

	PAGE.		PAGE.
<b>FOREMAN OF FORESTRY—Con.</b>		<b>FOREMAN OF FORESTRY—Con.</b>	
<b>Perennials—Con.</b>		<b>Trees and shrubs—Con.</b>	
<i>Iris florentina</i> .....	261	<i>Cercidiphyllum japonicum</i> .....	254
<i>germanica</i> .....	264	<i>Cornus alba sibirica variegata</i> .....	254
<i>laevigata Kempferi</i> .....	264	<i>Crataegus coccinea</i> .....	254
<i>pumila</i> .....	264	<i>Crus-galli</i> .....	255
<i>sibirica</i> .....	264	<i>Daphne Cneorum</i> .....	255
<i>variegata</i> .....	264	<i>Diervilla candida</i> .....	255
<i>Lilium auratum</i> .....	264	<i>rosea</i> .....	255
<i>canadense</i> .....	264	<i>rosea Sieboldii variegata</i> .....	255
<i>elegans</i> .....	264	<i>Elcagnus angustifolia</i> .....	255
<i>speciosum</i> .....	264	<i>argentea</i> .....	255
<i>superbum</i> .....	264	<i>Genista tinctoria</i> .....	255
<i>tenuifolium</i> .....	264	<i>Ginkgo biloba</i> .....	255
<i>tigrinum</i> .....	264	<i>Hydrangea paniculata grandiflora</i> .....	255
<i>Linum perenne</i> .....	264	<i>Hypericum kalmianum</i> .....	255
<i>Lobelia cardinalis</i> .....	264	<i>Ilex verticillata</i> .....	255
<i>Lychnis chalconica flore pleno</i> .....	265	<i>Larix europea</i> .....	249, 255
<i>Lysimachia clethroides</i> .....	265	<i>Ligustrum amurense</i> .....	255, 269
<i>Myosotis alpestris</i> .....	265	<i>Lonicera Alberti</i> .....	255
<i>Oenothera missouriensis</i> .....	265	<i>sempervirens</i> .....	255
<i>Paeonia officinalis</i> .....	265	<i>tatarica</i> .....	256
<i>Papaver nudicaule</i> .....	265	<i>Neillia (Spiraea) opulifolia aurea</i> .....	256
<i>orientale</i> .....	265	<i>Philadelphus coronarius</i> .....	256
<i>Pentstemon barbatus Torreyi</i> .....	265	<i>grandiflorus speciosissimus</i> .....	256
<i>Phlox amena</i> .....	265	<i>Platanus occidentalis</i> .....	256
<i>decussata</i> .....	265	<i>Populus deltoides aurea</i> .....	256
<i>reptans</i> .....	265	<i>Potentilla fruticosa</i> .....	256
<i>subulata (setacea)</i> .....	265	<i>Pyrus Aucupariu</i> .....	286
<i>Platyodon grandiflorum</i> .....	265	<i>baccata</i> .....	256
<i>grandiflorum album</i> .....	265	<i>(Cydonia) Maulei</i> .....	256
<i>grandiflorum Mariesii</i> .....	265	<i>Quercus rubra</i> .....	256
<i>Polemonium caeruleum</i> .....	265	<i>Ribes aureum</i> .....	256
<i>reptans</i> .....	266	<i>Rosa rubrifolia</i> .....	256
<i>Richardsoni</i> .....	266	<i>rugosa</i> .....	256
<i>Potentilla hybrida versicolor</i> .....	266	<i>Robinia hispida</i> .....	257
<i>Primula cortusoides</i> .....	266	<i>Spiraea arguta</i> .....	257
<i>Pyrethrum uliginosum</i> .....	266	<i>bracteata</i> .....	257
<i>Rudbeckia laciniata</i> .....	266	<i>japonica (callosa)</i> .....	257
<i>maxima</i> .....	266	<i>salicifolia</i> .....	257
<i>Scabiosa caucasica</i> .....	266	<i>sorbifolia</i> .....	157
<i>Solidago canadensis</i> .....	266	<i>Van Houttei</i> .....	257
<i>Spiraea astilboides</i> .....	266	<i>Sambucus nigra foliis aureis</i> .....	257
<i>Filipendula</i> .....	266	<i>Symphoricarpus racemosus</i> .....	257
<i>palmata elegans</i> .....	266	<i>Syringa chinensis rothomagensis</i> .....	257
<i>Ulmaria</i> .....	266	<i>japonica</i> .....	257
<i>venusta</i> .....	266	<i>Josikea</i> .....	257, 269
<i>Statice latifolia</i> .....	266	<i>obovata</i> .....	257
<i>Thalictrum aquilegifolium</i> .....	266	<i>villosa</i> .....	257
<i>Trollius europaeus</i> .....	267	<i>vulgaris alba grandiflora</i> .....	258
<i>Rhamnus Frangula</i> .....	269	<i>vulgaris Charles X</i> .....	258
<i>Thuja occidentalis</i> .....	270	<i>Salix rosmarinifolia</i> .....	258
Trees, growth of, in forest belts at Central Experimental Farm.....	250	<i>laurifolia</i> .....	258
Trees and shrubs, ornamental.....	253	<i>Viburnum Lantana</i> .....	258, 269
Trees and shrubs, list of one hundred hardy.....	253	<i>Opulus</i> .....	258, 269
<i>Acer dasycarpum laciniatum</i> .....	253	<i>Opulus sterile</i> .....	258
<i>platanoides</i> .....	253	<i>prunifolium</i> .....	258
<i>platanoides Schwedleri</i> .....	253	<b>Ever-reens:</b>	
<i>saccharinum</i> .....	253	<i>Abies concolor</i> .....	258
<i>tataricum Ginnala</i> .....	253	<i>Cupressus ericoides</i> .....	258
<i>Aesculus (Pavia) flava</i> .....	253	<i>Retinospora pisifera</i> .....	258
<i>Hippocastanum</i> .....	253	<i>pisifera filifera</i> .....	258
<i>Alnus glutinosa imperialis</i> .....	253	<i>pisifera plumosa</i> .....	258
<i>Ampelopsis quinquefolia hirsuta</i> .....	253	<i>pisifera plumosa aurea</i> .....	258
<i>Berberis Aquifolium</i> .....	253	<i>Juniperus communis fastigiata</i> .....	
<i>Thunbergii</i> .....	254, 269	<i>Sabina tamariscifolia</i> .....	258
<i>vulgaris purpurea</i> .....	254	<i>Pinus austriaca</i> .....	259
<i>Betula alba laciniata pendula</i> .....	254	<i>montana Mughus</i> .....	259
<i>Caragana arborescens</i> .....	254, 269	<i>ponderosa</i> .....	259
<i>frutescens</i> .....	254	<i>resinosa</i> .....	259
<i>Carya alba</i> .....	254	<i>sylvestris</i> .....	249, 259
<i>Catalpa Kempferi</i> .....	254	<i>Strobilus</i> .....	259, 270
<i>speciosa</i> .....	254	<i>Picea alba</i> .....	259
<i>Celastrus articulatus</i> .....	254	<i>alcocckiana</i> .....	259, 270
<i>scandens</i> .....	254	<i>excelsa</i> .....	259, 270
		<i>pungens glauca</i> .....	259, 270
		<i>Pseudotsuga Douglasii</i> .....	259