

Territoire	Structure	Type d’outil	Nom	Description/objectifs	Contact
Guadeloupe	Office National des Forêts (ONF)	Exposition	<b>À la forêt passionnément</b>	Cette exposition met à disposition du grand public un support attractif pour mieux connaître les richesses des forêts de Guadeloupe, dont la mangrove. Les supports de l’exposition sont multiples, à vocation ludique et pédagogique	emilie.peuziat@onf.fr
Guadeloupe	ONF	Kit pédagogique	<b>Mangroves de la Caraïbes</b>	Ce kit pédagogique (bilingue) s’inscrit dans le projet « Protection et valorisation des écosystèmes humides littoraux de l’espace caraïbe » du programme INTERREG IV Caraïbes, et propose 6 fiches thématiques et un DVD de 20 reportages	M. Frédéric TYRODE SAINT-LOUIS bcicom@bcicom.org
Guadeloupe	ONF	Mallette	<b>Mallette Ti’Forestié</b>	Mallette pédagogique qui comprend un livret personnalisé avec diverses activités, une boussole, des crayons et des outils de mesures	dr.guadeloupe@onf.fr
Guadeloupe	Parc National de la Guadeloupe (PNG)	Exposition	<b>Projet de réintroduction du Lamantin</b>	L’exposition présente le projet de réintroduction du lamantin en Guadeloupe et l’intérêt des zones Ramsar	jeffrey.bernus@guadeloupe-parcnational.fr
Guadeloupe	PNG	Exposition	<b>Présentation de la richesse des milieux humides</b>	Jeu de panneaux sensibilisant sur la richesse de milieux humides et l’intérêt de leur préservation	olivier.carlotti@guadeloupe-parcnational.fr
Guadeloupe	PNG	Exposition	<b>Présentation sur les crabes</b>	Biologie et écologie des espèces de crabes du territoire	olivier.carlotti@guadeloupe-parcnational.fr
Guadeloupe	PNG	Exposition	<b>Zones humides RAMSAR</b>	-	jeffrey.bernus@guadeloupe-parcnational.fr
Guadeloupe	PNG	Exposition	<b>Présentation du Grand Cul-de-Sac Marin</b>	Jeu de panneaux présentant la richesse du Grand Cul-de-Sac Marin et ses enjeux socio-environnementaux	olivier.carlotti@guadeloupe-parcnational.fr
Guadeloupe	Office de l’eau (ODE)	Site internet	<b>Site de l’observatoire de l’eau</b>	Rubrique « Espace pédagogique » destinée à promouvoir les missions réalisées par les acteurs de l’eau afin de	Sophie.KANOR@office-eauguadeloupe.fr

				sensibiliser tout un chacun	
<b>Guyane</b>	Conservatoire du littoral (CdL)	Fascicule	<b>À la découverte de la savane Yiyi</b>	Ce petit fascicule de vulgarisation présente une douzaine d'espèces emblématiques des savanes des Pripri de Yiyi et de ses alentours	info@sepanguy.com
<b>Guyane</b>	Pôle national de compétence Éducation au développement durable <i>Canopé</i>	Livre	<b>À la découverte des mangroves et des vasières de Guyane</b>	12 fiches pédagogiques sur les animaux peuplant les mangroves et les vasières de Guyane : vol des oiseaux, oiseaux marins, caractéristiques des œufs d’oiseaux, nidification des ibis, migration saisonnière des crabes, mammifères, héron tricolore, aigrette neigeuse, héron bleu, bécasseaux, ibis	crdp@ac-amiens.fr
<b>Guyane</b>	GRAINE Guyane	Livret	<b>La Mer en Guyane : livret d'activités pour les 8-11 ans</b>	Le livret d'activité sur la mer en Guyane est destiné aux enfants âgés de 8 à 12 ans et pour les classes du cycle 3 en primaire. Il a pour objectif de faire découvrir un milieu parfois méconnu des guyanais : la mer, comme lieu de vie comportant des écosystèmes riches et fragiles et comme lieu d'activités pour l'homme (pêche, transport ...)	communication@graineguyane.org
