

平成21年 3月20日



## 森づくり集団「里ネット」事務局通信 Vol.6号

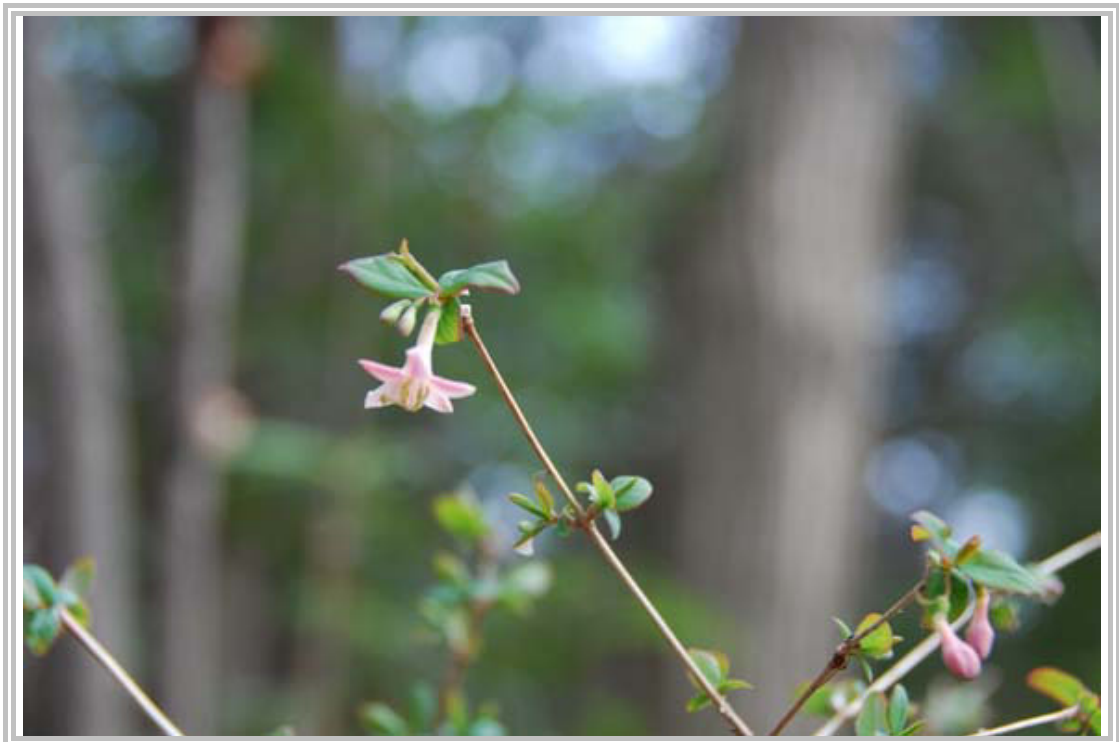
今月のお知らせ：平成21年度総会開催のお知らせ

【今月の活動報告】

【次回の活動予定】

【今月のレポート】

【お知らせ/募集】



3月の様子  
フィールドではじめに咲く花は、ウグイスカグラでした

### 【今月のお知らせ】

#### 平成21年度総会開催のお知らせ

日時 4月18日 総会 午後1時から5時まで  
親睦会 午後5時30分から7時30分まで

場所 ふじみ野市立サービスセンターホール会議室  
ふじみ野市霞ヶ丘 1-2-7 TEL:049(261)0353 東武東上線 上福岡駅下車

総会、親睦会それぞれの参加・不参加ご連絡を [m-mido@tcat.ne.jp](mailto:m-mido@tcat.ne.jp) までお送り下さい。

代表理事 小林秀夫

## 【今月の活動報告】

### 第2回 間伐作業スキルアップ研修

3月1日(日)10:00より16:30まで 下富第3フィールド

参加者 / 小林、神座、渡部、緑川、吉田(あ)、北村(光)、武田、田中、  
杉山、土金、吉田(春日部)、吉田(ひ)、塚本(敬称略)

