

## [010]北鮮演習林植物調査

初島, 住彦  
九州帝國大學北鮮演習林

<https://doi.org/10.15017/14213>

---

出版情報 : 九州帝国大学農学部演習林報告. 10, pp.1-175, 1938-07-30. 九州大学農学部附属演習林  
バージョン :  
権利関係 :

## 八、索引

## 學名の部

<b>A</b>	
Abelia ... ..	114
Abies ... ..	35
Acalypha... ..	85
Acanthopanax... ..	95
Acer... ..	88
<b>Aceraceae</b> ... ..	88
Achillea ... ..	120
Aconitum... ..	55
Actaea ... ..	55
Actinidia... ..	91
<b>Actinidiaceae</b> ... ..	91
Adenocaulon ... ..	120
Adenophora ... ..	118
Adiantum ... ..	28
Aegopodium ... ..	96
Agastache ... ..	107
Agrimonia ... ..	73
Agropyrum ... ..	130
Agrostis ... ..	131
Alisma ... ..	130
<b>Alismataceae</b> ... ..	130
Allium ... ..	146
Alopecurus ... ..	131
Alnus ... ..	42
<b>Amaranthaceae</b> ... ..	50
Amaranthus ... ..	50
Amethysanthus ... ..	107
<b>Amygdalaceae</b> ... ..	78
Androsace ... ..	102
Anemone... ..	55
Angelica ... ..	96
<b>Angiospermae</b> ... ..	37
Anthriscus ... ..	97
<b>Apiaceae</b> ... ..	96
Aquilegia ... ..	55
Arabis ... ..	62
<b>Araceae</b> ... ..	144
Aralia ... ..	95
<b>Araliaceae</b> ... ..	95
<b>Archichlamydeae</b> ... ..	37
<i>Arenaria</i> ... ..	52
Arisaema... ..	144
Aristolochia ... ..	46
<b>Aristolochiaceae</b> ... ..	46
Aruncus... ..	70
Artemisia ... ..	120
Arundinella ... ..	131
Asarum... ..	47
<b>Asclepiadaceae</b> ... ..	105
<i>Asiasarum</i> ... ..	47
Asparagus ... ..	146
Aster ... ..	122
<b>Asteraceae</b> ... ..	120
Astilbe ... ..	66
Astilboides ... ..	66
Astragalus ... ..	79
Athyrium... ..	29
Attractylodes ... ..	122

**B**

<b>Balsaminaceae</b> ... ..	89
Barbaria. . . . .	62
Beckmannia ... ..	132
<b>Berberidaceae</b> ... ..	60
Berberis ... ..	61
Betula ... ..	42
<b>Betulaceae</b> ... ..	42
Bidens ... ..	123
<b>Borraginaceae</b> ... ..	106
Botrychium ... ..	28
Brachybotrys ... ..	106
<b>Brassicaceae</b> ... ..	62
Bupleurum ... ..	97

**C**

Cacalia ... ..	123
Calamagrostis... ..	132
Callistephus ... ..	124
<b>Callitrichaceae</b> ... ..	86
Callitriche ... ..	86
Caltha ... ..	12, 56
Calystegia ... ..	105
Campanula ... ..	119
<b>Campanulaceae</b> ... ..	118
Camptosorus ... ..	29
<b>Cannabaceae</b> ... ..	45
<b>Caprifoliaceae</b> ... ..	114
Capsella ... ..	63
Cardamine ... ..	63
Carduus... ..	124
Carex ... ..	137

