

## 514 million Africans risk falling below extreme poverty line in 2021 due to COVID-19

Can African countries still achieve the Sustainable Development Goals by 2030? African growth trajectories and the impact of COVID19 are currently shedding doubts on countries' ability to reach this objective, unless the region achieves faster growth than before the pandemic in the upcoming years.

Day two of the 7th African Regional Forum for Sustainable Development (ARFSD) kicked off Tuesday under the chairmanship of the Zimbabwe Minister of Public Service, Labour and Social Welfare Paul Mavima, with an opportunity for African delegates to take stock of the implementation of Agenda 2030 and 2063 in the context of the fight against COVID19.

According to the ECA Africa Sustainable Development Report, SDG and Agenda 2063 implementation in Africa faced several challenges even prior to the onset of the COVID19 crisis:

Before the pandemic, income disparities were on the rise across the region; and while extreme poverty had almost vanished in North Africa, more than 50% of the population in Central Africa lived below the extreme poverty line. About nine out of ten extremely poor people in the world currently live in Africa. The ECA warns that COVID19 will push an additional 5 to 29 million below the extreme poverty



line. If the impact of the pandemic is not limited by 2021. An additional 59 million people could suffer the same fate, which would bring the total number of extremely poor Africans to 514 million people.

Africa continues to experience disparities in universal access to energy, electricity and even clean fuels and technologies for cooking.

While African countries have made progress towards the emission reduction target and have managed to increase the proportion of key biodiversity areas by 4.5% between 2010 and 2020, the region has remained vulnerable to climate change with limited response capability. In addition, Africa has lost an average of 3.9 million hectares of forest per year between 2010 and 2020 due to population growth, poverty and agricultural expansion.

Faced with these difficulties, ECA experts have suggested sever-

al strategies to speed up the African recovery such as:

- Establishing and strengthening of social protection systems for sustainable poverty reduction, and investment in key enablers such as reproductive health, mental health, access to primary health care and education;
- Improved environment through sustainable extraction policies and use of natural resources;
- Investing in modern and digital technologies to increase productivity and encourage innovation;
- Adopting a people-centered approach when addressing issues related to governance, peace and security;
- In order to finance these efforts, the ECA experts recommended the use of a coordinated multi-lateral approach to debt relief,

# Poor data dents Africa’s sustainable development goals implementation

Good quality data and statistics are important for informing development decisions and Africa should not be found wanting as it seeks to meet the global 2030 Agenda for sustainable development and Africa’s Agenda 2063, experts say.

“The most important thing for data collection is the political will,” Mami Mizutori, Special Representative of the United Nations Secretary-General for Disaster Risk Reduction, and Head of United Nations Office for Disaster Risk Reduction, told a panel discussion held virtually at the Africa Regional Forum on Sustainable Development on Tuesday.

If at the highest level of policy there is the will to invest in data collection and analysis, to invest in capacity development, then we can do better, Ms. Mizutori observed.

Disaster risk reduction is such an important theme for the 2030 Agenda and Agenda 2063 because disasters undermine sustainable development, she said.

## Minding the gap

Ms. Mizutori said there is less data coming through from member States in terms of economic loss and disruption of services.

“Another challenge we see is that there is not enough disaggregated data coming in that is data disaggregated by income, sex, age by disability and geographic location,” she said.

“Disaggregated data are important because without them we cannot understand where the vulnerabilities are and if we cannot deal with the vulnerabilities we cannot have good policies for good disaster reduction.”

There is increased need for government to use research evidence in making development decisions, which is impossible without timely, accurate and disaggregated data



on development metrics, the panel heard.

## Breaking data silos

As Africa moves to fulfil key SDGs in poverty reduction, eliminating hunger and accessing water, education, health and housing to its citizens, it needs statistics for an accurate picture of progress made on development activities.

“We need to break down the silos because many times the data are there but are scattered and you need to really bring them together,” Mizutori emphasized, calling for increased collaboration between national statistical offices, academic centres, civil society, continental and regional climate centres.

Oliver Chinganya, Director of the ECA’s African Center for Statistics, gave a brief report on progress made so far. He said Africa had recorded some progress on 15 of the 17 sustainable development goals but was off track to meet all of them by 2030.

He said the current rate of progress was insufficient to achieve the global goals by 2030.

“Africa needs to accelerate on these goals. When you look at goal 16 on peace, justice and strong institutions, Africa has regressed. This is drawn from the increased number of victims of human trafficking, brib-

ery and corruption,” said Mr. Chinganya.

The least progress was on Goal 1 - No poverty; Goal 12 - Responsible consumption and production; Goal 9 - Industry, innovation and infrastructure; and Goal 7 - Affordable and clean energy.

