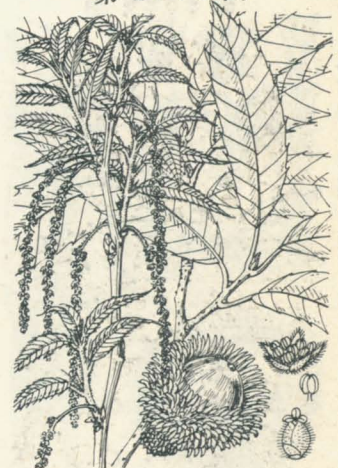


みづなら  
一名 おほなら  
*Quercus crispula Blume.*

山地ニ多キ落葉喬木ニシテ幹ハ直立シテ大小ノ枝ヲ分チ、其大ナル者ハ高サ30m、徑1.7m許ニ及ビ、樹皮黒褐色ヲ帶ビ深キ不齊ノ裂鱗ヲ現ヘシ、新枝ハ初メ疎毛アルモ後平滑ト成ル。葉ハ互生シテ極短柄ヲ有シ、倒卵形乃至倒卵狀長橢圓形ニシテ先端銳尖頭ヲ成シ、下部楔形ニシテ底部多少耳狀ヲ呈シ、邊緣ニ粗大ナル鋸齒ヲ有シ、長サ6-20cm許、質薄ク、長軟毛アリテ初メ兩面ニ之レヲ布クモ後ニハ獨リ裏面脈上ニノミ残留ス。雌雄同株ニシテ五月開花ス。雄花ノ葉莢萬穗ハ新枝ノ基部ヨリ出デ多數ノ褐黃色細花ヲ着テ下垂シ長サ5cm内外アリ。雄花ノ萼ハ不齊ニ五乃至七裂シ、九乃至十雄蕊アリ。雌花穗ハ新枝ノ上部葉腋ニ着キ短クシテ乃至三花柱着ク。雌花ノ總苞ハ六裂シ、三花柱アリ。果實ハ秋ニ熟シ卵圓形ニシテ濃褐色ヲ呈シ長サ2cm許、殼斗ハ椀狀ニシテ外面ニ小鱗片ヲ密生ス。和名水ならハ其材ニ多量ノ水ヲ含ミテ容易ニ燃焼セザルヨリ云ヒ、おほならハ巨樹ト成ルヲ以テ呼ブ。



くぬぎ(櫟・橡)  
古名 つるばみ  
*Quercus acutissima Carruth.*

山林ニ多キ落葉喬木ニシテ通常能ク植林セラル。幹ハ直幹シテ枝葉多ク其大ナル者ハ高サ17m、徑60cm許ニ及ビ、樹皮ニ深キ裂鱗アリ、新枝ニ軟毛ヲ密生ス。葉ハ互生シテ葉柄ヲ有シ、長橢圓形。長橢圓狀披針形或ハ廣披針形ヲ成シ、先端銳尖頭、底部ハ純形ニシテ左右不齊、邊緣ニ芒尖鋸齒ヲ有シ支脈顯著ニシテ長サ5-15cm、幅2-4cm許アリ、初メ軟毛ヲ密布スルモ後殆ド平滑ト成ル、其葉形頗るくり葉ニ類スレドモ其鋸齒尖部ニ葉緣無キヲ以テ識別スベシ。雌雄同株ニシテ五月開花ス。雄花ノ葉莢萬穗ハ新枝ノ基部ヨリ出デ多數ノ黃褐色細花ヲ着テ下垂シ、雌花穗ハ新枝ノ上部葉腋生じ短クシテ乃至三花柱着ク。雄花ハ萼片五深裂シ數雄蕊アリ。雌花ハ總苞ニ包マレ三花柱具フ。堅果ハ球形ニシテ殼斗ハ大形シテ殼斗球形成シ徑2cm許、年々越テ秋ニ成熟シ褐色ヲ呈ス、俗ニ之レヲどんぐり(圓栗)ト稱ス。殼斗ハ大形シテ碗狀ヲ成シ、線形ノ長キ鱗片ヲ密生ス。此樹ノ良好ナル木炭ヲ製シ池田炭又ハさくら炭ト云フ。和名くぬぎハ國木ノ意ト謂ヒ故事アリ、古くぬぎニ歷本ノ字ヲ用キタリ、古名つるばみノ語ニハ二三ノ臆説アレドモ未ダ其確タル正解ヲ見ズ。



