

やぶなべ

青森県立青森高等学校生物部 発行

誌 名	やぶなべ
号/発行年/頁	26 / 1982 / 17-27
タイトル	野内川の植物植物一覧
著 者 名	菊池俊一

自然を見つめる やぶなべ会 (青森)

野内川の植物誌

2年 菊池 俊一

合弁花類

さく科

- 1 セイヨウタンポポ *Taraxacum officinale*
- 2 エゾタンポポ *Taraxacum honoense*
- 3 オニタビラコ *Youngia japonica*
- 4 ハルノノゲシ *Souchea oleraceus*
- 5 アキノノゲシ *Lactuca indica*
- 6 ノアザミ *Cirsium japonicum*
- 7 ヨモギ *Artemisia princeps*
- 8 ヒメジョオン *Erigeron annuus*
- 9 ハルジョオン *Erigeron philadelphicus*
- 10 ノコンギク *Aster ageratoides*
- 11 コガネギク *Solidago virgaurea* ssp. *leiocarpa*
- 12 フジバカマ *Eupatorium fortunei*
- 13 セイヨウノコギリソウ *Achillea millefolium*

おおばこ科

- 14 オオバコ *Plantago asiatica*

しそ科

- 15 カキドオシ *Glechoma hederacea*
- 16 ウツボグサ *Prunella vulgaris*
- 17 ナギナタコウジュ *Elsholtzia ciliata*

離弁花類

せり科

18 チドメグサ *Hyarocotyle sibthorpioides*

19 ヤブジラミ *Torilis japonica*

20 ウマノミツバ *Sanioula chinensis*

21 タニミツバ *Sium serra*

22 エゾニウ *Angelica ursina*

23 ハナウド *Heracleum lanatum*

あかばな科

24 オオマツヨイグサ *Oenothera erythrosepala*

すみれ科

25 スミレ *Viola mandshurica*

26 アケボノスミレ *Viola rossii*

27 スミレサイシン *Viola vaginata*

28 オオタチツボスミレ *Viola kusanoana*

29 ナガハシスミレ *Viola rostrata*

30 タチツボスミレ *Viola grypoceras*

つりふねそう科

31 キツリフネ *Impatiens moli-tangere*

32 ツリフネソウ *Impatiens textori*

かたばみ科

33 カタバミ *Oxalis corniculata*

ふくろそう科

34 ゲンノショウコ *Geranium thunbergii*

まめ科

35 メドハギ *Lespedeza cuneata*

36 ミヤコグサ *Lotus corniculaths*

- 37 ツルフジバカマ *Vicia amoema*
 38 クサフジ *Vicia cracca*
 39 ムラサキツメクサ *Trifolium pratense*
 40 シロツメクサ *Trifolium repense*
 41 ヌスビトハギ *Desmodium racemosum*
 42 クズ *Pueraria lobata*

うこぎ科

- 43 ウド *Aralia cordata*
 44 トチバニンジン *Panax japonicus*

ばら科

- 45 キンミスヒキ *Agrimonia pilosa*
 46 ヘビイチゴ *Puchesnea indica*
 47 ダイコンソウ *Geum japonicum*
 48 ツルキンバイ *Potentilla yakusaiana*

あぶらな科

- 49 ナズナ *Capsella bursa-pastoris*
 50 エリワサビ *Wasabia fenulis*

けし科

- 51 ムラサキケマン *Corydalis incisa*
 52 ヤマエンゴサク *Corydalis lineariloba*
 53 エゾエンゴサク *Corydalis ambigua*
 54 エゾキケマン *Corydalis speciosa*

