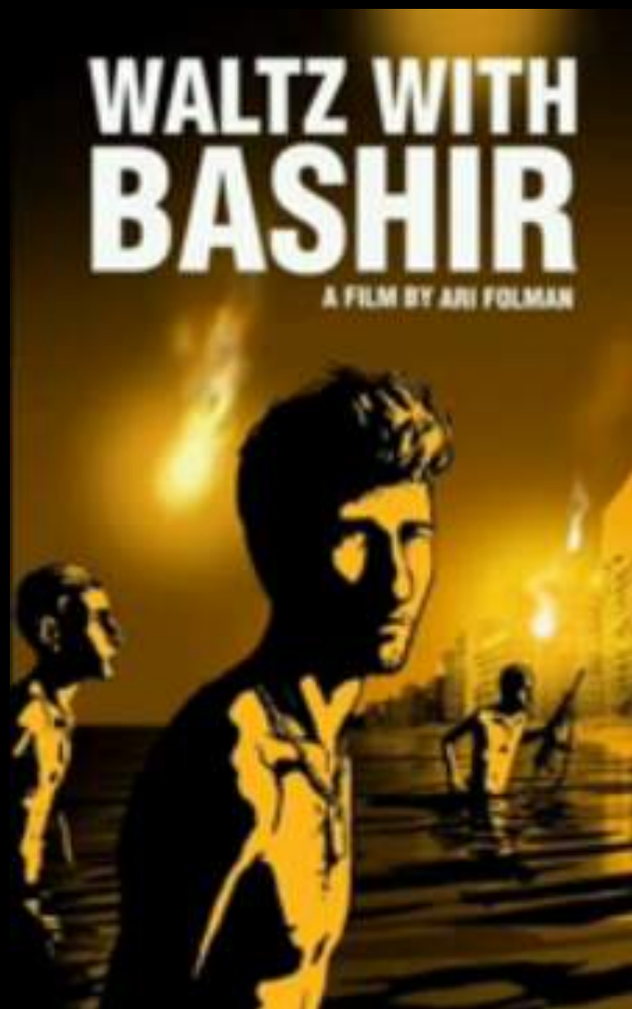




EL PROYECTO MATRIZ # 125



Música: The Haunted Ocean

Autor: Max Richter



*“Este es el trabajo que tenemos que hacer:
presionar desde abajo, organizarnos como sociedad que está
harta de medicaciones artificiales y químicas y exigir que la
sanidad pública dé a conocer las alternativas naturales para
la curación de enfermedades”*

JOSEP PÀMIES (agricultor catalán)

**** Artículo elaborado por Josep Pàmies***



La Maison du Stevia



JOSEP PAMIES.
EL PAYES DE LA STEVIA



La Stevia es una planta originaria de Paraguay, descubierta ya hace más de un siglo por el naturalista Moisés Bertoni, y de uso milenario por los guaraníes, habitantes indígenas de Paraguay.



