

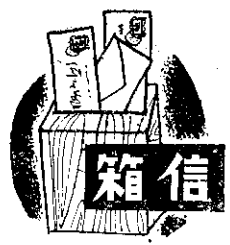
用了

歐羅肥

情形不大不同



別區的大樣這有齡年的同相



問：我看了貴社的科學文摘，覺得得益很多，請問歐羅肥在豬隻營養上的價值如何？何期續刊？以後是否還有其他文摘？
高雄岡山王樊海

答：歐羅肥在豬隻營養上的價值，已刊出在下，敝社當在能力內，儘量做點與農友畜牧有益的事。

問：我養了十二隻紅島雞，已經二個月大了，最近忽然縮頸，垂翅，拉血便，是生了什麼病？可用何藥治？聽說紅島雞是不會生病的，怎麼生了病？
(臺南永康洪金木)

答：可能是球蟲病，在飲水中加入「蘇爾美禽飲水液」，即可治愈。紅島雞不會生病是誤傳，現在還沒有不會生病的品種，只要勤加照料，及時預防，才能避免雞生病。

農會，飼料店均售

臺中市正路二二四號聯誼行
臺南市民權路三八號利民行
臺中市正路十六號興農飼料店

總批發 新臺畜牧獸醫服務社有限公司

臺北市中山路一段三十五號二樓
電話：四七八六



求知是無限的，我們知道了一點，就想知道得更多，譬如，抗生素在飼糧中，應當用多少才有效？多用了會發生什麼結果？……科學家報告說：以上許多試驗（見上期）的用量，是每公噸飼料中，摻多少計算；水金黴素是每公噸飼糧摻九—廿公分，青黴素是十公分，鏈黴素是廿—五十公分，土黴素是十公分；這些份量是製造廠商所建議的。至於不同份量抗生素的比較試驗，似乎還不够，只有金黴素，從每噸摻五公分，到每噸摻一百公分以上，做了個較為完整的比較，發現每噸含金黴素五十公分以下的各個不同份量，其效果並無顯著差異，如增加到每噸含金黴素五十公分以上時，促進生長有增加的趨勢，所以有的科學家說：用高份量的抗生素，更能刺激生長；有的科學家却說，廠商所建議的份量是適當的。

歐羅肥在豬隻營養上的價值

將抗生素摻入於不同的飼糧時，其所得的結果是不相同的。一般說來，飼糧中含有魚粉、脫脂奶粉、肉粉、大豆粉等高營養份時，其效果要小一點。反之，如飼糧品質不良，只含植物性蛋白質時，效果就非常驚人，如再加以維他命 B₁₂，效果就更為驚人。但是，我們不能就此將抗生素和維他命 B₁₂，作為平衡飼糧的代用品。科學家說，只是抗生素有「節省蛋白質」的效用。

聽起來似乎令人難以相信，現在美國市場上，有一種母猪奶汁代用品出售。難道，仔豬也像人類的一部份嬰兒，吃代乳粉？——但是千真萬確，在美國市場已普遍供應此類代用品。其目的在使母猪成為小豬生產機器，不再哺乳，而增加生產次數，給農友更多收益。這種代用品之得到成功，大部是由於含有金黴素的緣故。

懷孕的母猪，和泌乳期的母猪吃了抗生素，對仔豬是不是有影響？——到現在為止，科學家還不能確定。但是，只要在飼糧中含有金黴素，並且不中斷使用，不論是豬的生長期，肥育期，都有促進生長的效用，這是已得的結論。

註：※一噸等於一千公斤。*歐羅肥每磅保證含有金黴素一·八公分，及維他命 B₁₂ 一·八公絲。(完) (本文節自科學農業第二卷第二期)