



GUIDE COP22

Mode d'emploi pour votre participation à la
22^{ème} Conférence des Parties pour le Climat

Marrakech, Maroc - 7-18 Novembre 2016



Version Septembre 2016

Sommaire

| | |
|--|-----------|
| I. INTRODUCTION A LA COP 22..... | 3 |
| 1. QU'EST-CE QU'UNE COP ? | 3 |
| 2. MARRAKECH, LA COP DE L'ACTION | 3 |
| 3. COMPRENDRE LES FONDAMENTAUX DE LA COP22..... | 4 |
| 4. QUELLE PLACE POUR L'EAU DANS LES NEGOCIATIONS ?..... | 6 |
| 5. LES MESSAGES DU PFE POUR LA COP 22 | 7 |
| | |
| II. S'IMPLIQUER DANS LA COP22 | 10 |
| 1. PARTICIPER ET ORGANISER VOS EVENEMENTS SUR LES DIFFERENTS LIEUX DE LA COP22 | 10 |
| 3. S'INTEGRER DANS LES ACTIONS EAU ET CLIMAT MENEES PAR LE PFE | 15 |
| A. VALORISATION DES SOLUTIONS DES MEMBRES DU PFE | 15 |
| B. LA POURSUITE DU PLAIDOYER EAU ET CLIMAT A L'ECHELLE INTERNATIONALE, NOTAMMENT A TRAVERS L'INITIATIVE INTERNATIONALE #CLIMATEISWATER..... | 18 |
| 3. AUTRES DISPOSITIFS DE VISIBILITE..... | 22 |
| | |
| III. LOGISTIQUE : PREPARER VOTRE VENUE A MARRAKECH | 23 |
| | |
| IV. LES OUTILS DU PARTENARIAT FRANÇAIS POUR L'EAU POUR LA COP22 | 26 |
| | |
| V. ANNEXES..... | 27 |

I. INTRODUCTION A LA COP 22

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 définissent 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 français de l'Environnement, de l'Energie et de la Mer

2. MARRAKECH, LA COP DE L'ACTION

LA COP22 DE MARRAKECH AURA LIEU DU 7 AU 18 NOVEMBRE 2016. Cette Conférence des Parties devrait accueillir près de 25000 participants sur le site du palais Bab Ighli à Marrakech.

La COP22 prendra le relais d'une COP21 au cours de laquelle des avancées importantes ont été enregistrées. Elle devra s'inscrire dans l'action pour concrétiser les différents axes retenus dans l'Accord de Paris, notamment ceux qui ont trait à l'adaptation, la transparence, le transfert de technologies, l'atténuation, le renforcement des capacités et les pertes et préjudices.

Pour Salaheddine Mezouar, président de la Cop22, cette conférence est une « opportunité pour porter la voix des pays les plus vulnérables face aux changements climatiques, en particulier celle des pays africains et des Etats insulaires. Il est urgent d'agir devant ces enjeux liés à la stabilité et à la sécurité », a-t-il déclaré. Aussi, la COP22 se veut être celle de l'action.

DE LA COP21 ...

La COP21 de Paris était particulièrement décisive car elle s'inscrivait dans la fin d'un cycle : elle préparait l'après Protocole de Kyoto pour la période post-2020.

La COP21 a été historique car elle a enregistré une mobilisation permettant d'atteindre un accord universel le 12 décembre 2015 visant à limiter le réchauffement global à 2° C en poursuivant les efforts pour parvenir à 1,5°. Différentes décisions ont été fixées pour y parvenir : prochaine version des Contributions nationales (NDC) t en 2018 avec ensuite actualisation tous les 5 ans, reconnaissance de l'adaptation au même titre que l'atténuation et prévision d'un financement plancher de 100 milliards de US\$ par an à partir de 2025 ainsi qu'un mécanisme financier pour couvrir les pertes et dommages.

Cette COP a également permis un nouvel essor pour l'eau sur le plan international : si l'eau n'est pas mentionnée explicitement dans l'accord, elle se retrouve à travers le volet adaptation. En effet, 93% des contributions nationales soumises par les Etats lors de la COP 21 (NDCs) en matière d'adaptation

concernent l'eau. Elle a également fait l'objet d'un focus officiel d'une demi-journée bleue, lors de la journée Résilience, avec la présentation de différentes initiatives de la société civile dans le cadre du Lima-to Paris-Action-Agenda (LPAA) : le Pacte de Paris pour les bassins, l'Alliance des Mégacities, et la Business Alliance.

A travers la nouvelle initiative internationale #climateiswater, la société civile a également pu faire entendre la voix de l'eau en organisant le 2 décembre 2015 plusieurs événements dédiés, dont une matinée de présentation de solutions concrètes internationales au sein du grand auditorium de l'espace société civile.

Une conférence de presse a par ailleurs fait valoir l'engagement de la Ministre déléguée en charge de l'eau marocaine, Charafat Afilal pour la mise en place d'un événement eau et climat préparatoire à la COP22.

... A LA COP 22 : EVENEMENTS PREPARATOIRES IMPORTANTS

CONFERENCE EAU ET CLIMAT A RABAT : Le PFE était fortement partie prenante lors de la conférence sur l'eau et le climat, préparatoire à la COP22 qui s'est tenue à Rabat les 11 et 12 juillet sur le thème de "La sécurité hydrique pour la justice climatique. Le président du PFE, Jean Launay, a ainsi été invité à réaliser la clôture de l'événement. Le PFE distingue trois conclusions majeures de la conférence :

1. Un appel ministériel pour la COP22 (Waterforafrica) a été lancé à la suite d'une table ronde réunissant 22 Etats africains.
2. Les conclusions des sessions très riches et intéressantes seront à retrouver dans un livre bleu qui sera présenté à la COP22.
3. La Ministre déléguée de l'eau Mme Afilal a salué le succès de la conférence en la qualifiant de « mini COP de l'eau », pouvant être reconduite d'année en année.

MEDCOP22 : Tanger a abrité les 18 et 19 juillet la 2^{ème} édition de la MedCOP climat pour parler des problématiques de l'environnement telles qu'elles se posent pour les pays riverains de la Méditerranée. Cette Medcop qui a réuni près de 3000 experts a clôturé ses travaux par l'adoption d'une Charte de gouvernance des territoires de la Méditerranée qui recommande de créer un "cadre organisé de dialogue inter-régions méditerranéennes". La Sicile, Italie, abritera la 3ème édition prévue en 2017.

3. COMPRENDRE LES FONDAMENTAUX DE LA COP22

L'objectif de la COP22 est de réussir à définir les axes, orientations et moyens disponibles pour la mise en œuvre de l'Accord de Paris et de présenter des solutions concrètes pour l'action.

La feuille de route de la COP22 telle qu'énoncée par le gouvernement marocain se décline selon 5 axes :

Axe 1 : Être dans la continuité de l'accord de Paris

Axe 2 : Maintenir l'élan de mobilisation impulsé par l'ensemble des parties

Axe 3 : Réduire l'émission de gaz à effet de serre d'ici 2020

Axe 4 : Consolider la mobilisation des acteurs non-étatiques

Axe 5 : Développer le système financier Fond vert pour le climat impulsé par la COP15 de Copenhague

Disponible sur le site de la COP22 : <http://cop22forum.org/portfolio-item/feuille-de-route-de-la-cop22/>

LES 4 PILIERS DE L'ALLIANCE DE PARIS POUR LE CLIMAT CONTINUENT DE FORMER UN SOCLE DE REFLEXION POUR LA COP22:

1^{er} pilier : l'Accord

L'accord approuvé lors de la COP21 le 12 décembre 2015 vise à limiter le réchauffement global à 2°C, voire 1,5°C. Il est aujourd'hui en cours de ratification par les pays. La COP22 sera celle de la mise en œuvre de cet Accord.

2^e pilier : les NDC

Les Contributions nationales déterminées, élaborées par chaque gouvernement et répertoriées au sein de l'UNFCCC, présentent les engagements volontaires de chacune des Parties pour réduire les rejets de gaz à effet de serre et s'adapter aux effets du changement climatique. Elles forment un des piliers déterminants de la COP21 et des suivantes.

162 contributions ont été publiées sur la plateforme de l'UNFCCC à la date du 1^{er} juin 2016 (161 Etats membres + l'Union Européenne au nom de ses 28 pays membres) sur un total de 197 Parties concernées par les négociations.

L'enjeu est désormais double :

- Les Etats devront réussir à décliner ces engagements dans leurs stratégies nationales d'adaptation et d'atténuation ;
- La trajectoire liée aux contributions nationales reçues est aujourd'hui comprise entre 2,7 et 3,5°C. La révision des NDCs en 2018 sera donc cruciale afin de limiter le réchauffement global à 2°C tel que requis par l'Accord de Paris.

3^e 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) est 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 (décembre 2014) 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.



Un des enjeux de la COP22 et des suivantes sera de consolider les mécanismes de financement mis en place :

- Renforcement des sources de financement de ces fonds climat afin d'atteindre l'objectif de 100 milliards US\$ par an d'ici 2020 ;

- Rééquilibrage de la répartition des fonds entre l'adaptation et l'atténuation ;
- Mise en place de mécanismes pour renforcer l'accessibilité des fonds, notamment pour les pays les plus vulnérables.

4^e pilier : L'agenda des solutions

L'Agenda des Solutions, défini par les Nations unies et très soutenu par la France, a été la véritable innovation de la COP21. Cet Agenda des Solutions représente l'ensemble des initiatives complémentaires à l'Accord de 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.

Cet Agenda des Solutions est et restera un des piliers officiels des COP. L'enjeu pour la COP22 sera de réussir à définir la gouvernance des alliances créées ainsi que le processus de suivi et évaluation des initiatives.

