

Dr. Duke's Phytochemical and Ethnobotanical Databases

List of Plants for Vaginitis

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Daucus carota</i>	105	16
<i>Apium graveolens</i>	101	15
<i>Glycine max</i>	101	16
<i>Vitis vinifera</i>	98	16
<i>Camellia sinensis</i>	98	16
<i>Zingiber officinale</i>	93	17
<i>Zea mays</i>	91	15
<i>Glycyrrhiza glabra</i>	90	16
<i>Foeniculum vulgare</i>	87	16
<i>Artemisia dracunculus</i>	84	15
<i>Rosmarinus officinalis</i>	84	17
<i>Ocimum basilicum</i>	83	15
<i>Citrus sinensis</i>	82	16
<i>Origanum vulgare</i>	80	15
<i>Achillea millefolium</i>	79	15
<i>Juniperus communis</i>	79	15
<i>Citrus paradisi</i>	78	15
<i>Anethum graveolens</i>	77	15
<i>Lycopersicon esculentum</i>	77	14
<i>Mentha x piperita</i>	76	15
<i>Salvia officinalis</i>	76	16
<i>Allium cepa</i>	75	15
<i>Malus domestica</i>	75	15
<i>Thymus vulgaris</i>	75	15
<i>Helianthus annuus</i>	74	16
<i>Petroselinum crispum</i>	74	15
<i>Vaccinium myrtillus</i>	73	16

Plant	Chemical Count	Activity Count
Capsicum annuum	72	14
Laurus nobilis	72	15
Ginkgo biloba	71	15
Panax ginseng	71	17
Medicago sativa	70	16
Humulus lupulus	70	16
Piper nigrum	70	15
Ribes nigrum	69	15
Allium sativum var. sativum	69	16
Coriandrum sativum	69	15
Ficus carica	69	15
Eucalyptus globulus	69	16
Citrus limon	68	15
Hypericum perforatum	65	16
Solanum tuberosum	65	14
Cinnamomum verum	64	16
Citrus reticulata	64	16
Citrus aurantium	62	16
Carum carvi	61	15
Pimpinella anisum	61	15
Myristica fragrans	61	15
Trifolium pratense	61	16
Mentha spicata	60	16
Punica granatum	59	14
Pinus sylvestris	59	15
Psidium guajava	57	16
Vaccinium corymbosum	57	15

Plant	Chemical Count	Activity Count
Prunus cerasus	57	15
Morus alba	56	14
Phaseolus vulgaris	56	15
Panax quinquefolius	55	16
Syzygium aromaticum	55	16
Sambucus nigra	54	15
Theobroma cacao	53	16
Origanum majorana	53	14
Angelica archangelica	53	13
Capsicum frutescens	53	15
Avena sativa	53	15
Curcuma longa	53	16
Pisum sativum	52	14
Arctostaphylos uva-ursi	52	14
Rubus idaeus	51	14
Urtica dioica	51	14
Hordeum vulgare	51	14
Cichorium intybus	51	14
Brassica oleracea var. capitata l.	51	16
Valeriana officinalis	50	15
Artemisia annua	50	15
Fragaria spp	50	15
Nicotiana tabacum	49	15
Cinnamomum aromaticum	49	16
Triticum aestivum	48	15
Cocos nucifera	48	15
Vicia faba	48	13

Plant	Chemical Count	Activity Count
Aesculus hippocastanum	48	15
Satureja montana	48	13
Carica papaya	47	15
Tamarindus indica	47	14
Papaver somniferum	47	15
Matricaria recutita	47	12
Arachis hypogaea	47	13
Ephedra sinica	47	15
Trigonella foenum-graecum	46	15
Juglans regia	46	15
Elettaria cardamomum	46	14
Hyssopus officinalis	46	13
Prunus armeniaca	45	15
Sesamum indicum	45	13
Juglans nigra	45	15
Brassica oleracea var. botrytis l.	45	14
Hibiscus sabdariffa	45	15
Crataegus laevigata	44	14
Perilla frutescens	44	15
Musa x paradisiaca	44	13
Pimenta dioica	44	15
Stevia rebaudiana	44	15
Taraxacum officinale	44	14
Brassica oleracea var. italica	44	14
Prunus persica	43	14
Tanacetum parthenium	43	15
Mentha pulegium	43	15

Plant	Chemical Count	Activity Count
Myrtus communis	43	15
Cinnamomum camphora	42	15
Vanilla planifolia	42	14
Linum usitatissimum	42	14
Glechoma hederacea	42	14
Citrus aurantiifolia	42	14
Phoenix dactylifera	41	15
Levisticum officinale	41	13
Equisetum arvense	40	13
Sassafras albidum	40	14
Cuminum cyminum	40	14
Agathosma betulina	40	16
Pastinaca sativa	40	15
Cucumis melo	40	12
Fagopyrum esculentum	40	12
Rosa canina	39	13
Crataegus rhipidophylla	39	14
Spinacia oleracea	39	13
Acacia farnesiana	38	15
Vigna radiata	38	14
Teucrium polium	38	13
Arctium lappa	38	14
Prunus dulcis	38	14
Olea europaea	38	15
Ananas comosus	38	14
Citrullus lanatus	38	13
Ocimum tenuiflorum	38	14

Plant	Chemical Count	Activity Count
Chamaemelum nobile	37	14
Pueraria montana	37	15
Aloe vera	37	15
Acorus calamus	37	14
Eucalyptus citriodora	37	14
Cucurbita pepo	36	13
Peumus boldus	36	13
Anacardium occidentale	36	15
Cynara cardunculus	36	14
Echinacea spp	36	14
Rheum rhabarbarum	36	13
Aloysia citrodora	36	14
Coffea arabica	36	16
Beta vulgaris	36	14
Centella asiatica	36	15
Cnicus benedictus	35	14
Vaccinium macrocarpon	35	14
Prunus domestica	35	13
Rheum palmatum	35	13
Aspalathus linearis	35	15
Artemisia vulgaris	35	14
Oryza sativa	35	14
Thymus capitatus	35	13
Althaea officinalis	34	14
Lactuca sativa	34	13
Ononis spinosa	34	16
Plantago major	34	14

Plant	Chemical Count	Activity Count
Lavandula latifolia	34	14
Pyrus communis	34	14
Satureja hortensis	34	13
Melissa officinalis	34	12
Murraya koenigii	33	13
Scutellaria baicalensis	33	15
Viburnum opulus	33	14
Berberis vulgaris	33	15
Artemisia capillaris	33	12
Solanum melongena	33	14
Mangifera indica	32	14
Houttuynia cordata	32	16
Origanum onites	32	13
Mentha longifolia	32	14
Ocimum gratissimum	32	14
Asparagus officinalis	32	14
Angelica sinensis	32	13
Prunella vulgaris	32	15
Cucumis sativus	32	11
Chrysanthemum x morifolium	32	12
Menyanthes trifoliata	32	14
Salvia sclarea	32	12
Croton lechleri	31	14
Lavandula x intermedia	31	13
Serenoa repens	31	13
Vitex agnus-castus	31	13
Oenothera biennis	31	13

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Persea americana</i>	31	13
<i>Ribes uva-crispa</i>	31	13
<i>Brassica oleracea</i> var. <i>gemmifera</i>	31	13
<i>Illicium verum</i>	30	13
<i>Vigna unguiculata</i>	30	12
<i>Stellaria media</i>	30	13
<i>Sorbus aucubaria</i>	30	14
<i>Chrysanthemum parthenium</i>	30	14
<i>Eleutherococcus senticosus</i>	30	14
<i>Nepeta cataria</i>	30	14
<i>Gossypium</i> sp	30	14
<i>Ligustrum japonicum</i>	30	14
<i>Silybum marianum</i>	29	15
<i>Armoracia rusticana</i>	29	14
<i>Acinos suaveolens</i>	29	14
<i>Lavandula angustifolia</i>	29	14
<i>Calendula officinalis</i>	28	12
<i>Mentha arvensis</i> var. <i>piperascens</i>	28	14
<i>Agrimonia eupatoria</i>	28	13
<i>Allium ampeloprasum</i>	28	13
<i>Vaccinium vitis-idaea</i>	28	15
<i>Melia azedarach</i>	28	14
<i>Acacia nilotica</i>	28	13
<i>Momordica charantia</i>	28	11
<i>Cymbopogon citratus</i>	28	15
<i>Thymus serpyllum</i>	28	13
<i>Harpagophytum procumbens</i>	28	14

Plant	Chemical Count	Activity Count
Tagetes minuta	28	15
Verbascum thapsus	28	14
Lens culinaris	28	13
Ipomoea batatas	28	13
Gentiana lutea	28	14
Tilia sp.	27	15
Carthamus tinctorius	27	14
Pimenta racemosa	27	13
Glycyrrhiza uralensis	27	14
Nelumbo nucifera	27	14
Pelargonium graveolens	27	13
Ricinus communis	27	13
Corylus avellana	27	13
Portulaca oleracea	27	13
Lantana camara	26	13
Thymus funkii	26	12
Morinda citrifolia	26	13
Marrubium vulgare	26	14
Euphrasia officinalis	26	13
Teucrium scorodonia	26	13
Crocus sativus	26	14
Eriobotrya japonica	26	14
Rumex crispus	26	14
Opuntia ficus-indica	26	14
Abelmoschus esculentus	26	15
Ruta graveolens	25	14
Cicer arietinum	25	11

