

種苗市場

- [成立國家種子協會 伊朗研討會進行磋商](#)
- [無病毒的展覽用菊花品種](#)

成立國家種子協會 伊朗研討會進行磋商

伊朗種子及植物驗證與登錄學會 (Seed and Plant Certification and registration Institute, SPCRI) 於 2011 年 2 月 27 日在 Karaj 舉辦建立國家種子協會的國家研討會。參加人員為伊朗國家種子部門的利害關係人，出席研討會的 68 人來自不同機構，包括公立與私人的種子公司經理、各專業協會(農夫、合作社)的領袖，種子和植物改良研究所(the Seed and Plant Improvement Institute, SPII)及 SPCRI 等單位。

在研討會上有兩場報告，分別是(1) SPCRI 的概述伊朗種子部門，及(2) ICARDA 講述為何需要成立國家種子協會。SPCRI 的報告側重於梳理重要政策及相關種子部門的監管問題，並強調伊朗私部門機構的功能。而 ICARDA 的報告則是以區域和國際經驗為基礎，重點放在私人機構的角色及國家種子協會種子部門的發展。介紹中還概述了協會對國家、地區和全球等不同等級的區域所主要扮演的角色，強調其任務、目標、行動及組織能力。ICARDA 提出建立國家種子協會的藍圖，並建

議成立「磋商委員會」。

這兩場專題報告都引起與會者的濃厚興趣和熱烈討論。在隨後的討論中，多數代表都贊同這個想法，並希望成立一個由 10 人組成的「核心小組」代表種子部門的主要利害關係人。該小組將進行進一步的磋商，並為建立全國性的種子協會制定行動計劃和時間表。此行動計劃包括：

- 制定行動清單，並標示時間進度表。
- 協會組織章程草稿的撰寫與流通。
- 調查有興趣加入協會的種子公司。
- 組織國家種子協會的創辦大會。

爲了能拓展私人機構的參與，需要建立一個全國性的傘狀組織：

- 代表其成員和國家種子產業的利益，並保護其權利。
- 參與國家層級的討論，期能針對種子業發展出有效政策和監管架構。
- 建構種子部門的資料庫，將此等資料發布給協會成員和利害關係人。
- 建立及實施種子產業的職業道德標準。
- 爲成員建立關係人脈，並建立區域和全球種子產業聯絡的管道。
- 進行成員能力培訓。

資料來源：

http://www.seedquest.com/news.php?type=news&id_article=19654&id_r

[egion=&id category=&id crop](#)

無病毒的展覽用菊花品種



圖：(由 [Chrysanthemums Direct](#) 提供)

第一排由左至右：‘Chempak Rose Purple’、‘Courtier Apricot’、‘John Wingfield Pink’及‘Fairweather Peach’。第二排由左至右：‘William Florentine’、‘John Hughes Yellow’、‘Roy Coopland’及‘Lyn Johnson’。

這次圖中植株有些許的不同，不是新品種的發表，而是其不同的生產過程。

當農夫年年繁殖展覽用菊花植株時，後來都會造成植株弱化，這常常是是因為蚜蟲口器注射、修剪或剪取插穗時不注意，污染了健康植株，造成病毒感染。這類的感染可能不會產生明顯的症狀，所以活

力減少和生根緩慢的現象常常被忽略。

英國全國 Chrysanthemums Direct 金獎得主，Martyn Flint 體認到這個問題，與菊花農合作，挑選頂級的參展品種在實驗室中進行微體繁殖。消滅病毒病是微體繁殖流程的一部分，這樣就可以生產乾淨又健康的「原苗」(Nuclear Stock)，這使得園藝愛好者及農夫所種植的「原苗」植株表現比一般植株好的多。

很多作物現在都在實驗室中生產，例如：玫瑰、礬根屬植物、玉簪花、矮牽牛及切花菊等常都以此法繁殖，現在展覽用菊花也開始使用這類繁殖法了。

現在有 23 個品種正在生產「原苗」，並於 2012 年 1 月開始供應販售。限量供應，欲購從速。

現在可在 [Chrysanthemums Direct](http://www.chrysanthemumsdirect.co.uk) 買到「原苗」菊花。

資料來源：

[http://mygarden.rhs.org.uk/blogs/graham_rice/archive/2011/11/06/
chrysanthemum-evirus-free-exhibition-varieties.aspx](http://mygarden.rhs.org.uk/blogs/graham_rice/archive/2011/11/06/chrysanthemum-evirus-free-exhibition-varieties.aspx)

電話：02- 3366 4770

傳真：02- 2365 2312

本版網址：<http://e-seed.agron.ntu.edu.tw/0162/20162.pdf>