

2017/12/1

神代植物公園

植物多様性センターの「紅葉その後」

センターは紅葉の真っ盛りです。今年の紅葉は昨年等に比べて一段と鮮やかとの印象です。紅葉の詳細なメカニズムは不明ですが、美しい紅葉のためには①気温、特に昼夜の寒暖差②水分③陽射しの三要素が関連していることが知られています。紅葉の景勝地はこれら要素を兼ね備えています。今年の東京は10月の多雨、11月に入っての冷え込み、また最近陽射しが豊かであることが鮮やかさの理由ではないでしょうか。樹木だけでなく同じ仕組みで草も色づき、「草紅葉(くさもみじ)」と呼ばれます。



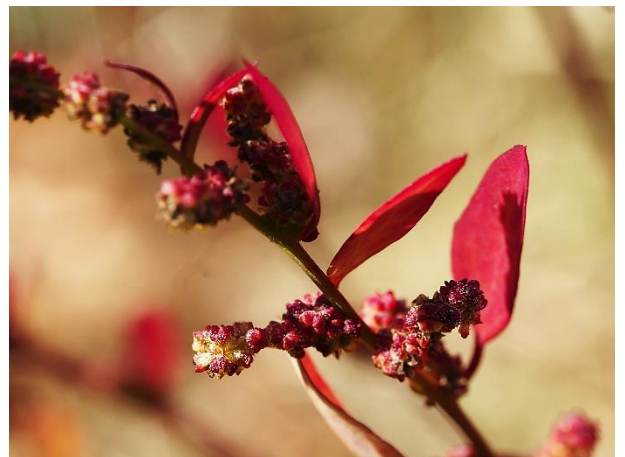
上の葉の影が写った
イロハモミジの紅葉



日光写真の様に色が
紅くなったアカシデの葉



イヌコウジュの実も
赤紫に色づく



シロザの実と葉で
綺麗な草紅葉