

大豊町の概要

| | |
|-----|-----------------------------------|
| 位置 | 東経 133度37分 北緯 33度56分 |
| 面積 | 320.54平方杆 東西 32杆 南北 28杆 部落数 87 |
| 人口 | 11,761 男 5,663 女 6,098 |
| 世帯数 | 3,626 (3月末現在住民基本台帳調) |

大豊

館報

昭和49年4月30日発行

全世帯配布

編集 館報大豊編集委員会

発行 大豊町中央公民館

印刷 高知印刷株式会社

摸擬町議会

文事務局長を任命した。続いて二月二十四日規約を審議し、総務、青少年、自然保護、産業経済の四つの委員会を組織し、大砂子公民

昨年十月館で研修会を行なった。二月十七日、中央公民館で青年議会の組織が開かれた。この日は、西谷博議、長、北澤博章副議長、博章副議長を選出し、森下広し、森下広

招集は11月ごろ

連合青年団が計画

者七名が集まり、午後二時開会、規約の審議に入り、これを修正を加えて原案どおり可決。

この青年議会は、連合青年団、4Hクラブ共催により政に反映させようとするものである。当日は議員十九名、関係者二十名が出席した。

主眼とし、ひいては青年の閉結を深め、青年の声を町政に反映させようとするものである。当日は議員十九名、関係者二十名が出席した。

このようにして連合青年団多年の懸案であった青年議会の組織が実現した。本会議を十一月に予定して議員の土気も極めて高く、今後の青年議会の活動が注目される。

高知県青年議会で質問に立った北澤博章議員、向って左は今井安博事務局長

大豊町農協では、狭隘と老朽化した大田口支所の改築を計画、総工費2,640万円(うち町費補助1,000万円)で、昨年8月20日、鎌倉建設により着工していたが、去る3月中旬に完成し、同月28日落成式を行なった。



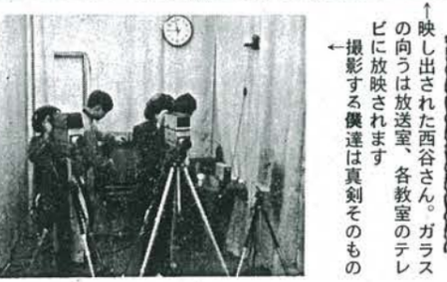
完成した大田口支所の全景とモチ投げ



一階事務室と店舗



↑映し出された西谷さん。ガラスの向うは放送室、各教室のテレビに放映されます



↑映し出された西谷さん。ガラスの向うは放送室、各教室のテレビに放映されます

大豊農協 大田口支所落成

建物は、黒石の農協理立地的な施設である。建築床面積(大田口駅前)に建築し、面積四五〇〇八平方尺、直室、倉庫となっており、二階は大会議室、ステージ、和室、厨房(炊事場)等、二三四・七六平方尺という合理的な施設内容である。

落成式は管内の各部落からよここびの投げ餅を持ち、豊永小学校(松本猪輔校長)では、統合に伴う遠距離通学児童が多く、従って、過去二三年間にわたりOHP(先生の机上から頭越しのスクリーンに学習資料を投影するスライド形式の視聴覚教育装置)などを使った授業研究を重ねてきたが、このほど大豊町

小豊教育機器 町内では初めて

豊永小学校(松本猪輔校長)では、統合に伴う遠距離通学児童が多く、従って、過去二三年間にわたりOHP(先生の机上から頭越しのスクリーンに学習資料を投影するスライド形式の視聴覚教育装置)などを使った授業研究を重ねてきたが、このほど大豊町



テレビ朝礼で放送する松本校長と西谷和代さん

内小学校でははじめての視聴覚機器を導入し、教育の効果をあげておられます。導入した機器は、寄附金千八百円を投じて備え付けられたもので、機種としてはアナライザー、テレビ放送設備などが主なものですが、応答器と呼ばれる、授業の進捗を把握するための装置も備わっています。このように教育機器は多岐にわたります。各教室のテレビに放映されます。

このようにして連合青年団多年の懸案であった青年議会の組織が実現した。本会議を十一月に予定して議員の土気も極めて高く、今後の青年議会の活動が注目される。

県青年議会に拾う

青年の声を県政に反映させようと、年一回行なわれる高知県青年議会は、二月二十日、高知市塩見文庫のホールで開かれ、大豊町からも四名の議員(北澤博章、松田尊昭、西谷博、都築修一郎)が、また事務局長(今井安博)が、それぞれ出席、議員の傍聴席にも大豊の団員達が多数入り交って議員の発言に耳をそば立てていた。

