

川内昆虫誌

Vol. 2. No 2.

1958, January

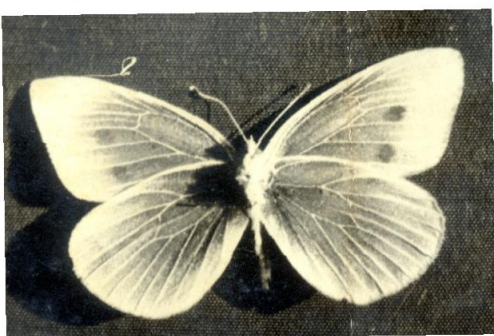
川内昆虫同好会

目 次

モンシロチョウの黒化型を探集	佐 竹 新	2
山川：開闢嶺、蝶採集記録	坂 口 邦 彦	2
川内市周辺の蝶相補遺	佐 竹 新	3
Kさんを憶う	田 村 勝	4
紹介と消息	編 集 子	6
きりじき 蝶採集記	佐 竹 新	8
泊野小学校から猿尾山頂間に見られる蝶	角 圓 栄 男	11
蝶の発生を待つ採集子	永 田 幸 吉	12
雑 記		14
編 集 後 記		16



佐竹新氏 採集撮影の モンシロチョウの 黒化型



(参考) 異常形 (Adventant form)について (野村健一著「昆虫学入門」) 仁体変異の範囲をこえて 極端に色絶や斑紋の変った仁体を異常形と云う。蝶類ではこれらについても名をつけることがあるが、一般にその仁体限りのもので伝しない。但しそれが突然変異の場合は別である。専に外形のみでは判断不可能。(江崎野村氏によるモンキチョウの黒化型と白化型の写真あり。)

モンシロチヨウの
黒化型を採集

佐竹 新

モンシロチヨウの黒化型を(1合)採集したので 報告する。~~写真を掲示出来ない~~
のが残念であるが 表面は前翅中室に濃黒鱗を帯び 後翅ほどなく黒化はひはだしく
基部分から前縁 後縁は漆黒色を呈している。また裏面は前翅中室から黒斑紋まで
黒化 後翅の黒化はもっとひはだしく 前後縁の1部 及び外縁をのこして黒化
している。

データーは 次のとおり

(採集月日) 1957. X 2 午前10時 快晴

(場所) 川内市宮内町南花木 横山正元氏方 かんらん畑

(頭数判別) 1 8 (以上)

山川・開聞嶽蝶採集記録

川内北中学校2年生 坂口 邦彦

1957年9月23日 及び 11月23日の2回にわたって 山川町及び
開聞嶽で(さつま半島南端)採集したので その主なものを報告いたします。

▼ 9月 23日

丁町附近から 庵野1号目付近にかけて 小雨時々曇の天候ながら
アオタテハモドキ 1♀ 9号目付近で アサギマダラ 3合 を採
集 山頂では メスアカムラサキ 1♂ キアゲハ 1♀ アサギ
マダラ 1合 を採集 西川尻付近では快晴となり 1号目付近
～2～

で シルビアシジミ 2♀ タイワンツバメ 1♀ 2♂ 瓢では シルビア
シジミ 3♂を採集した。

▼ 11月 23日

天候は快晴ながら風が強く時期的におそいと思われたが 西川尾付近では アオ
タテハモドキ 2♂ アサギマダラ 1♀ クロコノマ 1♂ シルビアシ
ジミ 2♂を採集 鹿門嶺8合目付近では ツマベニチョウ 1♀ 1♂ 頂上で
は メスアカムラサキ 1♀ をそれぞれ捕集 ツマベニ 1♂ を目撃した。(了)

川内市周辺の蝶相補遺

佐竹新

「すみながれ」創刊号に記した「川内市及びその周辺の蝶相」をまとめたあとに
なり 次のような追加訂正が必要となったので 記しておく。

○○○新産地

(下東郷弓村丘) / 957年10月初旬にかけ メスクロヒョウモン キア
ゲハ アサギマダラ ムラサキシジミ クロコノマ
タイワンツバメ を確認 又8~9月にかけ オオウラギ
ンヒョウモンを確認