あべまき

一名 あべ・わたくぬぎ・わたまき・  
をくぬぎ・くりがはし・ころくくぬぎ  
*Quercus variabilis Blume.*

(=Q. serrata Thunb. var. chinensis Miq.;  
Q. serrata Thunb. var. variabilis Matsum.)  
主トシテ中國方面ノ山地ニ生ズル落葉喬木。幹ハ直立分枝シ其大ナル者ハ高サ17m、徑60cm達シ、樹皮厚ク、木栓層能ク發達シ凹凸アリ、新枝ハ稍無毛ナリ。葉ハ互生シテ葉柄ヲ有シ、長橢圓形又ハ長橢圓狀披針形ニシテ先端銳尖頭底部圓形ヲ成シ邊緣芒尖鋸齒ヲ有シ、宛モくぬぎ葉ノ如シトモ葉裏ニ小星状毛ヲ密布シテ灰白色ヲ呈スルヲ以テ容易ニ區別シ得。雌雄同株ニシテ五月ニ開花ス。雄花ノ葉莢萬穗ハ多數ノ黃褐色細花ヲ着ケテ新枝ノ基部ヨリ下垂シ、雄花ノ萼ハ三乃至五裂シ四五本ノ雄蕊アリ。雌花穗ハ短クシテ新枝ノ葉腋ニ着キ、概本單立シ、雌花ハ總苞ニ包マレ三花柱アリ。堅果ハ球形ニシテ年々越テ成熟シ褐色ヲ呈シ、殼斗ハ椀狀ヲ成シ外側ニ多數ノ線形長鱗片ヲ具ヘ上部ハ外反ス。樹皮ノ外皮ヨリくるクノ製ス。和名あべマツノ方言、又同地ニテハあべたまきト云フ、是レアバタ(痘瘡)ノ名ニシテ其樹膚こく皮發達シ凹凸面ヲ呈スルヨリ云ヒ、まきハ賞讚名ナル木乎或ハ薪ノ意乎、綿くぬぎノ綿ハくるく質ノ軟キ樹皮ヨリ來リシ者ニシテ綿まきト同源ノ名、雄くぬギノ雄くぬギヨリハ壯強ナル意、栗がはしハハカリニ似タルカシハニテ其葉形ニ基キ、ころくくぬギハ其の質ノ樹皮ニ由リシ解ナリ。



いちひがし  
一名 いちひ・いちがし  
*Quercus gilva Blume.*

暖地ノ常綠大喬木ニシテ其大ナル者ハ幹高ク聳立シテ高サ30m除、徑1.7m許ニ達シ、樹皮ハ暗褐色、片々ニ半・剥離スレドモ枝條ハ黃褐色ノ氈毛ヲ被フル。葉互生、有柄、倒披針形或ハ廣倒披針形、長サ10-15cm、先端急ニ尖リ下部ハ漸次狹窄シ底部ハ稍鈍形ヲ呈シ、表面ハ深綠色平滑ナレドモ裏面ハ葉柄ト共ニ黃褐色ノ星芒狀毛ヲ密布スルノ殊微アリ、支脈ハ十数乃至十四對ニシテ眞直、明瞭ニ平行シ顯著ナリ。新葉ハ稍垂レテ密ニ毛草ヲ被ル。雌雄同株。五月新枝ノ下部ヨリ黃褐色多數ノ小雄花ヲ着ク、葉莢萬花穗ヲ下垂シ長サ5-10cm許アリ。上部ノ葉腋ニハ短梗ヲ出シテ三小雄花ヲ開ケドモ其状顯著ナラズ。雄花ハ下ニ一苞片ヲ伴ヒ五萼片七八雄蕊アリ。雌花ハ密毛アル總苞ニ包マレ短三花柱アリ。堅果ハ秋ニ熟シ橢圓形ニシテ長サ2cm内外、褐色ヲ呈ス。殼斗ハ淺ク碗狀ヲ成シ外側ニ鱗片數輪ヲ著ス。材ハ堅ク建築器具等ニ用キテレ果實ハ食シ得ベシ。和名いちひがしノ語原明晰ナラズ、或ハレヲいつ即チ嚴、互即チ實ノ轉ト言ヘド元來此樹ノ子實ハ食ヘバ食し得ル程度ニテ敢テ一般ノ食品ニ非ザレバ其實ヲ賞讃セル此說ニハ贊同シ難シ。漢名石櫻(誤用)

うばめがし

一名 うばめ・いまめがし・うまめがし・ばめがし  
*Quercus phillyraeoides A. Gray.*  
(=Q. Ilex L. var. phillyraeoides Franch.)

