玫瑰(安麗 攝)



種玫瑰的方法

呉家齊

政 ^现,花姿嬌美,花色鮮艷奪目 ,無人不愛,因此有:"花中 女王"之稱。玫瑰也為美國的國花,在 美國經常可看到住家的屋宇前後,無不 種有三、二棵以點綴庭園,更有用玫瑰 作成花廊,既綠化美觀,又有花觀賞, 頗富浪漫之情趣。

每年孟春時節,是為種植花木的大 好季節,下面介紹有關玫瑰栽培的種種 ,以供讀者來年之參考。種植玫瑰的土 壤,以富含腐植質,微酸性,即PH值 在6~7之間,且排水良好的粘質壤土 為宜。

掘土深約35~60公分,宽50公分,

挖出之土加上經堆積腐熟之爛葉,或其它有機質,如泥炭土、動植物之廢棄物等,使之鬆軟。一份有機物對 3份土,即1:3的比例,並且要攪拌均匀施用。此即所謂:"培養土",至少要在種植前的 4 個星期調配好,使其充分分解,以利植株生長。

在洞內先加培養土,堆成小丘狀, 然後將植株放入穴內,同時將根部分散 丘狀周圍,即如騎馬狀並需與土壤密切 吻合,可加水使之穩固,然後填平。在 根部四周用土或樹皮堆高,使成凸出的 小丘狀,用以保護,同時豎立支柱,並 用繩索將花枝繫在竹竿上,以免風吹晃 動。種植時,應注意間隔與距離,花根 四周圍要有寬裕的地方,不可太擁擠, 否則將影响發育和開花。

混合花肥

花木所需的肥料,有氮、磷、鉀,簡稱N、P、K化學三要素,量有一定的比例,如5~10~5,4~8~4,10~6~4等等,其處方依需要情形而施用。一般而言,需促進枝葉繁茂者,施用氮肥;以其開花結果為主者,需用磷肥;為增強健壯,抵抗病虫害,則以鉀肥。因此,花木要求均衡發展,所使用的肥料,通常都是混合肥料。

玫瑰施肥,應使用花卉混合肥料, 即著重磷肥,或施用玫瑰專用肥料 (Rose Food)。但新種的不要加肥, 因挖掘損傷,其生機能力尚未復元,施 肥將刺激它,而導致枯黄落葉。每株花

桃(IIS) 華視新書

科學的靈芝

讓上藥極品從傳說中走出來,經過科學的驗證,臨床的實驗,證明靈芝對腦血管疾病、老化、腫瘤預防、抗癌等方面,皆有透過增強免疫能力而達到治療與改善的效果。本書有詳細的報導,提供朋友們一個正確的方向。

全書160頁,定價110元 郵撥0524524-2華視世界



施用量,約一茶匙,在花四周洒上,然 後將土輕輕把鬆,但應留心,玫瑰為淺 根性,不可挖太深或用力過猛,以免傷 及根部;再加水使其溶化渗透即可。

施肥最好在春天,正值玫瑰發育盛期,每月施肥一次,以迄8月。肥料需要情形,可用肉眼觀察,如發現葉部變黄,以及枝葉不旺,是缺少戴肥;又葉變灰,或開花不良,是缺少磷肥;若花、葉邊緣有棕色,即缺少鉀肥。其他如缺少鈣、鐵等,也會發生棕色焦點,或變黄、變白,但其需要量不多。

澆水/修剪

澆水時,水不可直接澆在花葉上, 因水的衝激,將減短開花的壽命。最好 用水管引水,使水浸浸地流在花根處, 而漸漸滲入土中,約20~30公分深。或 作高畦,將水灌入畦與畦間溝內,使水 由溝底滲入土中而及根部的間接灌溉方 式。

修剪,乃是種植玫瑰的重要課題之一,凡移植、徒長枝、敗葉枯枝、病虫害枝,以及秋末、早春都應修剪,否則將影响發育和開花。修剪與移植,息息相關,移植時應視樹勢與發育情形,息息非常旺盛,以及初次移植,或多年不移植的老株,均應加修剪,以免消耗本身養分,以利生長。但經多次移植手續者,其生機能力較強,因主根短而鬚根多



,種植時容易吸收養分,故不修剪可保 持樹形。修剪時,剪定鍊要鋒利,才不 致傷及枝皮,同時要在葉部上梢,或分 枝叉口剪去,卽緊靠芽目邊,如此可免 修剪後的枝梢再枯黄。

修剪有病菌、虫害的花枝後,應立即清離苗圃,或燒却,同時剪刀必需用酒精消毒。除菌與除虫不同,除菌及乃治病,是一種內部生理現象,而除虫是防止外界侵襲,因此所使用的藥劑,不可能用。要仔細觀察前,不可能用方法,一般在包裝封面均附近不可放置在小孩可以拿到的地方,及在食物附近噴射。施用時要穿有被取水車。

嚴冬季節,為使枝根不受霜凍為害,或裸露蛀虫寄生,可用有機質土壤,或其他有機物,如爛葉、樹皮等堆高約30公分,圍在根的四周,加以保護。■

本社代售菲律賓

ISLAND PUBLISHING HOUSE, INC.

LOW COST FARMING IN THE HUMID TROPICS



全書以簡明文字與挿圖説明如何降低農業生產 成本,如何避免汚染環境,並介紹特殊的作物間作 法。為從事農業生產與學習農業英文之最佳參考書。

15×23(公分)·38頁·195元

豐年社

台北市溫州街14號 服務電話(02)3628148 每次郵購另收掛號郵資45元 郵政劃撥0005930-0豐年社