



行 町 16
 128
 TEL {
 編 集 課
 総 務
 1966.8.20号

農業構造改善のすすめ方

「地域説明会は盛会裡に終る
 谷本助役を陣頭に各地域説明
 会を開催し各部落長殿の積極的
 な協力に支えられて八月十三日
 予子林地域を最後に極めて盛況
 に説明会を終わることができま
 した。」

三町長の諮問機関が設立された
 農業構造改善事業の適切を設
 定とその効率をあげるため町長
 の諮問機関として農業構造改善
 事業促進協議会を去る八月二日
 結成し会長に脇川農協長丸川福
 太郎氏が就任され次の通り事業
 計画推進の大綱が決定されまし
 た。

- 綱によって扱われます。
- (一) 基幹作目及び補助作目
 当町の自然条件農作目分布状体
 流通体制将来の需要見込等を総
 合的に判断し次の通り決定し計
 画を進める。
 - 基幹作目 養蚕 粟
 補助作目 乳牛 和牛肥育
 - (二) 地区の指定
 事業実施地区の指定については
 次の通りとする。
 - 養蚕 粟共に各一、二地区
 (三) 農業経営の重点指導事項
 (イ) 農業近代化への意識啓発
 (ロ) 共同利用施設の助長
 (ハ) 共同作業の推進
 (ニ) 部分協業経営育成
 (ホ) 簿記帳指導
 (ヘ) 過剰投資の抑制

7月の出来事

- 2 選挙管理委員会
 土地改良区監事会、理事会
- 5 臨時町常会 日本脳炎予防接種
- 7 老人会々々長会
- 8 農業委員選挙の告示
- 11 農業委員選挙立候補のメ切
- 13 婦人会役員会
- 15 農業委員選挙
- 18 交通安全宣言式(各学校)
- 20 定例常会 農政懇談会
- 21 民生委員会
- 22 郡議員大会
- 24 漁業組合総会
- 29 酪農組合役員会

④ 農林業振興と経営安定のた
 めの施策
 (イ) 道路整備事業と土地盤整
 備事業計画
 (ロ) 経営規模拡大推進事業
 (ハ) 経営近代化施設及び共同利
 用施設

(五) 計画の目標
 一 自立農家一戸平均百万円以上
 二 一農家平均一ヘクタール以上
 三 云計画策定の基準
 総事業費 六千万円以内
 内補助額見込 三千百万円
 内訳 土地盤整備事業六〇%
 近代化施設 四〇%

但し融資単独事業を併せ行なう
 ことができる。

⑦ 説明会の開催
 農業構造改善の趣旨及び事業の
 大綱を説明すると共に農業近代
 化への意識啓発と事業の徹底を
 期する。

(イ) 時期 七月末日から八月十日
 (ロ) 場所 町内各小学校下単位を
 目標に集会所を定める。

⑧ 事業計画地区の指定
 説明会終了後事業実施の希望団
 体グループは別に定める様式
 で申込書を提出のこと

(イ) 事業実施希望申込締切
 八月三十一日(九月十日まで延期)

(ロ) 事業実施希望申込に対する
 現地踏査 事業内容の検討十二
 月中旬までの予定

(ハ) 地区別事業計画の仮決定
 昭和四十二年の予定

(五) 工事設計方法
 指定地区の補助融資対象事業で
 設計を必要とするものは業者委
 託を原則とする。

(七) 事業主体
 土地盤整備事業経営近代化施
 設共に農業協同組合、土地改良
 区その他団体を原則とする。
 以下略

恐ろしい伝染病日本脳炎は、
 八月、九月が最盛期で、毎年こ
 の二カ月に何千人もの人が発病
 して、うち四割が死亡、三割が
 運動、智能面に後遺症を残して
 いるということです。

日本脳炎の予防

日本脳炎は、ウイルスによる
 伝染病でコガタアカイエカが媒
 介します。猛暑つづきで雨の少
 い今年は、日本脳炎の
 あたり年といわれてお
 ります。

予防の第一は蚊にさ
 されないこと、また蚊
 を退治することです。
 そして発病の誘因とな
 る炎天下の過労、睡眠
 不足、日射病などによ
 る体力の消耗は避けましよう。

子供に、日照りの強い場所に
 長時間いないよう注意し、日中、
 外では必ず帽子をかぶるよう
 して下さい。なお、この病気を
 防ぐための予防注射は大切であ
 りますので今からでも希望する
 人には接種を行ないます。

一口医学

(子供のオヤツ)

菓子だけがオヤツでない!!
 糖分過多は悪影響

子供の身体にとってオヤツは
 重要な栄養供給源です。
 つまり三度の食事のほかの軽
 い食事と考えていたきたい。
 忙しい時などつい買っておきの
 菓子、あるいは十円玉を何枚か
 もたせてすませたくもなります
 が、やはりもう少し気を配って
 やりたいものです。

なかでも一番いけないのは、
 チョコレートとか、キャンデー
 といった砂糖菓子をねだられる
 まま制限なく与えることです。
 これでは糖分の食べすぎにな
 って健康な食欲は失われ、ビタ
 ミンB1、カルシウム不足にな
 り、骨、歯、それに頭までよわ
 い子供をつくることになってし
 まいます。

そこでオヤツとはお菓子では
 なく、まず牛乳一本にサンドイ
 石やくいは、土地の境をしめす
 ものではありませんから誤解の
 ないようにしてください。

現在、脇川には十一の三角点
 があり、それぞれその位置が決
 まっています。これはまだま
 ばらすぎるので、今年と来年の
 二年間に役二〇ヶ所の四等三角
 点と云うものを設置することに
 なっています。

以上の、約三〇ヶ所の三角点
 が脇川町の基準点となるわけ
 ですが、これは、大部分山の上
 にありますので、今後測量に入る
 前には、更に、出来るだけ低い
 地点に、町内で約五〇〜八〇の



三角点をつくる見込みです。
 さらに、この三角点をもとに
 して、道路等に沿って平均八〇
 メートルおきに、町内で約一万
 二千の多角点というものを測量
 して決めます。

この多角点の位置も全部計算
 して記録されますから、この点
 をもとにして、全部の土地につ
 いて境界を測量することになり
 ます。従って、地すべり等で元
 の境界がわからなくなった時
 も、附近のこの点から測量して
 いけば、元の正しい境が求めら
 れる訳です。

国土調査

(2)

調査はまず基準点測量から!!
 町内で、すでに国の測量技師
 が、山の上にやぐらをたてたり
 石を埋めたり、測量をしたりし
 ているのを見られたことと思
 います。

それは、三角点測量といって、
 今後地図を作るための骨組を測
 量しているもので、国が行なっ
 ています。

この測量によって埋められた

