

Alt heri Ja Ahlmann sept. 94

Jhgi SNS + PJJ

(Denke sig vedh. l. "Troldehelejet")

plantens afvig 30/9 94 10

Registrering af planter

i

TROLDHEDELEJET

1981.

Udarbejdet af jagtkonsulent
L. Ahlmann Olesen og overjagt-
konsulent Egon Sørensen.

Bemærkninger om den foretagne registrering:

Hensigten har alene været at give en oversigt over de planter, der i sommeren 1981 fandtes i Troldhedelejjet.- Der er her plantet et meget stort antal forskellige planter, men kun de planter, som var i live, blev registreret.

Der er ikke foretaget en vurdering af væksten hos den enkelte plante. Af de mange udenlandske arter, som er registreret, er der således både arter i god, middelgod, dårlig og ringe vækst.

Registreringen af de udenlandske arter bygger på latinske navne. Hos enkelte er i parentes anført det danske navn. Hos andre findes der ikke noget dansk navn. Vedrørende provinens nævnes ikke planter af dansk oprindelse eller fra almindeligt handelsfrø.

Derimod specificeres naturligvis alle kendte udenlandske provinenser. Der skelnes mellem den såkaldte grundbestand af overvejende almindelige skovtræer. Her anføres ikke latinske navne, da det skønnes unødvendigt.

Registreringen bygger på afdelingerne efter vedlagte afdelingskort og noteres, så det skulle være muligt at finde den enkelte plante.

Afdeling 1:

Grundbestanden er sitkagran fra 1934.

Der er ikke foretaget indplantning i denne afdeling.

Afdeling 2:

Grundbestand er contortafyr og østrisk fyr.

- ved åen er bjergfyr, hvidel, rødell og birk.

Indplantede arter under contorta noteret fra parkeringspladsen i vest:

Mod nord:

Betula lutea.

Ribes magellanucumChile.

Betula dahurica.

Ribes alpestre decne.

Prunus virginiana.

Malus Kirghisorum.

Aronia mallanocarpa. (Surbær).

Indblandet mellem ovennævnte arter findes to arter bærmispel, stilkeg, vintereg og rødeg.

Fra vejen til skrænt mod åen:

Cartaegus intricata. Står ved de østriske fyr.

Arealet ved åen er underplantet med almindelige vildtplanter uden særskilt interesse for registreringen.

Afdeling 3.

Grundbestand er overvejende alm. bjergfyr.

Vest for indkørselsvej fra parkeringspladsen mod nord:

Picea mariana (Sortgran).

Fire provinenser i følgende rækkefølge:

Cochrane, Ontario, Canada.

Sudbury - -

Nippissing, - -

Escabana, Michigan, USA.

Caragana arborescens. (Ærtetræ). Finland.

- *Decorticans* " Hesse, Tyskland.

Betula pendula.

Caragana decorticans. (Ærtetræ) Hesse, Tyskland.

" *fruticosa* " Ottawa, Canada.

" *arborescens* " Finland.

Betula pendula.

Caragana arborescens. (Ærtetræ) Finland

" *fruticosa* " Ottawa, Canada.

" *arborescens* " Finland.

Betula pendula.

Abies homolepis.

Caragana (Ærtetræ) uspecificeret.

Et stykke med uspecificerede planter.

Picea omorica.

Igen et stykke med uspecificerede planter.

Elæagnus umbellata. (Skærmblostmest sølvblad).

Øst for indkørselsvej fra parkeringspladsen og mod nord:

Der er plantet forskellige almindelige planter, desuden stilkeg og vintereg i blanding. En del avnbøg.

Thuja plicata krydset med *Thuja standishii*.

Laburnum alpinum. (Alpeguldregn).

Picea mariana. (Sortgran).

Picea omorica. (Omorica-gran).

Quercus cerris. (Frynseeg).

Rhamnus frangula. (Tørst).

Picea asperata. 32 stk. , Rock, USA.

Betula papyrifera. (Papirbirk).

