



新嘉坡總理司理處
新嘉坡總理司理處
新嘉坡總理司理處
新嘉坡總理司理處
新嘉坡總理司理處

說淺培裁麥川(之二)



一九〇九年九月新嘉坡總理司理處立省蘇江



3 1760 8672 0

小麥栽培淺說

種小麥費人工少，開支少，是可以獲利的一季莊稼，小麥可以磨成麵粉，麥麩可以飼豬飼牛，麥稈可以製成草帽鞭和墊席又是工業的原料，這樣說來，小麥的利益，豈不大嗎？栽培小麥須注意下列各點
(一) 整地 在播種前二十多天，即宜着手整地。將土地塊細碎，在深耕，以利小麥根部的發育。同時將土

乾燥的地方，格外急要，以免水分的蒸發。在地勢平坦的地方砂質壤土，便以平畦為好。若是粘質土，排水不良的地方，則以作成高畦，以利排水為好。如屬初次墾荒，當先在秋初，將地深耕，把地面雜草覆入土中，使其腐爛，然後細細耙過，用石磙鎮實。再不時耙過，即可播種。

(二)播種 小麥播種的時期，因為土質的不同，氣候的不同，所以有遲早的分別。播種時期的確當不確

當，和收獲量及品質關係很大。大概江蘇省內，。

下種時期，在九十月間。播種期當應較早，裨根部充分發育，苗本健強，即遇冬寒，也不致凍傷。播種宜用條播法。行間距離約為八九寸。在乾燥的地方，宜較寬。以一尺二寸至一尺五寸為度。覆土深淺，視土壤乾溼為定。大都為五分至一寸二三分。每畝所用種子量，條播約四升到五升。

(三)施肥 小麥所需要的肥料，是人糞，堆肥，豆粕。

草木灰，骨粉等，可用堆肥，草木灰類，過磷酸石灰（見本叢書肥料淺說）等肥料作爲基肥。人糞尿等易溶解的肥料，分作三四次施用作爲追肥。通常用肥，每畝用堆肥六百斤，人糞八十斤，草木灰二百斤。或用堆肥一千二百斤草木灰百斤，明年春天施人糞尿六十斤，作爲追肥亦可。

(四)管理 冬期小麥，生機停止，此時最怕潮溼，宜勤修溝道，以利挑水。入春以後，生长期間，須行

中耕，除草，培土，等工作，以利小麥的生育。

(五)輪裁。小麥的根，深入土中，如連種幾年，所吸收的養分，年年同一，土中恐怕要缺乏了供給。如行輪裁，則可免這個缺點。普通拿根菜類或莢科作物和小麥輪裁。現將通行的輪裁制度供農友們的採擇。

1. 水稻區

冬 小麥

夏 水稻

2. 旱地 第一年

冬、小麥

夏、大豆或小豆

第二年

冬、小麥

夏、玉蜀黍

(中間種大豆)

(六) 收穫 收穫期，過遲過早皆非所宜。以穗的全部變成黃色，及子實還沒有十分硬化的時候，收穫最宜。如其過遲，麥粒乾枯，易於脫落，減少收量。且種皮與穎增厚，澱粉減少，麥麩增多。製成麵粉，缺乏黏性。如其過早，麥粒中尚成乳狀，也足以減少麵粉含量。所以說總不相宜。

(七) 賯藏

貯藏小麥有須注意的幾點：

一、貯藏以前必須晒乾。在春夏間，仍須曝曬。

一次，以免虫害和防霉菌的發生。

二、碎葉殘屑，須剔除清潔，不然易使種子發熱生霉。

三、須在高燥透風的地方。溫度溼度，可以調節。

四

、預防蟲害，可先用硫黃燻透貯種器具，置放樟腦丸等物，以作驅蟲劑。如蟲已發生，則置二硫化炭在藏種器上面，閉置二十四小時至三

十六小時，害蟲卵蛹，便盡毒斃。

(八)選種 農家大都應用的爲風選法，取其沉重的作用爲種子，但非有精良手術不可。外此則爲鹽水選法。他的好處如下：

一、鹽水選法結果可靠。

二、鹽水選法不致損及種子品質。

三、鹽水選法人人能做，不必精良手術。

通常用水一斗，和入食鹽五斤，將種子傾入攪拌。把

支浮起的除去。取出沉下的，另用清水洗淨，乾透後用做種子。

(九)病害 小麥重要的病害，

一、有裸黑穗病、腥黑穗病等，可參閱本叢書「穀類黑穗病」。

林定叔
林定叔
林定叔
林定叔

SKBC
MG
S512.104