<b>Caryophyllaceae</b> ... ..	51
<b>Celastraceae</b> ... ..	87
Celastrus... ..	87
Cerastium ... ..	51
Chamaenerion... ..	94
Cheilanthes ... ..	29
Chelidonium ... ..	62
<b>Chenopodiaceae</b> ... ..	49
Chenopodium ... ..	49
<b>Chloranthaceae</b> ... ..	37
Chloranthus ... ..	37
Chosenia ... ..	38
Chrysanthemum ... ..	124
Chrysosplenium ... ..	67
Cicuta ... ..	98
Cimicifuga ... ..	56
Circaea ... ..	94
Cirsium ... ..	125
Cleistogenes ... ..	132
Clematis ... ..	56
<i>Clinelymus</i> ... ..	133
Clintonia ... ..	147
Cnidium ... ..	98
Codonopsis ... ..	119
Commelina ... ..	144
<b>Commelinaceae</b> ... ..	144
Convallaria ... ..	147
<b>Convolvulaceae</b> ... ..	105
Corispermum ... ..	50
<b>Cornaceae</b> ... ..	100
Cornus ... ..	100
Corydalis... ..	62
Corylus ... ..	43
Cotoneaster ... ..	72
<i>Cotyledon</i> ... ..	64
<b>Crassulaceae</b> ... ..	64

Crataegus... ..	72
Cucubalus ... ..	51
<b>Cupressaceae</b> ... ..	37
Cuscuta ... ..	106
<i>Cyclophorus</i> ... ..	33
Cynanchum ... ..	105
<b>Cyperaceae</b> ... ..	137
Cypripedium ... ..	13, 151
Cystopteris ... ..	29

**D**

Dasiphora ... ..	73
Delphinium ... ..	58
<i>Dentaria</i> ... ..	63
Deutzia ... ..	68
Dianthus ... ..	51
<b>Dicotyledoneae</b> ... ..	37
Dictamus... ..	84
<i>Diervilla</i> ... ..	116
Dioscorea... ..	151
<b>Dioscoreaceae</b> ... ..	151
<b>Dipsacaceae</b> ... ..	118
Dontostemon ... ..	63
Draba ... ..	63
Dracocephalus... ..	107
Dryopteris ... ..	30

**E**

Eleutherococcus ... ..	96
Enemion ... ..	58
Epilobium ... ..	95
<b>Equisetaceae</b> ... ..	34
Equisetum ... ..	34

Eranthis... ..	58
<b>Ericaceae</b> ... ..	101
Erodium ... ..	83
Erysimum ... ..	64
Euonymus ... ..	87
Eupatorium ... ..	125
<i>Euphorbia</i> ... ..	86
<b>Euphorbiaceae</b> ... ..	85

**F**

<b>Fabaceae</b> ... ..	79
<b>Fagaceae</b> ... ..	44
Festuca ... ..	132
Filipendula ... ..	74
Fragaria ... ..	74
Fraxinus ... ..	103

**G**

Galarhoeus ... ..	86
Galeopsis... ..	107
Galium ... ..	112
Gentiana ... ..	104
<b>Gentianaceae</b> ... ..	104
<b>Geraniaceae</b> ... ..	83
Geranium... ..	83
<i>Gerbera</i> ... ..	127
Geum ... ..	74
Glyceria ... ..	133
Glycine ... ..	80
<i>Gymnadenia</i> ... ..	153
Gymnocarpium ... ..	31
<b>Gymnospermae</b> ... ..	35
Gypsophila ... ..	52

**H**

Halenia ... ..	104
Heleocharis ... ..	143
Hemerocallis ... ..	147
Heracleum ... ..	98
Hesperis ... ..	64
Heteropappus ... ..	125
Hieracium ... ..	125
Hierochloe ... ..	133
<i>Hocquartia</i> ... ..	46
Humulus ... ..	45
Hylomecon ... ..	62
<b>Hypericaceae</b> ... ..	92
Hypericum ... ..	92
Hypochaeris ... ..	126
Hystrix ... ..	133

**I**

Impatiens... ..	89
Inula ... ..	126
<b>Iridaceae</b> ... ..	151
Iris ... ..	151
Ixeris ... ..	126

**J**

<i>Jeffersonia</i> ... ..	61
<b>Juglandaceae</b> ... ..	41
Juglans ... ..	41
<b>Juncaceae</b> ... ..	145
Juncus ... ..	145
Juniperus... ..	37

