

第 1846 圖

た
で
科



いぬたで
一名 あかのまんま
Polygonum Blumei Meisn.
(= *Persicaria Blumei* Gross.)

原野路傍ニ多キ一年生草本ニシテ高さ 20-40cm 許アリ。莖ハ直立或ハ傾上シ往々多ク分枝シテ叢ヲ成シ軟カクシテ平滑ナル圓柱形ヲ成シ通常紅紫色ヲ帯ブ。葉ハ互生シ、廣披針形或ハ披針形ヲ成シテ兩端尖リ、邊緣並ニ裏面脈上ニ毛アリ。鞘狀托葉ハ口縁ニ長鬚毛ヲ有ス。夏秋ノ候、梢上ニ長サ 1-5cm 許ノ密ナル穗狀様花穂ヲ成シテ小形花ヲ綴ル。花ハ紅紫色偶ニ白色ヲ呈シ、萼ハ五深裂シ、長サ 1.5mm 許、裂片ハ倒卵形ナリ。無花瓣。雄蕊ハ概ネ八本。花柱ハ三本。瘦果ハ三稜形ニシテ暗褐色ヲ呈シ光澤アリ長サ約 1.5mm ニシテ宿存萼ニ包マル。白花品ヲしるばないぬたで (forma *albiflorum* Makino) ト云フ。和名ハ犬蓼ニシテ人間ノ用ヲ爲サズ不用ノたでノ意ナリ、今日植物界ニテハ本種ヲいぬたでト特稱スレドモ元來いぬたでトハ辛味無クシテ食用ニ堪ヘザル品種ノ總稱ナリ。赤のまんまハ赤の飯ニシテ其粒狀アリセル紅花ヲ赤飯ニ擬セシモノナリ。漢名 馬蓼 (誤用)

第 1847 圖

た
で
科



ほそばいぬたで
Polygonum trigonocarpum
Makino.

河畔或ハ堤防側ノ草地ニ生ズル一年生草本。莖ハ瘦長無毛、下部分枝シテ匍伏シ上部斜上ス。高さ 30cm 内外、長サハ 50cm ヲ超ル者アリ。葉ハ莖上ニ互生シテ殆ド柄ナク、線狀披針形或ハ線狀長橢圓形ニシテ長サ 5-10cm、漸尖頭銳底ニシテ蒼綠色ヲ呈シ、平坦柔軟一見無毛、乾ケバ兩面ニ細瘤點ヲ生ズ。鞘狀托葉ハ口縁ニ鬚毛ヲ有ス。秋日疎ニ分枝シテ枝端ニ淡紅色ノ花穂ヲ成シ、長サ 3cm 内外、細圓柱形ヲ呈ス。瘦果ハ長サ 1.5mm、明瞭ナル三稜狀橢圓體ヲ成シ黑色滑澤ナリ。全體いぬたでニ近ケレドモ其葉銳尖ナラズ且花穂ノ花稍疎ニシテ花色淡キヲ以テ識別シ得ベシ。和名ハ細葉犬蓼ノ意ナリ。

第 1848 圖

た
で
科



おほいぬたで
Polygonum nodosum Pers.
(= *Persicaria nodosa* Opiz.)

原野隨處ニ普通ナル一年生草本ニシテ大形ナル一種ナリ、高さ 1m 餘ニ達シ、莖ハ直立シ粗大ニシテ枝ヲ分チ、多ク紅色ヲ帯ビ、節ハ隆起シ、莖面ニ暗紫色ノ細點多シ。葉ハ互生シ、大形ニシテ橢圓狀披針形乃至披針形ニシテ先端ハ銳ク長ク尖リ、多數ノ顯著ナル支脈ヲ有シ、脈上ノ邊緣ニ短剛毛ヲ布キ、小腺點ヲ密布シ、往々葉面ノ中央ニ墨記ノ横斑アリ。鞘狀托葉ハ膜質ニシテ口縁ニ毛ヲ缺如ス。夏秋ノ候、枝端ニ長サ 3-5cm 許ノ穗狀様花穂ヲ成シテ其數頗ル多ク、花穂ニハ密ニ多數ノ細花ヲ着ケ先端下垂ス。花ハ紅紫色ヲ常トシ時ニ帯白色ノ者ヲ見ル。萼ハ長サ 2-3mm アリテ四深裂シ明ナル脈ヲ有ス。無花瓣。六雄蕊。子房ハ細小ニシテ略ゴ球形、二花柱アリ。瘦果ハ宿存萼ニ包マレ、扁タキ圓形ニシテ長サ 2mm 許アリ。一變種ニウラじろおほいぬたで (var. *incanum* Ledeb.) アリテ葉裏ニ白毛ヲ密布ス。和名ハ犬蓼ニシテ大形ナル大蓼ノ意ナリ、全形大ナルヨリ此稱ヲ得タリ。

第 1849 圖

た
で
科



やなぎたで (蓼)
一名 ほんたで・またで
Polygonum Hydropiper L.
(= *Persicaria Hydropiper* Spach.)

