

# 植物種苗電子報

發行人：郭華仁  
執行編輯：盧友瑄  
台灣大學農藝學系種子研究室

## 種苗市場

- [日本PVP G-MAN概況介紹](#)
- [越南加入國際新植物保護聯盟\(UPOV\)](#)

### 日本 PVP G-MAN 概況介紹

日本獨立行政法人種苗管理中心(NCSS，National Center for Seeds and Seedlings) 設有 PVP G-MAN ([www.ncss.go.jp/main/osirase/gmenpage](http://www.ncss.go.jp/main/osirase/gmenpage))，為農民或育種者提供植物品種權法律諮詢服務。主要服務內容有：1.對植物品種權保護以及利用方面提供諮詢服務及建議；2.品種相似度檢驗，確認是否遭到侵權；3.提供植物品種權保護以及利用的相關資訊；4.建立侵權記錄；5.存放侵權證據。

#### *1.對植物品種權保護以及利用方面提供諮詢服務及建議*

PVP G-MAN 提供侵權諮詢服務，像是「某人未經授權私自繁殖並販賣品種權植物品種」，PVP G-MAN 將會建議品種權人採取何種反制方式。在 2005 年共有 36 個諮詢案件，其中花卉占 27%，工業作物 17%，蔬菜 17%，菇類 8%，果樹 17%，觀賞樹木 8%，豆科作物 6%，而國內外侵權案件各半。

#### *2.品種相似度檢驗，確認是否遭到侵權*

根據品種權人的要求，PVP G-MAN 也提供相似度檢驗，將可疑品種與品種權植物品種進行對照，檢驗內容包含特性比對，生長試驗，以及 DNA 檢驗。

### *3. 提供植物品種權保護以及利用的相關資訊*

在 PVP G-MAN 的網站中(<http://www.ncss.go.jp/main/osirase/gmenpage/>)有許多資訊，包括如何申請品種權以及如何面對侵權等書面資料。

### *4. 建立侵權記錄*

PVP G-MAN 會陪同諮詢客戶到侵權現場，檢視其栽培、存放、種苗販售以及其他侵權行為，並存證紀錄。當未來侵權行為成立時，將可作為日期、數量、以及金額的證明。

### *5. 存放侵權證據*

PVP G-MAN 也保存侵權證據，像是種子、幼苗等，若為切花，則營養繁殖以進行保存。

此外 PVP G-MAN 也建議一套流程給遭侵權的品種權人參考：當接獲可能遭侵權的資訊時，首先應記錄侵權行為作為證據，其次保存收集到的侵權證據，接者進行品種相似度檢驗，確認該品種是否為品種權人的品種，最後再與對方進行協商。在最後應尋求律師協助，可能的協商結果包括：品種權授權、和解、訴訟或是向海關要求防止侵權商品進口等。

資料來源：

[http://seed.ncss.go.jp/main\\_e/information/PVPAdvisers.pdf](http://seed.ncss.go.jp/main_e/information/PVPAdvisers.pdf)

### 越南加入國際新植物保護聯盟(UPOV)

越南農業部在 2007 年一月 23 日宣布加入國際新植物保護聯盟 (UPOV)，成爲該聯盟第 63 個會員國。成爲 UPOV 會員，表示 UPOV 認可該國對於保護植物品種的種種努力。

藉由這個機會，農業部也頒予海防 (Hai Phong) 高科技農業合資公司、生技農業研究機構、孟山都公司以及越南先正達公司品種權證書，主要爲稻米以及玉米的新品種。

資料來源：

<http://www.seedquest.com/News/releases/2007/january/18267.htm>

電話：02- 3366 4770

傳真：02- 2365 2312

本版網址：<http://e-seed.agron.ntu.edu.tw/0047/20047.pdf>