<b>Guyane</b>	GEPOG & Réserve de Kaw	DVD	<b>Oiseaux de Guyane : les marais de Kaw</b>	73 reportages pour une durée de près de 3 heures, série de Jean Philippe Isele présentant les principales espèces d'oiseaux des marais de Kaw et les milieux où ils vivent	association@gepog.org
<b>Guyane</b>	Réserve du Grand Connétable	Maquette	<b>Maquette côtière</b>	Sous forme d'un jeu, les enfants doivent placer les animaux sur la maquette, selon leur milieu de vie.	grand.connetable@espaces-naturels.fr
<b>Guyane</b>	SEPANGUY	Malle	<b>La découverte de l'eau</b>	Malle pédagogique contenant du matériel et produit pour réaliser des expériences sur l'eau, 1 livret enseignant et des fiches élèves, des affiches sur les cycles de l'eau	info@sepanguy.com
<b>Guyane</b>	SEPANGUY	Malle	<b>Malle Sololiya</b>	Sololiya est un programme d'éducation à l'environnement sur le thème de l'eau spécifique	info@sepanguy.com

				à la Guyane. Malle destinée aux primaires et aux collégiens contenant 1 classeur d’activité à destination des enseignants, 1 histoire illustrée sur l’eau dans la vie quotidienne, 2 puzzles sur les maladies liées à l’eau, 12 posters interactifs des milieux aquatiques guyanais, 2 jeux de carte	
<b>Guyane</b>	SEPANGUY	Maquette	<b><i>Pollution de l’eau</i></b>	Connaître et comprendre le cycle de l’eau, les différents usages de l’eau au quotidien, le lien entre les déchets et les pollutions de l’eau, les impacts des pollutions sur les humains et le milieu naturel – Tout public	info@sepanguy.com
<b>Guyane</b>	Multimédia France production	Émission TV	<b><i>La mangrove, bouclier contre les assauts de l’océan</i></b>	Pour comprendre comment se forme ce bouclier naturel et comment il évolue en permanence, Jamy survole une jeune mangrove près de l’embouchure du fleuve Sinnamary en compagnie d’Antoine Gardel, chercheur au CNRS de Guyane.	<a href="http://www.france3.fr/emissions/l-e-monde-de-jamy/videos/la_mangrove_bouclier_contre_les_assauts_de_locean_15-07-2015_831506">http://www.france3.fr/emissions/l-e-monde-de-jamy/videos/la_mangrove_bouclier_contre_les_assauts_de_locean_15-07-2015_831506</a>
<b>Guyane</b>	France Télévision Distribution	Émission TV	<b><i>C’est pas sorcier : Mystérieuse mangrove</i></b>	Fred, Sabine et Jamy partent à la découverte des mangroves de Guyane. Les palétuviers, grands arbres tropicaux, y plongent leurs racines dans l’eau salée. Pourquoi les bancs de vase sur lesquels se fixent les mangroves bougent-ils ainsi ? Comment les palétuviers éliminent-ils l’eau salée ?	<a href="https://www.youtube.com/watch?v=VQ16ihksutw">https://www.youtube.com/watch?v=VQ16ihksutw</a>
<b>Guyane</b>	Association Lidé Jan	Exposition	<b><i>Les habitants de l’eau : autres histoires de Guyane</i></b>	L’exposition propose dans le décor des aquariums des portraits d’animaux (lamantin, anaconda, caïman, crabe de palétuvier, tortues, anguille électrique, etc.) qu’accompagnent deux diaporamas et un film permettant de découvrir les paysages et habitants des fleuves et littoraux de Guyane.	Mme Églé BARONNE-VISIGALLI egle.barone@gmail.com
<b>Martinique</b>	Association Le Carouge	Cartes postales	-	carte postale colibri, carte postale limicoles, carte postale oiseaux marins,	M. Dominique BELFAN d_belfan@hotmail.com