Tsuga heterophylla.

Thuja occidentalis.

Chamaecyparis nothofensis.

Aesculus hippocastanum. (Hestekastanie).

Amelanchier spicata. (Bærmispel). Krydsning.
Picea koraiensis. (Koreagrøn).
Tsuga sieboldii.
Vaccinium corymbosum. (Blåbær) Montreal, Canada.
Tsuga heterophylla Washington, USA.
Tsuga mertensiana Idaho, USA.
Picea orientalis. (Orientalsk grøn).
Picea mariana. (Sortgrøn).
Sorbus scopulina. (Bjerggrøn) Manitoba, Canada.
Picea bicolor Czechoslovakiet.

Vest for vjen, bagest i afdelingen:

Aronia melanocarpa subpubescens. (Surbær).
Alnus rubra. (En el) Port Alberni, (USA)?
Acer rubrum. (En løn)
Desuden de almindelige planter stilkeg, vintereg, alm. røn, sildig hæg,
bærmispel og avnbøg.

Afdeling 4.

Grundbestand er skovfyr over rødgrøn. Syd for rødgrøn er der enkelte birk.
Øst for sporet skovfyr og contortafyr.

Vest. Noteret fra indkørsel. Syd for stort granstykke:

Alnus viridis. (Grøn el) Østrig.
Malus zumi.
Pinus ponderosa USA.

Der er af denne plante 14 forskellige provinenser. Kun få er tilbage, og
man kan ikke se, hvilke provinenser, der har klaret sig.

Afdeling 5.

Grundbestand er spredte birk og skovfyr samt relativ meget eg sået i riller.

Noteret fra indkørsel:

Betula glandulosa nana.
Vaccinium augustifolium New Foundland.
Pinus peuce Jugoslavien.
Vaccinium corymbosum. (Blåbær)..... Mass. USA.
Pinus Leucodermis Jugoslavien.
Vaccinium corymbosum. (Blåbær)..... Mass. USA.
Rosa spinisissima. (Klitrose) Manitoba, Canada.
Rosa eglanteria. (Abrikose)

Afdeling 6.

Grundbestand er bjergfyr og birk.

I vestspidsen:

Vaccinium corymbosum. (Blåbær) Montreal, Canada.

Afdeling 7.

Grundbestand er skovfyr og bjergfyr.

Lysning i forsøgshegningen:

Liriodendron tulipifera Mich. USA.

Rosa dumalis. (Blågrøn rose).

Sorbus aria rupicola. (Bornholmsk røn). Frø fra Bornholm.

Pyrus korchinskyi Rusland.

Clematis alpina Østrig.

Malus sylvestris. (Vild æble).

Lysning udenfor forsøgshegning:

Rosa eglanteria.

Rhododendron. 5 arter som ikke kan identificeres efter notater fra plantningstidspunkt.

Store hegning fra øst:

Chiliodendron diffusum Chile.

Rosa multiflora (Mangeblomstret rose) Hokkaido, Japan.

Pyrus communis Ungarn.

Ribes divaricatum USA.

Lonicera involucrata USA.

Cornus stolonifera USA.

Malus pallasiana Mongoliet.

Udenfor store hegning nær denne:

Rhododendron, 2 arter Japan.

Ledum palustre. (Mosepost) var nipponicum Japan.

Afdeling 8.

Grundbestand er skovfyr og bælte med østrisk fyr og hvidgran.

Fra syd-sydvest:

Vaccinium corymbosum. (Blåbær) USA.

Leucothoe fontanesiana Mass. USA.

Rhododendron brachycarpum.

Embothrium coccineum Argentina.

Pernettya mucronata Argentina.

Prunus virginiana. (Virginsk hæg)..... USA.

