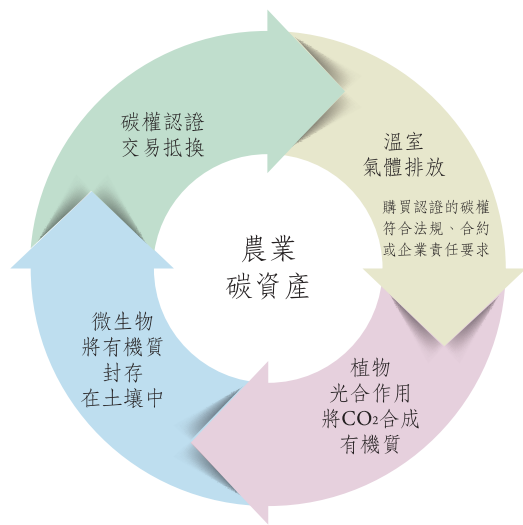


我出錢支持小農
小農出力送碳回家



碳跑到大氣中玩耍的軌跡，稱為**碳足跡**

碳被長期封存的過程

則被稱為**固碳**

通過國際的減碳認證

即可獲得碳權證明

則可以被交易抵減碳排放

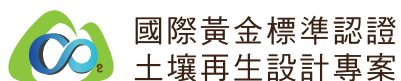
我們的行動

每年增加土壤中**千分之四**的碳

即可平衡人類的碳排放

聯合國2050淨零排碳的目標

需要你和我一起行動



國際黃金標準認證
土壤再生設計專案

小農種碳

千分之四 · 翻轉溫室



讓消費者、農友、企業
未來共贏

 綠色消費者基金會 倡議

 天地和氣股份有限公司 執行



農業土地 固碳高手



碳 地球生命的核心元素

但她就像千變萬化的舞者

循環於土地、生物、水、大氣之間

而在過去幾千萬年裡

她最愛靜靜的沈澱著

如深海底泥、沉積碳酸鹽、萬年的永凍層

以及地殼中的煤炭、石油、天然氣

所以當工業文明把沈浸地下的碳吵醒

並用各種方法逼她成為CO₂時

溫室效應於此而生

地球暖化與氣候變遷因此加劇



唯一的解方，就是利用可複製的行動
將CO₂放回土裡、水裡和生命體中

全台唯一直通國際碳權標準機構
認證的農業土壤碳匯專案



台灣小農種碳專案
通過黃金標準立案審查
(專案: GS11818)

同時符合聯合國SDGs六項發展目標
具體實現千分之四倡議的環保行動
現有300公頃農地，陸續增加中
歡迎加入

黃金標準認可小農種碳的6項SDGs
可轉化為企業到2030年量化的ESG



千分之四倡議

自1960年以來，世界大量使用農藥、化肥，以及大型機械翻耕，使得土壤中的細菌消失，有機質消失，造成植物病害，蟲害增加，結果依賴更多農藥化肥，造成惡性循環，讓土壤的生物、有機質嚴重喪失，變成CO₂進入大氣。

2015年聯合國氣候變遷框架公約巴黎會議，上百個國家簽署同意了千分之四倡議，主張每年將土壤中的碳增加千分之四，即可在根本上解決氣候變遷的危機，於此國際開始出現「種碳」風潮。

真實，透明，可追溯的農業減碳
用APP撰寫ESG永續報告書

不只成為永續地球的虛擬地主
更能一同完成ESG、SDGs、千分之四等世界目標

讓我們一起響應千分之四倡議
齊力復育土地，避免化肥、農藥使用
將可封存人類排放的CO₂

安裝使用「努力小農APP」
參與真實，透明，可追溯的農產週期



立即下載安裝》



健康的土地·健康的糧食·健康的人
用最真切的行動，幫助種碳小農
減少浪費、增加收入、獲得尊重

碳是如何回到土中？
又為何能進行國際碳權交易？

種碳 (Carbon Farming, 又譯為「碳農業」) 是透過農作物的光合作用將CO₂吸收，在葉綠素中變成葡萄糖轉化成維持生命的有機質，再經過代謝與土壤中的細菌形成有機質，不只生產食物，更同時把CO₂封存在土壤之中。

黃金標準 (Gold Standard for the Global Goals) 是世界上最大的自願性碳權認證機構，每年都將審查並檢測每塊農地土壤有機質的增長，並以增長幅度按國際標準計算為碳權。

增加農產價值，增進生物多樣
改善生態環境，促進社會正義
SDGs量化認證，達成全球永續目標



- ☎ 客服電話：0906-892-567
- ✉ 電子郵件：service@mihumisang.org
- 🌐 網頁：mihumisang.org
- 📘 臉書：facebook.com/mihumisang
- 📞 LINE 社群：努力小農社群

~任何問題，請與我們聯絡~



FB社團



LINE社群