



digital.union@sonapresse.com

L'actu du web

Par GMNN

UNE NOUVELLE FORME DE VOLCANISME LUNAIRE



Photo: DR

Une anomalie de chaleur sous la surface de la Lune a récemment révélé la présence d'un énorme bloc de granit ancien, mettant en évidence un type de volcanisme encore inédit pour notre satellite, affirme le site tameteo.com. La Lune ne possède ni d'eau liquide, ni de tectonique des plaques et est aujourd'hui un corps céleste sans aucune activité. Pourtant, des orbiteurs lunaires chinois ont détecté une chaleur anormale, environ 20 fois supérieure à la moyenne, sous la surface de la face cachée de la Lune près du pôle Nord. Cette chaleur est en fait émise par un énorme bloc de magma solidifié, ou batholite, présent sous la surface depuis environ 3,5 milliards d'années. Ce type de roche est abondant sur Terre mais particulièrement rare ailleurs dans le système solaire car sa formation requiert des conditions bien spécifiques. Celles-ci comprennent une grande quantité d'eau liquide et, surtout, une tectonique des plaques, deux éléments qui ne sont pas présents sur la Lune.

UN PYTHON BIRMAN DE PRÈS DE 6 MÈTRES EN FLORIDE

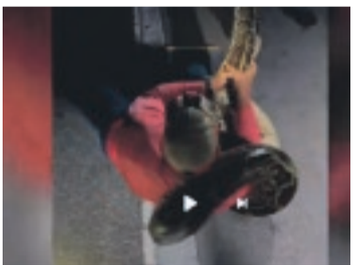


Photo: DR

Une première. Un jeune homme de 22 ans a capturé, après une âpre bataille à mains nues, un python birman de 5,79 mètres de long en Floride (USA), indique huffingtonpost.fr. C'est le plus grand spécimen jamais observé selon une association locale dans cet État américain où l'espèce est considérée comme invasive. Le python de plus de 56 kg a été localisé lundi à 70 km à l'ouest de Miami dans la réserve nationale Big Cypress lors d'une expédition visant à freiner la progression de ces serpents invasifs, parmi les plus gros du monde. Jake Wateri, 22 ans, a posté une vidéo de la capture sur Instagram. Le chasseur amateur a tiré le python par la queue sur le bord d'une route, avant de le maîtriser avec l'aide d'un autre homme.

LE BUZZ DE LA SEMAINE

La modification du Code électoral, en plein processus, ne plaît pas

Serge A. MOUSSADJI
Libreville/Gabon

DEPUIS l'annonce des élections générales (présidentielle, législatives et locales), les internautes gabonais et de nombreux hommes politiques sont de très mauvais poil. Si l'apparente impréparation du Centre gabonais des élections (CGE), qui vient de repousser encore la date de dépôt des dossiers de candidatures et le sentiment qu'ils ont affaire à une présidentielle où tout est joué d'avance (merci Jean-Jacques Goldman), ont commencé à énerver Facebookeurs et Twittos, la dernière initiative du Conseil des ministres ne va pas les calmer.

En effet, le ministre de l'Intérieur a proposé au gouvernement, qui l'a accepté, de modifier et compléter certaines dispositions de l'article 77 de la loi n° 07/96 du 12 mars 1996, modifiée portant dispositions communes à toutes les élections politiques. Cela permettra, explique la jeune MA, de changer le "déroulement du vote dans les bureaux, et de façon générale, tout le système électoral." Jean-Valentin Leyama précise que cela entraîne la suppression des enveloppes accolées pour les



Photo: Gaston NGOUBIL

La Cour constitutionnelle va devoir trancher rapidement.

élections du 26 août. "Les électeurs pourront à nouveau sortir avec les bulletins non utilisés et monnayer leur vote. Un recul considérable de la démocratie". Si ce n'est pas la première fois que le Code électoral subit quelques aménagements, c'est le timing qui interroge. RRS est tout aussi interloqué. "Le code est très clair en effet et dit qu'en année électorale, toute modification des textes ne peut se faire que six mois avant la tenue du

scrutin".

Du coup, comme la jeune MA, personne ne comprend pourquoi ils ont décidé "de modifier les règles du jeu pendant le jeu". Geoffroy Fouboula Libeka, célèbre membre de la société civile, pense que le gouvernement cherche "simplement à créer un conflit". Parce qu'il n'y a, estime-t-il, aucune raison de modifier une loi électorale alors que le processus électoral est déjà engagé. Pour Raymond Ndong

Sima, ancien Premier ministre, "ce texte ne doit pas prospérer. Il est malsain pour le processus électoral, pour le pays. Il faut le combattre avec la dernière énergie". Bruno Ben Moubamba souhaite surtout que les candidats de l'opposition se retirent de l'élection présidentielle. En signe de protestation. Les leaders de l'opposition préfèrent une stratégie : déposer d'abord un recours auprès de la Cour constitutionnelle.

Humeur

" ME VOILÀ EN TRAIN D'ACHETER L'ÉLECTRICITÉ EN GUINÉE "

Innocent M'BADOUA
Libreville/Gabon

L'HUMEUR des internautes est à la déception et à la gêne. Si les esprits avertis comprennent bien que nous sommes à l'heure de l'intégration sous-régionale, et donc que l'on peut acheter où l'on veut de l'électricité, pour le commun des Gabonais, et même pour une certaine élite, le contrat d'achat-vente d'énergie entre le Sociedad de electricidad de Guinea ecuatorial (Segesa) et la Société d'Énergie et d'Eau du Gabon (SEEG) sonne comme le geste de trop. Comme celui d'un " naufrage économique ".

Alimenter Bitam, Oyem et Medouneu avec de l'électricité de la Guinée... " Où en est-on avec le projet du barrage Nfé II ? Avons-nous renoncé à la construction de cette infrastructure devant alimenter le septentrion du Gabon ? ", s'interroge Emmanuelle Avome. Pour d'autres internautes, " a-t-on seulement conscience que l'alimentation du Grand Nord à partir de la Guinée équatoriale pose une question de dépendance du Gabon vis-à-vis de notre voisin ? Une question de souveraineté du pays ? ". Dans tous les cas, les internautes gabonais se posent des questions sur la capacité de la politique



Photo: Mikola Mikolaj/L'Union

énergétique du gouvernement à participer réellement au développement économique du pays.

" C'est une honte ", estiment certains qui n'arrivent pas à comprendre comment la Guinée équatoriale d'hier parvient à coiffer le Gabon dans des

secteurs d'activités où il était en avance. Au point d'en devenir un fournisseur.

" Me voilà maintenant en train d'acheter l'électricité chez les Equatoguinéens parce que nous sommes incapables d'en produire davantage ", poste justement Pascal.