



CONVENTION SUR LES ZONES HUMIDES
(Ramsar, Iran, 1971)



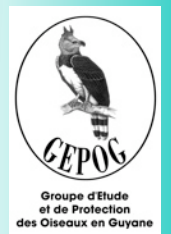
Programme d'animations sur les zones humides de Guyane



Février et Mars 2009



A l'occasion de la
Journée Mondiale des Zones Humides
(2 février 2009)
dossier de presse



Qu'est-ce que la Journée Mondiale des Zones Humides ?

Les zones humides sont désormais reconnues d'importance majeure par les rôles multiples qu'elles jouent. Leur vulnérabilité est aussi avérée, et il convient donc de sensibiliser le public à la valeur et aux avantages des zones humides afin d'en soutenir la protection.

Chaque année depuis 1997, le **2 février est consacré Journée Mondiale des Zones Humides**.

Cette journée commémore la signature de la Convention sur les zones humides, le 2 février 1971, dans la ville iranienne de Ramsar, au bord de la mer Caspienne. Ce traité intergouvernemental a été ratifié par la France en 1986.

La journée mondiale des zones humides est l'occasion pour des associations, organismes gouvernementaux et non gouvernementaux, de sensibiliser le grand public à l'importance des zones humides et de leur protection.

Cette année, le thème retenu pour la journée est « ***D'amont en aval : les zones humides nous relient les uns aux autres*** ». Ce thème reflète le lien nous unissant tous aux bassins hydrographiques: quels effets les activités des personnes vivant en amont ont-elles sur notre environnement et comment les nôtres influencent-elles la vie des personnes vivant en aval?

Les manifestations se dérouleront en Guyane durant le mois de février et de mars.



Qu'est-ce qu'une zone humide ?

"On entend par zone humide les terrains, exploités ou non, habituellement inondés ou gorgés d'eau douce, salée ou saumâtre de façon permanente ou temporaire ; la végétation, quand elle existe, y est dominée par des plantes hydrophiles pendant au moins une partie de l'année." (*loi sur l'eau 1992*)

Le terme « zone humide » regroupe donc un nombre important de milieux différents, caractérisés par la présence d'eau, par leur substrat et par la végétation qui s'y développe. Les zones humides présentent également une grande diversité en termes de localisation, de forme, de taille, de fonctionnements hydrologiques et d'usages. On peut distinguer les mangroves, les marais, les forêts marécageuses...

Calendrier des manifestations en Guyane.

Pour le grand public...

Le rôle et l'intérêt des zones humides

Animations Nature

Observations des oiseaux du littoral de Cayenne (vieux port)

5 février - de 17h à 19h

Point fixe d'observation sur la digue du vieux port. En fin de journée, venez découvrir et admirer les oiseaux de la vasière et de la mangrove en compagnie d'un ornithologue.

Le matériel d'observation et d'identification est prêté à cette occasion. Animation Gratuite.

Contact : GEPOG 0594 29 46 96



Elles diminuent l'intensité des crues et soutiennent les débits des cours d'eau en période d'étiage (basses eaux), et peuvent participer à l'alimentation en eau des nappes phréatiques superficielles. Grâce à une végétation adaptée à ces types de milieu, les zones humides participent à la stabilisation et la protection des sols. Fonctionnant comme des éponges, les zones humides possèdent une capacité de stockage de l'eau propre à en retenir de grandes quantités, et à la restituer ensuite progressivement.

Balades en canoës sur les Pripris de Yijí

21 et 22 février

Des balades de découverte de la Maison de la Nature de Sinnamary avec mise à disposition gratuite des canoës seront proposées par la SEPANGUY.

Contact : Maison de la Nature de Sinnamary 0594 34 58 53

Elles constituent de véritables réservoirs de biodiversité en assurant à la fois des fonctions d'alimentation, de reproduction, d'abri, de refuge et de repos.

Ainsi, en France, 30% des plantes remarquables et menacées vivent dans des zones humides, environ 50% des espèces d'oiseaux dépendent de ces zones, et les 70% des poissons consommés s'y reproduisent ou s'y développent.

Elles concourent donc à la préservation de la biodiversité.

Pour le grand public...

Conférences

Un cycle de conférence est organisé les mardis soir à l'amphithéâtre de l'université à partir de 18h, faisant intervenir les élèves de Licence Professionnelle Protection de l'Environnement (LPPE) et la DIREN.



Les zones humides sont un support d'activités touristiques ou récréatives importantes (tourisme vert, activités nautiques...).

10 février - 18h
La diversité des zones humides en Guyane. (LPPE)

17 février - 18h
La ville : une menace pour les zones humides? (LPPE)

3 mars - 18h
L'homme et les zones humides : entre usages et préservations. (LPPE)

10 mars - 18h
Les zones humides et la gestion de l'eau. (DIREN)

Contacts : SEPANGUY 0594 29 04 26

DIREN 0594.29.66.52

PNRG 0594 28 92 70

La forte productivité biologique qui caractérise les zones humides est à l'origine d'une importante production agricole (rizière, pâturage...), piscicole (pêches, piscicultures), et conchylicole (moules, huîtres...).

Les zones humides ont donc un rôle économique non négligeable.



Elles contribuent au maintien et à l'amélioration de la qualité de l'eau en agissant comme un filtre épurateur physique (dépôts des sédiments et piégeage d'éléments toxiques) et biologique (dégradations biochimiques, absorption et stockage par les végétaux de substances polluantes).

Le rôle et l'intérêt des zones humides

Pour le grand public...



Inauguration de la troisième zone Ramsar de Guyane

Après la basse Mana et Kaw ...
Yiyi 3^e zone Ramsar de Guyane

3^e semaine de février

L'inscription récente de la zone inter-estuarienne (entre l'Iracoubo et le Sinnamary) en tant que site RAMSAR donnera lieu à une journée de manifestation au cours de la 3^{ème} semaine de février.

Contact : Conservatoire du Littoral 0594 28 72 81

Défilé du groupe Siliko

Carnaval de Cayenne

Petites gouttes d'eau, fontaines et autres costumes liés à l'eau défileront en rythme dans les rues de Cayenne, tels de petits tourbillons...

8 février

Contact : SILIKO-0594 30 11 06

Petits articles...

Mais aussi...

Des articles publiés dans France Guyane présenteront les zones humides de Guyane, faune, flore, menaces et protections.

Contact : SEPANGUY 0594 29 04 26

Présentation de nouveaux outils pédagogiques

La SEPANGUY présentera à cette occasion un nouvel outil pédagogique, le livret « les zones humides de Guyane et des Antilles », petit manuel de référence pour mieux connaître les particularités de ces milieux.

Contact : SEPANGUY 0594 29 04 26

Pour les scolaires...

« Découvrons les mystères des zones humides.. »

Animations nature sur la thématique des zones humides en février pour les enfants des écoles de Sinnamary par la SEPANGUY.

Contact : Maison de la Nature de Sinnamary 0594 34 58 53



Les zones humides : l'équilibre est fragile

Par leurs caractéristiques et leurs fonctionnements écologiques, les zones humides assurent de nombreuses fonctions hydrologiques et biologiques qui justifient la mise en place de mesures de protection et de gestion pour préserver toutes ces potentialités à l'origine de nombreux services rendus à la collectivité. Les zones humides étant extrêmement fragiles et en équilibre instable, si l'on touche à l'une de leurs composantes, avec par exemple un aménagement ou un ouvrage en amont d'un bassin versant, c'est le rôle de l'ensemble de l'écosystème qui risque d'être perturbé.