(高城村麓) クモガタヒョウモン オオウラギン ミドリヒョウモン
を確認。

(日笠山) アサギマダラ イシガキチョウ キマダラセセリ
ヒメキマダラセセリを確認。

○○○訂正

冠歳 及び 日笠山 寺山のうち ミヤマチャバネセセリを削除

以上を1958年1月現在で 追加訂正いたします。

~3~

(了)

Kさんを憶う

田村勝

昭和16年と云えば 真珠湾を日本軍が攻撃した年です。その年の7月はじめの或る日の午後でした。私は舞鶴市内の四面山三角点で 例によって唯一人ネットを振っていました。丁度オオムラサキを何頭か採集して 三角点の標口に腰をおろした時でした。誰も居ないとと思っていた山道を青白い神圣感そうな中学生が一人 私のいる三角点を目指して登ってくるのをみつけました。その中学生はやがて頂上近くなり 横を見て如何にもんなっこく にっこりわらいました。それがKさんでした。それからどうもの 昭和21年 鹿児島に転居するまで 唯一人の虫友として 随分一緒にあちらこちらと歩きまわったものでした。Kさんによつては 数限りなくあります。ウラワロシジミを取りにがしたといって 罂をかきむしって口惜しがつたKさん 私がウラギンシジミ古1をやっと採集し まだ三角紙の中で生きているのを見せた時 今からすぐにもう一度行こうと頑張って どうどうその日の夕方までに 合計古10足の成果をあげたのも記憶に生々しいところです。

モンキアゲハの小浜北限説を 昆虫界(加藤正英)に発表する等二人でモンキアゲハを何十頭とあつめたこともあります。又九州の虫友がよろこぶからと ギフチョウを三角紙に入れて箱一杯持っていたのもKさんです。私が函丹中学校弁論大会で「地理的に見た舞鶴の昆虫相」という題名で 北方系の昆虫やその食草の関係から舞鶴説をどなえて 見事第一席の栄を受けたのもKさん援助に負う所が大きかったと 今だに感謝しています。

真冬の昆虫採集の妙味を教えてくれたのもKさんでした。雪がまっ白につんだけ日曜日 友達はスキーをかついで山登りするのに Kさんと私は何と小型のくわをかついで山に登ったのです。山にはどころどころに小さながけがあります その一番上の所には、

登山家の玄関クレパスのようになつたところがあります。そこを注意深くほるのです。所々に卵大の穴がぽつかりあいて フマイマイカブリ クロナガオサムシ アキタクロナガオサムシ アオオサムシ マヤサンオサムシなどの大型のオサムシが純白の雪の上をゴソゴソとはいまわります。小さいかわいた赤土のがけからは アオゴミムシ オオキベリアオゴミムシ スヂアオゴミムシ オオヨツボシゴミムシ、ヨツボシゴミムシなどがでてきます。Kさんと アキタクロナガオサムシと オオキベリアオゴミムシを どちらが多く採集するか競争してアキクロナガオサムシなど特殊なものだけに絶滅近くなつたこともありました。

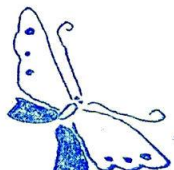
昆虫趣味 それは 四季を通じて変わることのない 裕臭をはなれた歡喜悲鳴のスポーツです。

私は 昭和20年特別幹部練習生として海軍に入りましたが その前に所蔵標本を全部 舞鶴二中(現在舞鶴東高校)に寄贈しました。今考えると惜しい気がしないでもありませんが……。その中には交換で得た南米モルホ蝶など海外産の蝶、琉球 台湾産の珍品數十種の蝶や甲虫がふくまれていました。しかしほんとうの兴趣はやはり自ら採集した標本にあるようです。今私は一束の標本も持っていないが 私は昆虫図鑑が一冊あればそれで充分なのです。その一種一種に色々な想い出があるので 次から次に興味のつきる事がありません。前度れば度外視するという事は昔からいわれておりますが昆虫もまた同じ事です、川内にいない オオミドリシジミ、ウラクロシジミ ウスバシロチヨウ スジボソヤマキチヨウ キフチヨウ ウラキンシジミ アカシジミ ウラナミアカシジミ フジミドリシジミ等も舞鶴の近郊で採集することができますが一方 イシガキチヨウ、ミカドアゲハ ナガサキアゲハ タテハモドキ サツマシジミ があり 霧島には キリシマミドリシジミ 南に行って ツマベニチヨウ アオタテハモドキ メスアカムサラキ シルビアシジミ アマミウラナミシジミ等限りない蝶類があります。甲虫についていえば 京都 舞鶴地方には ルリボシカミキリ キョウトアオハナムグリ キョウト