DE LA MEDICINA GUARANÍ



Moisés Bertoni


BUENA VISTA
Ediciones

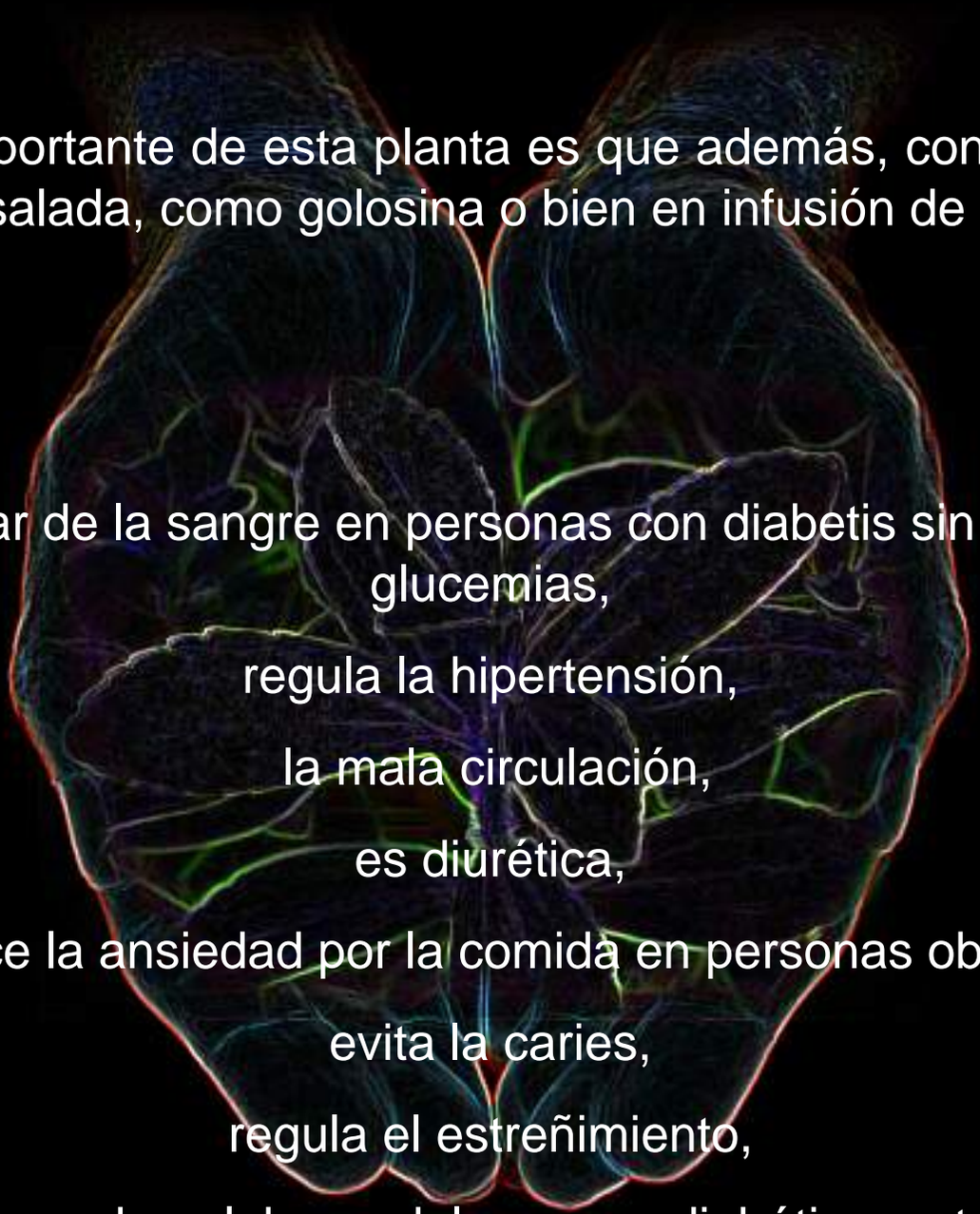


Esta planta, en su estado natural, es unas 20 veces más dulce que el azúcar y pronto el interés por ella creció para hacer concentrados llegando a los actuales,



Well- Being Life Stevia
한국스테비아(주)

300 veces más dulces que la sacarosa, sin ninguna caloría y sin ninguna contraindicación como pueden tener en cambio la Sacarina y el Aspartamo.



Pero lo más importante de esta planta es que además, consumida en hoja verde como ensalada, como golosina o bien en infusión de hoja seca,

regula el azúcar de la sangre en personas con diabetes sin provocar hipoglucemias,

regula la hipertensión,

la mala circulación,

es diurética,

reduce la ansiedad por la comida en personas obesas,

evita la caries,

regula el estreñimiento,

se pueden elaborar dulces para diabéticos, etc...

Parece imposible que en una sola planta se puedan encontrar tantas propiedades.





Creo que es por este motivo que todavía a día de hoy en Europa es una planta ilegal, porque trastoca demasiados intereses económicos

y además nos la podemos plantar en el balcón, en el jardín o en el huerto de casa.

Mi primer encuentro con la Stevia fue casualmente sobre el año 2000, cuando buscando por Internet información sobre Monsanto (multinacional farmacéutica americana que controla el 90% de las semillas transgénicas a nivel planetario)

MONSANTO LAND

You have to be genetically modified to resist toxic chemicals if you're going to have a hope of survival around here.



FROM THE PEOPLE WHO BROUGHT YOU

DDT'S, DIOXIN & AGENT ORANGE

MONSANTO
+
MILK

THE MIRACLES OF
MONSANTO

- c1969 Agent Orange
- c1979 Roundup (herbicide)
- c1994 r-BGH for MILK?

FLASH



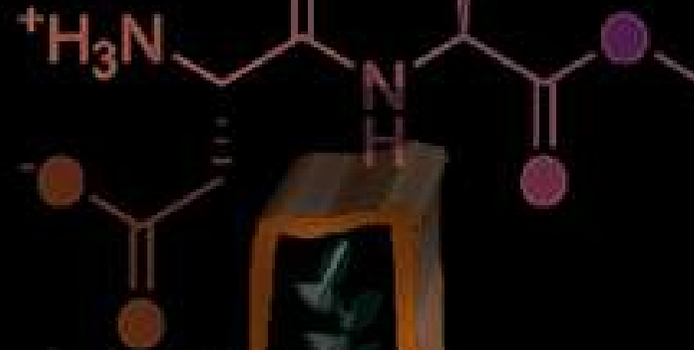
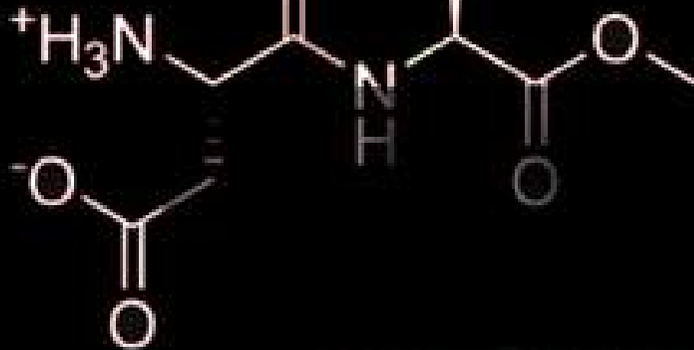
encontré la lucha de una asociación de padres de niños diabéticos muertos, que luchan contra esta multinacional a la que acusaban de haber podido causar la muerte de sus hijos como consecuencia de haber ingerido productos edulcorados con Aspartamo



