



香菇木屑栽培機械化

香菇栽培在段木來源不繼的情形下，以木屑裝在塑膠袋栽培有愈來愈多的趨勢。更由於適合平地高溫的菌種培育成功，使得香菇栽培延伸到平地，而不再是高山的專利。

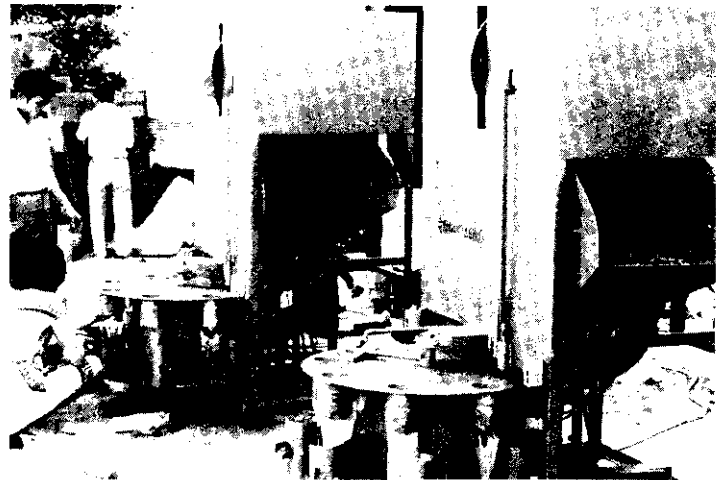
香菇木屑塑膠包製作時有木屑篩選、壓包成型、接種等過程，都需人工來做。若每種過程能以機械代勞，甚至連成一貫作業，必可節省人力和作業時間。

今年6月18日台灣省農業試驗所舉辦一項「香菇木屑塑膠包栽培研討會」，會場同時展示各項有關機械，如壓包機、木屑篩選機、輸送機、接種機、乾燥機等，吸引與會農友的興趣。

木屑篩選機的馬力一般在 $\frac{1}{2} \sim 1\frac{1}{2}$ HP，篩仔的網目，為配合菌種與塑膠包的用途，有 $3 \sim 6$ 分網孔。有些篩選機還裝置了皮帶或滾筒輸送機，將篩選的木屑直接運送至壓包機。

壓包機分直立式和橫式，馬力一般在 $\frac{1}{2} \sim 1\frac{1}{2}$ HP，擠壓速度每分鐘 $10 \sim 16$ 個，木屑在塑膠包的疏鬆程度和各塑膠包的硬度都還均勻。

香菇採收後需加以乾燥，目前有多種乾燥機，馬



力一般在 $1 \sim 1\frac{1}{2}$ HP，使用木材及用過的香菇段木等為燃料，亦有使用半自動煤油、柴油燃燒機，也可使用全自動燃燒機，乾燥時間和溫度完全自動控制。

由於大部分採用接乾燥法，乾燥室與熱源室隔開，以免污煙氣的污染。濕香菇先鋪在收容網框上，然後一框一框嵌入乾燥室內，一次可乾燥 $200 \sim 300$ 公斤濕香菇。

貨物稅條例決修正

農地搬運車將免課稅

財政部和經濟部於7月2日舉行第2次聯合會報，決議修改現行貨物稅條例，使農地搬運車得以免征貨物稅。

有關農地搬運車應否課征貨物稅的問題，經濟部方面主張農地搬運車無換檔裝置，時速也只有15公里，且不能開上公路，主要供農業使用，因此不宜課征貨物稅。

但財政部認為依據現行貨物稅條例，裝有農業工具的牽引車始可免征貨物稅，而農地搬運車顯然不屬此類，所以應課征貨物稅。

財、經兩部廣泛磋商之後決議，在促進農業發展，減輕農民負擔的前提下，由經濟部儘速擬訂農地搬運車的規格定義，以作為財政部修正貨物稅條例的依據，使農地搬運車正式列入免稅範圍內。

在修正條例法定程序完成之前，現行出廠的農地搬運車，其應繳貨物稅，由農業機械化基金代為償付，至於以往年度所應補繳的稅款，則由行政院裁決後再行決定是否補征。

