

ルリンドウ, ミゾシタ, モミジハクマ, ハクウンホク, サイフリホク, キンリョウソク, ヤマソテツ, クマイチゴ, ニガイチゴ, アリノトウクサ,

峰より引返し、今度は下流の方へ向う。川上部落に近い新鞍神社の社叢は比較的原始林の姿を保つてるので、この社叢を調査した。ここで見られたものは次の如くである。

タスノキ, ヤブツバキ, ケヤキ, シラカシ, オオバシハナジョウシタ, アカメカシワ, シロタモ, アオキ, ニカキ, シキミ, イヌカヤ, ヤスソテツ, オニカナワラビ, ウリノキ, ヤブラン, シマカ, チホミササ, カンクビソウ, ムラサキニカナ, スミレサイシン, フモトシタ, ミヤマカタバミ, ミヤマミズ, ミカエリソウ, コウゾ, ヤマアイ, アサクラザンショウ, ニフトコ, ヒノキ(裁), ハネミイヌエンジコ, ムラサキシキブ, フジキ, アスナロ(裁), ヤマツツジ, ヤマハセ, クサギ, フユイチゴ, ヤスハキ,

佐分利川本流に添つた道は堤防上にあり度化に乏しいので先を急いだが、三森部落対岸の山腹にシシランらしいものを遠望したので、川を涉りそぞ探集に行つた。果してシシランであつたが、その外にヒトツバコバノイシカタマ, カミカモシタ, チヤセンシタ, イワヒメワラビ, コジキイチゴ, リンボク, 等も探集した。

石上部落へ引返して、バスの待時間を真名田方面への道を調査した。ここで見られたものは次の如くである。

シケチシタ, イワヒメワラビ, ウコギ, ミヤマミズ, トウササクサ, ササクサ, タス, シラカシ, コバンノキ, イボタノキ, コンスイ, リンホク, ノリウツギ, ツユクサ, オオキジノオシタ, イヌツバ, カラムシ, アカメカシワ, ウツギ, タニウツギ, ジマケツイバラ, クロモジ, アワスキ, シロタモ, アセビ, ヤブニツケイ, ムラサキシキブ, エゴノキ, ミズキ, ウラジロ, リヨウフ, シラキ, タンコウバイ, ネムノキ, オニカナワラビ, ピナンカズラ, イモノキ, コハウチワカエデ, ウリハタカエデ, スルベ, ガマズミ, アカシベ, ソヨゴ, ヒサカキ, ベニシタ, アラカシ,

（寒蟬義一記）

大野郡西谷村蠅帽子峠の植物採集記

昭和30年8月大野郡西谷村下秋生等豊川ダム建設にともなつて水没する地域の植物調査を行つた。その際蠅帽子川の上流蠅帽子峠に登り峠の植物を見る機会を得たので次に報告します。

西谷村下秋生から蠅帽子川にそつてトラック道路が戦時建設されたが其の後修理をしないために橋は落ち雑草は茂つて相当荒れているが平坦な道で登るには苦労はない。峠の東

(標)

からは昔ながらの細い道があるのみである。麓まで約2里兩側の山地はミズアラ、アナ、イタヤカエテ、トケノキ等の大木が繁茂していたとの事だが戦時中多く伐採されて所々にわずかに残っているのみである。ヒメコマツ、オヒヨウ、バイカツツジ、シロモジ、ヨクソミネベリ、タマアジサイ、サルマメ、ハルトラノオ、イワタバコ、ミヤマヨメナ、ノツボロガシクビソウ、クサアジサイ、コバノイシカクマ、キヨタキシタ等を見る。峰道にはクマシテ、アカシテ、シナノギ、ハクウンホク、スナ、ミスナラ、アスキナシ、ウラジロノキ、コシアラ、ヒトツバカエテ、イタヤカエテ等の喬木、クロモジ、シロモジ、コアジサイ、ツクバネ、ノリウツギ、バイカツツジ、サイゴクミツバツツジ、マルバマンサク、ミヤマシキミ、エゾエヌリハ、ウラジロヨウラク、ウスギヨウラク、イソノキ、ミヤマガマズミ、ソヨゴ、ホツツジ、リョウス、サラサドウタン、コミネカエテ、ナナカマド等の灌木、下草に、イワウチワ、イワナシ、ツルアリドオシ、ミツバオオレン、ミヤマニガイチゴ、カメバヒキオコシ、クルマバハクマ、モミジハタマ、ユキササ、タニタデ、ノカリヤス、マルバフユイチゴ、ヤマソテツ、ハリガネワラビ、オオバショリマ、ヘビノネゴサ、イノテ、カラクサイスワラビ等を見る。

峰の頂上に地標堂があり附近一帯にアナの大木が多い標高978mの峰を越せば岐阜県根尾村大河原に出る春末武田耕雲斎の一行が通つた事や蠅が多い事で有名な峰である。

(標 芳 寿 記)

安島海産動物採集記

- 1 期 日 貞和30年7月22・23日
- 2 指 導 者 横浜国立大学学芸学部長 酒井恒理博
- 3 採 集 地 坂井郡三国町安島海岸
- 4 参 加 者 教師員32名、大学、高校、中学生60余名
- 5 曜 日 程 22日
前、1～後6時 雄島東海岸、安島西海岸にて磯探集
後、7時より 酒井先生講話、標本整理、プランクトン検鏡
- 23日
前、7～前9時 標本整理、酒井先生講話
前、9:30時～正午 安島南西海岸にて磯探集
- 6 主な採集品 (1. 博物館資料中記載なきものは水印にて示す。
2. 日本動物図鑑に記載しあるものは頁数を()内に示す)