#### 活動概要

開催に当たり吉田(裕)さんより今回の研修の進め方変更についての説明、上級レベルの研修は無しで、初級レベルのみの実施に至った説明、代表理事・事務局長・理事の計4名の方が環境フェアイベントの関係で途中で抜けられる旨の事情説明が行われた。

午前中が10:00～12:00、午後が13:00～16:30と全編とは対照的にかなり長時間に亘る研修となってしまったが、それだけに盛りだくさんの研修内容となった。

#### 研修概要

チェーンソー研修(後編)受講参加者全員(7名)の方が初級者レベルを希望されたため、講師塚本が担当することになり、以下の項目について研修を行なった。

チェーンソーの各部位の名称、主要構造、安全装置のメカニズム等についての前回(2月1日実施)研修の復習

様々なパターンで展開できる伐採時のロープワークの力学的説明と実習(研修参加者全員)

伐採作業時の安全チェック確認方法と指差呼称確認手順説明とその実習(研修参加者全員)

起こし木(コナラ)伐採作業時の安全チェック確認と指差呼称確認実演(講師)

中径のヒノキ伐採作業時の安全チェック確認と指差呼称確認実演(講師)

追い口伐りのメカニズムの理論的説明(講師)

玉切り材を利用したチェーンソーによる擬似間伐作業体験(研修参加者全員)



### 活動指導担当者(初級レベル担当)の感想

前回研修の復習を行なった際に説明用の資料が無いことに対するご指摘を頂きました。申し訳ございませんでした。

ロープワークの力学的な説明と実習においては、結構難しいお話をさせて戴いたので、つまらない思いをされた方も多かったかもしれませんが、ロープワーク実習は結構盛り上がりました。今度チャンスがありましたら、是非ロープワークだけに的を絞った中身の濃い研修会を開催させて頂きたいと思いました。

中径のヒノキ伐採作業時には講師のミスでコナラへの掛かり木となり、それを処理するために多くの時間を費やし、その分チェーンソー実習時間が少なくなり参加者の方に大変ご迷惑をお掛けしました。

追い口伐りのメカニズムの理論的説明についてもかなり難しい話をさせて戴いたのでどのように受け止められたか心配しております。

当日伐採したヒノキの玉切り材を使ってのチェーンソーによる擬似間伐作業体験で安全確認と指指呼称実習を行いました。ここにいきつくまでにかなり時間をかけてしまい、肝心な実習時間が少なくなり申し訳なく思っております。

林業技術研修担当 塚本

### 【次回の活動予定】

4月5日(日)10:00より

下宮第3フィールド作業予定

3月の活動日に、コナラ材でほだ木を10本ほど作っておきました。今回は、それにシイタケの種ゴマ400個を植菌したいと思います。

参加される方は、事務局まで申し込みをお願いします。  
なお、木槌・子金槌をお持ちの方は当日持参をお願いします。

代表理事 小林



トウグミを見つけました。  
葉の表面には鱗片が無く、  
裏面には白色と褐色の鱗片がみられます。  
6月頃に実がなる予定です・・・。



## 【今月のレポート】

今月は渡部理事よりレポートを頂きました。

# 春を告げる花・福寿草

旧暦の正月の頃、黄金色に輝く花を咲かせる草本植物  
江戸時代の頃から春を告げる正月の飾り物として「元旦草」「賀正蘭」とも呼ばれ愛好されてきました。その後、幸せ長寿を祝う花「福寿草」となり、新春の花として人々に親しまれています。



**福寿海（福寿草の代表種）**

埼玉県では、秩父山地等に自生地があり、自然品種も見られます。

フクジュソウは、キンポウゲ科 キンポウゲ属の多年草で、草丈 15～30cm 位、葉は羽状に分かれ細く茎の先端に 3～4cm の黄花が咲きます。

花は、向日性が強く日中開き夜には閉じ、春先は日当りに、5月頃からは半日陰になる落葉樹林地に自生しています。

福寿草の仲間には、一年草と多年草があり世界に20品種程自生しています。主に地中海沿岸、西・東アジアなど北半球に広く分布し、多年草の多くは黄色、一年草は紅色の花が多い傾向にあるようです。