ハナムグリ アキタクロナガオサムシ ウシオザン センチコガネ ムラサキセンチコ
ガネ 等が採集されていますが 川内鹿児島には 蝶同様の珍品 珍種がいるにちがい
ないと思われます。

昨秋 富士屋で催された 昆虫展を見せて頂いて その前日まで思い出すことなか
つた虫の数虫 そしてれさんのが急になつかれくなり 浅学もかえりみずペンを取った次
第です。いわば オールドファンの記憶による漫筆ですので 誤りもあるかと思います。
御気付の美は 駄文正 御歎示下さいますようおねがいいたします。 (了)

(筆者は 川内市朝日ドライ勤務 川内市楠元町2299 住)



紹介と消息



(編集子記)

◇ 九隆館発行の季刊的昆虫雑誌 月刊「新昆虫」のVol 10 No 12 December 1957 の 「同好会記月評」の頁に わが川内昆虫同好会誌「すみながし」について出ていたので お知らせする意味で転載します。なお激励をいただいたことにつき本関を通じ感謝致します。

「すみながし」1号 先ず本誌の創刊をお祝いしたい。田代先生の「発刊によせて その他諸先生の祝辞につけ 以下の説論文が掲載されてい
るが 全体を通じてケンキヨウ そして又熱心さにあふれた感じで好感が
してゐる。今後の御發展を心からお祈り申し上げたい。」

◇ 川内昆虫同好会の一般会員として頑張っておられた 横山雅次氏が 八幡市へ
転出されましたので お知らせいたします。

一般会員の少ないこの会であり 非常に残念ですが 氏の御健斗をお祈りい
たしたいと思います。

◇ 鹿児島昆虫同好会発行の機関誌「SATSUMA」 1957 December
vol IV, No 3/3 第16号に川内昆虫同好会の次の2氏の原稿がありますので紹介いたします。又本廬を借りて激励をいただいたことを感謝いたします。

佐 竹 新氏 ○川内市及びその周辺で確認された蝶

○8月きりじまの蝶

角 園 栄 男氏 ○泊野小学校より紫尾山頂にみられる蝶

○紫尾山麓(泊野小学校を中心とした一帯)に見られる蝶

なおこれらの外鹿児島昆虫同好会の次の諸氏の原稿がみられます。

竹 村 芳 夫氏 ○郷土の昆虫図説

二 宮 裕氏 ○二頭目的タツパンルリシジミ

岩 利 文 人氏 ○オジロシジミに関する

竹 村 芳 夫氏 ○鹿児島地方のトンボ III

福 田 晴 夫氏 ○高隈山で採集した蝶類数種

SATSUMA 編集者 福田晴夫 事務所 鹿屋農業高校

◇ 「新昆虫」 Vol 2に、この同好会が紹介されてから 次の諸氏から連絡照会がありましたので 記しておきます。

○ 徳島市中央通り三丁目 富田小学校教官 古出俊子氏

○ 真庭市住吉町 岡山大学大原農業研究所 安江安宣氏

なお同氏から ヤサイゾウムシの生態に関する研究 第1報

○ 本州西南部におけるニジュウヤホシテントウに関する新

知見 シルビアシジミの分布とその食草について。

等、四つの原稿の寄贈を受けました。厚く感謝致します。

○ 熊本昆虫同好会(熊本市大江町渡鹿 大塚農研所)から 熊本昆虫同好会報

の寄贈を受けました。厚く感謝します。

(了)

霧島蝶採集記

佐竹新

きりしまに はじめて行ったのは 1956年9月23日で その時は妻と一緒に時期的にもおそかったせいもあって 大浪池登山口附近の暗い樹林でクロコノマを5頭とらえたことにとどまったが こんどは1年後の8月2日だった。内を出る時は全くの日本晴 西鹿児島駅で汽車からおりると 前夜から鹿児島市に先行していた永田氏(高千穂山校教官)が待合室で「ヤアー」と待ちかねたように意勢のよい声で手をふった。

