

WEFE SENEGAL

Projet d'Appui à la gestion des ressources en eau et du Nexus eau-énergie-agriculture
dans le Bassin du Fleuve Sénégal



Guinée



Mali



Mauritanie



Sénégal

REVUE DE PRESSE

Réunion technique annuelle du
Comité consultatif du projet WEFE-Sénégal

Mercredi 20 mars 2019

MARS 2019

TABLE DES MATIERES

AICS	3
OMVS	3
SENEGAL	3
TV RTS.....	3
TV TFM - TELE FUTURS MEDIA	4
APS - AGENCE DE PRESSE SENEGALAISE.....	4
LE SOLEIL.....	4
LE QUOTIDIEN.....	6
RADIO RTS.....	7
RADIO SUD FM.....	7
SENEGAL INFOS	7
SENEWEB	7
LES RUFISQUOIS.....	7
OCEANS INFOS.....	8
SENDAKAR	8
MALI	9
JOURNAL DU MALI.....	9
A BAMAKO	9
30 MINUTES.....	9
MALI7.NET	9
GUINEE	10
PAGE FACEBOOK DU MEF DE GUINEE.....	10
GUINEE MATIN	10
MOSAIQUE GUINEE	10
INFOCHRONO	10
MAURITANIE	11
CRIDEM.....	11
INITIATIVES NEWS	11
DIVERS	11
ALLAFRICA.....	11

AICS



[Il fiume Senegal al centro delle sfide per l'acqua, l'energia e la sicurezza alimentare](#)

OMVS



[Le fleuve Sénégal, au cœur des défis pour l'eau, l'énergie, et la sécurité alimentaire](#)

SENEGAL

TV RTS



Journal télévisé 20h mercredi 20 mars 2019 - A partir de 6m30

<http://www.rts.sn/node/34744>

Journal télévisé 13h jeudi 21 mars 2019 - A partir de 6m33

<https://www.youtube.com/watch?v=4GAr4jW0Iqg>

TV TFM - TELE FUTURS MEDIA



Journal télévisé 20h mercredi 20 mars 2019 - A partir de 24m15

<https://www.youtube.com/watch?v=pl-E9c-99Fc>

APS - AGENCE DE PRESSE SENEGALAISE



[Gestion du bassin du fleuve Sénégal : la coopération italienne réaffirme "une approche participative et partagée"](#)

[L'OMVS privilégie un aménagement concerté du patrimoine commun du bassin du fleuve Sénégal](#)

LE SOLEIL



Quotidien du 21.03.2019

FLEUVE SÉNÉGAL

L'Omvs veut optimiser ses modes de gestion des eaux

Le projet Water, Energy, Food, Ecosystems (Wefe) aide l'Organisation pour la mise en valeur du fleuve Sénégal (Omvs) à optimiser davantage les différents usages de l'eau et à assurer la pérennité de la ressource qui subit de multiples pressions.

Citée en Afrique et dans le monde comme un modèle réussi de coopération dans la gestion des eaux transfrontalières, l'Organisation pour la mise en valeur du fleuve Sénégal (Omvs) œuvre à amplifier davantage les acquis au service du développement économique et social des Etats membres. Malgré les nombreux défis, liés notamment à une pression de plus en plus forte sur la ressource et la dégradation de son environnement dans un contexte de changement climatique, l'organisation essaie, avec le soutien de ses partenaires, de trouver la meilleure formule pour à la fois concilier les multiples usages et assurer la durabilité de la ressource.

C'est dans ce contexte qu'est mis en œuvre le projet Wefe (Water, Energy, Food, Ecosystems)-Sénégal : « Appui à la gestion des ressources en eau et du Nexus eau-énergie-agriculture dans le bassin du fleuve Sénégal ». Et ce, avec le soutien du Centre commun de recherche de la Commission européenne et l'Agence italienne pour la coopération au développement ainsi que l'appui financier de la Direction générale pour le développement et la coopération de la Commission européenne. Hier, le comité consultatif a tenu sa 2e rencontre technique pour partager et discuter du bilan de la première année de mise en œuvre mais aussi présenter et valider la feuille de route pour 2019. « Cette rencontre est l'occasion pour concrétiser cette démarche, afin que les actions multisectorielles qu'on réalisera et qui visent à l'accroissement de la sécurité en eau, de la sécurité énergétique et de la sécurité alimentaire au niveau local, soient véritablement efficaces et inclusives. Et si on est capable d'atteindre ces objectifs, on pourra ouvrir la porte à des initiatives sur une large échelle et démontrer que le dialogue et l'approche multisectorielle peuvent véritablement être un moteur pour un développe-

ment solidaire », a déclaré Alessandra Piermattei, directrice de l'Agence italienne pour la coopération au développement au bureau de Dakar. Selon elle, « il est nécessaire d'encourager une gestion de l'eau qui soit viable, résiliente face aux changements climatiques et qui prenne en compte les liens étroits entre l'eau, l'énergie, la sécurité alimentaire et les écosystèmes ».

