



COMMISSION DE
L'OCEAN INDIEN

Revue de presse du 16 au 22 juillet 2016

Les articles contenus dans ce document n'engagent que les auteurs et les sources dont ils émanent. Ils ne reflètent en aucun cas une position officielle de la COI

Sommaire

Connectivité maritime.....3

- **Nouvelle convention sur la connectivité régionale**

Coopération.....4

- **Commerce Régionale : Renforcement de la coopération entre Maurice et la Communauté d’Afrique**

Tourisme5

- **Maurice : un résultat exceptionnel d’arrivée touristique**

Développement durable.....6

- **PEID : Six pays en séminaire à Maurice**

Environnement.....8

- **Les écosystèmes marins du monde gravement menacé**

Connectivité Maritime



Nouvelle convention sur la connectivité régionale

19 juillet 2016

La Commission de l'Océan Indien, la COI ainsi que l'Association des ports des îles de l'océan Indien, APIOI, ont signé une nouvelle convention de collaboration. Celle-ci planifie l'intégration du secrétariat permanent de l'APIOI dans le siège de la COI. Le partenariat a été signé par le président de l'APIOI, ainsi que par le président de l'Estrac, une dernière signature d'accord pour ce dernier avant de céder sa place.

Ce rapprochement physique réaffirme une volonté commune d'œuvrer étroitement sur les demandes portuaires mais aussi maritimes, particulièrement concernant la connectivité maritime, parmi les composantes du immense chantier de la connectivité des régions entrepris par la COI, selon le président de l'Estrac. Le port représente le poumon de l'économie et donc c'est nécessaire de s'assurer que chaque port de la région arrive à être efficient.

Partager :

<http://www.ile-en-ile-mag.com/nouvelle-convention-sur-la-connectivite-regionale/>

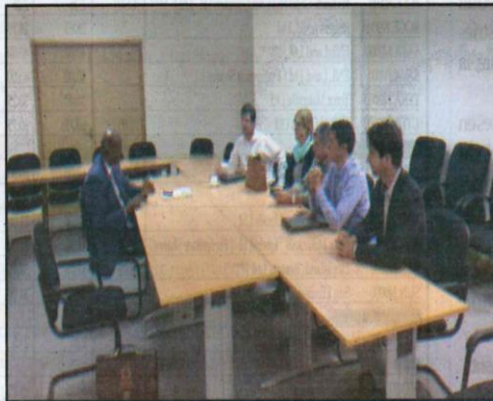
Commerce régional

Renforcement de la coopération entre Maurice et la Communauté d'Afrique de l'Est

Un rapprochement entre Maurice et l'East African Community (EAC) se dessine. Un coup d'essor dans les relations économiques est attendu durant les prochains mois. En fait, Enterprise Mauritius (EM) envisage de tenir, en octobre, une exhibition dans cette partie du continent avec le soutien d'une quinzaine d'industriels mauriciens. C'est ce qu'a annoncé Liberat Mfumukeko, secrétaire général de l'EAC, à l'issue d'une récente visite à Maurice.

Durant son séjour, il a rencontré les dirigeants de la Commission de l'océan Indien (COI), du Board of Investment (BoI) et d'EM. Le secrétaire général de l'EAC a également eu des sessions de travail avec des représentants de la Chambre de commerce et d'industrie, de la Chambre d'agriculture, de Business Mauritius, entre autres.

Pour une nouvelle collaboration entre Maurice et l'EAC, il est prévu que les entrepreneurs mauriciens fassent une visite dans la région et organisent une exposition, sous l'égide d'EM, dans la cité tanzanienne d'Arusha.



Liberat Mfumukeko, secrétaire général de l'East African Community, lors d'une rencontre avec des acteurs du secteur privé mauricien.

« Toutes les parties prenantes se sont exprimées sur la nécessité d'explorer les possibilités d'investissement avec Maurice qui est connue pour ses exportations de sucre et tout dernièrement, pour ses développements dans les innovations technologiques », peut-on lire dans une communication de l'EAC.

Lors d'une rencontre avec le BoI, les instances chargées de la promotion des investissements, des

pays-membres de l'EAC ont été invités à participer à l'Africa Partnership Conference, qui se tiendra à Maurice les 20 et 21 septembre. L'événement est l'occasion de promouvoir le réseautage, dont le thème s'intitule : *Creating Shared Value through Sustainable Investment*.

Dans la communication, il est indiqué que les représentants de la Chambre d'agriculture et d'autres institutions du secteur privé ont exprimé leur volonté de se positionner sur le marché de l'EAC. Ils ont ainsi demandé au secrétaire général de les mettre en relation avec l'East African Business Council, le conseil du secteur privé de cette région, afin de renforcer la collaboration commerciale.

Pour raffermir ces liens, le secteur privé a souligné la nécessité de signer un protocole d'accord avec l'EAC. Celui-ci fera d'ailleurs l'objet d'un guide en matière d'investissement par l'Africa Centre of Excellence for Business du BoI.

