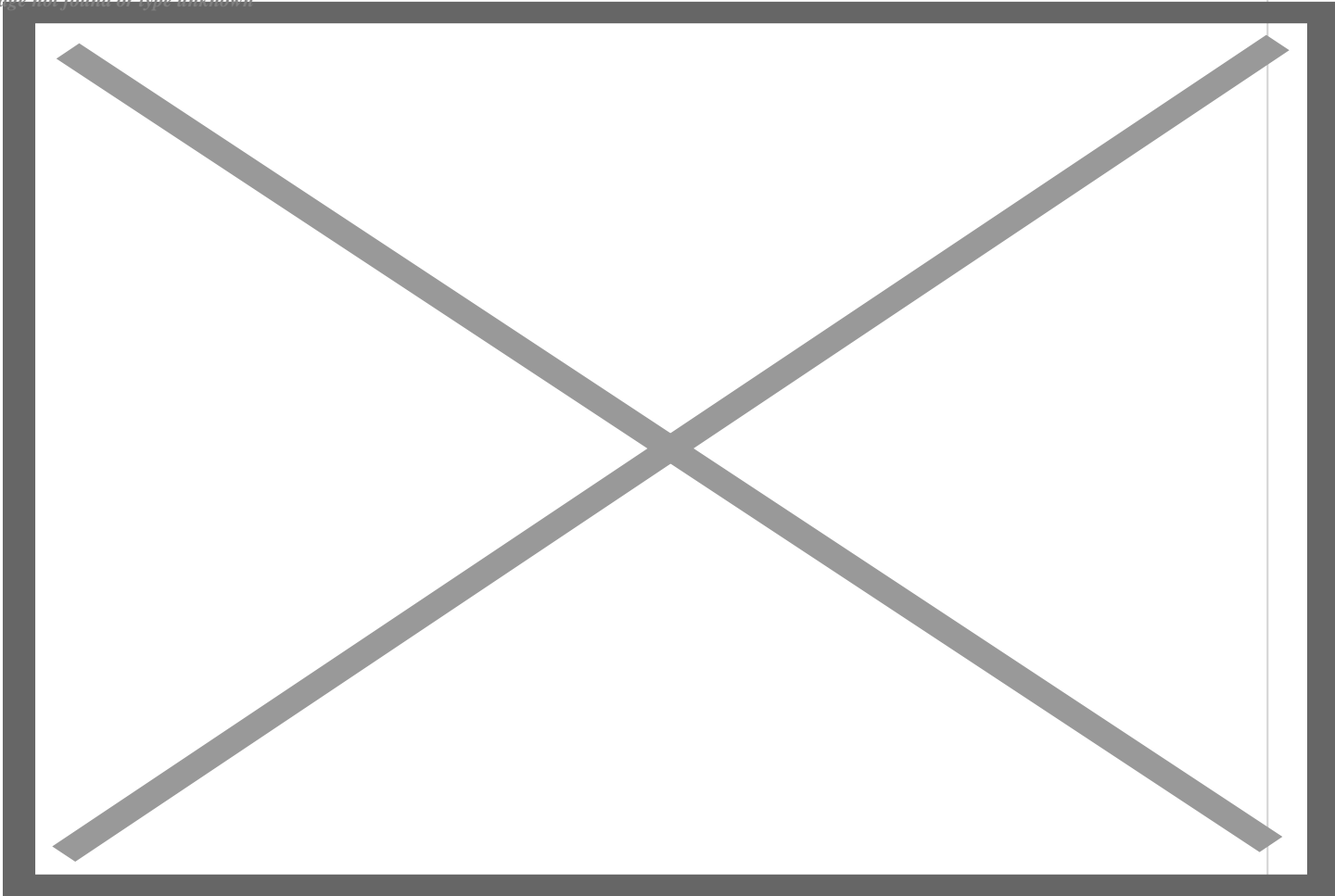


# *La Chine décrète une urgence pour averses torrentielles*

---

*Image not found or type unknown*



**La Chine a activé aujourd'hui le mécanisme d'urgence pour faire face à une série d'orages et d'averses. Photo : Prensa Latina**

Beijing, 26 juin (RHC) La Chine a activé ce dimanche un mécanisme d'urgence pour faire face à une forte vague d'orages et de pluies qui se produira jusqu'à demain dans les régions du centre, du sud et du nord, y compris Beijing.

Selon les prévisions du Centre météorologique national, les provinces de Liaoning, Shanxi, Hebei, Tianjin, Shandong, Henan, Anhui, Jiangsu, Hubei, Chongqing, Guizhou, Sichuan et la capitale seront les plus touchées, et elles recevront de grandes précipitations avec des vents très forts.

Il a recommandé aux autorités locales de rester vigilantes car le phénomène pourrait entraîner des inondations, des avalanches et des glissements de terrain, et de suspendre les activités en plein air dans les zones dangereuses.

Il a également appelé les gestionnaires d'aéroports, de chemins de fer, d'autoroutes et de voies maritimes à adopter des restrictions sur la limitation de la vitesse, de la circulation des véhicules et même des interruptions de la circulation pour assurer la sécurité du personnel.

La Chine est attentive et cherche à minimiser les dégâts après avoir vécu en 2020 et 2021 certaines de ses pires saisons pluvieuses, avec un record de précipitations intenses pendant plusieurs jours d'affilée dans le centre, le sud et l'est.

Aujourd'hui, les territoires du sud sont les plus frappés par les pluies incessantes qui ont causé de nombreuses pertes humaines et matérielles.

Pendant ce temps, le nord souffre d'une combinaison de sécheresse, de chaleur extrême et de la menace de précipitations torrentielles qui peuvent conduire à de grandes inondations. (Source : Prensa Latina)

---

<https://www.radiohc.cu/index.php/fr/noticias/internacionales/291802-la-chine-decrete-une-urgence-pour-averses-torrentielles>



**Radio Habana Cuba**