

～ ことし最後の もみじ狩り ～



相生山の四季を歩く会 2014.12.14

見えなかったものが
見えてくる季節

落葉樹の森

紅葉・・・クロロフィルとカロチノイド

紅葉のしくみ
離層
糖分 アントシアニン
褐色 タンニン

野鳥たち

冬芽たち



イノキ

冬芽とは・・・花や葉が落ちてから
次に展開する花芽や葉芽
おもに冬に成熟



タカノツメ

相生山の四季を歩く会 2014.11.9		小雨	今日の記録
No	種	科	区分
1	キジバト	ハト	留
2	カワウ	ウ	留 ※
3	ミサゴ	ミサゴ	留 ※
4	コゲラ	キツキ	留
5	モズ	モズ	漂
6	カケス	カラス	留
7	ハシボソガラス	カラス	留
8	ハシブトガラス	カラス	留
9	ヤマガラ	シジュウカラ	留 ※
10	シジュウカラ	シジュウカラ	留
11	ヒヨドリ	ヒヨドリ	留
12	ウグイス	ウグイス	留
13	メジロ	メジロ	留
14	トラツグミ	ヒタキ	留 ※
15	シロハラ	ヒタキ	冬
16	ツグミ	ヒタキ	冬
17	ジョウビタキ	ヒタキ	冬
18	スズメ	スズメ	留
19	カワラヒワ	アトリ	留 ※
20	イカル	アトリ	漂 ※
21	アオジ	ホシロ	漂
	目視確認		※早朝探鳥
	鳴き声確認		

相生山緑地の魅力

森の構成は

高木層は樹齢数十年のコナラやサクラ類
中高木層にはタカノツメ・アオハダ・アズキナシ、カシ類
低木層にはヒサカキやソヨゴなどの常緑樹、ガマズミ類
草本層はツツジ類やシイノキも含む様々な幼木たち

何層にもなった森林の住人は

野鳥や昆虫や陸貝や
落葉樹林の腐葉土層には 動植物の死骸の分解者
地中生物 菌類 微生物

さまざまないのちが
それぞれに生きていて
互いにつながり合う
豊かな生態系

人間の意図によって 造られたものではない
長い間 続いてきた ホンモノの自然が存在しています。

そして 人間の生産活動 消費活動にも活用されて
何千年も前の 旧石器時代の遺跡があったり
現在も 蜜柑畑や梅畑にも生かされていて

ゴミや廃棄物は 皆の努力で すいぶん減って
ベンチや消火用水は最小限
大規模な通路や 花壇などの無い
ステキな 気持ちいい 緑地です。

住宅地が近くにあって いつも人の姿がある
だから
子どもたちも 恋人たちも 年配の方も
森の楽しさを 安心して 共有できる

祖先たち先輩たちから 遺してもらった
名古屋市の魅力の一つです。

～blog “相生山からのメッセージ” より抜粋～

コナラ雑木林の前のマツ林



今年は大豊作だから
味わってみよう
シャシャンボ

お隣さん ☆ 徹底比較

共通点:常緑低木・黒紫色の果実

項目	ヒサカキ(姫榊)	シャシャンボ(小小坊)
1 分類	サカキ科/ヒサカキ属	ツツジ科/スノキ属
2 葉	光沢・小さい鋸歯	裏主脈に突起
3 花	雌雄別株・枝から直	両性花・房状
4 枝	直線的に伸びる	しなやかに枝垂れる
5 樹皮	灰褐色・なめらか	中は朱色・外皮ボサボサ
6 友だち?	メジロ	シジュウカラ
7 果実	食べられなくはない	美味・ジャム・果実酒



もみじ谷12.10

次回のお知らせ

2015年
1月11日(日)

～6年目の新年会～

今年も 元気で 集まろう

・・・早朝探鳥会予定あり

連絡先(古川)

tell/fax 052-821-6463

📞 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