バスは美しい錦江湾をひびめぐりし やがて紫色にかすむ桜島を視界から没じ去って一路霧島山麓へ…… まぶしい真夏の陽光がはねかえっている神宮前についたのは午前11時 急いで網をはって戦斗準備 境内をぬけつつある時 砂利の上に薄茶のシジミチョウを発見 あわててあみをかぶせたが それより早く件の蝶は アッという間にヒビ去った。ウスイロオナガ?との疑いが私の胸をあやしく高鳴らせる。ナガサキアゲハ、クロアゲハ カラスマゲハ……と神宮一帯はアゲハの楽園だ。イシガキチョウも地面ひくく滑翔し 「どった」と叫んだ永田氏の網の中にはウラギンスジヒョウモンが……すばり出しはまく好調と四圍を警戒しつつ足も軽く宿望の高千穂峯へと目指す。キリシマミドリカ ヒサマツミドリカ 宝石にもなぞりえ得る珍蝶の幻影が光る木の間に そして梢に舞い上る。だが山がかかると共に晴れ間は減る一方 遂には小雨がぱらつきはじめた。永田氏も「残念だなあ」を連発する。登ればのぼる程 蝶らじきものの影とともに やがて霧が2人を包みはじめた。何と云う不運なことだろう。……と暗然となる私達に霧は容赦なく濃度をまじ 小さなニワカ雨さえ時折 おそってくる。小さな黒い蝶が道を横切ったので網をふる。ホリバセセリだ 見ると そこにそこそこ同じ蝶がどんどん止ったりしているのだ。勢づいた2人は歎声をあけながら網を振る。平地では味わうことのできない霧の中での採集だ。2人目をさせて 30頭近くのホリバセセリが三角紙の中に入った。高千穂登頂はもはやあきらめねばなるまい。永田氏と古い記憶

をたよりに路を高千穂河原へととる。

観光道路へ出たヒトウラギンヒヨウモンが網に入った。霧はや、晴れはじめでルリタテハが樹林に見えては消えるのを見て望みなきにあらずと二人とも同時に同じ言葉を口に出して大笑い。河原近くで網をもった高校生の一団と会った。神宮を出て以来はじめて逢う「人」だ。不思議な親しみを感じる。「たいしたものはどれません。ゼフィルスも當然だめです。」と云う。甲南高校の生徒たちの由。健斗を肴りながら別れる。雨は止ったが2人とも汗だくだ。視界が危にひらけたと思うと高千穂河原に出でた。霧がかなりの速さで流れていて美しい。昼過ぎと云うのに早朝か夕暮れのような感じだ。小屋で昼食をすませ一帯を歩き回る。ゴイシシジミ！ 今のはか ウラナミジヤノメ イチモンジがとれた。霧がはれたり 濃くなったりする道を湯え野に向う。河原から約100m来た一帯で永田氏がクモガタヒヨウモン1子を捕獲、私は私でジャコウアゲハと思って振った網が「昆蟲なオナガアゲハだったので思わず歎声をあげる。このあたり名の知らぬ草花が咲いていたので ジャコウ カラス クロのアゲハたちが求蜜に飛来しきりにあみに入ったが、ここでの大きな収獲はキバネセセリ！ オヒサカハチ！ 尔。「福田晴夫氏」の「鹿児島県の蝶」をよんでいたので こでから湯の野までの道は期待でいっぱいになる。だがさっきから鳴っていた遠雷が次第に近づいて やがて目前で鳴りはじめた。今にも崖が落ちそうな崖道を急ぐうちに キマタラヒカゲ ウラギンスジヒヨウモン イシグキチョウが網にはいる。雷鳴の中の蝶採集は場所が場所だけに気味がわるい。河原をとおさかるにつれて雨足がひじくなる。二人ともすぶぬれのまま収獲もなく よろめくように湯の野についたのは午後3時ごろであった。そこから旅館のある硫黄谷まではふつたり止んだり 時々アサギマタラが優美な翅をほこらしけに 僥々と樹前を飛翔しているのに出でたが、疲れとヌカルミにさまたげられてどれなし。かくて10キロ位の山道をこえてオ1日の採集行でいっぱいになつた三日月とビモに夕刻宿へ-----。