普通ニ河川ノ邊、濕地或ハ水傍ニ生ズル一年生草本ナリト雖モ、時ニ田中ニ在リテ越冬シ春早く花サキ或ハ水中ニ生ジテ多年生本ヲ成スコトアリ。莖高さ 40-60cm 許アリテ直立シ枝ヲ分ツ。葉ハ有柄ニシテ互生シ、廣披針形或ハ披針形ニシテ兩端尖リ、無毛ニシテ小腺點ヲ密布シ、綠色ヲ呈シ、味辛辣ナル特質アリ。鞘狀托葉ニハ口縁ニ毛ヲ有ス。秋月梢上ニ穗狀様花穂ヲ成シ、白色ノ小花并ニ微紅暈ヲ帯ブル宿存萼小花ヲ稍疎ニ着ケ、穗木下垂ス。萼ハ四又ハ五深裂シ、長サ 2-3mm、細腺點ヲ有ス。無花瓣。六雄蕊アリ。子房ハ橢圓形ニシテ二花柱ヲ有ス。瘦果ハ卵狀圓形ニシテ凸れんず狀或ハ三稜形ヲ呈シ宿存萼ニ包マル。水中ニ生ズル者ヲかはたで (川蓼ノ意、forma *aquaticum* Makino) ト云フ。食料ニ供スルたてハ皆此種ヨリ出デタル變種ニシテ其品ニむらさきたで・ひろはむらさきたで・あみたで・あさぶたで・いとたでアリ。和名柳蓼ハ其柳葉狀ノ葉ニ基キテ斯克云フ、本蓼并ニ眞蓼ハ眞正ナルたでノ意ニシテ食料蓼ハ皆之レニ屬シ之レヲ總稱シテたで即チ蓼ト云ヒ其辛辣アルたでノ本領トス。

第 1850 圖

た
で
科



ほそばたで
Polygonum Hydropiper L.
var. *Maximowiczii* Makino.
(= *Persicaria Hydropiper* Spach.
var. *Maximowiczii* Nemoto.)

往々人家ニ培養セララル一年生草本ニシテやなぎたでノ變種ニ係リ全株紅紫色ヲ帯ブ。莖ハ高さ 30-40cm 許アリ、軟弱纖長ニシテ繁ク分枝シ叢生狀ヲ呈シ、倒レ易シ。葉ハ有柄ニシテ互生シ、狭長披針形或ハ線形ニシテ兩端長ク尖リ、腺點ヲ有シ辛辣アリ。鞘狀托葉ハ圓筒狀。秋日、梢上ニ瘦細ナル穗狀様花穂ヲ成シ、疎ニ小花ヲ着ケ厚薄ニシテ下垂ス。萼ハ四又ハ五裂シ腺點ヲ布ク。無花瓣。六雄蕊アリ。子房ハ狭卵形ニシテ二花柱アリ。瘦果ハ宿存萼ニ包マレ、兩面體ノ卵形ヲ呈ス。葉ヲ辛辣料トシ食用トス。此一品ニあをほそばたで (forma *viride* Makino) アリテ綠莖綠葉ヲ有シ敢テ紫赤色ノ采無シ。和名ハ細葉蓼ノ意ナリ。

第 1851 圖

た
で
科



さなへたで
Polygonum lapathifolium L.
(= *Persicaria lapathifolia* S. F. Gray.)

田間ノ濕地或ハ畦畔ニ生ズル一年生草本ナリ。莖ハ直立シ高さ 30-50cm 許アリテ通常疎ニ分枝シ、稍粗大ニシテ圓柱形ヲ呈シ、節高ク、莖面ニ斑點アル者アリ、質硬カラズ或ハ綠色或ハ紅采アリ。葉ハ有柄ニシテ互生シ、披針形ニシテ先端長ク尖リ、質軟ニシテ初メ往々白綿毛ヲ布ク。鞘狀托葉ハ膜質ニシテ口縁ニ毛ヲ有セズ。春ヨリ初夏ニ互リ、梢上ニ短厚ナル穗狀様花穂ヲ成シ、紅色ヲ帯ビ或ハ白質ノ小花ヲ密ニ着ケ。萼ハ四五裂シ、長サ 2-3mm 許。無花瓣。雄蕊ハ五六箇ニシテ微ニ萼ヨリ短シ。子房ハ略ゴ圓形ニシテ二花柱アリ。瘦果ハおほいぬたでニ比スレバ稍大ニシテ圓形ノ兩面體ヲ成シ表面少シク凹ミ宿存萼ニ包マル。和名早苗蓼ハ早苗種ウ田植ノ時節ニ早くモ花サク故斯克云フ。