Plant	Chemical Count	Activity Count
Piper auritum	25	12
Salix alba	25	13
Citrullus colocynthis	25	12
Erythroxylum coca	25	14
Phyllanthus emblica	25	13
Astragalus membranaceus	25	14
Alpinia galanga	25	13
Nepeta racemosa	24	12
Satureja obovata	24	12
Crataegus monogyna	24	13
Mentha aquatica	24	14
Lycium chinense	24	14
Ribes rubrum	24	13
Moringa oleifera	24	13
Boswellia sacra	24	12
Phaseolus lunatus	24	12
Viburnum prunifolium	24	13
Monarda fistulosa	24	12
Cymbopogon nardus	24	10
Lonicera japonica	24	12
Datura stramonium	23	14
Cannabis sativa	23	11
Quercus alba	23	13
Rosa damascena	23	14
Pistacia vera	23	12
Passiflora incarnata	23	14
Brassica nigra	23	11

Plant	Chemical Count	Activity Count
Raphanus sativus	23	11
Allium schoenoprasum	23	12
Myrica cerifera	23	15
Annona muricata	23	15
Centaurea cyanus	23	14
Monarda didyma	23	12
Annona squamosa	23	14
Micromeria fruticosa	23	12
Liquidambar styraciflua	22	13
Maclura pomifera	22	12
Artemisia herba-alba	22	11
Ammi visnaga	22	14
Brassica rapa	22	12
Lawsonia inermis	22	14
Pycnanthemum tenuifolium	22	11
Thymus longicaulis	22	11
Cistus ladaniferus	22	11
Bertholletia excelsa	22	11
Boswellia serrata	22	12
Polygonum multiflorum	22	14
Mentha x rotundifolia	22	13
Calamintha nepeta	22	12
Micromeria myrtifolia	21	12
Hedeoma pulegioides	21	15
Cichorium endivia	21	13
Melaleuca alternifolia	21	11
Thymus mastichina	21	12

Plant	Chemical Count	Activity Count
Piper cubeba	21	11
Elsholtzia polystachya	21	12
Polygonum hydropiper	21	15
Carya illinoensis	21	12
Umbellularia californica	21	13
Taxus baccata	21	13
Catharanthus roseus	21	14
Lupinus albus	21	13
Nigella sativa	21	12
Terminalia catappa	21	13
Turnera diffusa	21	13
Robinia pseudoacacia	21	9
Brassica oleracea var. sabellica l.	21	13
Frangula purshiana	21	12
Euphorbia hirta	21	13
Ammi majus	20	12
Juniperus virginiana	20	12
Schisandra chinensis	20	13
Leonurus cardiaca	20	15
Dictamnus albus	20	13
Brassica oleracea	20	13
Phaseolus coccineus	20	11
Thymus riatarum	20	11
Rumex acetosa	20	13
Chenopodium album	20	13
Cajanus cajan	20	12
Inula helenium	20	15

Plant	Chemical Count	Activity Count
Scutellaria lateriflora	20	14
Eucalyptus populnea	20	10
Ceratonia siliqua	20	14
Coleus barbatus	20	12
Thymus zygis	19	11
Eucalyptus porosa	19	10
Teucrium oxylepis	19	11
Eucalyptus viridis	19	10
Teucrium asiaticum	19	11
Brassica napus var. napobrassica	19	11
Echinacea angustifolia	19	12
Eucalyptus behriana	19	10
Fallopia japonica	19	12
Zizyphus jujuba	19	14
Eucalyptus cuprea	19	10
Murraya sp	19	11
Agastache rugosa	19	12
Eucalyptus intertexta	19	10
Teucrium pseudoscorodonia	19	11
Echinacea purpurea	19	13
Teucrium salviastrum	19	11
Borago officinalis	19	13
Eucalyptus desquamata	19	10
Eucalyptus largisparsa	19	10
Fucus vesiculosus	19	11
Eucalyptus ochrophloia	19	10
Cimicifuga racemosa	19	12

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Eucalyptus leucoxylo</i>	19	10
<i>Eucalyptus brassiana</i>	19	11
<i>Actaea racemosa</i>	19	12
<i>Eucalyptus odorata</i>	19	10
<i>Satureja douglasii</i>	19	12
<i>Eucalyptus sparsa</i>	19	10
<i>Eucalyptus fasciculosa</i>	19	10
<i>Quercus rubra</i>	19	12
<i>Averrhoa carambola</i>	19	12
<i>Eucalyptus melanophloia</i>	19	10
<i>Cymbopogon winterianus</i>	18	12
<i>Barosma betulina</i>	18	14
<i>Nerium oleander</i>	18	12
<i>Magnolia kobus</i>	18	14
<i>Origanum minutiflorum</i>	18	12
<i>Rheum officinale</i>	18	14
<i>Hydrastis canadensis</i>	18	13
<i>Larrea tridentata</i>	18	12
<i>Capsella bursa-pastoris</i>	18	14
<i>Eruca sativa</i>	18	7
<i>Eucalyptus lansdowneana</i>	18	10
<i>Origanum sipyleum</i>	18	12
<i>Physalis peruviana</i>	18	12
<i>Teucrium cyprium</i>	18	11
<i>Origanum syriacum</i>	18	11
<i>Teucrium divaricatum</i>	18	11
<i>Pteridium aquilinum</i>	18	14

Plant	Chemical Count	Activity Count
Hyptis suaveolens	18	11
Saussurea lappa	18	8
Areca catechu	18	13
Teucrium kotschyannum	18	11
Viscum album	18	12
Myroxylon balsamum	18	12
Centaurium erythraea	18	10
Stachys officinalis	18	12
Teucrium micropodioides	18	11
Pogostemon cablin	18	12
Micromeria juliana	18	12
Thymus x citriodorus	18	11
Eriodictyon californicum	18	13
Gaultheria procumbens	18	12
Magnolia denudata	18	15
Ruscus aculeatus	18	11
Senna obtusifolia	18	11
Filipendula ulmaria	17	14
Symphytum officinale	17	12
Monarda punctata	17	11
Rosmarinus tomentosus	17	10
Prunus serotina	17	14
Pycnanthemum clinopodioides	17	11
Annona cherimola	17	11
Rosmarinus x lavandulaceus	17	10
Asimina triloba	17	14
Santalum album	17	12

Plant	Chemical Count	Activity Count
Juglans cinerea	17	10
Tanacetum vulgare	17	13
Iris x germanica	17	11
Rosmarinus x mendizabali	17	10
Hippophae rhamnoides	17	13
Arnica montana	17	15
Lindera benzoin	17	11
Viola odorata	17	13
Satureja cuneifolia	17	11
Callicarpa americana	17	10
Elytrigia repens	17	13
Micromeria congesta	17	12
Teucrium gnaphalodes	17	11
Micromeria croatica	17	11
Artemisia absinthium	17	11
Ballota nigra	17	15
Coix lacryma-jobi	17	11
Melaleuca leucadendra	17	14
Plantago psyllium	17	12
Chenopodium ambrosioides	17	13
Caulophyllum thalictroides	17	14
Melilotus officinalis	17	14
Rhododendron dauricum	17	15
Cananga odorata	17	13
Terminalia chebula	17	13
Tussilago farfara	17	13
Skimmia arborescens	17	10

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Rosmarinus eriocalyx</i>	17	10
<i>Sophora japonica</i>	17	13
<i>Elaeagnus angustifolia</i>	16	13
<i>Eucalyptus cladocalyx</i>	16	10
<i>Canarium indicum</i>	16	10
<i>Coridothymus capitatus</i>	16	10
<i>Alpinia officinarum</i>	16	14
<i>Eucalyptus moluccana</i>	16	10
<i>Eucalyptus astringens</i>	16	10
<i>Pycnanthemum pycnanthemoides</i>	16	11
<i>Schinus molle</i>	16	14
<i>Manihot esculenta</i>	16	10
<i>Micromeria teneriffae</i>	16	10
<i>Capparis spinosa</i>	16	13
<i>Kalanchoe pinnata</i>	16	12
<i>Azadirachta indica</i>	16	13
<i>Eucalyptus occidentalis</i>	16	10
<i>Geranium thunbergii</i>	16	13
<i>Eucalyptus dealbata</i>	16	10
<i>Albizia lebeck</i>	16	13
<i>Magnolia officinalis</i>	16	13
<i>Paeonia lactiflora</i>	16	14
<i>Eucalyptus bosistoana</i>	16	10
<i>Lepechinia calycina</i>	16	11
<i>Eucalyptus siderophloia</i>	16	10
<i>Ocimum canum</i>	16	12
<i>Satureja thymbra</i>	16	10

