



## 冷凍保存香蕉細胞

施美秀譯

比利時魯汶大學的科學家們在 1989 年首次成功的冷凍保存香蕉胚細胞。這些香蕉胚胎細胞是利用液態氮保存在攝氏零下 196 度，將上述保存的細胞取出置於營養液上，有 92%的細胞開始成長。

(譯自=Geneflow News, IBPGR, 1990)