BOITE A OUTILS COP22

Téléchargez les documents de référence à connaître pour comprendre le contexte de la COP22:

Les rapports du GIEC, le texte du protocole de Kyoto et de l'Accord de Paris, la Convention-cadre des Nations unies sur les changements climatiques, l'Aide-mémoire: Alliances and Coalitions Global Forum Rabat, June 23rd and 24th, 2016 sur cette page bibliographique <http://www.cop22.ma/fr/documents>

Le kit de communication officiel: les différents logos en haute définition pour les réseaux sociaux : <http://www.cop22.ma/fr/content/kit-de-communication>

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

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

OU RETROUVER LA QUESTION DE L'EAU DANS LA COP22 ?

Pour la première fois, une journée entière sera consacrée aux enjeux liés à l'eau, le **mercredi 9 novembre**. Sur la zone bleue, 2 événements officiels consacrés aux initiatives eau de l'Agenda de l'Action seront organisés, avec pour objectif de :

- Présenter les initiatives les plus effectives, qui ont progressé et sont à même de délivrer des résultats mesurables¹, mettre en avant des projets exemplaires et des bonnes pratiques ;
- Offrir un espace de dialogue entre les acteurs non étatiques et les Parties sur les enjeux liés à l'eau et au changement climatique ;
- Permettre une réflexion sur les politiques à développer dans le secteur de l'eau ;
- Définir un plan d'action pour le secteur, incluant des points d'étape spécifiques et des indicateurs de progression.

Cette journée « eau » officielle est un signal positif qui montre que les marocains souhaitent faire de l'eau un des sujets prioritaires de la COP22.

¹ Les 3 alliances officielles pour l'eau sont : le Pacte de Paris sur les bassins, la Business Alliance et l'Alliance des Mégacités

L'EAU DANS LES NEGOCIATIONS :

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 (NDC), 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 93% des NDC qui présentent un volet Adaptation**. Ces mentions portent pour la majorité sur 4 aspects : Gestion des risques, Eau agricole, GIRE, et Eau-Assainissement-Hygiène (étude PFE-Coalition Eau juin 2016).

- 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 22

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 :

PLACER L'EAU AU CŒUR DE L'ADAPTATION AU CHANGEMENT CLIMATIQUE

93% des volets « adaptation » des contributions nationales (NDC) soumises à la COP21 abordent l'eau (Etude PFE-Coalition Eau actualisée en juin 2016) : l'eau est donc bien perçue comme un enjeu

majeur par les Etats dans un contexte de dérèglement climatique : sécheresses, inondations, élévation du niveau de la mer, dégradation de la qualité des eaux et de la biodiversité aquatique etc. Le changement climatique participe en effet à la modification dans le temps et dans l'espace de la répartition des ressources en eau, entraînant des impacts économiques, sociaux et environnementaux partout dans le monde y compris en Europe.

La Convention-Cadre des Nations Unies sur les Changements Climatiques doit prendre en compte l'eau comme une priorité dans les discussions sur l'adaptation, y compris au sein du Comité de l'Adaptation, afin que l'eau trouve sa place lors de la COP22 et dans la déclaration de Marrakech.

PRENDRE EN COMPTE LE ROLE DE L'EAU POUR L'ATTENUATION

L'eau, élément commun à la plupart des Objectifs de Développement Durable (1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 11, 13, 14, 15) est aussi importante pour l'adaptation au changement climatique que l'énergie l'est pour l'atténuation. Mais si l'eau est une des clés de l'adaptation, n'oublions pas qu'elle peut également contribuer de façon relativement importante à l'atténuation des émissions de gaz à effet de serre à travers une meilleure gestion de l'énergie liée à ses différents usages, par exemple la production d'eau potable et le traitement des eaux usées ainsi que son transport. L'eau peut également être un moyen durable de production d'énergie.

ASSURER LA COHERENCE AVEC LES OBJECTIFS DE DEVELOPPEMENT DURABLE

La question de l'eau et du changement climatique est indissociable de celle des Objectifs de Développement Durable (ODD). En effet, les changements climatiques rendent plus difficile l'atteinte des cibles liées à l'eau : la réussite de l'ODD6 dépendra de notre capacité à lutter contre le changement climatique. De même, de nombreux projets dans le domaine de l'eau contribueront à l'atteinte des cibles de l'ODD13 sur le climat. Une cohérence et une complémentarité devra donc être assurée dans la mise en œuvre de ces ODD et de l'Accord de Paris sur le climat. Par exemple, le rapportage pourrait être le même pour ces deux processus.

DECLINER LES ENGAGEMENTS DANS LES POLITIQUES NATIONALES

L'attention des Etats doit être portée sur le fait de réussir à décliner leurs contributions nationales (NDC) dans leurs stratégies d'adaptation et d'atténuation nationales : l'eau devra apparaître comme une priorité dans une politique intégrée avec d'autres axes majeurs dont l'énergie, la sécurité alimentaire, la santé, l'éducation. Un appui financier mais aussi technique devra être donné en ce sens aux Etats par la communauté internationale. La société civile a un rôle important à jouer pour sensibiliser l'opinion publique sur l'importance d'intégrer l'eau dans ces stratégies, et mobiliser les gouvernements à adopter des mesures en ce sens.

FAVORISER DES FINANCEMENTS ADAPTES

L'attention des bailleurs de fonds doit être attirée sur la question des financements, notamment avec l'ouverture des fonds climat (Fonds Vert, Fonds d'Adaptation) aux projets d'adaptation dans le secteur de l'eau. A terme, 50% de ces fonds devraient être dédiés à l'adaptation. Au sein de ces financements liés à l'adaptation, l'eau devra ainsi constituer une des fortes priorités. Ces financements, qui s'ajouteront à ceux dédiés au développement, devront être rendus plus facilement accessibles aux pays en développement.

Ils devront soutenir des politiques intégrées de la gestion de la ressource en eau par bassin, comprenant non seulement des projets d'infrastructures mais aussi des mesures permettant d'améliorer la connaissance des ressources disponibles et d'améliorer la gouvernance de la gestion

de l'eau en impliquant la société civile. Ces financements devront ainsi être orientés vers le renforcement des capacités des autorités de gestion, et comprendre le suivi et l'évaluation des politiques de gestion de l'eau. A cette fin, des outils de financements adaptés aux pays, en particulier ceux les moins avancés, devront être trouvés.

Au-delà des financements internationaux, des mécanismes de financements nationaux, de bassin, locaux, devront être mis en place ou renforcés ainsi que des mécanismes innovants : coopération décentralisée, taxe sur les transactions financières etc.

MIEUX CONNAITRE LES IMPACTS DU CHANGEMENT CLIMATIQUE SUR LES RESSOURCES EN EAU

Pour analyser au mieux les besoins en termes de réponse au changement climatique, il est nécessaire de renforcer la connaissance du climat et de ses conséquences sur la gestion de l'eau, notamment au niveau local. Il s'agit de disposer d'un maximum d'informations pour agir au mieux sur la base de données mesurées (stations hydro-météo, etc.) ou projetées (modélisations) et de systèmes d'information sur l'eau qui permettent une meilleure prise de décision.

S'UNIR POUR PLUS DE VISIBILITE

La communauté internationale de l'eau doit être unie (exemple de l'initiative #Climateiswater) et doit savoir se rapprocher et se faire comprendre de celle du climat mais aussi de l'énergie et de l'agriculture.

La COP22 doit permettre de valoriser les initiatives lancées à la COP 21 pour mobiliser les Etats, les villes et le secteur privé sur les enjeux eau & climat, en vue d'un suivi à la COP de Marrakech, notamment le Pacte de Paris sur l'adaptation au changement climatique dans les bassins des cours d'eau, fleuves et aquifères transfrontaliers, l'Alliance des méga-cités pour l'eau face au changement climatique, l'Alliance du business pour l'eau et le changement climatique. D'autres initiatives telles que celles portées par les jeunes ou les ONGs seront également valorisées.

Un Réseau international de parlementaires pour l'eau sera mis en place le 9 novembre. Ce Réseau vise à mobiliser et aider les parlementaires du monde entier à agir dans leurs pays en faveur du secteur de l'eau, en particulier en lien avec le changement climatique.

DES SOLUTIONS ET INNOVATIONS AU SERVICE DU DE L'EAU ET DU CLIMAT

Découvrez des projets eau et climat multi-acteurs dans les publications « Eau et Climat, Agir pour l'Avenir » et « Adaptation au changement climatique dans le domaine de l'eau : typologie et recommandations pour l'action » disponibles en ligne sur le site du PFE. Une publication spécifique relative à l'expertise **française en matière de connaissance sera également mise en ligne juste avant la COP 22.**



II. S'IMPLIQUER DANS LA COP22

1. PARTICIPER ET ORGANISER VOS EVENEMENTS SUR LES DIFFERENTS LIEUX DE LA COP22

Pendant des siècles, le palais de Bab Ighli, situé sur le boulevard Mohammed VI, fût l'entrée principale de la médina de Marrakech. Il doit son nom à ceux qui étaient en charge de la surveillance de ce passage vers la médina, situé sur la route de la vallée de l'Ourika.



C'est donc un lieu historique chargé de symboles qui a été choisi pour accueillir les travaux de la COP22 et c'est une véritable petite ville dans la ville que les participants y découvriront, avec 223 647 m² aménagés pour abriter les différentes zones nécessaires à l'accueil des délégations.

