



Télécharger :

 [Présentation du PNR Guyane COP 21](#) [8]

Parc:

Guyane

Thème ressource:

[Biodiversité](#) [9]

[Eau et zones humides](#) [10]

[Énergie climat](#) [11]

[Forêt](#) [12]

Document(s) lié(s) :

[21 trésors de la côte guyanaise... par l'image et la littérature](#) [13]

Support d'intervention du Parc de Guyane - "Les mangroves littorales : connaissance, préservation et valorisation au regard de leur rôle tampon face au dérèglement climatique"

09/12/15 - Le Bourget - Village Générations Climat - Stand Espace UICN/AFD « Solutions fondées sur la Nature »

Type de document : Affiche

Année du document : 2015

Date de mise en ligne : Lundi 14 déc 2015

Dernière mise à jour : 14/12/2015

Tags :

[Eau](#) [1]

[zone humide](#) [2]

[Forêt](#) [3]

[Biodiversité](#) [4]

[Énergie](#) [5]

[Climat](#) [6]

[COP 21](#) [7]

Source URL: <https://www.parcs-naturels-regionaux.fr/centre-de-ressources/document/le-role-tampon-des-mangroves-du-littoral-guyanais-face-au-dereglement>

Liens

[1] <https://www.parcs-naturels-regionaux.fr/etiquettes/eau>

[2] <https://www.parcs-naturels-regionaux.fr/etiquettes/zone-humide>

[3] <https://www.parcs-naturels-regionaux.fr/etiquettes/foret>

[4] <https://www.parcs-naturels-regionaux.fr/etiquettes/biodiversite>

[5] <https://www.parcs-naturels-regionaux.fr/etiquettes/energie>

[6] <https://www.parcs-naturels-regionaux.fr/etiquettes/climat>

[7] <https://www.parcs-naturels-regionaux.fr/etiquettes/cop-21>

[8] https://www.parcs-naturels-regionaux.fr/sites/federationpnr/files/document/centre_de_ressources/presentation_pnr_guyane_cop21.compressed.pdf

[9] <https://www.parcs-naturels-regionaux.fr/cr-theme/biodiversite>

[10] <https://www.parcs-naturels-regionaux.fr/cr-theme/eau-et-zones-humides>

[11] <https://www.parcs-naturels-regionaux.fr/cr-theme/energie-climat>

[12] <https://www.parcs-naturels-regionaux.fr/cr-theme/foret>

[13] <https://www.parcs-naturels-regionaux.fr/centre-de-ressources/document/21-tresors-de-la-cote-guyanaise-par-limage-et-la-litterature>