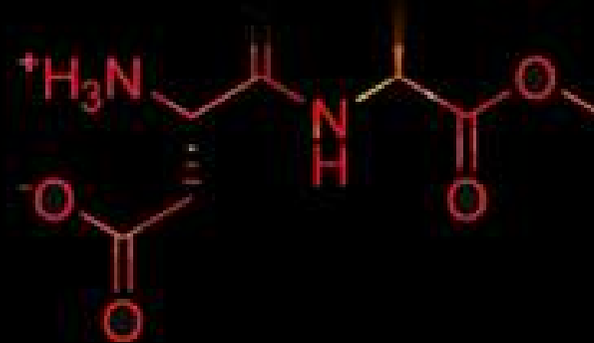
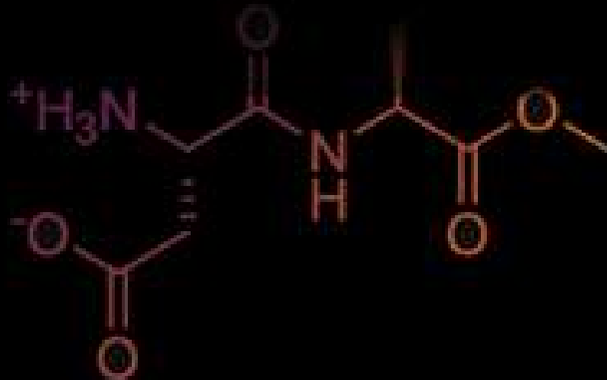
(patentado por Monsanto)

confiados en que era un edulcorante indicado para personas con diabetes.

Al mismo tiempo que luchaban judicialmente contra Monsanto y las Autoridades Sanitarias para conseguir la prohibición de este edulcorante transgénico y tóxico, defendían la legalización de la Stevia.



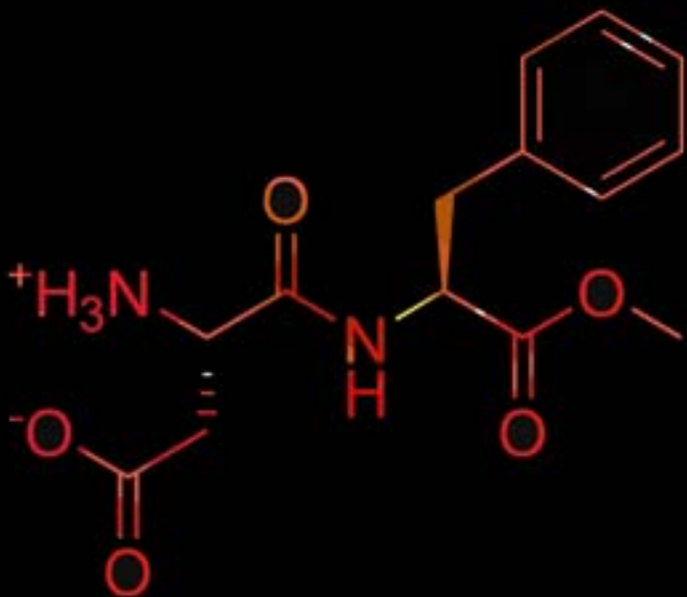
MONSANTO



En muchísimos países, Japón por ejemplo, hacía años que habían prohibido el Aspartamo y habían autorizado edulcorantes a base de Stevia, no solo por ser inofensivos, sino además por sus propiedades antidiabéticas y reguladoras de la hipertensión.



