



SOS

人類與動物生存的大考驗

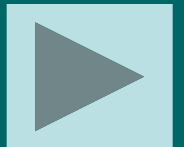
救救福爾摩沙 您不可不知的真相

畜牧業
是全球氣候異常
及經濟體瓦解最大元兇！



地球暖化
所造成的全球損失
已經超過
每年全球的經濟成長率所有產值

海平面不斷上升
和氣候異常的狂風暴雨
造成各個島國
及靠海都市的淹沒 將無可避免



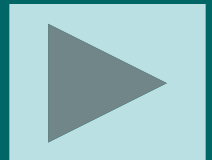
美國太空總署（NASA） 氣候學家茲瓦利

檢視最新資料後說：
以這種速度
到了**2012**年夏末
北冰洋將幾乎完全無冰
比之前預期的速度快得多

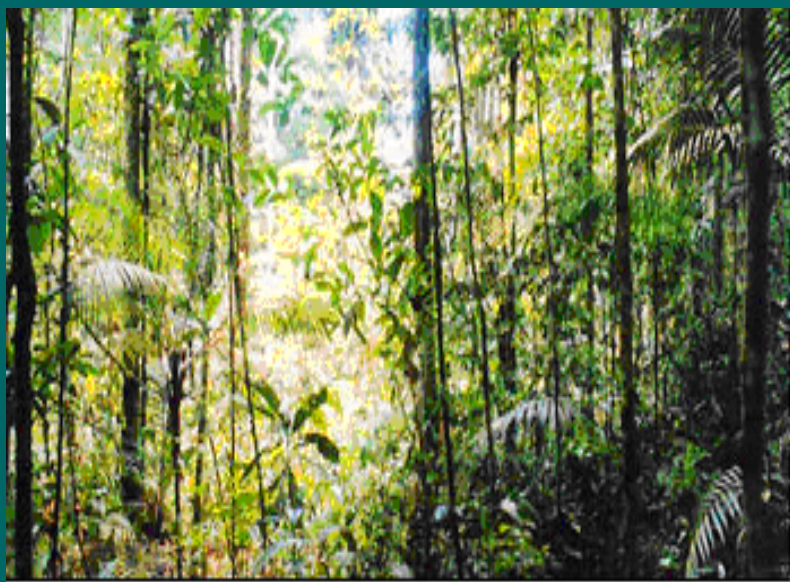


聯合國糧食及農業組織(FAO)報告—— 畜牧業是環境長遠的陰影——

並提出警告：
每單位畜牧產品的環境成本
都必須削減一半
才能避免危害惡化到超過目前的水平

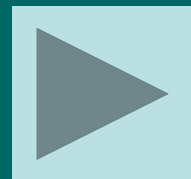


畜牧業 是讓全世界森林地 大幅減少及被焚毀的主因



在美國每消費一個漢堡
就有6平方公尺的雨林
要被夷為平地
來種植牧草餵牛
在砍樹建造牧場時
熱帶雨林也同時被摧毀
以生產豆類作物出口
供應歐洲的牛群

「地球之肺」—雨林愈來愈少
~救救地球之肺 請當茹素英雄



聯合國

糧農組織資深作家

史坦菲爾先生指出：

畜牧業

是濫伐森林的元凶...

亞馬遜原有的森林中

70%都變成了牧場

墓場

根據聯合國糧農組織(FAO)的資料顯示：
為牧場需求而剷除
的森林地，每年製
造5兆2,910億噸的
二氧化碳排放量

二氧化碳



16公斤的穀物
只能產生
1公斤的牛肉

地球

不結冰的表面積上

目前有三分之一

是養牛的牧場

而全世界有33%的可耕地

是用來種植牧草飼料



若改牛肉為素食
以蛋白質觀點而言
可多養活30倍的人口



全球有五分之一草地和牧場 因畜牧過度而沙漠化



沙漠化
導致的氣候變化
及植物減少

將會增加二氧化碳的濃度
促使溫室效應加劇
使地球降雨量減少
產生旱災



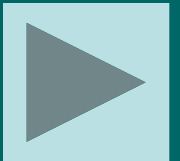
畜牧業是溫室效應頭號殺手！

~避免物種大滅絕 請當茹素英雄

幾乎有20%的二氧化碳排放
來自於畜牧業

比全世界所有交通工具的總排放量還多

畜牧業大量消耗一個國家的水源
散發出導致全世界酸雨的2/3氨氣
而這正是全世界最大的水污染源——**破**
壞所有江河
和海洋生態系統及珊瑚礁



聯合國於2006年發表的
一份關於牲畜與環境的報告指出：

無論是從地方或全球的角度而言
畜牧業都是造成嚴重環境危機前三名
的最主要元凶之一

事實上畜牧業
牲畜的消化過程及糞便
所產生的二氧化碳排放量佔9%
同時釋放出37%的甲烷
及65%的一氧化二氮

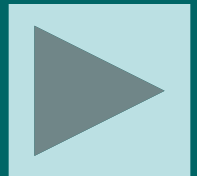




=



真正具威脅性的是
二氧化碳之外的廢氣
如甲烷和一氧化二氮
其所產生的溫室效應
分別為二氧化碳的23倍及296倍

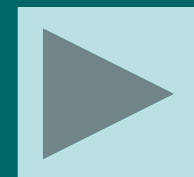


暖化效應

加速南北極溶冰

及西伯利亞的永凍土 出現萬年來首度解凍

海洋生態學家華特博士描述
九千五百億噸碳化氣
以固態沈積在西伯利亞湖泊
的永凍層之下
其數量超過
目前大氣層的二氧化碳
以這個全球沼氣潛在危險區
來推斷它們對氣候的變遷
可能造成毀滅性的衝擊...



