

# SOCIÉTÉ

societe.union@sonapresse.com

## Recherche scientifique : la nécessité des savoirs endogènes dans la préservation de la biodiversité

Charly NYAMANGOY BOTOUNOU  
Libreville/Gabon

LA lancinante question de la préservation de la biodiversité n'échappe plus à aucun domaine de transmission des savoirs, notamment des savoirs endogènes. La littérature, qui est l'un de ces domaines, met en exergue la nécessité de les intégrer dans les stratégies de protection de la biodiversité. Cela, à travers un ouvrage intitulé "Principes et méthodes de préservation de la biodiversité chez les Bantu du Gabon : introduction à l'écologie traditionnelle".

Présenté le mardi 27 juin à la bibliothèque de l'Université Omar Bongo (UOB), ce chef-d'œuvre, qui compte 363 pages scindées en 8 chapitres, est le résultat d'un travail collectif pluridisciplinaire d'un groupe d'auteurs constitué de sociologues, anthropologues, linguistes, biologistes, spécialistes en écologie tropicale, sociolinguistes et d'étudiants doctorants. L'ouvrage a été édité sous la direction scientifique des professeurs Patrick Mouguiama-Daouda et Auguste Moussirou Mouyama.

Ici, il s'agit d'une réflexion portée sur les méthodes de

gestion traditionnelle des écosystèmes, longtemps ignorées. L'ouvrage est une réponse à un appel d'offres de l'Unesco au bout de deux années de travail d'observation d'un champ. "À savoir que nous avons un environnement naturel qui n'est pas exploité que sur le plan commercial. Mais au niveau de la transmission des connaissances, il y a très peu de travaux. Donc, à partir de la culture du peuple Bantu du Gabon, on a pu démontrer comment est-ce que les cultures arrivent à préserver la biodiversité", a relevé le Pr Auguste Moussirou Mouyama.



Photo : CNB

Le nouvel ouvrage présenté à l'UOB peint toute la stratégie traditionnelle de conservation de l'environnement des peuples Bantu du Gabon.

Occasion pour le Pr Patrick Mouguiama-Daouda de déplorer le fait que les savoirs endogènes ne soient pas pris en compte dans la préservation de l'environnement. En effet, pour le ministre universitaire, "nous serions plus efficaces si nous prenions en compte les savoirs endogènes. Si cet environnement est préservé, c'est parce que les populations qui y ont vécu pendant des millénaires ont su le préserver... il faut absolument intégrer ces savoirs dans les stratégies de préservation de la biodiversité".



SEEG

### COMMUNIQUE DE PRESSE

#### Perturbations dans la desserte en eau potable du Grand Libreville

Libreville, le 26 juin 2023\_Suite aux perturbations enregistrées dans la fourniture de l'eau potable du Grand Libreville, consécutives à la baisse saisonnière du niveau de la rivière Nzémé qui alimente la station de production de Ntoum, la SEEG met en place un programme d'alimentation alternée en eau des zones impactées.

Ce planning quotidien, prévisionnel et évolutif en fonction des contraintes d'exploitation, est établi comme suit :

Lundi	Mardi	Mercredi	Judi	Vendredi	Samedi	Dimanche
Okala (Nord,Sud,Mikolongo), Aïbandeng, Ambowe, Bel-Air, ENS, Dragon, Kinguélé, Belle vue 1, Glass, London, Toulon, Baraka, Plaine-Niger, Bissegué, Cité Damas, Ondogo, Awougou et Alénakiri.	Avorbam, Angondjé, Aïbandeng, Ambowe, Bel-Air; Haut de Gué-Gué, Trois Quartiers, Batterie IV, Dragon, Soduco, Ozoungue, Ondogo, Akoumam 1, Cité SNI Owendo, Awougou et Alénakiri.	Aïbandeng, Ambowe, Bel-Air; Derrière la Prison, Kinguélé, Belle vue 1, Bissegué, Ondogo, Nzeng Ayong - Bethsaida, Montalier; Akoumam 1, Awougou et Alénakiri.	Avorbam, Angondjé, Aïbandeng, Ambowe, Bel-Air, Haut de Gué-Gué, Trois Quartiers, Batterie IV, Ondogo, Akoumam 1, Awougou et Alénakiri.	Okala (Nord,Sud,Mikolongo), Aïbandeng, Ambowe, Bel-Air, Louis, Dragon, Kinguélé, Belle vue 1, Glass, London, Toulon, Baraka, Plaine-Niger, Bissegué, Mindoube 2, Beausejour, Cité Damas, Soduco, Ondogo, Awougou et Alénakiri.	Angondjé, Aïbandeng, Ambowe, Bel-Air, Derrière la Prison, Dragon, Kinguélé, Belle vue 1, Bissegué, Soduco, Ozoungue, Ondogo, Akoumam 1; Cité SNI Owendo, Awougou et Alénakiri.	Angondjé, Aïbandeng, Ambowe, Bel-Air, Sotéga, Nkembo, Cocotier, Ondogo, Akoumam 1 et Alénakiri.

Tout au long de cette période, l'alimentation en eau potable se fera par camion citerne du lundi au samedi dans les quartiers suivants: Ciciba, Amissa, Cap Caravane, Angondjé Village, Bel Air Transfo, Akébé derrière moulin rouge, Akébé OFNACOM, Cosmopark, Awendje, Toulon, Okinda, Damas, Nzeng Ayong Milonsi, Nzeng Ayong MBELE, Koweït, Ondogo, Alénakiri, Cité SNI Owendo et Cité OCTRA.

La SEEG présente ses excuses à la clientèle impactée et la remercie de sa bonne compréhension.

La Direction Communication  
Contact média : 011 76 79 19  
Facebook : @SEEG01