



利用者の皆様へ

来園する際には新型コロナウイルス感染症対策をお願いします。

南遊具(トランポリン)の一部は使用できます。

公園の帰化植物

マメ科植物

ナンバンアカバナアズキ マメ科 南アメリカ原産
名前の通り花は赤い蝶形。羽状複葉のものはイタチハギ。3出葉のものは ナンバンアカバナアズキ。前者は北米原産で、法面緑化のために導入されたものが逸出、後者は南米原産で由来は不明。時々牧草地の近くで見かけることがある。飼料作物の混入種子由来かもしれない。



アメリカツノクサネム マメ科 熱帯アメリカ原産
1年生草本。高さ1mほどに成長、葉は偶数羽状複葉、莢は細長く20cmくらい。シロチョウ科ミナミキチョウの食草。



エビスグサ マメ科 熱帯アメリカ原産
方言名:チャーギー、チャーマーミ、ハブチャ
高0.5~2mに成長、直立性の草本または亜低木。葉は偶数羽状複葉。莢は長さ10~18cm、径4~6mm。栽培及び野生化。薬用。シロチョウ科ミナミキチョウの食草。



ギンネム マメ科 熱帯アメリカ原産
方言名:ニニブギー(宮古)、ギンネム(全域)、ナイクチャー(浦添)
英名:white popinac

熱帯・亜熱帯で広く栽培、もしくは野生化。成長が早いので、緑化や土壌流失防止に利用される。若い新芽・新葉は食べられる。

熱帯アメリカ原産の樹木、熱帯・亜熱帯で広く栽培、もしくは野生化する。成長が早いので、緑化や土壌流失防止に利用されています。細長い幹は野菜棚の支柱、枯れたら薪、葉は畑にすきこみ緑肥に使っていた。

蕾は竹鉄砲の玉、莢は開いて種をとりカスタンネット、熟した種は炊いて柔らかくし、糸を通してネックレスを作り、子供たちの季節の遊びに使われていた。



莢のカスタンネット



マテイボウ



蕾 竹鉄砲の玉に使う

ハイクサネム(アメリカゴウカン) マメ科 北アメリカ原産
通常這うが高さ1mに達することもある。花序は頭状で白色のパフ状。道端、公園で普通にみることが出来る。