**DULCE MISERIA
UN MUNDO ENVENENADO**



Sweet MISERY

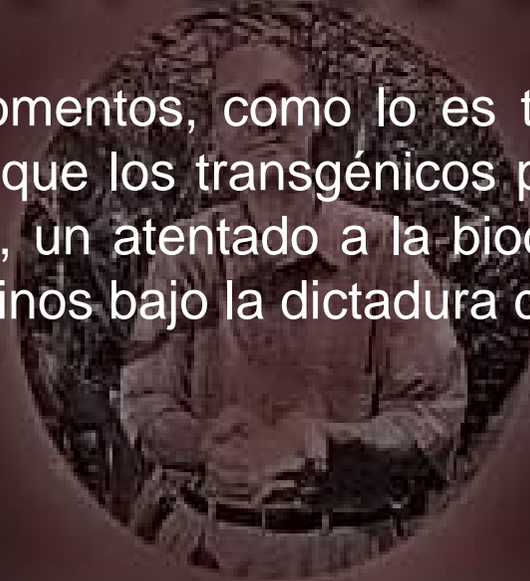
A Poisoned World



A FILM BY CORI BRACKETT

MONSANTO

Mi lucha en aquellos momentos, como lo es todavía hoy, era ayudar a demostrar a la sociedad que los transgénicos podían ser peligrosos para la salud de las personas, un atentado a la biodiversidad y el inicio de la esclavitud de los campesinos bajo la dictadura de Monsanto.



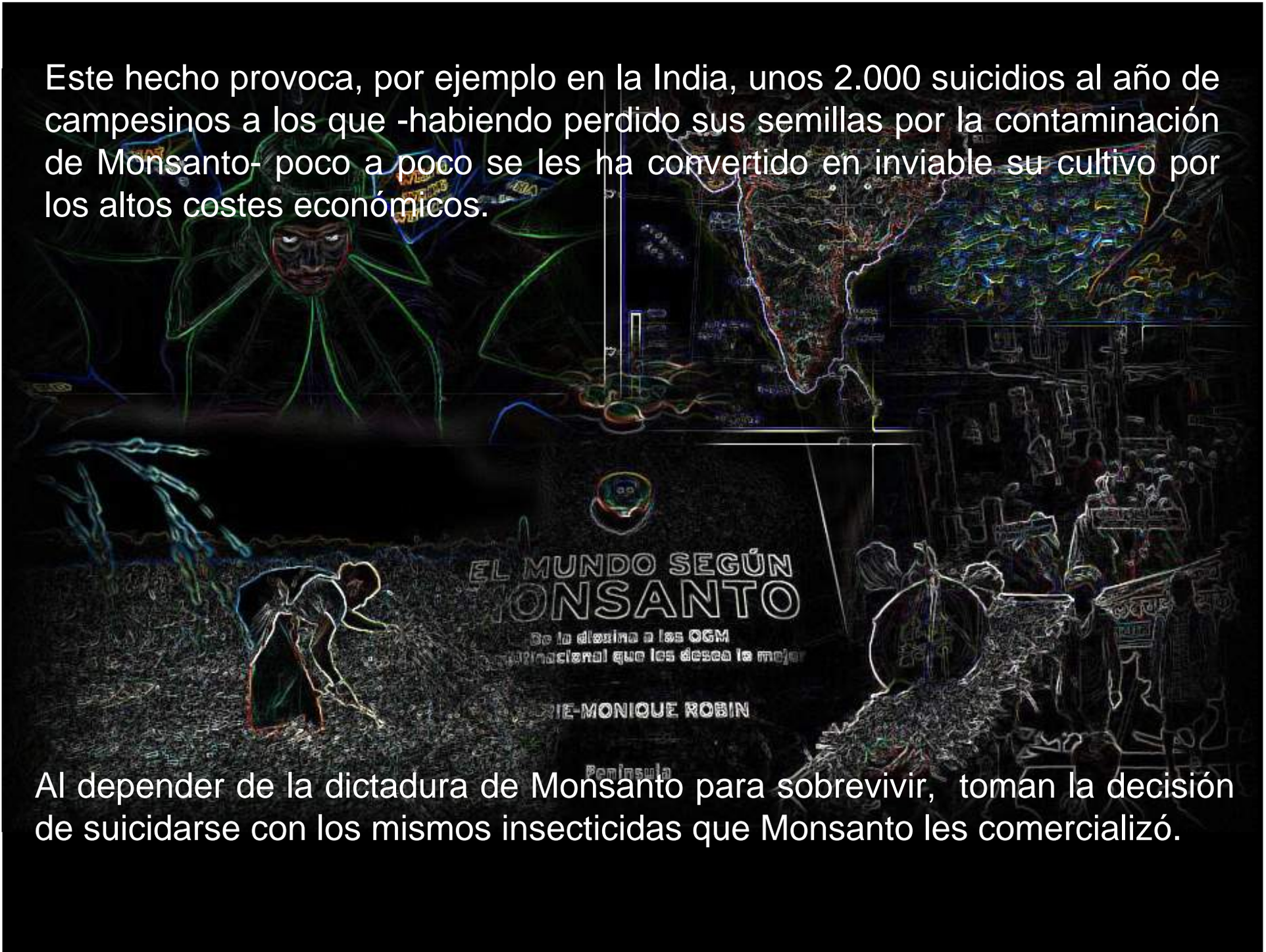
**NO FOOD
SHALL BE
GROWN
THAT WE
DON'T OWN**

Esta multinacional, además de criminalizar a la Stevia para evitar la competencia con el Aspartamo, producía y produce semillas transgénicas,



mediante las cuales contamina vía polinización todas las demás variedades de uso libre por los payeses.

