifested through, by and with water – we need to act to bring attention to this issue both now and in the future.

Many international organizations representing thousands of stakeholders have come together to generate recognition for water at the political level during CoP21 and in subsequent editions by communicating with a single voice: **Climate Is Water**.

## Climate and Water converge on 2 December

This initiative will organize an unofficial “Water Day” at the Le Bourget site in order to increase the visibility for water and create greater political awareness for how water can provide solutions for some of the challenges that climate change poses. This initiative targets the general public, as well as non-state actors and decision makers through conferences, events, and a special Press event. The main events will be held in the Nelson Mandela Auditorium in the civil society zone from 9:30-14:00.

Events taking place in the civil society area are linked with the “Resilience Day” of the official CoP21 program, during which water will be discussed in the morning with high-level government officials through the presentation of four dedicated commitments by river basin organizations, cities, NGOs, youth, and the business community on water and climate change as part of the Lima to Paris Action Agenda.

## #ClimateIsWater consists of:

- An unofficial Water Day at CoP21
- Various events in both the official and civil society areas of CoP21 and offsite
- A common visual identity and hashtag to federate these initiatives
- Shared messaging about the connection between water and climate issues
- A centralized calendar of water-related events organized in conjunction with CoP21 on AGWA's website: [alliance4water.org/events/cop21](http://alliance4water.org/events/cop21)
- An ongoing call for inclusion of water in the CoP agendas and implementation plans

## Join the initiative!

- Adopt our logo and slogan for all your COP21 water-related events and communications.
- Post tweets, photos and videos to **#ClimateIsWater** along with **#CoP21** and other social media outlets.
- Attend water and climate events, especially on **2 December** and inform us of your own events and initiatives on water and climate.
- Communicate through your networks and media contacts and share the information about our goals and messages so that others can join too.

## Together, let's spread the word that #ClimateIsWater!

For more information, please contact [climateiswater@worldwatercouncil.org](mailto:climateiswater@worldwatercouncil.org)