暖地ノ山中坪ニ海邊地ニ生ズル多枝繁葉ノ常綠樹ニシテ灌木狀或ハ喬木成シ其大ナル者ハ直幹高サ10m、徑60cmニ達シ、新枝ハ黃褐色ノ氈毛ヲ密布ス。葉ハ互生シ、淡褐色ノ氈毛ヲ密布セル短柄ヲ有シ、倒卵形乃至長橢圓形、先端銳尖頭又ハ圓頭、底部圓形又ハ稍心臟形、邊緣ニ鋸齒狀、葉腋ニ包マレ短三花柱アリ。堅果ハ秋ニ熟シ橢圓形或ハ廣倒披針形ニシテ長サ2cm許、殼斗ハ碗狀ニシテ緣薄ク、外側ニ覆瓦狀成セル鱗片ヲ密布ス。材ハ堅総ニシテ備長炭ト云フ良好ノ木炭ヲ製スベキ、果實ハ食シ得ベシ。一變種ニひはばかレニ一名ちりめんがし(var. crispa Matsum.)アリ園芸品ニシテ葉鐵縮ス、又ふくれうばめ(var. subcrispa Makino)アリ葉裏ニ鐵縮アリ、又うらげうばめ(var. Wrightii Makino)アリ葉裏ニ細毛密布ス、毛淡キ者アリテ正品ト連絡ス。和名 姥芽がし・井上姥芽・其嫩葉褐色ナレバ云セ、いまめがし・井上うまめがしハ其轉化、はめがしハ其略ナリ、而シテ馬ノ目ノ意ニ非ラズ。

ははそ(青岡樹)

一名 なら・こなら

*Quercus serrata Thunb.*  
(=Q. glandulifera Blume.)

諸州到處ノ山野ニ最モ普通ナル落葉喬木ニテ通常能ク植林セラル。幹ハ直上シテ分枝シ其大ナル者ハ高サ17m、徑60cmニ達シ、枝條ハ瘦長ニシテ新枝ハ初メ疎毛ヲ布ク。葉ハ互生シ、倒卵形乃至倒卵狀長橢圓形ニシテ銳尖頭、楔底又ハ圓底ヲ成シ、邊緣ニ尖リ粗鋸齒アリ、長サ1.5-2cm許、嫩葉ハ兩面有毛ナリ後チ上面ハ平滑ト成リ下面ハ灰白色ヲ帶ビ臥毛ヲ帶ブ、晚秋ニハ黃葉スレドモ稚木ノ者ハ往々紅葉シ且時々枝上ニならかうト呼ブ栗穗狀ノ蟲瘤ヲ生ズ。雌雄同株ニシテ五月開花ス。雄花ノ葉莢萬花穗ハ新枝ノ下部ヨリ出デ多數ノ黃褐色細花ヲ着テ下垂シ、雄花ノ萼ハ五乃至七裂シ、四乃至八雄蕊アリ。雌花穗ハ新枝ノ上部葉腋ヨリ出デ短クシテ長ク[こはそ(發音こーそ)一名なががし]一二或ハ數花ヨリ成リ、雄花ハ總苞ニ包マレ三花柱有ス。堅果ハ橢圓形或ハ圓柱狀長橢圓形ニシテ長サ1.5-2cm許、殼斗ハ皿狀ニシテ鱗薄ク外側ニ小鱗片ヲ密布ス。和名はそハカシはタ云フニテ古來ヨリ本種ノ稱ナリ、而シテ今日ハはそト發音セリ、はそハ其語原不明、一説ニ葉葉添ヘノ略ナリト謂ヘドモ信ジ難シ、又ならモ其語原判然セズ、小ならハ元來二三尺ノ小ナル稚樹ニ基キシテ呼名ナリ。漢名抱・敦洛樹・李落樹(蓋シ共=誤用乎)、檜ヘ我邦俗用字ナリ。