

## INDEX OF HOSTS

<u>Acer</u> .....	104	<u>Dahlia</u> .....	112
<u>Aconitum</u> .....	110	<u>Daphne</u> .....	112
<u>Aesculus</u> .....	104	<u>Delphinium</u> .....	112
<u>Alfalfa</u> .....	2	<u>Dianthus</u> .....	112
<u>Althaea</u> .....	110	<u>Eggplant</u> .....	50
<u>Amelanchier</u> .....	104	<u>Erigeron</u> .....	113
<u>Anthriscum</u> .....	110	<u>Filipendula</u> .....	113
<u>Apple</u> .....	85	<u>Flax</u> .....	27
<u>Apricot</u> .....	89	<u>Forsythia</u> .....	113
<u>Asparagus</u> .....	42	<u>Fraxinus</u> .....	105
<u>Barley</u> .....	8	<u>Gaillardia</u> .....	113
<u>Bean</u> .....	42	<u>Garlic</u> .....	50
<u>Bean, Broad</u> .....	44	<u>Ginseng</u> .....	50
<u>Beet</u> .....	44	<u>Gladiolus</u> .....	113
<u>Beet, Sugar</u> .....	35	<u>Gleditsia</u> .....	105
<u>Begonia</u> .....	110	<u>Godetia</u> .....	114
<u>Berberis</u> .....	111	<u>Gooseberry</u> .....	97
<u>Betula</u> .....	104	<u>Grape</u> .....	101
<u>Blackberry</u> .....	98	<u>Grasses, Cultivated</u> .....	39
<u>Blueberry</u> .....	100	<u>Hedera</u> .....	114
<u>Boltonia</u> .....	111	<u>Hippeastrum</u> .....	114
<u>Brussels Sprouts</u> .....	44	<u>Hops</u> .....	50
<u>Buckwheat</u> .....	26	<u>Horseradish</u> .....	51
<u>Cabbage</u> .....	44	<u>Hydrangea</u> .....	114
<u>Cabbage, Chinese</u> .....	48	<u>Iris</u> .....	114
<u>Calendula</u> .....	111	<u>Juglans</u> .....	105
<u>Callistephus</u> .....	111	<u>Juniperus</u> .....	105
<u>Carrot</u> .....	45	<u>Lathyrus</u> .....	115
<u>Cauliflower</u> .....	46	<u>Lettuce</u> .....	51
<u>Celery</u> .....	47	<u>Lilium</u> .....	115
<u>Chamaecyparis</u> .....	104	<u>Loganberry</u> .....	98
<u>Cherry</u> .....	90	<u>Lobelia</u> .....	115
<u>Chrysanthemum</u> .....	111	<u>Lonicera</u> .....	115
<u>Clover, Common</u> .....	24	<u>Mahonia</u> .....	115
<u>Clover, Sweet</u> .....	25	<u>Matthiola</u> .....	115
<u>Coreopsis</u> .....	111	<u>Melon</u> .....	51
<u>Corn</u> .....	26	<u>Mentha</u> .....	115
<u>Corn, Sweet</u> .....	76	<u>Mustard</u> .....	32
<u>Cornus</u> .....	104	<u>Myosotis</u> .....	116
<u>Corylus</u> .....	104		
<u>Cotoneaster</u> .....	104		
<u>Cranberry</u> .....	101		
<u>Crataegus</u> .....	105		
<u>Cucumber</u> .....	48		
<u>Currant</u> .....	97		
<u>Cyclamen</u> .....	112		

<u>Narcissus</u> .....	116	<u>Rosa</u> .....	118
<u>Nectarine</u> .....	96	<u>Rust Nurseries</u> .....	12
<u>Nematodes, plant parasitic</u> .....	xv	<u>Rusts, Cereal, Physiologic Races</u> ..	16
<u>Oats</u> .....	6	<u>Rye</u> .....	11
<u>Onion</u> .....	52	<u>Safflower</u> .....	32
<u>Paeonia</u> .....	116	<u>Salix</u> .....	108
<u>Papaver</u> .....	117	<u>Sorbus</u> .....	108
<u>Parsnip</u> .....	53	<u>Soybean</u> .....	33
<u>Parthenocissus</u> .....	117	<u>Spinach</u> .....	76
<u>Pea</u> .....	53	<u>Squash</u> .....	76
<u>Peach</u> .....	94	<u>Strawberry</u> .....	102
<u>Pear</u> .....	88	<u>Sudan Grass</u> .....	35
<u>Pelargonium</u> .....	117	<u>Sunflower</u> .....	36
<u>Pepper</u> .....	54	<u>Syringa</u> .....	119
<u>Petunia</u> .....	117	<u>Tagetes</u> .....	119
<u>Philadelphus</u> .....	117	<u>Tilia</u> .....	108
<u>Philodendron</u> .....	117	<u>Tobacco</u> .....	76
<u>Phlox</u> .....	117	<u>Tomato</u> .....	78
<u>Picea</u> .....	106	<u>Tsuga</u> .....	108
<u>Pinus</u> .....	106	<u>Tulipa</u> .....	119
<u>Platanus</u> .....	106	<u>Turnip</u> .....	83
<u>Plum</u> .....	95	<u>Ulmus</u> .....	108
<u>Populus</u> .....	107	<u>Verbena</u> .....	119
<u>Potato</u> .....	55	<u>Vetch</u> .....	26
<u>Prunus</u> .....	107	<u>Vinca</u> .....	120
<u>Pumpkin</u> .....	75	<u>Viola</u> .....	120
<u>Quercus</u> .....	107	<u>Watermelon</u> .....	84
<u>Radish</u> .....	75	<u>Wheat</u> .....	1
<u>Raspberry</u> .....	98	<u>Zinnia</u> .....	120
<u>Rhamnus</u> .....	107		
<u>Rhododendron</u> ; .....	118		
<u>Rhubarb</u> .....	75		