

傳染

乳牛

焦蟲

病的

一 欣 聯 張

壁蟲的種類很多，臺灣常見的乳牛壁蟲，是「牛尾壁蟲」，黃褐色，雌蟲吸血受胎後腹部膨大，呈褐紫色，如蓖麻子。

明，交尾受胎後，雌蟲脫離寄主再在地產卵。如此循環，壁蝨可以長期生存，尤其其幼蟲抵抗力強，不吸血也可以存活一年左右。

傳染乳牛焦蟲病

牛尾

幼蟲抵抗力 很強

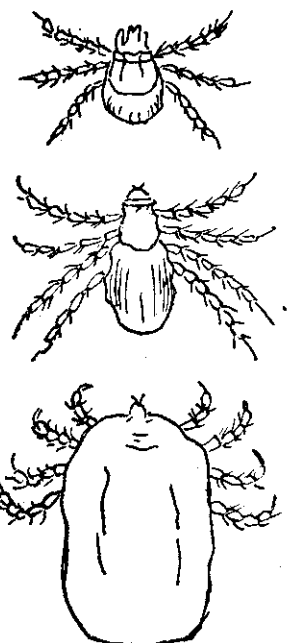
九

，待機寄生欄詞的牛隻。
寄生牛身後，不斷的刺蝟牛體，吸食血液，並由唾腺分泌毒素，破壞紅血球，或媒介傳染乳牛焦蟲病和其他病毒，直接間接加害家畜。

二宿性，三宿性），但是發育過程，都需要經過卵——幼蟲——稚蟲——成蟲四個時期。
「牛尾壁蟻」的幼蟲、稚蟲、成蟲，都寄生在同一個牛體上，在此變態發育，所以叫做「一宿性」。

雌蟲吸血成長受胎後，即產卵。每隻可產一千五百至三千個蟲卵。產卵後即死。蟲卵在適當的溫度下，約經二星期就孵化出黃白色有三對腳的幼蟲。幼蟲爬到草葉尖上等處，待寄主接近而附着體表。

到處都可寄生，尤其喜歡
頭部、前胸部、下腹部、
四肢內面等較柔軟的皮膚。
○

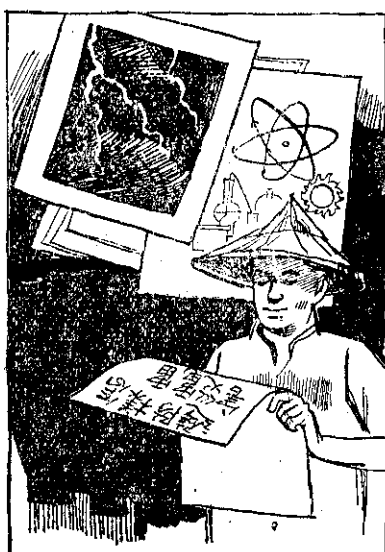


○蟲幼的蟲壁：下至上從
○蟲雌和蟲稚

壁蟲是一種家畜體外寄生蟲，主要寄生牛、山羊和其他哺乳動物，尤其喜歡加害乳牛，引起焦蟲病（ビロブライズマ）。上期本刊所報導，農牧局由澳洲進口的二百多頭乳牛，一到本省就感染了嚴重的焦蟲病，由此可見，在本省防治壁蟲，是何的重要的了。

風雨交加雷公來
大家逃避入厝內

楊戴寬勤文圖



，來亂無公雷講人
，改愛着念觀款達學科
。該應即防提影知

，神是不電是公雷
，近可不險危力電
，慎謹要家大友農
。身從害忽時一

對於棲息在放牧地的壁蟲幼蟲，到現在還沒有發現有效的防治方法，一般可用火燒牧草地，由空中撒佈殺蟲劑或採用輪流放牧，但是效果都不能令人滿意。

體上撒佈藥粉，但此時應盡量避免噴在口、眼、乳房等處。
最近有人報告，低毒性有機磷劑 Asunto，對壁蝨驅除效果很好，中毒的危險性很小。用○·一五%水溶液噴射畜體，就可以殺死牛體上的壁蝨。

河內鯽養殖的幾個問題

劉嘉明

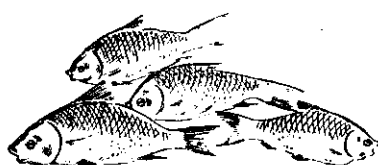
本刊第十二卷第十四期，列出「生長快速的河內鯉」一文，已經引起了各地養魚朋友的濃厚興趣，提出許多問題。下面是水產試驗所竹北工作站主任劉嘉剛，給連日來來信詢問有關該魚養殖的綜

問：養殖河內鯽，要用什麼飼料？
答：養殖河內鯽，和養鯉魚一樣，可用米糠、花生粕等作飼料。也可以施用水肥或豬牛糞便，促進浮游生物繁生，作為天然餌料。

完爲止

問：申配和提領手續怎樣？
答：申配手續簡便，遠達農友可以通訊申配。申配數量在五千尾以下

時，隨時可以挑領。數量參照：網期拉管
直管及彎管各去不義



新鮮的水。

問：缺乏魚苗搬運經驗怎麼辦？
答：如果農友考慮魚苗搬運的安全，或有其他困難，需要委託雇用技術工人運送時，本站可以代為招雇。但所需費用（工人工資、往返車費，和魚苗託運費等），需由申配者負擔。