

第2、3天則視乾濕狀況再予補水，至第4天用食指插入覆土底部抽出後，應有濕土黏附於指上，否則還要補洒水。在此4天內，菇舍需早、晚各開窗通風30~60分鐘。

**2.中耕：**洒水完成後的第2天，也就是覆土後的第6天，用釘耙將表土全面劃破，深達1公分左右，以切斷覆土的毛細管，提高保水力，以造成形成小菇體的最佳環境。

**3.催菌上土：**中耕後，即可將所有的門窗關閉，並實施內循環，一般經48小時後，也就是覆土後的第8天，菌絲已可達覆土中耕層之下，此時，再於覆土表面輕輕的噴1次水，再實施內循環1~2天，使菌絲大量聚生於覆土中耕層的下方，此時如有部分菌絲伸出土面，可酌予再用釘耙耙散。在此期間，如遇特殊情況，室溫升至25度以上時，應開窗通氣。

**4.促進結菇：**催菌上土後，一般正常情況，約在覆土後10~12天左右，即可大量通風換氣，並設法降低床溫，使達22度以下，並隨時予以輕輕補水。此時洒水程度，以不破壤中耕層表土的構造為準。如此經過2~3天，則可發育成小菇蕾，一般土在5天之內，需保持菇舍內空氣相對濕度在85~90%的高濕狀況。但床面的覆土却決不可洒水，否則形成的菌絲團粒



製成好堆肥可提高洋菇品質及產量(王錦堂)

及小菇蕾，又會隨即轉化成菌絲或枯萎，影响產量至巨。

**5.首期菇的管理：**待菇蕾發育達黃豆大小時，即可以開始洒水，洒水的程度以每天保持覆土的最大飽和量為適，與結菇前洒水後的覆土情況相同。洒水時間，以每天早、晚較低溫時為佳。洒水前及洒水後，均應大量通風30分鐘以上，至菇體表面乾燥無水，以防水傷及病害發生。在大量通風之後，除內循環之外，尚須隨時用低速壁扇排吸換氣，以防通風不足而窒息，影响產量。在採收前2天，或菇信期不宜再洒水，以防菇體採收時過量污染泥土，或影响下期菇的成長。

## 最少養分律 -漏桶原理-

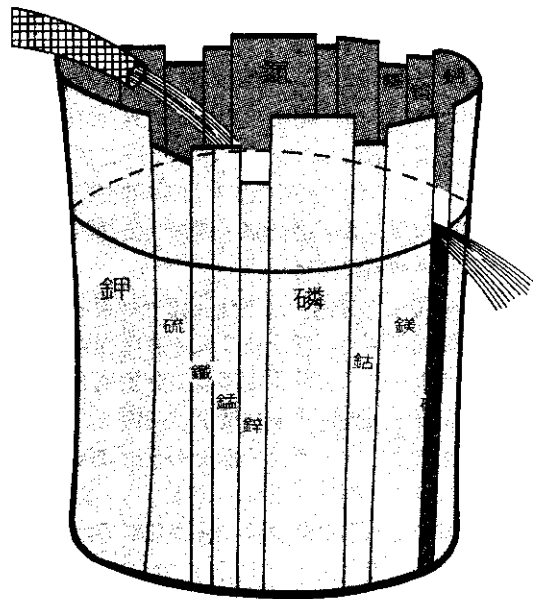
作物缺少任何一種要素，雖然其他要素充足，仍不能發揮促進作物生長的效果。

### ●徵肥料業務代表

大專土壤、肥料、園藝、農藝系畢業  
有實際試驗推廣經驗者優先，請備自傳、希望待遇，來函寄農化部應徵。

### ~德信肥料系列~

- **康寶速<sup>®</sup>液肥**  
效果奇佳的液體肥料  
西德獅馬公司原料及技術提供
- **完美紫肥<sup>®</sup>複合肥料**  
不含氯、品質完美
- **植物補<sup>®</sup>微量元素**  
真正有效的微量元素
- **植物補2號<sup>®</sup>**  
全部嵌合態，含多量的鐵、鋅、鎂、硼、吸收快、效率高



西德獅馬農藥台灣分公司  
正光化工股份有限公司

台北市松江路87號帝國大廈16樓  
TEL: 5618131 • 5618311

●歡迎至獅馬肥料零售店免費觀賞  
“葉面施肥及肥料新知”錄影帶  
(中文字幕、台語發音、45分鐘)