きんぼうけ科

- 55 ヤマオダマキ *Aquilegia buergeriana*
 56 オクトリカブト *Aconitum japonicum*

57 シラネアオイ *Glaucidium palmatum*

58 ニリンソウ *Anemone flaccida*

59 キクガキイチヂク *Anemone pseudo-altaica*

めぎ科

60 キバナイカリソウ *Epimedium koreanum*

なでしこ科

61 カワラナデシコ *Dianthus superbus*

62 ウシハコベ *Malachium aquaticum*

63 ハコベ *Atellaria media*

やまごぼう科

64 ヨウシュヤマゴボウ *Phytolacca americana*

あかざ科

65 シロザ *Chenopodium album*

たで科

66 ギシギシ *Rumex crispus*

67 ミズヒキ *Polygonum filiforme*

68 ミゾソバ *Polygonum thunbergii*

69 イヌタデ *Polygonum longisetum*

70 ヒメタデ *Polygonum erecto-minus*

71 サナエタデ *Polygonum lopathifolium*

72 オオイタドリ *Polygonum sachalinense*

いらくさ科

73 ミヤマイラクサ *Loportea macrostachya*

74 アカソ *Boehmeria tricuspis*

セリ科

75 ヒトリシズカ *Chloranthus japonicus*

76 フタリシズカ *Chloranthus serratus*

どくだみ科

77 ドクダミ *Hottuyria cordata*

おとぎりそう科

78 オトギリソウ *Hypericum erectum*

単子葉類

らん科

79 アツモリソウ *Cypridium macranthum*

80 タマガイソウ *Cypridium japonicum*

81 ノビネチドリ *Gymnadenia camtschatica*

82 イイヌマムカゴ *Tulotis iinumae*

83 アオチドリ *Coeloglossum viride*

84 オオヤマサギソウ *Platanthera sachalinensis*

85 ギンラン *Cephalanthera sachalinensis*

86 エゾスズラン *Epipactis papillosa*

87 アケボノシュスラン *Goodyera maximowicziana*

88 ミヤマウスラ *Goodyera schechtendaliana*

89 クモキリソウ *Liparis kumokiri*

90 ジガバチソウ *Liparis krameri*

91 スズムシソウ *Liparis makinoana*

92 サイハイラン *Cremastra appendiculata*

93 コケイラン *Oreorchis patens*

94 イチョウラン *Dactylostalix ringens*

95 シュンラン *Cymbidium goeringii*

96 オニノヤガラ *Gostrodia elata*

97 ネジバナ *Spiranthes sinensis*

98 エビネ *Calanthe discolor*

Φリ科

99 シオデ *Smilax riparia*

100 サルトリイバラ *Smilax China*

101 ツクバネソウ *Paris tetraphylla*

102 エンレイソウ *Trillium Smallii*

103 マイヅルソウ *Maianthemum dilatatum*

104 ユキザサ *Smilacina japonica*

105 子ゴユリ *Disporum smilacinum*

106 ホウチヤクソウ *Disporum sessile*

107 ミヤマナルコユリ *Polygonatum lasianthum*

108 ヒメイズイ *Polygonatum humile*

109 カタクリ *Erythronium japonicum*

110 ギョウジャニンニク *Allium Victorialis*

111 ノビル(ヒル) *Allium macrostemon*

112 オオウバユリ *Gardioocrinum cordatum*

113 ヤブカンゾウ *Hemerocallis tulva*

114 ヤマジノホトトギス *Tricyrtis macropoda*

115 オオシュロソウ *Veratrum nigrum*

いぐさ科

116 イ(トウシンソウ) *Juncus effusus*

117 スズメノヤリ *Luzula capitata*

ツルクサ科

118 ツルクサ *Commelina communis*

さといも科

119 ミズバショウ *Lysichiton camtschatcense*

120 ヒロハテンナンショウ *Arisaema robustum* subsp.

121 コウライテンナンショウ *Arisaema japonicum* subsp.

かやつりぐさ科

122 ホタルイ *Scirpus juncooides*

123 エゾアブラガヤ *Scirpus Wichurii*

124 カンガレイ *Scirpus mucroiria*

125 カヤツリグサ *Cyperus microiria*

いね科

126 カモジグサ *Agropyron tsukshiense*

127 スズメノカタビラ *Poa annua*

128 スズメノテッポウ *Alopecurus aequalis*

129 エノコログサ *Setaria viridis*

130 チカラシバ *Pennisetum alopecuroides*

131 オギ *Miscanthus sacchariflorus*

132 ススキ(オバナ) *Miscanthus sivevis*

とくさ類

とくさ科

133 スギナ *Equisetum arvense*

した類

ぜんまい科

134 ゼンマイ *Osmunda japonica*

いのもとそう科

- 135 ワラビ *Dteridium azuulinum*
136 クジャクシダ *Adiantum pedatum*
137 ヤマソテツ *Plagiogyria matsumureana*