Cet espace sera scindé en deux zones principales :

UNE ZONE BLEUE : espace géré par les Nations Unies où se déroulent les négociations. Accessible 24h/24, tout au long de la COP, exclusivement aux personnes accréditées par la CCNUCC. Il s'agit notamment du lieu

UNE ZONE VERTE, espace géré par les organisateurs de la COP (Maroc), divisé en deux espaces : **espace société civile** ouvert à tous et une **zone innovation**, réservée aux entreprises

A LA ZONE BLEUE – « ESPACE DES NEGOCIATIONS » - CIBLE : LES NEGOCIATEURS

DISPOSITION DE LA ZONE BLEUE

La zone bleue bénéficie d'un statut d'inviolabilité : l'aménagement, l'accès, la programmation et la sécurité de cette zone sont entièrement gérés par la CCNUCC.

La zone bleue abrite, en plus du centre de conférences où se dérouleront les séances plénières (ouverture et clôture notamment), le Bureau du secrétariat de la CCNUCC, celui de la présidence marocaine de la COP22, les bureaux des différentes délégations, les salles de négociations, les événements parallèles / Side-Events et un espace réservé aux médias.

Elle comprend notamment 2 salles plénières, 30 salles de conférences et réunions entre négociateurs, et 10 salles de réunions réservées aux observateurs. D'autres espaces fonctionnels sont prévus dont ceux dédiés aux débats-événements, expositions, pavillons, accueil et sécurité, carrés hautes personnalités et délégations, bureaux de l'ONU, médias et télédiffusion, services et restauration.

La surface totale de cette zone est de 157 000 m² dont 80 000 couverts.

Parmi les pavillons, il y aura:

- Un **Pavillon France** de 200m² coordonné par le Ministère de l'Environnement, de l'Energie et de la Mer. Ce pavillon proposera plusieurs événements et un focus adaptation ;

*Pour toute question concernant le Pavillon France en zone bleue, contactez :
sophie.taliere@developpement-durable.gouv.fr*

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

TEMPS FORTS DE LA ZONE BLEUE

Les différentes journées de négociations seront structurées par thématiques. Un agenda officiel provisoire pour la zone bleue a été dévoilé et est consultable ici :

https://unfccc.int/files/meetings/marrakech_nov_2016/application/pdf/overview_schedule_marrakech.pdf

Semaine 1

| Date | Monday | Tuesday | | Wednesday | | Thursday | | Friday | | Saturday | | Sunday | |
|-------------|--------|--|----------|--|----------------|--|---|---|--------------------------|-------------------|---|--------|--|
| | 07-Nov | 08-Nov | | 09-Nov | | 10-Nov | | 11-Nov | | 12-Nov | | 13-Nov | |
| Rooms | | Room tbc | Room tbc | Room tbc | Room tbc | Room tbc | Room tbc | Room tbc | Room tbc | Room tbc | Room tbc | | |
| 9:00-9:30 | | | | Press Conferences | | Press Conferences | | Press Conferences | | Press Conferences | | | |
| 9:30-10:00 | | | | | | | | | | | | | |
| 10:00-10:30 | | | | | | | | | | | | | |
| 10:30-11:00 | | GCA launch event: global action towards achievements of NDCs | | Showcase Water | | Showcase Cities and Human settlements (resilience in cities and buildings) | | Showcase Energy (renewables, efficiency and access) | | Showcase Oceans | Showcase Transport (aviation, maritime, domestic, local mobility) | | |
| 11:00-11:30 | | | | | | | | | | | | | |
| 11:30-12:00 | | | | | | | | | | | | | |
| 12:00-12:30 | | | | | | | | | | | | | |
| 12:30-13:00 | | | | | | | | | | | | | |
| 13:00-13:30 | | | | | | | | | | | | | |
| 13:30-14:00 | | Showcase Forest | | Showcase Industry/ Business | Dialogue Water | | Dialogue Cities and human settlements (buildings) | | Dialogue Energy (access) | | Dialogue Oceans | | |
| 14:00-14:30 | | | | | | | | | | | | | |
| 14:30-15:00 | | | | | | | | | | | | | |
| 15:00-15:30 | | | | | | | | | | | | | |
| 15:30-16:00 | | | | | | | | | | | | | |
| 16:00-16:30 | | | | | | | | COP 22 featured event (Health) | | | | | |
| 16:30-17:00 | | Dialogue Land Use Forests | | Dialogue Industry/ Business (focus on internal carbon pricing) | | Dialogue Cities and human settlements (resilience in cities) | | | | | Dialogue Transport | | |
| 17:00-17:30 | | | | | | | | | | | | | |
| 17:30-18:00 | | | | | | | | | | | | | |

Semaine 2

| Monday | | | Tuesday | | | Wednesday | | | Thursday | | Friday | Date | | | |
|-------------------------------|-------------------------------|--|-------------------------------|--|----------|--|----------|--|-------------------|----------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| 14-Nov | | | 15-Nov | | | 16-Nov | | | 17-Nov | | 18-Nov | | | | |
| Room tbc | Room tbc | Room tbc | Room tbc | Room tbc | Room tbc | Room tbc | Room tbc | Room tbc | Plenary | Room tbc | | Rooms | | | |
| Press Conferences | | | Press Conferences | | | Press Conferences | | | Press Conferences | | | 9:00-9:30 | | | |
| | | | | | | | | | | | | 9:30-10:00 | | | |
| Solutions & Innovation (LESC) | Education and Awareness Event | | Solutions & Innovation (LESC) | Gender day event | | Solutions & Innovation (LESC) | | Showcase Agriculture and food security | High-Level Event | | | 10:00-10:30 | | | |
| | | | | | | | | | | | | | 10:30-11:00 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | 11:00-11:30 | |
| | | | | | | | | | | | | | | 11:30-12:00 | |
| | | | | | | | | | | | | 12:00-12:30 | | | |
| | | | | | | | | | | | | 12:30-13:00 | | | |
| | | | | | | | | | | | | 13:00-13:30 | | | |
| | | Champions' dialogue: Regions and territories | | Champions' dialogue: Regions and territories | | Champions' dialogue: Regions and territories | | Dialogue Agriculture and food security | | | | 13:30-14:00 | | | |
| | | | | | | | | | | | 14:00-14:30 | | | | |
| | | | | | | | | | | | 14:30-15:00 | | | | |
| | | | | | | | | | | | 15:00-15:30 | | | | |
| | | | | | | | | | Closure of GCA | | | 15:30-16:00 | | | |
| Solutions & Innovation (LESC) | | | Solutions & Innovation (LESC) | Climate Action and Gender (time tbc) | | Solutions & Innovation (LESC) | | | | | | | 16:00-16:30 | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 16:30-17:00 |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | 17:30-18:00 |

L'eau obtient pour la première fois une journée entière qui lui est dédiée le mercredi 9 novembre

Le programme des side events sur cette zone est par ailleurs disponible ici : https://seors.unfccc.int/seors/reports/events_list.html?session_id=COP22

B. « LA ZONE VERTE » - CIBLE : LA SOCIÉTÉ CIVILE

La zone verte sera scindée en deux espaces :

a. Un espace spécifique pour l'ensemble de la société civile

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**.

DISPOSITION DE LA ZONE VERTE

10 000 m² couverts accueilleront des stands d'expositions individuels et des stands d'expositions collectifs.

Cette zone accueille représentants et membres de l'ONU, délégations officielles, acteurs non étatiques, ONG, entreprises privées, syndicats, communauté scientifique, agriculteurs, peuples indigènes, organisations et institutions étatiques et collectivités territoriales venues du monde entier, se côtoieront pendant près de 2 semaines dans ces espaces qui abriteront également ceux dédiés aux expositions et à la restauration et bien d'autres parties communes destinées à favoriser la détente, la découverte, l'échange et le dialogue.

Cette zone sera organisée autour de 6 thématiques qui eux-mêmes constitueront des pôles :

- Université et recherche,
- Genre (femmes et climat),
- Jeunes,
- Culture
- Territoire (collectivités, municipalités, conseils régionaux etc)
- Tradition

6 espaces agoras seront disponibles en lien avec ces 6 pôles thématiques pour débattre, échanger et proposer des événements (un appel à contributions devrait être lancé prochainement). Une librairie est aussi prévue, ainsi qu'un espace réservé aux activités culturelles.

Les associations ayant présenté une demande au comité de la société civile se sont vu octroyé des stands collectifs gratuits selon les thématiques suivantes :

- montagnes/eau,
- faune et flore,
- développement durable,
- Eco-lieux,
- énergies/solutions,
- gestion des Oasis,
- régions/ villes
- solidarité /économie sociale

Le Partenariat Français pour l'Eau a obtenu un espace gratuit pendant l'ensemble des deux semaines sur l'espace montagnes/eau.

COMMENT LOUER UN ESPACE?

La plupart des stands dans cet espace société civile ont déjà été alloués. Il est cependant possible de contacter cette adresse en cas de désistement : societecivile@cop22.ma

EVENEMENTS AU SEIN DE CET ESPACE

La demande de side events a pu être effectuée cet été directement sur le site de la COP22. Les demandes de side events sont désormais closes.

Les salles prévues pour les conférences, débats ou ateliers seront allouées pour une durée maximale de 90 min. 1 salle de 400 places, 2 salles de 100 et 6 salle de 50 seront mises à disposition. Elles comprendront tous les dispositifs nécessaires pour assurer si besoin une traduction de l'événement, à la charge de l'organisateur.

Les réponses à ces demandes tombent actuellement en cette fin de mois de septembre. Retrouvez bientôt l'intégralité de la programmation des side events qui auront lieu sur l'espace société civile ici : <http://www.cop22.ma/fr/content/side-events-0>

Pour toute question relative à votre demande de side event ou stand, veuillez-vous adresser au contact suivant : societecivile@cop22.ma
Pour toute question logistique relative aux salles de conférences, interprétariat, veuillez-vous adresser à : logistiqueetsecurite@cop22.ma

SERVICES DISPONIBLES SUR CETTE ZONE

Des services comme ceux de la poste, la banque et le tourisme seront mis en place de même qu'un centre de communication entièrement équipé en téléphonie, fax et télécopie, sera accessible dans l'enceinte du village.

b. Un espace « innovations » pour les entreprises et décideurs professionnels

COMMENT Y RENTRER ?