Este hecho provoca, por ejemplo en la India, unos 2.000 suicidios al año de campesinos a los que -habiendo perdido sus semillas por la contaminación de Monsanto- poco a poco se les ha convertido en inviable su cultivo por los altos costes económicos.



Al depender de la dictadura de Monsanto para sobrevivir, toman la decisión de suicidarse con los mismos insecticidas que Monsanto les comercializó.



EL MUNDO SEGÚN MONSANTO

De la dioxina a los OGM
la multinacional que les desea lo mejor

MARIE-MONIQUE ROBIN

Península

Tener esta información y quedarme tan tranquilo me hacía sentir muy incómodo, por lo que decidí junto a mi hermano cultivar Stevia, a pesar de que entonces y todavía hoy es una planta prohibida para comercialización en Europa.



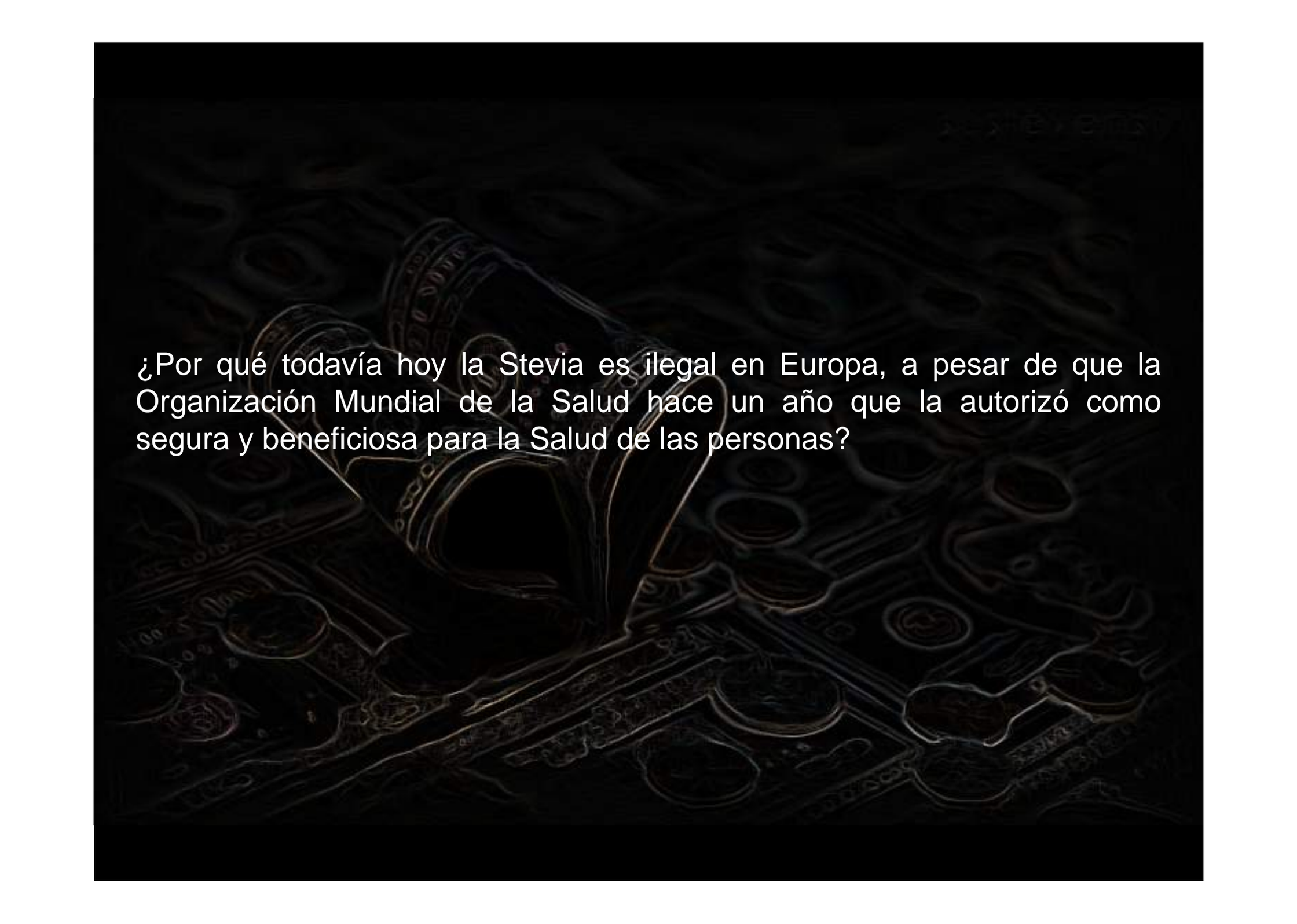
Pero si te preguntas por qué el tabaco que mata es legal y el Aspartamo que siendo cancerígeno también es legal, ¿por qué la Stevia que cura ha de ser ilegal?



