

**Atelier de travail
sur les espèces exotiques envahissantes
dans l'océan Indien**

Mayotte

23-26 janvier 2012

Programme



Co-organisé avec :



Avec le soutien de :



Lundi 23 janvier	
	<u>Ouverture de l'atelier</u>
8H30	Allocutions d'ouverture M. Le Président du Conseil général de Mayotte (ou son représentant) M. Le Directeur de la DEAL de Mayotte (ou son représentant)
9H00	Présentation des objectifs, du déroulement et des résultats attendus de l'atelier <i>Florian Kirchner, UICN France</i>
9H20	Espèces exotiques envahissantes en outre-mer : définitions, état des lieux et recommandations générales <i>Yohann Soubeyran, UICN France</i>
	<u>Présentations régionales : enjeux, bilan et gestion des espèces exotiques envahissantes dans les îles de l'océan Indien</u>
9H40	Mayotte <i>Guillaume Viscardi (Conservatoire botanique national de Mascarin)</i>
10H	Comores <i>Soule Amidou (Université des Comores, Faculté des sciences et techniques)</i>
10H20	Pause
10H40	Madagascar <i>Zézé Ravelomanantsoa (Madagascar National Parks)</i>
11H	La Réunion <i>Soudjata Radjassegarane (Conseil régional de La Réunion)</i>
11H20	Maurice <i>Parmananda Ragen (Ministry of Environment, National Parks & Conservation Service)</i>
11H40	Iles subantarctiques et Iles Eparses <i>Axel Falguier (Administration des Terres australes et antarctiques françaises)</i>
12H00	Seychelles <i>Ronley Fanchette (Ministry of Environment, Wildlife, Trade and Conservation Service)</i>
12H30-14H00	Déjeuner
	<u>Sous-atelier 1 : Définition d'une stratégie locale contre les espèces exotiques envahissantes</u> La définition d'une stratégie est indispensable pour assurer la mise en œuvre de mesures cohérentes et coordonnées associant tous les acteurs des domaines concernés. Parmi les questions qui seront examinées lors de l'atelier : Quels sont les principaux axes d'une stratégie locale ? Quelles actions programmer ? Quels sont les acteurs à impliquer ? Comment assurer la coordination des actions ?
14H00	Présentations introductives - La stratégie réunionnaise de lutte contre les espèces invasives <i>Catherine Julliot (DEAL de La Réunion)</i> - Le comité national de lutte contre les espèces exotiques envahissantes de Maurice <i>Claudia Baidier (Mauritius Herbarium)</i>
14H30	Travail en groupes
15H30	Pause
15H50	Travail en groupes
17H00-18H00	Présentation des résultats de chaque groupe de travail et discussion
18H30-19H00	Groupe de travail restreint : consolidation des résultats de la journée

Mardi 24 janvier	
	<p><u>Sous-atelier 2 : Mise en œuvre d'un réseau régional d'échange sur les espèces exotiques envahissantes</u></p> <p>La coopération régionale est un enjeu majeur dans la gestion des espèces exotiques envahissantes. La circulation, l'échange et la mutualisation des informations permettent notamment une prévention plus efficace, une détection plus rapide et l'amélioration des méthodes de lutte. L'objectif de ce sous-atelier est de préparer la mise en œuvre d'un réseau régional sur les espèces exotiques envahissantes dans l'océan Indien. Plusieurs questions seront abordées, en particulier : Quels doivent être les objectifs d'un tel réseau ? Quels sont les modes de fonctionnement possibles ? Quels sont les éventuels points de blocage à lever ? Quels outils de coopération et d'échange sont à développer ?</p>
8H00	<p><u>Présentations introductives</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Les réseaux sur les espèces exotiques envahissantes dans la région Pacifique <i>Jean-Yves Meyer (Délégation à la recherche de Polynésie française)</i> - Le programme régional de protection des végétaux dans l'océan Indien (PRPV) <i>Henri Brouchoud (CIRAD)</i> - Vers un réseau océan Indien sur les espèces exotiques envahissantes <i>Christophe Lavergne (Conservatoire botanique national de Mascarin)</i>
8H40	Travail en groupes
10H00	Pause
10H20	Travail en groupes
12H-13H30	<i>Déjeuner</i>
	<p><u>Sous-atelier 2 (suite)</u></p>
13H30	Travail en groupes
15H30	Pause
15H50-18H00	Présentation des résultats de chaque groupe de travail et discussion
18H30-19H00	<i>Groupe de travail restreint : consolidation des résultats de la journée</i>