Contrairement aux enceintes officielles de négociations, cette zone sera **accessible sans accréditation**.

DISPOSITION DES ESPACES

Cette zone comportera des Stands de 9, 50 et 100 m² présentant des « solutions » eau et climat. Cette zone s'inscrit dans la continuité des espaces Solutions COP21 du Grand Palais à Paris et de la galerie des solutions proposée au Bourget.

COMMENT LOUER UN ESPACE?

Le prix de location des espaces est de 500 Euro/m² toutes taxes comprises ;
Un surcoût pour l'aménagement de l'espace est à prévoir.

La plupart des stands ont déjà été loués à ce jour mais quelques stands de 9m² sont encore disponibles.

Pour effectuer une demande de réservation, écrivez au pôle partenariat public privé (PPP): benabderrazikmehdi@gmail.com ; partenariatspublicprive@cop22.ma

C. LABELLISEZ VOS EVENEMENTS

De nombreux événements en lien avec la COP22 sont organisés en amont et pendant la COP22. Ces événements peuvent obtenir le label COP22 sur demande des organisateurs de l'événement. Plus d'informations sur le processus de labellisation ici : <http://www.cop22.ma/fr/content/un-label-pour-les-%C3%A9v%C3%A9nements-cop22>

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

Les actions que mènera le PFE s'inscrivent dans la continuité des actions initiées lors de la COP21.

Le plan d'action du PFE pour le climat et donc pour l'événement COP22 a été validé par ses financeurs. Le plan d'action du PFE repose sur deux axes :

1. **La valorisation des savoir-faire des acteurs français de l'eau.**
2. **La poursuite du plaidoyer eau et climat à l'échelle internationale, notamment à travers l'initiative internationale #climateiswater** et la participation à la journée eau pendant la COP22.

A. VALORISATION DES SOLUTIONS DES MEMBRES DU PFE

En accord avec le plan d'action formulé, le PFE valorisera les solutions de ses membres avec :

a. En amont de la COP 22

- La réalisation d'une **étude sur la connaissance des ressources en eau** à l'heure du changement climatique, premier volet d'une collection « expertise » pour le PFE ; cette publication rappelle les grands enjeux liés à la connaissance des ressources en eau et du climat et met en exergue trois grands types de solutions des acteurs français : l'acquisition de

données hydrologiques et météorologiques nombreuses et de bonne qualité, la mise en place de Systèmes d'Information sur l'Eau fonctionnels ; le développement de modèles hydro-climatiques. Cette publication a été préparée par un sous-groupe du groupe de travail climat du PFE.

- La **réimpression de documents clés** réalisés en collaboration avec les membres du PFE :
 - La publication Eau & Climat « agir pour l'avenir » présentant 25 actions menées par des acteurs français en France et à l'étranger
 - La synthèse sur la typologie des actions et recommandations pour l'adaptation dans le domaine de l'eau réalisée en lien avec l'Agence Française de Développement
 - L'analyse de la place de l'eau au sein des contributions nationales par pays menée avec la Coalition Eau

- La **mise en place d'actions de communication et de relations presse** avec la réalisation d'un dossier de presse et de relations presse avec les médias.

b. Lors de la COP 22

SIDE EVENT

Le PFE a soumis une demande pour 5 side events lors de la COP22 en juillet 2016.

| TITRE | |
|---|---|
| Scientific knowledge on water and climate for smart planning and decision-making | <p>Outline scientific knowledge needs to better understand, assess and anticipate the resilience of systems, ecosystems and hydro-systems to climate change;</p> <p>Showcase gaps and needs in terms of data acquisition, information system and modeling;</p> <p>Provide recommendations for knowledge development in order to reduce climate uncertainty, better understand the vulnerability of regions and populations at different scales and take smart science-based decisions for water management;</p> <p>Engage in the discussion on how to refine the results and improve the forecasts: develop dynamic hydro-climatological modeling taking into account interactions and retroactions; increase the complexity of the scenarios by integrating various items: climatic, economic, demographic, etc.</p> |
| Quelles évaluations des solutions d'adaptation dans le domaine de l'eau ? | <p>Contribuer à la construction d'une méthode d'évaluation des solutions d'adaptation dans le domaine de l'eau plus intégrée tenant compte des spécificités des contextes locaux et de la complexité des systèmes, en s'appuyant sur des méthodes d'évaluation reconnues et des réalités pratiques, mettant en évidence les limites et les intérêts de différents critères. Cela permettra ainsi non seulement de s'interroger sur les notions d'adaptation mais aussi sur celles de mal adaptation.</p> |

| | |
|--|---|
| <p>Eau & climat dans les territoires insulaires francophones</p> | <p>Comparer et échanger entre territoires insulaires sur la mise à l'agenda et le développement de stratégies d'action face au changement climatique</p> <p>Des exemples de pays seront présentés, afin de partager :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Constat partagé des territoires insulaires francophones face au changement climatique - Retours d'expérience de situations d'urgences et de développement - Réflexions sur la résilience des territoires insularisés - Exemples de partenariats réussis |
| <p>Les solutions des acteurs de l'eau français face au dérèglement climatique</p> | <p>L'évènement présentera des actions concrètes développées sur les territoires et à différentes échelles, en rappelant que ces actions s'inscrivent dans le cadre des grands principes de la prise en compte de l'adaptation pour la gestion de l'eau: porter un regard climatique sur les actions de développement, renforcer la connaissance et les capacités, renforcer le cadre institutionnel, impliquer l'ensemble des parties prenantes, éviter la maladaptation. L'évènement permettra de présenter des solutions techniques (physiques, technologies, infrastructures), des solutions institutionnelles (sociale, économique, politique) et des actions vertes (basées sur les écosystèmes), leurs points forts et leurs limites.</p> |
| <p>L'urgence de l'accès à l'eau pour les réfugiés climatiques au Sahel</p> | <p>Sensibiliser et interpeller sur les migrations forcées causées par le changement climatique et les stratégies développées, notamment pour l'accès à l'eau et l'assainissement de ces populations déplacées</p> <p>L'évènement présentera un panorama des migrations climatiques dans le Sahel et identifiera les conséquences humanitaires des migrations forcées dues au changement climatique dans la région sahélienne; Il présentera également les stratégies de réponse, notamment l'aide d'urgence humanitaire face aux migrations et le processus Urgence-Reconstruction-Développement (URD), notamment pour l'accès à l'eau et l'assainissement</p> |

Selon la réponse définitive du comité d'organisation – donnée d'ici la fin du mois de septembre - des arbitrages seront effectués par le PFE et son Bureau afin d'optimiser l'organisation des événements et valoriser au mieux les membres du PFE. Plus d'informations à venir.

STAND

Le PFE bénéficiera d'un stand sur les deux semaines de la COP, sur le Pôle Territoires de la zone verte.

Le PFE partagera un stand de 54m² au sein de l'espace eau/montagne avec les associations suivantes : *Association des Population des montagnes du Monde, High atlas foundation ; la coalition civile pour la montagne ; Ass. Zenata Challalat ; Ass Taâlit pour le développement économique et social ; Federation des associations de développement Challalat au Maroc ; Coordination des activistes de l'environnement Mdiq ; Contrat Mondial pour l'eau au Maroc (AMCE)*. Une rotation sera assurée entre les associations marocaines, tandis que le PFE et l'Association des Population des montagnes du Monde, en tant qu'associations internationales, bénéficieront d'une exposition sur l'ensemble des deux semaines.

Cet espace devrait contenir plusieurs sous espaces dont un espace pédagogique, un espace pour réaliser des projections vidéo et un espace de réunion.

Plus d'informations à venir sur le stand et sur les appels à contribution pour valoriser nos membres prochainement.

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

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

B. LA POURSUITE DU PLAIDOYER EAU ET CLIMAT A L'ECHELLE INTERNATIONALE, NOTAMMENT A TRAVERS L'INITIATIVE INTERNATIONALE #CLIMATEISWATER

a. Continuité de l'initiative Climateiswater



L'initiative Climateiswater a grandi depuis sa création en octobre 2015 sur une proposition du PFE.

LE COMITE DE PILOTAGE INTERNATIONAL

Cette initiative est menée par le Conseil Mondial de l'Eau. Elle est appuyée par un "comité de pilotage international", où figurent actuellement 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, le

Secrétariat International de l'Eau, l'Académie de l'eau, ARUP, CDP, IWRA et WWF.

Il est possible de rejoindre la campagne en tant que « supporter » : climateiswater@worldwatercouncil.org

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.

CLIMATEISWATER DEPUIS LA COP21

Le collectif d'acteurs réunis sous l'ombrelle Climateiswater a agi pour s'assurer une présence lors de deux événements internationaux clés de l'année 2016:

La Conférence eau et climat de Rabat co-organisée en juillet 2016 par le Conseil Mondial de l'Eau avec le gouvernement français et marocain a été réalisée sous le chapeau « climateiswater »

L'initiative a par cette occasion été saluée par la ministre de l'eau marocaine Mme. Charafat Afilal ainsi que par Xavier Sticker, ambassadeur pour l'environnement de la France. Climateiswater figure par ailleurs dans l'appel ministériel WaterforAfrica, comme un exemple à poursuivre pour une plus forte mobilisation de la communauté internationale de l'eau.

La Semaine Mondiale de l'Eau de Stockholm en août 2016 a été investie par l'initiative Climateiswater avec un événement organisé par des membres de son comité de pilotage dont le PFE sur le thème de la mise en place de l'accord de Paris.

Un cocktail Climateiswater organisé par WWF a également permis de réunir la communauté internationale de l'eau lors de cette semaine internationale.