The background of the slide features a complex, abstract pattern of overlapping, glowing green and yellow lines. These lines form a series of interconnected, somewhat circular and triangular shapes, creating a sense of depth and movement. The overall effect is reminiscent of a fractal or a complex network diagram, set against a solid black background.

Era y es un razonamiento que nos permitió desobedecer unas leyes injustas, siendo conscientes de los riesgos que podíamos correr, pero al otro lado de la balanza está la satisfacción actual de haber colaborado a mejorar la salud de miles de personas con diabetes e hipertensión,

a la vez que poníamos en evidencia el negocio bruto de algunas multinacionales farmacéuticas que no dudan en enfermar a la gente para provocar más negocio con nuevos medicamentos, que tampoco curarán porque curar no es negocio.



¿Por qué todavía hoy la Stevia es ilegal en Europa, a pesar de que la Organización Mundial de la Salud hace un año que la autorizó como segura y beneficiosa para la Salud de las personas?

sestevensor



Creo que Europa es una Unión de Estados corrupta, dominada por los mismos poderes químico-farmacéuticos que hicieron posible el sueño fascista de Hitler.



Creo que están esperando a que Coca Cola, Danone, Nestle, Roche y otras macro-empresas alimentarias y farmacéuticas tengan la producción suficiente preparada



para invadir el mercado europeo y vendernos Coca Cola, yogurs antidiabéticos y complementos dietéticos con Stevia transgénica incorporada.

Coca Cola hace más de un año que ha patentado el uso de un edulcorante a base de uno de los azúcares de Stevia, el Rebaudiosid, para 24 aplicaciones alimentarias conjuntamente con Pepsi-Cola y otras empresas como Cargill (empresa monopolista que controla el 15% de cereales a nivel planetario y una de las causantes del encarecimiento especulativo de los cereales de estos últimos años).





Cargill™

VISITOR PARKING

ALL VISITORS
MUST SIGN IN
AT THE SHACK

Pues bien, no satisfechos con apropiarse de la Stevia, ahora están modificando genéticamente las semillas de la Stevia para que solo produzca Rebaudiosid,



uno de los azúcares de la Stevia sin ninguna propiedad medicinal y por contaminación polínica al cabo de unos años hace desaparecer las propiedades curativas de una planta extraordinaria que la naturaleza nos ha dado.

Para hacer frente a estos despropósitos, "[Slow Food Terres de Lleida](#)":

jueves, 25 febrero 2010 Buscar en esta web



Slow Food[®] Terres de Lleida

- Quienes somos
- Recuperación de especies
- Talleres del gusto
- Feria Slow Lleida (Alimentación y Salud)
- Noticias

Slow Food Terres de Lleida

El Convivium Slow Food Terres de Lleida

Estamos integrados por agricultores y productores concienciados, restauradores y jóvenes profesionales de diferentes sectores, que formamos este grupo diverso con un objetivo común: hacernos escuchar para evitar que desaparezca la biodiversidad alimentaria y que pueda seguir habiendo alimentos: BUENOS, SANOS Y JUSTOS.

¿Qué es Slow Food?



Movimiento del que formo parte, y que lanzó la propuesta de crear una Asociación denominada "[Dulce Revolución de las Plantas Medicinales](#)":



La asociación

Las plantas

Dónde hay plantas

Otros productos

Testimonios

Alimentación y salud

Enlaces

La asociación

Bienvenidos a la Dulce Revolución

Gracias por vuestro interés en nuestra asociación. Mediante esta web queremos compartir conocimientos sobre plantas medicinales y terapias naturales con el fin de redescubrir los tesoros que la madre Naturaleza posee para curar nuestras dolencias y para darnos la salud.

Queremos que seáis parte de este intercambio y por ello os invitamos a que traigáis vuestros conocimientos y también vuestras experiencias escribiendo a nuestra dirección de contacto.

Los conocimientos y experiencias que podréis encontrar en



Submenu

Bienvenidos

Quiénes somos

Motivos

Objetivos

Actividades

Funcionamiento

Los socios

Voluntariado

Financiación

Mediante la cual pasar de una lucha individual a una lucha colectiva de mucha gente interesada en dar a conocer las propiedades de las plantas medicinales que la Naturaleza nos ofrece de forma gratuita y saludable,



divulgar sistemas de autocultivo por esqueje para evitar la contaminación transgénica y compartir experiencias de curación o mejora en muchas dolencias de forma NO anónima, que la Gran Industria Farmacéutica no quiere resolver.

