



役場事務所  
印刷所  
北洋印刷株式会社

### 十二月のメモより

#### 一、防火の宣伝

火事の恐ろしいことは、どなたも知らぬ方がないにもかかわらず止まらぬのは、承知しておりながら一寸とした不注意から起るのであります。村の消防団は注意を促がしてきておりました。児童、生徒諸君も寒巻をいとおす警告して下さっていることはよく皆さんも御承知のことと存じます。消防の要は何より「火事を出さぬ」ことであり、そのため「火の元の注意」を怠らぬこととあります。然し凡ては人間の行動でありますので如何程注意したつもりでも万一一つの間違の無いという訳には行きませんので、一旦火事が起きましたときには、一秒も早く消し止めねばなりません。村は万全の態勢を整えて置かねばなりません。これは申すまでもありません。現在村には十一台のガソリンポンプと小型一台を用意してあり危急の場合でも大体消火の目的を達せらるるものと存じます。村の経済が多少楽になりまししたときは更に自動車ポンプ一、二台を備えて十二分の態勢を整えたいと存じております。現在は消防団が一致団結し技術の練達、機材の整備、団体の訓練に精進して下さっておられます。去月の防火週開を期して村民各

位に村の消防態勢の会様を見て頂き、一つには御安心と願ひ、二つには防火の気分を一層強化していただくため本月一日に全消防機のパレードをいたしました。当日は悪天候で寒風肌を穿つ（つんざく）ような日でありましたが団員各位は少しも屈する色もなす勇致にしかも正確に操作され放水に分別に十二分の良成績を示されました。私は心から感佩し存じました。そしてかかる好成績を上げて下さった団に対し、計画された团长さん始め各役員の方々と平素からの御努力していただいたる団員各位に深く感謝申し上げます。もにこの機会に各小中学校の児童生徒諸君にも深く感謝いたします。前当目村会議員各位は吹きさらしの寒風のとおいといなく村の消防団の行事御奨励のため行動を共にせられました。愛村の熱情を眼のあたり拝見して私は深い敬意と感謝を申さずにはいられませんでした。感佩かして村が団員、議員各位より小中学校の学童まで一つ心となつて村を泰山の安きに置かれますこと、誠にわが鴻東の誇りとし申して差支ありません。皆さん御安心下さい。されど各自各自の火の元の御注意は御忘れないう望みます。

#### 二、村づくり大会

十二月号に農業基本法について

申し上げましたが、今や農村の問題は真に重大な段階にきているのであります。「所得倍増問題」「自由貿易問題」「農業近代化問題」等々民間も政府も与党も野党も非常なる関心を持っているのです。昭和三十一年から国の重要施策として進められてきた「新農山漁村建設総合対策」のいわゆる「新らしい村づくり運動」も愈々本三十五年を以つて終止符を打つこととなりました。

村は最終年の本三十五年にこの施策の実施に「指定」を受けまして本年は動力噴霧機、鋤犁刈草機その他の農機具の導入、湖端の西野地の区画整理事業（以上は補助事業）と農業倉庫一種の新築（融資事業）の実施をいたし明年は研修会館の建設その他明年はトラクタの導入その他の事業をいたす計画をしていっているものであります。この事業は三十九年の継続事業でありますので三十三年指定以前の町村は既に完了した訳であるが実際は只仕事が滞つたにだけであつた。このままでは止められては大変だといふので全国農山漁村振興協議会、全国農業会事務所、全国町村会、国市長会が合同して「村づくり対策確立促進大会」を構成して十二月六日東京の一産経ホールで大会を開き各方面に陳情し「農業基本法問題」とタイアップしてその促進をはかることとしました。

私も県の町村会の代表としてこの大会に参加し、数々の協働をいたしました。したが結局大会宣言に要約された訳ですがその宣言の全文を次に示しますが現在の農村の問題点を要約されております。その御参考にして頂き農村問題研究の一助にしていただこうと存じます。

農村漁業をめぐる内外の情勢はきわめて重大である。外にあっては、貿易自由化によって促進される

価格競争の問題があり、内にあるのは、需給事情の変化にもなる生産転換の切迫、就業関係を近代化するための需要、他産業との間における所得格差の増大等々、農林漁業は、いまや未曾有の重大転期に直面しているといふべきである。

政府は、この事態に処し、農業基本法の制定に必し切り、これを基礎として農政の転換を策しつづけるが、一連の新構想を作文行政に終らしめなためには、新しい施策が国の財政投融資によって強力に裏づけされ、それが総合的、計画的に実施されることが絶対必要である。