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Sambucus canadensis</i>	16	12
<i>Eucalyptus botryoides</i>	16	10
<i>Colocasia esculenta</i>	16	11
<i>Thymus orospedanus</i>	16	12
<i>Eucalyptus diversicolor</i>	16	10
<i>Myrciaria dubia</i>	16	12
<i>Piper methysticum</i>	16	10
<i>Artocarpus altilis</i>	16	13
<i>Cydonia oblonga</i>	16	11
<i>Eucommia ulmoides</i>	16	13
<i>Pycnanthemum virginianum</i>	16	12
<i>Trachyspermum ammi</i>	16	12
<i>Eucalyptus oviformis</i>	16	10
<i>Petasites japonicus</i>	16	12
<i>Tragopogon porrifolius</i>	16	11
<i>Sideritis mugronensis</i>	16	10
<i>Eucalyptus maculata</i>	16	10
<i>Eucalyptus camaldulensis</i>	16	10
<i>Sinapis alba</i>	16	11
<i>Tagetes lucida</i>	16	13
<i>Eschscholzia californica</i>	16	14
<i>Eucalyptus maideni</i>	16	10
<i>Eucalyptus polyanthemos</i>	16	10
<i>Elsholtzia blanda</i>	16	11
<i>Eucalyptus albens</i>	16	10
<i>Hedeoma drummondii</i>	16	10
<i>Salvia dorisiana</i>	16	10

Plant	Chemical Count	Activity Count
Vigna mungo	16	10
Eucalyptus melliodora	16	10
Lavandula x hybrida	15	10
Senna occidentalis	15	13
Lycopus virginicus	15	15
Eucalyptus punctata	15	10
Lablab purpureus	15	11
Eucalyptus incrassata	15	10
Lepidium sativum	15	10
Cucurbita spp	15	11
Micromeria thymifolia	15	10
Cleonia lusitanica	15	10
Cyamopsis tetragonoloba	15	13
Eucalyptus blakelyi	15	10
Ptychopetalum olacoides	15	12
Artemisia salsoloides	15	10
Bidens pilosa	15	9
Satureja cilicica	15	11
Rosa gallica	15	13
Citrus mitis	15	11
Eucalyptus sideroxylon	15	10
Sideritis athoa	15	11
Eucalyptus dolichorhyncha	15	10
Eupatorium perfoliatum	15	14
Monarda citriodora	15	11
Hyacinthus orientalis	15	11
Pycnanthemum loomisii	15	11

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Spartium junceum</i>	15	13
<i>Terminalia arjuna</i>	15	13
<i>Gardenia jasminoides</i>	15	13
<i>Eucalyptus erythrandra</i>	15	10
<i>Salvia canariensis</i>	15	11
<i>Ageratum conyzoides</i>	15	14
<i>Thuja occidentalis</i>	15	12
<i>Eucalyptus stoatei</i>	15	10
<i>Sideritis pauli</i>	15	10
<i>Vigna aconitifolia</i>	15	11
<i>Eucalyptus ceratocorys</i>	15	10
<i>Jasminum officinale</i>	15	10
<i>Acacia catechu</i>	15	15
<i>Eucalyptus forrestiana</i>	15	10
<i>Eucalyptus tereticornis</i>	15	10
<i>Eucalyptus angulosa</i>	15	10
<i>Eucalyptus tetraptera</i>	15	10
<i>Lepidium meyenii</i>	14	12
<i>Hydrangea arborescens</i>	14	13
<i>Pistacia lentiscus</i>	14	14
<i>Alisma plantago-aquatica</i>	14	12
<i>Genipa americana</i>	14	11
<i>Trichosanthes anguina</i>	14	11
<i>Pycnanthemum setosum</i>	14	12
<i>Psophocarpus tetragonolobus</i>	14	9
<i>Salvia triloba</i>	14	12
<i>Plumeria acutifolia</i>	14	12

Plant	Chemical Count	Activity Count
Satureja parvifolia	14	11
Psoralea corylifolia	14	13
Micromeria varia	14	8
Physalis ixocarpa	14	11
Teucrium chamaedrys	14	10
Eucalyptus saligna	14	10
Acinos alpinus	14	8
Ferula assa-foetida	14	9
Pinus mugo	14	13
Luffa aegyptiaca	14	9
Nasturtium officinale	14	10
Rhododendron ponticum	14	9
Hyoscyamus niger	14	11
Thymus saturejoides	14	11
Withania somnifera	14	14
Digitalis purpurea	14	14
Lagenaria siceraria	14	10
Annona reticulata	14	11
Litsea glaucescens	14	10
Castanea sativa	14	13
Tribulus terrestris	14	12
Myrrhis odorata	14	11
Ravensara aromatica	14	11
Thymus broussonettii	14	11
Aralia cordata	14	9
Bupleurum chinense	14	10
Syzygium cumini	14	13

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Pycnanthemum pilosum</i>	14	11
<i>Ligustrum lucidum</i>	13	13
<i>Solanum nigrum</i>	13	9
<i>Dodonaea viscosa</i>	13	13
<i>Ilex paraguariensis</i>	13	12
<i>Secale cereale</i>	13	9
<i>Cytisus scoparius</i>	13	13
<i>Satureja odora</i>	13	11
<i>Salvia gilliesii</i>	13	10
<i>Tabebuia heptaphylla</i>	13	10
<i>Alocasia macrorrhiza</i>	13	11
<i>Boehmeria nivea</i>	13	11
<i>Hedera helix</i>	13	12
<i>Piper betel</i>	13	11
<i>Satureja subspicata</i>	13	11
<i>Cassia tora</i>	13	10
<i>Canavalia ensiformis</i>	13	11
<i>Cyperus rotundus</i>	13	13
<i>Hamamelis virginiana</i>	13	14
<i>Ailanthus altissima</i>	13	14
<i>Ulmus rubra</i>	13	11
<i>Aegle marmelos</i>	13	10
<i>Pycnanthemum incanum</i>	13	11
<i>Solidago gigantea</i>	13	12
<i>Ferula gummosa</i>	13	10
<i>Rhizophora mangle</i>	13	10
<i>Petasites hybridus</i>	13	12

Plant	Chemical Count	Activity Count
Chelidonium majus	13	13
Abrus precatorius	13	12
Caesalpinia pulcherrima	13	14
Pycnanthemum montanum	13	11
Pycnanthemum muticum	13	11
Macadamia spp	13	10
Actinidia chinensis	13	12
Frangula alnus	13	11
Vigna angularis	13	11
Brassica oleracea var. viridis l.	13	9
Psidium cattleianum	13	13
Pycnanthemum beadlei	12	11
Dioscorea villosa	12	11
Monarda media	12	11
Brassica pekinensis	12	10
Thymus cilicicus	12	12
Rosa centifolia	12	13
Juniperus sabina	12	12
Telosma cordata	12	8
Dracocephalum thymiflora	12	11
Smilax spp	12	12
Moldavica thymiflora	12	11
Plantago asiatica	12	12
Lycopodium clavatum	12	12
Coptis spp	12	13
Pelargonium citrosum	12	9
Syringa vulgaris	12	12

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Bixa orellana</i>	12	10
<i>Artocarpus heterophyllus</i>	12	11
<i>Sideritis germanicolpitana</i>	12	10
<i>Thevetia peruviana</i>	12	12
<i>Carya ovata</i>	12	9
<i>Commiphora wightii</i>	12	13
<i>Terminalia bellirica</i>	12	9
<i>Argemone mexicana</i>	12	11
<i>Cinchona</i> spp	12	10
<i>Senna alexandrina</i>	12	10
<i>Lycopus europeus</i>	12	13
<i>Sophora angustifolia</i>	12	9
<i>Aconitum napellus</i>	12	10
<i>Casimiroa edulis</i>	12	10
<i>Dipteryx odorata</i>	12	12
<i>Phellodendron amurense</i>	12	13
<i>Sideritis scardica</i>	12	10
<i>Diospyros virginiana</i>	12	13
<i>Rubus fruticosus</i>	12	12
<i>Croton eluteria</i>	12	12
<i>Pinus edulis</i>	12	8
<i>Chimaphila umbellata</i>	12	12
<i>Hedeoma hispida</i>	11	9
<i>Pinus walliciana</i>	11	8
<i>Eucalyptus grandis</i>	11	9
<i>Vitellaria paradoxa</i>	11	4
<i>Pycnanthemum californicum</i>	11	11

