



我的意見

並請在各縣市設立一個農業成分化驗所，農民發覺成分不夠時，可請他們化驗檢查，協助政府為藥的管理。對於製造偽藥廠商要調銷牌照。

土庫鎮民族路46王油松

最近農民飼養毛豬已無興趣，原因是飼料高漲利潤低，甚至還在虧本，爲了今後不使食用肉發生問題，必須進一步研究，使農民安心飼養。

我有個淺見提供參考，現在人民生活水準提高，肉皮已無人食用，請政府輔導工廠加工製成皮革，這樣可以增加農民的收入。

礁溪德陽村奇立丹路17林棟梁

我所耕作的田地是看天田，因稻作收成不好，近來改種收益比較安定的作物，可是每年爲繳納二期田賦，要買合政府規定乾燥度數的稻谷，非常困難。特提出二點建議，希望透過貴刊，能得到改善。

(1) 請政府將北部地區二期田賦，改爲可以實物或現金自由繳納。

(2) 政府爲掌握糧源，可規定現金繳納照征購價加收繳納。

上面二點意見如不違政府掌握糧源政策，可以便利小農繳納賦稅，則政府與農民可以兩得其利。

泰山鄉同榮村蘇厝窠17徐文雄

目前市面農藥標誌名稱過多，使農民無法辨認，是否可由政府規定統一標誌，例如五〇%甲基巴拉松，統一規定一個標誌，重視成分是否足夠，統一價格，以免吃虧。

對加速建設農村施政方面，我認為政府要以大刀闊斧的手法，盡速澈底實現改革農產運銷制度。據報導，去年一月至八月間產地蓬萊稻谷上漲二·一%，消費地蓬萊白米上漲則爲三·二%，毛豬產地價格上漲九·九%，而消費地上肉上漲一〇·二%，這種同一農產品在產銷兩地價格上漲幅度的不一致，除了便宜了中間商，生產者與消費者同蒙其害。

新莊鎮頭與街11巷12周溪

目前本省雖有公私營製種場六家，但由於每年製種量不多，所以設備都很簡陋。

根據專業區計畫和今後發展需要估計，三年後的製種需要量將超過目前的十倍，以現有製種場的能力，勢必無法供應。

爲免他日供需失調，除應積極輔導製種場改善設備外，另一可行途徑爲試辦「種蠶分場飼育」，選擇各區優秀蠶農，委託飼育原種蠶，嚴格汰劣存優，留作種蠶，再由製種場集中辦蠶產卵，製造推廣用種蠶，供一般農家飼育。

這個方式，不但可以減輕製種場的工作負擔，並可減少或分散蠶病等意外災害。

四訂定蠶繭分級標準，減少廠農爭執。

本省蠶繭買賣，一向單由收購的絲廠，按繭形、繭色和繭層率評定等級，作爲給價根據。

由於這種評價常因人而異，以致每屆收購時期，絲廠與蠶農之間糾紛迭起。

爲求改善，必須針對「蠶繭絲長」、「解緒率」及「生絲收量」等品質因素，研討科學的分級標準，共同遵行，保障蠶農收益。

五輔導絲廠成立農務部門，負責推動生產業務。

目前栽桑養蠶的指導人員已感不足，今後桑園面積擴大，蠶農數目增加，必將更感困難。

因此，必須輔導各級絲廠設置蠶

業專業推廣單位，負責區內的栽桑、稚蠶代育、發種及收購工作，並教導蠶農應用改良技術。

爲加速培養蠶業基層技術人才，應由政府協助辦理建教合作，選定適當農業職校開設蠶桑科，在每年養蠶期間，分發蠶科學生至絲廠，實地參加生產工作。

如此不但可以傳授農民養蠶技術，並可吸取實際工作經驗。畢業後即由絲廠雇用，從事蠶業推廣，擔任養蠶指導工作。

六籌措並設立蠶業發展基金。

本省蠶業的發展，尚在初倡時期，一切基礎還不穩固，爲確保蠶農和絲廠業者雙方的利益，必須籌措一筆基金，使蠶絲貿易在不景氣的時期，能夠度過難關。

辦法是：當繭價很高時，由絲廠和蠶農雙方協商，並經政府有關機關輔導，就繭價中提取若干，作爲基金，俾以後繭價低落時補助蠶農，使得蠶農可以對栽桑養蠶作長期投資，達到專業化經營，而繭絲廠亦可確保原料供應，而可安心改進和投資繭絲或加工設備。

現代人的生活水準不斷提高，對於蠶絲加工品的需求必會繼續增加。本省氣候溫和，終年都可以養蠶，工資雖然也在不斷提高，但比鄰國日本或其他已開發的產絲國家仍低廉很多，所以本省的蠶絲生產，只要在技術和制度上予以改進，一定可與其他國家一爭長短。