“Timely and disaggregated data is therefore critical, especially for most vulnerable groups to inform COVID-19 responses, SDGs and Agenda 2063. We therefore implore the national statistical systems to step-up in the provision of the needed data,” noted the ECA Director.

Calling for increased investment in data infrastructure, COMESA Assistant Secretary General (Programmes) Kipyego Cheluget, said COMESA was establishing a Digital Free Trade Area (DFTA) for the 21 member States, which will lead to a rich harvest of data, critical to the digitization process. The DFTA will facilitate real time trade statistics and mirror data will now be comparable among countries.

He said digital infrastructure introduces efficiencies in the production, compilation and dissemination of statistics and yields new sources of data.

“Governments need to invest in digital infrastructure,” Cheluget

# La médiocrité des données nuit à la mise en œuvre des Objectifs de développement durable de l'Afrique

Des données et des statistiques de bonne qualité sont importantes pour éclairer les décisions en matière de développement et l'Afrique ne doit pas se trouver dans une situation en quête de données de bonne qualité car elle cherche à atteindre le Programme de développement durable à l'horizon 2030 et l'Agenda 2063 de l'Afrique, déclarent les experts.

« La chose la plus importante pour la collecte de données concerne la volonté politique », déclare Mami Mizutori, Représentant spécial du Secrétaire général des Nations Unies pour la réduction des risques de catastrophe et Chef du Bureau des Nations Unies pour la réduction des risques de catastrophe, lors d'une table ronde qui s'est tenue virtuellement au Forum régional africain pour le développement durable mardi.

Si, au plus haut niveau de la politique, il y a une volonté d'investir dans la collecte et l'analyse de données, d'investir dans le renforcement des capacités, alors nous pouvons faire mieux, observe M<sup>me</sup> Mizutori.

La réduction des risques de catastrophe est un thème si important pour l'Agenda 2030 et l'Agenda 2063 parce que les catastrophes sapent le développement durable, dit-elle.

## Comblent le fossé

M<sup>me</sup> Mizutori affirme qu'il y a moins de données provenant des États membres en termes de perte économique et de perturbation des services.

« Un autre défi que nous constatons concerne l'insuffisance de données désagrégées qui sont des données ventilées par revenu, sexe, âge par handicap et emplacement géographique », déclare-t-elle.

« Les données désagrégées sont importantes car sans elles, nous



ne pouvons pas comprendre où se trouvent les vulnérabilités et si nous ne pouvons pas faire face aux vulnérabilités, nous ne pouvons pas avoir de bonnes politiques pour une bonne prévention des catastrophes ».

Il faut que le gouvernement utilise davantage les données de la recherche pour prendre des décisions en matière de développement, ce qui est impossible sans des données opportunes, précises et désagrégées sur les paramètres de développement.

## Briser les silos de données

Alors que l'Afrique s'efforce de réaliser les ODD clés en matière de réduction de la pauvreté, d'élimination de la faim et d'accès à l'eau, à l'éducation, à la santé et au logement pour ses citoyens, elle a besoin de statistiques pour avoir une vision précise des progrès accomplis dans les activités de développement.

« Nous devons briser les silos parce que souvent les données sont là mais sont dispersées et vous devez vraiment les rassembler », souligne Mizutori, appelant à une collaboration accrue entre les Bureaux nationaux de statistique, les centres universitaires, la société civile, les

centres climatiques continentaux et régionaux.

Oliver Chinganya, Directeur du Centre africain pour la statistique de la CEA, dans son bref rapport sur les progrès accomplis à ce jour, déclare que l'Afrique a enregistré des progrès sur 15 des 17 Objectifs de développement durable, mais n'est pas sur la bonne voie pour les atteindre tous d'ici 2030.

Il affirme que le taux actuel de progrès est insuffisant pour atteindre les objectifs mondiaux d'ici 2030.

« L'Afrique doit passer à la vitesse supérieure pour ces objectifs. Quand vous regardez l'Objectif 16 sur la paix, la justice et des institutions fortes, le continent a régressé. Cela est dû au nombre croissant de victimes de la traite des êtres humains, des pots-de-vin et de la corruption », dit M. Chinganya.

Les progrès les plus lents enregistrés concernent l'Objectif 1 « Pas de pauvreté » ; l'Objectif 12 « Consommation et production responsables » ; l'Objectif 9 « Industrie, innovation et infrastructures » et l'Objectif 7 « Énergie propre et d'un coût abordable ».