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Conyza canadensis</i>	11	12
<i>Monarda russeliana</i>	11	11
<i>Amomum compactum</i>	11	11
<i>Abies alba</i>	11	10
<i>Chondrus crispus</i>	11	10
<i>Maranta arundinacea</i>	11	12
<i>Prunus spinosa</i>	11	12
<i>Spondias dulcis</i>	11	11
<i>Solanum torvum</i>	11	8
<i>Yucca baccata</i>	11	11
<i>Vetiveria zizanioides</i>	11	10
<i>Elsholtzia pilosa</i>	11	11
<i>Collinsonia canadensis</i>	11	11
<i>Coptis chinensis</i>	11	13
<i>Santolina chamaecyparissus</i>	11	11
<i>Vinca minor</i>	11	10
<i>Platycodon grandiflorum</i>	11	9
<i>Mahonia aquifolium</i>	11	11
<i>Benincasa hispida</i>	11	7
<i>Coptis japonica</i>	11	13
<i>Lactuca scariola</i>	11	7
<i>Camellia japonica</i>	11	7
<i>Viola tricolor</i>	11	12
<i>Acacia senegal</i>	11	13
<i>Populus tacamahacca</i>	11	13
<i>Dioscorea alata</i>	11	11
<i>Ocimum kilimandscharicum</i>	11	11

Plant	Chemical Count	Activity Count
Corchorus olitorius	11	8
Amorphophallus konjac	11	11
Plantago ovata	11	8
Sarracenia flava	11	10
Cinchona pubescens	11	11
Phytolacca americana	11	11
Pterocarpus marsupium	11	11
Holarrhena pubescens	11	13
Lobelia inflata	11	10
Helianthus tuberosus	11	10
Ipomoea aquatica	11	10
Mucuna pruriens	11	13
Agastache foeniculum	11	11
Dioscorea sp.	11	10
Asclepias syriaca	11	9
Cymbopogon parkeri	11	8
Akebia quinata	10	10
Peucedanum ostruthium	10	8
Convallaria majalis	10	13
Passiflora edulis	10	9
Leonotis leonurus	10	8
Pachyrhizus erosus	10	8
Cinnamomum sieboldii	10	11
Alliaria petiolata	10	7
Hedeoma reverchonii	10	10
Quisqualis indica	10	10
Sechium edule	10	9

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Echinacea pallida</i>	10	8
<i>Rhus coriaria</i>	10	14
<i>Arbutus unedo</i>	10	10
<i>Elaeagnus umbellatus</i>	10	9
<i>Limonia acidissima</i>	10	11
<i>Coccinia grandis</i>	10	9
<i>Trichostemma dichotomum</i>	10	8
<i>Pycnanthemum torreyi</i>	10	11
<i>Cunila origanoides</i>	10	12
<i>Cornus officinalis</i>	10	11
<i>Ceiba pentandra</i>	10	13
<i>Paeonia moutan</i>	10	14
<i>Bactris gasipaes</i>	10	9
<i>Phaseolus acutifolius</i>	10	10
<i>Pycnanthemum verticillatum</i>	10	11
<i>Tropaeolum majus</i>	10	10
<i>Catalpa ovata</i>	10	9
<i>Angelica dahurica</i>	10	10
<i>Glaucium flavum</i>	10	9
<i>Amorphophallus campanulatus</i>	10	10
<i>Catha edulis</i>	10	10
<i>Pueraria pseudohirsuta</i>	10	8
<i>Tagetes erecta</i>	10	10
<i>Forsythia suspensa</i>	10	13
<i>Paeonia suffruticosa</i>	10	14
<i>Commiphora myrrha</i>	10	11
<i>Lactuca virosa</i>	10	8

Plant	Chemical Count	Activity Count
Rosa multiflora	10	13
Amaranthus sp.	10	9
Cyrtosperma chamissonis	10	10
Eucalyptus bridgesiana	10	11
Pinus pinea	10	7
Rumex acetosella	10	11
Centaurea calcitrapa	10	11
Pelargonium roseum	10	9
Scutellaria galericulata	10	13
Sinomenium acutum	10	8
Tetragonia tetragonioides	10	7
Aframomum melegueta	10	8
Dioscorea pentaphylla	10	7
Panax japonicus	10	11
Rhodymenia palmata	10	10
Sanguisorba minor	10	13
Anogeissus latifolia	10	14
Brassica chinensis	10	7
Tecoma stans	10	10
Syzygium jambos	9	10
Agastache nepetoides	9	10
Anemarrhena asphodeloides	9	10
Verbena officinalis	9	9
Nandina domestica	9	14
Euphorbia lathyris	9	12
Magnolia fargesii	9	10
Asiasarum heterotropoides	9	10

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Jatropha curcas</i>	9	7
<i>Polypodium vulgare</i>	9	11
<i>Scopolia carniolica</i>	9	10
<i>Xanthosoma sagittifolium</i>	9	9
<i>Elsholtzia eriostachya</i>	9	8
<i>Mahonia repens</i>	9	12
<i>Basella alba</i>	9	12
<i>Smilax officinalis</i>	9	10
<i>Sophora subprostrata</i>	9	10
<i>Citrus medica</i>	9	10
<i>Aloe spp.</i>	9	10
<i>Cornus mas</i>	9	14
<i>Achyranthes bidentata</i>	9	10
<i>Rhus glabra</i>	9	10
<i>Elaeis guineensis</i>	9	8
<i>Populus balsamifera</i>	9	9
<i>Atropa bella-donna</i>	9	9
<i>Strychnos nux-vomica</i>	9	7
<i>Isanthus brachiatus</i>	9	11
<i>Papaver bracteatum</i>	9	5
<i>Teucrium scordium</i>	9	12
<i>Annona glabra</i>	9	9
<i>Polygonum aviculare</i>	9	14
<i>Garcinia mangostana</i>	9	8
<i>Plectranthus amboinicus</i>	9	11
<i>Corydalis spp</i>	9	11
<i>Byrsonima crassifolia</i>	9	9

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Valeriana jatamansi</i>	9	8
<i>Zanthoxylum alatum</i>	9	13
<i>Isatis tinctoria</i>	9	13
<i>Prunus laurocerasus</i>	9	13
<i>Zanthoxylum americanum</i>	9	12
<i>Hesperis matronalis</i>	9	10
<i>Lythrum salicaria</i>	9	10
<i>Polygonum hydropiperoides</i>	9	13
<i>Tagetes filifolia</i>	9	9
<i>Quercus robur</i>	9	13
<i>Monarda clinopodia</i>	9	10
<i>Pinellia ternata</i>	9	9
<i>Amaranthus spinosus</i>	9	9
<i>Cymbopogon flexuosus</i>	9	10
<i>Eucalyptus paniculata</i>	9	10
<i>Satureja grandiflora</i>	9	10
<i>Erythroxyllum novogranatense</i>	9	10
<i>Aniba rosaeodora</i>	9	10
<i>Uncaria tomentosa</i>	9	12
<i>Glehnia littoralis</i>	9	10
<i>Melaleuca linariifolia</i>	9	8
<i>Helichrysum angustifolium</i>	9	9
<i>Urginea maritima</i>	9	13
<i>Lycopus uniflorus</i>	9	9
<i>Brassica juncea</i>	8	9
<i>Quercus velutina</i>	8	13
<i>Gymnema sylvestre</i>	8	10

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Gentiana scabra</i>	8	8
<i>Araucaria bidwillii</i>	8	12
<i>Terminalia pallida</i>	8	10
<i>Vernonia cinerea</i>	8	5
<i>Narcissus tazetta</i>	8	8
<i>Eucalyptus nova-anglica</i>	8	10
<i>Asiasarum sieboldii</i>	8	11
<i>Abelmoschus moschatus</i>	8	12
<i>Euodia rutaecarpa</i>	8	10
<i>Fraxinus rhynchophylla</i>	8	11
<i>Ganoderma lucidum</i>	8	6
<i>Tabebuia impetiginosa</i>	8	12
<i>Ledum palustre</i>	8	12
<i>Belamcanda chinensis</i>	8	9
<i>Amomum xanthioides</i>	8	9
<i>Dipsacus fullonum</i>	8	8
<i>Thespesia populnea</i>	8	13
<i>Populus nigra</i>	8	10
<i>Balanites aegyptiacus</i>	8	7
<i>Salvia miltiorrhiza</i>	8	8
<i>Artemisia abrotanum</i>	8	12
<i>Rubia cordifolia</i>	8	8
<i>Zizyphus spina-christi</i>	8	10
<i>Acacia tortilis</i>	8	9
<i>Minthostachys mollis</i>	8	10
<i>Ocimum sanctum</i>	8	10
<i>Sonchus oleraceus</i>	8	9

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Petiveria alliacea</i>	8	10
<i>Stachys germanica</i>	8	10
<i>Cola acuminata</i>	8	9
<i>Arundo donax</i>	8	5
<i>Sanguinaria canadensis</i>	8	12
<i>Mammea americana</i>	8	7
<i>Pterocarpus santalinus</i>	8	11
<i>Duchesnea indica</i>	8	11
<i>Pinus echinata</i>	8	9
<i>Asarum canadense</i>	8	7
<i>Parthenium integrifolium</i>	8	9
<i>Sclerocarya caffra</i>	8	8
<i>Acacia decurrens</i>	8	13
<i>Pycnanthemum albescens</i>	8	10
<i>Theobroma bicolor</i>	8	7
<i>Elsholtzia cristata</i>	8	10
<i>Liquidambar orientalis</i>	8	11
<i>Crataegus cuneata</i>	8	13
<i>Monarda lindheimeri</i>	8	11
<i>Prunus africana</i>	8	8
<i>Symphoricarpos orbiculatus</i>	8	9
<i>Salvia</i> sp.	7	8
<i>Eugenia uniflora</i>	7	9
<i>Macleaya cordata</i>	7	11
<i>Teucrium arduini</i>	7	10
<i>Stephania glabra</i>	7	4
<i>Sophora pachycarpa</i>	7	8