明ければ 快晴 硫黄谷は体をもそめるような深いみどりにいろどられていた。弓日
こそは……とほすむ胸をおさえながら林田温泉のうらへと 互事中の道路をすすむ。オ
ナガアゲハ アサギマダラ モンキアゲハ ジャコウ ウラギンシジミ サカハケラガ
ガがやかしい夏の午前をたのしんでいる。あてにしていた大浪池登山口の暗い樹林には
蝶らしいものの影はなく むしろ引返した入口の明かるい道路付近がはなやかな蝶の乱
舞地帯であつた。ルリタテハ イチモンジ サツマシジミ イシガキ コミスジ ナガ
サキ ジャコウ モンキアゲハなどここも盛夏の蝶のパラダイスだ。林田温泉一帯の山
間では ジャコウアゲハがいくらでとれる。ミヤマカラス ジヤノメチョウ そして
オナガアゲハ とくにオナガは 林田温泉の車道に近い谷間ではかなり自撃 はじめ
はジャコウヒの区別がつかなかつたが その内にオナガの飛翔はジャコウより やや活
潑であることに気がついた。飛翔中の黒色も濃い。キマダラヒカゲは車道の付近のゴ
ミ捨て場の一帯ではいくらでもとれる。観光客のズボンやスカートに止ったりしてなか
なかのアイキヨウものだ。大浪池上の方からすさまじいはやさで降りてくる銀色のシジ
ミチョウを自撃したが種の判定もできない。キリシマミドリ? 時間と暇のないのがお
しまくる。せめてあと1日ここにいることができれば 大浪からかり園へと登ることが
出来るのに…… はげれいニワカモグ突然私たちをおそってくる。私たちはもはや帰
らねばならぬ。カツヒ照りつけたかと思うと こんどは頬を叩くニワカモグなのだ。

やがて私たちは つきぬ名残りをおしみながらバス上の人となる。二人がこの二日間
に得た蝶は8種にのぼり ゼフィルスこそとれなかつたが 成果はまず上々と云うと
ころだ。家には中学生たちが 早くからやってきて 私たちの帰りを待つてゐることで
あろう。牧園をはなれてしばらくしてふりかえると ところどころに白い雲をかむつた
きりしまの山なみが さんさんとふりそそぐ光りの中に深いまどりの姿を横たえてい
た。母のよくな やさしい山肌よ 天へとつらなる わが夢かな蝶たち
の宝庫よさらば。私はそんな文句をつぶやいたりした。

(筆者は)内昆虫局好見顧問 毎日新聞川内通信部主任)

泊野小学校から紫尾山頂間に

見られる蝶

昭和32年8月9日 7.00~16.00

調査 川内市立北中学校 生物クラブ

記

角園栄男

1. アゲハチョウ科

ジャフウアゲハ アオスジアゲハ ナミアゲハ キアゲハ
クロアゲハ モンキアゲハ カラスアゲハ

2. シロチョウ科

キチョウ ツマツロキチョウ スジクロチョウ モンシロチョウ

3. マダラチョウ科 アサギマダラ

4. テングチョウ科 なし

5. ジャノメチョウ科

ヒメウラナミジヤノメ ウラナミジヤノメ ヒメジヤノメ コジヤノメ
キマダラヒカゲ クロヒカゲ クロコノマチョウ ウスイロコノマチヨウ

6. タテハチョウ科

クロコムラサキ コムラサキ ブマダラチョウ スミナガシ イシガ
キチョウ イチモンジチョウ コミズジ アカタテハ ルリタテハ
ツマグロヒヨウモン

7. シジミチョウ科

ツバメシジミ

キリシマドリシジミ ムラサキシジミ ムラサキツバメ ウラナミシ
ジミ ベニシジミ ウラギンシジミ マフトシジミ ルリシジミ

8. セセリチョウ科

クロセセリ

ダイミヨウセセリ アオバセセリ キマダラセセリ コチャバナセセリ
~11~

採集雑感

1. サカハチチョウは 5号目附近の樹上に群れているのを発見
2. キリシマミドリシジミは 6号目付近の林道をとんでいるのを発見 仰体数多し。
3. 8号目付近の楓樹林にて ジャコウアゲハ クロアゲハが多く群がっていた。
4. アサギマダラは9号目付近から山頂迄 ものすごく分布し 本日8頭を採集す。
5. ミドリシジミやらしきもの1頭 工事南西の樹林で採集したが前肢太破して表恩。
6. イシガキチョウは4号目付近から6号目辺り迄のタブの木に群生
7. オオイテモンジに似た蝶が5号目あたりのイシガキチョウの群がる同場所で木に止っているのを発見したが採集出来ず残念(樹種不明 ガイの高さ5m位 樹高30位)
8. 山頂には キアゲハ カラスアゲハ ツマグロヒヨウモン キマダラセセリ の仰体数多し
9. モンシロチョウの仰体数少し。

