

# 林務局安置榮民

## ——實施竹林保育工作

呂福和

約在十年前，由行政院除役官兵就業輔導委員會分配到林務局的榮民數約四千五百名。談起這批榮民的過去歷史，都是久經沙場的英雄，在抗戰時代曾與日本軍閥拚過命，後來又與共匪作過戰，真可說都是流過血汗的功臣。到臺灣後又到各林區

獲百分之九十歸他們所有，在最初三年內，林務局還給予他們相當的生活補助費，而且給予種子、木鼓勸他們栽植農作物，如高粱、玉米、蔬菜等。林務局現在以竹東林區管理處作為本計劃的試驗區，在苗栗縣的三義鄉、卓蘭鎮、南庄鄉、太湖

最前線的深山裏擔任育苗造林，砍伐運材，巡視林野，修築林道等工作。時隔十年他們都已上了年紀，體力逐漸衰退了。林務局為解決他們晚年的生計，就設有一個「榮民保育竹林」計劃。大家知道，目下的竹材是供不應求，工業原料處處需要。林務局準備竹苗、農具、住屋等等，請榮民們在國有林地內種植竹類，以後由他們自己來保育，有了收

或一〇四林班現場，指導竹林間種高粱、玉米的農作技術。榮民們對陳技正不辭辛勞的上了山，作詳細的講解和調誠的慰勉，萬分感激，同時學得了許多農業的新知識。

可惜現在，還有一小部份的農民，誤解這個林業計劃，以為把國有林地放給榮民。其實，這是林務局委託這批勞苦功高的人來營造竹林，並請他們管理，但土地仍屬政府，這件事，小言之是一個林業計劃方案。大言之，是件事關國計民生的國防政策，我們辦理此事的人，豈可不慎重！

(上接第十九頁)

最好在四月十日至四月十五日間再行第三次最後培土，即用鋤頭將溝土揚置於播條兩邊。肥料施用量不多時，培土可提高單位面積收量。

(4) 病蟲害防治：① 銹病：大約在十二月以後發病，抽穗後至乳熟時期可用「大生」四百倍液，每隔十四日噴藥一次，共二次；如病勢嚴重而麥粒未成熟時應噴第三次。每公頃每次用藥量二至三公升。

② 白粉病：在幼穗形成期至抽穗期發生，可用石灰硫磺合劑八十至一百倍液噴射一次，以後每十天噴一次，繼續二次。或用硫磺粉劑，在開始發病時撒佈一次，以後每星期撒佈一次，共三次。

③ 葉蟊蟲、夜盜蟲、根蚜蟲：發現時，即用有機磷一千至二千倍液噴射。

本省麥作，因受氣候環境影響，完熟程度很不一致，在麥田九〇%達完熟時即可隨時收穫，約在出穗後五十五至六十天為收穫適期。天氣晴朗時，在上午割取，放在圃場曝曬半天，下午脫粒。脫粒後充份曬乾，並應防止夾雜物混入。麥類和稻粒不同，乾至任何程度，亦不致斷爛。種子用者請天晒四天，含水量即可達十一%以下，但出售製粉者，晴天約晒二天半至三天即可。(完)



上：農復會陳技正向榮民講解耕作技術；下：全體榮民合影。

鄉等處已先後安置了一百多名榮民，擔任着這項工作。以後在別的林區要相繼推行。預定在十年中，安置三千名榮民。上月，林務局邀請了農復會陳技正，來苗粟縣三義鄉轄內的大湖事業區第一〇三

### 裡·作·小·麥

#### 收成銷路都好！