当日は、副知事、教育長、厚生労働部長、農林部長ら、執行部側からの所信表明質問に入る。大豊議員は西谷議員が自然保護、公害問題について、県当局の基本的な姿勢を問うた。また松田議員は、広い視野に立った食糧とエネルギー対策について質問、わけても北澤議員は過去三ヶ年間のこの議会で叫び続けてきた、青少年対策の一元化について前向きな姿勢が見受けられないと前置きして、全国的な調査資料をもとに一問一答形式による鋭い質問を行った。

これに対して、県執行部は歯切れの悪い答弁ながらも、今後前向きに取り組もうとする態度を示されたようであった。このあと決議案を採択、県教育長の講評、議長長の総括があつて閉会した。



高知県青年議会

総力を結集して 繭生産の増強へ

今年度は300トン目標

大豊町の繭生産額は昨年遂に五億円を突破しました。これは繭生産高の増加と品質の向上によるもので、今後もこの方針を一層強力に推進したいと存じます。又更に養蚕の安定と定着を図るため、主業農家の育成を目標に年間生産繭五〇〇キログラム階層農家を大巾に増やすために強力な諸施策を講じたが、先ずその根本的対策の一つとして土地生産性向上をとりあげたいと思っております。

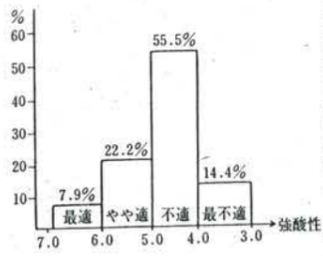
土地生産性の向上が、繭にも土地に対する関心が高まる。農業は土地を資本として、最近地方は急速に減少しているが、あまり退却してはなりません。このまにようやく農業が見直され、引上げることによって四〇〇キログラムの繭生産を達成する。

年間生産五〇〇キログラム 階層農家の育成を目標

つづある今日、土地の生産力について考えてみる必要があり、経営内容の向上への影響は著しく低下し、肥料代が大きい。



養蚕五億円突破記念大会 (豊永公民館)



土壌のPHと肥料要素の有効度

| PH | 酸性 | | | | | アルカリ性 | | | | |
|--|-----|-----|-----|-----|-----|-------|-----|-----|-----|--|
| | 強 | 中 | 弱 | 微 | 弱 | 微 | 弱 | 中 | 強 | |
| 4.0 | 4.5 | 5.0 | 5.5 | 6.0 | 6.5 | 7.0 | 7.5 | 8.0 | 8.5 | |
| ナットリウム (N) 〇 リン酸 (P) 〇 カリ (K) 〇 カルシウム 〇 マグネシウム 〇 | | | | | | | | | | |

繭生産増強の基本

大豊養蚕指導所長 木戸伝蔵

山間農業の確立を推進 食糧の自給体制確立を基調として、農業のあり方が見直されている今日、山間農業のあり方も生活基盤を確立しながら食糧供給という大きな使命を果さなければならぬ。

そのためには高度な土地利用と生産基盤の整備により生産性の向上を図ることが最も必要である。大豊町においては、幸いに養蚕が基幹作物として定着し、山間農業確立のため

春蚕の増掃きと 蚕病予防消毒の徹底

大豊養蚕指導所長 木戸伝蔵

春蚕の増掃きは、繭の増産に大きく寄与するが、それにもかかわらず若干増産された繭の成長期間が短くなり、その結果として繭の品質が低下する。繭の増産と品質の向上を同時に達成するためには、春蚕の増掃きと繭の増産を同時に進め、繭の増産と品質の向上を同時に達成する必要がある。

恐ろしい病菌の繁殖 一日で数十億倍にも

大豊養蚕指導所長 木戸伝蔵

消毒をしても発病するのには、そこに病菌があるからである。蚕の病菌は、(一)一般に同じである。(二)繁殖力が強く、一日で数十億倍にも増える。たまたま一個の病菌が蚕の体内に侵入しても数日うちに発病するだけの力を持っている。特に最近増加している敗血症(最重)の病菌は、かなり強い感染力が著しく、又五令蚕は抵抗力が著しく強くなるが、一令から四令まではかなり弱いため、その抵抗力の比較は別表3のとおりである。

【別表1】早掃、遅掃(5日)と繭の収量比較

| 項目 | 例1 | | 例2 | |
|----|-------|---------|-------|---------|
| | 繭重 | 箱当収量 | 繭重 | 箱当収量 |
| 早掃 | 1.97g | 33.49kg | 1.85g | 31.45kg |
| 遅掃 | 1.84g | 31.28kg | 1.82g | 30.94kg |