蝶の発生を行つ採集子

主に春型の発生
を中心として。

かけ出しおの蝶採集子のわれわれは どうも蝶の発生がまちどおしい。冬の昆虫採集や生態研究などはどうも興味がうすいようである。そこで 蝶採集の手引きとでも云わうか その出現発生を旬別にじらべてみた。勿論本でじらべたのだから 事実といふが異なるであろう。それはそれだけで一つのテーマが生れよう。文献は 保育社版 原色日本蝶図鑑 である。

まずははじめは 2月 からいこう。

記 永 田 幸 吉

() 中の数字は1年の発生回数

南国では モンシロチョウ (7~8) P. A がいる。スウラギンシジミの成虫(越冬したもの)も 暖い日は出るかもしれない。(3月も同じ)

L は LARVA 幼虫,
E は EGG 卵
A は ADULT 成虫
P は PUPA さなぎ

越冬の状態

- 3月 キチヨウ(5~6)P. A. ツマキチヨウ(1)P. コツバメ(1)P. ルリシジミ(4~5) ミヤマセセリ(1)L. などであろう。特にツマキチヨウは年1回この時期に発生するだけであるから採りおどないようだ。
- 4月上旬 アゲハ(4~5)P. キアゲハ(3~4)P. モンキチヨウ(4~5)P. ヒメウラナミジヤノメ(3~4)L. ムラサキシジミ(4)A (母蝶ができる) クロセセリ(3~4)P.
- 4月中旬 ミカドアゲハ(3~4)P. キマダラヒカゲ(2)L. P. コミスジ(3~4)L. ツマグロヒヨウモン(4~5)L. ムラサキツバメ(3~4)A (母蝶がでる) ベニシジミ(4~5)L. ヤマトシジミ(4~6)L. サツマシジミ(3) アオバセセリ(2)P. コチャバネセセリ(1)P.
- 4月下旬 ジャコウアゲハ(3~4)P. アオスジアゲハ(4~5)P. クロアゲハ(3~4)P. ナガサキアゲハ(4~5)P. オナガアゲハ(2)P. カラスアゲハ(3)P. ミヤマカラスアゲハ(2)P. スジグロチヨウ(5~6) コジャノメ(2)L. ワロヒカゲ(3~4)L.
- 5月上旬 ヒカゲチヨウ(2)L. サカハチチヨウ(3)P. オオルリシジミ(1)L. チャバネセセリ(3~4) イチモンジセセリ(3)L.
- 5月中旬 モンキアゲハ(3)P. アサギマダラ(2)P. ヒメヤノメ(3~4)L. スミナガシ(2)P. イシガキチヨウ(裏型)(4) Adult. イチモンジチヨウ(3)L. ホシミスジ(1)L. クモガタヒヨウモン(1)L. ゴイシシジミ(3~5)L. ダイミヨウセセリ(3)L.
- 5月下旬 ゴマダラチヨウ(3)L. ヒノドシチヨウ(1) Adult.
- 6月になると ツマグロキチヨウ(裏型 2) Adult. テングチヨウ(1) ウラナミジヤノメ(2)L. ヒメキマダラヒカゲ(1)L. ワロコノマチヨウ(3) 裏型 L. A. クロコムラサキ(2)L. コムラサキ(3)L.

キタテハ (1) 夏型 Adult アカタテハ (3) Adult ヒメアカタテハ A.
ルリタテハ (2) ♀ Adult キベリタテハ (1) Adult ウラキンヒョウモン (1) L
オオウラギンヒョウモン (1) L ウラギンスジヒョウモン (1) E
ミドリヒョウモン (1) L メスクロヒョウモン L ホソバセセリ (2) L
6月までをひろい出してみると大体以上のようになる。又 Adult はのまま冬眠越冬した蝶は 気温や時間の変化でその出現がちがってくるから 恒に注意したい。(タテハの類) なお迷蝶 凡蝶の類も大いに気をつける必要がある。昨年の県貢の標本には春型がいくらか少なかったように思われる、早目に採集に取りかかる必要があろう。
鹿児島市郊外吉野は ナノハナがすでに咲いたと云う。2月には11度ちょっとあたたかい日は 最高気温が 15~6° になる。風向とそのつめたさ 肌に感ずるあたたかさ 観察のまなこをあるとくし 用具の手入れもおこたりなく 蝶の出現をまとう。

