

第1300圖



いばら科

あんす (杏)

古名 からもも
Prunus Armeniaca L.
var. Ansu Maxim.
(=P. Ansu Komar.)

支那ノ原産ナラント考ヘラルル落葉小喬木ニシテ廣ク果樹トシテ培養セラル。高サ5m、樹膚ハ木栓質ナラズシテ硬シ。葉ハ互生シ、卵圓形或ハ廣橢圓形ニシテ先端ニ向ヒ徐々ニ尖ル、長キ葉柄ヲ具ヘ、葉片ノ長サ8cm許、邊緣ニハ圓小ナル鋸齒ヲ有ス。春日、葉ニ先チテ花ヲ開キ、殆ド無柄ニシテ淡紅色五瓣ナレドモ或ハ多少重瓣ノ者アリ。五萼片ハ紅紫色ニシテ反曲ス。多數ノ雄蕊ト一子房ヲ有ス。後核果ヲ結ブ、徑3cm許、圓形ニシテ表面ニ細絨毛ヲ生ジ、黃熟シ、果柄ハ5mm許アリ、核ノ表面ハ粗糙ナレドモ凹點無シ。果實ヲ生食シ又乾杏ヲ製シ、種子ヲ藥用トス。和名あんすハ杏子ノ唐音ナリ、今日杏ハ支那ニテ hang ト發音ス。

第1301圖



いばら科

うめ (梅)

Prunus Mume Sieb. et Zucc.

支那原産ノ落葉喬木ニシテ蓋シ遠キ古代ニ我邦ニ渡來セシ者ナラン、今日ニテハ觀賞品トシテ邦内諸州ニ普ク栽植セラルト雖ドモ九州ノ豊後日向地方ニ在テハ山間谿側ニ全ク野生状態ヲ保チシ處アリ。樹高サ凡6mニ達シ枝條多ク樹膚ハ硬ク嫩枝ハ無毛或ハ微毛ヲ帶ブ。葉ハ互生シテ葉柄ヲ具ヘ卵形ニシテ先端狹窄シテ尖リ邊緣ニ小鋸齒ヲ有シ葉片ノ長サハ5-8cm許アリ。葉柄本ニ早落托葉ヲ有ス。早春、葉ニ先チテ殆ド無柄ノ花ヲ發キ昨年枝ノ葉腋ニ一乃至三花出テ佳香アリ。通常白色ナレドモ又紅色・淡紅色等ノ品并ニ單瓣重瓣ノ異アリテ園藝的品種三百以上アリ。五萼片、五花瓣平開シ、多雄蕊アリテ花瓣ヨリ短シ、一雌蕊、子房ニハ密毛ヲ生ズ。核果ハ球形或ハ微シク橢圓形ニシテ一側ニ淺溝アリ、梅雨ノ候ニ黃熟シ表面ニ絨毛ヲ布ク、果肉ニ酸味多ク核ノ面ニハ凹點ヲ滿布ス。果實ヲ紫蘇葉ト交ヘテ鹽漬トシ一般家庭ノ食品ニ供ス。和名うめノ語原ニ三説アリ、一ハ烏梅ニ基キ一ハ梅ノ支那音ニ基キ一ハ朝鮮語ニ基ク、烏梅ハ熏ベ梅ニシテ其乾品ヲ藥用トス者ナリ、梅ノ支那音ハmúi若クハmeiニシテうめハ其轉化ナリト謂ヒ、又朝鮮語ノまいカラ來リシトモ謂ハル。

第1302圖



いばら科

こうめ (消梅)

一名 しなのうめ
Prunus Mume Sieb. et Zucc.
var. microcarpa Makino.

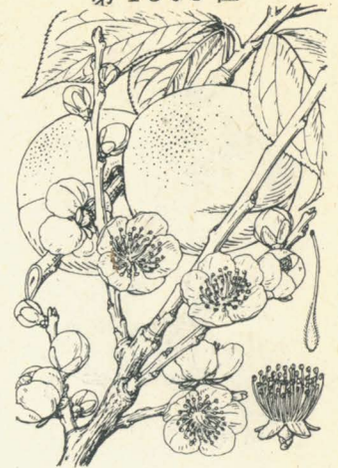
果樹トシテ栽植セラルル落葉喬木ニシテうめノ一變種ナリ。枝ハ屢々柔軟ニシテ小枝ハ深綠色ヲ呈ス。葉ハうめニ同ジク、卵形ニシテ先端細クシテ能ク尖リ邊緣ニ小鋸齒アリ。早春葉ニ先チテ花ヲ開ク。花ハうめヨリ小形ニシテ白色、徑18-22mm許、香氣アリ。萼ハ五片、綠紫色ヲ呈ス。花瓣ハ五片平開シ、每片幅6-8mm許、果實ハ小形ノ球果ニシテ屢々枝上ニ數多ク群着シ、直徑15mmニ及ビ梅雨ノ候黃熟シ、核小ナリ。黃熟セザル綠色ノ果實ヲ採リ、鹽漬トシテ食シ、通常之レヲ元日は使用ス。和名小梅ハ其果實ノ小形ナルヨリ云ヒ、信濃梅ハ此種特ニ信濃ニ多ケレバ謂フ。

ぶんごうめ

Prunus Mume Sieb. et Zucc.
var. Bungo Makino.