QUELLES ACTIONS POUR LA COP 22 ?

Des messages et actions communes sont en cours de préparation.

Stand

Le collectif Climateiswater sera visible sur la zone société civile en tant qu'exposant sur un stand de 9m2 partagé avec le coordonnateur de l'initiative, le Conseil Mondial de l'Eau. Un système de rotation devrait être mis en place afin de valoriser les différents membres du comité de pilotage de l'initiative, parmi lesquels figure le PFE. Modalités à suivre.

Evènements et temps d'échanges

Des actions communes se dérouleront sur les sites officiels et l'espace société civile de la COP. Des actions individuelles portées par des membres du comité de pilotage pourront être labellisées climateiswater.

2 événements en zone bleue auront lieu le 17 novembre :

- 15h-16h30: Un événement portant le titre suivant "Capitalizing on water for successful NDC implementation" porté par AGWA.
- 11h- 13h : Un événement sur les villes résilientes et la finance portée par l'IWA avec l'OCDE.

D'autres événements climateiswater sont en cours de validation sur la zone verte.

Un cocktail sera également organisé par le PFE pour la communauté internationale de l'eau lors de la COP22 : demande effectuée pour un positionnement le jour de la journée eau du 9 novembre.

Créations d'outils

- Le PFE a été mandaté par le Conseil Mondial de l'Eau pour piloter la mise en place d'outils de communication pour la COP22, en lien avec le comité de pilotage de l'initiative.
Il s'agit de la mise en place d'outils de base, nécessaire à la médiatisation de l'identité climateiswater : posters, kakémonos, cartes postales, cartes de visite, site web etc.
- Valorisation d'un Calendrier global « eau » : le Conseil Mondial de l'Eau effectuera le recensement de toutes les activités liés aux acteurs de l'eau et valorisation auprès d'un public médias / décideurs. Le PFE sera le contact pour tout événement porté par les acteurs français.

Relations presse

Le Conseil Mondial de l'Eau organisera une grande conférence de presse au nom de l'initiative climateiswater : demande effectuée pour un positionnement le jour de la journée eau du 9 novembre.

Vous souhaitez vous intégrer dans l'initiative ? Faire partie du programme international des événements #climateiswater ? Demandez le logo et votre adhésion auprès de : climateiswater@worldwatercouncil.org. Vous recevrez un kit d'adhésion. Retrouvez un flyer d'information en annexes.

b. Détails et mobilisation du PFE pour la journée eau le 9 novembre : une première dans une COP

Fortement impliqué dans la mise en place d'une demi-journée officielle pour la présentation d'engagements de la société civile lors de la COP21, le PFE a poursuivi son plaidoyer afin que la COP22 puisse donner une place encore plus grande pour l'eau.

Mission accomplie et nouvelle étape franchie car le sujet « eau » bénéficiera d'une journée eau officielle complète le 9 novembre, alors qu'il n'avait bénéficié que d'une demi-journée officielle inscrit sous la thématique de la résilience lors de la COP21.

Sur la zone bleue

Deux événements officiels pour l'eau

10h-12h30 : Un événement le matin "Showcase water" montrera des bonnes pratiques et projets exemplaires en lien avec les trois initiatives officielles du Global Climate Action Agenda :

Le Pacte de Paris sur l'eau et l'adaptation aux effets du changement climatique dans les bassins, les lacs et les aquifères, coordonné par le RIOB et l'UNECE.

Contact : Edouard Boinet (e.boinet@oieau.fr)

L'Alliance des Mégacités pour l'Eau et le Climat, coordonnée par l'UNESCO-HIP, ARCEAU et le SIAAP, supporté par ICLEI.

Contact : Joakim Giacomoni (joakim.giacomoni@siaap.fr) et Bruno Nguyen (b.nguyen@unesco.org)

L'Alliance des Entreprises pour l'Eau et le Climat, coordonnée par CDP et Suez.

Contact : cate.lamb@cdp.net

13h30 – 16h : L'événement de l'après-midi « Dialogue Water » visera à établir un dialogue entre les Etats et les organisations non étatiques sur plusieurs thématiques clés et transversales telles que le genre, la finance, l'éradication de la pauvreté et la santé.

Une conférence de presse : Le Conseil Mondial de l'Eau tentera de placer une conférence de presse au nom de l'initiative climateiswater le 9 novembre.

Lancement du réseau des parlementaires sur l'eau : Un Réseau international de parlementaires pour l'eau sera mis en place le 9 novembre lors d'un événement organisé le 9 novembre (heure à déterminer) en zone bleue. Ce Réseau vise à mobiliser et aider les parlementaires du monde entier à agir dans leurs pays en faveur du secteur de l'eau, en particulier en lien avec le changement climatique

Sur la zone verte :

Plusieurs événements

Les événements de la société civile sont en cours d'approbation et de référencement. De nombreuses organisations sont en attente de validation de leur demande d'événement et ont demandé à positionner leurs événements le jour de la journée eau.

Plus d'informations à suivre.

Le cocktail climateiswater

Le cocktail climateiswater organisé par le PFE pour la communauté internationale de l'eau devrait être positionné lors de la journée eau sur la zone de la société civile.

C. COMMENT PARTICIPER AUX DIFFERENTES ACTIONS DU PFE POUR LA COP22 ?

POSSIBILITE 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
- En informant de vos événements (en anglais) pour figurer dans le programme global, présenté à la conférence de presse : Aux contacts : clara.minjoulat-rey@partenariat-francais-eau.fr ; climateiswater@worldwatercouncil.org

POSSIBILITE 2 : ENVOYEZ-NOUS VOS VIDEOS ET PHOTOS POUR FIGURER SUR LE STAND PFE

Le PFE disposera d'un espace d'exposition stratégique au sein de la COP22 avec un stand dédié où pourront être projetés des films et photos.

Critères de sélection :

- Lien avec les thématiques eau + climat
- 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

POSSIBILITE 3 : FAITES NOUS REMONTER TOUS LES DETAILS DE VOTRE PARTICIPATION (EVENEMENTS, STANDS)

Pour faire suite à la COP21 et à sa grande présence française, le PFE s'attelle cette année à démontrer la continuité de la force de frappe française lors de la COP22.

En envoyant le détail de votre participation (événements, stands, autres), le PFE diffusera ces informations dans :

- Son dossier de presse adressé à la presse française et étrangère
- un mailing dédié adressé à ses partenaires étrangers
- Le programme eau international tenu par Climateiswater

3. AUTRES DISPOSITIFS DE VISIBILITE

A. AVEC LE COMITE 21 ET LE CLUB FRANCE DEVELOPPEMENT DURABLE

Le Comité 21 et le Club France Développement durable disposeront d'un pavillon de 100 mètres carrés en zone verte (zone dédiée à la société civile) pour promouvoir l'action des organisations non étatiques françaises en faveur du climat et de la mise en œuvre de l'Accord de Paris, mais aussi favoriser les rencontres et les échanges.

Les membres de ces organisations dont le PFE et ses membres pourront faire remonter leurs contributions.

Description du Pavillon par les organisateurs

Pensé comme un espace multi-acteurs au service de l'intérêt général et favorisant les synergies entre collectivités territoriales, entreprises, centres de recherche, ONG, établissements d'enseignement supérieur, associations, cet espace de rencontres et de prises de parole vous est destiné pour valoriser vos travaux, vos solutions, vos innovations, vos études et/ou vos positions ...

Cet espace sera divisé en deux zones :

- Une zone de networking convivial composée de tables et de canapés où vous pourrez organiser des rendez-vous bilatéraux, rencontrer des partenaires, déposer un peu de documentation, ...

- Une zone de projection et de prise de parole avec une vingtaine d'assises pour le public, une estrade avec fauteuils pour l'organisation de débats, prises de parole, un système vidéo/son.

Contributions possibles pour les membres du PFE

- Diffusion de contenus audiovisuels d'une durée maximale de 10 minutes. Ces vidéos pourront être projetées entre les débats et prises de parole.
- Organisation de mini conférences / débats d'une durée maximum de 45 minutes. Le Comité 21 et le Club France Développement Durable privilégieront les propositions orientées vers l'action multi-acteurs en faveur de la mise en œuvre de l'Accord de Paris.
- Prises de parole d'une durée de 10 minutes pour présenter une solution/innovation d'atténuation et/ou d'adaptation au changement climatique.

Si vous souhaitez contribuer via le PFE, renvoyez nous le formulaire de contribution en annexe avant le 3 octobre à : clara.minjoulat-rey@partenariat-francais-eau.fr

Si vous êtes membres du Comité 21 ou Club France Développement Durable vous pouvez également directement contacter ces organisations à l'adresse suivante : schonfeld@comite21.org

III. LOGISTIQUE : PREPARER VOTRE VENUE A MARRAKECH

ENTREE SUR LE TERRITOIRE MAROCAIN

Pas besoin de visa pour les ressortissants français. Néanmoins tous les participants étrangers pénétrant sur le territoire marocain doivent être en possession d'un passeport valable au moins 3 mois.

VOLS

Marrakech est à seulement 3 heures de vol des principales capitales européennes et, est desservie directement par une vingtaine de compagnies aériennes : Royal Air Maroc, Air France, Lufthansa, Alitalia, Iberia, British Airways, Emirates...

Vous pouvez faire votre réservation pour un vol en consultant la centrale de réservation dédiée aux participants à la COP22 : cop22-marrakesh.com

HOTELS

Premier pôle touristique du Maroc, Marrakech dispose d'une infrastructure hôtelière importante, composée de plus de 1 400 établissements d'hébergement dont plus de 170 hôtels classés. Du

prestigieux palace au boutique hôtel en passant par les riads, la ville ocre répond à tous les besoins et les budgets.