				carte postale passereaux 1 & 2, carte postale oiseaux du rivage, carte postale oiseaux autres	
<b>Martinique</b>	Association Le Carouge	CD-ROM	<b><i>A la découverte des oiseaux sédentaires &amp; nicheurs de la Martinique</i></b>	264 photos et 54 vocalisations	M. Dominique BELFAN d_belfan@hotmail.com
<b>Martinique</b>	Association Le Carouge	Valise	<b><i>Valise pédagogique sur les oiseaux de Martinique</i></b>	Écoutez, coloriez, jouez, devinez, reconstituez	M. Dominique BELFAN d_belfan@hotmail.com
<b>Martinique</b>	Association Le Carouge	Exposition	-	Panneaux d’exposition faune/flore	M. Dominique BELFAN d_belfan@hotmail.com
<b>Martinique</b>	Académie de la Martinique	Diaporama	<b><i>Étude d’un milieu particulier : la mangrove</i></b>	Support pédagogique pour connaître la mangrove	structures.ac-martinique.fr/eedd/projet.shtml
<b>Martinique</b>	ODE	Documentaire	<b><i>Question EAU</i></b>	Documentaires qui étudient le sujet de l’eau à l’échelle locale. Thématiques : le cycle de l’eau, faune et flore en rivière et mangrove, l’eau et la santé, les métiers de pêcheur, tourisme, aquaculture, l’assainissement, l’eau et le paysage, l’érosion	Mme Aline POPULO aline.populo@eamartinique.fr
<b>Martinique</b>	Carbet des sciences	DVD	<b><i>Le crabe et la martinique</i></b>	Un groupe de jeunes du Lamentin va à la rencontre des trois espèces de crabes consommées en Martinique (Cirique, Crabe de terre et Mantou). Ils sont accompagnés dans leur démarche par différents spécialistes, chercheurs ou professionnels de la pêche.	Pôle communication et animation com.carbet.sciences@gmail.com
<b>Martinique</b>	Carbet des sciences	Exposition	<b><i>MANMAN DLO</i></b>	Scolaires du CE1 au Lycée, 24 panneaux et 8 maquettes. Thématiques : 1) « Eau, élément culturel » : approche culturelle montrant la valeur symbolique et l’omniprésence de l’eau dans la Caraïbe. 2) « Eau, élément chimique » : approche scientifique mettant en avant les propriétés chimiques et physiques de l’eau. 3) « L’eau sur Terre » : présentation de l’eau à l’échelle de la planète et à l’échelle de la Martinique. 4) « L’eau et les Hommes	laurinepheso.cds@gmail.com

				» : présentation des normes de potabilité et des pollutions, ainsi que la gestion de l’eau sur l’île. 5) « Eau, élément à préserver » : approche écologique sur la préservation de cet élément ainsi que les gestes éco citoyens, et les interrogations sur le devenir de l’eau à la Martinique	
<b>Saint-Martin</b>	Association Les Fruits de Mer	Documentaire	<b>The Great Salt Pond</b>	Documentaire sur la mémoire et l’écologie de l’étang salé	info@lesfruitsdemer.com
<b>Saint-Martin</b>	Association Les Fruits de Mer	Vidéo	<b>Gut Life</b>	Vidéo sur les écosystèmes d’eau douce de l’île	info@lesfruitsdemer.com
<b>Saint-Martin</b>	Association Les Fruits de Mer	E-book	<b>Pond Life (EN-FR)</b>	Aperçu de l’avifaune nicheuse et migratrice des étangs de Saint-Martin	info@lesfruitsdemer.com
<b>Saint-Martin</b>	Association Les Fruits de Mer	E-book	<b>Caribbean Curiosities : Trilogy (EN-FR)</b>	Série de 3 e-book portant sur la faune et la flore de Saint-Martin	info@lesfruitsdemer.com
<b>Saint-Martin</b>	Association Les Fruits de Mer	E-book	<b>Shadow of a drought (EN-FR)</b>	Suivez les conséquences de la sécheresse sur les écosystèmes de l’île dont les zones humides	info@lesfruitsdemer.com
