

香草植物——檸檬香茅的栽培技術



檸檬香茅試驗田

提到香草植物，一般人的腦中就會浮上“地中海”這三個字，確實，臺灣栽培的香草植物，大部份的種類都是原生在地中海沿岸，而且是歐、美、日等國家引進的。可是香草植物也有原生在熱帶亞洲的，那就是檸檬香茅。

與原生在地中海沿岸的香草植物相比，檸檬香茅非常適合臺東地區平地栽培，它非常耐熱，炎炎夏日依然能生長良好。頂多冬天寒流來時生長停頓，葉片枯萎。當然在中海拔會下霜之地則可能會凍死。如果遭遇強烈寒流，臺東低海拔地區溫度降到10°C以下也會有凍死之可能。

本作物適合在開闊地栽培，而最好

不要種在樹下，也不要跟其他香茅種在一起，否則一年過後香茅就把檸檬香茅掩蓋過去了。

繁殖以分株法進行，因為生育良好之檸檬香茅很容易分蘖，分蘖很容易長根。把老株整叢挖起地上部留5至10公分處剪掉，然後將每個已長根的分蘖分開，重新栽培於盆中或直接定植於田中，行株距約50×50公分。約二週至一個月後就會生長，新芽抽出。分株的季節在臺東平地可全年進行，不受季節限制，當然強烈寒流侵襲時，還是不宜分株的。播種以春播或秋播皆可，苗初期生長較為緩慢，待其葉長到5公分時可假植於黑色塑膠盆中或穴盤中。

春、夏季栽培檸檬香茅每月株高約可長高30cm，每月分蘖數可增加約40至50支，連續3個月。而葉鞘長與葉長及葉片數約2個月的生長期即已達採收標準，因此春、夏季栽培約3個月即可採收。

施用肥料種類對其產量之多寡有關，本場進行有機栽培農法栽培檸檬香茅，產量以施用化學肥料區之每株鮮重為1,940g為最重，有機肥料區之1,540g最輕。乾重也以化學肥料區之429.8g最重而以有機肥料區之344.2g最輕。精油產量也以慣行區之44cc最多，以有機區之27.7cc最少。



檸檬香茅葉片

不拘土質，砂礫地也可栽培，但如要求產量，應栽培於壤土中，而且適當施肥可增加其產量。雖然耐旱但如適當灌水，生育才能繁茂。

檸檬香茅為熱帶亞洲的原生植物，其莖葉具有檸檬的香味，可烹調、做湯、魚肉、咖哩等各種料理；新鮮或乾燥莖葉都適合泡茶、飲料或萃取精油，其用途極為廣泛。臺東地區休閒農業蓬勃發展，除了果樹之主題外，其實可搭配檸檬香茅的系列產品供遊客選擇使其成為一種產業，除香草茶、香草餐、香草皂以外，在沐浴池或溫泉池中也可使用。檸檬香茅可說是“俗擱大碗”經濟效益極高之農作物。

(陳進分 089-325110轉621)