

Le Président nigérien à Pékin sous le double signe du renforcement de la coopération bilatérale et sino-africaine

Soumis par lawan le jeu, 30/08/2018 - 10:19

Par [Agence Nigérienne de Presse](#) [1]

août 30, 2018

Niamey, 30 Août (ANP) - Le Président de la République Issoufou Mahamadou est arrivé jeudi matin 30 août à Pékin en Chine pour une visite placée sous le double signe du renforcement de la coopération bilatérale et sino-africaine, apprend-on auprès des services de presse de la présidence nigérienne.

Le Dirigeant nigérien va effectuer une visite officielle de travail et d'amitié du 31 août au 2 septembre en Chine avant de participer au Sommet Chine Afrique prévue du 03 au 04 septembre 2018 à Pékin.

Ce jeudi après-midi, le Chef de l'Etat nigérien visite l'Académie des sciences médicales traditionnelles chinoises avant d'avoir des entretiens avec des grands patrons des entreprises chinoises.

Le Vendredi 31 août, le Président Issoufou va s'entretenir avec son homologue chinois Xi Jinping et M. Wang Huning, un des sept membres du Comité Permanent du Bureau politique du Comité central du Parti communiste chinois.

L'agenda présidentiel prévoit aussi dans la journée de vendredi des échanges avec des investisseurs chinois au terme d'une réunion sur les opportunités d'investissement au Niger placée sous le parrainage du Chef de l'Etat.

Le président Issoufou va boucler cette visite côté bilatéral par des visites les 1er et 2 septembre en Mongolie intérieure, cette partie de la Chine avec son désert aride et ses dunes qui présente beaucoup de similitudes au plan géo-climatique avec le Niger.

Il est prévu le lundi 3 septembre un dialogue de haut niveau entre les dirigeants chinois et Africains et ceux du monde des affaires et la 6ème conférence des Entrepreneurs Chinois et Africains.

Le Président nigérien participe à ces activités avant de prendre part les 3 et 4 septembre au sommet du Forum sur la Coopération sino-africaine (FOCAC2018).

Ce 3ème Forum du genre sur le thème " La chine et l'Afrique : la communauté de destin et partenariat mutuellement profitable" verra la participation d'une cinquantaine de délégations africaines représentées au plus haut échelon, du secrétaire Général de l'ONU, de l'Union africaine et d'une vingtaine d'organisations africaines et internationales.

Il débouchera sur un plan d'actions conjoint entre la Chine et l'Afrique 2019-2021 du Forum sur la coopération Chine-Afrique, selon des sources chinoises.

Le Chef de l'Etat est accompagné dans ce déplacement de la Première Dame Hadji Aissata Issoufou Mahamadou, du Ministre du Pétrole M. Foumakoye Gado , du Ministre des Affaires Etrangères M. Kalla Ankouraou , du Ministre du Plan Mme Kane Aichatou Boulama.

La délégation comprend en outre le Ministre des Domaines, de l'Urbanisme et des Logements, le Ministre du Commerce et de la Promotion du Secteur Privé, M. Sadou Seydou, celle de l'Energie, Mme. Amina Moumouni et la Directrice de Cabinet Adjointe du Président de la République, Mme Ousseini Hadiza Yacouba.

Au plan bilatéral, Le Niger et la Chine entretiennent de relation de partenariat dynamique dans divers domaines d'intérêt commun à savoir la promotion du développement, les mines, le pétrole, les infrastructures, la formation, la santé, la sécurité, etc.

AA/CA/ANP- 0086 Août 2018

Image not found

http://www.anp.ne/sites/anp.dd/files/main/articles/issoufou_descend_de_avion.jpg

[2]

Tags:

[Niger-Chine-Sommet Arrivée](#) [3]

[Afrique](#) [4]

Choisir un pays:

[Niger](#) [5]

[Lettre d'information de l'ANP](#) [6]

Source URL (modified on 30/08/2018 - 10:19): <http://www.anp.ne/?q=article/le-president-nigerien-pekin-sous-le-double-signe-du-renforcement-de-la-cooperation>

Liens

[1] <http://www.anp.ne/?q=profile/agence-nigerienne-de-presse>

[2] http://www.anp.ne/sites/anp.dd/files/main/articles/issoufou_descend_de_avion.jpg

[3] <http://www.anp.ne/?q=tags/niger-chine-sommet-arrivee>

[4] <http://www.anp.ne/?q=continents/afrique>

[5] <http://www.anp.ne/?q=pays-du-monde/niger>

[6] <http://www.anp.ne/?q=newsletter/lettre-d-information-de-l-anp>