<b>Saint-Martin</b>	Association Les Fruits de Mer	Diaporama	<b>Exploring St. Martin’s Wetlands (EN-FR)</b>	Diaporama présentant la faune et la flore des zones humides de l’île (avec notes)	info@lesfruitsdemer.com
<b>Saint-Martin</b>	Association Les Fruits de Mer	Diaporama	<b>Importance of our wetlands (EN)</b>	Diaporama sur les services écosystémiques des zones humides	info@lesfruitsdemer.com
<b>Saint-Martin</b>	Association Les Fruits de Mer	Diaporama	<b>A History of Salt on St. Martin (EN)</b>	Histoire du sel depuis la préhistoire à nos jours	info@lesfruitsdemer.com
<b>Saint-Martin</b>	Association Les Fruits de Mer	Diaporama	<b>Incroyable voyage : les oiseaux migrants de Saint-Martin</b>	Biologie et écologie des oiseaux migrants de Saint-Martin	info@lesfruitsdemer.com
<b>Saint-Martin</b>	Association Les Fruits de Mer	Exposition	<b>Le crabitat</b>	Nouvelle exposition fascinante mettant en vedette les crabes violonistes qui peuvent être trouvés en grand nombre autour de presque tous les étangs de St. Martin.	info@lesfruitsdemer.com
<b>La Réunion</b>	Collège Leconte de Lisle	Livret	<b>Les étangs vivants de La Réunion</b>	Livret présentant un projet pédagogique à destination des élèves de 5 <sup>ème</sup> autour des 3 étangs ou plan d’eau de La Réunion : l’étang du Gol, l’étang de Saint-Paul, le Grand-Étang	ce.9740091f@ac-reunion.fr

<b>La Réunion</b>	SREPEN-RNE	Fiches	<b>Ecosystèmes tropicaux insulaires de La Réunion</b>	Ensemble de 11 fiches sur l’une des zones humides, les plus importantes du territoire, la Pandanaie : caractéristiques générales, plantes et oiseaux indigènes, plantes et oiseaux endémiques, orchidées, invasions biologiques	Mme Élodie LAMBERT srepenreunion@orange.fr
<b>La Réunion</b>	Parc National de La Réunion	Poster	<b>La Pandanaie</b>	Poster de la Pandanaie avec les espèces caractéristiques (support au sentier pédagogique)	Mme Valérie GERMAIN valerie.germain@reunion-parcnational.fr
<b>La Réunion</b>	Hydrô Réunion	Site internet	<b>L’Ilo Plouf</b>	Apprends le Cycle de l’Eau en t’amusant!	<a href="https://www.hydroreunion.re/L-Ilo-Plouf-a_571f1005596b9.html">https://www.hydroreunion.re/L-Ilo-Plouf-a_571f1005596b9.html</a>
<b>La Réunion</b>	Hydrô Réunion	Guide	<b>Fabriquer son herbier</b>	Collectionner des échantillons de plantes séchées et fabriquer son propre herbier est une activité ludique permettant de répertorier des espèces et d’apprendre le nom des plantes et des arbres	<a href="https://www.hydroreunion.re/protected/fichiersfckeditor/file/ecole-eau/Ateliers%20maison/Fabrication_Herbier.pdf">https://www.hydroreunion.re/protected/fichiersfckeditor/file/ecole-eau/Ateliers%20maison/Fabrication_Herbier.pdf</a>
<b>La Réunion</b>	Hydrô Réunion	Vidéo	<b>Hydrobiologie</b>	Visionnez nos vidéos concernant l’écologie des milieux aquatiques de La Réunion	<a href="https://www.hydroreunion.re/L-ecologie-a-La-Reunion-a_56d834d6eed9a.html">https://www.hydroreunion.re/L-ecologie-a-La-Reunion-a_56d834d6eed9a.html</a>
<b>La Réunion</b>	Hydrô Réunion	Livret	<b>Cahier d’activités Maternelles</b>	Ce livret propose des activités pédagogiques dans les divers domaines abordés en moyenne et grande section (Mathématiques-lecture-graphisme-coloriage-jeux-etc.) sur le thème de l’étang	<a href="https://www.hydroreunion.re/protected/fichiersfckeditor/file/ecole-eau/Cahier-Activites-MS-GS-2015-Ecole-de-l-eau.pdf">https://www.hydroreunion.re/protected/fichiersfckeditor/file/ecole-eau/Cahier-Activites-MS-GS-2015-Ecole-de-l-eau.pdf</a>