われらは、自ら立て、零細経営から出発して近代化的農林漁業を確立するといふ難問題にとり組む決意であるが、他面、政府並びに国会に対し、真に農山漁民のための基本法の制定、国の財政投融資によって強力に裏づけされた対象とする農村計画推進対策の確立を強く要請し、あくまでその実現を期するものである。

右宣言する。

昭和三十五年十二月六日

#### 三、米の多収穫表彰と稲作反省会

十二月二十一日役場で先きに発表しました多収穫された方々を表彰いたしました。実に立派な成績をあげられまして嬉しく存じました。

この好成績は何によつてきたか更にこれらを助長するにはどうしたらよいかの問題につき反省会を表彰式に引き続き開きました。今年の稲作の反省については各

部畜産に關し普及員、農協の技術員、農業推進委員各位及び役場関係者列席して十二月十三日と十四日午前午後を通じて開催して懇談研究指導をしてきました。これはその総合的のものでありますので色々の問題が取り上げられました。その中の主なものは

- 一、下層施肥と金層施肥
- 二、用水の不足と中干
- 三、反収過少者の指導
- 四、副業奨励とその指導法
- 五、副業奨励と金融の問題
- 六、地方の普及と堆肥
- 七、村の副業奨励と農協との関係
- 八、青少年活動の指導
- 九、農事休業日特に追い上げについて
- 十、村の展示場の利用方法
- 十一、農研クラブの育成
- 十二、等々につき研究し、よりよき三十六年度の米作を期しました。村としても之等問題及びその他の問題につき対策を立て一層米の多収穫を期す覚悟であります故御期待下さい。

#### 四、農研会館はどうなつたか

会館の建築は田辺組の手で着々と進行して十二月十日竣功を期しておりましたが多少の増工がありその上悪天候の連続で外側の仕事のできないう日が多くなり或工期日を十二月末と止むました。それでもこの「役場たより」が御手許につく一月一日には立派に出来上り来る一月十五日の「成人式」をこの会館の使用開始といたします。故十一月以降皆さんから大いにつかっていたいただきます。ごいませ。 (福 口)

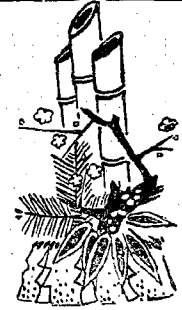
養鶏の振興について

鶏を飼うことは農家として古くから行なわれていたことである。鶏種の改良飼育の改善など色々経験、研究が積まれて参ったのであります。...

工業統計調査の実施について

この調査の目的は、全国の製造業に属するすべての事業所を悉皆(しっかい)調査し、わが国における製造業の実態を構造的に把握すると共に、生産活動に関する基礎的資料を提供しようとするものであります。

謹賀新年



1961元旦

役場関係 村長 助役 収入役 係長 事務係 会 計 係 税 務 係 山星大渡小池富小三竹佐中高福星青樋...

経済係長 民生係長 保健係長 教育委員会事務局 農業委員会事務局 係長 使 院 寮 養 中 丁...

総務関係 池福成渡星桑小吉竹 浦島沢辺野原林崎内 秀賢悦敏治友九満太...

第五分団長 第六分団長 第七分団長 第八分団長 第九分団長 第十分団長 第十一分団長...

経済関係 大原農協 農業委員会 村長 議事代表 飯島嘉三郎...

この調査は経済調査でありますので申告される方は不安なこともあるかと思いますが、法律によつて秘密は絶対に守られるわけです。

国民年金について

提出制の国民年金も去る十月より適用者の届出が始まりました。本村の届出者は非常に少なくその原因の一つとして折角長い間...

歳末慰問について

湯東村社会福祉協議会では十二月五日結核などで長い間入院していられる方々をおなぐさめするた...

民生係

村税だより 税務係 第四期の納期が一月三十一日であり、令書は十六日頃各大字...

