

第664圖

ひいらぎ科



とねりこ

Fraxinus japonica Bl.

諸處ニ栽植セラルル雌雄異株ノ落葉喬木。高サ6m以上ニ達シ、幹ハ直上シテ分枝ス。葉ハ有柄、對生シ、奇數羽狀複葉ニシテ、其小葉ハ長卵形ヲ成シテ鋸齒アリ。春月、新葉ニ先チ淡綠白色ノ多數細花ヲ群着ス。綠萼ハ細小ニシテ四裂ス。花冠ハ細長ナル四片ヲ成シテ時ニ出現シ、雄花ハ二雄蕊ヲ有シ、雌花ハ一雌蕊ヲ有スル者ト不熟二雄蕊ヲ伴フ者トアリ。花後狹長ナル翅果ヲ生ズ。處ニヨリ之ヲ田畦ニ列植シ、以テ稻ヲ掛ク。漢名ノ秦皮及ビ梣皮ハ共ニ誤用。

第665圖

ひいらぎ科



こばのとねりこ

一名 あをたご

Fraxinus longicuspis Sieb. et Zucc.

山地ニ生ズル雌雄異株ノ落葉小喬木ニシテ、高サ3m内外。葉ハ對生シ、有柄ノ奇數羽狀複葉ヲ成シ、小葉ハ通常五乃至七片アリテ長卵形ヲ成シ、先端尖リ、低鋸齒アリテ質厚カラズ。初夏ノ候、小枝梢ニ圓錐花穗ヲ成シテ多數白色ノ細花ヲ群着シ、遠望スレバ樹梢白色ヲ呈ス。花冠ハ細長ナル四瓣ニ分レ、雄樹ノ雄花ニハ二雄蕊ヲ有シ、雌樹ノ雌花ニハ、二雄蕊ヲ伴ヒシ一雌蕊ヲ具フ。花後微凹頭ノ狹長ナル小翅果ヲ生ズ。枝ヲ截リ、水ニ浸セバ其水青色ト成ル、故ニ青たごノ一名アリ、たごトハとねりこノコトナリ。

第666圖

ひいらぎ科



やちだも

Fraxinus mandshurica Rupr.

北海道樺太竝ニ東北地方ノ濕地ニ生ズル落葉喬木ニシテ其大ナルハ幹高20-25m、周圍3m餘ニ達スルモノアリ。樹皮ハ深キ裂目ヲ有ス。葉ハ對生シテ葉柄ヲ具ヘ、其柄本膨大シ、奇數羽狀ニシテ長サ凡40cm内外、通常九箇ノ長橢圓形、鋭尖頭、有鋸齒ノ無柄小葉ヲ着ケ、其基部葉軸ニ特ニ著シキ褐毛アリテ本種ノ特徴ヲ成ス。早春去年枝ノ上部ニ圓錐花穗ヲ成シテ無花被ノ小花ヲ攢着ス。雄花ニハ黃葯ノ二雄蕊アリ、雌花ニハ二雄蕊ヲ伴ヒタル一雌蕊アリ。花後多數ノ狹長翅果垂下ス。

しをぢ

Fraxinus verecunda Koidz.

山中ニ生ズル落葉喬木ニシテ高聳シ、高サ6-10m餘アリ。葉ハ對生シ、奇數羽狀複葉ニシテ葉柄ヲ有シ、柄本著シク擴大シテ枝ヲ抱擁スル殊態アリ。小葉ハ通常七乃至九片ヨリ成リ、長卵形或ハ倒披針形ヲ成シ、先端尖リ、鋸齒アリテ上面ノ葉脈少シク陷凹ス。初夏、去年枝ノ上部ニ圓錐花穗ヲ成シテ多數ノ細花ヲ攢簇ス。花後長橢圓狀披針形ノ大ナル翅果ヲ結ビ、翅ハ厚クシテ強シ。本種ハ諸州ニテしほぢノ通稱ヲ有スルモノニテ敢テ他ノ名稱ヲ以テ呼ブ必要ナシ。F. nipponica Koidz. モ亦多分同種ニシテ中井博士著大日本樹木誌ニ圖スル翅果ハ尙其幼嫩ナルモノナラン。

第667圖

ひいらぎ科



ゑごのき

一名 ろくろぎ・ちしゃのき(同名アリ)

Styrax japonica Sieb. et Zucc.

林野ニ多キ落葉小喬木ニシテ、高サ3m内外。幹ハ濃紫褐色ニシテ枝多シ。葉ハ有柄互生、卵形ニシテ葉頭尖リ、微鋸齒アリ。初夏、側生ノ小枝端ニ總狀花穗ヲ成シテ白色花ヲ開キ、長キ花梗ヲ以テ下垂シ、其數頗ル繁シ。綠萼五裂シテ杯狀ヲ呈シ、花冠ハ五深裂シ、裂片ノ外面ニ細毛ヲ布ク。多雄蕊アリテ黃葯ヲ有ス。果實成熟スレバ果皮開裂シ、褐色ノ堅キ一種子ヲ出ス。生時果皮ヲ擣碎シ、魚ヲ毒スルニ用キラル。夏時、小枝端ニ通常能ク白色ノ蟲嚙ヲ生ジ、其形宛モ蓮華ノ如シ。芝居千代萩ニ在ルちしゃのきハ即チ是ナリ。又材ヲ傘ノろくろニ使用ス、故ニろくろぎノ名アリ。和名ゑごのきは蓋シ歎ノ木ノ意ニシテ其果皮ノ味喉ヲ刺戟シ歎キ故斯ク云フナラント謂ヘリ。漢名齊墩果ハ誤用ニシテ、是レハ元來おりぶノ漢名ナリ。

第668圖

ゑごのき科



第669圖

ゑごのき科

はくうんぼく

一名 おほばぢしゃ

Styrax Obassia Sieb. et Zucc.

山中ニ生ズル落葉喬木。高サ6-9mニ達シ、幹ハ高聳シ、枝ハ紫褐色、小枝ノ表皮能ク剝離ス。葉ハ互生シ、大ニシテ短柄ヲ具ヘ、殆ド圓形ニシテ邊緣ニ微鋸齒ヲ有ス。葉裏ニ細毛アリテ白色ヲ呈シ、葉柄本膨大シテ全然幼芽ヲ裹ム。初夏ノ候、新枝端ニ總狀花穗ヲ成シテ有梗ノ白色花ヲ綴ル。萼ハ杯狀。花冠ハ五深裂。黃葯ノ多雄蕊アリ。果實ハ種ヲ成シテ下垂シ、圓形ニシテ熟スレバ開裂シ、中ニ堅キ褐色ノ一種子アリ。和名白雲木ハ樹上ニ白花ノ滿開セル時、其狀白雲ノ如ケレバ云フ、種名ノObassiaハ大葉ぢしゃニ基ク。

