

2005年

アマフォレストの会の活動 [1年目]

テーマ：森づくりの基礎を学ぶ勉強会

アマフォレストの会は、「地域産の種子を集め、苗木から地域で育てて森に」という構想のもと、2005年から森づくりの基礎知識や技術を学んできた市民の会です。

1年目の2005年は、森づくりの基礎として、植生の基本知識を学び、森づくりのモデルとなる植生を見学しました。また、苗木づくりの実習やほかの団体との交流、これからの活動に向けたワークショップなどを行いました。



県立人と自然の博物館で植生について学ぶ

基礎知識の学習

植生や森づくりの基礎知識をしっかりと学びました。



関西電力南港発電所



慶野松原

モデル植生の観察

目標とする森や草原の姿を実際に見学しました。



慶野松原の海浜植生



川西市黒川の里山



豊能町吉川八幡神社のシイ林



実った果実を採取



都市公園で野鳥を観察

都市の野鳥の観察

都市における、森と野鳥との関わりを学びました。



果実を洗ってタネを取り出す



タネを育苗箱に植え付け

苗木づくり実習

苗木づくりの第一歩です。タネを集めて処理し、植えつける技術を学びました。



県立一庫公園でひとくらすクラブと交流

他団体との交流

活動の様子を見学しました。



班に分かれて話し合い



話し合い結果を発表

これからの活動へ向けたワークショップ

今後の活動について話し合いました。

2006年

アマフオレストの会の活動 [2年目]

テーマ：森づくりの実践のための勉強会

2006年は、苗木の作り方や、森の状態の診断方法など、より実践的な内容を学びました。また、育苗圃場の完成にあたり、その使い方についても学びました。

勉強会以外にも、タネ採取、タネまき、鉢上げ、草刈りなどの活動に取り組みました。



土づくりの実習



でき上がったポット苗

苗木の作り方を学ぶ

土づくり、ポット苗の栽培方法などを学びました。



講義



苗木の植栽

苗木の取り扱い方を学ぶ

苗木の取り扱いや、植栽時の注意点などを学びました。



講義



木の高さを測る



調査の実習

森の状態を調べる方法を学ぶ

室内で調査方法を学び、野外で毎木調査などを実践しました。



遮光ハウス



使う上での注意点の説明



遮光ハウス内

育苗圃場を使いこなす

現場圃場の使い方を学び、苗木づくりに備えました。



はじまりの森の草刈り



タネの採取



箱まき方法の説明



箱まきを実践

自主的な活動に取り組む

種子の採取、種まき、草刈りなどを行いました。



2007年

アマフォレストの会の活動

【3年目】

テーマ：より実践的な活動へ

2007年は、2年間勉強してきた成果をもとに、森づくりへ向けて、より実践的な活動を活発に行いました。種子の採取・苗木づくりを継続し、育てた苗木を活用して、鉢上げ体験やパネル展示、記念植樹などのイベントを実施しました。また、他団体との交流なども行いました。さらに、新たなメンバーが入会したことから、里山に関連したほかの団体とともに、里山連携講座として、植生の基礎知識や調査方法を学ぶ勉強会も行いました。



意見を出し合う



計画をまとめる

年間の計画を考える

意見を出し合い、今年の活動計画について話し合いました。



パネルを展示



鉢上げ体験

緑花祭に参加

パネル展示や鉢上げ体験で森づくりの楽しさをアピール！



パネルで植樹方法の説明



小学生と一緒に植樹

記念植樹のお手伝い

育てた苗木を、小学生と一緒に植えました！



ほかの団体のお話をうかがう



活動場所で記念撮影

他団体の活動の様子を見学

活動についてお話をうかがい、活動場所を見学しました。



新たなメンバーを募集

約30名が新規入会！



県立人と自然の博物館で植生の基本を学ぶ



植生の調査方法を実践

里山で基礎知識を学ぶ

新しいメンバーは、ほかの団体の人たちとともに基本を学びました。



自生木からタネを採取



熟した果実



タネの処理



タネを播く

自主的な活動に取り組む

自生木からタネを採取し、熟した果実を処理した後、タネを播きました。