Optimiser et préserver la ressource

Ainsi, le projet Wefe veut aider l'Omvs à repenser ses modes de gestion afin d'optimiser davantage les différents usages et de préserver la ressource qui subit de multiples pressions. De plus, le bassin du fleuve Sénégal est soumis à des modifications importantes de son environnement. D'où l'importance de l'actualisation des données sur le fleuve Sénégal. « Il est nécessaire de disposer d'une base solide d'informations scientifiques sur le bassin et de données fiables et actualisées non seulement pour surveiller les progrès accomplis mais pour comprendre ce qui reste à faire et avoir la possibilité de prioriser et choisir, de manière consciente, sur quoi et où investir », a déclaré Veronica Girardi. Des informations fiables et actualisées constituent un précieux outil d'aide à la décision.

Entre 2009 et 2011, l'Omvs a réalisé, avec le concours financier de la Commission européenne, son premier schéma directeur d'aménagement et de gestion des eaux à l'horizon 2025. « Le schéma directeur d'aménagement et de gestion des eaux permet d'avoir des indications quant à la gestion intégrée et concertée de la ressource en eau partagée entre tous les usages (l'hydroélectricité, le développement rural, la navigation, le développement de l'eau potable et de l'assainissement, le transport, les mines, etc.) et les écosystèmes y sont définis et fixés à l'ho-

rizon 2025 », a rappelé Dr Mamadou Diaby, secrétaire général de l'Omvs. Il a ajouté que sa mise en œuvre a conduit à l'élaboration de trois schémas d'aménagement et de gestion qui s'inscrivent dans la résolution de questions majeures, telles que la dégradation des têtes de sources dans le Fouta-Djalon, l'érosion des berges dans le haut bassin malien et la pollution des eaux dans le delta (rive droite et rive gauche). La charte des eaux du bassin du fleuve Sénégal, adop-

tée par les Etats membres de l'Omvs en 2002, édicte également les mesures de protection de l'environnement, les conditions de partage des ressources en eau entre les usages et le développement socio-économique des pays. Le projet Wefe-Sénégal, estimé à environ 4 milliards de FCfa et qui s'inscrit dans une continuité de partenariat entre l'Omvs et l'Union européenne, prend fin en 2021.

Mamadou GUEYE



COLLOQUE SCIENTIFIQUE INTERNATIONAL

Gestion des organisations et systèmes financiers :

Quel modèle pour l'Afrique du 21^e siècle ?

27-28 au Radisson Blu Hotel

Inscriptions : +212 537 71 11 11
Tél : +212 537 71 11 11
Cell : +212 537 71 11 11
Email : rania.fekri@colloquesupdeco.com

25 ans



Le Quotidien

[Projet d'appui à la gestion intégrée... Inventaire de la 1ère année de mise en œuvre](#)

+ Quotidien du 21.03.2019

Projet d'appui à la gestion intégrée...

Inventaire de la 1ère année de mise en œuvre

La réunion annuelle du comité consultatif du projet Wefe-Sénégal, c'est-à-dire le projet d'appui à la gestion intégrée, problématiques environnementales liées aux ressources en eau et du Nexus eau-énergie-agriculture dans le bassin du fleuve Sénégal, a démarré hier. Au cours de laquelle, l'Omvs et ses partenaires feront l'état des lieux de la mise en œuvre du projet pour se projeter vers les prochaines étapes.

Par Mamadou SAKINE

Recueillir des données scientifiques sur le bassin du fleuve Sénégal, c'est le but du projet Wefe. Il s'agit du projet d'Appui à la gestion intégrée, problématiques environnementales liées aux ressources en eau et du Nexus eau-énergie-agriculture dans le bassin du fleuve Sénégal. La réunion annuelle du comité consultatif du projet s'est ouverte hier à Dakar. Après un an d'existence, cette rencontre constitue un moment de discussion et de partage sur la première année de mise en œuvre, mais aussi de présentation et de vali-

ation de la feuille de route pour l'année 2019. D'ailleurs, il a été annoncé que les résultats des premiers travaux seront publiés bientôt. De l'avis de Veronica Girardi de la Commission européenne, «pour une gestion intégrée des ressources et assurer une croissance économique qui soit soutenable pour les pays, il est nécessaire de disposer d'une base solide d'information scientifique sur le bassin et de données fiables et actualisées, non seulement pour surveiller les progrès accomplis, mais aussi pour comprendre ce qui reste à faire et avoir la possibilité de prioriser et choisir dans une façon consciente sur quoi et où investir». Elle a aussi souligné que les Odd6 qui ont pour objectifs de garantir l'accès de tous à l'eau, à l'assainissement et assurer une gestion durable des ressources en eau sont encore loin d'être réalisés. Et une gestion intégrée des ressources en eau et une gouvernance de l'eau effective et durable, dit-elle, passe par des institutions appropriées, des cadres législatifs adéquats, des données fiables, le renforcement des capacités et le financement.

