



La Convention de Ramsar: qu'est-ce que c'est?

La Convention sur les zones humides d'importance internationale, plus connue sous le nom de Convention de Ramsar, est un traité international qui prône la conservation et l'utilisation rationnelle des zones humides. C'est le seul traité mondial portant sur un seul écosystème.

La Convention de Ramsar, qui a aujourd'hui 168 Parties contractantes (pays membres), porte le nom de la ville d'Iran où elle a été signée en 1971. En adhérant à ce traité, les pays membres s'engagent à :

- Assurer l'utilisation rationnelle de leurs zones humides
- Inscrire des sites sur la Liste de Ramsar des zones humides d'importance internationale (Sites Ramsar) et veiller à leur conservation
- Coopérer pour les zones humides transfrontières et autres intérêts communs.

En avril 2015, il y avait plus de 2100 Sites Ramsar couvrant plus de 208 millions d'hectares – une superficie légèrement supérieure à celle du Mexique. La liste officielle des Sites Ramsar peut être consultée sur le site web de la Convention: www.ramsar.org

Sur la Liste de Ramsar sont inscrites des zones humides qui fournissent des services écosystémiques et des avantages ayant une grande valeur pour les pays où elles se trouvent et pour le monde entier.

Qu'est-ce qu'une zone humide?

La Convention définit les « zones humides » comme des étendues saturées d'eau ou inondées, temporairement ou en permanence. Les zones humides intérieures comprennent les aquifères, les lacs, les cours d'eau, les marais, les tourbières, les étangs, les plaines d'inondation et les marécages. Les zones humides côtières comprennent les littoraux, les mangroves, les marais salants, les estuaires, les lagunes et lagons, les herbiers marins et les récifs coralliens.

Pourquoi me soucier des zones humides?

Considérées habituellement comme des zones à l'abandon ou des foyers de maladies, les zones humides sont pourtant vitales pour l'humanité et cela, à plus d'un titre :

- **Les zones humides sont la source de l'eau douce**
Les zones humides d'eau douce fournissent l'eau que nous buvons, que nous utilisons pour cuisiner et laver et qui sert à l'irrigation.
- **Les zones humides nourrissent l'humanité**
Le riz, cultivé dans les rizières des zones humides, est la nourriture de base de près de trois milliards de personnes et constitue 20% de l'alimentation mondiale.
- **Les zones humides sont les amortisseurs de la nature**
Au sein des bassins hydrographiques, les zones humides agissent comme des éponges naturelles, absorbant les précipitations et atténuant l'impact des crues. Cette capacité de stockage sert aussi de rempart contre la sécheresse. Les mangroves et les récifs coralliens réduisent la vitesse et la hauteur des ondes de tempête ainsi que l'impact des tsunamis et des ouragans.
- **Les zones humides jouent un rôle critique pour la biodiversité**
Les zones humides accueillent plus de 100 000 espèces d'eau douce connues et ce chiffre ne cesse de croître. Elles sont vitales pour de nombreux amphibiens ainsi que pour les oiseaux nicheurs et migrateurs.
- **Les zones humides créent des produits et moyens d'existence durables**
Plus de 660 millions de personnes dépendent de la pêche et de l'aquaculture pour leur subsistance. Les zones humides fournissent aussi du bois de construction, des huiles végétales, des plantes médicinales, des matières premières pour le tissage et la vannerie et du fourrage pour les animaux.



Les zones humides disparaissent rapidement

Selon des estimations récentes, au moins 64% des zones humides de la planète ont disparu depuis 1900. Parmi les principales causes de la dégradation et de la perte des zones humides on peut citer :

- Les bouleversements dans l'affectation des sols, notamment l'intensification de l'agriculture et du pâturage
- Le détournement d'eau par les barrages, digues et canalisations
- Le développement de l'infrastructure, surtout dans les zones urbaines, les vallées fluviales et les zones côtières.

Comment les Sites Ramsar sont-ils inscrits?

Les Sites Ramsar, s'ils remplissent les critères techniques et après évaluation de leur importance relative, sont inscrits par l'Autorité administrative chargée de la Convention de Ramsar dans chaque pays membre.