« Des données actualisées et ventilées sont donc essentielles, en particulier pour les groupes les plus vulnérables, pour éclairer les réponses face à la COVID-19, aux ODD et à l'Agenda 2063. Nous implorons donc les systèmes statistiques nationaux d'intensifier la fourniture des données nécessaires », fait remarquer M. Oliver Chinganya, de la CEA.

Appelant à un investissement accru dans les infrastructures de données, le Secrétaire général adjoint du COMESA (Programmes) Kipyego Cheluget, dit que le COMESA est en train d'établir une Zone de libre-échange numérique (DFTA) pour les

# VNRs can serve as key drivers of Africa's efforts to achieve SDGs following COVID-19

The devastating effects of COVID-19 are being felt in all spheres of life, and in most cases, the pandemic has exacerbated poverty, hunger, violence against women, children and other vulnerable groups.

However, African countries can strategically use available tools to steer their countries out of the depressing ripples of the pandemic, and the global sustainable development goals Voluntary National Reviews (VNRs) have been identified as efficient tools to help countries find ways out of the doldrums.

A panel discussion Tuesday at the ongoing Seventh Session of the Africa Regional Forum on Sustainable Development (ARFSD) being held virtually, unanimously agreed that the VNRs can be useful in mapping out solutions and strategies to attaining the SDGs and Agenda 2063.

The four-day meeting is being hosted by Congo Brazzaville under the theme: "Building forward better: towards resilient and green Africa to achieve the 2030 Agenda and Agenda 2063". Giving the opening remarks, Colleen Vixen Kelapile, Vice-President of the Economic and Social Council of the UN, noted that COVID-19 was hampering Africa's efforts to achieve the SDGs. He urged African countries to use the high-level political forum (HLPF) to discuss their challenges with the pandemic and share experiences.



In sharing his country's experiences, Obeth Mbuipaha Kandoze, the Director-General of the National Planning Commission of Namibia, said the southern African nation sees the VNRs as a key framework for the SDGs, adding it aligned with his country's developmental goals.

For Egypt, the VNRs are a tool for policy and decision-makers in the implementation of the SDGs. Sharing his country's approach, Sherif Dawuod of the Ministry of Planning and Economic Development said in pursuing development goals, "you have to be objective because it gives you a balanced picture of what you are doing."

In her presentation, Najat Maalla, the UN Special Representative of the Secretary-General on Violence against Children, said violence against women and children, especially, children in remote areas, the displaced and disabled

had emerged since the outbreak of COVID-19. She noted the socio-economic impact of the pandemic on families has led to trafficking and sexual exploitation of children.

However, some initiatives have been put in place to protect children and provide mental health-care support. Isolation during the pandemic, loss of income, bereavement and fear are triggering mental health conditions or exacerbating existing ones.

Kofi Kankam, co-Chair at the Africa Regional Mechanism for Major Groups and other Stakeholders (ARMMGoS), urged African governments to engage all stakeholders as they implement the SDGs and respond to the pandemic. He called for the empowerment of citizens to participate in the implementation of Agendas 2030 and 2063 through capacity building. ■

# L'Afrique a besoin de nouveaux modèles de collecte de données démographiques pour mieux appréhender l'après Covid-19

Les pays africains disposant de données et de statistiques précises et actualisées se retrouvent être les mieux placés pour relever les défis liés à la pandémie du coronavirus (COVID-19).

C'est une des remarques faites par le modérateur de la table ronde plénière sur « la façon de satisfaire les besoins en données et en statistiques pour favoriser une reprise durable, inclusive et fondée sur des preuves et pour mieux construire l'avenir après la crise de la COVID-19 et réaliser les objectifs de la Décennie d'action en faveur du développement durable en Afrique ».

L'évènement s'est déroulé virtuellement ce mardi, dans le cadre de la septième session du Forum régional africain pour le développement durable (FRAAD) qui se tient du 1<sup>er</sup> au 4 mars, à Brazzaville (Congo).

Le 7<sup>ème</sup> FRAAD a pour thème, « Mieux Construire : Vers une Afrique résiliente et verte pour réaliser le Programme 2030 et l'Agenda 2063 ».

Le Directeur exécutif d'Amnesty International Kenya, Houghton Irungu, modérateur de la Table ronde, a assuré que, « plus que jamais, nous avons besoin de nouveaux modèles de collecte de données démographiques, pour mieux appréhender l'après Covid-19 ».

