

第 38 回市議會臨時會
產 業 建 設 委 員 會

’95 主要業務報告

農 村 指 導 所

報 告 順 序

重點指導方向

豫算概要

'95主要業務計劃

1. 都市近郊 6大 所得作目 集中開發 指導
2. 쌀 等 基幹作目的 省力化 指導
3. 農村生活의 科學化 指導
4. 農民學習組織團體의 體系的 育成
5. 農機械 巡迴修理 教育
6. 農業技術情報館 및 “한자리 綜合相談室” 運營

重 點 指 導 方 向

1. 施設菜蔬와 배, 葡萄, 花卉, 버섯, 近郊畜產 等 都市近郊
與件에 맞는 6大 作目 集中 育成
2. 쌀 等 基幹作目은 機械化, 品質向上 技術 促進
3. 開發이 特히 制限되고 있는 上水源保護地域 等은 環境
保全農業의 開發과 農家住居環境改善事業 優先支援
으로 快適한 삶의 터전으로 가꾸고
4. 信賴와 希望을 가지고 技術農業을 이끌어갈 4-H會와
農民後繼者, 農村指導者를 愛情을 가지고 끈기있게 協力
指導
5. 새로운 農業技術과 經營情報 를 迅速히 擴散할수 있는
『地域農業開發센타』의 機能을 強化

豫 算 概 要

□ 豫 算 總 額 — 2,348,370 千원

○ '94當初豫算 2,014,205 千원對比 334,165 千원增(117%)

□ 豫 算 內 譯

○ 人 件 費 · 官 署 運 營 費 ----- 659,000 (28%)

○ 經 常 事 業 費 ----- 271,700 (12%)

○ 主 要 事 業 費 ----- 1,417,670 (60%)

□ 主要事業費豫算內譯

○ 6大所得作目 集中育成 ----- 895,600 千원

○ 農 村 生 活 環 境 改 善 ----- 96,000 千원

○ 農 村 指 導 者 育 成 基 金 ----- 300,000 千원

○ 地 域 農 業 開 發 센 타 補 強 ----- 126,070 千원

'95 主要業務計劃

1. 都市近郊 6大所得作目 集中開發指導

- 施設葡萄, 儒城咗 等 競爭力 있는 所得作目 集中指導
- 開放化時代 技術農業을 先導할 示範農場으로 育成

① 全國 第1의 施設葡萄園地造成과 海外市場確保

- 輸出競爭力 確保를 為한 高品質 生產農場 造咸 : 8個所
- 早期 安定生產을 為한 地中緩房施設農場 : 3個所
- 葡萄 點滴灌水 施設 : 10個所
- 高品質 自動化 綜合示範事業 : 1個所
- 葡萄輸出('94) 1 M/T → 10 M/T 擴大
- 豫 算 : 303,000千원(國費12,000 市費 291,000千원)

② 儒城咗 名聲高揚과 高品質 生產費 節減

- 無人 農藥撒布 시스템 開發 : 75,000千원
- 咱 點滴灌水 示範事業 : 10個所 40,000千원
- 人工 受粉機, 剪定木粉碎機 等 共同利用事業 推進

③ 施設菜蔬는 近郊有望作目으로 品質高級화와

施設現代化에 力點을 두고 推進

- 施設自動化 示範事業 : 3個所 120,000千원
- 人工 土壤栽培 示範事業 : 1個所 32,000千원
- 地中 煖房施設 事業 : 2個所 10,000千원
- 菜蔬비가림 栽培 : 3個所 15,000千원
- 하우스內 多目的 防除施設 : 1個所 5,600千원

④ 大量消費市場에 隣接한 花卉產業育成

- 6大都市中 生產基盤이 가장 脆弱 : 89.2ha
- 栽培農家 : 高學力, 緊은層으로 意慾旺盛
- '95부터 5年間 每年 專業農 2戶씩 育成
- '95 示範事業
 - 切花用 優良吳 生產 示範事業 : 2個所
 - 장미 人工土壤栽培 示範事業 : 1個所
 - 吳 栽培施設 現代化 事業 : 2個所
 - 豫 算 : 70,000千원

5 優良벼섯 種菌普及과 協業經營團地 育成

- 教育施設(指導所内) : 種菌培養室 30坪
試験栽培舎 30坪
 - 벼섯 협業經營團地 : 新灘津 上書洞 80坪
 - '95 示範事業
 - 느타리 廢綿栽培 示範事業 : 1個所 40,000千원

[6] 都帝近郊與件에 맞는 畜產指導

與件

- 家畜飼育制限地域、上水源保護地域等 畜産制約
 - 畜産物汚水による公害発生 — 社会問題化

- 畜產現況 : 韓牛 · 젖소 等 2079 農家가 畜產에 從事
 - 重點指導課題
 - 規模擴大보다는 環境保全型 畜產技術 普及
 - 畜種別 專業農 : 品質의 高級化 省力化 指導
 - '95 推進計劃
 - 汚廢水 防止施設 畜舍 普及 : 50坪 規模 16棟
 - 酸酵劑 處理 農家 育成 : 糞尿에 依한 環境污染 防止
 - 韓牛 肥育劑利用 普及 示範農家 : 10戶 100頭

2. 쌀 等 基幹作物의 省力化 指導

- 쌀은 '95年부터 最小시장 接近方式으로 市場 開放
- 보리는 需要對供給 不足 : 全量 契約生產으로 所得安定

① 現 況

- 쌀栽培面積 : 3,807ha(機械移秧 95%, 直播 3% 손移秧 2%)
 - 直播栽培 農家 自律普及: ('93) 21ha → 104ha(5倍增)
 - 由 直播栽培 播種機 供給 : 21臺(100ha 可能)
- 麥類栽培 面積 : 65ha(보리 57ha, 밀 8ha)

