

Plan d'action Zones Humides et Oiseaux Côtiers - PAZHOC

Newsletter # 3

Sommaire

PNBA : le dénombrement partiel des oiseaux d'eau effectué comme chaque année	1
Premier signalement d'une espèce invasive de moule en Afrique de l'Ouest, sur l'archipel de Bijagos en Guinée Bissau	2
Situation des oiseaux aux Bijagos, en Guinée Bissau	2
Projet DIOE : atelier de formation pour la coordination des réseaux nationaux de Dénombrement des Oiseaux d'Eau et la collecte de données	2
Installation d'une protection électrifiée des sites de nidification des Flamants nains et des Flamants roses dans l'Aftout Es Sahli (Mauritanie)	2
Gestion Intégrée de la Biodiversité du Delta du Saloum (GIBIOD)	3
Guinée Bissau : Bantambour, vers un plan d'aménagement et de gestion de la 2 ^{ème} plus grande colonie de Sterne Royale en Afrique de l'Ouest	3
La « plateforme Mangrove » du Saloum se dote d'un plan stratégique	3
La population d'oiseaux marins a décliné de 70% entre 1950 et 2010	3
Echassiers dans l'archipel des Bijagos en Guinée-Bissau: établir un lien entre les conditions de non-reproduction dans les tropiques et les conditions de reproduction dans l'arctique	4
La Guinée-Bissau remporte le bronze à la COP pour la mise en œuvre du CHM de la CDB	4



PNBA : le dénombrement partiel des oiseaux d'eau effectué comme chaque année

Le dénombrement international des oiseaux d'eau est une tradition perpétuée par les ornithologues du monde entier depuis 1967 dont le but est d'évaluer annuellement les effectifs des oiseaux hivernants. C'est en marge de cet événement que le Parc National du Banc d'Arguin a lancé ce dimanche 20 janvier 2019 son opération de dénombrement annuel qui s'étalé sur 5 jours.

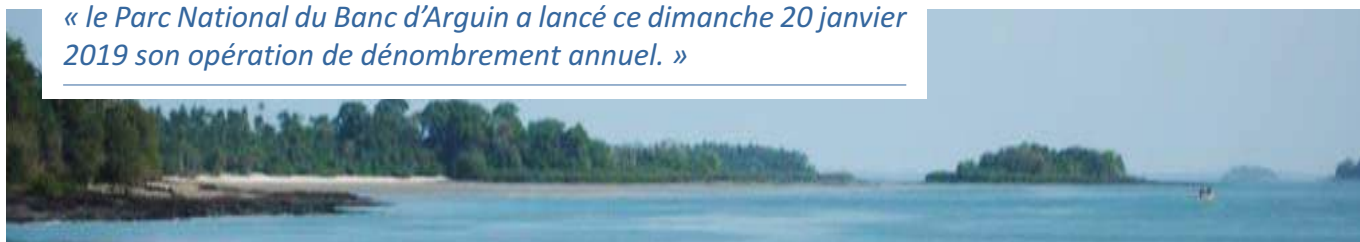
[Lire la suite](#)



© Photo : PNBA



« Le Parc National du Banc d'Arguin a lancé ce dimanche 20 janvier 2019 son opération de dénombrement annuel. »



Premier signalement d'une espèce invasive de moule en Afrique de l'Ouest, sur l'archipel de Bijagos en Guinée Bissau

Au cours d'une mission de terrain effectuée sur l'archipel de Bijagos en janvier 2018, une équipe de l'Université de Lisbonne a repéré pour la première fois la présence d'une moule japonaise *Musculista senhousia* dans toute l'Afrique de l'Ouest. Il a été introduit de façon accidentelle dans plusieurs régions, loin de sa zone natale, notamment sur la côte Ouest de l'Amérique du Nord, en Nouvelle Zélande, en Australie et en Méditerranée.

[Lire la suite](#)



« L'archipel est le deuxième site le plus important de rassemblement d'oiseaux de rivage hivernants en Afrique. »

Situation des oiseaux aux Bijagos, en Guinée Bissau

Composé d'un ensemble de 88 îles et ilots situés au large des côtes de la Guinée-Bissau, l'archipel des Bijagos offre une diversité relativement importante d'habitats, et abrite donc un niveau particulièrement élevé de biodiversité. L'archipel est le deuxième site le plus important de rassemblement d'oiseaux de rivage hivernants en Afrique.

[Lire la suite](#)



© Photo : Helio Van Ingen

Projet DIOE : atelier de formation pour la coordination des réseaux nationaux de Dénombrement des Oiseaux d'Eau et la collecte de données

Wetlands International Afrique a organisé du 19 au 21 novembre 2018 dans le cadre du Projet de Renforcement des capacités pour la Conservation et le Suivi des Oiseaux d'Eau le long de la cote en Afrique de l'Ouest (DIOE), une session de formation pour la coordination des réseaux nationaux de Dénombrement des Oiseaux d'Eau et la collecte de données.