<b>La Réunion</b>	Hydrô Réunion	Dossier pédagogique	<b>Écosystème aquatique</b>	Dossier destiné aux enseignants sur le thème des écosystèmes aquatiques	<a href="https://www.hydroreunion.re/protected/fichiersfckeditor/file/ecole-eau/RESSOURCES%20ENSEIGNANT%20Ecosyst%C3%A8me%20Aquatique.pdf">https://www.hydroreunion.re/protected/fichiersfckeditor/file/ecole-eau/RESSOURCES%20ENSEIGNANT%20Ecosyst%C3%A8me%20Aquatique.pdf</a>
<b>La Réunion</b>	Hydrô Réunion	Dossier pédagogique	<b>Ressources enseignants</b>	Ensemble de dossiers enseignants sur le thème de l’eau : « Aquaculture », « La respiration », « La reproduction », « le cycle de l’eau », « Métiers de l’eau », « Écosystème aquatique »	hydroreunion@hydroreunion.re
<b>La Réunion</b>	Hydrô Réunion	Livret	<b>Ateliers sensoriels</b>	Cet atelier propose des défis autour des 5 sens. Les thèmes abordés sont la faune et flore, souvent en lien avec les zones humides	<a href="https://www.hydroreunion.re/protected/fichiersfckeditor/file/ecole-eau/Ateliers%20maison/Ateliers%20les%205%20sens.pdf">https://www.hydroreunion.re/protected/fichiersfckeditor/file/ecole-eau/Ateliers%20maison/Ateliers%20les%205%20sens.pdf</a>
<b>La Réunion</b>	Hydrô Réunion	Livret	<b>Cahiers d’activités Cours moyens</b>	Ce livret propose des activités pédagogiques dans les divers domaines abordés en cycle 3. Les activités proposées	<a href="https://www.hydroreunion.re/protected/fichiersfckeditor/file/ecole-eau/Cahier%20Activit%C3%A9s%20Cycle%203.pdf">https://www.hydroreunion.re/protected/fichiersfckeditor/file/ecole-eau/Cahier%20Activit%C3%A9s%20Cycle%203.pdf</a>

				respectent le programme officiel de l'Éducation nationale. Elles ont été élaborées par Wilfrid Payet, professeur relais à l'École de l'eau. Ces activités constituent la suite de la visite pédagogique à l'École de l'eau. L'enfant pourra travailler dans son livret à l'école et même à la maison avec ses parents. L'adulte jouera un rôle principalement au niveau de la correction	
<b>La Réunion</b>	Hydrô Réunion	Livret	<b><i>Cahiers d'activités Cours préparatoires et élémentaires</i></b>	Ce livret propose des activités pédagogiques dans les divers domaines abordés en CP et CE1. Les activités proposées respectent le programme officiel de l'Éducation nationale. Elles ont été élaborées par Wilfrid Payet, professeur relais à l'École de l'eau. Ces activités constituent la suite de la visite pédagogique à l'École de l'eau. L'enfant pourra travailler dans son livret à l'école et même à la maison avec ses parents. L'adulte jouera un rôle principalement au niveau de la correction	<a href="https://www.hydroreunion.re/protected/fichiersfckeditor/file/ecole-eau/Cahier-Activites-CP-CE1-2015-Ecole-de-l-Eau.pdf">https://www.hydroreunion.re/protected/fichiersfckeditor/file/ecole-eau/Cahier-Activites-CP-CE1-2015-Ecole-de-l-Eau.pdf</a>
<b>Mayotte</b>	GEPOMAY	Livret	-	livret d'animation pour des animations sur le Lac Karihani	M. François JEANNE francois.jeanne@gepomay.fr
<b>Mayotte</b>	GEPOMAY	Diaporama	-	Diaporama réalisé spécifiquement pour conférences et autres animations sur les zones humides	M. François JEANNE francois.jeanne@gepomay.fr
