

Fiche descriptive sur les Zones humides de Ramsar

(telle qu'approuvée par la recommandation C.4.7 de la Conférence des Parties contractantes, Montreux, Suisse - Juillet 1990)

NOTA: Avant de remplir cette fiche, prière de lire les lignes directrices qui comprennent un exemplaire d'une fiche remplie.

Les fiches remplies sont à adresser à: T.A. Jones, Base de données de Ramsar, BIROE, Slimbridge, Gloucester GL2 7BX, Angleterre.

1. Pays: Sénégal

2. Date: 18.08.93. Numéro de référence: ISN004
(à remplir par le responsable de la base de données)

4. Nom et adresse du compilateur:

Seydina Issa SYLLA Directeur des Parcs Nationaux
B.P 5 135 Dakar-Fann.

5. Nom de la zone humide: Réserve-Spéciale de Faune de Gueymbeul

6. Date de l'inscription sur la Liste de Ramsar: 27 septembre 1986

7. Coordonnées géographiques: 15° 57 N et 16° 28 W

8. Situation générale: (par ex. région administrative et grande ville la plus proche)

Elle se situe à 10 km au Sud-Ouest de Saint-Louis capitale régionale

9. Superficie: (hectares) 720 hectares.

10. Type de zone humide: (voir classification ci-jointe, également approuvée par la recommandation C.4.7 de Montreux)
Zone humide continentale

11. Altitude: (moyenne et/ou maximale et minimale)

Niveau de la mer

12. Description: (esquisse en deux ou trois phrases des principales caractéristiques de la zone humide)

Complémentaire au Parc national des Oiseaux du Djoudj. Cette réserve inclut un vaste chott salin. Grâce à la mise en defens, la végétation a connu une régénération spectaculaire.

Centre expérimentale de la faune sahélienne. Cette réserve comprend un important plan d'eau qui héberge une grande partie de l'avifaune paléarctique et éthiopienne.

13. Traits physiques : (par ex. géologie; géomorphologie; origine naturelle; hydrologie; type de sol; qualité de l'eau; profondeur de l'eau; permanence de l'eau; fluctuation du niveau d'eau; amplitude des marées; bassins versants; régions d'aval; climat).

Cette réserve inclut un vaste chott salin entouré de végétation sahélienne qui a régénéré grâce à une mise en defens. Elle comprend un important plan d'eau dont le niveau est déterminé par un pont barrage construit sur un émissaire du fleuve Sénégal.

14. Caractéristiques écologiques: (principaux types d'habitats et de végétation)

Vaste chott salin, la végétation de la réserve est typiquement sahélienne, elle a connu une régénération spectaculaire grâce à une mise en defens du site.

La réserve comprend aussi un important plan d'eau qui accueille des colonies reproductrices de sternes naines et beaucoup d'autres espèces éthiopiennes et paléarctiques.

15. Régime foncier et propriété:

(a) du site Réserve Spéciale de faune

(b) des zones environnantes Zones à usage multiples

16. Mesures de conservation en vigueur: (catégorie nationale et statut juridique des aires protégées - y compris d'éventuelles modifications des limites; pratiques de gestion; existence et éventuelle mise en oeuvre d'un plan de gestion officiellement approuvé)

Réserve Spéciale de Faune et zone humide d'importance internationale. Cette réserve a une mission de centre expérimental d'élevage de faune sahélienne : gazelles dama, gazelles dorcas et tortues terrestres. Sa complémentarité au Djoudj lui vaut son statut de site de RAMSAR. Il n'existe pas encore de plan de gestion officiellement approuvé.

17. Mesures de conservation proposées mais pas encore appliquées: (par ex. plan de gestion en préparation; proposition officielle de création d'une aire protégée)

Inclure la gestion du parc dans le processus des plans d'aménagement du Parc national des Oiseaux du Djoudj et de la Réserve de faune du Ndiabé.

18. Modes actuels d'occupation des sols; principales activités humaines

(a) sur le site Tourisme de vision, récolte de gousse d'acacia.

(b) aux alentours/dans le bassin versant Elevage, agriculture, récolte de bois mort, pêche.

19. Perturbations et menaces, y compris changements dans les modes d'occupation des sols, et principaux projets de développement: (facteurs pouvant avoir un impact négatif sur les caractéristiques écologiques de la zone humide)

(a) sur le site

Divagation des animaux domestiques, pêche frauduleuse, récolte illicite de gousses d'acacia et de sel.

(b) aux alentours / dans le bassin versant

Récolte intensive de sel, coupe de bois, agriculture intensive sur-pâturage.

20. Valeurs hydrologiques et physiques: (recharge de la nappe souterraine, maîtrise des crues, captage des crues, prévention de l'érosion côtière etc.)

N E A N T

21. Valeurs sociales et culturelles: (par ex. production de poissons, foresterie, signification religieuse, site archéologique)

Production de poissons et de sel

22. Faune remarquable: (par ex. espèces uniques, rares, menacées ou d'importance biogéographique; fournir les données numériques si elles existent)

Elevage de gazelle Dama

Importante concentration d'Avocettes

23. Flore remarquable: (par ex. espèces ou communautés uniques, rares, menacées ou d'importance biogéographique)

Régénération spectaculaire des acacias grâce à la mise en defens du site.

24. Recherche et équipements scientifiques: (par ex. projets actuellement en cours, présence d'une station de terrain)

La réserve est une station de recherche expérimentale. Des enclos ont été créés pour les gazelles venues d'Espagne. Un Stud book a été ouvert et l'arbre généalogique des gazelles a été confonctionné. Les gazelles ont un suivi vétérinaire régulier. Les ornithologues suivent annuellement l'évolution de l'avifaune particulièrement les avocettes.

25. Education et information: (par ex. centre d'accueil des visiteurs, stations d'observation, brochures, possibilités de visites

de groupes scolaires) Il existe un centre d'accueil à 5 km du parc. Pour l'observation de la faune un mirador est mis à la disposition des touristes. Il n'existe pas de brochures mais des informations sont fournies aux visiteurs. Des visites pour groupes scolaires sont régulièrement organisées.

26. Récréation et tourisme: (indiquer si la zone humide est utilisée pour la récréation ou le tourisme; indiquer le type, la fréquence et l'intensité de cette utilisation)

La Réserve Spéciale de Faune de Gueumbeul est utilisée pour le tourisme de vision et les travaux pratiques pour élèves et étudiants. Elle reçoit annuellement près de 750 visiteurs.

27. Organisme de gestion: (nom et adresse de l'organisme responsable de la gestion de la zone humide)

Direction des Parcs nationaux - B.P 5 I35 Dakar-Fann
SENEGAL

28. Juridiction: (territoriale - c'est-à-dire état ou région - et fonctionnelle - c'est-à-dire Ministère de l'Agriculture, Ministère de l'Environnement etc.)

SENEGAL - Ministère du Tourisme et de l'environnement

29. Références bibliographiques: (prière d'indiquer seulement les références scientifiques et techniques)

Identification, Establishment and Management of specially protected areas in the WACAF région (UICN - April 1992).

30. Raisons de l'inscription: (prière d'indiquer lesquels des critères de Ramsar adoptés selon la recommandation C.4.15 de la Conférence de Montreux s'appliquent à ce site)

I a - 2 c - 3 c

31. Carte du site (prière de joindre la carte la plus récente et la plus détaillée disponible, de préférence à une échelle au minimum de 1:25,000 ou de 1:50,000)