**K**

Kalimeris... ..	126
Koeleria ... ..	133
<i>Krascheninikovia</i> ... ..	53
Kummerowia ... ..	80

**L**

Lactuca ... ..	126
<b>Lamiaceae</b> ... ..	107
Lamium ... ..	108
Lappula ... ..	106
Larix ... ..	36
Lathyrus... ..	80
Leibnitzia ... ..	126
Leonurus... ..	108
Lepisorum ... ..	31
Lespedeza ... ..	81
Libanotis... ..	98
Ligularia... ..	127
<b>Liliaceae</b> ... ..	146
Lilium ... ..	148
Liparis ... ..	153
Lloydia ... ..	149
Lonicera ... ..	13, 114
<b>Loranthaceae</b> ... ..	46
Lunathyrium ... ..	31
Luzula ... ..	145
Lychnis ... ..	52
Lycopus ... ..	108
Lysimachia ... ..	102
<b>Lythraceae</b> ... ..	94
Lythrum ... ..	94

**M**

Maackia ... ..	81
<b>Manogliaceae</b> ... ..	61
Maianthemum... ..	149
<i>Malachium</i> ... ..	54
Malus ... ..	72
Marrubium ... ..	108
Matteuccia ... ..	31
Mazus ... ..	110
Meehania... ..	109
Medicago... ..	81
Melampyrum ... ..	110
Melandrium ... ..	52
Melica ... ..	133
Melilotus... ..	82
<b>Menispermaceae</b> ... ..	61
Menispermum... ..	61
Mentha ... ..	109
<b>Metachlamydeae</b> ... ..	101
Metaplexis ... ..	105
Microlepia ... ..	31
Milium ... ..	134
Mimulus... ..	111
Miscanthus ... ..	134
Mitella ... ..	68
Moehringia ... ..	52
<b>Monocotyledoneae</b> ... ..	130
<b>Moraceae</b> ... ..	45
Morus ... ..	45
Muehlenbergia ... ..	134

**N**

<i>Nastritium</i> ... ..	64
--------------------------	----

Neottia ... ..	153
----------------	-----

**O**

Oenanthe... ..	99
<b>Oleaceae</b> ... ..	103
Omphalothrix... ..	111
<b>Onagraceae</b> ... ..	94
<b>Ophioglossaceae</b> ... ..	28
<i>Opulaster</i> ... ..	71
<b>Orchidaceae</b> ... ..	151
<i>Orchis</i> ... ..	152
<b>Orobanchaceae</b> ... ..	112
Orobanche ... ..	112
Orostachys ... ..	64
Ostericum ... ..	99
<b>Oxalidaceae</b> ... ..	84
Oxalis ... ..	84

**P**

Paeonia ... ..	58
<i>Panax</i> ... ..	95
<b>Papaveraceae</b> ... ..	62
Paris... ..	149
Parnassia... ..	68
Patrinia ... ..	117
Pedicularis ... ..	111
Penthorum ... ..	68
Persicaria... ..	47
Perularia ... ..	153
Phegopteris ... ..	32
Phellodendron... ..	85
Philadelphus ... ..	68
Phlomis ... ..	109

Phragmites ... ..	134
Physematum ... ..	32
Physocarpus ... ..	70
Picea ... ..	36
Pilea... ..	45
Pimpinella ... ..	99
<b>Pinaceae</b> ... ..	35
Pinus ... ..	36
<b>Pirolaceae</b> ... ..	101
Plagiorhegma ... ..	61
<b>Plantaginaceae</b> ... ..	112
Plantago ... ..	112
Platanthera ... ..	153
Platycodon ... ..	119
<i>Plectranthus</i> ... ..	107
Pleuropteropyrum ... ..	48
Pleurospermum ... ..	99
Poa ... ..	13, 135
<b>Poaceae</b> ... ..	130
Polygala ... ..	85
<b>Polygalaceae</b> ... ..	85
<b>Polygonaceae</b> ... ..	47
Polygonatum ... ..	149
Polygonum ... ..	49
<b>Polypodiaceae</b> ... ..	28
Polypodium ... ..	32
Polystichum ... ..	32
<b>Pomaceae</b> ... ..	72
Ponerorchis ... ..	153
Populus ... ..	38
Portulaca... ..	51
<b>Portulacaceae</b> ... ..	51
Potentilla... ..	74
Primula ... ..	102
<b>Primulaceae</b> ... ..	102
Prunus ... ..	78

