

養雞要好好管理

「問」：豬吃雞糞會發生疾病嗎？對生長有何影響？（宜蘭縣員山鄉枕山村坡城路五一號李宜雄）

「答」：豬食雞糞，如雞糞不污染對豬有病原性之病原微生物，諒不至發生疾病。但雞在猪舍內外隨便跑，將易使可怕的病菌或病毒傳染，而成豬隻健康。（劉永和）

飼養土利·須防逃逸

「問」：（一）土利魚的養育，有何書籍可供索閱？

「答」：（一）農光雜誌叢書之「塘虱目魚養殖法」鄭為來先生著。

（二）本省南部最適於養殖，飼料除什魚蝦肉、蝸牛外，花生餅、豆餅、米糠等均均可。

（三）為防止塘虱魚鑽洞逃逸，池堤宜用水泥堤或砌磚為宜，池堤高為一·五公尺，池底以保水力強之粘土即可，並向排水門作傾斜。注水時，用塑膠管由堤壁上端三〇公分處注入。池水深度保持三十一七十公分，並在池角設暗室、涵洞供塘虱魚棲息。

（四）每平方公里放養〇·三一〇·五公斤，約二十一五十尾。魚苗是由天然採集，向魚販購買，本省南部在四一七月間放養（余廷基）

蜆子塘忌鴨糞

「問」：（一）蜆子種何處有售？每台斤價格多少？

（二）甲池塘需多少蜆子種？

（三）蜆子養殖適合何種池塘？池水是否常需流動？水深若干？

（四）蜆子飼料以何種材料相配為宜？

（五）甲池塘飼料需若干？（桃園縣龍潭鄉烏林村六號曾水載）

「答」：（一）蜆子的種子，在彰化縣鹿港鎮及嘉義縣朴子鎮兩處有人經營出售，每台斤約新台幣三元。

（二）甲池塘可放養一千公斤的蜆子，每個蜆子的大小若不超過一公分，一公斤約有二千粒。

（三）蜆子一般都生存在河川細砂中，在池塘要養殖時，池塘泥砂的比例以四比六為宜，水深約以能掩蓋蜆子表面即可，池塘的水以流動者較好。

（四）養殖蜆子並不需要飼料，因蜆子所攝食者，是動植物性浮游生物及水中的營養份，所以在養殖前池塘的水必須洩空曝曬，並施以水肥，然後將水引進，蜆子即可自然生長。惟須注意者，應防止鴨子進入池塘中，因鴨糞可能促使水混濁，蜆子有死亡之虞。池塘中以不混養其他魚類較好，如要混養，其數量儘量減少，如青魚、麗魚則不要養。

（五）蜆子的養殖，四個月即可收穫。（黃秋雁）

種植荸薺·注意排灌

「問」：水生蔬菜荸薺，長大之後先黃後枯，為何種病？怎樣防治？（嘉義縣新港月眉村一四九之三號吳正彥）

「答」：該症係一種生理病，在田水長期滯留的土地，或在工廠廢液

所排經過的田地容易發生，故應注意灌溉排水，使田水流動。如為工廠廢液為害時，宜將廢液設法不引入田地，則可減少發生。又荸薺生育至十一月下旬，枯萎是為自然現象。（王進生）

土壤酸性強 施用生石灰

「問」：（一）生石灰有無殺菌作用？

（二）造林苗圃有無使用生石灰的必要？

（三）如有需要，每分地使用多少？

（四）使用生石灰時，多少時間後方才造苗床播種？

（五）生石灰何處有售？（新竹縣橫山鄉新興村九讚頭一六二號鍾新春）

「答」：（一）施用石灰可減弱土壤的酸性，適應作物的生育，不但可促進土壤中肥料要素的有效性，同時亦可消除排水不良的酸性水田中的有害成分，但對作物病害無殺菌作用。

（二）大部份的樹苗，適於生長在中性至微的土壤中，土壤的酸性太強則不能生長良好。因此苗圃的土壤酸性強，肥力低，就應施用石灰。

（三）石灰肥料有三種：即生石灰，消石灰和石灰粉。除特殊情形外，一般以施用消石灰和石灰粉為宜。石灰應施多少，依養苗樹種，土壤以及石灰肥料而不同。若在酸性土壤質上施用消石灰，每分地要一六〇—三三〇公斤。

（四）石灰宜在整地前分堆放在圃地，與整地同時用耙均勻混入土中。施用二週以上，方可播種。

（五）石灰在農藥行或飼料行均售，或請詢問當地農會。（林文鎮）

原料自日本進口！

最好綠 NO2

台灣省政府農林廳登記農肥字第011號

BEST GREEN

最好綠是：促使農作物迅速茁長成熟之最佳植物營養劑！

使用濃度 一〇〇〇倍 比其他的 藥劑省錢

通用農作物 果樹類 瓜菜類 花卉類 禾稻類 卉類

興達化工廠出品