

La maladie de Parkinson (MP) affecte fortement la qualité de vie des personnes concernées. Actuellement, même s'il n'existe pas de preuves scientifiques solides confirmant l'efficacité des cannabinoïdes pour atténuer les symptômes de la MP, l'intérêt pour ces thérapies complémentaires est important. Certains éléments suggèrent en effet que le cannabis ou le cannabidiol (CBD) pourraient améliorer la qualité de vie des personnes. Le projet CANNABAPA explore les perceptions et l'acceptabilité de ces produits chez les personnes vivant avec la MP ainsi que leurs soignants.

Une enquête en ligne

Auprès des personnes vivant avec la MP

Lancée le 22 mai et clôturée le 14 juillet 2023

1136 participants

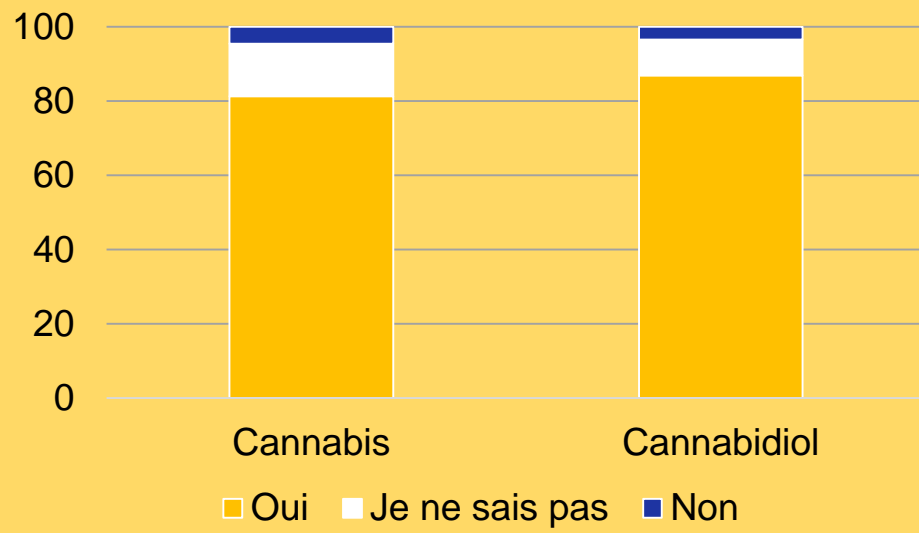
Presque tous ont été recrutés via France Parkinson.

- La moitié avaient moins de 68 ans
- 55% étaient des hommes.



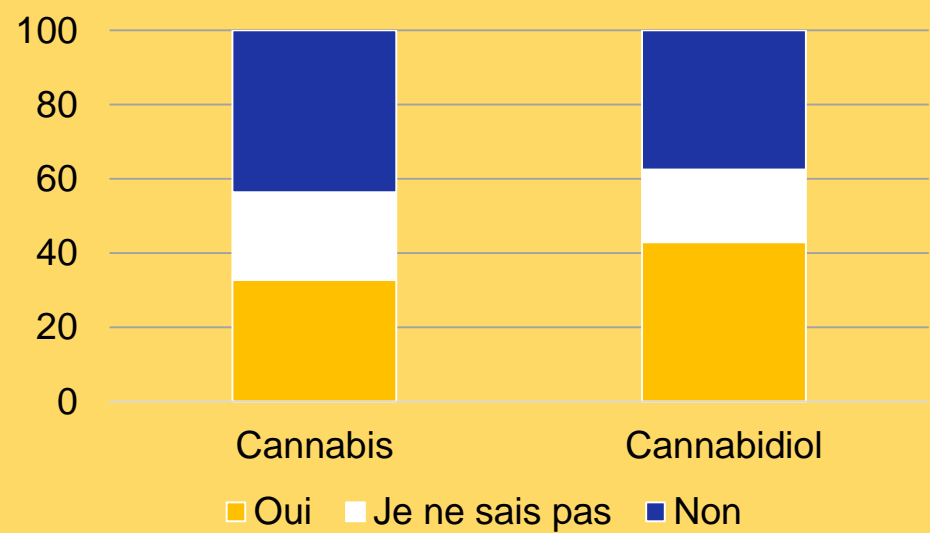
Image : www.freepik.com Designed by Freepik

Seriez-vous enclin(e) à faire usage de cannabis/CBD médical (de qualité contrôlée) dans le cadre de la maladie de Parkinson **s'il vous était prescrit** ?



Une acceptabilité supérieure pour le CBD (88%) par rapport au cannabis (82%)

Seriez-vous enclin(e) à faire usage de cannabis/CBD médical (de qualité contrôlée) dans le cadre de la maladie de Parkinson **sans prescription (en vente libre)** ?



Facteurs associés à l'acceptabilité

L'acceptabilité de chacune des deux substances était plus probable chez les personnes :

- Présentant des symptômes anxieux
- Ayant un meilleur niveau de connaissances sur les cannabinoïdes
- Qui se renseignaient sur le cannabis médical
- Qui ne craignait que faiblement la dépendance au cannabis



Barrières déclarées à l'auto-médication

Le manque d'informations – obstacle le plus cité pour le cannabis et le CBD.

La peur de la dépendance – beaucoup cité en obstacle principal pour le cannabis et le CBD (malgré l'absence de risque de dépendance pour ce dernier).

En conclusion, le cannabis et le CBD sont considérés comme acceptables par nos participants. La dissémination d'informations fiables à leur sujet est susceptible d'augmenter cette acceptabilité.

Article original (en anglais)

Barré, T., Cazorla, G., Di Beo, V., Lopez, F., Radoszycki, L., Maradan, G., Baunez, C., Carrieri, P., 2024. Acceptability of and attitudes to the therapeutic use of cannabis and cannabidiol in people with Parkinson's disease: A French survey. Clinical Parkinsonism & Related Disorders 11, 100286. <https://doi.org/10.1016/j.prda.2024.100286>

CANNABAPA est une étude financée par France Parkinson. D'autres résultats sont attendus.



FRANCE
PARKINSON



tangui.barre@inserm.fr

Inserm amU
Aix Marseille Université

Image : www.freepik.com Designed by freepik