

GREEN RANGER NEWS

2025年8月号 Vol.372



NPO 法人蔵王のブナと水を守る会事務局
〒989-0231
宮城県白石市福岡蔵本字滝下101番地1
URL <http://www.zao.org/>
e-mail mail@zao.org

●7月13日(日) <荒浜海岸林> 草刈り、クズの処理、不条枝切り、看板立て、定点撮影
2日ほど涼しく体調も回復したのに、今日は暑くなりそう。貞山堀の橋上から恐る恐る植林地を眺める。ひとつ、鬱蒼としている林が見える。少しホッとして近づく。植林地内は下草を刈ってくれていた。急ぎ足で地内を廻ってみる。そして、またホッとする。ほとんど皆さん元気なようだ。昨年秋にはもうダメかと思っていたものさえ、新芽を出し、初々しい葉っぱを広げている。今年もヤマハンノキが守ってくれていたのだろうか。とは言え、自然は厳しい、全てが生き抜くことはかなり難しい。

それを少しでも救ってくれるものをと、宮城県農業高等学校の皆さんが訪れてくれた(その内容は別記)。

実証実験終了後、新しい看板を立て、枝打ちをし、植林地の周りの葛の蔓などを切る。スッキリしたと思ったが、このままだとヤマハンノキの枝が陽射しを遮り過ぎて他の植林木の成長の妨げになる、もっと下枝を切るべき、次会は高枝鋸を持って来るべしと。了解し、今日の作業は終了とした。 会員参加者：11名

いつもの東屋で昼食、こんな川柳が紹介された。「津波後の 植林仲間 増えてきた」、日頃から自然と植林・育林の大切さを心がけたいと思います。



荒浜植林地内_2025.07.13



ウワミズザクラ⑤、ケヤキ①



ブナ①、ミズキ②



新看板設置



草刈り、クズの処理



不条枝の処理

宮城県農業高等学校科学部の生徒さん8名と顧問の先生が、植物活性剤「桜色活力剤」を散布に来てくれました。「桜色活力剤」は、宮農の科学部の皆さんが研究・開発を進めてきたもので、植物の高温・乾燥・塩害に対する耐性を高める効果が期待されています。東日本大震災後に露地試験や被災地へ桜を植える活動を通じて実証を重ねてきました。

今回は、当会の荒浜海岸林において、桜以外の広葉樹にも効果があるかどうかの実験です。約300本植樹した中から、計測調査をしている木で、生育の良くない木を選んで活力剤を散布していただきました。ケヤキ（2本）、コナラ、カスミザクラ、アカシデ、ウワミズザクラ、アベマキ、ミズキ、イタヤカエデ、イヌザクラの10本です。今日の活動は、東日本放送、仙台放送で放映されました。

10代の若い人たちが活動に参加してくれて、とても楽しかったです！南蔵王の植林地にも来てくれると嬉しいですね。今日は温度が高かったのですが、ヤマハンノキが木陰をつくってくれているので、暑さは気になりませんでした。

8月の海岸林の活動では、会員だけで頂いた活力剤を散布します。

参加者：宮農生・先生9名、保護者1名、会員11名 計21名



「桜色活力剤」現地実証実験



「桜色活力剤」現地実証実験



「桜色活力剤」現地実証実験



「桜色活力剤」現地実証実験



「桜色活力剤」現地実証実験



「桜色活力剤」現地実証実験



「桜色活力剤」希釈準備



「桜色活力剤」希釈作業



希釈された活力剤の散布

7月27日(日) 自然観察

曇り模様で、じりじりとした暑さは感じないが、蝉はジリジリ、鶯もけたたましい。今日はアナグマの森で自然観察。さすがに移動は車にした。車を降りたところから、もう別天地。改めて木々の枝葉の間から漏れてくる光に神々しささえ感じ、刈り払われた観察路を通り、時には外れて藪を漕ぎ、枝払いをしながら植林木の話聞く。ここは2002・3年の植林地で、植林前はスキ・笹などで人が入れない程の土地だった様だが、今ではここ4箇所の植林地で一番植林木の成長が良く、その実生の成長もいいそうで、その1本1本の広葉樹が新陳代謝を繰り返して、より良い環境を作ってほしいと願う。そんな空気を吸っていた私たちは幸せでした。

同じアナグマ森のアナグマのこと。動物観察カメラの電池交換に行くと、穴の入口がえらい綺麗になっていた。周りを探索してみると、他の穴も綺麗に。昨年もここでの動画であった様に、夏の頃、親子が入口付近でじゃれ合う姿を見ている。今年もそんな時季になったのだろうか、楽しみである。参加者：6名



アナグマの森観察路



アナグマの森、散策



アナグマの森の風景



掃除されたアナグマの巣穴



クルマユリ、ヤマユリ



ツチアケビ、ヤマブドウ

■今後の活動について

【例会】日時:8月10日(日)10:00 (終了)

【荒浜海岸林】日時:8月24日(日)10:00

場所:海岸公園センターハウス前

内容:草刈り、クズの処理、不条枝切り、定点撮影、活力剤散布

【例会】日時:9月14日(日)10:00

場所:作業小屋

内容:白石スキー場の植生観察(草地)

【例会】日時:9月28日(日)10:00

場所:作業小屋

内容:全観察路を歩き問題点をチェック、大木に名前を付ける