果樹トシテ栽植セラルル落葉小喬木ニシテうめノ一變種ナリ。枝ハ強大ニシテ小枝ハ通常深紫色ヲ呈ス。葉ハうめニ似タレドモ更ニ大ナリ、卵形ニシテ先端細長ニ尖リ邊緣ニ小鋸齒ヲ有ス。花ハ通常うめヨリ大形ニシテ徑2.5-4cm許、通常稍重瓣ノ傾向アリ、時ニ五瓣ノ者アリ、淡紅色或ハ薔薇色或ハ時ニ白色ニシテ花梗甚ダ短ク殆ド枝ニ接着ス。萼ハ赤紫色ニシテ反曲シ、萼片ハ萼筒ヨリ或ハ長ク或ハ同長。花中ノ蜜腺ハ橙色。花瓣ハ圓形ニシテ極テ短キ花爪アリ。多雄蕊ハ花瓣ヨリ短シ。一雌蕊アリテ子房ハ花柱ノ下部ト共ニ有毛。果實ハ大ニシテ徑5cmニ達シ、熟シテ橙黃色ヲ呈シ褐赤色ノ斑點アリ。和名豊後梅ハ原ト豊後ヨリ出デシヲ以テ此名アリ。

第1303圖



いばら科

すもも (李)

Prunus salicina Lindl.
(=P. triflora Roxb.)

元來支那原産ノ落葉喬木ニシテ最モ舊キ昔ニ渡來セシモノト見ユ、我邦今日ニテハ普ク栽植セラルト雖ドモ野生状態ヲ呈セル處アリ。樹高3m餘ニ達シ分枝多ク枝ハ開張ス、嫩枝ニハ毛ナクシテ光澤アリ。葉ハ互生シ狭長長橢圓形或ハ倒卵狀披針形或ハ倒披針形ニシテ長サ7cmニ達シ兩端尖ル、表面中脈ニ沿ヒ微毛アルノ他無毛。短葉柄アリ。春日、長花梗アル花ヲ一花芽ニ一乃至三箇繖形ニ生ズ。萼ハ長倒卵形。五花瓣ハ白色橢圓形。多雄蕊一子房アリ。花梗ハ萼ノ二倍許。核果ハ球形、成熟シテ赤紫色ヲ呈シ又黃色ノ品アリ。酸味ニ富メドモ滿熟スレバ甘ク、生食シ得。ぼたんきょう・よねもも(いくり)・とがりすもも(ぼたんきょう)等ハ皆此變種ナリ。西洋すももハ所謂ぶらむ(Plum)ニシテ全ク別種ナリ。和名酸桃ノ意ニシテ酸ハ果ノ酸味ヲ意味セリ。

第1304圖



いばら科

もも (桃)

Prunus Persica Batsch.
(=Persica vulgaris Mill.)

支那原産ノ落葉灌木又ハ小喬木。曠古ノ世同國ヨリ我邦ニ傳ヘシ者ナラン、通常ハ賞花用并ニ果實用トシテ邦内普ク栽植スレドモ又全ク野生状態ヲ表ス處アリ。樹高凡ソ3m餘ニ達シ、枝ハ毛ナク嫩枝ニハ粘質アリ。葉ハ互生シテ短葉柄ヲ具ヘ細長披針形又ハ倒披針形ヲ成シ先端著シク尖リ邊緣ニハ小鋸齒アリ、葉片ノ長サ5-10cmアリ、嫩葉ハ少シク毛アリ。四月初旬ニ葉ニ先立ツカ或ハ之ト同時ニ花ヲ開キ甚ダ短キ花梗アリ。花ハ通常淡紅色ヲ呈スレドモ又白色・濃紅色・咲分ク・重瓣・菊咲等ノ異品アリ。萼ハ五片、有毛。花瓣五片、平開シ、多雄蕊アリ。一雌蕊ニシテ子房ハ密毛アリ。核果ハ大形ニシテ細毛ヲ密布シ、核ハ大ニシテ表面ニ著シク皺アリ。果實ヲ食用トス。つばいももハ果實ニ毛無キ一變種ニシテ漢名油桃一名光桃ト云ヒ、西洋ニテハねくたりんト稱シ其改良種ハ味最美ナリ、又水蜜桃モ良果ヲ結ブ一品ナリ。葉ハ民間藥ニ供セラル。和名ももハまみ(眞實)又ハもえみ(燃實)ノ意ナラント謂ヒ又もも(百)ノ意ナラント爲ルモ共ニ首肯シ難シ、蓋シ是レハ圓形ノ物ノ古稱ナラント思フ。

第1305圖



いばら科