転入・転出の届出について

転入転出の届出証明書について 届出方法を申し上げ御協力をお願いいたします。

村外の転入・転出について

村外へ転出の場合は転出する市町村の役場より転出証明書の発行を受け、転入する市町村に転出証明書を直ちに提出し転入する旨の届出をしなければなりません。

村内の移動について

村内間の移動については(婚姻など)は、役場に備え付けの村内転居届で届出をお願いいたします。

注	多肥区		標準区		少肥区	
	石灰窒素	6x4	石灰窒素	6x2	石灰窒素	6x0
0は八月二十日施肥	ナシ	0 (3.56)	0 (3.15)	0 (3.51)	0 (3.51)	0 (3.51)
-16は八月三日施肥	-25	2 (3.56)	3 (3.62)	4 (3.82)	4 (3.82)	4 (3.82)
-30は七月十九日施肥	-30	1.1 (4.08)	1.5 (3.92)	2.2 (4.31)	2.2 (4.31)	2.2 (4.31)
-25は七月二十五日施肥	-25	1.1 (3.30)	1.5 (3.51)	2.2 (3.82)	2.2 (3.82)	2.2 (3.82)
0は八月二十日施肥	0	0.7 (3.87)	1.1 (3.56)	1.3 (3.97)	1.3 (3.97)	1.3 (3.97)
-16は八月三日施肥	-16	2 (3.51)	2 (3.25)	2 (3.35)	2 (3.35)	2 (3.35)
-30は七月十九日施肥	-30	1.1 (3.61)	2.1 (3.92)	3.1 (3.92)	3.1 (3.92)	3.1 (3.92)
-25は七月二十五日施肥	-25	2 (3.51)	3 (3.88)	無肥料 (2.42)	無肥料 (2.42)	無肥料 (2.42)

注 30は七月十九日施肥  
25は七月二十五日施肥  
16は八月三日施肥  
0は八月二十日施肥

出穂日は八月十九日  
上の数字は窒素の追肥量  
内は一坪刈の反収を示す

青田時期の生育は各区共七月十日に最も分けつ期に入り左記の通りです。

### 試験田について

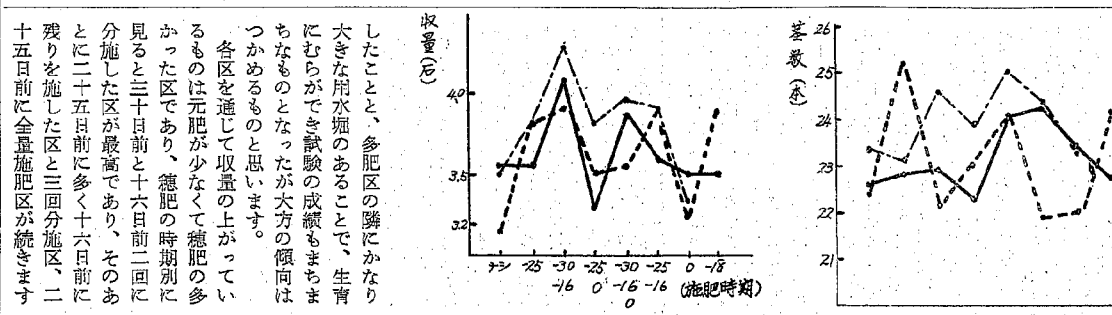
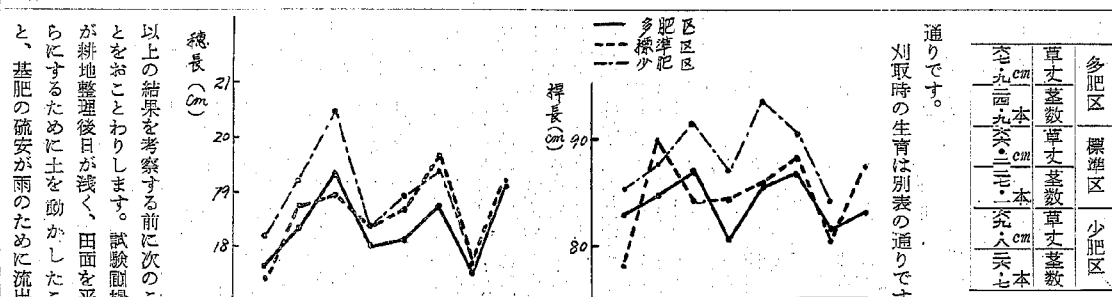
先回は湯東村の試験田の気象感応試験の概要をお話し申し上げましたが、今回は追肥試験の概要をお話しさせていただきます。

この試験の目的としては追肥の時期並びに施肥寸量が生育収量に及ぼす影響と元肥と追肥の関係を探究することでした。試験田の栽培概要を例記しますと、

一、品種 米山  
二、区割 元肥多肥区  
石窒六x窒安四xメ  
標準区  
石窒六x窒安二xメ  
少肥区  
石窒六xメ ナシ  
總肥多肥区 硫安二xメ