Plant	Chemical Count	Activity Count
Rhododendron ferrugineum	7	8
Spirulina spp.	7	9
Ulex europaeus	7	8
Melaleuca viridiflora	7	9
Polygala senega	7	7
Cornus florida	7	13
Scrophularia buergeriana	7	7
Atractylodes lancea	7	8
Euphorbia pulcherrima	7	10
Hemidesmus indicus	7	7
Oenanthe javanica	7	11
Catalpa bignonioides	7	8
Scrophularia scorodonia	7	8
Agastache urticifolia	7	9
Pycnanthemum curvipes	7	8
Fritillaria thunbergii	7	9
Malpighia glabra	7	7
Panicum maximum	7	8
Sterculia urens	7	7
Actaea dahurica	7	10
Cimicifuga dahurica	7	10
Mimosa pudica	7	7
Adonis vernalis	7	12
Drimys winteri	7	14
Cyphomandra betacea	7	8
Leptospermum scoparium	7	8
Calotropis sp.	7	5

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Nardostachys jatamansi</i>	7	6
<i>Rhus toxicodendron</i>	7	12
<i>Carya glabra</i>	7	9
<i>Eupatorium odoratum</i>	7	7
<i>Rosa laevigata</i>	7	9
<i>Cypripedium pubescens</i>	7	10
<i>Hylocereus undatus</i>	7	9
<i>Ardisia japonica</i>	7	12
<i>Lippia alba</i>	7	10
<i>Quercus phellos</i>	7	9
<i>Prosopis glandulosa</i>	7	9
<i>Rauvolfia serpentina</i>	7	8
<i>Ophiopogon japonicus</i>	7	8
<i>Tsuga canadensis</i>	7	9
<i>Pulsatilla chinensis</i>	7	10
<i>Solanum dulcamara</i>	7	7
<i>Eupatorium triplinerve</i>	7	8
<i>Porophyllum ruderale</i>	7	8
<i>Anastatica hierochuntica</i>	7	11
<i>Senna alata</i>	7	7
<i>Aconitum carmichaelii</i>	7	7
<i>Galega officinalis</i>	7	12
<i>Justicia pectoralis</i>	7	11
<i>Rubus chamaemorus</i>	7	8
<i>Aspidosperma quebracho-blanco</i>	7	8
<i>Abutilon theophrasti</i>	7	12
<i>Bletilla striata</i>	7	7

Plant	Chemical Count	Activity Count
Uncaria guianensis	7	11
Duboisia myoporoides	7	9
Cymbopogon martinii	7	6
Amphicarpaea bracteata	7	8
Citrus spp	7	9
Quercus stellata	7	9
Guazuma tomentosa	7	12
Ocimum suave	7	11
Swertia chirata	7	7
Aleurites moluccana	7	7
Tagetes patula	7	14
Curcuma zedoaria	7	12
Scutellaria parvula	7	7
Panax notoginseng	7	12
Rehmannia glutinosa	7	8
Baptisia tinctoria	7	9
Polianthes tuberosa	7	8
Sanguisorba officinalis	7	12
Ephedra spp	7	7
Chrysophyllum cainito	6	7
Cucurbita maxima	6	6
Jateorhiza palmata	6	8
Spirulina pratensis	6	7
Mitragyna speciosa	6	4
Galium odoratum	6	9
Erythrophleum suaveolens	6	3
Oenanthe aquatica	6	6

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Siegesbeckia orientalis</i>	6	8
<i>Aristolochia debilis</i>	6	7
<i>Gloriosa superba</i>	6	10
<i>Bursera delpechiana</i>	6	9
<i>Clematis vitalba</i>	6	8
<i>Sarracenia purpurea</i>	6	6
<i>Cnidium officinale</i>	6	7
<i>Nyssa sylvatica</i>	6	8
<i>Cuscuta reflexa</i>	6	11
<i>Pinus gerardiana</i>	6	6
<i>Chaenomeles lagenaria</i>	6	8
<i>Schinus terebinthifolius</i>	6	12
<i>Santalum acuminatum</i>	6	7
<i>Manilkara zapota</i>	6	8
<i>Polystichum polyblepharum</i>	6	9
<i>Pouteria campechiana</i>	6	7
<i>Solanum sessiliflorum</i>	6	7
<i>Equisetum hyemale</i>	6	10
<i>Dendrobium nobile</i>	6	8
<i>Bacopa monnieri</i>	6	7
<i>Haematoxylum campechianum</i>	6	12
<i>Nardostachys chinensis</i>	6	8
<i>Psoralea esculenta</i>	6	7
<i>Abies balsamea</i>	6	5
<i>Warburgia ugandensis</i>	6	6
<i>Hedychium flavum</i>	6	8
<i>Taraxacum mongolicum</i>	6	6

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Sida rhombifolia</i>	6	8
<i>Croton tiglium</i>	6	8
<i>Tephrosia purpurea</i>	6	6
<i>Peganum harmala</i>	6	5
<i>Sarcostemma acidum</i>	6	8
<i>Chrysanthemum balsamita</i>	6	11
<i>Spondias pinnata</i>	6	8
<i>Paeonia officinalis</i>	6	9
<i>Abies spectabilis</i>	6	5
<i>Melicoccus bijugatas</i>	6	8
<i>Eleocharis dulcis</i>	6	7
<i>Juncus effusus</i>	6	8
<i>Solidago virgaurea</i>	6	12
<i>Melaleuca cajuputi</i>	6	10
<i>Chrysanthemum coronarium</i>	6	7
<i>Spondias tuberosa</i>	6	7
<i>Uncaria catechu</i>	6	14
<i>Dioscorea bulbifera</i>	6	8
<i>Podophyllum peltatum</i>	6	15
<i>Rosa rubiginosa</i>	6	8
<i>Aquilegia vulgaris</i>	6	6
<i>Malva sylvestris</i>	6	7
<i>Pinus cembroides</i>	6	7
<i>Rosa spp</i>	6	12
<i>Hibiscus rosa-sinensis</i>	6	12
<i>Pinus strobus</i>	6	8
<i>Gleditsia triacanthos</i>	6	6

Plant	Chemical Count	Activity Count
Rubus chingii	6	8
Peperomia pelucida	6	9
Blighia sapida	6	8
Mahonia japonica	6	11
Cucurbita foetidissima	6	4
Phyllanthus niruri	6	13
Peucedanum decursivum	6	9
Cinnamomum burmannii	6	9
Quercus suber	6	7
Datura metel	6	6
Hydnocarpus wightiana	6	7
Muntingia calabura	5	7
Anthriscus cerefolium	5	6
Gliricidia sepium	5	7
Lophatherum gracile	5	6
Pereskia aculeata	5	7
Rhynchosia minima	5	12
Calathea macrosepala	5	7
Krameria triandra	5	7
Xanthorhiza simplicissima	5	11
Pachira macrocarpa	5	7
Pourouma cecropiaefolia	5	7
Durio zibethinus	5	7
Pinus elliottii	5	8
Aglaia odorata	5	4
Carica pentagona	5	7
Elaeagnus commutata	5	7

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Firmiana simplex</i>	5	7
<i>Prunus salicifolia</i>	5	7
<i>Syzygium malaccense</i>	5	7
<i>Pouteria caimito</i>	5	7
<i>Solanum quitoensis</i>	5	7
<i>Castanospermum australe</i>	5	3
<i>Rhus copallina</i>	5	7
<i>Vigna subterranea</i>	5	7
<i>Perideridia gairdneri</i>	5	6
<i>Elaeagnus pungens</i>	5	9
<i>Passiflora foetida</i>	5	7
<i>Albizia julibrissin</i>	5	8
<i>Anemone pulsatilla</i>	5	13
<i>Cnidioscolus chayamansa</i>	5	7
<i>Trichosanthes kirilowii</i>	5	4
<i>Elsholtzia nipponica</i>	5	9
<i>Polygala tenuifolia</i>	5	6
<i>Bromelia pinguin</i>	5	7
<i>Euphorbia tirucalli</i>	5	6
<i>Pilocarpus microphyllus</i>	5	8
<i>Sicana odorifera</i>	5	7
<i>Annona diversifolia</i>	5	7
<i>Phragmites australis</i>	5	8
<i>Schizonepeta tenuifolia</i>	5	6
<i>Brosimum alicastrum</i>	5	7
<i>Kalmia latifolia</i>	5	7
<i>Myrciaria cauliflora</i>	5	7

