

## 豬患胃腸和感胃等症

### 易引起水腫病弓蟲病

【問】：（一）本人最近有五胎母豬，其所生的小豬均無法立起，頭總向一面歪，約有一半死亡。分娩期正常，是否感染某種傳染症。

（二）請專文談近來這種猪的傳染病，如日本腦炎、水腫病（弓蟲病、無慾腸炎等）。以前書本所未寫過的，而今又很普遍的疾病。（臺東縣池上鄉新興村一〇四號陳文銀）

【答】：（一）最近生產五胎仔豬約有一半為死胎，未知另一半情形如何？據稱無法站立並有垂頭情形，生後有無哺乳及存活情形，如再繼續死亡，其臨床情形，如體溫、食慾、糞便等情形告知，以助診斷。

（二）幾年來臺灣普遍發現豬隻之日本腦炎感染，尤其未經過夏天之母母豬易受感染（在三十六月），於七月十月份生下大小不同

，有的木乃伊化之黑色或活小豬，其發育較好，死小豬，其頭部剖開，其腦變成水樣。

（二）水腫病為離乳小豬及小豬比較容易罹患，其原因至今尚未明確，但據研究，因小豬患胃腸炎時有大腸滴等之作用，致引腸理之改變，氣候、感冒、營養之缺乏等引起發病，故亦應注意飼養管理。至急性腸炎如傳染性胃腸炎外，亦有其他疾病（傳染病等）之一種症狀及飼養管理等引起，須正確診斷。

## 樹果

### 注意香蕉施肥

#### 減少發生小果

【問】：香蕉失指係何原因？（失指是土話，就是比正常蕉發育不全，蕉指尾端欠包滿）要怎樣預防其發生？（彰化縣田中鎮

（一）如果將生長之樹剪掉，以梅樹根再改接好品種桃樹，可以否？

（二）梅、桃、李是否可以互相嫁接？嫁接何種為佳？是否與施肥有關？（臺灣電力公司谷關發電廠許再生）

【答】：（一）李即已結果，雖非所希望之

## 公所舊櫻春

【答】：香蕉果房先端常着生果肉不充實或不發育小果，在中南部蕉區，假如春夏每蕉能結到八—十二果手，秋冬蕉有六十果手，以下果指有尖尾不充實蕉發生，一般認為是正常現象。

一般果樹常發生於開花早期或末期，香蕉因無種子故均發生在末期，主要是由於營養不良所引起，此種現象多由於施肥或灌水量不足，排水不良，病蟲害發生嚴重，果實成長期低溫、霜害、風災，以致於蕉株發育不正常所引起，如欲減少此種現象發生，春蕉應注意施肥量與配合率。夏蕉注意排水與防風，秋蕉以防風、澆灌、套袋、疏果及防治病蟲為要，冬蕉以葉斑病防治、防風、防霜及硫果等均可促進果肉充實及果重增加。（戴邦木）

### 香蕉萎縮病遺株

#### 製堆肥可施蕉園

【問】：本地香蕉萎縮病非常嚴重，蕉農正從事摘除。可否將掘起的香蕉葉、莖、頭等做成堆肥，而後再用作蕉園的追肥，是否會再傳染萎縮病。（南投縣水里鄉農會陳純仁）

【答】：香蕉萎縮病是由蚜蟲傳染，和吸芽（蕉蘭）帶得來，並不是由接觸傳染，故掘起後的香蕉遺株，如作成堆肥，再施用於蕉園，並不會再傳染。（徐茂權）

### 李樹果小味澀

#### 改善施肥蔬果

（一）各病症狀或均有同樣症狀，故請臺灣縣家畜病防治所作詳細檢查外，本刊十六卷二十一、二十二、二十三期可參考。（林本欽）

（一）如果將生長之樹剪掉，以梅樹根再改接好品種桃樹，可以否？

（二）梅、桃、李是否可以互相嫁接？嫁接何種為佳？是否與施肥有關？（臺灣電力公司谷關發電廠許再生）



立農農藥

為保證稻作豐收 立農農藥向您供應品質可靠的製品 敬請就近向各地經銷商農會購用

最新低毒性、速效性、殘效性殺蟲劑

立農益利農乳劑

水稻螟蟲、浮塵子尅星

立農巴靈乳劑

稻熱病特效藥

立農稻熱乳劑

稻紋枯病新藥

立農滅紋夜劑

果樹害蟲致命藥

立農樂果乳劑

現貨供應。

立農化學工業股份有限公司

台北市南京西路74號

電話：41246·41108