Il est possible de programmer votre séjour en visitant la centrale de réservation dédiée aux participants à la COP22 : cop22-marrakesh.com

De nombreuses possibilités de locations d'appartement sont possibles sur le site Airbnb



Le Partenariat Français pour l'Eau propose exceptionnellement à ses membres quelques solutions d'hébergement à prix négociés. Vous trouverez ci-après une liste de riads avec des chambres aux tarifs réduits de 20%.

Pour toute demande de réservation, veuillez-vous adresser directement au contact suivant et indiquer que vous êtes membre du Partenariat Français pour l'Eau :

Michele Daroque Caillabet, riadreservationfed@gmail.com , Tel : +212 6 69 97 85 05

Si vous êtes intéressé, nous vous invitons à transmettre votre demande au plus tôt, en mettant clara.minjoulat-rey@partenariat-francais-eau.fr en copie, les possibilités d'hébergement diminuant chaque jour à l'approche de la COP.

RIAD ORIGINES : <http://riad-origines-marrakech.com>

Riad rénové situé dans la quartier de Sidi ben Slimane au Nord Ouest de la Medina.

Chambre standard - 93€ / la nuit au lieu de 115€ habituellement

Chambre supérieure double - 110€ / la nuit au lieu de 137€ habituellement

Suite - 136€ / la nuit au lieu de 170€ habituellement

RIAD MAISON ROUGE : <http://www.maisonrougemarrakech.com/>

Riad très bien situé dans la quartier du Mellah à 10 minutes a pied de la Place Jema El Fna.

Chambre standard - 96€ / la nuit au lieu de 119€ habituellement

Chambre supérieure double - 108€ / la nuit au lieu de 135€ habituellement

Suite Junior - 124€ / la nuit au lieu de 155€ habituellement

Suite Royale - 145€ / la nuit au lieu de 180€ habituellement

RIAD DAR EL AILA : <http://riad-maroc.com/>

Riad situé dans la quartier de BAB TAGHZOUT au Nord Ouest de la Medina

Chambre Supérieure double - 104€ / la nuit au lieu de 130€ habituellement

Suite 2 chambres - 220€ au lieu de 275€ habituellement

RIAD EL JADIDE : <http://www.riadeljadide.com>

Riad situé dans la quartier de BAB TAGHZOUT au Nord Ouest de la Medina

Chambre double - 48€ la nuit au lieu de 59€ habituellement

RIAD EDWARD : <https://fr.airbnb.com/rooms/4181783>

Riad situé dans la quartier de BAB TAGHZOUT au Nord Ouest de la Medina

Suite Junior - 162€ / la nuit au lieu de 210€ habituellement

Suite Deluxe - 199€ / la nuit au lieu de 249€ habituellement

Suite chambre double - 228€ / la nuit au lieu de 286€ habituellement

RIAD JARDINS DES LILAS : <http://www.riadjardinsdeslilas.com/>

Riad situé dans la quartier de BAB TAGHZOUT au Nord Ouest de la Medina

Chambre double - 48€ / la nuit au lieu de 59€ habituellement

Chambre triple - 55€ / la nuit au lieu de 68€ habituellement

COMMENT CIRCULER A MARRAKECH POUR VENIR SUR LE SITE DE LA COP22

Le site de Bab Ighli sera desservi par un **service de lignes d'autocars**, spécialement mis en place à l'intention des participants à la COP22, qui reliera les zones d'hébergement dédiées à l'évènement ainsi que les principales zones touristiques de la ville.

D'autres moyens de locomotion sont possibles comme :

- Le bus avec [une trentaine de lignes](#) qui couvrent un réseau très étendu ;
- les taxis
- Les grands taxis collectifs : le principal rassemblement pour des départs dans toutes les directions se trouvent près de la place Jamaa El Fna, au bout de l'avenue des Princes sur la gauche. Les grands taxis collectifs permettent à petit prix de se déplacer sur de longues distances.
- Les bus touristiques (rouges) pour la découverte historique de la ville ;
- La voiture de location ;
- Le vélo : Il existe plusieurs pistes cyclables dans la ville.

DISTANCES

Bab Ighli- Aéroport de Marrakech : 5 km

Bab Ighli- Avenue Mohammed VI : 900 m

Bab Ighli- Jemaa El Fna : 3 Km

Bab Ighli- Gare de Marrakech : 4 Km

PLAN D'ACCES



Plan d'accès au site de Bab Ighli, disponible en bas de cette page: <http://www.cop22.ma/fr/mon-s%C3%A9jour-%C3%A0-marrakech>

IV. LES OUTILS DU PARTENARIAT FRANÇAIS POUR L'EAU POUR LA COP22

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 COP22.

Le PFE assurera un reporting quotidien de la COP22 lors de l'événement sur sa page en direct : <http://www.partenariat-francais-eau.fr/en-direct-de-la-cop22/>

OUTILS POUR LA PRESSE

Retrouvez bientôt ici notre dossier de presse pour la COP22 ainsi que les communiqués de presse.

AGENDA DES EVENEMENTS « EAU » ORGANISES EN VUE DE LA COP21, A INSCRIRE DANS VOS AGENDAS

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

UNE VEILLE SUR LES ACTUALITES DE LA COP22 SUR TWITTER

Suivez notre page Twitter : https://twitter.com/pfe_fwp

NOTRE KIT PEDAGOGIQUE EAU ET CLIMAT POUR TOUT COMPRENDRE SUR LES LIENS ENTRE EAU ET CLIMAT ET SUR LES MESSAGES PORTES PAR LE PFE A LA COP21.

Sur cette page : <http://www.partenariat-francais-eau.fr/le-kit-eau-et-climat-du-pfe-a-partager-sans-moderation/>

V. ANNEXES

1. Messages eau et climat du PFE à la COP 22
2. Evènements soumis par le PFE en cours d'approbation par le comité d'organisation de la COP22
3. Flyer de l'initiative internationale #climateiswater
4. Programme des évènements eau et climat recensés par le PFE
5. Recensement de la délégation française à la COP22 (à venir)
6. Formulaire pour contribuer au Pavillon multi-acteurs Club France et Comité 21



LES MESSAGES DU PARTENARIAT FRANÇAIS POUR L'EAU POUR LA SEMAINE MONDIALE DE STOCKHOLM 2016 :

EAU ET CHANGEMENT CLIMATIQUE UN TOUT INDISSOCIABLE

PLACER L'EAU AU CŒUR DE L'ADAPTATION AU CHANGEMENT CLIMATIQUE

93% des volets « adaptation » des contributions nationales (NDC) soumises à la COP21 abordent l'eau (Etude PFE-Coalition Eau actualisée en juin 2016) : l'eau est donc bien perçue comme un enjeu majeur par les Etats dans un contexte de dérèglement climatique : sécheresses, inondations, élévation du niveau de la mer, dégradation de la qualité des eaux et de la biodiversité aquatique etc. Le changement climatique participe en effet à la **modification dans le temps et dans l'espace de la répartition des ressources en eau**, entraînant des impacts économiques, sociaux et environnementaux partout dans le monde y compris en Europe.

La Convention-Cadre des Nations Unies sur les Changements Climatiques devra **prendre en compte l'eau comme une priorité dans les discussions sur l'adaptation**, y compris au sein du Comité de l'Adaptation, afin que l'eau trouve sa place lors de la COP22 et dans la déclaration de Marrakech.

La thématique de la semaine de Stockholm « Water for sustainable growth » fournit par ailleurs l'occasion de réfléchir aux enjeux eau et climat à travers le prisme de la croissance économique. Rappelons qu'en l'absence de politiques adaptées, la raréfaction de l'eau due en partie aux effets du changement climatique causerait en 2050 la perte de 6% de richesse nationale annuelle dans plusieurs régions du monde (Rapport *High and dry : climate change, water, and the economy*, Banque Mondiale, mai 2016).

PRENDRE EN COMPTE LE ROLE DE L'EAU POUR L'ATTENUATION

L'eau, élément commun à la plupart des Objectifs de Développement Durable (1, 2, 3, 4, 6, 7, 8, 11, 13, 14, 15) est aussi importante pour l'adaptation au changement climatique que l'énergie l'est pour l'atténuation. Mais si l'eau est une des clés de l'adaptation, n'oublions pas qu'elle peut également **contribuer de façon relativement importante à l'atténuation des émissions de gaz à effet de serre** à travers une meilleure gestion de l'énergie liée à ses différents usages, par exemple la production d'eau potable et le traitement des eaux usées ainsi que son transport. L'eau peut également être un moyen durable de production d'énergie.

ASSURER LA COHERENCE AVEC LES OBJECTIFS DE DEVELOPPEMENT DURABLE

La question de l'eau et du changement climatique est indissociable de celle des Objectifs de Développement Durable (ODD). En effet, les changements climatiques rendent plus difficile l'atteinte des cibles liées à l'eau : la réussite de l'ODD6 dépendra de notre capacité à lutter contre le changement climatique. De même, de nombreux projets dans le domaine de l'eau contribueront à l'atteinte des cibles de l'ODD13 sur le climat. Une **cohérence et une complémentarité devra donc être assurée dans la mise en œuvre de ces ODD et de l'Accord de Paris sur le climat**. Par exemple, le rapportage pourrait être le même pour ces deux processus.

DECLINER LES ENGAGEMENTS DANS LES POLITIQUES NATIONALES

L'attention des Etats doit être portée sur le fait de réussir à **décliner leurs contributions nationales (NDC) dans leurs stratégies d'adaptation et d'atténuation nationales** : l'eau devra apparaître comme une priorité dans une **politique intégrée** avec d'autres axes majeurs dont l'énergie, la sécurité alimentaire, la santé, l'éducation. Un **appui financier mais aussi technique** devra être donné en ce sens aux Etats par la communauté internationale. La **société civile a un rôle important** à jouer pour sensibiliser l'opinion publique sur l'importance d'intégrer l'eau dans ces stratégies, et mobiliser les gouvernements à adopter des mesures en ce sens.