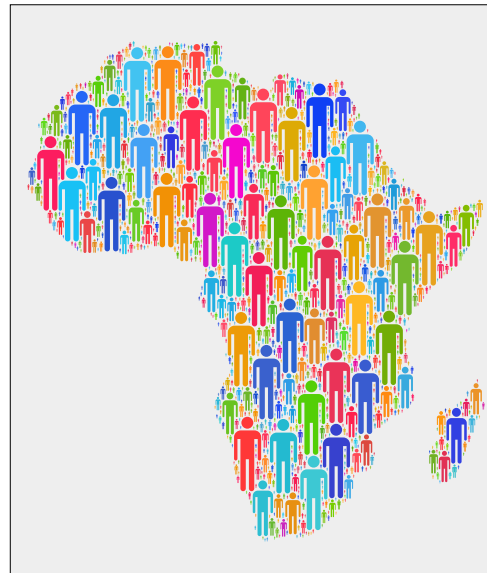
À cet effet, il juge important d'œuvrer pour un partage des données et statistiques collectées par les diverses agences, organisations et autres structures officielles. « Le partage des données, l'inclusion de toutes les parties prenantes et l'implication des populations se sont révélées cruciales lorsque l'on parle de vie et de mort et d'accès aux vaccins », déclare Houghton Irungu.

M<sup>me</sup> Ingrid Ebouka-Babackas, Ministre du plan, de la statistique et de l'intégration régionale du

Congo qui préside les travaux, pour sa part, affirme que « dans ce contexte trouble de notre histoire commune, il est plus que nécessaire et urgent de générer des données et statistiques fiables afin de mieux repenser et construire le futur du continent, au sortir de la crise de la Covid-19 ».

M. Oliver Chinganya, Directeur du Centre africain pour la statistique, à la Commission économique pour l'Afrique (CEA) a fait un bref exposé chiffré pour montrer qu'à l'aube de la Décennie d'action, les progrès réalisés dans la mise en œuvre du Programme de développement durable à l'horizon 2030 continuent d'être « trop lents et inégaux », dans certains domaines. La Covid-19 a arrêté ou inversé certains progrès.

La table ronde plénière a également enregistré les interventions de décideurs politiques du Malawi, du Bénin de l'Éthiopie, et de plusieurs experts de haut niveau issus des communautés statistiques, scientifiques, technologiques et de l'innovation et de la société civile.



Ils ont expliqué les politiques et pratiques mises en œuvre dans leurs secteurs respectifs pour générer des données précises et en temps voulu afin de parvenir à une reprise inclusive et durable, conformément aux objectifs du Programme 2030 et des Aspirations de l'Agenda 2063 : l'Afrique que nous voulons, et de mieux construire l'avenir après la crise de la COVID-19.

Les panelistes ont aussi listé les défis rencontrés dans la production,

*Suite à la page 6*

## 514 million Africans risk... (cont. from page 1)

debt restructuring and development financing as well as domestic resource mobilization.

The ECA team presented the Integrated Planning and Reporting Toolkit (IPRT), designed to help African countries facilitate the integration of the SDGs and Agenda 2063 into their national development plans and the monitoring of their implementation.

This meeting took place within the framework of the 7th African Regional Forum on Sustainable Development (ARFSD) currently tak-

ing place online and physically in Brazzaville (Republic of Congo) from March 1 to 4, 2021. ARFSD is being held this year under the theme: "Building forward better: Towards a resilient and green Africa to achieve the 2030 Agenda and Agenda 2063" and aims to take stock of progress made towards the implementation of the SDGs and Agenda 2063, facilitate the exchange of information and experience between countries and promote solutions and transformative actions that will speed up their implementation. ■

# Africa needs new demographic data collection models to better prepare for COVID-19 aftermath

African countries with accurate and up-to-date data and statistics have found it easier to address challenges posed by the novel coronavirus pandemic (COVID-19).

This observation was made Tuesday during a plenary roundtable on "how to meet the needs for data and statistics to enable a sustainable, inclusive and evidence-based recovery and to build forward better in the aftermath of the COVID-19 crisis and achieve the goals of the Decade of Action for Sustainable Development in Africa".

The event took place virtually as part of the seventh session of the African Regional Forum on Sustainable Development (ARFSD) which is being held from March 1 to 4, in Brazzaville (Congo).

The theme of the 7<sup>th</sup> ARFSD is "Building forward better: Towards a resilient and green Africa to achieve 2030 Agenda and Agenda 2063."

Amnesty International Kenya Executive Director, Houghton Irungu, Moderator of the Roundtable, told participants that "more than ever, we need new models of demographic data collection, to better prepare for post-COVID-19".

"Sharing data with all parties and involving people has been critical when it comes to life and death issues and access to vaccines," Mr. Irungu said.

Ms. Ingrid Ebouka-Babackas, Congo's Minister of Planning, Statistics and Regional Integration, who chaired the meeting, highlighted that "in this murky context of our common history, it is more than necessary and urgent to generate reliable data and statistics in order to better rethink and build the future of the continent, coming out of the Covid-19 crisis."

