

## 既成道路

南投縣埔里鎮中正  
三路 137號陳麗珠小姐

問：

通往我住宅及農地的唯一道路，部分為他人私有地。此既成道路非僅通往我的農地，尚通往其他數人的農地，且其後段，部分為我所提供的私有地。此既成道路原寬2公尺，嗣因政府於水災後，修築護岸，將原為溪流部分拓植為地，而使整個路幅增為3公尺寬，已供公眾通行1年多，請問：

(1)各該私有地所有人，是否得將既成道路回復



為2公尺寬，或將新拓寬的1公尺部分增加阻塞？

(2)如增加阻塞，應否構成刑法第185條公共危險罪？

高瑞錚律師答覆：

依行政院44年判字第11號判例，既成為公眾通行的道路，土地的所有權，縱為私人所保留，亦不容私人在該道路上起造任何建築物，妨碍交通。

如有妨害交通情事，依其情形，可報請警察機關依違警罰法第60條第1款

，予以取締。

## 不得任意阻塞

利用，若是靠近心材部分的邊材，可能還可利用。但如是為其他雜菌所占据，利用率低，同時心材部分也不易利用。(廖英明)

## 溫度鹽度 影响豐年蝦孵化

**問** 前些日子買了貴社出版的「水產養殖」，書中提到豐年蝦卵的孵化法。最近我在市面上買了豐年蝦卵，準備孵化後飼養熱帶魚。但是孵出來過幾天却全死了。請問豐年蝦應如何孵化飼養？(台北縣土城鄉中正路4段23號張錦松)

**答** 豐年蝦的死因是沒有收集他移，因密度高，水質變壞而致死。移至別的水桶後，如果沒有東西吃，也會餓死。培養豐年蝦要注意下列幾點：

(1)在一定的鹽度內(塩分千分之75)對孵化率沒有影响，千分之85不易孵出，千分之95以上卵不孵化。在溫度23°C，完全孵出所須時間為，鹽度千分之35(即普通海水)須24~28小時，千分之15時，須22~26小時。

(2)耐鹽性：在不含鹽的溫水中仍可活1天左右，鹽度千分之10~180都可生活。

(3)對缺氧的耐力：水中溶氧趨於零時，仍可活存4小時，2ppm左右便可正常生活。在缺氧的情況下，身體變化，愈缺氧紅色愈明顯。

(4)溫度的適應：5°C以下死亡，15°C以下生長慢，25°C左右最適，40°C以上死亡。溫度也會影响孵化所須時間，在鹽度千分之40時，15°C約48小時，20°C約36小時，25°C約24小時，30°C約16~20小時。

(5)豐年蝦飼料：用酵母粉即可，牡蠣卵比酵母粉好，豐年蝦長至3~4公厘後，可以米糠代替酵母粉，飼料成本可節省，但較易引起水質惡化，用螺旋藻飼育很好，水質不會惡化。

(6)豐年蝦於一般海水中，在饑餓情況下，第4天開始死亡。(陳勝香)。

## 西瓜成熟時 指彈瓜皮聲沈濁

**問** 紅鈴西瓜的成熟期，應如何觀察判斷呢？(高雄縣大寮鄉鳳屏一路375巷10號王志強)

**答** 紅鈴小西瓜的皮較為堅韌，所以用彈聲法彈聽聲音判斷成熟度時，不若其他小西瓜比較容易判斷，但總可以聽出它是否成熟？用手指彈聽聲音時，如為緊張清脆的即為未熟，沉濁的為成熟，啾啾破啞的為過熟，請多聽幾次，就可得到經驗。

此外，紅鈴成熟時網紋較為明晰。且用手指壓果臍部附近，成熟時較有彈性，未熟者缺乏彈性。(郁宗雄)

(紅連明 攝)

