



修学旅行

貝野中三 南雲 和則

四月二十九日午前六時、校門前を出発した。十日町で汽車に乗り川口駅で降り、変えそこから一気には東京上野駅まで、その間私達は...



夢に見た東京 —印象深い学修旅行風景—

築がたち並び、思わず驚異の目をみはらせた。二重橋を背景に記念写真を撮った。後で気がついたのだが鎌倉でも江戸島でも国会議事堂の時もそうだが、私達が並んでしまえば、さすがに写真が取れるよう用意がしてあったことには感心させられた。

「花」とみながひさを 乾いた東風に 杏子の香が ジェット気流にのる時 僕等の宗谷は 雪焼した船体を 岸壁に横たえた 春という季節の中で 無頓着に 僕等はひとつなつこい歓迎の陣をはる

職場對抗試合 明十五日午前十時より村内職場の対抗球技大会が田沢校グラウンド及び田沢中学校で行なわれる。

新しい暮しの歌 しんじ 一、朝だ朝だよ希望の朝だ 輝く朝日窓より流れ 汁の突きさむ母の手を める

「花」 乾いた東風に 杏子の香が ジェット気流にのる時 僕等の宗谷は 雪焼した船体を 岸壁に横たえた 春という季節の中で 無頓着に 僕等はひとつなつこい歓迎の陣をはる

新しい暮しの歌 しんじ 一、朝だ朝だよ希望の朝だ 輝く朝日窓より流れ 汁の突きさむ母の手を める

新しい暮しの歌 しんじ 一、朝だ朝だよ希望の朝だ 輝く朝日窓より流れ 汁の突きさむ母の手を める



十年後の日本農業

中里農協村山正二郎

日本の農業とその政策が大きな曲り角にきたというので、さきに政府は、吾が国の農業関係の最高権威者とも言われる人達を任命して、農林漁業基本問題調査会という機関を設置した...

去十年間の統計によれば国民経済の成長率に於て農業以外の産業の成長率が如何に飛躍的に高率であるか、まさに驚くべきものがある。昭和三十三年から三十四年迄の国民所得の伸びが一〇%であるが、そのうち農業は、三三%に過ぎない。

第三点は「農業基本法」の制定ということであった。歴史的にみて日本の農業は常に国家興隆の礎石であったことはおそく何人も否定できないであろう。正に農業は国の基であったのである。

成人式行わる 該当者一一五名 冬季出稼ぎ等の為、延期していた村の成人式が去る五月三日午前十時より、田沢中学校講堂に於て挙行された。

若人よ猛進せよ!! 青年会總會終る 去る五月一日、田沢映劇に於て出席者三百五十名のもとに第三回中里村青年会定例総会が開かれ、事業決算報告の承認、事業計画、予算の議決をはじめ去る一月十五日臨時総会で辞任した村山会長の後任と全役員の新役員が選ばれた。

清津映小学校 十七日に開校式 四月一日付新設独立となつた清津映小学校の開校式は深雪で延期していたが来る十七日午前十時より同校において行なわれる。児童数は一七〇名、先生の数は七名である。

衛生自治会活動の活発化をはかれ

衛生自治会の活動は現在ある地域に於ては非常にその成果を示していることは事実であるが、村内におけるこの種の活動は未だ一、二部落を除き極めて低調である。

元来衛生自治会組織は時代の要求により昭和二十九年小柳元青年会長時代に青年会活動の中心たる新生活運動の伏線として発足させられたものであるが、その後、民衆運動として育てられ、多くの情熱家によって幾多の努力が積み重ねられて来た。我々もこの涙ぐましい犠牲的努力を買わなくてはならない。

しかしまた何の故をもつて、この組織活動が各部落の中で振興されないのかを本質的に掘り下げてみる必要はないものか。勿論、役員や指導者の責任ではない。如何なる民衆運動も帰するところは民衆の主体性一の問題である。民衆の主体性の存せざるところに、民衆運動は育たない。また民衆の運動に自主性が期待され、あるいは要請される生活運動である。故に

この運動は現在の日本の政治情勢の即ち二大政党、あるいは三政党勢力のほげしい争いの中では政治的立場の上では中立でなければならぬ。現在の国民生活の下では、国および地方公共団体に対する経済的期待を多く持つことができないものであるとする制約がある。とすれば、農村経済生活の下で各人はその経済能力の範囲で暫時的に進めてゆかねばならないとする運命的条件がある。

更にまた現在の農村文化の低さから見るならば、言わば精神生活の反現代的底流を素直に認識してかゝるならば、そこにはまた諸々の制約を認めないわけには

サア来い!!