Pseudostellaria ... ..	53
Pteridium... ..	33
<b>Pteridophyta</b> ... ..	28
Pursatilla... ..	59
Pycnostelma ... ..	105
Pyrola ... ..	101
Pyrosia ... ..	33
Pyrus ... ..	73

**Q**

Quercus ... ..	44
----------------	----

**R**

<b>Ranunculaceae</b> ... ..	55
Ranunculus ... ..	59
<b>Rhamnaceae</b> ... ..	90
Rhamnus... ..	90
Rhododendron ... ..	101
Ribes ... ..	13, 69
Rorippa ... ..	64
Rosa... ..	76
<b>Rosaceae</b> ... ..	73
Rubia ... ..	114
<b>Rubiaceae</b> ... ..	112
Rubus ... ..	77
Rumex ... ..	49
<b>Rutaceae</b> ... ..	84

**S**

Sagina ... ..	53
<b>Salicaceae</b> ... ..	38
Salix... ..	12, 39

Salsola ... ..	50
Sambucus ... ..	12, 115
Sanguisorba ... ..	77
Sanicula ... ..	100
<b>Santalaceae</b> ... ..	46
Saussurea... ..	127
Saxifraga... ..	70
<b>Saxifragaceae</b> ... ..	66
Scabiosa ... ..	118
<b>Scheuchzeriaceae</b> ... ..	130
Schizachne ... ..	136
Schizandra ... ..	61
Schoenoplectus ... ..	143
Scirpus ... ..	144
Scorzonera ... ..	128
<b>Scrophulariaceae</b> ... ..	110
Scutellaria ... ..	109
Securinega ... ..	86
Sedum ... ..	12, 65
Selaginella ... ..	35
<b>Selaginellaceae</b> ... ..	35
Senecio ... ..	128
Serratula ... ..	128
Siegesbeckia ... ..	128
Silene ... ..	53
Siler... ..	100
Sium... ..	100
Smilacina... ..	150
Solidago ... ..	129
Sophora ... ..	82
Sorbaria ... ..	71
Sorbus ... ..	73
<b>Spermatophyta</b> ... ..	35
Spiraea ... ..	71
<b>Spiraeaceae</b> ... ..	70
Spodiopogon ... ..	136

Stachys ... ..	110
Stellaria ... ..	54
Syneilesis ... ..	129
Synurus ... ..	129
Syringa ... ..	103

**T**

Taraxacum ... ..	129
Thalictrum ... ..	59
Thesium ... ..	46
Tilia... ..	91
<b>Tiliaceae</b> ... ..	91
<i>Toisusu</i> ... ..	40
<i>Tricecandra</i> ... ..	37
Trientalis... ..	103
Trifolium... ..	82
Triglochin ... ..	130
Trigonotis ... ..	106
Trillium ... ..	150
Tripterygium ... ..	88
Trollius ... ..	60

**U**

<b>Ulmaceae</b> ... ..	44
Ulmus ... ..	44
Urtica ... ..	46
<b>Urticaceae</b> ... ..	45

**V**

Valeriana... ..	118
<b>Valerianaceae</b> ... ..	117
Veratrum... ..	150



Veronica ... ..	111
Viburnum ... ..	116
Vicia... ..	82
Viola ... ..	92
<b>Violaceae</b> ... ..	92
Viscum ... ..	46
<b>Vitaceae</b> ... ..	91
Vitis... ..	91

**W**

Weigela ... ..	116
Woodsia ... ..	33

**X**

Xanthium ... ..	130
-----------------	-----