Mr. Oliver Chinganya, Director of the African Center for Statistics at



the Economic Commission for Africa (ECA), gave a short presentation to show that progress made in the implementation of the 2030 Agenda for Sustainable Development continued to be "too slow and uneven" in some areas. COVID-19, he said, had stopped or reversed some progress.

Policymakers from Malawi, Benin and Ethiopia, and several high-level experts from the statistical, scientific, technological and innovation communities and civil society, also participated in the discussion.

They shared experiences and their work in trying to generate accurate and timely data to help their nations' efforts to achieve inclusive and

sustainable recovery, in line with the objectives of the 2030 Agenda and Agenda 2063 and to build forward better after the COVID-19 crisis.

The panellists also listed the challenges encountered in the production, management, dissemination and use of data and statistics.

Malawi's Vice President and Minister of Economic Planning, Development and Public Sector Reform, Saulos Klaus Chilima, complained about poor methods of data collection.

He called on external partners to work together for greater efficiency in the access and use of reliable data and statistics. ■

## L'Afrique a besoin de nouveaux... (suite de la page 5)

la gestion, la diffusion et l'utilisation de données et de statistiques.

À ce propos, le Vice-président de la république du Malawi et Ministre responsable de la planification économique, du développement et de la réforme du secteur public, M. Saulos Klaus Chilima s'est plaint des méthodes de collecte des données qui « laissent à désirer ». Ces opérations de collecte, précise-t-il, s'effectuent seulement tous les trois ou cinq ans.

Il lance, à cet effet, un appel aux partenaires extérieurs pour une plus grande efficacité de l'accès

et de l'utilisation de données et de statistiques fiables.

Pour sa part, la Représentante spéciale du Secrétaire général pour la réduction des risques de catastrophe, et Directrice du Bureau des Nations Unies pour la prévention des catastrophes (UNDRR), Mami Mizutori estime qu'il faut une réelle volonté politique pour venir à bout de tous les problèmes identifiés dans la collecte des données et statistiques précises. Selon elle, par exemple, il existe peu de données concernant les risques de catastrophes et de vulnérabilité des pays. ■

# Africa's economic downturn affects continent's progress in implementing SDGs

Before the onset of the deadly novel coronavirus (COVID-19), Africa was recording positive growth rates but not enough to achieve the sustainable development goals, says Economic Commission for Africa's Bartholomew Armah.

The ECA's Acting Director of the Macroeconomics and Governance Division said this while giving a progress report on the implementation of Agendas 2030 and 2063, and tackling the COVID-19 crisis at the regional and sub-regional levels at the on-going 7th African Regional Forum for Sustainable Development.

Indicators such as fiscal deficits, rising debt and remittances which are estimated to fall by 20% because of COVID-19, are putting pressure on struggling African countries.

In addition to the pandemic, Africa faced challenges in security, illicit financial flows, the environment, among others, all which negatively impacted on the continent's efforts to achieve the goals of the 2030 and 2063 Agendas.

Both agendas had identical pillars in the Africa Sustainable Development Report, which was prepared by the ECA, the African Union Commission (AUC), the African Development Bank (AfDB) and UNDP. The report sought to provide integrated reporting on the performance of both agendas.

The interlinked pillars looked at in Agenda 2030 were Climate, People, Prosperity, Partnerships and Peace; and in the 2063 Agenda, Partnerships, and Peace and Governance, Improved Living Standards, Transform Inclusive and Sustain Double Economy, an Integrated Africa, and Youth and Gender Empowerment.

"The progress in the area of economic growth and poverty re-



duction has slowed in the recent decade. This has not taken into full account what COVID-19 has done to economies," Mr. Armah said.

The pillar on People, looking at hunger, health and education, recorded a 20% increase in undernourishment. At 53%, food insecurity is high compared to other continents and double the global average of 25% with undernourishment quite acute in East and West Africa.

While life expectancy increased from 57 years in 2010 to 61 years in 2018, and maternal and under 5 mortality rates have declined, they still remain 2.6% higher than global average.

Only 13% of the continent's population has social protection, but it is higher in North Africa at 39%.

Under Gender Equality, violence against women was higher than other regions, and early marriages were prevalent. But on a positive note the share of women in national parliaments was at par with the global average of 25%. Quality of education was also a concern.

Only 26% of countries have met the AU 2019 target in the area of

democratic governance. West Africa has seen a decline in democracy, according to the report.

Mr. Armah said in peace and security, there has been some retrogression. Some 74% percent of African countries face major challenges in achieving SDG 16, while 23 percent face significant challenges from complex terrorism to insurgency.

