



9<sup>th</sup> session of the  
**MEETING OF THE PARTIES  
TO THE WATER CONVENTION**  
29 September – 1 October 2021 Geneva & Hybrid



# **PROJET DE COOPÉRATION TRANSFRONTIÈRE SUR LE BASSIN AQUIFÈRE SÉNÉGALO-MAURITANIEN**

*Présenté par: M. Hilario SANHA/Membre  
du GTR /Direction Générale des  
Ressources Hydriques /Ministère des  
Ressources Naturelles et de l'Énergie/  
Guinée - Bissau*

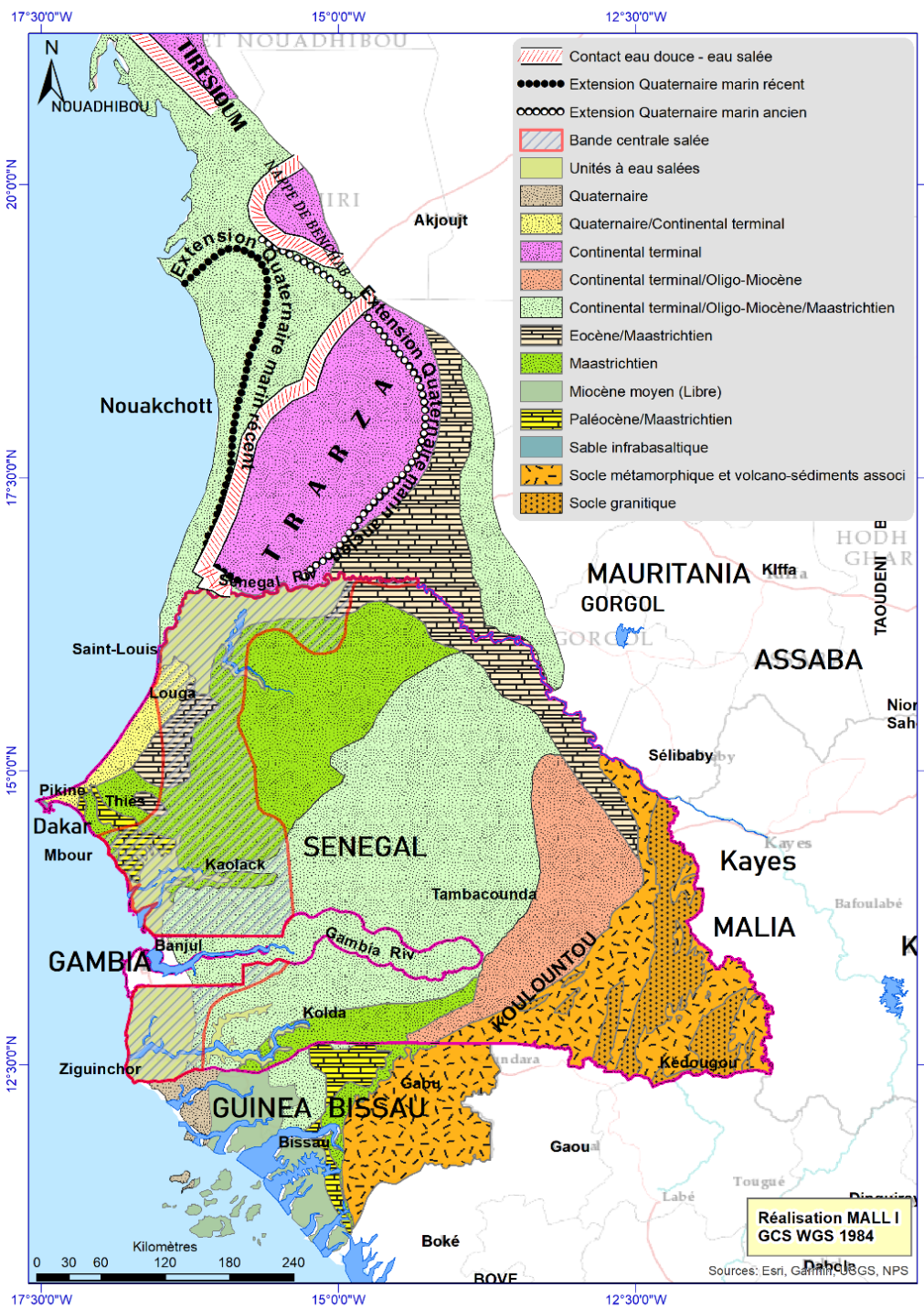
# Importance des ressources en eau souterraine dans le BASM



- Superficie 331.450 km<sup>2</sup> : 100% de la Gambie, 41% de la Guinée Bissau, 14% de la Mauritanie, et enfin 84 % du Sénégal
- Population estimée à 11.930.000 habitants (Altchenko & Villholth, 2013)
- Les BVs des 2 OBT (OMVS, OMVG) partagent le BASM : presque 50% de leurs superficies, respectivement 32 % et 18%
- Les pays du BASM dépendent à plus de 80% des ressources en eau souterraine