Vijayan Ayassamy
vijayan@defimedia.info

<http://defimedia.info/commerce-regional-renforcement-de-la-cooperation-entre-maurice-et-la-communaute-dafrique-de-lest-36888/>

Tourisme



Maurice : un résultat exceptionnel d'arrivée touristique

19 juillet 2016

L'île Maurice a vu transiter 71 800 voyageurs le mois dernier, soit une hausse de 9,7 % en comparaison avec le même mois 2015. À travers la campagne de la saison baisse Maurice 365 passée sur CNN, LCI, Eurosport, le tourisme à Maurice s'est encore une fois dépassé, selon le Premier ministre Adjoint mauricien. La venue des touristes européens se voit une croissance extraordinaire de 22,9 %. La France a retrouvé ses couleurs avec une hausse de 13,7 % ainsi que l'Italie qui, grâce à 35% de hausse, n'avait pas vu une telle croissance un certain temps déjà. L'Allemagne recouvre une performance exceptionnelle avec 73 % de hausse, semblable à l'Espagne avec une croissance de 114% et 4 800 touristes, à cause particulièrement de l'escale du transporteur Evelop. Pour les 6 premiers mois de 2016, 586 400 touristes sont venus découvrir Maurice, soit une croissance de 9,8% par rapport au premier semestre de l'année passée.

<http://www.ile-en-ile-mag.com/maurice-un-resultat-exceptionnel-darrivee-touristique/>

Developpement durable



PEID : Six pays en séminaire à Maurice

19 juillet, 2016

Six Petits États insulaires en développement (PEID) – soit Maurice, les Seychelles, les Comores, les Maldives, le Cap Vert et Sao Tomé-et-Principe – participent depuis hier matin à un atelier consacré à la gestion des ressources en eau. Organisé par le ministère de l'Énergie et des Services publics, en partenariat avec l'United Nations Operation Services et le Programme des Nations Unies pour le développement, l'atelier réuni quelque 30 participants. Le but de ce séminaire est de rehausser les capacités des PEID en vue de mettre en œuvre la Gestion intégrée des ressources en eau (GIRE) au niveau national. Tel est en tout cas l'objectif d'un atelier de formation des formateurs, qui s'est ouvert ce matin à l'hôtel Le Méridien, à Pointe-aux-Piments. Le séminaire durera jusqu'à vendredi.

L'accent sera mis sur la communication comme moyen efficace dans la planification et la mise en œuvre de la GIRE. L'atelier sensibilisera ainsi les participants sur une stratégie de communication efficace. Plusieurs présentations seront à l'agenda, notamment : introduction au concept de la GIRE; principes et approches de la GIRE; cadre politique de gouvernance et arrangements institutionnels; plans de travail de chaque pays; rôle de la communication dans la GIRE; utilisation des médias sociaux en vue d'augmenter la participation publique et le "feed-back" par rapport à la GIRE; et conception d'un plan de communication, entre autres.

Le projet de la mise en œuvre de la GIRE dans les PEID a démarré en 2014 avec l'objectif d'assurer une fourniture durable en eau à travers l'efficacité de l'utilisation de l'eau dans les six PEID. Le projet comprend quatre volets. L'accent est également mis sur la mise en œuvre des pratiques et politiques des meilleures pratiques dans la GIRE et l'efficacité de l'utilisation de l'eau. Le projet est basé sur les engagements politiques existants par rapport à la promotion durable de l'utilisation de l'eau et la gestion améliorée des ressources en eau, ce qui facilite le processus de

faire face aux défis du futur en ce qui concerne la variabilité et le changement climatiques, qui ont un impact sur les ressources en eau.

<http://www.lemauricien.com/article/peid-six-pays-en-seminaire-maurice>

La Gazette des Comores

1551 X Boîte de réception (132) X

és/gestion-intégrée-des-ressources-en-eau-et-communication.html



Gestion intégrée des ressources en eau et Communication

20/07/2016 admin 0

Depuis hier se tient à Maurice, à l'Hôtel Le Méridien, à Pointe Aux Piments, une formation des formateurs sur la Gestion Intégrée des Ressources en eau et la communication.

Cette formation entre dans le cadre des activités d'un projet régional financé par le Fonds pour l'environnement mondial (GEF) afin d'apporter un appui à la Gestion Intégrée des Ressources en eau (Gire) à six petits États insulaires en développement (PEID) participants, dont deux sont situés dans l'océan Atlantique (Cap-Vert et Sao Tomé-et-Principe) et quatre dans l'océan Indien (Comores, Maldives, Maurice et Seychelles).

L'objectif général du projet est de renforcer l'engagement et la capacité des pays participants à mettre en œuvre une approche intégrée de gestion des ressources en eau douce, avec pour objectif à long terme l'amélioration des capacités des pays à planifier et gérer de manière durable leurs ressources et écosystèmes aquatiques.

