

Covid-19 : et si cette plante endémique des Antilles permettait d'enrayer l'épidémie ?



Par [Elodie-Elsy Moreau](#) publié le

Herbe à pic : une plante déjà connue aux Antilles pour ses bienfaits

Cette plante, dont le nom scientifique est la *neurolaena lobata*, est utilisée depuis des siècles pour le traitement des maladies infectieuses, des affections cutanées et même [le diabète](#). L'avantage : elle pousse un peu partout en Guadeloupe. D'ailleurs, ses vertus n'étant plus à démontrer, depuis quelques années, le laboratoire Phitobôkaz commercialise un sirop à base d'herbe à Pic, le Virapic. Vendu sans ordonnance dans les pharmacies et parapharmacies antillaises, ce produit, fréquemment utilisé, est recommandé pour prévenir les maux liés aux changements de saison, au stress et à la fatigue. **Des bénéfices pour la santé également relevés par le docteur en pharmacie Fabien Sublet, à la chaîne La 1ère. Néanmoins, il s'agit davantage pour lui d'un complément alimentaire, ajoutant qu'il est contre-indiqué chez la femme enceinte.**

Une plante miracle plutôt qu'un vaccin ? Le docteur en pharmacologie Henri Joseph vient de déposer un brevet pour protéger la molécule d'une plante originaire des Antilles et d'Amérique centrale capable, selon lui, de bloquer la réplication de tous les virus à ARN, dont le Covid-19

Neurolaena lobata

Neurolaena lobata, également appelée Herbe-à-pic est une plante herbacée arbustive, érigée, d'une hauteur de 2 à 4 m, originaire des Antilles et d'Amérique centrale. Les feuilles sont alternes lancéolées, irrégulièrement dentées, laissant une trace jaune quand on les touche, panicules terminales de petites fleurs jaunes, le fruit est un akène brunâtre à aigrette. Elle est utilisée par la médecine traditionnelle notamment contre certaines maladies infectieuses, dans des traitements externes comme internes.