【別表2】早掃、遅掃の繭の収量(年間合計)

| 項目 | 初年 | 2年目 | 3年目 |
|----|-----|-----|-----|
| 早掃 | 98 | 110 | 105 |
| 遅掃 | 106 | 93 | 89 |

注: 初年度の中心を100とした指数

【別表3】1齢を1とした各齢の病菌抵抗力

| 齢 | 抵抗力 |
|---|---------------|
| 1 | 1.0 |
| 2 | 1.5 |
| 3 | 3.0 |
| 4 | 13.0 |
| 5 | 10,000~12,000 |

【別表1】

| 酸度 | 養蚕 | | 蛋白質 | | 糖 | | 分 | | 繭生産 | |
|-----|-------|-------|-------|-----|-----|-------|-----|-----|-----|--|
| | 生産量 | 含有率 | 生産量 | 指数 | 含有量 | 生産量 | 指数 | 生産量 | 指数 | |
| 6.0 | 2,000 | 5.80% | 116.0 | 100 | 6.5 | 130.0 | 100 | 110 | 110 | |
| 4.5 | 1,600 | 5.45% | 87.2 | 75 | 5.2 | 83.2 | 64 | 83 | 83 | |

【別表2】クド石灰の効果

| 区別 | 春 | 初 | 秋 | 晩 | 計 |
|----|---------|---------|-------|-------|---------|
| | | | | | |
| 桑葉 | 2,399kg | 2,600kg | 793kg | 715kg | 3,907kg |
| 葉量 | 150kg | 150kg | 119 | 113 | 108 |
| 桑葉 | 1,224kg | 1,407kg | 459kg | 565kg | 2,246kg |
| 葉量 | 150kg | 150kg | 105 | 111 | 112 |

は全く吸収されなくなり、又塩化アルミニウムとなつて根の発育を阻害します。勿論チソソやカリは土壌に吸着されずほとんど流れられるのでその害は益々ひどくなります。酸性土壌を列記しますと、チソソやカリは土壌(土粒)が吸着しにくく流れる。2. リン酸はアルミニウムと結合して水に溶けなくなり吸収されにくくなる。3. 石灰分が少なくなり、桑に必要な石灰が吸収されなくなる。4. 根の発育が著しく悪くなる。5. 有益なバクテリア類が減少してチソソ肥料や有機質の分解が悪くなる。6. 土壌構造が悪くなり必要な水分や空気が少なくなる。7. クドが欠乏するので同化作用が衰える。以上の結果、作物の成長はかなり阻害されるが、それは肥料が吸収されなくなることです。では酸度によってどれだけの肥料吸収に差を生ずるかは別表のとおりです。

この会は、大正八年から続いているもので、年一回の親はく会、年二回の会報発行を行なっています。入会したい方は、東京都港区赤坂四丁目四ノ三、東京金商株式会社内、森岡敏(旧称健保)会長、TEL〇三二八三三六三六まで一報下さい。

東京へ就職 嶺北される方へ 五ヶ町村出身者で東京で働く者の集いとして嶺北会があります。

大豊町史発刊近し

多年の懸案でありました大豊町史が完成することになりました。



町史編さん作業に精出す各委員

これは故西村自登先生、高橋俊郎、小笠原四郎の五（川戸）が生涯をかけて研究を委嘱、事務局長渡辺教育に、一昨年郷土史家・泉文、主監の七人構成で作業を進化財専門委員橋詰延寿先生に執筆を依頼、一方町史編さん委員として都築建康、石原正恒、小笠原美生、時代までの約七〇〇頁

町の「特徴」なども 庶民の生活を浮き彫り

これは故西村自登先生、高橋俊郎、小笠原四郎の五（川戸）が生涯をかけて研究を委嘱、事務局長渡辺教育に、一昨年郷土史家・泉文、主監の七人構成で作業を進化財専門委員橋詰延寿先生に執筆を依頼、一方町史編さん委員として都築建康、石原正恒、小笠原美生、時代までの約七〇〇頁

この故西村自登先生、高橋俊郎、小笠原四郎の五（川戸）が生涯をかけて研究を委嘱、事務局長渡辺教育に、一昨年郷土史家・泉文、主監の七人構成で作業を進化財専門委員橋詰延寿先生に執筆を依頼、一方町史編さん委員として都築建康、石原正恒、小笠原美生、時代までの約七〇〇頁