Only about 40% of Africa's population has electricity and this inequality is big concern.

In the area of corruption, Africa fared worse than other parts of the world on the corruption perception index.

The share of national budgets that are domestically funded increased from 61 to 67%. So while there has been a decline in domestic mobilisation of funding, most countries were now financing their budgets from their own resources.

Most Development Assistance Committee countries have failed to meet the target of providing ODA equivalent to 0.7 percent of their Gross National Income. However,

# FRADD 7 : Tirer leçons de la COVID-19 pour mieux faire face aux ODD

Des participants au septième forum régional africain pour le développement durable (FRADD-7) démarré ce lundi, à Brazzaville appelle à tirer des leçons de la crise sanitaire de la COVID-19 pour une meilleure mise en œuvre des Objectifs du développement durable.

Dans le cadre de ce forum qui porte sur le thème : « Mieux construire l'avenir : Vers une Afrique résiliente et verte pour la réalisation de l'Agenda 2030 et de l'Agenda 2063 », des tables rondes ont été dédiées à la réflexion sur l'action et l'examen au niveau national et local pour une reprise durable, pour mieux construire l'avenir après la crise de la COVID-19 et sur la mise en œuvre, le suivi et l'examen du Programme 2030 et de l'Agenda 2063.

Soumis à l'évaluation du suivi de la mise en œuvre des ODD et les dispositions prises pour le renforcement après la crise sanitaire de la COVID, la plupart des panélistes estiment que bien qu'étant un choc, la pandémie de la COVID-19 est une occasion pour les pays africains de tirer des leçons pour améliorer la mise en œuvre des Objectifs du développement durable.

« Au cœur de chaque catastrophe, il existe des opportunités », lance le représentant de la Ministre égyptienne de la planification et du développement économique.

« Il faut savoir tirer parti des chocs et donc de la crise de la COVID-19 », déclare-t-il, indiquant que son pays en plus des nombreuses réformes mises en route pour la réalisation des ODD et exposées devant ses pairs, donne priorité aux aspects du budget qui améliorent les moyens d'existence des populations.

Le Directeur général de la Commission nationale namibienne de planification, Obeth Kdanjoze, pour qui, il faut envisager une transfor-



mation pour accélérer le changement, reconnaît que la COVID-19 a mis la croissance en berne avec des tendances en baisse. Il souligne que les revues doivent prendre en compte les anciens indicateurs mais en fonction désormais de la COVID-19.

« Nous avons lancé un processus pour comprendre l'incidence de la COVID-19 sur la chute de plusieurs secteurs, la violence faite aux femmes et aux enfants et nous nous sommes même demandé ce qui se passera à l'avenir », dit-il, rassurant que son pays travaille inlassablement pour mieux prendre en compte l'incidence de la COVID qui a perturbé les acquis vers la voie de la réalisation des ODD.

Si pour la Représentante spéciale du Secrétaire général sur la violence contre les enfants, Najat Maalla M'jid, il faut rebâtir plus solide face aux défis post-COVID et réfléchir sur comment avoir une économie résiliente, c'est surtout la protection des enfants qui est prioritaire.

« Il ne faut pas oublier les défis avant la COVID qui a exacerbé la violence faites aux enfants. Les enfants subissent les effets socio-

-économiques et moraux de la COVID-19 qui a accru leur vulnérabilité, déplore-t-elle.

Avant cette pandémie, on n'était déjà pas en bonne position dans l'atteinte des ODD, en dépit des nombreuses initiatives.

« Nous manquons même de données sur l'état et les violences auxquelles font face les enfants », s'est-elle écrié, indiquant qu'il faut désormais les rendre plus visibles dans les ODD et qu'ils soient considérés comme des solutions.

Elle appelle à construire le capital humain à travers tout ce qui a trait à l'aspect social, tout ce qui est essentiel à la vie et recommande aux dirigeants, de : « Prioriser les enfants, protéger les enfants, protéger la communauté et l'environnement ».

Le Coprésident du Mécanisme régional africain pour les grands groupes et autres parties prenantes, Kofi Kankam, plus rassurant, explique que des solutions existent et que la stratégie des grands groupes consiste à anticiper.

Ils privilégient la concertation, la consultation et se battent pour l'autonomisation des populations. ■



# Le ralentissement économique de l'Afrique affecte ses progrès dans la mise en œuvre des ODD

Avant l'apparition du Nouveau coronavirus mortel (COVID-19), l'Afrique enregistrait des taux de croissance positifs mais insuffisants pour atteindre les Objectifs de développement durable, déclare Bartholomew Armah de la Commission économique pour l'Afrique.