力とハエさん

さて若芽ふく暖かな季節が参りました。それと共にカとハエも気をよくして出て参ります。この時期が大切です。まず部落衛生自治会が中心になって次のことを実践致しましょう。

- (1) 堆肥の処理(堆肥にビニールの袋か、むしろをか
- (2) 畜舎の堆肥(畜舎の堆肥は一週間〜十日間に定期的に出しBHC撒布する)。
- (3) 粪池、便所の整頓(便所にふたのついてない家では必ずふたをし、密閉する粪池も同様)。
- (4) 下水溝、水たまりの掃除(セセナギ、用水、水たまり等を定期的に掃除する)。
- (5) ゴミ箱の設置及びゴミ焼却(ゴミ箱をまだ常置していない家では、たぐいこれを設置し、またゴミ箱にふたをしてない家ではふたを造つてする。ゴミは一週間〜十日間に一回、焼却するようにする)。

い郷土に住む事ができる事を欲するが為である。従つて村の健全財政の為に、納税組合が組織されたが如く遠からぬうちにこの生みよもらした一大組織運動として育てらるべきである。これは、あらゆる団体や機関や地域を超越した民衆運動である。

何事も言うはやすくして行ふは困難であることは世の常であるが、以上この運動の理解、認識の上に立つてはじめて組織作りの方法と段階が考えられねばならぬ。まず心ある部落諸賢に呼びかけた。一人でもよい。非常な決意を持つて立ちあがれ、さすればあちこちから同志が続いてゆく。

◆保健衛生◆

(1) 現在水道の水を使っている人はどれくらいか? 全国的にみると水道四〇%、井戸水四五%、汚水、たまり水、その他が一五%となつてゐる。

(2) 井戸水は飲用に適しているか?

全国の井戸四万五千カ所の調査で、飲用適三七%という結果がでている。

(3) 簡易水道を布設したところでは、どんな得があつたか?

簡易水道施設前を一〇〇%として、施設後は、火災被害額が二〇%に医療費が五七%に、乳幼児死亡数が七四%にトラホーム患者数が一五%に、消化器系伝染病発生数が一二%にいずれも減少した。

ヒメハモグリバエ防除とPCPの使い方

普及所 永井 技師

◎ヒメハモグリバエ
こゝ四年ばかり、田植直後にヒメハモグリバエにやられて、稲の初期生育が大遅れてゐます。

この虫の性質
一年に五〜七回ハエになつて現われます。普通は畦畔の雑草の中で生きています。水稲には春先の一〜三回位までの世代が被害を与えます。

成虫(ハエ)は、水辺が好きで、水面すれすれに飛んでいきます。また好みに水面を歩くことも出来るキョウナハエです。

卵は、水面に近い葉に多く産みつけます。したがって浮き葉、垂れ葉などに多く、一粒ずつ産みますが、一枚の葉に多い時は一〇粒以上も産みつけます。

卵から初虫になつて、葉の中を郷伏に食入つていきサナギになるのです。この頃になつて初めて被害に気づき、苗マカレがヒドイとさわぐわけです。

この虫は、寒地害虫と言

つて、寒い地方、又寒い春先に特に被害が多いのです。田植が年毎に早くなつて来て、寒い中に田植をするようになつたのも、このヒメハモグリバエの発生が多くなつた原因の一つでしょう。

このような訳で、一般に深水(苗代時、田植時)の時、温度が低い時、伸び過ぎた苗、軟かい苗などの場合には余計被害が大きくなつてきます。

防ぎ方
この虫の性質を良く知つていただいて、耕種的防除(苗作りや、水のかけひきその他、稲作りのい)が大切です。

まず、丈夫な苗を作ることに(改良苗代によつて作ることで)深水にしないこと、温かい水をかけるように工夫すると(温水池を作るとか、ビニールホース、OEDなどを使って)次に薬剤を使う場合に、第一回目苗代末期、第二回本田初期(第一回から