<b>Mayotte</b>	GEPOMAY	Guide	-	Nombreux guides d'identification et de vulgarisation scientifique sur les oiseaux (accompagnés de 10 paires de jumelles)	M. François JEANNE francois.jeanne@gepomay.fr
<b>Mayotte</b>	Conservatoire botanique national de Mascarin (CBNM)	Exposition	<b><i>Diversité de la végétation des zones humides mahoraises</i></b>	16 planches – 6 sur les zones humides côtières (mangroves, vasières estuariennes, prairies humides), 6 sur les ZH terrestres (lacs, retenues d'eau,...) 1 planche sur les palétuviers, 1 planche sur la répartition des ZH de Mayotte, 1 planche sur la	Mme Valérie GUIOT v.guiot@cbnm.fr

				définition des ZH et des enjeux	
<b>Mayotte</b>	CBNM	Manuel	-	Manuel d’animation sur les mangroves	Mme Valérie GUIOT v.guiot@cbnm.fr
<b>Mayotte</b>	Direction de l’environnement, de l’aménagement et du logement (DEAL)	Malette	-	Mallette pédagogique sur les mangroves	Mme Yollande VIGNEAU yolande.vigneau@developpement-durable.gouv.fr
<b>Mayotte</b>	Association Naturalistes de Mayotte	Maquette	-	Deux maquettes de bassins-versants	Mme Pauline FRAVAL animation.naturalistes@yahoo.fr
<b>Mayotte</b>	Parc naturel marin de Mayotte	Dessin animé	<i><b>La foundi du lagon</b></i>	Le Parc naturel marin de Mayotte a initié une série de huit dessins animés en 3D intitulée « le Foundi du Lagon ».Entièrement réalisée à Mayotte, la série a pour objectif de faire découvrir l’exceptionnelle biodiversité du lagon aux jeunes Mahorais afin de les sensibiliser aux enjeux de protection et de gestion	Mme Cécile PERRON cecile.perron@afbiodiversite.fr
<b>Wallis-et-Futuna</b>	Service de l’Environnement	Malette	<i><b>Malette pédagogique sur l’environnement</b></i>	Mallette pédagogique sur le thème de l’environnement, réalisée en 2010. L’ensemble des documents ont été réuni dans un fichier compressé ZIP téléchargeable. Contenu de la mallette : Ateliers, Diaporamas, Fiches de terrain, Questionnaires (versions corrigées et non corrigées), Étiquettes. <a href="http://ifrecor-doc.fr/items/show/1192">http://ifrecor-doc.fr/items/show/1192</a>	senv@mail.wf
<b>Wallis-et-Futuna</b>	Rectorat	Fiches terrain	<i><b>Sortie mangrove</b></i>	Ensemble de documents permettant de faire travailler les élèves lors de la sortie mangrove. Ces documents sont élaborés à partir des panneaux répartis le long du sentier botanique, les élèves viendront donc y chercher les informations nécessaires afin de remplir les différents questionnaires	<a href="https://www.ac-wf.wf/SORTIE-MANGROVE.html">https://www.ac-wf.wf/SORTIE-MANGROVE.html</a>
<b>Nouvelle-Calédonie</b>	WWF	Maquette	-	1 Maquette 3D du bassin versant « tribu de Gohapin » en Province-Nord et 1 maquette 3D du bassin versant « Commune de Dumbéa » en Province-Sud illustrant	M. Hubert GERAUX hgeraux@wwf.nc



				le lien rivières/forêts	
<b>Nouvelle-Calédonie</b>	Conservatoire d’espaces naturels (CEN-NC)	Maquette	-	1 Maquette 3 pièces illustrant les impacts des activités humaines, notamment la déforestation, sur la ressource en eau et les milieux marins	Mme Nathalie BAILLON dircen@cen.nc
<b>Nouvelle-Calédonie</b>	Centre d’initiative à l’environnement (CIE)	Livret	<b>Quand l’eau devient forêt</b>	Livret éducatif pour tout savoir sur la mangrove calédonienne, impénétrable labyrinthe de palétuviers entre terre et mer	Mme Fabienne BOURDEAU cie-sud@lagoon.nc