Le Directeur par intérim de la Division de la macroéconomie et de la gouvernance, de la CEA, déclare cela en présentant un rapport d'étape sur la mise en œuvre de l'Agenda 2030 et de l'Agenda 2063 et en abordant la crise de la COVID-19 aux niveaux régional et sous-régional lors du 7<sup>ème</sup> Forum régional africain pour le développement durable en cours.

Des indicateurs tels que les déficits budgétaires, l'augmentation de la dette et les envois de fonds, susceptibles de baisser de 20% à cause de la COVID-19, exercent tous des pressions sur les pays africains en difficulté.

Outre la pandémie, l'Afrique a été confrontée à des défis en matière de sécurité, de Flux financiers illicites, d'environnement, entre autres, qui ont eu des effets négatifs sur les efforts du continent dans la réalisation des objectifs de l'Agenda 2030 et de l'Agenda 2063.

Les deux Agendas avaient des piliers identiques dans le Rapport sur le développement durable en Afrique, qui a été préparé par la CEA, la Commission de l'Union africaine (CUA), la Banque africaine de développement (BAD) et le PNUD. Le rapport visait à fournir des rapports intégrés sur la performance des deux Agendas.

Les piliers interdépendants examinés dans l'Agenda 2030 sont le climat, les personnes, la prospérité, les partenariats et la paix ; et dans l'Agenda 2063, les partenariats, la paix et la gouvernance, l'amélioration des niveaux de vie, la transformation vers une économie inclusive et durable, une Afrique intégrée et l'autonomisation des jeunes et de la femme.

« Les progrès dans le domaine de la croissance économique et de la réduction de la pauvreté ont ralenti au cours de la dernière décennie. Cela n'a



pas pleinement pris en compte ce que les dégâts causés par la COVID-19 aux économies », déclare M. Armah.

Le pilier sur les personnes, concernant la faim, la santé et l'éducation, a enregistré une augmentation de 20% de la sous-alimentation. À 53%, l'insécurité alimentaire est élevée par rapport aux autres continents et le double de la moyenne mondiale de 25% avec une sous-alimentation assez aiguë en Afrique de l'Est et de l'Ouest.

Alors que l'espérance de vie est passée de 57 ans en 2010 à 61 ans en 2018 et que les taux de mortalité maternelle et des moins de 5 ans ont diminué, ils restent encore 2,6% supérieurs à la moyenne mondiale.

Seulement 13% de la population du continent bénéficie d'une protection sociale, mais l'Afrique du Nord connaît un taux plus élevé, à 39%.

Dans le cadre de l'égalité des sexes, la violence à l'égard des femmes est plus élevée que dans d'autres régions et les mariages précoces sont répandus. Mais sur une note positive, la part des femmes dans les parlements nationaux est au même niveau que la moyenne mondiale de 25%. La qualité de l'éducation est également un sujet de préoccupation.

Seuls 26% des pays ont atteint l'objectif 2019 de l'UA dans le domaine de la gouvernance démocratique. L'Afrique de l'Ouest a connu un déclin dans ce domaine, selon le rapport.

M. Armah dit qu'en matière de paix et de sécurité, il y a eu une certaine régression. Environ 74% des pays africains sont confrontés à des défis majeurs pour atteindre l'ODD 16, tandis

que 23% sont confrontés à des défis importants allant du terrorisme complexe à l'insurrection.

Seulement environ 40% de la population africaine dispose de l'électricité et cette inégalité est très préoccupante.

Dans le domaine de la corruption, l'Afrique a fait pire que d'autres parties du monde en ce qui concerne l'indice de perception de la corruption.

La part des budgets nationaux financés sur ressources internes est passée de 61 à 67%. Ainsi, alors qu'il y a eu un recul de la mobilisation intérieure des financements, la plupart des pays financent désormais leur budget sur leurs propres ressources.

La plupart des pays du Comité d'aide au développement n'ont pas atteint l'objectif de fournir une APD équivalente à 0,7 pour cent de leur revenu national brut. Cependant, les envois de fonds représentent désormais deux fois le niveau de l'APD et doivent donc être mis à profit pour le financement du développement.

Selon le rapport, six pays africains sur sept sont en situation de surendettement, et quelques pays rejoindront la liste.

« Une résolution ordonnée de la situation de la dette grâce à une action multilatérale sera essentielle pour déterminer comment l'Afrique atteindra les objectifs fixés », déclare M. Armah.

« Il est nécessaire d'accroître les investissements dans des domaines clés favorables tels que la santé et la gouvernance et également de mettre en place des réformes pour réduire la corruption ».