FAVORISER DES FINANCEMENTS ADAPTES

L'attention des bailleurs de fonds doit être attirée sur la question des financements, notamment avec **l'ouverture des fonds climat (Fonds Vert, Fonds d'Adaptation) aux projets d'adaptation dans le secteur de l'eau**. A terme, 50% de ces fonds devraient être dédiés à l'adaptation. Au sein de ces financements liés à l'adaptation, l'eau devra ainsi constituer une des fortes priorités. Ces financements, qui s'ajouteront à ceux dédiés au développement, devront être rendus plus **facilement accessibles aux pays en développement**.

Ils devront soutenir des politiques intégrées de la gestion de la ressource en eau par bassin, comprenant non seulement des projets d'infrastructures mais aussi des mesures permettant **d'améliorer la connaissance des ressources** disponibles et **d'améliorer la gouvernance de la gestion de l'eau** en impliquant la société civile. Ces financements devront ainsi être orientés vers le **renforcement des capacités** des autorités de gestion, et comprendre le **suivi et l'évaluation** des politiques de gestion de l'eau. A cette fin, des outils de financements adaptés aux pays, en particulier ceux les moins avancés, devront être trouvés.

Au-delà des financements internationaux, des **mécanismes de financements nationaux, de bassin, locaux**, devront être mis en place ou renforcés ainsi que des mécanismes innovants : coopération décentralisée, taxe sur les transactions financières etc.



MIEUX CONNAITRE LES IMPACTS DU CHANGEMENT CLIMATIQUE SUR LES RESSOURCES EN EAU

Pour analyser au mieux les besoins en termes de réponse au changement climatique, il est nécessaire de **renforcer la connaissance du climat et de ses conséquences sur la gestion de l'eau**, notamment au niveau local. Il s'agit de disposer d'un maximum d'informations pour agir au mieux sur la base de données mesurées (stations hydro-météo, etc.) ou projetées (modélisations) et de systèmes d'information sur l'eau qui permettent une meilleure prise de décision.



S'UNIR POUR PLUS DE VISIBILITE

La communauté internationale de l'eau doit être unie (exemple de **l'initiative #Climateiswater**) et doit savoir se rapprocher et se faire comprendre de celle du climat mais aussi de l'énergie et de l'agriculture.

La semaine Mondiale de l'Eau 2016 est ainsi un point d'étape vers la COP 22. Elle devra permettre de valoriser **les initiatives lancées à la COP 21 pour mobiliser les Etats, les villes et le secteur privé sur les enjeux eau & climat**, en vue d'un suivi à la COP de Marrakech, notamment le Pacte de Paris sur l'adaptation au changement climatique dans les bassins des cours d'eau, fleuves et aquifères transfrontaliers, l'Alliance des méga-cités pour l'eau face au changement climatique, l'Alliance du business pour l'eau et le changement climatique. D'autres initiatives telles que celles portées par les jeunes ou les ONGs seront également valorisées.

Dans le cadre de l'Agenda de l'action **au sein de la COP 22, une demi-journée devra être dédiée à l'eau**. Cette dernière sera utilisée par la communauté internationale de l'eau dans toutes ses dimensions pour donner la plus grande visibilité possible à l'eau. Un segment parlementaire sur l'eau sera organisé lors des COP futures.

⇒ Retrouvez un évènement organisé par #Climateiswater à la Semaine mondiale de Stockholm le jeudi 1^{er} septembre à 16h au NL Music Hall, pour que l'eau trouve sa place dans la COP22



DES SOLUTIONS ET INNOVATIONS AU SERVICE DU DE L'EAU ET DU CLIMAT

Découvrez des projets eau et climat multi-acteurs dans les publications « Eau et Climat, Agir pour l'Avenir » et « Adaptation au changement climatique dans le domaine de l'eau : typologie et recommandations pour l'action » disponibles en ligne sur le site du PFE.



51 rue Salvador Allende
92027 Nanterre / France

+33 (0) 1 41 20 19 49
+33 (0) 1 41 20 16 09

www.french-water-partnership.fr
www.partenariat-francais-eau.fr



Side-events soumis par le PFE pour la COP22

Propositions formulées par le PFE en juillet 2016 aux organisateurs de la COP22 pour décision de leur part à venir début septembre.

| TITRE | |
|---|---|
| Scientific knowledge on water and climate for smart planning and decision-making | <p>Outline scientific knowledge needs to better understand, assess and anticipate the resilience of systems, ecosystems and hydro-systems to climate change;</p> <p>Showcase gaps and needs in terms of data acquisition, information system and modeling;</p> <p>Provide recommendations for knowledge development in order to reduce climate uncertainty, better understand the vulnerability of regions and populations at different scales and take smart science-based decisions for water management;</p> <p>Engage in the discussion on how to refine the results and improve the forecasts: develop dynamic hydro-climatological modeling taking into account interactions and retroactions; increase the complexity of the scenarios by integrating various items: climatic, economic, demographic, etc.</p> |
| Quelles évaluations des solutions d'adaptation dans le domaine de l'eau ? | <p>Contribuer à la construction d'une méthode d'évaluation des solutions d'adaptation dans le domaine de l'eau plus intégrée tenant compte des spécificités des contextes locaux et de la complexité des systèmes, en s'appuyant sur des méthodes d'évaluation reconnues et des réalités pratiques, mettant en évidence les limites et les intérêts de différents critères. Cela permettra ainsi non seulement de s'interroger sur les notions d'adaptation mais aussi sur celles de mal adaptation.</p> |

| | |
|--|---|
| <p>Eau & climat dans les territoires insulaires francophones</p> | <p>Comparer et échanger entre territoires insulaires sur la mise à l'agenda et le développement de stratégies d'action face au changement climatique</p> <p>Des exemples de pays seront présentés, afin de partager :</p> <ul style="list-style-type: none"> - Constat partagé des territoires insulaires francophones face au changement climatique - Retours d'expérience de situations d'urgences et de développement - Réflexions sur la résilience des territoires insularisés - Exemples de partenariats réussis |
| <p>Les solutions des acteurs de l'eau français face au dérèglement climatique</p> | <p>L'évènement présentera des actions concrètes développées sur les territoires et à différentes échelles, en rappelant que ces actions s'inscrivent dans le cadre des grands principes de la prise en compte de l'adaptation pour la gestion de l'eau: porter un regard climatique sur les actions de développement, renforcer la connaissance et les capacités, renforcer le cadre institutionnel, impliquer l'ensemble des parties prenantes, éviter la maladaptation. L'évènement permettra de présenter des solutions techniques (physiques, technologies, infrastructures), des solutions institutionnelles (sociale, économique, politique) et des actions vertes (basées sur les écosystèmes), leurs points forts et leurs limites.</p> |
| <p>L'urgence de l'accès à l'eau pour les réfugiés climatiques au Sahel</p> | <p>Sensibiliser et interpeller sur les migrations forcées causées par le changement climatique et les stratégies développées, notamment pour l'accès à l'eau et l'assainissement de ces populations déplacées</p> <p>L'évènement présentera un panorama des migrations climatiques dans le Sahel et identifiera les conséquences humanitaires des migrations forcées dues au changement climatique dans la région sahélienne; Il présentera également les stratégies de réponse, notamment l'aide d'urgence humanitaire face aux migrations et le processus Urgence-Reconstruction-Développement (URD), notamment pour l'accès à l'eau et l'assainissement</p> |



#CLIMATE IS WATER

JOIN THE
#CLIMATEISWATER
INITIATIVE BECAUSE...

- Climate change impacts water resources first and foremost
- Water security is key to climate adaptation
- Water underlies many low-carbon solutions
- Urgent action is needed to increase visibility for water within the Global Climate Action Agenda

CLIMATE AND WATER, A PERMANENT INTERCONNECTION

Water is an essential resource for life

Along with the immediate issues surrounding access to drinking water and sanitation and hygiene services, this resource is also fundamental for food security (rainwater and irrigation), human health, energy production, industrial productivity, biodiversity, and virtually every activity that supports prosperity and resilience.

Climate change impacts water resources first and foremost

Climate change further increases the intensity and frequency of natural disasters and water-related crises, including unpredictable rainfall and floods, water shortages, cyclones, salinisation and droughts. These events further exacerbate existing freshwater quality and quantity challenges. Systematically addressing these challenges is, therefore, key to adapting to climate change and reducing the negative impacts of water-related disasters. *Indeed, countries have identified water as a key to adaptation in 93% of their Intended Nationally Determined Contributions to the UNFCCC Framework.* In addition, water is critical for successful climate change mitigation, as many efforts to reduce greenhouse gas emissions depend on reliable access to water resources.

Failure to address the relationship between water and climate puts our future in jeopardy

Two-thirds of the world's population could face water stress in 2025 and the number of people affected by floods could increase by a factor of three by 2100. While repercussions will be felt around the world, the most vulnerable countries and populations, and those who are already highly exposed to extreme climate phenomena will be the most affected. These are the same populations with the least capacity to respond and adapt. Access to food, health and energy security is under threat in many parts of the world. If we don't act urgently, political and social tensions and conflicts will likely increase. This is why action is needed now to increase visibility for water within the Global Climate Action Agenda, since decisions made today will set the trajectory for generations to come.

For more information, please contact climateiswater@worldwatercouncil.org
www.climateiswater.org

The #ClimateIsWater initiative: hydrating the climate negotiations

The obvious links between water and climate change have for a long time been ignored in international climate summits. COP21 changed that with water events organized by the French and Peruvian Presidencies and partners from the civil society (e.g. commitments taken during the Lima-Paris Action Agenda).

