

# 雙 T 國家—台泰乳業研討會

## Double T Dairy Industry – Thailand & Taiwan

2013 年 3 月 6 日(星期三)

行政院農業委員會畜產試驗所技術服務館

台南市新化區牧場路 112 號

為「**如何讓台灣種乳牛揚名於東南亞國家**」，台灣於2011年成為國際畜政聯盟(ICAR)(有61個會員國)之第51個會員國(會員國名稱Taiwan)，亞洲僅有七國(以色列、土耳其、伊朗、印度、韓國、日本、台灣)。國際畜政聯盟轄下有四個執行委員會「Recording Devices記錄儀器委員會」、「Animal Identification動物標識委員會」、「Milk Analysis乳質分析委員會」及「Interbull 國際種公牛協會」。國際畜政聯盟設定的乳牛性能分項「**乳量乳質—體型—體細胞數—高繁—產犢順—易懷孕—好擠乳**」之乳牛性能遺傳改進目標，亦是台灣選用進口精液的準則。近年，乳牛精液已能指定生公或生母，台灣選用多生母選性精液，達到85%以上為女仔牛結果，數量已超過500頭。乳品廠與酪農戶也彼此有產業共存共榮的目的，已讓台灣的鮮乳及其乳製品成為國內外旅客的伴手禮，台灣成為一個有競爭力的乳品及種牛供應國。

泰國農業部畜產廳畜牧局Opart Thongyonk(沈永沃)局長領隊等五位畜經官員來台，參訪台灣乳業之產製銷體系，雙T國家(Thailand & Taiwan)因此有機會研商，如何進行國家型牛乳生產與品質提升計畫之交流合作，特舉辦此項研討會，設定自己國家的關心議題，進行資訊分享與經驗交流。

時間	議程
09:30-10:00	報到
10:00-10:25	開幕致詞 Welcome Remarks : 畜產試驗所 黃英豪 所長 (Director General Ing-Haur Hwang, Ph.D.) 泰國農業部畜產廳畜牧局 沈永沃 局長 (Director Opart Thongyonk)
台灣乳業/主持人 吳明哲組長(畜試所遺傳育種組)	
10:25-11:15	台灣乳業之品質增值創新 Taiwan Dairy Industry: Value Adding Quality ● 牛乳產品風味 Local Style of Dairy Products/ 畜試所加工組 郭卿雲博士(Dr. C. Y. Kuo) ● 天噸牛繁殖 How to Breed Ten Tons Cows/ 畜試所遺傳育種組 林秀蓮小姐(Ms. H. L. Lin)
泰國乳業/主持人 陳添福組長(畜試所技術服務組)	
11:15-12:30 (現場翻譯 Translation: 吳明哲組長)	泰國乳業之需求與挑戰 Thailand Dairy Industry: Needs and Challenges ● 結構 Needs/ 畜牧局 Mr. Jaruwat Nutdechanan (劉仲嘉簡任技正) ● 發展 Challenges/ 畜牧局 Mr. Jaruwat Nutdechanan (劉仲嘉簡任技正)
12:30-13:30	午餐(餐盒招待)
13:30~	散會

# 雙 T 國家—台泰乳業研討會報名表

日期：2013 年 3 月 6 日（星期三）9:30~13:30

地點：行政院農業委員會畜產試驗所技術服務館

（台南市新化區牧場路 112 號 電話 06-5911211 分機 256）

※下列各欄請填寫，以利後續聯絡事宜，謝謝!!

姓名			
服務單位/ 牧場名			
聯絡電話	( )	手機	傳真( )
E-mail			
通訊地址			

- 報名截止日期：2013 年 3 月 5 日（星期二），請儘早報名以免向隅，謝謝您。
- 報名方式：填妥報名表後，可採以下任一種方式：
  1. 網路下載報名表(<http://www.angrin.tlri.gov.tw>)，傳真至06-5911784或  
E-mail傳送：[sylee@mail.tlri.gov.tw](mailto:sylee@mail.tlri.gov.tw) 或 [hllin@mail.tlri.gov.tw](mailto:hllin@mail.tlri.gov.tw)
  2. 公務人員終身學習入口網站線上報名<http://lifelonglearn.cpa.gov.tw/>  
(關鍵字：乳業)
- 活動洽詢：電話06-5911211轉分機231 林秀蓮助理研究員與李三玉小姐  
電話06-5911211轉分機312 蔡秀容小姐

## 交通資訊

- (1)自行開車：國道三號→新化系統交流道(往新化方向)→台 20 線右轉約 100 公尺左側
- (2)搭乘大眾運輸工具：台南火車站下車後搭乘興南客運往山上、玉井、曾文水庫班車，於畜試所站下車。