養蚕農家ありがとう 定着した繭質改善 全国最高位にランク

遂に全国第一位にランク 高知県の繭は常に全国で最下位にランクされてい

【表1】過去3年の繭質改善による増収金額 (45年と比較)

| 年度 | 増収金額 (万円) |
|-------|-----------|
| 昭和46年 | 1,213 |
| 47 | 2,066 |
| 48 | 4,930 |
| 計 | 8,029 |

【表2】48年度繭質優良県の順位

| 県名 | 春蚕 | 晩秋蚕 |
|----|----|-----|
| 高知 | 3位 | 1位 |
| 愛媛 | 2位 | 3位 |
| 山梨 | 5位 | 2位 |
| 愛三 | 4位 | 4位 |
| 重 | 1位 | 8位 |

【表3】48年晩繭質上位10位までの成績

| 順位 | 生糸歩合 | | 解じよ率 | | 繭格 | |
|----|------|-------|------|----|-----|------|
| | 県名 | 実数 | 県名 | 実数 | 県名 | 実数 |
| 1 | 愛知 | 19.61 | 高知 | 86 | 高知 | 0.12 |
| 2 | 香川 | 19.01 | 青森 | 83 | 愛知 | 0.33 |
| 3 | 静岡 | 18.99 | 岩手 | 82 | 山梨 | 0.33 |
| 4 | 福愛 | 18.97 | 宮城 | 82 | 愛媛 | 0.41 |
| 5 | 高和 | 18.93 | 栃山 | 82 | 福宮 | 0.58 |
| 6 | 徳島 | 18.91 | 兵庫 | 82 | 宮兵 | 0.61 |
| 7 | 山馬 | 18.89 | 島廣 | 81 | 三島 | 0.61 |
| 8 | 群馬 | 18.89 | 徳島 | 81 | 重根 | 0.62 |
| 9 | 山梨 | 18.66 | 山梨 | 81 | 三島 | 0.66 |
| 10 | 山梨 | 18.56 | 長崎 | 81 | 岡山 | 0.71 |
| 44 | 福愛 | 17.62 | 福岡 | 60 | 鹿児島 | 1.88 |

【表4】繭質改善の成果

| 項目 | 春蚕 | | 晩秋蚕 | |
|-------|-------|------|-------|------|
| | 生糸歩合 | 解じよ率 | 生糸歩合 | 解じよ率 |
| 45年 | 17.91 | 51 | 17.65 | 64 |
| 46 | 18.74 | 61 | 18.38 | 82 |
| 47 | 19.17 | 67 | 18.67 | 84 |
| 48 | 19.33 | 75 | 18.87 | 85 |
| 48/45 | 108 | 147 | 107 | 133 |



力によって早期に達成した改善をすすめ生糸歩合二〇%解じよ率八五%を目標に努力されるよう強く要請します。必ずしも不可能な目標ではなく、お互いの協力

町連合婦人会総会 49年度事業計画を決議

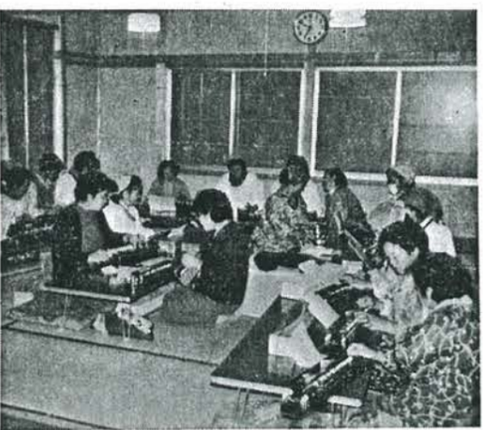
新会長に大利愛さん

大豊町連合婦人会は、二月二十八日中央公民館で総会を開き、四十八年度事業の経過報告及び反省と四十九年度計画を審議し、任期満了に伴う会長選挙を行ない新会長に大利愛さん（黒石）を選出した。

明るく豊かな町づくりを

大豊町連合婦人会長 大利愛

去る二月二十八日の総会、誠身に余る光栄で、会員の信頼と尊敬を一身に集めて活躍下さいました西村会長が辞任なさるに、後任として思いがけなく私が推挙をいただき、過疎の町にあって、狂乱



大正等々なやかな豊原婦人会

共同育苗、農協婦人部、養蚕農家の非行防止に役立てる。8、会則の改正を検討する。以上の内容をふまえて、屋上屋を架する婦人会の組織を改め、町婦一丸となった組織の中でそれぞれの部活動の体制が出来易くなるよう会則改正の起草委員会を発足させる。このため農協婦人部、養蚕農家、生改などと協力して、改正草案をまとめる。