2007年格陵蘭冰層融化了5,520億噸
2007年北極海冰量只有2004年的一半

海冰融解和格陵蘭冰層融化引起的
連鎖效應還包括—

海冰會反射80%的太陽熱能

海冰消失後

90%來自太陽的熱能進入海洋

暖化了海水於是更加速冰層的融化

形成惡性循環

茲瓦利說：

情況正變得比電腦模式預期的還要嚴重…



由於氧氣被剝奪
又釋放出**硫化氫**這種**毒氣**
因此已經沒有任何生物了
根據聯合國的報告指出
全球目前已經出現
兩百多處「無生命地帶」

硫化氫毒氣

甲烷爆炸

美國科學家表示
蓄積在海中的大量甲烷
爆炸可能造成海陸生物
的大滅絕

從海洋釋放出的硫化氫氣體融入大氣層
殺死了陸地大多數動物

專家表示

人類將面臨的第六次物種大滅絕

植物園保護國際秘書長莎瑞·歐菲德告訴記者

第六次物種大滅絕由人類活動引發

具體表現為

植物生存環境被破壞、氣候變化、外來物種入侵

自然資源過度使用和污染等因素

造成許多物種滅絕或瀕臨滅絕



愈來愈貴的民生消費全來自……
全球暖化 資源耗盡的惡性循環

地球暖化是因為各國各地不斷大力
排放二氧化碳造成氣候異常或大雨
乾旱造成農產品欠收對人類造成的
危機也是物價膨脹原因之一

澳洲乾旱造成牧草不足，乳牛要提
前宰殺，造成牛奶漲價，氣候異常，
農作物生產有限，咖啡、可可豆、
小麥、稻米…

通通漲！

漲

漲

漲

~挽救經濟 請當茹素英雄



解救飢荒兒童 請當茹素英雄

世界上有十億人口
遭受飢餓及營養不良之苦
每年有四千萬人死於飢荒
而且大部分都是小孩
世界上有三分之一的穀物
不拿來供應給人吃
而是用來餵牲畜
如果把穀物都用來給人吃
而不是餵動物
就能解決世界飢荒的問題



救救福爾摩沙 當個茹素的英雄吧！

吃素能拯救「地球之肺」

吃素可以緩解全球暖化現象及暖化造成的經濟損失

每頭牛一年所排放的二氧化碳

相當於一輛汽車跑七萬公里的排放量

以美國一般的飲食標準來看

吃全素一年可減少**1.5噸**的溫室排放氣體

比將休旅車換成豐田油電混合車**Prius**還多**50%**

我們每個人都擁有反敗為勝的力量

加入素食行列

可以對抗未來人類面臨毀滅性的災難



您知道您吃的食物

關鍵著“全世界六十多億人口的性命”嗎？

全球暖化造成的氣候變遷

乾旱....

酸雨....

龍捲風....

洪水泛濫....

史上最高平均溫度.....全球氣候異常

2008年二月份台灣寒流
全台近200人凍死

SOS

緊緊危害全球的動物及人類

海平面上升與棲息地消失您的家園在哪裡？

挽救家園 請當茹素英雄



2008年二月份大陸雪災

受災人口2150.1萬人

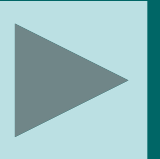
低溫雨雪冰凍災害已造成129人死亡

4人失蹤，緊急轉移安置166萬人

農作物受災面積一點七八億畝

倒塌房屋48.5萬間

因災直接經濟損失1516.5億元



美國能源部資助一項最新研究

進行包括衛星資料的資訊研判

以研究二〇〇七年復活節期間的寒流

去年美國東部三月出現反常高溫

刺激植物提前生長

隨後在四月出現嚴寒氣候

損害了新栽農作物及植物

顧連宏博士指出：

這次寒流侵襲，不能被視為孤立事件

它代表植物生態學家長期以來

所擔心的真實氣候變遷現象





全球暖化可能使加拿大氣候變的極端
自然資源部正在整理一份報告指出
加拿大應該準備面對全球氣候不穩定
應付頻率增加的冰風暴、洪水和乾旱
海岸侵蝕日益嚴重
勢必毀損道路和橋樑.....



聯合國糧食計畫署

執行長約塞特·施林表示：

由於糧價上揚

全球上千萬的貧民可能缺糧並需援糧

她指出燃油和穀物價格激漲

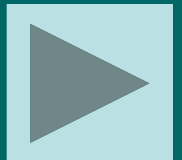
氣候變遷影響生質柴油市場擴大

都造成糧價激揚

許多國家糧價漲幅已高達百分之四十

目前全球糧食庫存處於三十年來新低

僅能供應五十三天。(2008/3/11)



緊急解決之道

全民茹素運動

關鍵世界六十多億人口的性命
請食用國內食品，減少運輸能源
將牧場、養殖場改爲可耕地、種植樹木
全民全速讓恢復地球原始生態
多祈禱

自備杯碗餐具、購物袋
節省資源、能源





愛心的
茹素英雄們
加油！

By bing hao 2008 3月天
<http://98.to/top599> 大地之子

請大力轉寄 感恩

讓我們以行動守護地球--最後2年的改變機會
留給我們的孩子一個乾淨適合居住的地球