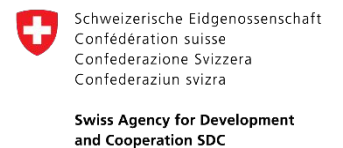




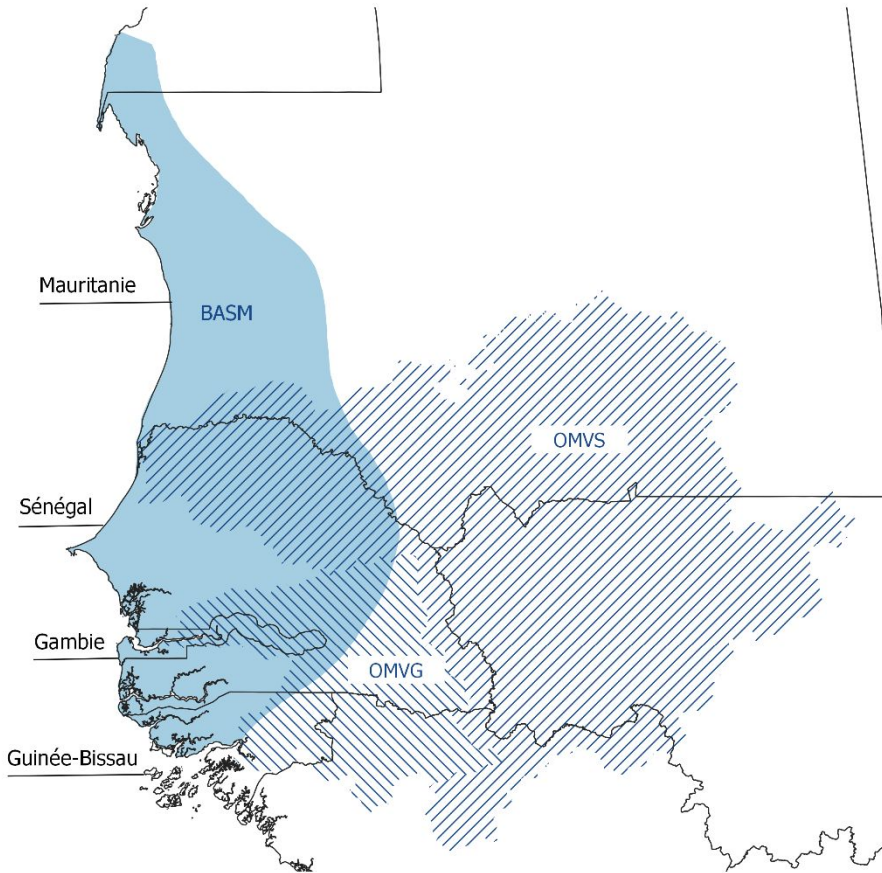
Mise en place d'une coopération transfrontière sur le Bassin Aquifère Sénégal-Mauritanien (BASM)



With the financial support of



Importance des eaux souterraines dans le BASM



- Superficie 331.450 km² : 100% de la Gambie, 41% de la Guinée Bissau, 14% de la Mauritanie, et 84 % du Sénégal
- Population estimée à 11.930.000 habitants (Altchenko & Villholth, 2013)
- Les bassins versants de l'OMVS et de l'OMVG couvrent respectivement 32 % et 18% de la superficie du BASM
- Les pays du BASM dépendent à plus de 80% des ressources en eau souterraine

Secteur	Guinée-Bissau	Gambie	Sénégal	Mauritanie
Pays	> 80%	100%	84% (y compris bétail)	> 80%
Urbain (%)	Principalement des eaux souterraines, bien que les forages profonds soient limités aux grandes villes	100%	50 des 66 centres urbains gérés par la SONES sont alimentés par les eaux souterraines	Principalement les eaux souterraines (sauf pour Nouakchott et Rosso, situés sur le fleuve Sénégal)
Rural	~ 100%	100%	~ 100%	~ 100%
Ville Capitale	100%	100%	~ 50%	~ 33%



Défis communs

- Croissance démographique qui menace d'empirer la surexploitation des aquifères
- Problèmes de qualité (pollution naturelle et anthropique)
- Stratégies de développement nationales des 4 pays avides d'eau (agriculture irriguée, secteurs minier et énergétique, tourisme, etc.)
- Cadres légaux et institutionnels nationaux faibles (réformes institutionnelles non achevées ou partiellement appliquées, mise en œuvre et contrôle réglementation faible)
- Manque d'information (faiblesse des systèmes de suivi et surveillance, stockage des données, compréhension de l'interaction avec les eaux de surfaces, vulnérabilité de la ressource et des secteurs qui en dépendent)
- Financement du secteur



Opportunités

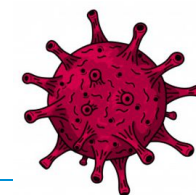
- Ressources souterraines stratégiques pour l'adaptation aux changements climatiques dans la région
- Besoins de planification et de décisions intersectorielles qui intègrent eaux de surfaces et souterraines
- Coopération peut permettre d'affronter les défis communs de façon plus efficace (échange mutuel, réponses communes, soutien politique)
- Possibilité de s'appuyer sur les cadres de coopération de l'OMVS et OMVG bien établis, avancés et politiquement très soutenus (tradition de coopération et concertation)
- Engagement politique fort exprimé au plus haut niveau



