

2016年度「里山の山野草を守る会」5月度全体会報告書

2016年5月5日 記録 月曜班 久保博司

1. 日時 2016年5月2日(月) 10:00~15:45
2. 出席 月曜班12名(内バス10)、火曜班9名(7)、木曜班8(5)名、金曜班10名(6)、土曜班0名、福岡夫妻2名、梅原先生(1)、計42名(バス29名、マイカー11名、その他2名) マイカー配車2台(中垣、西尾)
3. 天候 晴 気温 28℃(午前10時)
4. 活動内容
 - (1) 10:00 はじめの会
 - ①新入会者 月曜班 平嶋述司さん 自己紹介
 - ②代表挨拶 ・本日の参加者41名と多いが、全体会員数は67名であり、もっと参加してほしい。
 - ・本日は梅原先生の指導あり。3年ぶりの春の指導、午前2班、午後2班を巡回。
 - ・イオン環境財団の助成金で樹木札を120枚製作した。各班で取付けをお願いする。東洋ゴム環境保護基金の助成金で荷物運搬機を購入予定。その他に2件助成金申請しており、5月末と8月末に結果判明する。
 - ・サークルとしてのブログを作製中。
 - ③事務局 ・4月24日のアースデー 25,700円の売上げ。
 - ・ボランティア保険加入手続き済み。動力保険手続きのため氏名と生年月日を5月24日までに班まとめて事務局まで連絡。
 - ・火曜班地区で獣害あり、ヤマユリ、ササユリが被害にあった。月曜班地区に近い急遽月曜班地区にメッシュ網を30m設置した。獣害予防のため電柵点検を確実に実施してほしい。
 - ・5月に入り、茶作りをお願いする。
 - ④記録部 金子部長から以下の報告あり
 - ・今年度は各班2種の植物につき発芽から枯れるまでの観察を行うことになった。
月曜班：サイハイラン、ツチアケビ 火曜日：オオバノトンボソウ、オオヒキヨモギ
木曜班：トリガタハンショウヅル、キンラン 金曜班：ユウスゲ、スズサイコ
 - (2) 10:30~12:00 当番の月曜班は昼食の汁の準備、他班はフィールドへ。
梅原先生は金曜班地区→木曜班地区を巡回
 - (3) 12:00~13:00 昼食 タケノコ汁(三谷のタケノコとミツバ、ワカメ、かまぼこ)、ハワサビのおしとし
 - (4) 13:00~14:45 当番班の月曜班は後片付け。天平祭参加者は打合せ。他班はフィールドへ。
梅原先生は火曜班地区→月曜班地区を巡回
 - (5) 14:45~15:30 終わりの会
 - ①梅原先生のお話(詳細は石垣代表作成の要点記録参照)
 - ・当地は9回目。変化がなく草原性植物が維持。クロガリ(クロ：畔の意、ガリ：刈取るの意)を人の力で草刈をしてきた皆さんの努力の成果。若い世代へのバトンタッチが今後の課題。
 - ・植物はその植物だけで生きているのではない。キンランの例。自らの光合成の他、紡錘型の根っこでベニタケ類のキノコの菌根から栄養を奪う代わりにコナラなどのブナ類の樹木にミネラルを供給するなど双利共生で生きている。キンランは種で増えるが、実を食べてしまうハモグリバエのような昆虫がおり、株は増えにくい。
 - ・キンランは草原性の植物、ギンランは裸地(砂地のクロマツの下など)の植物でパイオニア。ギンランはどこから出てくるかわからない。
 - ・ムロウテンナンショウ(マムシグサの仲間：サトイモ科)性転換する植物として有名。
発芽 掌葉2枚=無性 小さな花=雄 雄花にキノコバエが飛び込む(雄花の下方に出口)

大きな花＝雌花 花粉を付けたキノコバエが雌花に入る（雌花の下方に出口は無し）

花を落とす頃にイモに栄養をまわす。イモの栄養状態に合わせて、雄→雌、雌→雄 に変換し、10年位生きる。葉は2枚で、茎は葉からなる偽茎（茎は葉柄と考えたらよい）。

・月曜班のオオバノトンボソウは、葉の形と柔らかさから、オオヤマザキソウではないかとの指摘あり。（月曜班以外のものも含めて里草会として今年はその検証をしていく）

②各班観察結果の報告

火曜班 開花 ムロウテンナンショウ、シュンラン、チゴユリ、キンラン開花1株、
出芽 オオバノトンボソウ 30株位、オオヒキヨモギ、イチヤクソウ
ワタンジヨ地区のヤマユリ、ササユリがイノシシで荒らされた。

木曜班 キンラン 29株（蕾、開花、落花いろいろ）、スズラン 2085株、サクラスミレ 3株他

金曜班 カキツバタ 20株、フデリンドウ 13株、イチヤクソウ、ギンラン蕾、チゴユリ他

月曜班 キンラン1株開花、ギンラン、サイハイラン、ツチアケビ出芽、オオバノトンボソウ他

④事務局より

5月5日 天平祭 参加

(6) 解散 15:45

以上



ムササビが久しぶりに顔を出しました

タケノコ汁とハワサビのおしたし



梅原先生の巡回



キンラン



月曜班 オオバノトンボソウ?



ムロウテンナンショウ
葉は何枚?
雌雄はどちら?