



風光る 新緑と白い花の森を歩こう



タカノツメ

夏鳥 帰って来ました

- ・ツバメ(燕) ・キビタキ(黄鶯)
- ・センダイムシクイ(仙台虫喰)

オトシブミを探そう

コウチュウ(甲虫)目・オトシブミ科
 ♀は若葉を巻いて揺籃(ようらん=ゆりかご)をつくり、その中に産卵する。揺籃を切り落とすものと落さないものがある。種によって樹木が決まっている。コナラ・エゴノキ・コブシなど。江戸時代、他人にばれないように手紙を道端に落とし渡したという「落とし文」から来ている。チョッキリもオトシブミの仲間。



ヒメクロオトシブミ(姫黒落とし文)



アカマツ

♀花

♂花

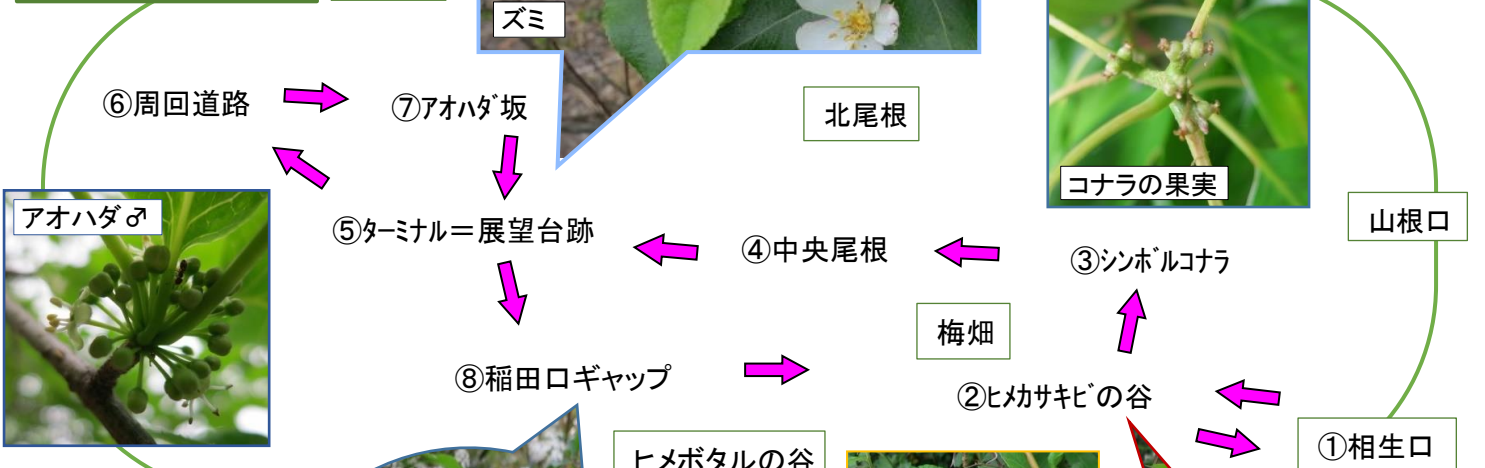


ズミ



コナラの果実

今日のコース略図



アオハダ♂



スイカズラ



ツクバネウツギ



サワフタギ

年々季節が速く進み、4月下旬ミカンの花が匂い始めました。月が明るいは心配ですが、例年より早めに設定してみました。

参加者募集中！

5月8日(日)

春の王滝Day

木曽川水源の王滝村で
 巨木の森歩き・山菜採り
 採れたて山菜の昼食など
 名古屋南部 発7じ~着19じ

問い合わせ・申し込みは
 ラブリーアース事務局(古川)まで

連絡先(古川)

tell/fax: 052-821-6463

ケイタイ: 080-5124-6463

e-mail: viva_forest@yahoo.co.jp

ホームページ: ラブリーアース → 検索

ブログ: 相生山からのメッセージ

次回は **5月20日(金)** 雨天順延
21:00~22:30

~夜の森 **ヒメボタル**に会いに出かけよう~

定員30名程度 要申込み
 相生口集合(駐車場は歩10分)