## Objectif initiative BASM

*Concevoir un projet commun visant à initier la gestion concertée du BASM contenant des composantes de développement, d'un cadre juridique et institutionnel de coopération*



9<sup>th</sup> session of the  
**MEETING OF THE PARTIES  
 TO THE WATER CONVENTION**  
 29 September – 1 October 2021 Geneva & Hybrid



# Processus politique de dialogue régional

Février 2019: Initiation du dialogue à travers une table ronde sur la collaboration transfrontière sur le BASM

Etat des lieux des défis et besoins, première discussion les bénéfices du renforcement de la coopération sur le BASM

Octobre 2019 – Mai 2020: Formalisation du dialogue régional  
Sous mandat des ministres de l'eau des 4 pays, création d'un Groupe de travail régional (GTR)

Mandat : impulser une coopération transfrontière pour l'instauration d'un mécanisme pérenne de gestion concertée transfrontière

Adoption d'une feuille de route: des études diagnostiques et le développement d'un projet et son plan d'action

Juin 2020 – Mars 2021: 3 réunions du GTR (**PRINCIPAUX RESULTATS: 1) examen et validation d'un ensemble de rapports d'études préliminaires sur les aspects hydrogéologiques, institutionnels et techniques; 2) définition d'une vision de la coopération transfrontalière autour du BASM, 3) définition d'un pré-projet commun avec un plan d'action sur 5 ans** ) .



9<sup>th</sup> session of the

**MEETING OF THE PARTIES  
TO THE WATER CONVENTION**

29 September – 1 October 2021 Geneva & Hybrid



# Les activités du plan d'action (pour un projet commun) en relation avec les objectifs opérationnels

**OBJECTIF GLOBAL**

Promouvoir la résilience, le développement durable et la stabilité de la région à travers une gestion stratégique de l'aquifère partagé

**OBJECTIFS OPÉRATIONNELS**

Protection et gestion intégrée et durable de la ressource stratégique

Gouvernance pour la coordination et la coopération

Soutien politique et financements

**ACTIVITÉS**

- Développement de la connaissance, production et échange de données
- Appui à la protection et à l'usage durable des eaux du système aquifère

- Définition et la formulation d'un schéma institutionnel de gestion concertée
- Mise en place et l'opérationnalisation d'un cadre de coopération du BASM

- Mobilisation et sensibilisation des acteurs et décideurs
- Financement durable de la gestion et mise en place de mécanismes économiques innovants pour financer le secteur



9<sup>th</sup> session of the

**MEETING OF THE PARTIES  
TO THE WATER CONVENTION**

29 September – 1 October 2021 Geneva & Hybrid



# Suivi et Evaluation comme élément clé du projet



En effet, les réseaux de suivi et évaluation des eaux souterraines dans les quatre pays se heurtent à de nombreuses difficultés à divers niveaux :

- ✓ Nombre de stations de surveillance insuffisant ou non optimisé;
- ✓ Budget de suivi insuffisant pour assurer l'ensemble des opérations ;
- ✓ Capacité de transformer les données en information utile pour la gestion limitée ;
- ✓ Manque d'échange de données comparables au niveau régional empêchant ainsi l'évaluation conjointe du système aquifère.



9<sup>th</sup> session of the

**MEETING OF THE PARTIES  
TO THE WATER CONVENTION**

29 September – 1 October 2021 Geneva & Hybrid



# Activités prévues par le projet pour optimiser la surveillance des ressources en eau



Pour faire face à ces défis, le projet effectuera :

- ❖ Un diagnostic des systèmes de suivi existants ;
- ❖ Formuler des recommandations connexes de long terme ;
- ❖ Construction de nouveaux ouvrages de surveillance ou réhabilitation et modernisations des ouvrages existants ;
- ❖ Renforcement des capacités sur la collecte, la gestion et l'interprétation des données ;
- ❖ Définition d'un cadre régional pour l'échange de données et les arrangements connexes ;
- ❖ Définition d'une politique d'échange de données, reflétant les préférences et les priorités des utilisateurs.



9<sup>th</sup> session of the

**MEETING OF THE PARTIES  
TO THE WATER CONVENTION**

29 September – 1 October 2021 Geneva & Hybrid



# Partenaires



Avec le soutien financier de



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

**Swiss Agency for Development  
and Cooperation SDC**



9<sup>th</sup> session of the  
**MEETING OF THE PARTIES  
TO THE WATER CONVENTION**  
29 September – 1 October 2021 Geneva & Hybrid



MERCI POUR VOTRE ATTENTION



9<sup>th</sup> session of the  
**MEETING OF THE PARTIES  
TO THE WATER CONVENTION**  
29 September – 1 October 2021 Geneva & Hybrid