

# UVSQ

université PARIS-SA

**VALORISATION DU COLLOQUE VR2019 :  
ANASTASIE MENDY ET AL., "LES  
STRATÉGIES DE GESTION DES  
INONDATIONS À DAKAR. RETOUR SUR  
PRÈS DE VINGT ANNÉES D'EXPÉRIENCE"  
(PDF ET PPT)**

13 novembre 2019

Anastasio MENDY, membre de l'UCAD (Sénégal) et de l'UMI Résiliences, a présenté la communication intitulée "Les stratégies de gestion des inondations à Dakar. Retour sur près de vingt années d'expérience.", lors de la session thématique "Catastrophes naturelles et résilience territoriale : quelles adaptations (ex-ante et ex-post) des métropoles, des petites îles et des littoraux aux chocs ?"

Actes du colloque : télécharger la communication (PDF)

LES STRATEGIES DE GESTION DES INONDATIONS A  
DAKAR. RETOUR SUR PRES DE VINGT ANNEES  
D'EXPERIENCE

Anastasio MENDY (UCAD – EDEQUIE, UMI Résiliences – IRD)  
Cheikh FAYE (UASZ, Cacamance – Sénégal)  
Honoré DACOSTA (UCAD – FLSH, Dakar – Sénégal)  
Ibrahima THIAW (UCAD – FLSH, Dakar – Sénégal)  
Aïtouné KANE (UCAD – EDEQUIE, UMI Résiliences – IRD)  
Luc DESCROIX (UCAD – IRD)  
René Ndimg DIOUF (UCAD – FLSH, Dakar – Sénégal)  
Manly KANTE (UCAD – FLSH, Dakar – Sénégal)

VULNÉRABILITÉ  
& RÉSILIENCE  
13-15 NOVEMBRE 2019

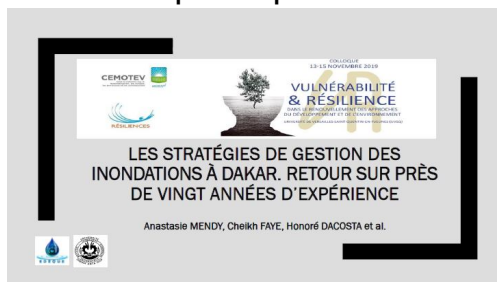
Communication au Colloque « Vulnérabilité et Résilience dans le  
renouveau des approches du développement et de  
l'environnement » (vr2019), Université de Versailles Saint  
Quentin-en-Yvelines (UVSQ)

vr2019.scienceconf.org

[www.cemotev.uvsq.fr](http://www.cemotev.uvsq.fr) / [cemotev@uvsq.fr](mailto:cemotev@uvsq.fr)

Thématique 1 : Catastrophes naturelles et résilience territoriale :  
quelles adaptations (ex-ante et ex-post) des métropoles, des  
petites îles et des littoraux aux chocs ?

Télécharger la présentation powerpoint



Anastasio Mendy et al.