



圖一 日本白兔



圖三 黑耳兔



圖二 紐西蘭白兔



圖四 錦企拉

大 麥

病虫害防治 及收穫處理



大麥生育初期病害較少，虫害較多。但是抽穗後病害較多。

主要病害有斑點病、白粉病及黑穗病等。虫害有蚜虫及夜盜虫等。茲將大麥病虫害防治方法列於下表：

病虫害種類	防	治	方	法
斑點病	①	選擇抗病品種、無病害的種子，適時播種。		
	②	勿施用過多氮肥，栽培勿過密，選擇		

通風、陽光良好的田地栽培。

- 白粉病**
- ①田間勿浸水或過份潮濕，勿施用過多氮肥。
 - ②藥劑防治可採用三得芬乳劑，每公頃每次用0.6公斤，加2,000倍水稀釋，發病時應立即噴藥一次，以後每隔10日左右噴用一次。

- 黑穗病**
- ①選用抗病品種栽培，或選擇不帶菌的種子栽培。田間如發現病株，應立即整株拔除、燒燬。
 - ②病害嚴重地區，在播種之前應將種子先行溫湯處理。方法如下：
種子先浸水4~5小時，放在50°C溫水內浸2分鐘，最後放入55°C溫水再浸5分鐘，立即取出並用冷水冷卻。水溫的控制必須正確，避免影响發芽率。

- 蚜虫**
- ①避免噴用殺十三星蟬虫（蚜虫天敵）的藥劑。

②若發現有植株感染，可噴施有機磷殺虫。

夜盜虫 儘量與水稻輪作，前作物若是旱作，播種前可先施用地下害虫藥劑毒殺。

收穫處理

大麥成熟時應立即收穫，以確保品質的優良。不論條播或撒播，以採用水稻聯合收穫機收割最爲方便，而且節省勞工，其工作效率與收穫水稻大致相同。

脫粒後的大麥穀粒，應立刻送到晒場，晒乾水分至13%以下爲宜。留爲種子用或製麥芽糖用或釀啤酒用的大麥穀粒，應注意發芽率。貯藏前應充分晒乾，立即裝於密封容器內，並放置乾燥陰涼的倉房中。貯存期間，一定要每隔兩個月行中間翻晒，以防止潮濕發霉或虫害。

交給公賣局釀啤酒用的大麥穀粒，蛋白質含量不可超過11%，並且要保持外觀光滑有亮澤，最好外皮愈薄愈好。

農業知識的寶庫·豐年叢書

書名	定價(元)	書名	定價(元)
台灣觀賞植物集	(精) 300	專業栽培蔬菜30種 (增訂三版)	(平) 140
台灣的蝴蝶	(精) 250 (平) 220	經濟果樹 (上) *上、下冊合購 僅收430元	(精) 230
台灣的海水觀賞魚	(精) 300	經濟果樹 (下)	(精) 250
台灣鄉土引	(平) 100	蔬菜加工	(平) 120
南瓜子與攝護腺	(平) 120	九重葛盆景藝術	(平) 40
瓜類栽培 (增訂三版)	(平) 170	水產養殖 (增訂再版)	(平) 150
莖菜栽培	(平) 120	肉鴿飼養	(平) 65
豆類蔬菜	(精) 150 (平) 120	家畜家禽衛生 (增訂七版)	(精) 170
食用菇栽培技術 (增訂四版)	(平) 145	火雞飼養	(平) 140

豐年社

台北市温州街14號
郵政劃撥5930號

*國內郵購每次請另加掛號郵資9元。
*國外郵購請先通知書名及數量以便報價。