

La faim au Brésil a atteint des niveaux record pendant la pandémie

[Clique aqui para ver a notícia no site](#)

Pendant la pandémie de coronavirus, Le Brésil a connu les niveaux de faim les plus élevés jamais enregistrés selon un nouveau rapport, qui met en lumière les luttes acharnées face aux pauvres avant les élections dans la plus grande économie d'Amérique latine.

La proportion de familles qui n'avaient pas d'argent pour nourriture au cours des 12 derniers mois a augmenté à 36 % en 2021, contre 30 % en 2019, a rapporté la Fondation Getúlio Vargas dans une étude publiée mercredi. Il s'agit de plus haut niveau de la série commencée en 2006 selon l'Université de Rio de Janeiro.

La recherche, basée sur les données du Gallup World Poll, a révélé que la faim s'était considérablement aggravée pendant la pandémie et que le Brésil a dépassé pour la première fois la moyenne mondiale de 120 pays. La plus forte augmentation de l'insécurité a été observé parmi les plus pauvres du pays et affecte de manière disproportionnée les femmes.

Lula Da Silva s'est mariée et a ouvert une "nouvelle étape de vie" vers les élections au Brésil

En Amérique latine, le coronavirus a coûté la vie à des centaines de milliers de personnes. Et alors que le Brésil a initialement dépensé généreusement pour compenser les conséquences de l'épidémie de virus, une grande partie de l'aide de relance et des droits a été réduite l'année dernière. L'économie, à son tour, est entrée et sortie de la récession.

Les conclusions du rapport suggèrent une relative inefficacité des mesures nationales», a écrit l'économiste Marcelo Neri, l'un des principaux chercheurs sur la pauvreté et les inégalités au Brésil.

Alors que la pandémie s'est atténuée, l'économie est devenue la principale préoccupation des Brésiliens à l'approche des élections d'octobre. Une grande partie de la population soutient le président Jair Bolsonaro en queue de peloton dans les sondages, responsable d'une inflation à deux chiffres et d'une faible croissance.

Tu pourrais aussi aimer