おしだ科

- 138 クサソテツ *Matteuccia struthiopteris*
139 イヌガンソク *Matteuccia orientalis*
140 コウヤワラビ *Onoclea sensibilis*
141 コガネシダ *Woodsia ilvensis*
142 イワデンダ *Woodsia polystichoides*
143 ツルデンダ *Dolystichum craspedosorum*
144 ジュウモンジシダ *Polystichum tripterum*
145 サカゲイノデ *Polystichum retroso-paleaceum*
146 ホソイノデ *Polystichum brauni*
147 ヤブソテツ *Cyrtomium fortunei*
148 シノブカグマ *Polystichopsis mutica*
149 リョウメンシダ *Polystichopsis stardishii*
150 ナライシダ *Polystichopsis mgueliana*
151 オシダ *Dryopteris crossirhizoma*
152 シケシダ *Athyrium Japonicum*
153 ホソバシケシダ *Athyrium conilii*

ししがしら科

- 154 シシガシラ *Struthiopteris niponica*

ちゃせんしだ科

- 155 トラノオシダ *Asplenium incisum*

156 コタニワタシ *Phyllitis scolopendrium*

——樹木編——

いぬがや科

157 ハイイヌガヤ *Cephalotaxus Harringtonia*

まつ科

158 アカマツ *Pinus densiflora*

すぎ科

159 スギ *Cryptomeria japonica*

ひのき科

160 アスナロ(ヒバ) *Thujopsis dolabrata*

かばのき科

161 シラカンバ *Betula platyphylla*

162 ヤマハンノキ *Alnus sibirica*

くるみ科

163 オニグルミ *Juglans mandschurica*

ぶな科

164 ブナ *Fagus crenata*

165 ミズナラ *Quercus nongolica*

166 コナラ *Quercus serrata*

167 クリ *Castanea crenata*

にれ科

168 ハルニレ(ニレ) *Ulmus Davidiana japonica*

169 オヒョウ *Ulmus laciniata*

170 ケヤキ *Zelkova serrata*

171 エゾエノキ *Celtis jessoensis*

かつら科

172 カツラ *Cercidiphyllum*

あけび科

173 ミツバアケビ *Akebia trifoliata*

もくれん科

174 ホウノキ *Magnolia obovata*

175 コブシ *Magnolia Kobus*

くすのき科

176 オオバクロモジ *Lindera umbellata*

ゆきのした科

177 ノリウツギ *Hyclrangea paniculata*

178 エゾアジサイ *Hyclrangea yesoensis*

まんさく科

179 マルバマンサク *Hamamelis obtusata*

ばら科

180 オオヤマザクラ (エゾヤマザクラ) *Prunus Sargentii*

181 ウワミズザクラ (ハハカ) *Prunus Padus*

まめ科

182 ネムノキ *Albizzia Julibrissin*

183 ハリエンジュ (ニセアカシア) *Robinia Peseudo-acacia*

みかん科

184 サンショウ *Zanthoxylum piperithm*

185 キハダ *Phellodendron amurerse*

うるし科

186 ウルシ *Rhus verniciflua*

- 187 ツタウルシ *Rhus ambigua*
かえで科
- 188 イタヤカエデ *Acer Mono*
とちのき科
- 189 トチノキ *Aesculus turbinata*
またたび科
- 190 マタタビ *Actinidia polygama*
ぎぶし科
- 191 ギブシ *Stachyurus praecox*
もくせい科
- 192 コバノトリネコ *Fraxinus lanuginosa*
くまつばら科
- 193 クサギ *Clerodendron trichotomum*
- 194 ムラサキシキブ *Callicarpa japonica*
ごまのはぐさ科
- 195 キリ *Paulownia tomentosa*
すいかざら科
- 196 ガマズミ *Viburnum dilatatum*
- 197 ミヤマガマズミ *Viburnum Wrightii*
ぶどう科
- 198 サンカクヅル *Vitis flexuosa*