

**木黴菌 TCT-P003 大量繁殖發酵配方製作及應用於廚餘處理之方法**

Trichoderma TCT-P003 mass propagation fermentation formula production and application method of kitchen waste treatment



藍玄錦



049-2880084



埔里分場



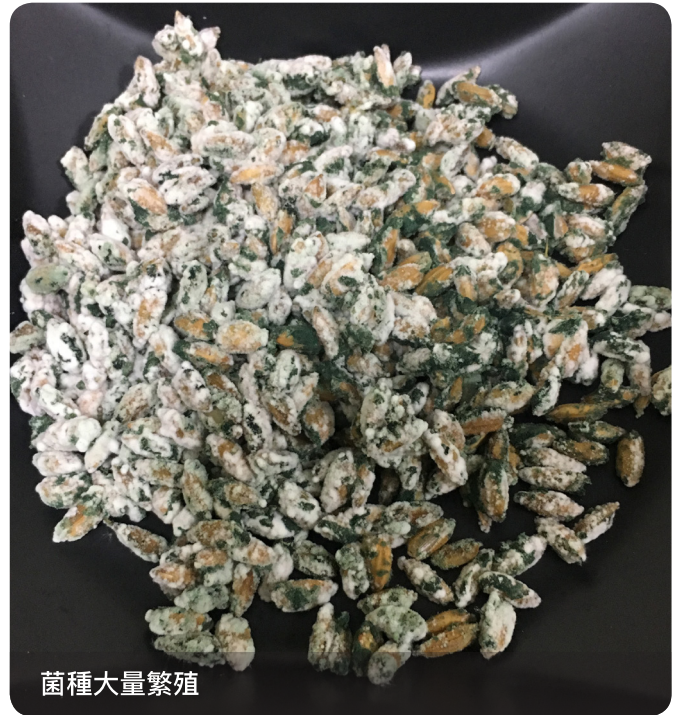
lanhc@tdais.gov.tw

**合作方式：可技術移轉****技術成熟度：商業化推廣階段****技術領域：循環農業****技術說明：**

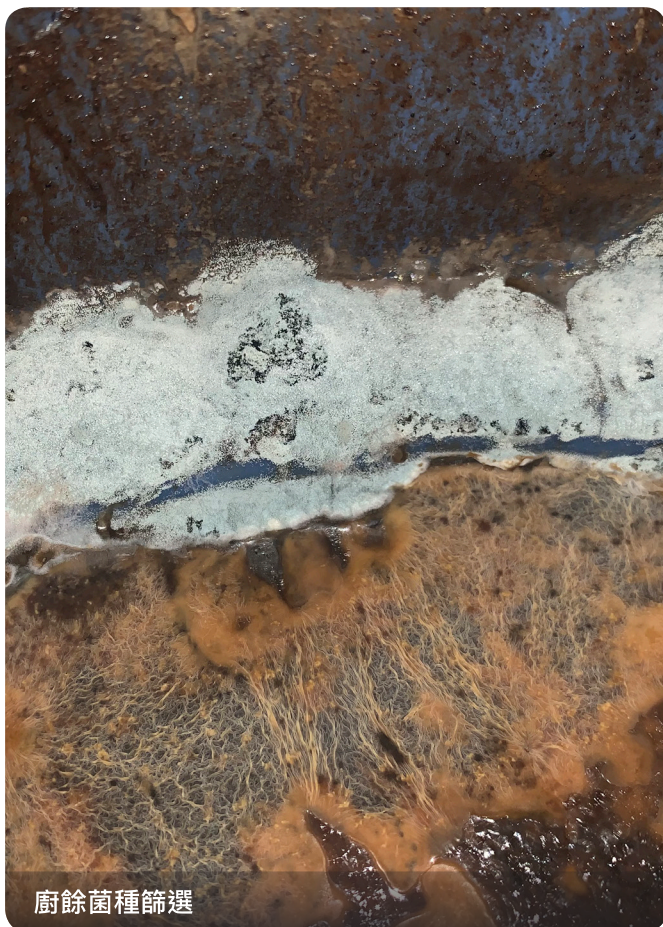
本技術為以木黴菌 TCT-P003 進行接種劑之製作，可直接應用於家庭式廚餘或其他高蛋白含量之農業生產剩餘物質分解及堆肥製作，亦可開發成生物性有機液肥等產品。

**適用產業、開發潛力與競爭力分析：**

1. 廢棄物處理業、肥料製造或販賣業、生技業。
2. 具有操作方便、成本低廉、縮短製程、降低臭味等綜合效益，能解決國內農業生產剩餘物質造成之環境汙染問題，並達到農業經濟循環之目的，具市場發展潛力。



菌種大量繁殖



廚餘菌種篩選



廚餘堆肥成品