

ATLANTIS

مركز للبحوث والدراسات الجيوستراتيجية
Centre de Recherches et d'Études Géostratégiques
Center for Geostrategic Research and Studies

Veille Stratégique

Du 11 au 17 Mai 2020

« CHANGEMENT CLIMATIQUE EN AFRIQUE »



CENTRE DE RECHERCHES ET D'ETUDES GEOSTRATEGIQUES
UNITE DE RECHERCHES ET DE VEILLE STRATEGIQUE

11/05/2020

➤ **AFRIQUE : le dessalement désormais au cœur des stratégies d'approvisionnement en eau**



Plusieurs pays africains se tournent de plus en plus vers les ressources en eau non conventionnelles comme le dessalement. Cette nouvelle politique en faveur du dessalement découle de la

raréfaction des ressources d'eau de surface et souterraines dans certaines parties du continent. Ce stress hydrique est causé par le changement climatique et l'action de l'homme sur les rivières, les fleuves, les lacs ou encore la nappe phréatique.

Source : afrik21.africa ([lien vers l'article](#))

➤ **La FAO évoque les inquiétudes sur les conséquences alimentaires du Covid-19 en Afrique de l'Ouest**



Selon l'Organisation des Nations unies pour l'alimentation et l'agriculture (FAO), les inquiétudes pour l'alimentation et l'agriculture habituelles pour l'Afrique de l'Ouest se sont accentuées par la crise sanitaire actuelle

engendrée par la propagation du coronavirus (Covid-19). Suffisant pour l'organisation onusienne par le biais de sa coordinatrice dans cette région d'alerter dans une communication officielle que « Le Covid-19 ne pouvait arriver à un pire moment pour les communautés vulnérables de l'Afrique de l'Ouest ».

Source : vivafrik.com ([lien vers l'article](#))

➤ **Rwanda/ Des dizaines de morts suite aux inondations et glissements de terrains**



Les pluies diluviennes abattues dans le Nord et l'Ouest du Rwanda la semaine dernière ont occasionné d'énormes dégâts notamment des centaines de familles sinistrées.

Le Rwanda est un pays de haute altitude particulièrement vulnérable au changement climatique et souvent frappé par des catastrophes naturelles, notamment des pluies torrentielles, inondations, glissements de terrain et tremblements de terre.

Source : myafricainfos.com ([lien vers l'article](#))

13/05/2020

➤ **MADAGASCAR : l'Usaid et McCormick octroient 3 M\$ à la conservation de la biodiversité**



L'Agence américaine pour le développement international (Usaid) et McCormick & Company, l'un des leaders mondiaux dans le domaine des arômes, des assaisonnements et des épices,

viennent de débloquer 3 millions de dollars (plus de 11,4 milliards d'ariarys malgaches) pour la mise en œuvre du nouveau projet de conservation de la biodiversité de Madagascar baptisé « Sustainable Vanilla for People and Nature (SVPN) ».

Source : afrik21.africa ([lien vers l'article](#))

14/05/2020

➤ **« En Afrique, une riposte durable au coronavirus ne peut occulter la question de l'eau »**



Ces dernières années, de nombreuses villes africaines ont dû prendre des mesures drastiques pour éviter des pénuries d'eau potable. Nous nous souvenons tous de la pénurie historique

subie par la ville du Cap en 2018. Les autorités sud-africaines avaient évité de justesse la catastrophe en rationnant l'eau potable à 50 litres par jour et par habitant, dans une ville habituée jusque-là à des niveaux élevés de consommation.

Source : lemonde.fr ([lien vers l'article](#))

➤ **L'ŒIL DU MATIN : L'Afrique doit se préparer à affronter les crises futures**

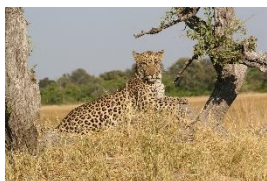
Au delà de l'euphorie de la distribution de masques de protection pour la lutte contre le COVID-19, l'Afrique doit avoir une lecture claire de l'état du monde et se préparer à affronter les crises futures qui, patiemment, ronronnent à nos portes.

Les inégalités sont criantes. La santé, l'éducation, l'emploi, la sécurité alimentaire, le climat, l'insécurité, l'immigration clandestine, la corruption, etc.

Source : malijet.co ([lien vers l'article](#))

15/05/2020

➤ Les conséquences du réchauffement climatique en Afrique



L'accélération du réchauffement climatique de notre planète ainsi que la croissance démographique à l'échelle mondiale soulèvent des défis de plus en plus complexes. Présentement, le nombre de personnes vivant dans des endroits à températures très élevées (29 degrés Celsius annuellement ou plus) est légèrement inférieur à 25 millions. Ces personnes se retrouvent majoritairement

dans la région du Sahara sur le continent Africain. Si le rythme de la croissance populationnelle et celle du réchauffement se maintiennent, les prédictions scientifiques sont alarmantes. En effet, d'ici 2070, alors que la population totale atteindra 10 milliards de personnes, 3,5 milliards vivront dans des pays dont la température aura augmenté de manière significative ; tels que l'Inde, l'Amérique du Sud, le Moyen-Orient et d'autres pays d'Afrique.

Source : elwatan.com ([lien vers l'article](#))

17/05/2020

➤ BAD: un séminaire virtuel sur la politiques agricoles face au coronavirus



L'Institut africain de développement de la Banque africaine de développement organise les 18 et 19 mai courant un séminaire virtuel sur les réponses en matière de politiques agricoles face à la pandémie de Covid-19 en Afrique, a indiqué l'Institution financière africaine sur son site web.

"L'Institut africain de développement (ADI), le Groupe de la banque africaine de

développement en collaboration avec l'Association africaine des économistes agricoles (AAAE), organise le lundi 18 mai et le mardi 19 mai un séminaire virtuel sur les réponses en matière de politiques agricoles face à la pandémie de Covid-19 en Afrique. Il s'agit de la deuxième rencontre organisée par la Communauté mondiale de pratique (G-CoP) de l'ADI", précise la même source.

Source : aps.dz ([lien vers l'article](#))

➤ La triple crise des crises au Kenya

Résidents du comté de Mandera, au Kenya, déplacés par les inondations.

Le gouvernement du comté de Mandera, Kenya.

Naviguant déjà sur la pandémie de coronavirus et la pire invasion de criquets pèlerins depuis plus de 25 ans, certaines parties de l'Afrique de l'Est sont désormais dévastées par les inondations.

Les fortes pluies du mois dernier ont entraîné des débordements de rivières et de lacs et des glissements de terrain, le Kenya étant particulièrement touché. Selon la Croix-Rouge kenyane, près de 200 personnes ont perdu la vie et des centaines de milliers de personnes ont été déplacées depuis le début de la saison des pluies en mars..

Source : news-24.fr ([lien vers l'article](#))