

Qu'est ce qui rend le Ganoderma DXN différent de celui de la concurrence ?

1. Une sélection soignée du Ganoderma DXN

- **Le Ganoderma DXN** est une sélection soignée parmi seulement **6 types de Ganoderma** sur les plus de **200 espèces**.
- La sélection est le résultat d'une recherche scientifique approfondie de plusieurs décennies effectuée par **Dr. Lim Siow Jin** : médecin-chercheur, fondateur et propriétaire de DXN.
- **Le Ganoderma DXN est récolté** au meilleur moment : 18 jours ou 90 jours.

2. L'origine du Ganoderma DXN et celui de la concurrence

- La plupart des entreprises Ganoderma ne possèdent pas leur propre culture, mais elles l'achètent à des producteurs très souvent chinois, ou à de petites entreprises malaisiennes.
- Etant donné que le **Ganoderma est acheté d'après le poids**, les producteurs préfèrent vendre le **vieux Ganoderma de moins bonne qualité**, qui pèse plus, mais est **moins puissant**.
- En Malaisie il y a 20 entreprises concurrentielles de Ganoderma, mais la plupart échouent très vite parce que la qualité du ganoderma n'est pas bonne.
- DXN est le **plus grand producteur du Ganoderma** dans le monde et il est sur le marché depuis plus de 20 ans avec une **technologie froide patentée**.

3. Le Ganoderma DXN est récolté au meilleur moment

- Le Ganoderma DXN est récolté au moment où il est **le plus puissant**.
- Le Ganoderma a un cycle de 3 mois (90 jours).
- Le mycélium récolté à **l'âge de 18 jours**, donne un produit très puissant, appelé **DXN GL (Le Ganocélium)**.
- Le Ganoderma DXN est récolté avant que les spores de Ganoderma ne sortent dans l'air, afin de préserver les ingrédients précieux.

4. La procédure de la culture du Ganoderma: la qualité du sol

- Le Ganoderma est un **champignon médicinal** très résistant: il peut pratiquement pousser partout.
En Chine, on plante le Ganoderma dans la terre ce qui cause souvent de sérieux problèmes de santé.
En effet, le sol y est **très souvent contaminé**. Ainsi le Ganoderma d'origine chinoise peut contenir du plomb, de l'arsène, des métaux lourds, des pesticides !
- Le Ganoderma DXN provient de la **Ferme Ganoderma DXN** en Malaisie et il s'agit d'une **qualité strictement contrôlée**.
DXN cultive le ganoderma en utilisant la **méthode de suspension**. Ainsi le champignon n'est pas en contact direct avec le sol et reste pur.
La plantation Ganoderma DXN fait partie du **Projet Organique de Malaisie**.

5. La procédure de la production du Ganoderma

- La méthode de fabrication la plus courante du Ganoderma, c'est **l'ébullition** du champignon pendant plusieurs heures et puis on le moule. Le Ganoderma ainsi fabriqué perd son efficacité parce qu'il est exposé à la chaleur et peut éventuellement causer des **problèmes de foie et même de reins**.
- **Par contre DXN utilise une technologie froide patentée** sans l'ébullition du Ganoderma.
Ainsi le **DXN** préserve **les bienfaits du champignon**, ce qui fait que les produits Ganoderma DXN sont plus puissants.

Souhaitez-vous avoir plus d'amples d'informations sur les produits Ganoderma, ou sur l'opportunité Ganoderma DXN en France et dans les pays francophones ?

Contactez-moi au **Tel: 06-02-52-27-55**

Email : v.jj@wanadoo.fr