Vaccinium ovalifolium. (Blåbær).	Washington state, USA.
" " " "	Vanc.Island, Canada.
Thuja occidentalis.	
Myrica pensylvanica. (Pors)	Nova scotia.
<u>Ved bålplads:</u>	
Rosa arvensis	Frankrig.
Alnus viridis. (Grøn el)	Østrig.
Acer tataricum. (En løn)	Rumænien.
Ribes hirthellum	Nova Scotia.
<u>Åben firkant i nord:</u>	
Nothofagus pumilia	Argentina.
Rosa eglanteria.	
Crataegus erythropode	Manitoba, Canada.
Phellodendron amurense	USA ?
Lonicera euvolucrata	Montana, USA.
Crataegus orientalis	Jugoslavien.
Phellodendron chinense	USA.
Clethra alnifolia.	
<u>Nordøsthjørnet:</u>	
Spiræa chamedryfolia var. ulmifolia	Rumænien.
Pyrus communis	Frankrig.
Prunus sogdiana	Rusland.
Ribes burejenses	Sverige.
En art cotoneaster.	
<u>Langs nordgrænsen:</u>	
Physocarpus amurensis	Berlin.
Diavilla lonicera	Montreal, Canada.
Rosa coriifolia froebelii.	

Afdeling 9.

Grundbestand er birk og fransk bjergfyr. I nordlige del hvidel.

Fra syd:

Vaccinium corymbosum. (Blåbær).	
Rhododendron ledeborii.	
Amelanchier alnifolia	British Columbia, Canada.
Nothofagus pumilio	Argentina.
Prunus virginiana. (Virginsk hæg).	Nova Scotia.
Rosa pendulina	Schweiz.
Acer spicatum. (En løn) 2 provincienser	USA. Nova Scotia.

Nothofagus pumilio Argentina.
Pernettya mucronata Argentina.

Afdeling 10.

Frøhaven fra nord:

Pyrus communis pyrastrer.
Malus sargentii ascendens Hokkaido, Japan.
Cytisus ratisbonensis Polen.
Spiræa chamædryfolia Rusland.
Amelanchier alnifolia British Columbia, Canada.
Diervilla lonicera Nova Scotia.
Caragana arborescens. (Ærtetræ). Mongoliet.

Frøhaven fra syd: Østsiden:

Prunus spinosa. (Slåen).
Rubus cæcius.
Cytisus nigricans Dresden.
Aronia melanocarpa. (Surbær) Ontario, Canada.
Acer mono. (En løn). Hokkaido, Japan.
Elæagnus umbellata. (Sølvblad) " " "
Rosa nitida Holyrood, Nfld.
Berberis buxifolia Chile.
Prunus virginiana. (Virginsk hæg). Fredrickton. (USA) ?
Lupinus nothatensis.

Udenfor frøhaven:

Abies grandis.
Pinus mugo rostrata. (Fransk Bjergfyr) Kontrollerede krydsninger fra Ålbæk.

Afdeling 11.

Grundbestand er bjergfyr og skovfyr samt en gruppe sitkagran.

Afdelingen er gennemhugget.

Der er her underplantet som i afdeling 3 og med samme, overvejende almindelige planter.

48. 12.

Afdeling 13.

Grundbestand er contortafyr.

Ingen underplantning.

Afdeling 14.

Grundbestand er contortafyr.

Underplantning:

Thuja occidentalis giganteoides ialt 15 rækker.

Afdeling 15.

Grundbestand er østrisk fyr.

Fra nord i vestsiden:

Fraxinus pensylvanica lanceolata. (En sak)... Ottawa, Canada.
" excelsior. (Ask). Frijsenborg.
" pensylvanica (En ask) Arboretet, Hørsholm.
" " lanceolata, (En ask) ... " "

Nordøstlige del:

Rosa arkansana Montana, USA.

Afdeling 16.

Dette nr. er givet alle søer i området.

Afdeling 17.

Grundbestand er contortafyr og hybridasp.

Nord ved søbred:

Malus sieboldii arborescens.

Syd ved åbred:

Crataegus arnoldiana.
Rubinia pseudoacacia Helmstedt, Tyskland.
Acer tatarusum. (En løn).
Prunus pensylvania.