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Passiflora ligularis</i>	5	7
<i>Apocynum cannabinum</i>	5	8
<i>Quercus infectoria</i>	5	13
<i>Spondias mombin</i>	5	7
<i>Ullucus tuberosus</i>	5	7
<i>Inga edulis</i>	5	7
<i>Pouteria viridis</i>	5	7
<i>Cephaelis ipecacuanha</i>	5	8
<i>Daemonorops draco</i>	5	9
<i>Tridax procumbens</i>	5	11
<i>Cyclanthera pedata</i>	5	7
<i>Hylocereus guatemalensis</i>	5	7
<i>Phyllanthus acidus</i>	5	7
<i>Asparagus lucidus</i>	5	8
<i>Broussonetia papyrifera</i>	5	7
<i>Persea schiedeana</i>	5	7
<i>Arracacia xanthorrhiza</i>	5	7
<i>Boronia megastigma</i>	5	9
<i>Mimulus glabratus</i>	5	7
<i>Celosia cristata</i>	5	9
<i>Drynaria fortunei</i>	5	7
<i>Justicia adhatoda</i>	5	4
<i>Cryptostegia grandifolia</i>	5	8
<i>Pinus palustris</i>	5	6
<i>Annona montana</i>	5	6
<i>Phyllanthus amarus</i>	5	11
<i>Tropaeolum tuberosum</i>	5	7

Plant	Chemical Count	Activity Count
Melaleuca bracteata	5	9
Cinchona officinalis	5	7
Passiflora quadrangularis	5	7
Scutellaria churchilliana	5	7
Spondias purpurea	5	7
Aeolanthus myriantha	5	6
Crescentia alata	5	5
Guaiacum sp.	5	10
Agave sisalana	5	4
Daphne genkwa	5	11
Eryngium foetidum	5	7
Eucalyptus sp	5	8
Castanea dentata	5	6
Betula lenta	5	8
Eugenia brasiliensis	5	7
Simmondsia chinensis	5	7
Satureja glabella	5	8
Averrhoa bilimbi	5	7
Valerianella locusta	5	6
Erythrina berteroana	5	7
Zanthoxylum clava-herculis	5	11
Castanea mollissima	5	6
Eugenia floribunda	5	7
Micromeria dalmatica	5	7
Tulipa gesneriana	5	7
Alnus glutinosa	5	9
Gastrodia elata	5	9

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Acalypha indica</i>	5	8
<i>Podophyllum pleianthum</i>	5	12
<i>Aleurites fordii</i>	5	6
<i>Licania platypus</i>	5	7
<i>Coriaria myrtifolia</i>	5	13
<i>Dianthus caryophyllus</i>	5	8
<i>Bryonia alba</i>	5	5
<i>Acanthopanax gracilistylis</i>	5	6
<i>Curcuma xanthorrhiza</i>	5	8
<i>Lippia javanica</i>	5	11
<i>Mitchella repens</i>	5	6
<i>Oxalis tuberosa</i>	5	7
<i>Colchicum autumnale</i>	5	11
<i>Conium maculatum</i>	5	8
<i>Datura innoxia</i>	5	7
<i>Erythrina fusca</i>	5	7
<i>Genista tinctoria</i>	5	5
<i>Arisaema consanguineum</i>	5	9
<i>Polymnia edulis</i>	5	7
<i>Quararibea cordata</i>	5	7
<i>Peperomia pereskiifolia</i>	5	7
<i>Lupinus mutabilis</i>	5	5
<i>Artemisia cina</i>	5	11
<i>Teucrium montanum</i>	5	12
<i>Canna indica</i>	5	7
<i>Origanum creticum</i>	4	8
<i>Kalanchoe daegrिमontiana</i>	4	5

Plant	Chemical Count	Activity Count
Skimmia japonica	4	4
Menispermum canadense	4	11
Rhamnus cathartica	4	6
Abelmoschus manihot	4	6
Anabasis aphylla	4	4
Smilax china	4	6
Picrorhiza kurrooa	4	4
Lycium barbarum	4	8
Strophanthus gratus	4	3
Theobroma speciosum	4	6
Fraxinus ornus	4	8
Cynanchum atratum	4	6
Betula sp.	4	7
Diospyros digyna	4	7
Jatropha gossypifolia	4	7
Teucrium botrys	4	12
Artemisia pallens	4	9
Iris versicolor	4	8
Copaifera spp	4	7
Actaea cimicifuga	4	9
Kalanchoe spathulata	4	12
Platonia insignis	4	6
Euonymus atropurpureus	4	5
Atractylodes ovata	4	6
Jussiaea repens	4	6
Lygodium japonicum	4	6
Anamirta cocculus	4	5

Plant	Chemical Count	Activity Count
Cistanche salsa	4	6
Morinda sp	4	6
Passiflora mollissima	4	7
Physostigma venenosum	4	4
Eryngium floridanum	4	6
Hura crepitans	4	9
Mentha sp	4	10
Styrax benzoin	4	7
Chamissoa altissima	4	6
Plectranthus barbatus	4	6
Corylus americana	4	10
Phytelephas aequatorialis	4	7
Dryopteris filix-mas	4	4
Angelica laxiflora	4	6
Podophyllum hexandrum	4	15
Malva parviflora	4	6
Virola surinamensis	4	5
Blechnum orientale	4	6
Mauritia flexuosa	4	6
Inonotus obliquus	4	6
Prosopis juliflora	4	11
Rauvolfia tetraphylla	4	4
Lycopodium selago	4	9
Ephedra gerardiana	4	10
Opopanax chironium	4	7
Lippia graveolens	4	8
Paullinia cupana	4	5

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Costus speciosus</i>	4	7
<i>Mahonia gracilipes</i>	4	11
<i>Rauvolfia vomitoria</i>	4	6
<i>Valerianella radicata</i>	4	6
<i>Aglaia edulis</i>	4	1
<i>Erythrina crista-galli</i>	4	4
<i>Hydnocarpus kurzii</i>	4	3
<i>Ephedra nevadensis</i>	4	5
<i>Eriocaulon sp</i>	4	6
<i>Gaultheria fragrantissima</i>	4	10
<i>Notopterygium incisum</i>	4	6
<i>Mandragora officinarum</i>	4	6
<i>Coriaria thymifolia</i>	4	13
<i>Rollinia mucosa</i>	4	6
<i>Pachira aquatica</i>	4	4
<i>Tetrapanax papyrifera</i>	4	6
<i>Anisodus tanguticus</i>	4	3
<i>Consolida ajacis</i>	4	12
<i>Piscidia piscipula</i>	4	6
<i>Bocconia frutescens</i>	3	7
<i>Quassia amara</i>	3	8
<i>Terminalia ivorensis</i>	3	13
<i>Astrocaryum vulgare</i>	3	4
<i>Gelsemium sempervirens</i>	3	7
<i>Chamaelirium luteum</i>	3	1
<i>Juniperus oxycedrus</i>	3	5
<i>Lentinus edodes</i>	3	2

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Picrasma excelsa</i>	3	5
<i>Stachytarpheta cayennensis</i>	3	9
<i>Physalis alkekengi</i>	3	7
<i>Rubus parviflorus</i>	3	4
<i>Hibiscus syriacus</i>	3	4
<i>Agastache pallidiflora</i>	3	7
<i>Pluchea carolinensis</i>	3	6
<i>Achillea moschata</i>	3	7
<i>Stephania japonica</i>	3	3
<i>Vanilla tahitensis</i>	3	4
<i>Sophora secundiflora</i>	3	2
<i>Acacia leucophloea</i>	3	7
<i>Cedrus deodora</i>	3	11
<i>Crataegus pentagyna</i>	3	8
<i>Pilocarpus jaborandi</i>	3	7
<i>Pfaffia paniculata</i>	3	4
<i>Xylopiya aethiopica</i>	3	10
<i>Veronica officinalis</i>	3	5
<i>Feijoa sellowiana</i>	3	5
<i>Pinus insularis</i>	3	5
<i>Stephania tetrandra</i>	3	3
<i>Trilisa odoratissima</i>	3	6
<i>Acacia melanoxylon</i>	3	7
<i>Adiantum capillus-veneris</i>	3	7
<i>Buxus sempervirens</i>	3	3
<i>Laburnum anagyroides</i>	3	3
<i>Heracleum laciniatum</i>	3	3

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Pinus kesiya</i>	3	5
<i>Metrosideros sclerocarpa</i>	3	4
<i>Catalpa longissima</i>	3	4
<i>Rubus spectabilis</i>	3	4
<i>Selenicereus grandiflorus</i>	3	6
<i>Commelina benghalensis</i>	3	5
<i>Huperzia</i> spp	3	7
<i>Inga feuillei</i>	3	3
<i>Malva neglecta</i>	3	7
<i>Stillingia sylvatica</i>	3	4
<i>Schoenocaulon officinale</i>	3	4
<i>Chrysanthemum cinerariifolium</i>	3	4
<i>Heimia salicifolia</i>	3	4
<i>Digitalis lanata</i>	3	4
<i>Mahonia fargesii</i>	3	11
<i>Styrax tonkinensis</i>	3	7
<i>Cryptotaenia japonica</i>	3	4
<i>Ferula jaeschkeana</i>	3	6
<i>Plectranthus coleoides</i>	3	7
<i>Veratrum album</i>	3	4
<i>Helianthemum glomeratum</i>	3	7
<i>Guarea rusbyi</i>	3	6
<i>Daphne mezereum</i>	3	7
<i>Taxus cuspidata</i>	3	1
<i>Paris quadrifolia</i>	3	4
<i>Pinus roxburghii</i>	3	4
<i>Ajuga iva</i>	3	7

