
CANNABIS THÉRAPEUTIQUE

CONSOMMATION DE CANNABIS

Dans son rapport annuel, la Commission Internationale de Contrôle des Stupéfiants (INCB) de l'ONU a rejeté les arguments en faveur de la légalisation de la marijuana, mais elle recommande des recherches supplémentaires "dans le domaine des propriétés thérapeutiques potentielles et de l'usage médical du cannabis ou d'extraits de cannabis."

Washington Times, 27 février 2002

CANNABIS EN 2004 AU ROYAUME-UNI

Le cannabis sera disponible sur prescription dès 2004 si les essais cliniques sont concluants, d'après la déclaration du Département de la Santé le 18 février. "Les résultats devaient être connus fin 2002", a déclaré Lord Hunt, le Ministre de la Santé. Les résultats seront évalués ensuite par les autorités responsables.

Reuters, 18 février 2002

CONDUITE AUTOMOBILE

Un simple verre de vin diminue plus la capacité à conduire que de fumer une cigarette de cannabis. C'est la découverte d'une nouvelle étude importante conduite par le Transport Research Laboratory de Crowthorne (RU). Elle confirme les résultats d'une étude préliminaire menée il y a plus d'un an. L'étude a également démontré que les conducteurs sous l'influence du cannabis avaient tendance à être conscients de leur état d'intoxication et conduisaient de façon plus prudente pour compenser leur affaiblissement.

New Scientist, 19 mars 2002

POUJET SUSPENDU UN AN

Dans les colonnes de l'Equipe, Christian Pouget, le joueur de l'équipe de hockey de Grenoble, s'insurge. Contrôlé positif au cannabis le 12 décembre 2001, le joueur des Brûleurs de Loups a été suspendu un an ferme par la commission antidopage de la Fédération des Sports de Glace (FFSG). Souffrant d'épilepsie, Pouget avait plaidé un usage thérapeutique mais l'argument n'a pas été jugé recevable. C'est la deuxième fois que l'ancien international, âgé de 36 ans, avait été contrôlé positif à cette substance prohibée par le CIO.

L'Equipe, mai 2002

LE CANNABIS CONTRE L'ANTHRAX ET LES RADIATIONS

Les bienfaits thérapeutiques du cannabis comprennent la protection contre les gaz neurotoxiques, le mal des rayons et les tumeurs cancéreuses. Le cannabis est même un remède populaire commun contre l'anthrax !

L'anthrax est une maladie infectieuse causée par la bactérie *Bacillus anthracis*. L'anthrax est aussi connu sous le nom de "maladie du charbon".

Le cannabis a été utilisé comme remède traditionnel contre l'anthrax en Afrique et dans d'autres régions monde. Au milieu des années 1800, le Dr Willam O'Shaughnessy a contribué à l'introduction de la marijuana en médecine dans la culture occidentale. Il utilisait des extraits de cannabis pour traiter avec succès l'anthrax, ainsi que la paralysie, les empoisonnements du sang, les parasites et de nombreux autres cas.

Le cannabis était utilisé en usage externe, comme cataplasme ou onguent placé sur la peau infectée. Les propriétés antibactériennes et antivirales du cannabis sont bien documentées, qu'il ait été utilisé pour traiter l'anthrax n'est donc pas surprenant.

Il n'existe pas d'étude sur l'efficacité de l'apposition directe des cannabinoïdes sur les poumons en fumant un joint contre les effets les plus graves de l'inhalation de *Bacillus anthracis*, mais avoir une quantité stable de THC dans l'organisme de façon permanente peut également être une mesure de protection contre les lésions du cerveau causées par les gaz neurotoxiques et les attaques chimiques.

Des tests réalisés par l'armée américaine ont montré que des rats auxquels on avait administré des cannabinoïdes synthétiques avaient 70% moins de chance de souffrir de lésions du cerveau après avoir été exposés à une variété de gaz neurotoxiques, y compris le gaz sarin. Les cannabinoïdes agissaient à la fois comme mesure préventive et comme antidote.

Cannabis Culture, fév-mars 2002



cannabis
medicille International
Association for Cannabis as Medicine

Tous les 15 jours un nouveau bulletin en ligne
en français, traduit par *Les échos du Chanvre*.

