

入侵，可在螺池的四週，以桂竹作柱，插入土中一臺尺，用三尺寬塑膠網環繞池邊。
注意防止敵害：田螺的敵害，主要有田蛙、蛇類、鳥類、大型魚類及鯉魚，草魚等的吞食及肉食性昆蟲的侵食，但尤須注意防止田螺因水質腐敗，酸化而致死。

問作水笱：田螺亦可在田中飼養

泥鰌

• 安可倫 •

泥鰌在臺灣，還沒有聽說有人工養殖。但根據試驗結果及國外養殖報告，池塘的設備要點如下：

一开始時面積不要太大，通常一百平方公尺就夠了。等養殖有經驗時，可以酌增面積。池底必須要有適當的軟土，以供泥鰌潛入生活，水的深度不要太深，三十至四十五公分就很理想。池水要有流動性，以防水質腐敗。除了具有防邊的設備外，還要防止其他魚類的侵入。鰻和鯇都是泥鰌的敵人。進排水口處應加鐵絲網，以防逃逸。工資很難估計，如是小形家庭副業式，自家就可以照顧，大量養殖時，就必須雇工管理。

養殖泥鰌的飼料，約可分為二種，一種是天然飼料，如各種昆蟲及浮游生物。一種是人工飼料，包括米糠、魚粉、豆粕、豆精、及其他農作物等。鷄糞也是一種很好而價廉的飼料。給飼不能過多，應視池中魚量的多少作為標準，水溫高時給餌較多，低時較少。大量養殖泥鰌，魚苗是一項值得重視的問題，必須人工繁殖才能降低成本，大量供應。

如利用灌漑水溝飼養，溝底要舖砂土，水深五十至七十公分。開拓農田飼養者，為普通黑泥，需水較淺，約三十公分。

鰐仔的味道鮮美，零售市販及食堂均甚需求。

，確是一項很好的副業。如果大量生產的話，外銷也很有前途

。目前市場情形看來，養殖泥鰌的利潤解答如上。

蜆

• 偉柏袁 •

蜆俗稱蚋仔，學名Corbicula leana。人工飼養時多用散播法

，每平方公尺放養半壟斤至一臺斤。放養時力求平均不可堆積。

飼料依靠河水流進的天然飼料，不必投給人工飼料。生長甚慢，將近一年才能收獲出售。

目前在士林外雙溪及彰化地區有農民試養。問有關養蜆問題，本刊特請農復會袁柏偉先生解答如上。

插入土中一臺尺，用三尺寬塑膠網環繞池邊。

注意防止敵害：田螺的敵害，主

要有田蛙、蛇類、鳥類、大型魚類及鯉魚，草魚等的吞食及肉食性昆蟲的侵食，但尤須注意防止田螺因水質腐敗，酸化而致死。

問作水笱：田螺亦可在田中飼養

，但須注意水質以防農藥為害，田中有菱白笱（水笱、腳白笱），一方面可增加生產，調節水溫。且能作石螺與田螺混養，因石螺習性喜棲息於較深的坑中，而田螺喜在淺處，如此田螺與石螺就可以分開了。

註：彰化縣鹿港鎮頂厝里頂厝巷八一號吳有德農友，來信詢問田螺養殖問題，請參看本文。

• 註

彰化縣鹿港鎮頂厝里頂厝巷八一號吳有德農友，來信詢問田螺養殖問題，請參看本文。

禽畜養鰻用最新消化促進酵素

速美力素

SUMIRAZE

農畜衛可字第1713號
化驗字第1188號合格

- 可防止斷乳期幼豬消化不良。
- 節省飼料，促進生長，增加體重。
- 改良消化不良飼料，促進分解，增加飼料吸收率。
- 增加疾病抵抗力。
- 減少軟便及下痢。

本身含有豐富的維他命和家畜生育上不可缺少的成份，添加於飼料中，不但能促進飼料的消化吸收，而且可顯著改善其營養價值。

製造元 新日本化學工業株式會社



振芳工業原料有限公司

臺灣總代理

臺北市開封街一段一一三號 TEL: 30200 • 32358

全省各大飼料行均有經銷

，送市面經銷部檢驗，驗局類化驗，以認明成份高樣

