

Mercredi 25 novembre 2015

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

**L'Institut océanographique Paul Ricard,
membre de la Plateforme *Océan et Climat*
vous invite à vous mobiliser pour l'Océan
dans le cadre de la conférence Paris Climat (COP21)
du 30 novembre au 11 décembre 2015**

Participez à la COP21 Signez et relayez l'Appel de l'Océan

Du 2 au 6 décembre, la COP21 sera aux couleurs de l'océan pour sensibiliser le grand public, les décideurs politiques, le monde socio-économique et la communauté scientifique au rôle majeur de l'Océan dans la lutte contre le réchauffement climatique.

Participez à la COP21

- le 3 décembre lors du **Forum océan et climat** dans la salle Nelson Mandela des Espaces Générations Climat.
Inscription sur : <http://www.ocean-climate.org/?p=70>
- le 4 décembre au « **Oceans Day at COP21** » dans le Pavillon Rio Convention dans les Espaces Générations Climat.
Inscription AVANT LE 30 NOVEMBRE sur : <http://globaloceanforum.com/>
- le 6 décembre au matin, **Armada pour le climat et mobilisation de la communauté océan et du grand public dans Paris**, entre 9 heures et 11 heures, au Pavillon Tara « Océan et Climat ».

Pour plus d'informations sur les événements de la Plateforme Océan et Climat :

- Plaquette ci-jointe : « **Ocean for Climate days** »
- Site internet de la Plateforme : http://www.ocean-climate.org/?page_id=1930

Signez et relayez l'Appel de l'océan pour le climat

<https://www.change.org/p/n-oublions-pas-l-oc%C3%A9an-pendant-paris-climat-2015-cop21-oceanforclimate>

Les signatures seront remises aux décideurs du monde entier lors de la grande conférence de Paris Climat 2015. Avec elles nous espérons vraiment faire bouger les lignes des négociations climatiques !

La machine climatique a besoin, pour son bon fonctionnement, d'un océan en bonne santé, d'un océan vivant.

Il est absolument nécessaire d'obtenir un accord ambitieux pour la réduction des émissions de gaz à effet de serre.

Il est également impératif que l'océan – deux tiers de la surface du globe – soit intégré explicitement dans le futur régime climatique de manière à :

1. Renforcer la capacité de l'océan à atténuer les changements climatiques, grâce à des écosystèmes marins protégés et fonctionnels en mesure de stocker le CO₂,
2. Relever les défis de l'adaptation des régions littorales et côtières, les pays insulaires étant souvent les plus vulnérables,
3. Intégrer, dans les mécanismes de financement climatique, les projets de gestion durable et de conservation de la biodiversité marine et côtière, en particulier ceux qui concernent les aires marines protégées,
4. Développer des solutions innovantes dans le domaine de l'énergie, de l'alimentation et des transports maritimes,
5. Poursuivre l'investissement dans la recherche scientifique, afin de mieux comprendre les interactions océan-climat et d'orienter l'action politique en conséquence.

Un Océan en bonne santé, c'est un climat préservé.

Ensemble, faisons entendre la voix de l'Océan !

Signez l'Appel sur [change.org/oceanforclimate](https://www.change.org/oceanforclimate) et relayez la campagne #OceanForClimate

Plus d'information sur l'Appel :

http://www.ocean-climate.org/?page_id=15