七〜十日後位)に次の薬を撒ぶようにします。

デルドリン粉剤四%又はEPN粉剤一・五%を一〇アール(反当)三kg。

乳剤の場合は
デルドリン乳剤四百倍又はEDN千倍液を一〇アール(反当)八〇立(四斗)を撒布します。注意として、デルドリンは、清津川の流れに關係のある所は、魚に対して害があるもので、絶対に使用出来ません。

◎PCPの使い方
ヒエタイジの良い葉が出来たと皆さん方も随分関心があることと思いますが、ヒエを枯らす位の薬ですから稲にも害があります。また、このPCPを使つたからといって、完全にヒエはタイジ出来るとは限りません。充分研究し、考えて使つて下さい。

使い方の基準は次のとおりです。

- (1) まく時期 田植の二〜三日前です。
- (2) まく量 ソーダ塩(八六%)で一〇アール当(反当)一kgです。
- (3) まき方 二ははじめ少しの水にとかしたものを所定量(まく機械によつて水の量が違います)の水にし

ます。普通は二〜四斗で平らに、しかも能率的にまくる量にします。

要領は
第一法——荒代までに田の高低をならし、三〜四日後植代直前にまき、浅く植代を行う。

第二法——植代後、エブリ直前に配布する。

第三法——整地終了後、落水して撒布する。撒布後の灌水は普通のようにしておきます。

このような中から自分の田や状況によつて決めて下さい。

(4) まく時は、水口、水尻を閉じ水の移動をとめた後撒布します。まいてから

も約七日間は水が流れ出ないよう注意します。

(5) PCPは、とにかく田の一面に平らに撒くことが大切です。

(6) 使用上の注意
イ、水にとかしてから、長い間そのままにしておくと効果が減じます。ロ、むらまきにすると、薬害が出たり、殺草効果が異なります。

ハ、取扱う時は、マスクや手袋をして取扱つて下さい。

ニ、PCPは魚毒があるので次のことを充分守つて下さい。

◎養魚田には使用してはならない。また養魚に關係した所も使用しない。

火の用心

◎まいてから七日以内は水を出してはならない。

◎使用した器具、容器は充分に洗つておくこと。

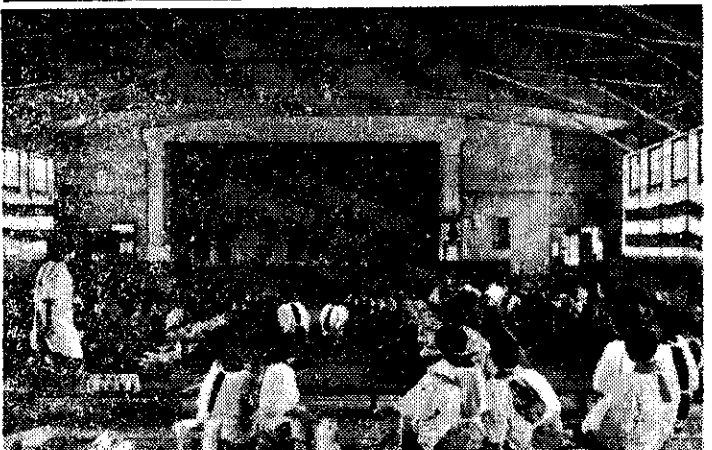
この場合も魚類に關係の所では洗わないこと。

◎その他魚には充分注意すること。

およその使用法はこのとおりですが、普及員や農協などの技術員に聞いて使

敬老会 挙行

田沢 貝野地区



うららかな陽春の一日、去る五月二日貝野慈源寺に於て、五日は田沢小学校に公民館主管の村の敬老会が婦人会の協力を得て挙行された。

該当者は一六〇名最年長者田沢の村山タツさん(九三才)に感謝状と記念品がおくられた。

【写真は婦人会のおどり】