Dans les investissements en énergies renouvelables et verts, dit-il, l'Afrique peut en fait créer plus d'emplois que les investissements qui dépendent des combustibles fossiles, c'est une opportunité que la COVID-19 a créée.

M. Armah déclare que les Flux financiers illicites continueront d'épuiser les ressources de l'Afrique, ajoutant qu'il est essentiel de s'attaquer à ce problème dans le cadre de la gestion de la dette. ■

**Poor data dents Africa's... (cont. from page 2)**

urged, adding "data depositories need to be created in sectors that have rich administrative datasets."

Contributing to the discussion, Malawi Vice President, Saulos Klaus Chilima, said Malawi's investment in data collection and statistical systems has paid handsomely in enabling the country to hold regular demographic surveys and tracking progress on its SDGs goals.

In Zambia the impact of the COVID-19 pandemic on global economies, led to the Southern African nation entering a recession with real GDP contracting by 2.6% at the end

of 2020. The disruptions in employment and other socio-economic effects made Zambia seek to understand the extent of these effects through collection of appropriate data and statistical information to better respond, Zambia's Permanent Secretary in the Ministry of National Planning, Trevor Kaunda, said.

This has given rise to concerted efforts between the Government and its development partners to support the undertaking of COVID-19 related surveys with a key objective to identify and measure

their impact on households and the industry, Kaunda noted.

**Challenges**

Despite having sound statistical institutions, African countries face challenges in ensuring robust data collection and analysis. There are capacity constraints in terms of experienced staff and inadequately funded and resourced statistical institutions. There was need to allocate domestic funding towards the gathering and maintenance of data and statistics as well as investing in new technologies to ensure routine data collection and use of quality data. ■

**La médiocrité des données nuit... (suite de la page 1 3)**

21 États membres, ce qui conduira à une riche récolte de données, essentielle au processus de numérisation. Ladite Zone facilitera les statistiques commerciales en temps réel et les données miroir seront désormais comparables entre les pays.

Il dit que les infrastructures numériques introduisent des gains d'efficacité dans la production, la compilation et la diffusion de statistiques et produisent de nouvelles sources de données.

« Les gouvernements doivent investir dans les infrastructures numériques », exhorte Cheluget, ajoutant que « des dépositaires de données doivent être créés dans des secteurs dotés de riches ensembles de données administratives ».

Contribuant à la discussion, le Vice-président du Malawi, Saulos Klaus Chilima, déclare que l'investissement du Malawi dans la collecte de données et de systèmes

statistiques a largement contribué à permettre au pays de mener des enquêtes démographiques régulières et de suivre les progrès accomplis dans la réalisation des cibles des ODD.

En Zambie, les effets de la pandémie de la COVID-19 sur les économies mondiales ont conduit la nation d'Afrique australe à entrer en récession avec une contraction du PIB réel de 2,6% à la fin de 2020. Les perturbations dans le secteur de l'emploi et autres effets socio-économiques ont poussé la Zambie à chercher à comprendre l'ampleur de ces effets grâce à la collecte de données appropriées et d'informations statistiques pour mieux répondre, affirme le Secrétaire permanent de la Zambie au Ministère de la planification nationale, Trevor Kaunda.

Cela a donné lieu à des efforts concertés entre le gouvernement et

ses partenaires de développement pour soutenir la réalisation d'enquêtes liées à la COVID-19 avec un objectif clé d'identifier et de mesurer leur incidence sur les ménages et l'industrie, fait remarquer Kaunda.

**Défis**

Bien que les pays africains disposent d'institutions statistiques solides, ils ont du mal à assurer une collecte et une analyse solides des données. Il y a des contraintes de capacité en termes de personnel expérimenté et d'institutions statistiques insuffisamment financées et dotées de ressources. Il faut allouer un financement national à la collecte et à la maintenance de données et de statistiques ainsi qu'un financement pour investir dans de nouvelles technologies pour assurer la collecte de données de routine et l'utilisation de données de qualité. ■

**Africa's economic downturn... (cont. from page 7)**

remittance are now twice the level of ODA hence, should be leveraged for development financing.

Six out of seven African countries are in debt distress, and a few more are joining, according to the report.

"Orderly resolution of the debt situation through multilateral action is going to be critical to determine

how Africa will achieve set targets," Mr. Armah said.

"There is need to enhance investments to key enabling areas such as health and governance and also to put in place reforms to reduce corruption."

In renewables and green investment, he said, Africa can actually cre-

ate more jobs than investments that rely on fossil fuels, this is an opportunity that COVID-19 has thrown up.

Mr. Armah said illicit financial flows continued to drain Africa's resources, adding tackling that as part of debt management was critical moving forward ■

## ARFSD in pictures



Photos by IISD/ENB

