



# LE CBD

by DELYGREEN



Nous entendons beaucoup parler du CBD, mais savez-vous réellement de quoi il s'agit ?

---

# LE CBD

Le CBD ou cannabidiol, est l'un des nombreux cannabinoïdes présents dans le cannabis sativa L\*.

\*Cultivé pour sa haute teneur en CBD et son faible taux de THC.

Le CBD à l'inverse du THC n'est ni psychoactif ni addictif !

Nous distinguons également deux autres molécules ; le CBN et le CBG. Elles sont toutes les deux présentes naturellement dans le chanvre. Le CBN serait la molécule relaxante du chanvre (axé sur le sommeil). A l'inverse le CBG serait la molécule antalgique du chanvre.

## Ses bienfaits et son potentiel thérapeutique

Le CBD pourrait :

- Réduire le **stress** et l'**anxiété**
- Soulager la **douleur**
- réduire les **inflammations**
- Améliorer le **sommeil** : un meilleur **endormissement** et un **sommeil plus réparateur**
- Accélérer la **récupération musculaire**
- Accompagner l'**Arthrose**, la **Fibromyalgie**, l'**Épilepsie**, l'**Endométriose**...





# Comment le consommer ?

Retrouvez une large gamme de produits sur Delygreen.

- Huiles Sublinguales
- Fleurs & Résines
- Bonbons
- Thé et Tisanes
- Cosmétiques
- E-cigarette et Vap

# Nos Huiles

Vendues en Pharmacie et développées avec des pharmaciens

## Les avantages de l'huiles :

- Effets rapide : l'avantage du sublinguale
- Un équilibre facile à trouver
- Une huile facilement transportable



Pour un équilibre général



Pour la douleur



Pour la relaxation et le sommeil



# Nos Huiles

Vendues en Pharmacie et développées avec des pharmaciens



RELAX



FEEL GOOD



BOOST



FOCUS



RECUP'



SLEEP

Notre extrait bénéficie pleinement de l'effet d'entourage : décrit en 1998 par le Dr. Mechoulam, il indique qu'il existe des synergies entre les molécules lorsqu'elles sont présentes dans l'extrait comme dans la plante à l'état naturel (cannabinoïdes, terpènes et flavonoïdes). Ces synergies confèrent encore plus d'action au CBD.

Notre extrait de chanvre est obtenu par la méthode LTP LAB, ce qui permet l'obtention d'un extrait de CBD à froid (sans THC). Cette technique permet de préserver toutes les caractéristiques de la plante et d'obtenir un extrait de CBD naturel de la plus haute qualité.



Sans THC



Fabriqué en France



Agriculture raisonnée



100% vegan  
Sans gluten



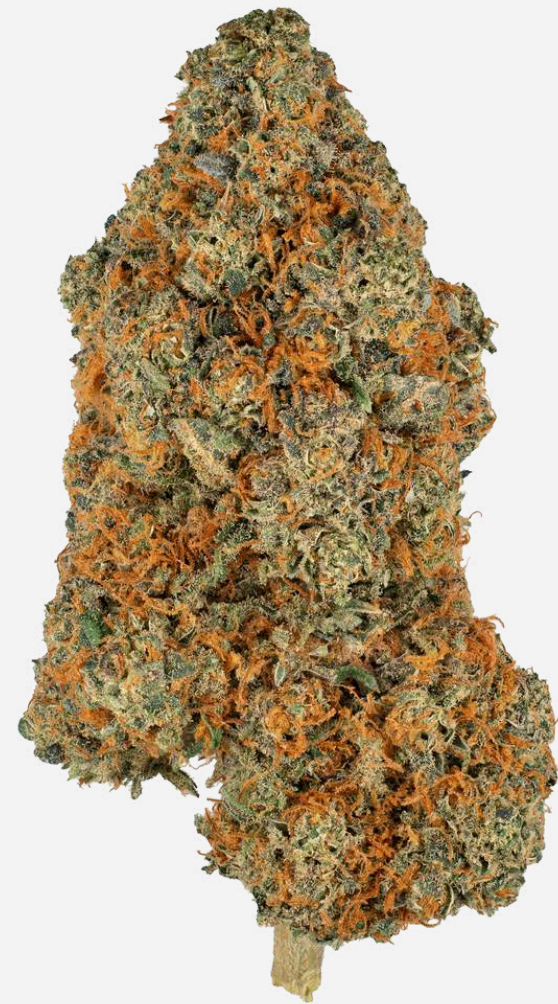
Sans pesticides



Sans OGM



Sans métaux lourds



# NOS FLEURS ET RÉSINES

Retrouvez une large gamme de fleurs et de résine sur  
Delygreen !

**Comment consommer les fleurs et résines ?**

Les fleurs et résines s'utilisent de plusieurs manières ; vous pouvez les utiliser en infusions, en cuisines ou à l'aide d'un vaporisateur.

# NOS COSMÉTIQUES

Des cosmétiques françaises et naturelle !

Les bienfaits du CBD en cosmétique :

- Aide à réduire l'inflammation de la peau
- Apporte hydratation & nutrition au quotidien
- Réduit les signes de vieillissement
- Accompagne et soulage l'acné, l'eczéma et le psoriasis





# ON LE RETROUVE AUSSI SOUS FORME DE



Infusions



Puffs &  
e-cigarette



Animaux



Gummies

# Suivez nos actualités

Notre site



Instagram



DELYGREEN

PREMIUM CBD SHOP

D'après l'étude New Frontier Data

# L'UTILISATION DU CBD EN EUROPE

LES RAISONS PRINCIPALES DE SON UTILISATION !



40 %



# GESTION DE LA DOULEUR

Le CBD est un anti-douleur et un anti-inflammatoire naturel. Il contribue à la réduction de la douleur. Il peut également accompagner plusieurs pathologies comme l'arthrose, la fibromyalgie, l'endométriose et bien plus encore...



# RÉDUCTION DU STRESS ET DE L'ANXIÉTÉ

Selon plusieurs études, le CBD contribuerait dans la réduction du stress et de l'anxiété, notamment grâce à ses propriétés anxiolytiques et antidépressives.

57%



37%



# FAVORISE L'ENDORMISSEMENT ET AMELIORE LE SOMMEIL

Le CBD régule l'homéostasie (l'équilibre du corps), en soulageant les douleurs et en éliminant le sommeil paradoxal causé par l'anxiété. Il favorise également l'endormissement.

# RELAXATION ET SENTIMENT DE BIEN-ETRE

Le CBD joue un rôle positif sur la production de sérotonine. Une hormone qui joue un rôle crucial sur la bonne humeur et la relaxation. Ce neurotransmetteur est aussi appelé "hormone du bonheur", il influe directement sur notre moral, notre appétit... ainsi sur notre bien-être général.

# 55%

