

## 第 5 2 回 探 花 会 (さくら 他)

日 程 平成 26 年 4 月 13 日 (日)

行 程 森林総合研究所多摩森林科学館  
多摩陵墓

参加者 17 名

本日もまた天気が良かった。都心ではもう葉ザクラとなっている頃で、会員各位もどの程度咲いているものかと思案していたが、丁度見頃でした。

### 森林総合研究所多摩森林科学園

東京都八王子市甘里町(とどりまち)1833-81 0426-61-0200

J R 中央本線「高尾駅」から歩いて 10 分強のところにある、森林の動植物の生態に関する研究をする施設です。園内には約 8 ヘクタールのサクラ保存林があり、全国のサクラの名木や栽培品種が集められており、遺伝子の調査や保存を行っています。4 月



中旬に咲き始める品種を中心に配植されています。

### サクラ(さくら 桜 櫻)

サクラはバラ科の植物で、ウメ・モモ・ユスラウメ・ハナカイドウ・ボケ・ヤマブキ・ビワ・ナナカマド・ユキヤナギ・カナメモチ等サクラ属としてまとめられている。

属名は、以前は **P r u n u s** となっていたが、現在では独立して **C e r a s u s** を使うことが多くなっている。

#### サクラ類の特徴

葉は互生 縁に鋸歯がある 葉柄の上部に一对の密腺がある 基部に一对の托葉がある 花は萼筒をつける 5 個の萼片 5 個の花弁 多数の雄蕊 1 本の花柱を伸ばした 1 個の子房からできていて単柱か散房状につく 果実は肉質で中に 1 個の種子をもつ 低木または高木の落葉樹



アジアに広く分布しているが、日本に最も多くの種類が分布している。

日本のサクラの野生種は、

チョウジザクラ・マメザクラ・ヤマザクラ・オオシマザクラ・ミネザクラ・  
オオヤマザクラ・カスミザクラ・エドヒガンザクラ・ミヤマザクラ・タカネザクラ  
が基本で、変種や交雑種が加わり園芸品種も多い。

## 日本三大桜

山高神代桜 (山梨県北杜市) エドヒガンザクラ 樹高9m 根周り13.5m  
樹齢約1800年  
根尾谷薄墨桜 (岐阜県本巣市) 宇野千代著「薄墨の桜」で有名  
三春滝桜 (福島県三春町) ベニシダレザクラ 樹高12m 根周り 11m  
樹齢1000年を超える老木

## 日本五大桜

上記の他に 狩宿の下馬桜(静岡県富士宮市) アカメシロバナヤマザクラ  
樹齢800年 樹高10m  
石戸の蒲桜 (埼玉県北本市) ヤマザクラとエドヒガンの自然交配種  
樹高14m 根周り7.41m  
を加えたもの

五大桜は全て国指定天然記念物

特別天然記念物は 狩宿の下馬桜(静岡県富士宮市)

大島の株桜 (東京都大島町) の二つのみ

## 日本三大夜桜

高田公園(新潟県上越市)

円山公園(京都府京都市)

丸山公園(長崎県長崎市)

私事、日本五大桜、夜桜、特別天然記念物のうち観たことのあるものは、根尾谷薄墨桜、三春滝桜、石戸の蒲桜、大島の株桜、円山公園夜桜で、逆にお目に掛かっていないのは、山高神代桜、狩宿の下馬桜、高田公園夜桜、丸山公園夜桜です。

埼玉滋賀県人会では、① 伊豆大島に1泊で行った際の大島の株桜 ② 震災後で中止とし、再度企画したが前日のテレビニュースで激しい降雨となるとの予報がありまたまた中止にしたものの、当日は良い天気です1人でも行こうかと準備し出発しだしたところで、会員から今

日は天気が良いがどうするのかとの問合せがあり、その会員とともに見学することとした  
石戸の蒲桜 の二つがあります。

#### サクラの開花宣言

桜の開花宣言は、各観測所から 400m 以内の 3 本のソメイヨシノザクラを標準木として各々5～6 輪が開花した時点をいう。東京では靖国神社、大阪では大阪城西の丸公園。沖縄県ではカンヒザクラ。

#### ソメイヨシノ

享保年間(1716～36年)に江戸の染井村(現東京都豊島区駒込付近)の植木職人伊藤伊兵衛がエドヒガンとオオシマザクラとの交配を繰り返して誕生させた。

米国ワシントンのポトマック河畔の桜並木は、明治 44 年(1911年)にソメイヨシノ 1000 本、ヤエザクラ 2000 本を当時の東京市長尾崎行雄が贈呈、返礼として大正 4 年(1915 年)にアメリカハナミズキが贈呈された。

花見 平安時代に嵯峨天皇が神泉苑で「観桜の宴」を催して文人達に詩を作らせたりしていた。安土桃山時代には、豊臣秀吉が女性の慰労を兼ねて、「醍醐の花見」を行ない諸大名が模擬店を開くなどして盛大であった。4月の第二日曜日には京都の醍醐寺で「醍醐の花見」が催され、当時の豪華な装いで、豊臣太閤の花見行列が行われる

余談 うばざくら(婆桜)は、実在するサクラ  
(姥桜)は、娘盛りが過ぎても、なお美しさが残っている年増を言うような!

さくら 種類が相当数あり専門家でも見分けがつけづらいことから、露天商などが仲間をお客に見立てて買わせたり、見せたりしたことをいった。

#### 多摩陵墓

森林科学園の入り口前の道路を挟んだ所にある皇室の陵墓で、陵墓の入り口は約15分程の回り込んだ東南の方角にあり、参道を行くと大正天皇の多摩陵、貞明皇后の多摩東陵、昭和天皇の武蔵野陵、香淳天皇の武蔵野東陵の四陵が深閑とした森の中にある。



左手に森を見ながら歩いて行ったところに陵墓の正門があった。深緑の森の中にヤマザクラが数本見られた。正門を入ると幅広い参道が続いており、奥には鮮やかな桃色のミツバツツジが満開となっていて、更に歩を進めるとアカマツ等に囲まれた上円下方陵が現れた。

1時間程して、迂回しながら高尾駅の前まで戻り、蕎麦屋で寛いだ後、散会とした。

本日の第52回探花会は、都心ではサクラの花も散っていて、余り期待することもなく参加された会員が殆んどであったが、反して見事な各種のサクラを観ることができたようで主宰の側もホッとした一日でした。  
(探花会主宰 新納 桂)

以 上