(川内市立龜山小学校 勤務)

~~~~~

## ～雑記～

- ・川内市立 北中学校 生物クラブ作の「川内周辺の蝶の分布について」の記録が 昭和32年度 鹿児島県理科記録展で 特選に入賞しました。蝶の食草 高度 生態 生息状況 などあらゆる点から充実した内容は 審査員の興味をひき 折紙つきの研究記録として賞さんされた。
- 又 同生物クラブ員の標本と 鹿児島県昆虫標本展で大量入賞したことは 岩田の角園先生の指導もさることながら 同クラブ員の努力のたまとのと县貢一同をこんでいる。今年度の活躍を期待しよう。
- ・Zizina otina emelina シルビアシジミの県内分布について  
前述紹介の 安江安宣氏(岡大太原農業研究所)によると シルビアシジミの 鹿児島県下の記録は

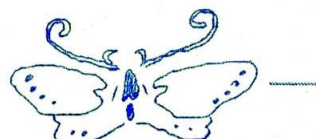
|            |       |      |
|------------|-------|------|
| そお郡鹿布志町安樂  | 195 / | 福田氏  |
| " 西志布志町蓬原  | 1956  | "    |
| " 批榔島      | 1956  | "    |
| 肝属郡佐多町     | 1953  | 朝比奈氏 |
| 川辺郡坊津村久志   | 1955  | 岩渊氏  |
| " 山川町      | 1956  | 溝口氏  |
| 熊毛郡種ヶ島西ノ表町 | 1951  | 新川氏  |

となっており 福田晴夫氏著 「鹿児島県の蝶」によれば「県下での食草は ミヤコグサの外 シロハギ コマツナギ が考えられる」とある。この蝶は ヤマトシジミに似ているので混同するむきもあるかも知れないが「カタバミのないところにいるような ヤマトシジミ?は沢山とった方がよい」とあるのは留意すべきであろう。採集時の細心の注意が所要であろう。

## 2月16日 蝶初見

2月16日午後2時 川内市向田町竹の馬場の路上で 迷っているが如くとんでいる蝶を発見 すぐ自転車を止めて追つたが ネットも持っていなし 遂にとりにがした。とび方は ツマキチョウではなく 鮮明で目を射るような黄色のはねと そのとび方からして 今春羽化した モンキチョウであろうと思った。多分発生地は その地点から約500mほれた 清水ヶ丘であろうと思われる。当時は 気温12°C 風力4 風向N-E 前夜の最低気温 -2.1度であった。なお 雲量 3 で天気は晴

今後 昼間の最高気温は 晴の日で 12°Cから 15~6°Cまで上るし 十字科植物も開花するから 採集 観察の用意を急いでほしいものだ。 (永田)



## 編集後記

- ※ 1958年新春号 専員の中で 越冬号発行の話があり そのつゞりで1号の  
であったが 学校関係の行事におわれおそくなってしましました。  
ここに われわれの「すみながし」オ2号をお届けします。  
何とかして フリント屋にでもしたのんで そつと体裁のいいものを出したかった  
のですが 何しろ墨のない墨ですので 素人作りの格好のわるいものになってしまった。  
内容で御勘弁ください。
- ※ 本年は 本号ができて 2年目…… 採集に 生態研究に 蝶以外の昆虫へと  
そつと範を出そう。 それにしても考えることは 小中学生は充分だが 高校生  
一般同好者がすくないのは残念である。早くなんとかして それらの同好の志を  
さがし出し 同じ目的をもつ同好のグループの一員として活動したいものだ。
- ※ このオ2号が 本年度 川内昆虫同好会の活動のはじまる校会となるように希望  
し 又 諸氏の御健斗を祈りながら筆を擱く。

昭和33年2月16日

編集発行者 永田幸吉

発行所 川内昆虫同好会

川内市宮内町 亀山小学校内



Sumenagask Vol 2 No 2 1958 January