三、苗代 標準区 硫安三xメ  
少肥区 硫安四xメ  
簡易折衷苗代  
四月十五日播 坪当  
一、二合

四、田植 六月四日 五、四株二本  
六、除草 除草機二回  
手取り一回  
七、防除 二化メイ虫二回  
いもち病一回  
紋枯病一回  
八、刈取 九月二九日  
九、肥料 追肥量、取量は左記の通りです。



總肥の非常に良く効いた今年のは天候と照らし合わせて良く考えて下さい。

出穂前に施肥したものは殆んどその効果は表われていませんが、早生種か中生種で秋候が良く、肥料の不足がみられるので、少量の追肥は効果の上がる場合も多いと思われまふ。

株長は出穂前二十五日以前に施肥したものは長く、特に三十日前に多量に施したものは程長くなる。穂長は出穂前二十五日以前に量が多ければ、多量に施したものは程長くなる。このことは穂を長くすることが桿を伸ばすことになり易く、倒伏させ易くすることを表わしているようである。

穂数は各区共二十三本、四本程度のものが多く、最多二五、三本最少二一、八本であった。

以上のことから多量の追肥は分施した方が安全であり、時期は穂の生育によるが倒伏しにくい品種で中晩生種、肥料が不足しない場合は二十五日前より早目に分施することが良いと思われまふ。倒れ易い品種や早生種では問題があるようである。施した追肥が不足であった場合なるべく早く追加することによって十分の効果は上がるようであるが、遅れてくると生育が遅れ勝となり穂首や枝梗ももろくなり易くなるようである。

以上今年湯東村で実施した試験の概要を御報告致しました。最後にこの試験に御協力下さいました各位に深く感謝申し上げます。

菅根地区農業改良普及所

- (大原農協)
- 湯東第一農協 湯東第二農協 湯東第三農協 湯東第四農協 湯東第五農協 湯東第六農協 湯東第七農協 湯東第八農協 湯東第九農協 湯東第十農協
- 湯東村地方産業育成資金融資委員会 湯東村地方産業育成資金融資委員会 湯東村地方産業育成資金融資委員会 湯東村地方産業育成資金融資委員会 湯東村地方産業育成資金融資委員会
- 湯東村農協 湯東村農協 湯東村農協 湯東村農協 湯東村農協 湯東村農協 湯東村農協 湯東村農協 湯東村農協 湯東村農協
- 湯東村農協 湯東村農協 湯東村農協 湯東村農協 湯東村農協 湯東村農協 湯東村農協 湯東村農協 湯東村農協 湯東村農協

- ### 教育委員会関係
- 湯東村教育委員会 湯東村教育委員会 湯東村教育委員会 湯東村教育委員会 湯東村教育委員会 湯東村教育委員会 湯東村教育委員会 湯東村教育委員会 湯東村教育委員会 湯東村教育委員会
- 湯東村教育委員会 湯東村教育委員会 湯東村教育委員会 湯東村教育委員会 湯東村教育委員会 湯東村教育委員会 湯東村教育委員会 湯東村教育委員会 湯東村教育委員会 湯東村教育委員会

- ### 農業委員会関係
- 湯東村農業委員会 湯東村農業委員会 湯東村農業委員会 湯東村農業委員会 湯東村農業委員会 湯東村農業委員会 湯東村農業委員会 湯東村農業委員会 湯東村農業委員会 湯東村農業委員会
- 湯東村農業委員会 湯東村農業委員会 湯東村農業委員会 湯東村農業委員会 湯東村農業委員会 湯東村農業委員会 湯東村農業委員会 湯東村農業委員会 湯東村農業委員会 湯東村農業委員会

- 湯東村農協 湯東村農協 湯東村農協 湯東村農協 湯東村農協 湯東村農協 湯東村農協 湯東村農協 湯東村農協 湯東村農協
- 湯東村農協 湯東村農協 湯東村農協 湯東村農協 湯東村農協 湯東村農協 湯東村農協 湯東村農協 湯東村農協 湯東村農協
- 湯東村農協 湯東村農協 湯東村農協 湯東村農協 湯東村農協 湯東村農協 湯東村農協 湯東村農協 湯東村農協 湯東村農協

寄稿文

マッシュルームの堆肥を積み込みましよう

小山草英

先般樋口村長さん、青木助役さん、第一農協の高橋組合長さん、星野部長さん、坂井専務さん等々多くの人々の絶大なる御援助によりまして「瀧東村マッシュルーム組合」ができ、内閣総理大臣(組合長)には、遠藤部落の渡辺利久平氏が就任され(組合規約)の作成、種菌の買入れ、講習会の開設、大量春作の出荷準備に大わらわです。

昨秋作られた渡辺組合長さん、永岡さん、小林さん、前沢さん、星野さん、小山信吾さん、小島さんなどは非常に良い成績で、特に渡辺さんと永岡さんは現在天然が...