#ClimateIsWater played a key role in this progress, forming a coalition of water partners from around the globe to speak with one voice for water.

But a lot remains to be done as water has not been mentioned in the Paris Climate Agreement adopted in 2015 at COP21. #ClimateIsWater is, therefore, still an ongoing effort: our objective is to reach out to the climate community at every level for better consideration of water issues.

If you think water deserves more from climate negotiations, join #ClimateIsWater!

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



PROGRAMME DES EVENEMENTS EAU & CLIMAT A LA COP 22

UN PROGRAMME COMPILE PAR LE PARTENARIAT FRANÇAIS POUR L'EAU



Vous n'êtes pas dans la liste et souhaitez y figurer ? Il est encore temps ! Merci de nous prévenir : clara.minjoulat-rey@partenariat-francais-eau.fr

ET AUSSI : APPOSEZ LE LOGO #CLIMATEISWATER A VOS EVENEMENTS !



N'hésitez pas également à rejoindre la campagne internationale #climateiswater qui cherche à donner une visibilité à l'eau lors de la COP 21 et des prochaines COP à venir.

Pour la COP 21, un logo et un hashtag commun #climateiswater sont proposés pour mobiliser les participants à rendre l'eau plus visible dans la COP 21.

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, le Secrétariat International de l'Eau, l'Académie de l'eau, ARUP, CDP, IWRA et WWF. Chaque organisation souhaitant rejoindre l'initiative sera un "partenaire" de la campagne.

Pour obtenir le logo : climateiswater@worldwatercouncil.org

PENDANT LA COP 22

Liste d'événements acceptés par le comité d'organisation de la COP22

LUNDI 7 NOVEMBRE 2016

ZONE BLEUE

ZONE VERTE

MARDI 8 NOVEMBRE 2016

ZONE BLEUE



CLIMATEISWATER / WATER AID : EVENEMENT SUR LA PLACE DE L'EAU ET DE LA SANTE DANS LES ENJEUX CLIMATIQUES



Date : Mardi 8 Novembre; 15H - 16H30

Lieu: Salle à confirmer

Organisateurs: WATER AID

Accessibilité: Only accessible to accredited persons at COP22



CLIMATEISWATER / SIWI : CAPITALISING ON WATER FOR THE IMPLEMENTATION OF PARIS AGREEMENT THROUGH NDC'S.



Date : Mardi 8 Novembre ; 18H - 20H30

Lieu: Salle à confirmer

Organisateurs: SIWI

Accessibilité: Only accessible to accredited persons at COP22

ZONE VERTE

EAU, PLANETE ET PEUPLES : EAU ET CLIMAT : RENDRE L'EAU A LA TERRE POUR RESTAURER LE CLIMAT



En rendant l'eau à la terre et en rétablissant l'équilibre entre les phénomènes d'infiltration et d'évaporation de l'eau, de nombreuses initiatives permettent de rétablir le bon fonctionnement du cycle de l'eau à l'échelle locale et de lutter contre le changement climatique. Citoyens, associations, collectivités territoriales et Etats, tous peuvent et doivent désormais agir. Afin de développer ce versant essentiel de la compréhension et de la lutte contre changement climatique, les rencontres « Eau, Planète et Peuples » propose une conférence-débat pour mettre en lumière les liens fondamentaux reliant cycle de l'eau et climat et proposer des alternatives pour devenir acteur de la lutte contre le changement climatique.

Date : Mardi 8 Novembre; 17H - 18H30

Lieu: Salle à confirmer

Organisateurs: Eau, planète et peuples avec Coalition Eau, Coordination Eau Ile-dee-France

Accessibilité: Libre accès

ACADEMIE DE L'EAU: MITIGATION AND ADAPTATION TO DROUGHT IMPACTS OF CLIMATE CHANGE



Académie de l'Eau

Climate change lead to an increase in variability, frequency, intensity and duration of droughts in some regions on every continent. There is an urgent need for public or private decision makers, local governments, citizens and all stakeholders (concerned with climate and water management) to take actions in order to prevent and mitigate drought impacts of climate change and to adapt their ways of living. New scientific or technological developments as well as traditional know-how may provide efficient solutions in building resilience and decrease vulnerability of communities to dramatic outcomes of droughts.

Date : Mardi 8 Novembre; horaires à confirmer

Lieu: Salle à confirmer

Organisateurs: Académie De L'eau avec Université Cadi Ayyad (UCA), Observatoire du Sahara et du Sahel (OSS) Union des Ingénieurs et Scientifiques Francophones

(UISF)

Accessibilité: Libre accès

MERCREDI 9 NOVEMBRE 2016 – JOURNEE OFFICIELLE EAU

ZONE BLEUE

MATINEE OFFICIELLE « WATER SHOWCASE »



Un événement labellisé “Showcase water” montrera des bonnes pratiques et projets exemplaires en lien avec les trois initiatives officielles du Global action agenda : Le Pacte de Paris – Pacte des bassins, La Megacities alliance, La Business Alliance.

Date : Mercredi 9 Novembre; 10h – 12h30

Lieu: Salle à confirmer

Organisateurs: le Maroc, la France, les organisateurs de la COP22, l’UNFCCC

Accessibilité: Only accessible to accredited persons at COP22

APRES-MIDI OFFICIEL « WATER DIALOGUE »



L’événement de l’après-midi « Dialogue Water » visera à établir un dialogue entre les Parties (états) et les organisations non étatiques sur plusieurs thématiques clés et transversales telles que le genre, la finance, l’éradication de la pauvreté et la santé.

Date : Mercredi 9 Novembre; 13h30 – 16h

Lieu: Salle à confirmer

Organisateurs: le Maroc, la France, les organisateurs de la COP22, l’UNFCCC

Accessibilité: Only accessible to accredited persons at COP22

ZONE VERTE

JEUDI 10 NOVEMBRE 2016

ZONE BLEUE

ZONE VERTE

VENDREDI 11 NOVEMBRE 2016

ZONE BLEUE

ZONE VERTE

SAMEDI 12 NOVEMBRE 2016

ZONE BLEUE

ZONE VERTE

DIMANCHE 13 NOVEMBRE 2016

ZONE BLEUE

ZONE VERTE

LUNDI 14 NOVEMBRE 2016

ZONE BLEUE

ZONE VERTE

MARDI 15 NOVEMBRE 2016

ZONE BLEUE

ZONE VERTE

MERCREDI 16 NOVEMBRE 2016

ZONE BLEUE

ZONE VERTE

JEUDI 17 NOVEMBRE 2016

ZONE BLEUE



CLIMATEISWATER / IWA : FINANCING CLIMATE-RESILIENT AND LOW CARBON URBAN WATER IN EMERGING CITIES



Date : Jeudi 17 Novembre; 11H - 13H

Lieu: Salle à confirmer

Organisateurs: IWA avec OCDE et International Waste Association

Accessibilité: Only accessible to accredited persons at COP22



CLIMATEISWATER / SIWI : CAPITALIZING ON WATER FOR SUCCESSFUL NDC IMPLEMENTATION



Date : Jeudi 17 Novembre; 15H - 16H30

Lieu: Observer room 6

Organisateurs: SIWI, AGWA policy group, Global Water Partnership

Accessibilité: Only accessible to accredited persons at COP22

ZONE VERTE

ZONE BLEUE

ZONE VERTE

**CONTRIBUTIONS AU PAVILLON MULTI ACTEURS
COP22 – 7-18 NOVEMBRE 2016
MARRAKECH MAROC**

1/ Votre organisation ne sera pas présente à la COP22 mais vous souhaitez quand même donner de la visibilité à vos actions en :

Déposant une nouvelle fiche solution sur le Hub des Solutions Climat qui sera en libre accès pour le public sur des tablettes numériques disposées sur le pavillon.

Actualisant votre/vos fiche(s) solution(s) sur le Hub des Solutions Climat qui sera en libre accès pour le public sur des tablettes numériques disposées sur le pavillon.

Projetant un/des contenu(s) audiovisuel(s).

Précisez :

Titre.....

Résumé :

Durée :

Format :

2/ Votre organisation sera présente à la COP22 et vous souhaitez apporter du contenu au pavillon via :

L'organisation de mini conférences / débats d'une durée maximum de 45 minutes

Précisez :

Titre.....

Résumé :

Durée :

Intervenants pressentis :

Date et horaires souhaités :

Des prises de parole d'une durée de 10 minutes pour présenter une solution/innovation d'atténuation et/ou d'adaptation au changement climatique.

Nom de la solutions/innovation :

.....

Durée de la prise de parole

:

Intervenants pressentis :

Date et horaires souhaités :

Déposant une nouvelle fiche solution sur le Hub des Solutions Climat qui sera en libre accès pour le public sur des tablettes numériques disposées sur le pavillon.

Actualisant votre/vos fiche(s) solution(s) sur le Hub des Solutions Climat qui sera en libre accès pour le public sur des tablettes numériques disposées sur le pavillon.

Projetant un/des contenu(s) audiovisuel(s).

Précisez :

Titre.....

Résumé :

Durée :

Format :

Autre proposition pour l'aménagement de l'espace :

3/ Si vous envisagez une présence physique à Marrakech lors de la COP22, quelles seraient les dates de votre mission et combien de personnes composeraient la délégation de votre organisation ?

Nous viendrions àcollaborateurs duaunovembre 2016

4/ En tant que contributeur-contenu au pavillon, seriez-vous prêts à participer financièrement au coût de l'aménagement de cet espace ?

- Oui à hauteur de Euros.
 Non

.....
CONTACT

Mme/M :

Organisme : **Fonction :**

Téléphone : **Courriel :**

Adresse :

A retourner avant le 6 octobre 2016 à
Sarah Schönfeld, coordinatrice du Club France Développement Durable, schonfeld@comité21.org.