Ved sporet:

Juniperus communis. (Enebær).
Langs sydlige søbred i afdelingen står forskellige almindelige vildtplanter - mest løvtræ. Det er meget smukt.
Det samme gælder forskellige andre steder i afdelingen.

Rand mod å i vestside:

Cytisus hirsutus Rumænien.

Afdeling 18.

Grundbestand er hybridasp, contordafyr og rødege.

Yderst i sydvestlige del:

Cornus stolonifera New Foundland.

Ved hegning:

Malus sargentii ascendens Hokkaido, Japan.
Rosa dumalis. (Blågrøn rose).

Alnus viridis. (Grøn el) München, Tyskland.

Afdeling 19.

Grundbestand er skovfyr som er underplantet med almindelige vildtplanter.

I midten af afdelingen:

Photinia villose USA.

Alnus glutinosa (Rødel) .. podede.

Picea mariana. (Sortgran)..... Canada.

Afdeling 20.

Løbæltet mod vest langs asfaltvejen fra Trolldhede by:

Rosa virginiana.

" *rugosa*. (Kamtchatkarose).

Æblerose.

Engriflet tjørn.

Alpeguldregn.

Bærmispel.

Weicheltræ.

Rødel.

Ask.

Vintereg.

Hybridasp.

Alm. Røn.

Frynseeg.

Hestekastanie.

Tørst.

Malus baccata.

Pyrus salicifolia.

Prunus pensylvanica.

Acer negundo pseudocalifornicum. (En løn).

Ask.

Ærtetræ.

Shepherdia argentea Dropmore, Manitoba, Canada.

Cotoneaster bullata.

Sildig hæg.

Mångeblomstret rose.

Rosa rugosa.

Indre del af afdelingen:

Grundbestand er lærk, contortafyr, rødeg og hybridasp.

Fra nord ved åben plads, gruppeplantning:

- Prunus maritima Mass. USA.
En del unoterede planter.
Betula papyrifera (Papirbirk) Edmond øen, (USA) ?
Juniperus communis. (Enebær).
Pices omorica. (Omoricagran)..... Jugoslavien.
Denne plantning er meget fin.
Den kåres til frøhøst.
Prunus leucodermis Jugoslavien.

Halvøen:

- Myrica pencylvanica. (Pors) USA.
Betula fruticosa.
" populifolia.
Alnus hirsuta microfylla. (En el).
-

Afdeling 21.

Ingen grundbestand.

Fra vest:

- Ribes culverelli.
Acer negundo pseudocalifornicum. (En læn).
Cotoneaster divaricata.
Caragana arborescens. (Ærtetræ). Sverige.
Cornus mas.
Cytisus ratisbonensis Polen.
Berberis aggregata.
En del almindelige vildtplanter.
Ptelea trifoliata Ottawa, Canada.
Ulmus pumila. (En elm) USA.
Parthenocissus quinquefolia.

På volden:

- Juniperus horizontalis. (Krybende enebær).
-

Afdeling 22.

Ingen grundbestand.

Denne afdeling har forkerte notater. Der er plantet en del almindelige vildtplanter, som står meget smukt.

Fra vest:

Syringa velutina. (En syren) Skinners plsk. (USA) ?

Cotoneaster dielsiana.

" bulata.

" divaricata.

" lucida England.

Disse 4 typer kan ikke skilles.

Crataegus macracanta Ottawa, Canada.

" prunifolia Hessen, Tyskland.

Afdeling 23.

Ingen grundbestand.

På højden midt i afdelingen:

Betula papyrifera. (Papirbirk) USA.

Udover nævnte birk, som var let at lokalisere, passer de opgivne oplysninger
tilsyneladende ikke med den noterede placering ved plantningen.- Der kan mulig-
vis være sket en efterplantning, som der ikke findes notater om.

Troldhedelejet

100 m 0 100 m

Målestok 1:4000

Indkørselsvej

Votgod å

Parkering

Kanal

Bertel
Fensen.

Off. vej

