

場已失去先機，今後發展前途受限，缺乏經濟利益。

(2)紅茶產製過程，必須以大型工廠產製才能降低製作費用，因此新茶區推廣種植紅茶，同時必須要有大型工廠的設立，茶農才能將生產之茶菁交工廠製作紅茶。

過去經驗顯示，東部地區要吸引茶商設立大型專製紅茶工廠，意願不高，已設立者經營情況困難重重（本區上銀鶴岡茶場除外），廠農之間意見分歧，莫衷一是，常導致虧損傷農，茶農無利可圖，台東地區早年推廣之大葉種茶園已被棄植者高達80%以上，即為明證。

(3)東部地區推廣種植半發酵茶品種，先天上有良好的條件，即春冬茶受溫暖氣候影響，產期長、春芽萌芽早，約較西部茶區可提早20天以上，冬茶結束較遲，因此兩季茶佔全年茶菁分佈可達60%左右，而春冬茶適製半發酵茶，即使品質並無絕對之優勢，但因與西部春冬茶產期錯開，在消費者喜歡新鮮茶的誘引下，茶葉銷售容易，茶價易高，對經營者有利，因此如能在栽植管理上加以適度之配合，實乃本地區茶葉發展之絕對有利因素，至於夏秋茶則可視市場機能或管理需要做不同的茶葉加工與調節以資因應。

從上面3點分析說明可了解，東部地區今後茶葉發展方向，進而決定茶樹栽植品種。今後栽植品種當以適植半發酵茶為主，且屬早生、耐旱，生長勢強又適合剪採之優良台茶新品種12號、13號、14號為佳，如栽植地區是高海拔者，則可適度選種如青心烏龍等優良半發酵品種。至於大面積經營者，為調節耕作勞力與市場需要，切記不可選種單一品種，因為大面積



東部地區茗茶——福鹿茶

時，單一品種萌芽期集中，勞力調節困難，市場需求而不廣，因此宜選種二種以上品種，以資調節。

3. 茶苗之準備：(1)扦插苗之應用：過去東部地區植茶工作，除了大葉種外，小葉種茶農習慣應用壓條苗栽植，直至今日尚無法完全接受扦插苗，此點有必要加以改正，因為扦插苗經茶改場推廣多年，發現確較壓條苗有更多的好處，所以今後宜加強推廣應用扦插苗。

至於苗木來源，以往由於優良品種苗木短缺，茶農欠缺扦插技術，以至外購者多、徒增生產成本，今後加強扦插苗培育技術之推廣，以期建立自有苗圃，

強力活性微生物，高成份有機質綜合營養素

●果樹、蔬菜、茶樹、菸草、一般花卉、林木等均可使用。



財爺牌

有機

酵素 肥料

粒肥 · 液肥

姊妹產品：地力菌、酵素液

永在有機肥股份有限公司

中區營業處：台中市林森路152號 · 電話(04)2226386

南區營業處：屏東市廣東路98號 · 電話(08)7225538