

# 学習の森 中ノ沢溪谷森林公園 報告 ver 91

R6-kaiko kuwa tabehajimeru no2 ver91 R06.05.18

「小満 初候 蚕起食桑(かいこおきてくわをはむ)蚕が桑を盛んに食べ始める」の七十二候5月20日(日)では、蚕が桑を盛んに食べ始めるとあります。

今年度初めて公園内草刈を実施しました。18日早朝(朝5時半)、山田弘二天杉楽舎主のもとを訪れモーニングコーヒーをいただき、1時間後草刈機借用、二人で熊の子広場からカツラの広場の草刈を実施しました。もう既に草はかなり繁茂している状態です。2時間の予定でしたが小生の体力限界の1時間半で終了しました。公園を訪れる人々へ美しさを鑑賞いただく一助になればと思います。

本日報告は、その後に森林科学館明石浩見館長にお願いして「お山の森の木の学校」のポストで説明されている「ヤマトアオダモの雌樹判明」の案内をお願い、現地へ同行いただいた際に撮影した樹木花を中心に報告させていただきます。

① ヤマトアオダモ ② ハクウンボク ③ キリ など報告です。

## 1 ヤマトアオダモ 観察

先週報告で、アオダモとヤマトアオダモの違いの知識を得たい。ネット検索をこころみ簡略的に分類して持ち歩きましたと報告しました、再掲しますね!

<p><b>アオダモ (<i>Fraxinus lanuginosa</i>)</b> 落葉高木 雌雄異株 分布：北海道・本州・四国・九州山地自生 高 10~15m 樹皮灰褐色平滑 葉：奇数羽状複葉 対生 小葉 1~3 対 小葉縁低鋸齒 幅 1.5~3.5cm 長卵形 先端細伸尖 裏面 淡灰綠色脈上毛散生 枝：若枝粗毛有 後無毛 花：雄花円錐花序 雌花 1 本雌蕊&amp;不目立雄蕊 白花 風昆虫両方用受粉 特徴：冬芽閉粗毛有 木製バット材料使用 ※ 下記 今回追記 果実：膜状羽翼果 長 2~3cm 倒披針形 10 月 熟</p>	<p><b>ヤマトアオダモ (<i>Fraxinus longicuspis</i>)</b> 落葉高木 雌雄異株 分布：本州・四国・九州山地自生 高 15~25m 樹皮淡灰褐色平滑 葉：奇数羽状複葉 対生 小葉 3~4 対 小葉縁鈍鋸齒 小葉身長 5~10cm 幅 2~3cm 広披針形~長橢円形 先端尾状伸鋭尖 裏面 灰綠色脈上粗開出毛密生 花：円錐花序 花弁無 ※ 下記 今回追記 果実：翼果 長 3~4cm 幅 4~5mm 倒披針形</p>
--	--

※ 今回、本来なら花が咲いて、その後の果実を見たかった。もう来年春に期待するしかないのか? 樹木の観察って大変なことですね!

よくばりコースヤマトアオダモ群生地林縁観察、前々日の強風で林道落下果実観察



m DSC\_7425 ヤマトアオダモ実生 前々夜強風林道落花 付近大樹雌樹判明 R06.05.18AM0849 N.jpg

上記写真では、良く解らない 白紙の上で撮影 こんな感じで樹上に生っている？



m DSC\_7445 ヤマトアオダモ林道落下美果&奇数羽状複葉の美 樹上 R06.05.18AM0921 N.jpg

よくばりコース林道縁 稚幼樹葉を観察



上記のメモを確認 葉：

◎ 奇数羽状複葉 対生 小葉3~4対  
小葉縁鈍鋸齒 小葉身長5~10cm 幅2~3cm  
広披針形~長楕円形 先端尾状伸鋭尖

m DSC\_7429 ヤマトアオダモ幼樹 林道縁 奇数羽状複葉の美しい姿形を見せる R06.05.18AM0851 N.jpg

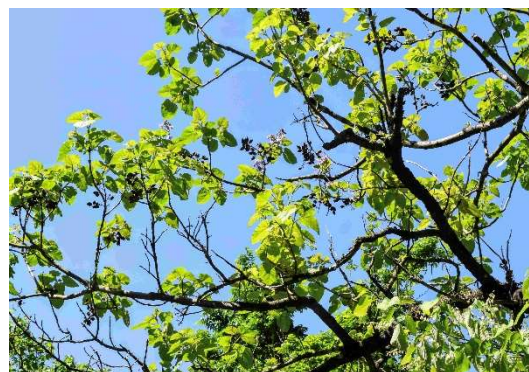
## 2 ハクウンボク & キリ 開花

ハクウンボク開花



m DSC\_7439 ハクウンボク開花 R06.05.18AM0907 N.jpg

キリ 開花



m DSC\_7441 キリ開花 R06.05.18AM0910 N.jpg

※ 今回も樹木花の美しさ、「一瞬の美」を楽しませていただきました。