[Lire la suite](#)



© Photo : Wetlands International Afrique

Installation d'une protection électrifiée des sites de nidification des Flamants nains et des Flamants roses dans l'Aftout Es Sahli (Mauritanie)

Une clôture électrifiée a été installée dans l'Aftout Es Saheli, dans le Bas Delta du Fleuve Sénégal pour protéger les sites de nidification des flamants.

[Lire la suite](#)



Gestion Intégrée de la Biodiversité du Delta du Saloum (GIBIOD).

L'Association Nature - Communautés - Développement (NCD) a entrepris des activités d'information et la formation des acteurs de la société civile au Sénégal, sur l'importance des zones humides et des sites prioritaires.

[Lire la suite](#)



© Photo : Projet GIBIOD

Guinée Bissau : Bantambour, vers un plan d'aménagement et de gestion de la 2^{ème} plus grande colonie de Sterne Royale en Afrique de l'Ouest

L'association ODZH et ses partenaires, notamment l'IBAP et le Bureau de Planification Côtière ont organisé une série de réunions et d'ateliers avec les communautés de l'île de Jeta et des zones environnantes, pour sensibiliser les populations locales et les autorités sur l'importance et la nécessité de protéger l'îlot de Bantambour (pointe nord de Jeta) qui accueille la deuxième plus grande colonie de sternes royales en Afrique de l'Ouest.

[Lire la suite](#)



© Photo : Edna Correia

« Une meilleure coordination et des synergies des actions de conservation des écosystèmes dans le Delta du Saloum. »

La « plateforme Mangrove » du Saloum se dote d'un plan stratégique

Les différents acteurs actifs de ce cadre se sont réunis les 06 et 07 Novembre 2018 à Ndangane Sambou dans la commune rurale Filma pour élaborer un plan stratégique de six ans qui permettra une meilleure coordination et des synergies des actions de conservation des écosystèmes dans le Delta du Saloum.

[Lire la suite](#)



© Photo : Wetlands International Afrique

La population d'oiseaux marins a décliné de 70% entre 1950 et 2010

«La concurrence entre les oiseaux de mer et les pêcheurs se fait au détriment des premiers». Telle est la principale conclusion d'une étude parue fin décembre 2018 dans la revue spécialisée «Current Biology». Selon les scientifiques, les captures mondiales de pêcheries en compétition avec les oiseaux de mer ont augmenté de 10% alors que la consommation alimentaire des oiseaux de mer a diminué de 19% entre 1970–1989 et 1990–2010.

[Lire la suite](#)



Echassiers dans l'archipel des Bijagos en Guinée-Bissau: établir un lien entre les conditions de non-reproduction dans les tropiques et les conditions de reproduction dans l'arctique

Du fait du cycle saisonnier de la planète, de vastes étendues de terres dans le Nord deviennent utilisables pour des organismes exigeants, tels que les oiseaux, pendant l'été nordique.

[Lire la suite](#)



© Photo : Rob Buitter

« Le prix de bronze décerné au gouvernement de la Guinée-Bissau pour la mise en œuvre du mécanisme du Centre d'échange d'informations (CHM). »

La Guinée-Bissau remporte le bronze à la COP pour la mise en œuvre du CHM de la CDB

Le Secrétariat de la CDB lors de la 14^e session de la Conférence des Parties (COP 14) qui s'est tenue à Sharm El Sheikh, Égypte, du 17 au 29 novembre 2018, a décerné le prix de bronze au gouvernement de la Guinée-Bissau pour la mise en œuvre du mécanisme du Centre d'échange d'informations (CHM).

[Lire la suite](#)



© Photo : IBAP

Agenda :

- Réunion du Comité de Pilotage du Plan d'Action Zones Humides et Oiseaux Côtiers (PAZHOC) 5 et 6 février 2019, Bissau, Guinée Bissau.
- Réunion de comité du pilotage du Projet de réduction des impacts des infrastructures sur les écosystèmes côtiers en Afrique de l'Ouest (PRISE) 07 au 09 Mars 2019 à Boa Vista, Cabo-Verde.



Partenaires de mise en œuvre



Ce plan d'action est mis en œuvre avec l'appui financier de la fondation MAVA



Partenariat régional pour la conservation de la zone côtière et marine
Sacré cœur 3, villa n° 9866, Dakar, Sénégal • Tél : +221 33 867 97 66
www.prcmarine.org • www.facebook.com/prcmarine
Twitter : @prcmarine
<http://zonesthumidescotieres.prcmarine.org>