Les projets de démonstration de la Gire sont conçus en vue de démontrer de manière tangible les bénéfices de la mise en œuvre de la GIRE, et de présenter un attrait indéniable en termes de pertinence pour les politiques locales et nationales, la planification stratégique sectorielle, et le cadre global de planification du développement.

/société/gestion-intégrée-des-ressources-en-eau-et-communication.html

bénéfices de la mise en œuvre de la GIRE, et de présenter un attrait indéniable en termes de pertinence pour les politiques locales et nationales, la planification stratégique sectorielle, et le cadre global de planification du développement.

Aux Comores, le projet de démonstration de la Gire est basé à Mutsamudu, sur l'île d'Anjouan. Les ressources en eau de l'île subissent de nombreuses contraintes en raison de la pollution résultant de la déforestation et des pratiques agricoles intensives, ainsi que des mauvaises pratiques de gestion des déchets solides. Le projet vise à démontrer la gestion du bassin versant et la planification de la gestion intégrée en eau à Mutsamudu.

L'atelier est animé par des experts en la matière qui vont former les participants à la problématique de la communication dans le contexte de la Gire. Les expériences pratiques et les leçons tirées d'autres projets similaires seront également partagées. Aussi les participants pourront acquérir des connaissances sur les questions pratiques liées à la communication et à l'engagement des parties prenantes pour promouvoir la Gire au niveau national.

L'atelier se concentrera ensuite sur l'adaptation de la théorie aux contextes nationaux des pays afin de développer un plan d'action concret pour mobiliser les intervenants clés au niveau national. Les participants qui prendront part à l'atelier seront par ailleurs tenus d'organiser et de prendre part à deux activités de suivi dans leurs pays respectifs. La formation prendra fin le 22 juillet 2016.

Mmagaza, envoyé spécial

Environnement

Témoignages

JOURNAL FONDÉ EN 1944 PAR LE DR. RAYMOND VERGES

Les écosystèmes marins du monde gravement menacés

Conséquence des activités humaines

19 juillet 2016

Plus de la moitié des récifs coralliens fragiles du monde sont sous menace et la plupart des principaux stocks de poissons sont maintenant surexploités, selon la dernière évaluation mondiale sur l'état des hautes mers et des grands écosystèmes marins, lancée jeudi par la Commission océanographique intergouvernementale de l'UNESCO.



Lagon à Saint-Leu, menacé par le blanchissement des coraux.

La nouvelle étude a identifié les impacts cumulatifs croissants du changement climatique et les activités humaines sur ces systèmes par la détérioration de leur état de santé et le déclin de la productivité des ressources.

60 % des récifs coralliens menacés

« Soixante pour cent des récifs coralliens du monde sont actuellement menacés par les activités locales, 50 pour cent de tous les stocks de poissons dans les grands écosystèmes marins sont surexploités, 64 des 66 grands écosystèmes marins du monde ont connu un réchauffement de l'océan ces dernières décennies », a souligné l'UNESCO.

Les résultats ont été publiés dans le cadre du programme transfrontalier de l'évaluation des eaux (TWAP), un projet financé par le Fonds pour l'environnement mondial (FEM).

Il a noté que le programme a entrepris des évaluations globales des systèmes d'eau transfrontaliers du monde, y compris l'océan ouvert et les grands écosystèmes marins, afin de soutenir les décideurs nationaux et les organisations internationales à établir des priorités pour les politiques d'intervention et élaborer un cadre pour les évaluations périodiques futures.

Le communiqué a également noté que la Commission océanographique intergouvernementale et le Programme environnemental des Nations unies (PNUE) ont publié une série de produits à partir des données du TWAP, y compris un rapport global d'évaluation complète et une version plus ciblée sous forme de résumé pour les décideurs politiques.

Escalade désastreuse

« Les résultats de l'océan ouvert et les grandes évaluations des écosystèmes marins présentent des projections pour l'escalade désastreuse en 2030 et 2050 des impacts cumulatifs des risques locaux et mondiaux du tourisme au changement climatique sur les écosystèmes

9

marins. Les évaluations identifient néanmoins les importants avantages potentiels de la gouvernance intégrée à l'échelle mondiale et régionale pour faire face à ces questions et devraient contribuer à renforcer les capacités des pays à la conservation et à l'utilisation durable des océans, des mers et des ressources marines », selon l'agence onusienne.

Soulignant les contributions des grands écosystèmes marins au développement socio-économique et au bien-être humain, l'UNESCO a déclaré que ces écosystèmes contribuent seuls à un montant estimé à 28 milliards de dollars américains annuellement à l'économie mondiale grâce à des services et des avantages offerts par la nature, y compris le poisson pour l'alimentation et le commerce, le tourisme et les loisirs, la protection des côtes contre les inondations et l'érosion, et les avantages moins tangibles de connexions culturelles, spirituelles et esthétiques à la nature.

<http://www.temoignages.re/developpement/environnement/les-ecosystemes-marins-du-monde-gravement-menaces,86980>