

3. 農試所嘉義分所程永雄分所長說，非常感謝大家來參加這個研討會，在這裡有兩點報告，一是這個會議原來訂的名稱是「微生物肥料對永續性農業的利用」，由於題目訂太大了，所以改為目前這個名稱。二是要談永續性農業，微生物只是其中之一，若要生產高品質農特產品，不是只靠微生物就可以的，還有其他因素如自然環境等，因此，希望大家不要走火入魔。

4. 農委會黃伯恩技正說，其實消費者也常打電話問，何處才能買到有機農產品，因此，農委會希望將來能透過中華永續農業協會等單位幫忙，先定出標準來，然後透過管理，打通銷售管道。

5. 農林廳農產科柳台生科長：農民做栽培和推廣應該有「市場觀念」，也就是在得到技術的同時也應考量到銷的問題，而且要重視品質的穩定性。

農業圈

張正英 榮任農林廳農民輔導科科長

△ 灣省政府農林廳農民輔導科新任科長張正英先生，係台灣省宜蘭縣人，現年50歲，中興大學中文系畢業，東海大學公共行政研究所結業，51年普考農藝科及經建特考乙級農藝科及格、69年分類職位升等考試第六職等農業技術職及格。51年起歷任水土保持局（原山地農牧局）實習生、技佐、技士、農林廳農經科荐任技士、股長、技正、科長，計服務31年7個月。

(莊敬)

日本進口消化、生長、防臭、無公害養殖酵素

ラクト 洛東酵素

(農飼入字第00468號)

成份：アミラーゼ澱粉分解酵素 1,000WGV/g以上
 プロテアーゼ蛋白分解酵素 500FLV/g以上
 作用：洛東酵素是由篩選優良有效的微生物，以獨特方法製造出來的活性酵素，在洛東酵素有有效微生物的生菌和生產性酵素類、維他命類、高單位未知成長促進因子，可以大幅改善飼料要求率、促進成長、防止下痢及有害微生物的繁殖，抑制家畜、家畜棲息環境的惡臭公害。

用法用量：1. 家畜、家畜飼料中添加0.05%~1% (每噸添加0.5~1公斤) 無公害養殖 (發酵床飼養則加倍使用每噸添加2~3公斤)
 2. 為了抑制畜舍內有害氣體產生 (如阿摩尼亞) 時，在墊料或糞便、水份高的地方，適當撒佈本劑。
 3. 在棧板下及其他堆積糞，污物等較易發生惡臭或阿摩尼亞產生的地方使用200倍液體撒佈。
 4. 在疾病流行中特別在雨季、秋天呼吸氣疾病流行時每5~7天需撒佈一次，預防疾病效果顯著。
 5. 家畜平飼時，床面先以500倍水溶液充分撒佈後再舖上稻草、粗糠、木屑等，然後再使用1000倍水溶液撒佈，在以後飼養環境有害氣體 (阿摩尼亞) 不會產生。請勿以殺菌劑、消毒劑等併用。
 6. 持續使用本產品可以抑制惡臭 (阿摩尼亞)、蒼蠅、蛆及其他有害蟲類的產生。
 7. 淨化養殖環境，適用於水產效果奇佳。

特長：抗熱能力強，活性範圍廣，適合飼料廠、自配廠選擇使用。

製造元：日本洛東化成工業株式會社

代理商：台灣全農興業股份有限公司

地址：台北市長安西路119號3樓

☎：(02) 5596111 · FAX: (02) 5562222

德甲肥 (硝酸鉀)

登記證字號：北進複字12002號
 保證成分：
 硝酸態氮：13.0%
 水溶性氧化鉀：45.0%

德葉肥4號 (12+48+6+1.2)

登記證字號：北進複字12003號
 保證成分：
 全氮：12.0%
 鉍態氮：8.9%
 硝酸態氮：2.2%
 水溶性磷酐：48.0%
 水溶性氧化鉀：6.0%
 水溶性氧化鎂：1.2%

德葉肥6號 (22+11+11)

登記證字號：北進複字12008號
 保證成分：
 全氮：20.0%
 鉍態氮：11.0%
 硝酸態氮：9.0%
 水溶性磷酐：11.0%
 水溶性氧化鉀：9.0%

德葉肥3號 (20+20+20)

登記證字號：北進複字12005號
 保證成分：
 全氮：20.0%
 鉍態氮：4.0%
 硝酸態氮：5.7%
 水溶性磷酐：20.0%
 水溶性氧化鉀：20.0%

德葉肥5號 (15+30+15)

登記證字號：北進複字12004號
 保證成分：
 全氮：15.0%
 鉍態氮：5.8%
 硝酸態氮：4.5%
 水溶性磷酐：30.0%
 水溶性氧化鉀：15.0%

另有：
 海藻粹取物、微量元素、腐植質、生長調節劑、土壤改良劑、螯合劑 (EDTA)、除藻劑、磷酸鹽類、吸水劑、有機質肥料。



德擘實業股份有限公司

台北市建國北路2段88號2樓

TEL: (02) 609-0789 · FAX: (02) 609-0720