Más bien inventarse nuevas tal y como asegura Teresa Forcades en uno de sus libros:

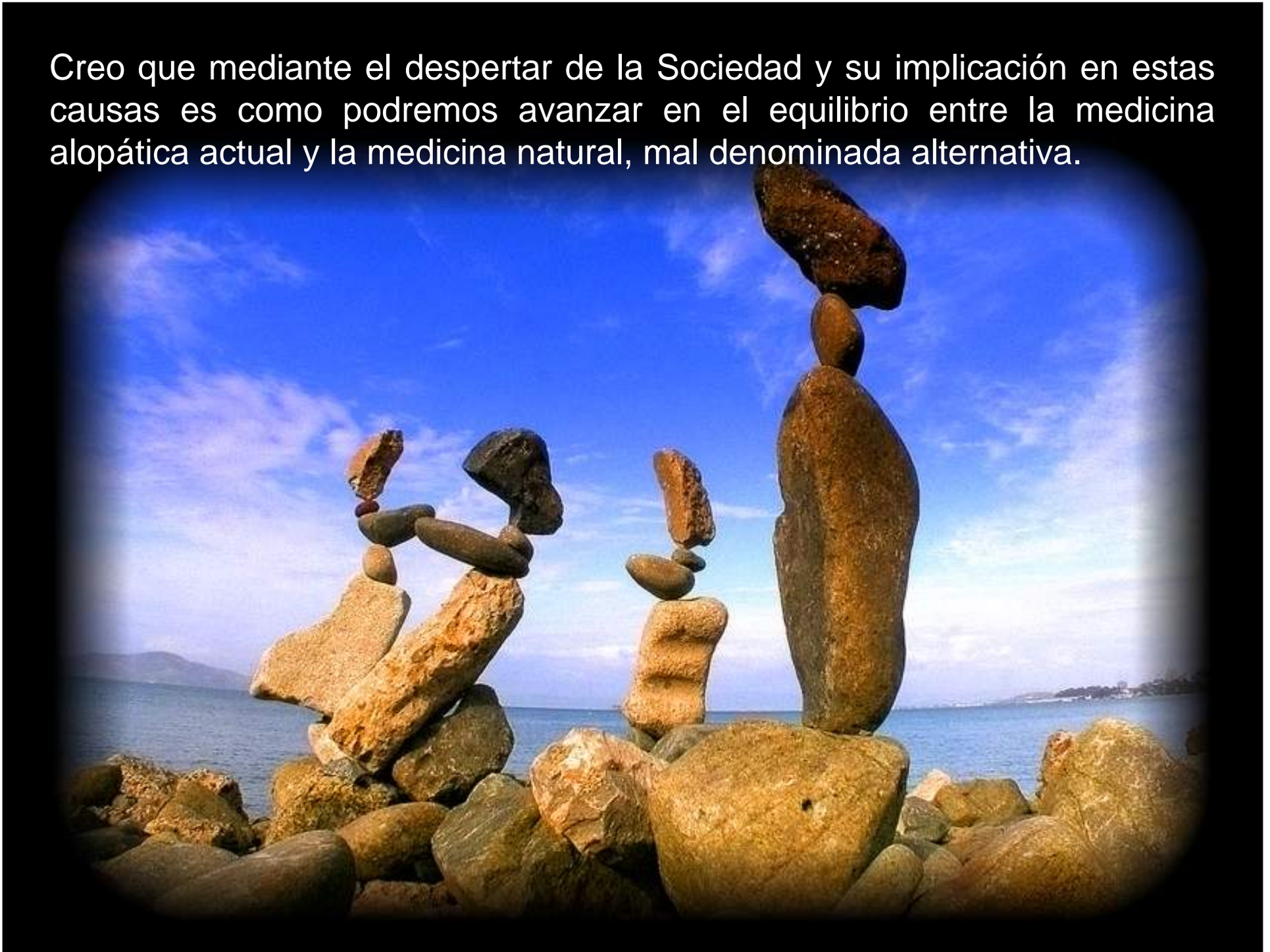




Gracias a la Dulce Revolución, en infinidad de lugares de todo el territorio español ya existen grupos de personas voluntarias que colaboran en la extensión del autocultivo de la Stevia y de otras plantas medicinales extraordinarias. Información que se puede encontrar en la página web de la Asociación.

