

INDEX OF HOSTS

<u>Abies</u>	98	<u>Corylus</u>	99
<u>Acer</u>	98	<u>Cosmos</u>	107
<u>Alfalfa</u>	20	<u>Cotoneaster</u>	99
<u>Althaea</u>	104	<u>Crataegus</u>	99
<u>Amelanchier</u>	98	<u>Cucumber</u>	45
<u>Antirrhinum</u>	104	<u>Currant</u>	92
<u>Apple</u>	81	<u>Dahlia</u>	107
<u>Apricot</u>	86	<u>Daphne</u>	107
<u>Aquilegia</u>	104	<u>Delphinium</u>	108
<u>Artemisia</u>	104	<u>Dianthus</u>	108
<u>Asparagus</u>	37	<u>Diervilla</u>	99
<u>Aster</u>	104	<u>Dimorphotheca</u>	108
<u>Barley</u>	12	<u>Eggplant</u>	46
<u>Bean</u>	37	<u>Eryngium</u>	108
<u>Bean, Broad</u>	38	<u>Erythronium</u>	108
<u>Beet</u>	39	<u>Eschscholzia</u>	108
<u>Beet, Sugar</u>	33	<u>Filipendula</u>	108
<u>Belamcanda</u>	105	<u>Flax</u>	24
<u>Berberis</u>	105	<u>Fraxinus</u>	100
<u>Bergenia</u>	105	<u>Gaillardia</u>	108
<u>Betula</u>	98	<u>Gladiolus</u>	109
<u>Blackberry</u>	93	<u>Gooseberry</u>	93
<u>Boltonia</u>	105	<u>Grape</u>	95
<u>Broccoli</u>	39	<u>Grasses, Cultivated</u>	35
<u>Buckwheat</u>	24	<u>Helianthus</u>	109
<u>Cabbage</u>	40	<u>Helichrysum</u>	109
<u>Calceolaria</u>	105	<u>Heliosais</u>	109
<u>Calendula</u>	105	<u>Hesperis</u>	110
<u>Callistephus</u>	106	<u>Hop</u>	46
<u>Campanula</u>	106	<u>Horse Radish</u>	46
<u>Canna</u>	107	<u>Hyacinthus</u>	110
<u>Caragana</u>	99	<u>Hypericum</u>	110
<u>Carrot</u>	41	<u>Iberis</u>	110
<u>Cauliflower</u>	43	<u>Insects</u>	103
<u>Celery</u>	44	<u>Iris</u>	110
<u>Celtuce</u>	44	<u>Juglans</u>	100
<u>Centaurea</u>	107	<u>Kok-saghyz</u>	29
<u>Cherry</u>	86	<u>Lathyrus</u>	111
<u>Cherry, Sand</u>	92	<u>Ledum</u>	100
<u>Chrysanthemum</u>	107	<u>Leek</u>	46
<u>Cimicifuga</u>	107	<u>Lettuce</u>	47
<u>Clematis</u>	107	<u>Ligustrum</u>	111
<u>Cleome</u>	107		
<u>Clover, Common</u>	22		
<u>Clover, Sweet</u>	23		
<u>Coreopsis</u>	107		
<u>Corn</u>	24		
<u>Corn, Sweet</u>	73		
<u>Cornus</u>	99		

<u>Lilium</u>	111	Raspberry	94
<u>Limonium</u>	111	<u>Rhamnus</u>	101
<u>Linaria</u>	111	Rhubarb	71
<u>Linum</u>	111	<u>Ribes</u>	115
<u>Liriodendron</u>	100	<u>Rosa</u>	115
<u>Lonicera</u>	112	Rust Nurseries	15
<u>Lotus</u>	112	Rusts, Cereal, Physiologic	
<u>Lupinus</u>	112	Races	15
		Rye	14
<u>Malope</u>	112	Safflower	30
<u>Malus</u>	100	<u>Salix</u>	102
Mangel	33	Salsify	72
Melon	47	<u>Salvia</u>	116
<u>Mentha</u>	112	<u>Schizanthus</u>	116
Milkweed	29	<u>Sedum</u>	116
Millet, Broomcorn	24	<u>Senecio</u>	116
<u>Monarda</u>	112	<u>Sempervivum</u>	116
		Shade Trees	103
<u>Narcissus</u>	112	<u>Solidago</u>	117
<u>Nemesia</u>	113	<u>Sorbus</u>	102
<u>Nepeta</u>	113	Sorghum	30
<u>Nicotiana</u>	113	Soybean	30
<u>Nigella</u>	113	Spinach	72
		Squash	72
Cats	7	Strawberry	96
Onion	48	Swiss Chard	73
		Sunflower	34
<u>Paeonia</u>	113	<u>Symphoricarpus</u>	117
<u>Papaver</u>	114	<u>Syringa</u>	117
Parasnip	49		
<u>Parthenocissus</u>	114	<u>Tagetes</u>	117
Pea	50	Tampala	73
Peach	88	<u>Tanacetum</u>	117
Pear	84	Tobacco	73
<u>Pelargonium</u>	114	Tomato	76
<u>Penstemon</u>	114	<u>Tsuga</u>	102
<u>Petunia</u>	114	<u>Tulipa</u>	117
Pepper	51	Turnip	78
<u>Phlox</u>	115		
<u>Picea</u>	100	Ulmus	102
<u>Pinus</u>	100		
Plum	90	Vegetable Marrow	80
<u>Populus</u>	101	<u>Veronica</u>	118
Potato	52	<u>Viburnum</u>	103
<u>Potentilla</u>	115	<u>Vinca</u>	118
<u>Prunus</u>	101	<u>Viola</u>	118
Pumpkin	70	<u>Vitis</u>	118
<u>Quercus</u>	101	Wheat	1
Quince	85		
		Zinnia	119
Radish	71		
Rape, Argentine	29		