Plant	Chemical Count	Activity Count
Veratrum viride	3	3
Mirabilis jalapa	3	6
Picea glauca	3	4
Andira araroba	3	4
Datura candida	3	3
Lagerstroemia indica	3	8
Ajuga reptans	3	5
Camptotheca acuminata	3	13
Lavandula sp	3	9
Syzygium claviflorum	3	9
Theobroma angustifolium	3	2
Picea mariana	3	5
Rumex hymenosepalus	3	4
Lepechinia schiediana	3	7
Chrysobalanus icaco	3	6
Kaempferia galanga	3	5
Pausinystalia johimbe	3	4
Mercurialis annua	3	6
Acrocomia totai	3	2
Sideritis sp	3	3
Diospyros dendo	2	3
Parthenocissus quinquefolia	2	3
Shorea trapezifolia	2	3
Diospyros walkeri	2	3
Phyllanthus reticulatus	2	3
Avicennia officinalis	2	3
Diospyros montana	2	3

Plant	Chemical Count	Activity Count
Hopea jucunda	2	3
Cassia marilandica	2	3
Cuscuta europaea	2	3
Elsholtzia densa	2	6
Dillenia indica	2	3
Scutellaria sp	2	8
Ipomoea purga	2	7
Mahonia philipinensis	2	11
Anisomeles indica	2	4
Diospyros siderophylla	2	3
Tectona grandis	2	3
Acrotrema arnotianum	2	3
Sansevieria trifasciata	2	3
Ligustrum vulgare	2	4
Alangium lamarckii	2	3
Apios americana	2	3
Cornus capitata	2	3
Diospyros wallichii	2	3
Dillenia pentagyna	2	3
Dolichos biflorus	2	3
Mitrephora heyneana	2	3
Avicennia tomentosa	2	3
Diospyros moonii	2	3
Alstonia scholaris	2	3
Diospyros hirsuta	2	3
Heliotropium indicus	2	4
Diospyros maingayi	2	3

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Diospyros abyssinica</i>	2	3
<i>Anisomeles malabarica</i>	2	6
<i>Diospyros singaporensis</i>	2	3
<i>Hydrangea paniculata</i>	2	8
<i>Lycoris radiata</i>	2	2
<i>Oenanthe crocata</i>	2	4
<i>Pavonia odorata</i>	2	4
<i>Hierochloe odorata</i>	2	8
<i>Ludwigia epilobioides</i>	2	2
<i>Aristolochia serpentaria</i>	2	5
<i>Limnophila rugosa</i>	2	3
<i>Diospyros zenkeri</i>	2	3
<i>Quercus bambusaefolia</i>	2	3
<i>Rubus phoenicolasius</i>	2	5
<i>Ternstroemia gymnanthera</i>	2	7
<i>Buxus microphylla</i>	2	3
<i>Dillenia retusa</i>	2	3
<i>Dracocephalum parviflora</i>	2	7
<i>Leonotis nepetaefolia</i>	2	1
<i>Magnolia obovata</i>	2	3
<i>Moghania macrophylla</i>	2	3
<i>Eucalyptus rostratus</i>	2	5
<i>Achyranthes aspera</i>	2	7
<i>Shorea zeylanica</i>	2	3
<i>Strophanthus hispidus</i>	2	2
<i>Diospyros hoyleana</i>	2	3
<i>Diospyros malanonilau</i>	2	3

Plant	Chemical Count	Activity Count
Diospyros argentea	2	3
Pancratium maritimum	2	2
Vatica affinis	2	3
Diospyros spinescens	2	3
Lycoris squamigera	2	2
Zizyphus mauritiana	2	3
Symplocos racemosa	2	3
Betula utilis	2	3
Hippeastrum vittatum	2	2
Smilax regelii	2	4
Diospyros discolor	2	3
Quercus championi	2	3
Anadenanthera peregrina	2	2
Dillenia scabrella	2	3
Moldavica parviflora	2	7
Phaseolus aborigineus	2	5
Cissampelos pareira	2	3
Cycas revoluta	2	4
Diospyros ismailii	2	3
Diospyros mannii	2	3
Diospyros buxifolia	2	3
Ferula alliacea	2	5
Shorea affinis	2	3
Diospyros sumatrana	2	3
Tephrosia candida	2	5
Zizyphus nummularia	2	3
Ludwigia perennis	2	11

Plant	Chemical Count	Activity Count
Diospyros ebenum	2	3
Lemaireocereus griseus	2	3
Tetracera akara	2	3
Erythroxyllum sp.	2	2
Ranunculus bulbosus	2	5
Salix sp.	2	5
Yucca schidigera	2	4
Chamaesyce hypericifolia	2	8
Diospyros iturensis	2	3
Heracleum sphondylium	2	4
Diospyros maritima	2	3
Diospyros canaliculata	2	3
Shorea congestiflora	2	3
Diospyros sylvatica	2	3
Givotia rottleriformis	2	3
Latua pubiflora	2	3
Schleichera oleosa	2	3
Zizyphus oenoplia	2	3
Amoora canarana	2	3
Psychotria adenophylla	2	3
Abies sachalinensis	2	6
Nicotiana glauca	2	6
Marsdenia reichenbachii	2	3
Alchornea floribunda	2	3
Dipterocarpus glandulosus	2	3
Hyptis spicata	2	7
Quercus myrsinaefolia	2	3

Plant	Chemical Count	Activity Count
Ruellia tuberosa	2	4
Tetracera indica	2	3
Stemonoporus affinis	2	3
Agave americana	2	2
Diospyros perigrina	2	3
Amanoa oblongifolia	2	3
Thevetia neriifolia	2	1
Betula ermanii	2	3
Diospyros japonica	2	3
Lithocarpus polystachya	2	3
Diospyros melanoxylon	2	3
Diospyros celebica	2	3
Shorea dyeri	2	3
Desmodium gangeticum	2	3
Diospyros thwaitesii	2	3
Zizyphus rugosa	2	3
Brugmansia amesianum	2	3
Simarouba glauca	2	1
Wisteria floribunda	2	3
Alphitonia excelsa	2	3
Diospyros eriantha	2	3
Dipterocarpus hispidus	2	3
Tetracera sarmentosa	2	3
Stemonoporus canaliculatus	2	3
Diospyros quaesita	2	3
Lycopodium lucidulum	2	4
Sambucus racemosa	2	3

Plant	Chemical Count	Activity Count
Aquilaria agallocha	2	4
Diospyros kaki	2	3
Diospyros mespiliformis	2	3
Diospyros chevalieri	2	3
Shorea magistophylla	2	3
Stizolobium deeringianum	2	3
Teyleria koordersii	2	3
Diospyros tomentosa	2	3
Catharanthus lanceus	2	2
Caraipa densifolia	2	3
Melilotus alba	2	2
Alphitonia macrocarpa	2	3
Lippia dulcis	2	13
Dipterocarpus insignis	2	3
Erythroxylum monogynum	2	3
Macrotyloma uniflora	2	3
Tetracera scandens	2	3
Mahonia fortunei	2	11
Stemonoporus cordifolius	2	3
Callistemon lanceolatus	2	3
Hydnocarpus anthelminticus	2	1
Phaseolus spp	2	3
Sauvagesia erecta	2	2
Artocarpus integrifolia	2	3
Sambucus simpsonii	2	6
Betula maximowicziana	2	3
Diospyros kamerunensis	2	3

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Diospyros cinnabarina</i>	2	3
<i>Ferula sumbul</i>	2	5
<i>Hardenbergia violacea</i>	2	3
<i>Shorea oblongifolia</i>	2	3
<i>Dianthus barbatus</i>	2	2
<i>Scirpus fluviatilis</i>	2	3
<i>Sphenostylis stenocarpa</i>	2	2
<i>Zizyphus trinervia</i>	2	3
<i>Ampelozizyphus amazonicus</i>	2	3
<i>Brunfelsia uniflorus</i>	2	6
<i>Melilotus indica</i>	2	4
<i>Plectranthus incanus</i>	2	4
<i>Woodfordia floribunda</i>	2	3
<i>Alphitonia petriei</i>	2	3
<i>Diospyros fragrans</i>	2	3
<i>Dillenia anhamanica</i>	2	3
<i>Dipterocarpus zeylanicus</i>	2	3
<i>Tetraclinis articulata</i>	2	4
<i>Crotalaria juncea</i>	2	4
<i>Guatteria scadens</i>	2	5
<i>Stemonoporus oblongifolius</i>	2	3
<i>Teucrium marum</i>	2	3
<i>Banisteriopsis caapi</i>	2	1
<i>Diospyros sanza-minika</i>	2	3
<i>Taxus sp</i>	2	1
<i>Rhodomyrtus tomentosa</i>	2	3
<i>Betula papyrifera</i>	2	3