② 推 進 計 劃

- 由 直播栽培 農家 自律擴大 普及 基盤造成
 - [普及面積 : ('94) 104ha → 150ha 擴大栽培]
 - [由 直播栽培 實證示範團地 : 3個所 15ha]
- 보리 省力栽培 示範團地 : 2個所 6ha
 - [由 直播栽培와 連繁 推進 : 由 早生種 栽培]
 - [播種 + 管理 + 收穫 + 乾燥 等 機械化 一貫作業 指導]
- 豫 算 - 18,200于원

3. 農村生活의 料學化 指導

① 農家生活環境改善

- 立式旱廁, 沐浴室, 水洗式 化粧室 : 252戶 (市費 52戶, 融資 200戶)
 - 戶當 支援額 : 市費 1,400千원, 融資 2,100千원
- 上水源 保護地域 泡洗式便器 普及 : 28戶(戶當 400千원 支援)
- 豫 算 : 504,000千원 (市費84,000 融資420,000)

② 우리 農產物 利用과 韓國型 食生活의 定着

- 農村女性 生活科學技術教育 : 8個 課程 650名
- 都市아파트 食生活 巡迴講座 : 8回 400名

③ 農作業 環境改善과 農民健康教室 運營

- 農民健康教室運營 : 10個所(既存 5個所)
- 農作業 補助機具 開發普及 : 2種(하우스 內 果實收穫車)

④ 農村生活文化를 主導하는 女牲指導者 育成

- 生活改善會 育成 및 活動支援 : 117名
- 生活改善會 農樂部 育成 : 30名 (까치놀이쾌, 四物놀이쾌)
- 우리農產物 利用 傳統飲食 開發 展示會 및 課題研鑽 : 5回

4. 農民學習組織團體의 體系的 育成

① 4-H 會

- 研究하고 實踐하는 4-H活動 - 28個會 703名
 - 3大教育行事 (青少年의 달 行事, 野營教育, 競進大會) : 500名
 - 農業觀을 키우는 現地研鑽, 進路指導, 專門技術教育 : 200名
 - 教養情緒涵養과 生產所得 增大하는 課題實踐 : 703名

② 農民後繼者

- 科學營農先導 實踐 - 168名
 - 技術農業과 經營革新을 為한 研究會 및 地域會 活動 參與
 - '95 農民後繼者 및 專業農 資金支援 : 580,000千원 (融資金)

③ 農村指導者

- 作目別 專門研究會 - 8個會 526名,
 - 技術研鑽 및 農民學習團體支援 : 11件 1,236名
 - 農民의 날 行事 : 11月中 2,000名
- 農村指導者 育成基金의 效率的 活用으로 土氣振作 및 所得支援 : 基金 1,470,000 千원

5. 農機械 巡迴修理 教育

農機械 保有

- | | |
|-------------------|-----------------|
| ○ 農業用 原動機 : 452 臺 | ○ 耕耘機 : 2,229 臺 |
| ○ 移 植 機 : 456 " | ○ 收穫機 : 631 " |
| ○ 트 렉 타 : 153 " | ○ 其 他 : 1,448 " |
| 5,369 臺 | |

① 現 況

- 農機械 半数 支援과 機械化 需要增大에 따라 機種, 普及臺數急增
- 巡迴修理車輛 1臺로 年間 100個 部落巡迴 : 農村마을 2年 1回 巡訪
- 簡單한 故障에도 大量의 修理費, 大量의 時間 所要 : 巡迴修理, 教育, 切實히 必要함

② 計 劃

- 巡迴修理 : 1個組 → 2個組 增設 運營
 - [] 車輛 1臺 豫算 確保 : 10,500千원
 - [] 農機械 教官, 農機械 技能士 2名 : 追更 確保 豫定
 - [] 車輛運轉員은 現定員 活用
- 實技能力과 適性을 갖춘 有能한 農機械 教官 確保

③ 期 待 殘 果

- 農村 216個 마을(統) : 年 1回 巡迴教育 可能
- 修理를 兼한 故障原因 紛明과 實技教育 並行으로 自家整備 能力 向上

6. 農業技術情報館 및 “한자리綜合相談室” 運營

- 農民에게 最大限의 便宜를 圖謀하는 “綜合相談機能” 強化
- 新築 情報館에 最新 機資材 備置 活用 : 科學營農 促進

① 施 設

- 科學營農施設 (既存) -260坪
 - 組織培養室 : 30坪, 유리溫室:80坪
 - 種菌培養室 : 30坪, 버섯栽培舍: 30坪
 - 自動化하우스(양액시험장) : 30坪
 - 農機械 實習教育場 : 60坪
- 農業技術情報館 (新策) -200坪
 - 綜合經營相談室(컴퓨터실, 상담실) : 17坪
 - 農業機材情報館 : 40坪
 - 綜合檢定室 및 圖書 資料室 : 36坪
 - 生活科學實習室 : 25坪

② 運 營

- 電算化된 經營相談資料 活用 : 個別 農家特性에 맞는 指導
- 새로 普及되는 品種, 肥料, 農藥 等 實物 觀覽 施設
- 菜蔬移植機, 儀具製造機 等 小型 農機械 確保 備置하고
- 必要한 農家에 貸與 活用,購買處 幹旋
- 所要豫算 - 3億원 (確保 : 1億4千6百萬원)