

——尿糞豬用利

法方的料肥給自產增

• 華 擊 狄 •

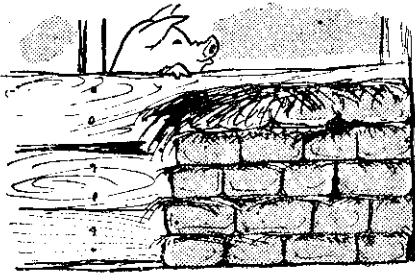
本省農友養豬所得的糞便，多用水沖洗，變成水肥。這樣固然沒有浪費，但若改用乾土，墊在豬欄內，同時每天刈割青草，使豬糞和乾土混合，做成乾塊式的厩肥，更為經濟有利。厩肥堆積到相當高度時，就拿出來另外翻堆，或者選取已經腐熟的，搬運到田裏去施用。應用這種方法時，豬舍的底，一定要不透水，四週最好用磚牆或用水板圍起來，以防糞便向外流失。圍的高度，以豬在欄內，不能爬跳出來為標準。

豬舍內墊用的乾土，最好是河塘的泥土，假使沒有，可以改用田地的土壤。在田地空閑的時候，從較高的部份，酌量搬挑土塊。經過曬乾之後，存放在豬舍內豬圈的旁邊，準備做墊土之用。如果沒有近田可以取土，要到遠田搬取時，可先把濕土挖成相當大的長方塊，堆積在附近的地方，用草蓋好，等到風乾後，趁空閑及需用時，再搬到豬舍。到冬天或雨季時，乾土如果缺少，可用切斷的稻草，臨時代替部份乾土墊用。

墊進豬圈的土，在豬小的時候，要打碎成小塊（比雞蛋小）。這樣才不妨礙豬的行動，糞便充份濕透，容易和青草等雜物充分混和。等到豬漸漸長大時，墊的土塊大一點也沒有關係。墊土時的用具是鋤頭和竹箕。土內如有石塊等不能腐爛的東西，應該檢出來，以免將來施用在田地裏妨礙耕作。

墊土的次數，通常是每天早晨一次，要看豬圈內的潮濕程度而定。夏季白天的時候，可以保持濕一點，冬天寒冷時，應該見濕就墊。

投入豬圈內的青草，要看豬的踏壓程度而有多少，一次不宜投得太多，並且要散開，以免積壓後發熱，妨害豬的居住。垃圾，菜根，殘葉等物，只要沒有不能腐爛或有毒的東西在內，都可以倒入豬圈。每天放入草木灰，尤為相宜，不但增加厩肥中的鉀素（加里），施用時也容易分散。豬的大小便，在圈內常有一定的地方，因此每隔幾天，圈內就成高低不平的坡狀。這時豬的便尿，就會流積低處而分佈不均，豬的行動，也比較困難。所以必須常常平整，保持圈內沒有很大的高低。



這種混有家畜糞便土壤，雜草垃圾和草木灰等的厩肥，不但含有土壤內所要補給的各種肥分，在腐熟後去施用，無論旱地或水田，當作基肥或追肥，多很安全而效驗長久，對土壤的改良，更具有很大的功用。田地內每年為了墊土，搬去一部份土壤，所以在無形之中，田地內的土壤，就有更新作用，這在耕作上，也是很有利的。普通耕種一甲田地的農家，要能經常養豬二至三頭，應用上面的方法，有機肥料的供給，就已經足够了。

大陸上有許多地方農家，利用上述方法來增加有機肥料，這個方法可供本省農友參考。

落花生(土豆)的

糊仔栽培

余慶東

土質 地下水位較低，排水方便的砂質壤土最好，粘性過重的土壤，不適栽培。

播種期 在秋分（九月廿四日）以前，愈早愈好。秋分以後播種，影響產量，最遲不能遲於十月十日。

品種 以大粒早生品種為佳，「大有」品種較為適應臺中區栽培。

播種量 一分地約播籽仁九公升（一臺斗栽植密度 株距八寸，行距一尺六寸（前作水稻應栽早生品種，栽植距離八臺寸四方，田區周圍一行移栽作環溝）。即播種時每隔水稻一行植花生一行。

整地播種 糊仔栽培並不需要特別整地，第二期水稻齊穗後，即可播種，播種前一天排水。播種用點播，每穴種子三粒（穴深七—八分），上覆以腐熟土糞或碎土，播行以南北向為宜。水稻收穫前十天，披開稻株或壓稻，以免花生徒長。

肥料 可利用稻田殘肥，播種時覆以腐熟土糞，一分地約一五〇公升，混合過磷酸石灰三〇公升，地力過瘠的，可加施硫酸鉀六至十公升。

管理 播種後注意野鼠食害種子，田間水分維持適度濕潤，過乾影響水稻稈實，過濕影響花生生育，約每隔六—七天灌水一次，即時排水。水稻收穫後要剷除稻株，除非田土過乾後，無需再行灌水。進入開花時期（約水稻收穫後二週）舉行培土，中耕除草視需要而定，培土不宜在開花前施行。

收穫 播種後約二〇天，莖葉呈黃色時即可收穫，用手拔取或用鋤頭（看土質情形）。

收穫要看氣候是否適宜而定，普通在二、〇〇〇公升左右。