Mercredi 25 janvier	
Départ de l'hôtel à 7H30	<u>Sortie sur le terrain : la retenue collinaire de Combani et le lac Karihani</u>
Pique-nique vers 12h	L'objectif de cette sortie sur le terrain est d'observer in situ les problématiques inhérentes aux espèces exotiques envahissantes et aux programmes de restauration écologique (difficultés d'intervention, choix des espèces à replanter, nécessité de suivi...).
Retour à l'hôtel vers 13h30	La visite porte sur deux sites : la retenue collinaire de Combani et le lac Karihani. Le lac Karihani est la seule étendue d'eau douce naturelle de Grande Terre à Mayotte. Ce lieu unique accueille une flore et une faune riches et variées. Acquis par le Conservatoire du littoral, le site est géré par le Conseil général de Mayotte. Dans le cadre du plan de gestion, différentes activités sont conduites pour gérer certaines espèces exotiques envahissantes animales et végétales (ex : rats, chats, chiens, vigne marronne, cannellier...).
	<u>Sous-atelier 3 : Biosécurité</u>
	La biosécurité est l'une des premières lignes de défense pour limiter le risque d'introduction d'espèces envahissantes ou potentiellement envahissantes. Parmi les questions posées : Comment mieux prendre en compte les risques environnementaux lors de l'instruction des demandes d'importation de nouvelles espèces ? Comment assurer une consultation appropriée des services en charge de l'environnement, des services de la protection phyto et zoosanitaire, et des experts locaux et régionaux ? Quels outils spécifiques sont à développer ?
14H00	<u>Présentations introductives</u> - Le système d'inspection phyto et zoosanitaire à Mayotte <i>Fabienne Coroller (Direction de l'alimentation, de l'agriculture et de la forêt de Mayotte)</i> - Les procédures de biosécurité mises en œuvre dans les îles subantarctiques françaises <i>Axel Falguier (administration des Terres australes et antarctiques françaises)</i>
14H30	Travail en groupes
16H00	Pause
16H20	Travail en groupes
17H20-18H00	Présentation des résultats de chaque groupe de travail et discussion
18H30-19H00	<i>Groupe de travail restreint : consolidation des résultats de la journée</i>

Jeudi 26 janvier	
	<p><u>Sous-atelier 4 : Activités agricoles et espèces exotiques envahissantes</u></p> <p>Les activités agricoles constituent un important secteur d'activité dans les îles de la région océan Indien. De nombreuses espèces introduites sont utilisées et valorisées, par exemple à travers l'élevage, l'agriculture, la production de plantes ornementales ou pour la reforestation. Parmi les questions qui seront abordées : Quelles sont les principales filières à l'origine de l'introduction et de l'utilisation d'espèces exotiques ? Comment sensibiliser et impliquer les acteurs économiques concernés dans des actions destinées à réduire l'utilisation de ces espèces et à lutter contre les plus néfastes d'entre elles ?</p>
8H00	<p><u>Présentations introductives</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - Les aménagements forestiers à Mayotte : les actions du Service des ressources forestières <i>Daniel Lesur (Service des ressources forestières, Conseil général de Mayotte)</i> - Les activités agricoles et les espèces exotiques envahissantes : exemples de conflits d'intérêts à Madagascar <i>Adolphe Lehavana (Missouri Botanical Garden - antenne de Madagascar)</i>
8H30	Travail en groupes
10H	Pause
10H20	Travail en groupes
11h20	Présentation des résultats de chaque groupe de travail et discussion
12H-13H30	<i>Déjeuner</i>
13H30	<p><u>Mise en œuvre du projet PI@ntInvasion</u></p> <p>L'objectif du projet est de développer de façon collaborative un réseau et une plateforme d'échanges des connaissances et d'outils d'aide à l'identification sur les plantes exotiques envahissantes en outre-mer.</p> <ul style="list-style-type: none"> - Présentation de la plateforme collaborative et des différents outils développés <i>Thomas Le Bourgeois (CIRAD)</i> - Gestion et acquisition de données sur les plantes envahissantes : l'exemple de la Cellule de veille « Espèces envahissantes » de Nouvelle-Calédonie <i>Julie Goxe (Cellule de veille espèces envahissantes)</i>
15H	<u>Bilan de la semaine et des quatre sous-ateliers</u>
16H30	L'après atelier : les prochaines étapes
17H	Clôture