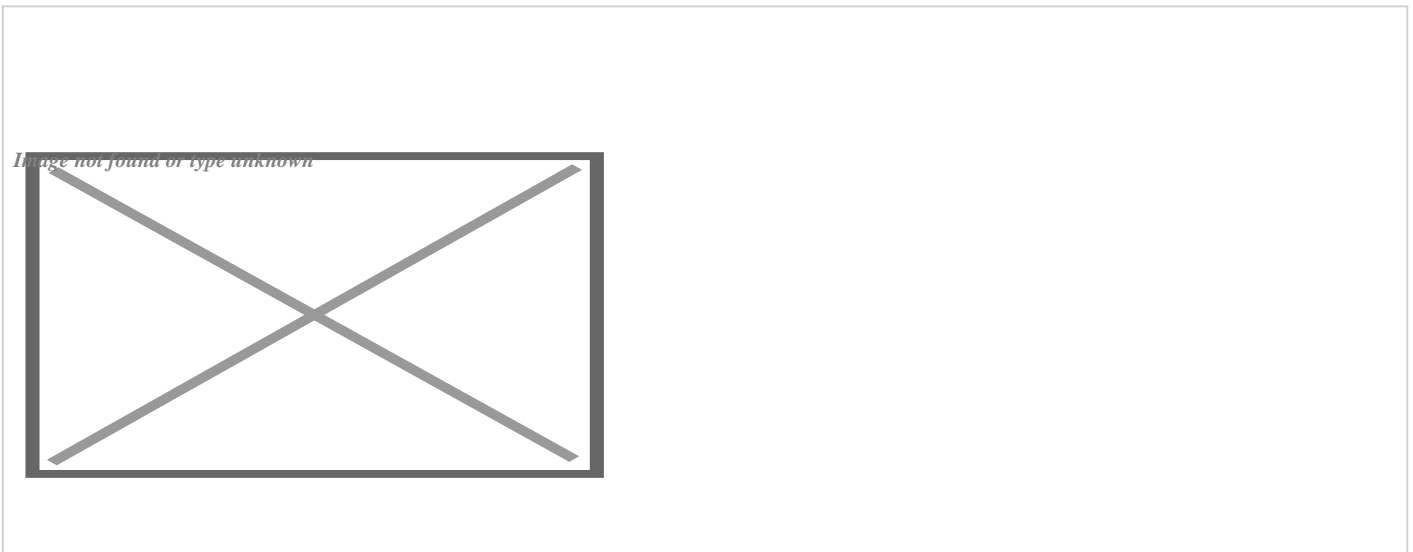


Brésil : La plus grande zone humide de la planète menacée par de multiples incendies



La Havane, 15 novembre, (RHC)- Le Pantanal, dans le Mato Grosso brésilien, la plus grande zone humide de la planète est menacée par de multiples incendies.

Les satellites de l'Institut brésilien de recherches spatiales (Inpe) ont détecté 2.256 foyers d'incendie dans la région du 1er au 12 novembre, soit 11 fois plus que sur tout le mois de novembre 2022.

Selon les données recueillies par l'ONG Institut Centre de Vie (ICV), 32% de la surface du parc a été atteinte par les flammes depuis plus d'un mois.

L'autre front des incendies se trouve au Parc national du Pantanal de l'Etat du Mato Grosso, dont 24% de la surface a brûlé.

"La situation est totalement hors de contrôle, et ces deux fronts devraient se rencontrer prochainement. Avec la vague de chaleur et les vents violents, la situation va certainement s'aggraver", s'alarme le biologiste Gustavo Figueiroa, 31 ans, dirigeant de l'ONG SOS Pantanal.

"L'impact est si fort qu'il est difficile à mesurer. Le Pantanal est une région habituée aux incendies. Normalement, elle est capable de se régénérer naturellement, mais là, on n'avait jamais vu un enchaînement d'incendies avec une telle fréquence", a-t-il déclaré à l'AFP.

Selon les spécialistes, ces incendies sont causés avant tout par l'action humaine, notamment l'usage de la technique du brûlis pour l'expansion agricole.

Mais la situation en cette fin d'année a été aggravée par une sécheresse exceptionnelle.

Source : AFP

<https://www.radiohc.cu/index.php/fr/noticias/internacionales/339391-bresil-la-plus-grande-zone-humide-de-la-planete-menacee-par-de-multiples-incendies>



Radio Habana Cuba