Le projet Wefe veut également favoriser le lien eau, énergie et sécurité alimentaire. Parce que le liquide précieux a des liens avec la sécurité alimentaire, l'énergie, le changement climatique, la désertification, la dégradation des sols.

Et aujourd'hui, le monde fait face à des défis tels que la gestion durable de l'eau, un accès durable des populations à l'eau potable et à un assainissement.

D'ailleurs pour le cas de la baie de Hann, l'Union européenne annonce le lancement prochain des travaux d'assainissement. «Au Sénégal, l'Union européenne finance actuellement une vingtaine de projets qui mettent en œuvre des activités de lutte contre le changement climatique dans les secteurs de l'énergie, de l'eau et de l'assainissement, du développement durable, de l'environnement. Ces actions concernent la lutte contre la désertification, l'érosion côtière, la protection des mangroves, la lutte contre les trafics illicites pour un montant global d'environ 65 millions d'euro, soit 42 milliards de francs Cfa», a déclaré Plácido Hernandez, de la Délégation de l'Ue.

Le projet Wefe-Sénégal est le fruit d'un partenariat entre l'Organisation pour la mise en valeur du fleuve Sénégal (Omvs), le Centre commun de recherche (Ccr), de la Commission européenne et de l'Agence italienne pour la coopération au développement (Aics), avec l'appui financier de la Direction générale pour le développement et la coopération (Deveco) de la Commission européenne.

msakine@lequotidien.sn

RADIO RTS

Reportage disponible en pièce jointe diffusé lors du journal du 20 mars 2019

RADIO SUD FM



Service disponible en pièce jointe diffusé lors:

- Du journal de 18h et 22h du 20 mars 2019
- Le journal de l'économie à 6h40 et 18h du 21mars 2019

SENEGAL INFOS



<https://senegalinfos.com/eau-energie-agriculture-lomvs-fait-le-bilan-detape-du-projet-wefe-senegal/>

<https://senegalinfos.com/gestion-du-bassin-du-fleuve-senegal-la-cooperation-italienne-reaffirme-une-approche-participative-et-partagee/>

SENEWEB



http://www.seneweb.com/news/Societe/eau-energie-agriculture-l-rsquo-omvs-fai_n_277148.html

LES RUFISQUOIS



<http://www.lerufisquois.info/eau-energie-agriculture-lomvs-fait-le-bilan-detape-du-projet-wefe-senegal/>

OCEANS INFOS



<https://oceansinfos.com/2019/03/21/eau-energie-agriculture-lomvs-fait-le-bilan-detape-du-projet-wefe-senegal/>

SENDAKAR



<https://sendakar.net/2019/03/21/eau-energie-agriculture-lomvs-fait-le-bilan-detape-du-projet-wefe-senegal/>

MALI

JOURNAL DU MALI



Journal du Mali

<https://www.journaldumali.com/2019/03/22/fleuve-senegal-coeur-defis-leau-lenergie-securite-alimentaire/>

A BAMAKO



<http://news.abamako.com/h/209666.html>

30 MINUTES



<https://30minutes.net/le-fleuve-senegal-au-coeur-des-defis-pour-leau-lenergie-et-la-securite-alimentaire/>

MALI7.NET



<http://mali7.net/2019/03/22/le-fleuve-senegal-au-coeur-des-defis-pour-leau-lenergie-et-la-securite-alimentaire/>

GUINEE

PAGE FACEBOOK DU MEF DE GUINEE



https://www.facebook.com/MeefGN/posts/2294663567412572?_tn_=_K-R

GUINEE MATIN



<https://guineematin.com/2019/03/26/le-fleuve-senegal-au-coeur-des-defis-pour-leau-lenergie-et-la-securite-alimentaire/>

MOSAIQUE GUINEE



<https://mosaiqueguinee.com/2019/03/26/le-fleuve-senegal-au-coeur-des-defis-pour-leau-lenergie-et-la-securite-alimentaire/>

INFOCHRONO



<https://infochrononet.net/le-fleuve-senegal-au-coeur-des-defis-pour-leau-lenergie-et-la-securite-alimentaire/>

MAURITANIE

CRIDEM



http://cridem.org/C_Info.php?article=721736

INITIATIVES NEWS



<https://initiativesnews.com/2887-2/>

DIVERS

ALLAFRICA



<https://fr.allafrica.com/stories/201903210382.html>

<https://fr.allafrica.com/stories/201903210409.html>