<b>Nouvelle-Calédonie</b>	CIE	Livret	<b>Mangrove ; Richesses insoupçonnées</b>	Cahier d’activité distribué aux élèves lors des sorties sur le terrain pour partir à la découverte de la mangrove	<a href="http://www.cie.nc/les-ressources-pedagogiques/les-cahiers-dactivites-du-cie">http://www.cie.nc/les-ressources-pedagogiques/les-cahiers-dactivites-du-cie</a>
<b>Nouvelle-Calédonie</b>	CIE	Exposition	<b>La Mangrove</b>	Ensemble de 5 panneaux déclinés ainsi : « Quand l’eau devient forêt », « Des trésors d’imagination », « Un milieu de vie », « Les rôles de la mangrove », « La mangrove en danger »	Mme Fabienne BOURDEAU cie-sud@lagoon.nc ou mediatheque@cdp.nc
<b>Nouvelle-Calédonie</b>	CIE	Exposition	<b>Le récif corallien</b>	5 affiches	Mme Fabienne BOURDEAU cie-sud@lagoon.nc ou mediatheque@cdp.nc
<b>Nouvelle-Calédonie</b>	Centre de documentation pédagogique de Nouvelle-Calédonie (CDPNC)	Exposition	<b>L’eau, une ressource vitale</b>	18 panneaux issus de l’exposition de Yann Arthus-Bertrand	mediatheque@cdp.nc
<b>Nouvelle-Calédonie</b>	CDPNC	Dossier pédagogique	<b>Les Marais à mangrove</b>	Dossier pédagogique et documentaire. Diapositives et leur notice. Comment la mangrove s’insère dans l’espace géographique à différentes échelles : celle du marais maritime puis celle de l’espace littoral calédonien entièrement marqué par la présence du lagon et enfin celle de l’ensemble des littoraux tropicaux	mediatheque@cdp.nc
<b>Nouvelle-Calédonie</b>	Parc zoologique et forestier Michel Corbasson	Exposition	-	Deux grands panneaux en demi-cercles avec des textes et des images sur les caractéristiques et les enjeux des zones humides en Nouvelle-Calédonie et dans le monde	M. Stéphane LARDY stephane.lardy@province-sud.nc
<b>Nouvelle-Calédonie</b>	Parc zoologique et forestier Michel	Vidéo	-	Vidéo de sensibilisation à l’importance et aux rôles des zones humides, et	M. Stéphane LARDY stephane.lardy@province-sud.nc

	Corbasson			d’information sur la convention de RAMSAR	
<b>Nouvelle-Calédonie</b>	Parc zoologique et forestier Michel Corbasson	Jeu	-	Jeu qui permet d’associer des espèces de zones humides par paire selon qu’elles sont endémiques, indigènes, introduites naturalisées ou introduites et envahissantes	M. Stéphane LARDY stephane.lardy@province-sud.nc
<b>Nouvelle-Calédonie</b>	Parc zoologique et forestier Michel Corbasson	Atelier	-	Atelier encadré de sensibilisation aux ZH, d’environ une heure, élaboré pour le jeune public (en groupe de 10 enfants)	M. Stéphane LARDY stephane.lardy@province-sud.nc
<b>TAAF</b>	Centre botanique national de Mascarin (CBNM)	Exposition	<i>Europa, joyau naturel des Eparses</i>	L’exposition présente l’exceptionnel patrimoine végétal d’Europa, les travaux de terrain réalisés par les équipes du conservatoire qui ont permis de mieux le connaître et enfin les mesures de gestion à mener en partenariat avec les TAAF pour le préserver durablement	Mme Valérie GUIOT v.guiot@cbnm.fr
<b>Général</b>	ONF	Manuel	<i>Merveilleux Milieux Humides des Antilles</i>	Manuel pédagogique de 276 pages pour accompagner les professionnels de l’animation qui désirent travailler à partir du support naturel constitué par les zones humides littorales	M. Samuel LARDEUX samuel.lardeux@onf.fr
<b>Général</b>	NAUSICAÁ	Dossier pédagogique	<i>Espace 9 : La Mangrove</i>	Dossier pédagogique pour accompagner l’enseignement des professeurs dans le domaine des sciences naturelles	info@nausicaa.org