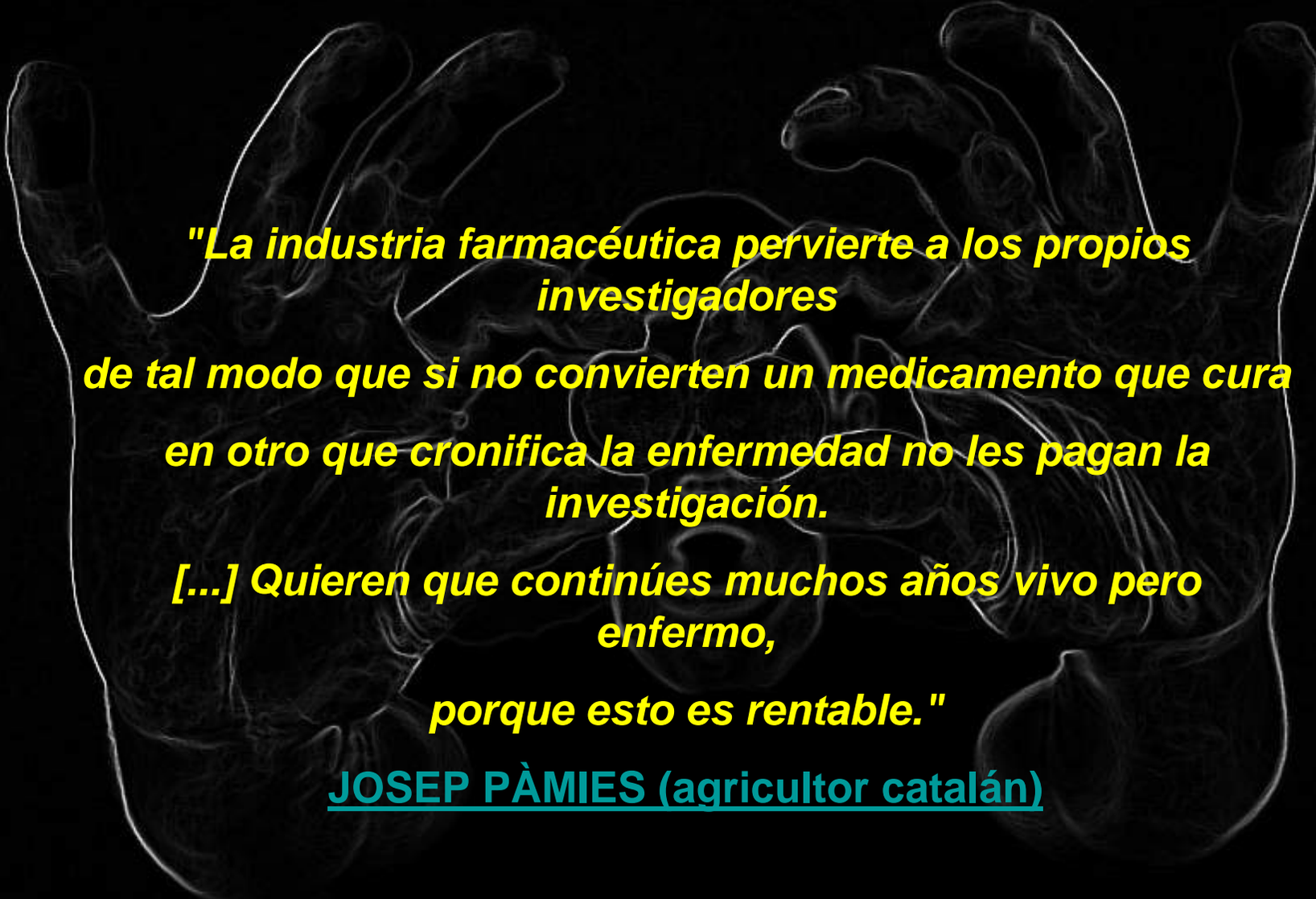


Creo que mediante el despertar de la Sociedad y su implicación en estas causas es como podremos avanzar en el equilibrio entre la medicina alopática actual y la medicina natural, mal denominada alternativa.



La salud y la calidad de vida de la sociedad es posible con otro modelo sanitario que contemple el equilibrio entre todas las fuentes de conocimiento.





"La industria farmacéutica pervierte a los propios investigadores de tal modo que si no convierten un medicamento que cura en otro que cronifica la enfermedad no les pagan la investigación.

[...] Quieren que continúes muchos años vivo pero enfermo,

porque esto es rentable."

JOSEP PÀMIES (agricultor catalán)





** Artículo elaborado por Josep Pàmies*



[Josep Pamies blog](#)



¿PERMANECERÁS IMPASIBLE?

COMPARTE TU CONOCIMIENTO





“Es detestable esa avaricia espiritual que tienen los que, sabiendo algo, no procuran la transmisión de esos conocimientos”

MIGUEL DE UNAMUNO

AGRADECIMIENTOS



A ALEXIS INGLADA POR SER UN BUEN PADRE Y CIUDADANO

**A "DOLÇA REVOLUCIÓ"
Y "SOM LO QUE SEMBREM"
POR SER SUS SEMILLAS**