相生山の樹の花一覧 ～初夏～

♀ & ♂ 色・匂い 花あとの果実 これからの蕾 いろいろチェック

| No. | 標準和名 | 漢字表記 | 科 | 属 | 花 | 開花月 | memo | 順路 |
|-----|-----------|--------|--------|---------|------|-----|---------------------|-----|
| 1 | コナラ | 小櫨 | ブナ | コナラ | ♀♂異花 | 4 | 果実(ドングリ)の赤ちゃん | 2+ |
| 2 | アベマキ | 栲 | ブナ | コナラ | ♀♂異花 | 4 | | |
| 3 | アラカシ | 粗榧 | ブナ | コナラ | ♀♂異花 | 4 | 常緑,果実(ドングリ)の赤ちゃん | 6 |
| 4 | クスノキ | 楠 | クスノキ | クスノキ | 両性花 | 5 | 常緑 | 4 |
| 5 | ヤマコウバシ | 山香ばし | クスノキ | クロモジ | ♀株のみ | 4 | 花・果実・香 | 20 |
| 6 | ヤマザクラ | 山桜 | バラ | サクラ | 両性花 | 4 | | |
| 7 | ズミ | 酢実 | バラ | リンゴ | 両性花 | 5 | =コナシ(小梨) キミズミ(黄実酢実) | 16 |
| 8 | カマツカ | 鎌柄 | バラ | カマツカ | 両性花 | 4 | | |
| 9 | カナメモチ | 要麩 | バラ | カナメモチ | 両性花 | 5 | 常緑 | |
| 10 | アズキナシ | 小豆梨 | バラ | ナナカマド | 両性花 | 4 | | |
| 11 | シャリンバイ | 車輪梅 | バラ | シャリンバイ | 両性花 | 5 | 常緑,海岸性,樹皮⇒大島紬染料 | |
| 12 | ハリエンジュ | 針槐 | マメ | ハリエンジュ | 両性花 | 5 | =ニセアカシア,逸出 | 1 |
| 13 | アケビ | 木通 | アケビ | アケビ | ♀♂異花 | 3 | ⇔ミツバアケビ | |
| 14 | サカキ | 榊 | サカキ | サカキ | 両性花 | 5 | 常緑 | |
| 15 | ヒサカキ | 姫榊 | サカキ | ヒサカキ | ♀♂別株 | 3 | 両性花あり,常緑 | |
| 16 | ヤマウルシ | 山樗 | ウルシ | ウルシ | ♀♂別株 | 4 | カブレ注意 幹:灰褐色,幼木:鋸齒 | 7 |
| 17 | ヤマハゼ | 山櫨 | ウルシ | ウルシ | ♀♂別株 | 4 | カブレ注意 葉:褐色軟毛密生,幹:褐色 | |
| 18 | モチノキ | 麩の木 | モチノキ | モチノキ | ♀♂別株 | 4 | 常緑 ⇔クロガネモチ | |
| 19 | アオハダ | 青肌 | モチノキ | モチノキ | ♀♂別株 | 5 | | 18 |
| 20 | ソヨゴ | 冬青 | モチノキ | モチノキ | ♀♂別株 | 5 | 常緑 | |
| 21 | アオキ | 青木 | ガリア | アオキ | ♀♂別株 | 3 | 対生,常緑 | |
| 22 | タカノツメ | 鷹の爪 | ウコギ | タカノツメ | ♀♂別株 | 5 | | 12 |
| 23 | ヤマツツジ | 山躑躅 | ツツジ | ツツジ | 両性花 | 4 | 半常緑,雄しべ5 | |
| 24 | モチツツジ | 麩躑躅 | ツツジ | ツツジ | 両性花 | 4 | 半常緑,雄しべ6 | 10 |
| 25 | コバノミツバツツジ | 小葉三葉躑躅 | ツツジ | ツツジ | 両性花 | 4 | 雄しべ10 | |
| 26 | ナツハゼ | 夏櫨 | ツツジ | スノキ | 両性花 | 5 | | 19 |
| 27 | ウスノキ | 臼の木 | ツツジ | スノキ | 両性花 | 4 | | 17 |
| 28 | シャシャンボ | 小小坊 | ツツジ | スノキ | 両性花 | 5 | 常緑 | |
| 29 | エゴノキ | えごの木 | エゴノキ | エゴノキ | 両性花 | 5 | =snow bell | 13+ |
| 30 | サワフタギ | 沢蓋木 | ハイノキ | ハイノキ | 両性花 | 4 | 媒染=灰の木 | 8+ |
| 31 | イボタノキ | 水蠟樹 | モクセイ | イボタノキ | 両性花 | 5 | 対生,イボタロウムシ⇒イボタ蠟 | 5+ |
| 32 | ネズミモチ | 鼠麴 | モクセイ | イボタノキ | 両性花 | 5 | 対生,常緑 | |
| 33 | スイカズラ | 吸葛 | スイカズラ | スイカズラ | 両性花 | 5 | 対生,常緑,=金銀花,忍冬,薬草酒 | 14 |
| 34 | ツクバネウツギ | 衝羽根空木 | スイカズラ | ツクバネウツギ | 両性花 | 5 | 対生,萼片残る→衝羽根 | 11 |
| 35 | ガマズミ | 莢迷 | レンブクソウ | ガマズミ | 両性花 | 5 | 対生 | 9+ |
| 36 | コバノガマズミ | 小葉莢迷 | レンブクソウ | ガマズミ | 両性花 | 4 | 対生 | 15+ |
| 37 | ミヤマガマズミ | 深山莢迷 | レンブクソウ | ガマズミ | 両性花 | 4 | 対生 | |
| 38 | サルトリイバラ | 猿捕茨 | シオデ | シオデ | ♀♂別株 | 4 | 単子葉植物 | |
| 39 | アカマツ | 赤松 | マツ | マツ | ♀♂異花 | 4 | 裸子植物,常緑 | 3+ |
| 40 | ネズ | 杜松 | ヒノキ | ヒヤクシン | ♀♂別株 | 4 | 裸子植物,常緑 | |