- **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:** Formalisation du dialogue régional
 - Sous mandat des ministres de l'eau des 4 pays, création d'un Groupe de travail régional (GTR) soutenu par des consultants
 - Mandat : impulser une coopération transfrontière pour l'instauration d'un mécanisme pérenne de gestion concertée transfrontière
- **Été 2020:** Validation des plans des livrables du GTR
- **Octobre 2020:** 1^{ère} réunion du GTR et validation des études diagnostiques
- **Décembre 2020 (Dakar):** 2^{ème} réunion du GTR pour créer vision commune et orientation de projet
- **Janvier 2021 – Septembre 2021:** conception d'un projet régional et discussion sur financement



Echanges par visio-conférence en raison de la pandémie



Déclaration Ministérielle sur le BASM

- Endossement d'une vision commune pour une gestion concertée et durable sur le BASM
- Validation d'un projet régional de coopération transfrontière sur le BASM
- Renforcement du mandat du Groupe de travail régional
- Initie un processus de mise en place d'un cadre juridique et institutionnel sur le BASM
- Confère la responsabilité à OMVG et OMVS du gestion de secrétariat de Groupe de travail régional et d'hébergement d'un projet régional
- Fait à Genève, le 29 septembre 2021



Cadre logique de la vision / projet commun

OBJECTIF GLOBAL

Promouvoir la résilience, le développement durable et la stabilité de la région à travers une gestion stratégique, intégrée et concertée des ressources en eau souterraine

OBJECTIFS SPECIFIQUES

1. Améliorer la gestion intégrée et durable des ressources en eaux souterraines

2. Renforcer la gouvernance pour la coopération, la protection et l'utilisation équitable et efficiente des ressources

3. Renforcer l'engagement politique et développer des mécanismes de financement durables

RESULTATS

1. l'amélioration de la connaissance de l'aquifère, des usages et des risques ;
2. le renforcement du système de suivi et d'évaluation et de l'échange de données ;
3. le renforcement de la planification stratégique

1. le renforcement de la gouvernance des eaux souterraines au niveau national;
2. la mise en place d'un mécanisme institutionnel de coopération du BASM ;
3. le renforcement des capacités pour la prévention et gestion des conflits d'usages ;
4. la protection de la qualité des eaux et la réduction des risques de pollution

1. la mobilisation basée sur l'information des décideurs et du public ;
2. la définition de mécanismes financiers pour soutenir le secteur et de stratégies communes pour le développer

BUDGET

Lignes d'action	Budget
OBJECTIF SPÉCIFIQUE 1 : AMÉLIORER LA GESTION INTÉGRÉE ET DURABLE DE LA RESSOURCE STRATÉGIQUE	3'550'000 USD
Résultat 1.1 : La connaissance de l'aquifère, des usages courants et projetés, et des risques futurs est améliorée	1'200'000 USD
Résultat 1.2 : Le système de suivi et d'évaluation, la gestion et l'échange de données sont renforcés	2'100'000 USD
Résultat 1.3 : La planification stratégique et l'usage durable et résilient sont renforcés par des outils d'aide à la décision	250'000 USD
OBJECTIF SPÉCIFIQUE 2 : RENFORCER LA GOUVERNANCE POUR LA COOPÉRATION, LA PROTECTION ET L'UTILISATION ÉQUITABLE ET EFFICIENTE DES RESSOURCES EN EAU	3'210'000 USD
Résultat 2.1 : La gouvernance au niveau national est renforcée	720'000 USD
Résultat 2.2 : Un mécanisme institutionnel de coopération du BASM est défini et mis en place	700'000 USD
Résultat 2.3 : Les capacités pour la prévention et gestion des conflits d'usages sont renforcées	1'240'000 USD
Résultat 2.4 : La qualité des eaux souterraines est protégée et les risques de pollution sont réduits	550'000 USD
OBJECTIF SPÉCIFIQUE 3 : RENFORCER L'ENGAGEMENT POLITIQUE ET DÉVELOPPER DES MÉCANISMES DE FINANCEMENT DURABLES	870'000 USD
Résultat 3.1 : Les décideurs et le public sont bien informés et mobilisés	470'000 USD
Résultat 3.2 : Des mécanismes financiers pour soutenir le secteur et des stratégies communes pour le développer sont définis	400'000 USD
Sous-total	7'630'000 USD
Frais de gestion, suivi, évaluation du projet	1'225'000 USD
TOTAL	8'855'000 USD

Approches de mise en œuvre

- Gestion intégrée eaux de surface / eaux souterraines
- Prévention et gestion des conflits d'usage au niveau local, national et régional
- Approche intersectorielle et stratégique à l'usage de la ressource
- Inclusion des populations et des usagers
- Valorisation de la ressource et pérennisation de la gestion à travers le renforcement de la gouvernance et la durabilité des financements
- Construire sur ce qui existe au niveau national et régional (OMVG et OMVS) et sur les leçons apprises
- Utiliser la digitalisation et modélisation d'usage durable
- Développement progressif de la coopération : vision à long terme, résultats concrets en 2025





Merci pour votre attention



With the financial support of

