

FORESTRY COMMISSION
R&D DIVISION

Section Silv (N)

SUMMARY EXPERIMENTAL RECORD

Form 11A

Compt No: 133 Forest/Expt: Brechfa 15/81

Grid ref 572357 1st. Metric 146
Series and Sheet No.

Plot Number		Plot Number	
1.	<i>Pseudotsuga menziesii</i> P57	47.	<i>Pinus contorta</i> P57
2.	<i>Larix decidua</i> P60	48.	<i>Pinus radiata</i> P57
3.	<i>Larix sibirica</i> P59	49.	<i>Pinus jeffreyi</i> P57
4.	<i>Tsuga heterophylla</i> P57	50.	<i>Cryptomeria japonica</i> P57
5.	<i>Tsuga mertensiana</i> P57	54.	<i>Picea orientalis</i> P59
6.	<i>Chamaecyparis lawsoniana</i> P57	55.	<i>Picea rubens</i> P63 (replaced Gingko)
7.	<i>Thuja plicata</i> P59	56.	<i>Picea omorika</i> P59
8.	<i>Abies fraseri</i> P61	57.	<i>Picea mariana</i> P60
9.	<i>Cupressus macrocarpa</i> P58	58.	<i>Picea smithiana</i> P59
10.	<i>Sequoiadendron giganteum</i> P59	59.	<i>Abies lasiocarpa</i> P60
11.	<i>Sequoia sempervirens</i> P58	60.	<i>Abies balsamea</i> P60
12.	<i>Alnus glutinosa</i> P68 (replacing <i>Cedrus libani</i>)	61.	<i>Acer pennsylvanicum</i> P60
13.	<i>Cedrus deodara</i> P58	62.	<i>Ulmus glabra</i> P60
14.	<i>Picea abies</i> P57	63.	<i>Quercus mirbeckii</i> P59. (Canariensis)
15.	<i>Abies koreana</i> P61	64.	<i>Acer saccharinum</i> P59
16.	<i>Abies grandis</i> P57	65.	<i>Quercus lusitanica</i> P59
17.	<i>Abies procera</i> P57	66.	<i>Quercus cerris</i> P58
18.	<i>Abies cephalonica</i> P57	67.	<i>Acer pseudoplatanus</i> P57
19.	<i>Abies nordmanniana</i> P58	68.	<i>Acer platanoides</i> P57
20.	<i>Abies concolor</i> P58	69.	<i>Populus tach/trich</i> P61
21.	<i>Abies veitchii</i> P58	70.	<i>Tilia cordata</i> P59
22.	<i>Abies lowiana</i> P58	71.	<i>Liriodendron tulipifera</i> P59
23.	<i>Abies homolepis</i> P59	72.	<i>Castanea sativa</i> P57
24.	<i>Abies amabilis</i> P59	73.	<i>Aesculus hippocastanum</i> P58
25.	<i>Abies delavayi</i> P59	74.	<i>Populus trichocarpa</i> P61
26.	<i>Pinus nigra</i> var <i>pallasiana</i> P60 (<i>caramanica</i>)	75.	<i>Picea koyamai</i> P61
27.	<i>Pinus nigra</i> var <i>nigra</i> P60	76.	<i>Juglans regia</i> P60/61
28.	<i>Pinus muricata</i> P60	77.	<i>Tilia platyphyllos</i> P59
29.	<i>Pinus strobus</i> P59	78.	<i>Davidia vilmoriana</i> P58
30.	<i>Pinus resinosa</i> P60	79.	<i>Robinia pseudacacia</i> P57
31.	<i>Pinus mugo</i> var <i>rostrata</i> P60	80.	<i>Populus robusta</i>
32.	<i>Pinus thumbergii</i> P60	81.	<i>Populus serotina</i> P61
33.	<i>Quercus petraea</i> P57	82.	<i>Fraxinus excelsior</i> P57, replaced by x <i>Cupressocyparis leylandii</i> P?
34.	<i>Quercus robur</i> P57	83.	<i>Betula pendula</i> P59
35.	<i>Quercus borealis</i> P57	84.	<i>Stranvaesia davidiana</i> P57
36.	<i>Tilia cordata</i> P59	85.	<i>Betula alba</i> P61
37.	<i>Nothofagus obliqua</i> P57	86.	<i>Alnus rubra</i> P59
38.	<i>Fagus sylvatica</i> P57	87.	<i>Betula ex Mildenhall</i> P59
39.	<i>Pinus densiflora</i> P59	88.	<i>Betula maximowicziana</i> P57
40.	<i>Pinus peuce</i> P59	89.	<i>Betula lenta</i> P59
41.	<i>Pinus pungens</i> P59		
42.	<i>Pinus ponderosa</i> P57		
43.	<i>Picea asperata</i> P63		
44.	<i>Pinus banksiana</i> P57		
45.	<i>Pinus mugo</i> P59		
46.	<i>Pinus mugo</i> var <i>Pumilio</i> P57		

SC

3 June 1983

Sheet No 2.