La Convention de Ramsar lutte pour prévenir, faire cesser et inverser la perte et la dégradation des zones humides

Avec les Parties contractantes, ses partenaires et les Organisations internationales partenaires (OIP), la Convention de Ramsar :

- Encourage les politiques et les plans d'aménagement du territoire qui tiennent compte des questions relatives aux zones humides
- Suscite l'intérêt du public pour les avantages et services procurés par les zones humides
- Veille à attirer d'importants investissements pour mieux sensibiliser en collaborant avec des acteurs du secteur privé tels que Danone-Evian et Star Alliance
- Forge des alliances entre le secteur privé et le secteur public pour inverser la perte et la dégradation alarmantes des zones humides
- Développe les sources de financement pour la conservation et la gestion des zones humides.

Les Sites Ramsar piliers de la prospérité



Philippines Site Ramsar du Parc marin naturel des récifs de Tubbataha

- Site Ramsar et bien du patrimoine mondial de l'UNESCO, le parc demande aux touristes un droit de conservation qui sert à la gestion de cette aire protégée en compensant les pêcheurs pour la zone non exploitable et qui finance les initiatives pour les moyens d'existence des communautés locales. La plongée est limitée à des zones spécifiques pour protéger les récifs.



Kenya Site Ramsar du lac Nakuru

Le lac Nakuru est l'un des sites touristiques incontournables du Kenya. Chaque année, 60% des 245 000 visiteurs viennent de l'étranger. Les touristes étrangers paient un droit d'entrée de 80 USD tandis que les nationaux paient l'équivalent de 11 USD. Les recettes ont atteint près de 8,4 millions d'USD en 2010 ce qui a contribué à la gestion du parc tandis que chaque mois, 42 000 USD reviennent aux activités locales de conservation.



Argentine Site Ramsar Lagunas y Esteros del Iberá

- Chaque année, environ 17 000 visiteurs aident à faire revivre l'économie locale et à mettre sur pied un tourisme basé sur la conservation autour du Site Ramsar, près de Colonia Carlos Pellegrini. De nouveaux emplois ont été créés et les moyens d'existence se sont diversifiés : près de 90% de la population locale vit du secteur du tourisme et les communautés du voisinage reçoivent une aide pour tracer des sentiers nature et pour la formation de guides touristiques locaux.

Les opinions et les désignations géographiques figurant dans cette publication sont celles des auteurs et ne représentent pas d'opinions officiellement adoptées par la Convention de Ramsar ou son Secrétariat.

Cette publication peut être reproduite, intégralement ou en partie et sous n'importe quelle forme, à des fins pédagogiques et non lucratives sans autorisation spéciale des détenteurs des droits d'auteur à condition que la source soit dûment citée. Le Secrétariat de la Convention de Ramsar apprécierait de recevoir une copie de toute publication utilisant ce document dans ses sources. Sauf indication contraire, cet ouvrage est protégé par licence Creative Commons Attribution – Pas d'Utilisation Commerciale – Pas de Modification.



Les Fiches techniques Ramsar sont publiées par le Secrétariat de la Convention de Ramsar en anglais, français et espagnol (les langues officielles de la Convention de Ramsar) sous forme électronique et sont imprimées s'il y a lieu. Les statistiques sont tirées de diverses publications citées dans les Sources de références, disponibles séparément pour téléchargement.

Les Fiches techniques Ramsar peuvent être téléchargées de : www.ramsar.org/library

Des informations sur le GEST peuvent être consultées à l'adresse : www.ramsar.org/about/the-scientific-technical-review-panel

Pour d'autres informations sur les Fiches techniques Ramsar ou pour savoir comment communiquer avec leurs auteurs, veuillez contacter le Secrétariat de la Convention de Ramsar à l'adresse : stp@ramsar.org

La Convention de Ramsar



La Convention relative aux zones humides d'importance internationale, plus connue sous le nom de Convention de Ramsar, est un traité intergouvernemental mondial qui sert de cadre pour l'action nationale et la coopération internationale en faveur de la conservation et de l'utilisation rationnelle des zones humides et de leurs ressources. C'est le seul traité mondial axé sur un unique écosystème.