

HET WONDER VAN HENNEP









In Amerika in de 18e eeuw was de productie van hennep verplicht en werden boeren die niet produceerden stilgelegd. Nu is de situatie andersom en worden voor de papierproductie bossen gekapt.

Cannabismedicijnen zijn begin 20^e eeuw van de markt gehaald en vervangen door de chemicaliën die vandaag de dag worden gebruikt.

En toen vulden we onze wereld met plastic afval, schadelijk afval...

WAT WEETJES OVER HENNEP

-  1. Eén hectare hennep produceert evenveel zuurstof als 25 hectare bos.
-  2. Eén hectare hennep kan dezelfde hoeveelheid papier produceren als 4 hectare bomen.
-  3. Terwijl hennep 8 keer in papier kan veranderen, kan een boom 3 keer in papier veranderen.
-  4. Hennep groeit in 4 maanden, de boom groeit in 20- tot 50 jaar.
-  5. Cannabis is een echte goede stralingsvanger.
-  6. Cannabis kan overal ter wereld geteeld worden en heeft heel weinig water nodig. Bovendien heeft het, aangezien het beschermd kan worden tegen insecten, geen bestrijdingsmiddelen nodig.
-  7. Als textiel wijdverbreid van hennep gemaakt zou worden, zou de pesticiden-industrie volledig kunnen verdwijnen.
-  8. De eerste jeans werd gemaakt van hennep; zelfs het woord "KANVAS" is de naam die aan henneproducten wordt gegeven. Hennep is ook een ideale plant voor het maken van touwen, tassen, schoenen en hoeden.

-  9. Verminderen van de neveneffecten van chemotherapie en -bestraling bij de behandeling van kanker met cannabis. Wordt gebruikt bij minimaal 250 ziekten waaronder aids, reuma, astma, epilepsie, slapeloosheid, hart-, maag-, ruggenmergen- en psychologische ziekten.
-  10. De eiwitwaarde van hennepzaad is zeer hoog en de twee vetzuren die erin zitten komen nergens anders in de natuur voor.
-  11. Hennep is nog goedkoper te produceren dan soja.
-  12. Dieren die gevoed worden met cannabis hebben geen aanvullende hormoonsupplementen nodig.
-  13. Alle plastic producten kunnen vervangen worden 'hennep-plastic', is biologisch en daarom goed afbreekbaar.
-  14. Als de carrosserie van de auto van hennep is, is het 10 keer sterker dan staal.
-  15. Het kan ook gebruikt worden voor isolatie van gebouwen; het is duurzaam, goedkoop en flexibel.
-  16. Zeepjes en cosmetica gemaakt met hennep vervuilen geen water; Het is dus volledig milieuvriendelijk.