L'abonnement est gratuit !

www.cannabis-med.org

FORMATION À LA CULTURE

Au collège Selkirk, en Colombie-Britannique au Canada, il est possible de suivre un cours intitulé "Marijuana Médicale 101". La description indique : "Toute personne envisageant de faire une demande d'exemption section 56 pour utiliser la marijuana à des fins thérapeutiques, ou tout 'cultivateur désigné' qui envisage de cultiver pour un patient devrait prendre le temps de participer à ce cours".

Bien qu'il cible les usagers médicaux et les cultivateurs, tout le monde peut participer au cours Marijuana Médicale 101. Le programme aborde la culture dans le cadre des réglementations gouvernementales Canadiennes actuelles, l'étude de différentes variétés, comment tailler et manucurer les fleurs – et même comment fabriquer des concentrés de cannabis comme alternative à la fumée.

Le Professeur, de l'Institut de Recherche sur le Cannabis de Grand Forks, déclare "Nous voulons lever le mystère sur les réglementations et sur la culture de la marijuana."

High Times, avril 2002

ECSTASY ET CANNABIS

Dans une étude chez des rats menée par des chercheurs Australiens à l'Université de Sydney, le cannabis a réduit les effets nocifs causés par l'ecstasy. Quand les rats recevaient de l'ecstasy et du cannabis en même temps, on a observé moins de réduction de leurs cellules cérébrales et ils étaient moins anxieux.

The Australian, 2 février 2002

DRONABINOL EN ALLEMAGNE

Le 3 mai, la société phytopharmaceutique Bionorica a annoncé qu'elle produisait du dronabinol (THC), maintenant disponible pour les pharmaciens en vue de produire des médicaments à base de dronabinol.

Bionorica est le deuxième fabricant de dronabinol en Allemagne. L'entreprise de Francfort THC Pharm produit du dronabinol depuis 1998.

IACM-Bulletin du 12 mai 2002

LA LOMBARDIE SOUTIENT LE CANNABIS MÉDICAL

Le conseil régional d'Italie du nord, la Lombardie, a approuvé le 30 avril une motion en faveur des médicaments à base de cannabis et demandé au gouvernement italien et au parlement "de réglementer l'usage médical du cannabis et de ses dérivés."

Reuters du 1^{er} mai 2002

IACM : CANNABIS ET CANNABINOÏDES

Les 26 et 27 octobre 2001, l'IACM (Association Internationale pour le Cannabis Médical) a tenu sa première conférence internationale sur le cannabis et les cannabinoïdes, organisée en coopération avec l'Association Médicale de Berlin et la Clinique Virchow de la Charité de Berlin. Cette manifestation a rassemblé environ 80 participants venus de 10 pays.

Près de 35 intervenants ont participé aux présentations et aux ateliers sur la septicémie et la circulation, la politique, la perte d'appétit, les nausées, et les propriétés anti-émétiques, la dépendance, la douleur et la neurologie.

Le volume des abstract rassemblant la plupart des interventions est disponible en anglais et peut être commandé à l'IACM contre l'envoi d'un billet de 10 dollars américains. Les abstracts seront également publiés dans le Journal of Cannabis Therapeutics.

IACM

Arnimstrasse 1A - 50825 Cologne, Allemagne

Tel : +49-221-9543 9229 - Fax: +49-221-130 05 91

info@cannabis-med.org

<http://www.cannabis-med.org>

CANNABIS THERAPEUTICS IN HIV/AIDS

ETHAN RUSSO, MD

“Ce que le cannabis peut apporter pour améliorer la qualité de vie des patients atteints du sida.”

Ce livre illustre les bénéfices de la marijuana dans l'augmentation de l'appétit et le soulagement du traumatisme des patients atteints du VIH/sida. Il débute par une large vue générale médicale du sujet et continue avec une vue de l'intérieur de 20 ans d'histoire du HIV/sida et de sa relation avec le cannabis et le mouvement de la marijuana médicale. Il inclut également deux études sur l'usage clinique du cannabis, une revue de l'état de l'art des questions immunologiques et pulmonaires et un aperçu des alternatives à la marijuana fumée, y compris la vaporisation, les suppositoires, les extraits sublinguaux et les préparations aérosol.

The Haworth Press Inc
10 Alice Street,
Binghamton, NY 13904
Etats-Unis

www.HaworthPress.com

Couverture souple :

USD 39,95

Couverture rigide :

USD 69,95