俵装製作競技大会盛大に開かる

瀧東村産米改良組合

産米改善の成果は年とともにその実績をあげ漸次好評をよけるに至つてきたが近年豊作による食糧事情の緩和にもない消費地の要求は量より質に移行し更に包装荷造りについては強く改善が叫ばれてゐることにたいし村産米改良組合は俵装改善を強力に推進する...

- 一 賞者 大原 丈夫
二 等 吉子 ヨシコ
三 等 栗林 熊太郎

良い瀧東村を建設致しましょう。今(十一月、十二月、一月、二月)がマッシュルーム堆肥の積み込み時期です。(積み込み、切り返しなどのくわしい栽培技術は参考資料を良くお読みになって下さい。)

我が新潟県は気候風土の自然的立地条件に恵まれており、更に加えて原材料が豊富で単作地帯で機械化によって余剰労働力が存分にあるので、マッシュルームの品質の優秀性において世界の注目をあびてゐるやうです。

先日の日本経済新聞に「伸びるマッシュルーム栽培」という見出しで次のようなことが書いてありました。「富山県の新しい輸出農産物として農家の関心を集めてゐるマッシュルーム栽培は、県の助成策がきいて次第に軌道に乗り、一昨年十一月、県の肝入りで設けられた富山特産区(本社石動町)

社長(川口氏)の手で水づかけかん詰め加工され、三菱商社を通じて西独七〇%米田、カナダ、ハワイなど三〇%の割合で全量輸出されている。しかし、関係者は現在の生産高は輸出注文の数の数分に過ぎないとして技術指導員の増強や技術講習会の実施など増産に拍車をかけている。...

最後にマッシュルーム栽培後の堆肥は農作物に対して肥効が大変優れており、その堆肥は炭水化合物は減少するが水溶性有機物窒素化合物、磷酸、加里などの無機物質が多くなり、しかも「マッシュルーム堆肥」の窒素分は、農作物に対して速効性となるので肥効が大きいのだそうである。

つまりマッシュルームは、植物に吸取利用されない肥料の価値のされるようになった。ほつておけからやつておけに置きかえられたのである。統計マンとしては、暗夜に灯を得たよるこびである。それはそれとして、ほつておけ(マッシュルーム)も、やつておけ(マッシュルーム)も、共に統計といふ音が通じ、統計の語源はここにあるはしまいかと推察したくなる。全く可笑しい話である。近年統計調査が相次いで行なわれていますが皆様も(マッシュルーム)よりも(マッシュルーム)の気持で統計調査に御協力下さい。...

統計語落版

もともと統計は縁の下の力持ち、一般的にいって仕事が目立たない。だから、とかく、ほつておかれ勝ちである。戦争中は特にこの点はひどかった。統計が戦後は、若千、統計の重要性が判つて、各種の統計調査が相次いで実施

ないリグニンやセルロースを分解し、吸取利用される窒素化合物、磷酸、加里などの無機物質を増加させるもので、自給肥料の増産という点から肥料問題に密着するところが多いといわなくてはならないと思ひます。

Table with 4 columns: 成分, 水分, 窒素, 磷酸, 加里. Rows include 一般堆肥 and マッシュルーム堆肥.

この結果からみても、マッシュルーム栽培後の堆肥は、窒素、磷酸、加里の三要素が一般堆肥に比較して多く含有されていることは疑うことのできなない事実のようである。

あとがき

数多くの新しい歴史を綴つた、昭和三十五年も除夜の鐘とともに別れをつげ、昭和三十六年を迎えました。おめでとようございました。皆様よ、お年を迎へられたいと思ひます。「役場たより」も一才の誕生日を迎え、一人歩みで、皆様のお役に立つようにならねばなりません。お正月は東角不規則な生活になりがちですが、御体に御気を付けて下さい。お休みの余暇にどうぞ「役場たより」を御覧下さい。編集員 渡辺 和雄