原産地は、東北アジアと言われ、江戸時代日本で園芸化され、幕末の頃には、百種以上の品種が作り出されています。今日では、育てやすい「福寿海」が主流で、その他に園芸家・生産業者により50種程度がかるうじて栽培・出荷されているようです。（一般には、知られていない品種を含めると100種以上になるとか・・・！）



**秩父紅（紅花を咲かせる古典種）**



**三段咲（江戸時代からの有名種 黄・緑・黄と順番に3段に咲く）**

**紅撫子（一重～二重の花弁の先は撫子のようにふぎれ状になる）**



福寿草は、ご存知のように有毒植物で全草にステロイド成分を含んでいて、強心・利尿作用の薬効があると言われますが、毒性が非常に強く、特に根茎、根の毒性は強く経口中毒で、悪心、嘔吐、心臓麻痺を起こし死に至る中毒症状が出ますので、十分な注意が必要です。

(つぼみの時の生えている様子がフキトウに似ていて過去に中毒例がある)

綺麗な花には がある・・・？ 我家の庭にも が・・・！

森林公園にて

## 【お知らせ/募集】

### 参加者募集のお知らせ

森づくり集団「里ネット」は、毎月第1週日曜日に所沢下富のくぬぎ山で里山の手入れをおこなっております。

会員のほとんどが森林インストラクターの資格をもち、初めての方には危険防止のための注意事項、作業方法を丁寧にご指導いたします。

私たちは10年以上にわたり目的に応じた森の手入れをおこない、経過を観察したり、新しい発見、新しい取り組みを楽しんでいます。

また、植物の観察会、子供のための観察会、森の手入れ研修会などの企画も計画していますので、興味のある方は下記事務局にご連絡下さい。

事務局

## 編集後記

思い起こせばこの地に住んで35年・・・武蔵野の風景を何気なく肌で感じ過ごしてきました。

雑木林が広がリ夕方日の暮れかかる頃通ると西も東も方向が分からなくなるほどでした。キンラン、ギンラン等あちらこちらで見ることができ、小鳥たちも四季折々さえずっていました。なかでも心待ちにしたのは「うぐいす」・・・春を待つ楽しみのひとつでした。

今は雑木林も住宅や駐車場に変わり春を待つ楽しみも変わりました。

でも「うぐいす」の鳴き声はしてきます。なんとしても姿を確認したかったのですが残念ながら出来ませんでした。それは誰かが「うぐいす」のテープを流していたのでした。

テープと分かっている鳴き声を聞くと春気分になっている私でした。

事務局 緑川

私の手帳の過去5年間の記録を集計すると、会社の窓から見えるモクレンの花が咲いてから、約10日前後で関東の桜が開花します。

今年のモクレンは3月10日でした。私の予想では関東の桜は20日ごろに開花する予定です。

この通信が皆さんに配信される時、関東の桜は開花しているのでしょうか？

楽しみです。

事務局 影

## 季節の言葉

**清明**(せいめい)・・・二十四節気の一つで4月5日ごろ。春は全てが清く生き生きしている。  
「清浄明潔」の略といわれる。

**穀雨**(こくう)・・・二十四節気の一つで、4月21日ごろ。この頃の雨は穀物を潤し育てる。

**風光る**(かぜひかる)・・・日差しが強くなると吹く風も光って見える様子。

**山笑う**(やまわらう)・・・早春の山の木々は芽吹き山が輝いているように見える様子。

**弥生**(やよい)・・・草木がいやがうえにもおい茂る「いやおい」からきているらしい。

**麗か**(うららか)・・・春の日が和やかに照り、暑くも寒くもない様子。

あ



シュンランの蕾は膨らんで、  
もうすぐ開花です。  
2009.3.1 撮影

森づくり集団「里ネット」事務局  
アドレス m-mido@tcat.ne.jp  
事務局長 緑川睦子