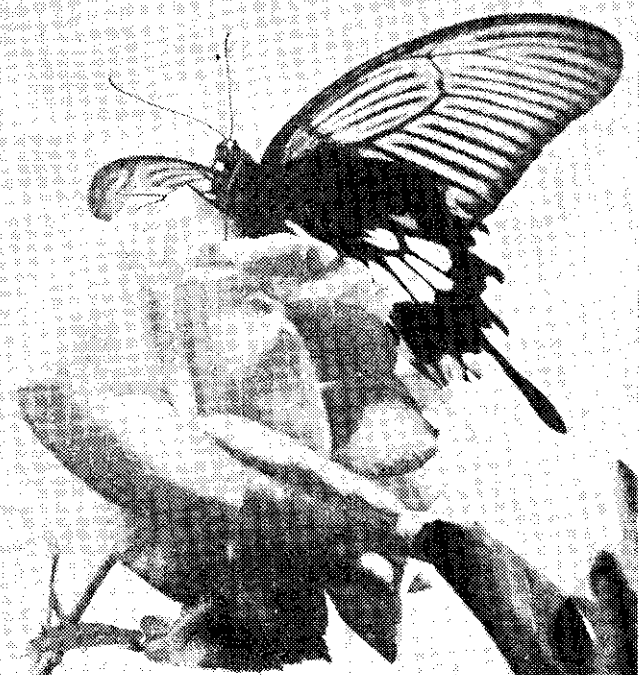


·黎民敬·

栽培最廣的

玫瑰花



我們依照習慣，把一類常見的花卉喚作「玫瑰」。其實，在嚴格的分類基礎和命名考據上，這一名稱以「薔薇」較為合理。

近代庭園栽培和鮮花生產用的品種，幾乎都由野生薔薇雜交培育而來，其中偶或具有玫瑰的血統存在，也並非玫瑰原種。原種玫瑰的花期有限，風土適應性狹窄，甚至染色體的數目也與一般品種相異。

玫瑰的繁殖方法很多，可用插枝、壓條、嫁接或播種。由於細節上技術的不同，又可分為十數種特殊的繁殖手法。

例如嫁接，就有切接、芽接、根接等法。芽接又因時期、部位、接合方法不同而有區別。一般除了以育種為目的外，很少有人採用播種法培育的。

如能多搜集根砧種類，全面進行比較觀察，生產的類型可能有更廣的基楚。這樣，目前無法經濟栽培的許多優良品種，才有希望加入生產陣容。

本省目前市面上較風行的品種，能大量供應鮮花的只有六種：

① **和平 (Peace)** 花型大，淺黃色，花瓣外緣微透橙色光澤，為舉世聞名品種。最大缺陷是產花量低，在不分品種論級計價的市場裡，頗不經濟。

我們如能在上述六個品種以外，尋出一個缺陷少的豐產品種，就可淘汰其中較差品種，加入經濟栽培陣容。

蝶戀花 (李淳陽)

因為玫瑰的血緣繁複，較之蘭花有過之而無不及。如以種子培養成苗，新生的植株絕難保持母本特性。而且播種育苗，生長在時間和手續上，也是極不經濟的。

歐美現代大規模

的玫瑰育苗，幾乎都採用嫁接法。本省一向習用壓條法來繁殖到底那一種效果比較好？就要從產量、樹姿、花質、風土及病蟲害抗性等因子上，逐年地比較探討，才可以認定。

嫁接的基本要求，需要適當的根砧種類。本省目前野生的薔薇中，分布較廣的是大金櫻和小金櫻。

和平 (Peace) 花型大，淺黃色，花瓣外緣微透橙色光澤，為舉世聞名品種。最大缺陷是產花量低，在不分品種論級計價的市場裡，頗不經濟。

我們如能在上述六個品種以外，尋出一個缺陷少的豐產品種，就可淘汰其中較差品種，加入經濟栽培陣容。

從經濟觀點來說，玫瑰可算是單位成本低廉的花卉。如有穩定市場，以每公頃兩萬株的標準計算，每年可有五十萬到九十萬枝鮮花的生產量。廣大消費者對玫瑰的強烈愛好，是最穩固的市場基楚。玫瑰只有無可比擬的特色：

① **四季開花。**
② 花苗一次定植後，可連續產花十年以上。不必逐期翻耕換苗，可繼續生產。

除了鮮花生產以外，本省庭園中的玫瑰品種也很多，如中小輪的、蔓性高大發育的好，在四季如春的氣候條件下，終年綻開嬌豔的花朵。

例如台中豐原一帶，夜溫冷涼的地域，尤其成績卓越。

北部地區，觀音坑為一大生產區，可惜在這個區域內，陰雨多而土地有限。一般說來，仍以本省中部平原更有發展前途。