Plant	Chemical Count	Activity Count
Diospyros leucomelas	2	3
Galeopsis segetum	2	3
Diospyros consolatae	2	3
Ehretia laevis	2	3
Mucuna deeringiana	2	3
Shorea ovalifolia	2	3
Diospyros verrucosa	2	3
Scirpus tuberosus	2	3
Spigelia marilandica	2	2
Melaleuca leucadendron	2	3
Viscum articulatum	2	3
Alnus maximowiczii	2	3
Argyrocytisus battandieri	2	3
Avicennia alba	2	3
Diospyros mollis	2	3
Hopea brevipetiolaris	2	3
Alphitonia whitei	2	3
Diospyros gabunensis	2	3
Dillenia aurea	2	3
Fagonia indica	2	3
Stemonoporus petiolaris	2	3
Anisochilus carnosus	2	7
Diospyros siamang	2	3
Pycnanthemum nudum	2	8
Rosa woodsii	2	7
Sophora flavescens	2	2
Chenopodium quinoa	2	6

Plant	Chemical Count	Activity Count
Diospyros longiflora	2	3
Galeopsis tetrahit	2	6
Alnus nepalensis	2	3
Bocconia arborea	2	6
Careya arborea	2	3
Diospyros crassiflora	2	3
Shorea stipularvis	2	3
Lavandula spica	2	3
Origanum compactum	2	3
Zizyphus xylopyra	2	3
Actinidia polygama	2	2
Ceanothus americanus	2	3
Andrographis paniculata	2	2
Diospyros monbuttensis	2	3
Hopea cordifolia	2	3
Diospyros gracilescens	2	3
Maytenus canariensis	2	3
Dillenia bracteata	2	3
Pothomorphe sp.	2	5
Guazuma ulmifolia	2	4
Stemonoporus reticulatus	2	3
Diospyros siamensis	2	3
Erythrina sp	2	3
Betula platyphylla	2	3
Alnus rubra	1	1
Arisaema triphyllum	1	1
Rhododendron falconeri	1	3

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Betula caerulea</i>	1	1
<i>Dianthus superbus</i>	1	1
<i>Erythroxyllum fimbriatum</i>	1	2
<i>Polypodium aureum</i>	1	1
<i>Scoparia dulcis</i>	1	3
<i>Tylophora indica</i>	1	2
<i>Adansonia digitata</i>	1	3
<i>Amsonia grandiflora</i>	1	3
<i>Bupleurum salicifolium</i>	1	1
<i>Ceanothus velutinus</i>	1	3
<i>Cleistocalyx fullageri</i>	1	3
<i>Melaleuca</i> sp	1	8
<i>Platanus occidentalis</i>	1	3
<i>Pterospermum lanceaefolium</i>	1	1
<i>Sarracenia psittacina</i>	1	5
<i>Vismia micrantha</i>	1	3
<i>Centrosema pascuorum</i>	1	3
<i>Cytisus multiflorus</i>	1	3
<i>Eriosema glomeratum</i>	1	3
<i>Lupinus perennis</i>	1	3
<i>Nymphoides peltatum</i>	1	3
<i>Plectranthus urticifolius</i>	1	3
<i>Talguenea quinquenervis</i>	1	3
<i>Tricholepis glaberrima</i>	1	1
<i>Strongylodon macrobotrys</i>	1	3
<i>Diospyros greenwayi</i>	1	3
<i>Fraxinus americana</i>	1	1

Plant	Chemical Count	Activity Count
Helichrysum bilobum	1	1
Maytenus octogona	1	1
Erythroxylum pulchrum	1	2
Grewia asiatica	1	1
Diospyros mafiensis	1	3
Epilobium rosmarinifolium	1	3
Fagus taurica	1	3
Panax pseudoginseng	1	1
Salvia farinacea	1	3
Calophyllum lankaensis	1	3
Ceriops decandra	1	1
Coleus blumei	1	1
Mesua ferrea	1	3
Phlogacanthus thyrsoiflorus	1	1
Polygala penaea	1	1
Trifolium subterraneum	1	3
Ziziphus joazeiro	1	3
Castanopsis lamontii	1	1
Citrus limetta	1	1
Rhus alata	1	1
Betula populifolia	1	1
Chiococca alba	1	4
Acacia lenticularis	1	1
Alnus rugosa	1	1
Boehmeria excelsa	1	3
Diospyros derra	1	3
Eucalyptus cornea	1	2

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Piper angustifolium</i>	1	2
<i>Salvia tomentosa</i>	1	2
<i>Betula caerulea-grandis</i>	1	1
<i>Dichrostachys glomerata</i>	1	3
<i>Erythroxylum glaucum</i>	1	2
<i>Eugenia wallichii</i>	1	3
<i>Hyptis albida</i>	1	3
<i>Adenocarpus decorticans</i>	1	3
<i>Atractylis carduus</i>	1	1
<i>Cedrela odorata</i>	1	1
<i>Kalanchoe gastonis-bonnieri</i>	1	2
<i>Ludwigia adscendens</i>	1	11
<i>Pericopsis laxiflora</i>	1	3
<i>Platanus orientalis</i>	1	3
<i>Pterospermum suberifolium</i>	1	1
<i>Rhynchosia phaseoloides</i>	1	3
<i>Erythroxylum recurrens</i>	1	2
<i>Euphorbia paralias</i>	1	1
<i>Grewia bicolor</i>	1	1
<i>Ilex verticillata</i>	1	1
<i>Quillaja saponaria</i>	1	2
<i>Rzedowskia tolantonguensis</i>	1	1
<i>Stachytarpheta jamaicensis</i>	1	5
<i>Anemone narcissiflora</i>	1	3
<i>Calea zacatechichi</i>	1	7
<i>Centrosema plumieri</i>	1	3
<i>Eriosema nutans</i>	1	3

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Cassia obtusifolia</i>	1	3
<i>Lithocarpus attenuata</i>	1	3
<i>Maytenus senegalensis</i>	1	1
<i>Croton linearis</i>	1	1
<i>Gymnostachyum latifolium</i>	1	1
<i>Iris missouriensis</i>	1	3
<i>Prunus avium</i>	1	3
<i>Rheedia gardneriana</i>	1	1
<i>Aglaonema commutatum</i>	1	1
<i>Calophyllum macrocarpum</i>	1	3
<i>Coleus forskohlii</i>	1	1
<i>Erythrospermum zeylanicum</i>	1	3
<i>Eucalyptus wandoo</i>	1	6
<i>Geranium maculatum</i>	1	8
<i>Larix laricina</i>	1	1
<i>Mesua myrtifolia</i>	1	3
<i>Teline</i> sp	1	3
<i>Acrotrema uniflorum</i>	1	3
<i>Pistacia major</i>	1	3
<i>Symplocarpus foetidus</i>	1	2
<i>Arbutus menziesii</i>	1	3
<i>Chondrodendron tomentosum</i>	1	2
<i>Melampyrum arvense</i>	1	3
<i>Neuracanthus sphaerostachys</i>	1	1
<i>Platanus vulgaris</i>	1	3
<i>Pterospermum xylocarpum</i>	1	1
<i>Rhynchosia pyramidalis</i>	1	3

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Sarracenia rubra</i>	1	5
<i>Tovomita brasiliensis</i>	1	3
<i>Carlina corymbosa</i>	1	1
<i>Flemingia strobilifera</i>	1	3
<i>Rhododendron grande</i>	1	3
<i>Betula cordifolia</i>	1	1
<i>Dicliptera roxburghiana</i>	1	1
<i>Erythroxyllum gracilipes</i>	1	2
<i>Hyptis capitata</i>	1	6
<i>Macroptylum atropurpureum</i>	1	3
<i>Physalis angulata</i>	1	1
<i>Spondianthus preussii</i>	1	3
<i>Ulex micranthus</i>	1	3
<i>Adenocarpus foliolosus</i>	1	3
<i>Erythroxyllum rotundifolium</i>	1	2
<i>Grewia flavescens</i>	1	1
<i>Paeonia japonica</i>	1	3
<i>Salacia cordata</i>	1	1
<i>Stauracanthus boivinii</i>	1	3
<i>Centrosema sagittatum</i>	1	3
<i>Colubrina texensis</i>	1	1
<i>Cytisus striatus</i>	1	3
<i>Diospyros morrisiana</i>	1	3
<i>Eriosema psoraleoides</i>	1	3
<i>Genista clavata</i>	1	3
<i>Laburnum alpinum</i>	1	3
<i>Lycium chilense</i>	1	1

Plant	Chemical Count	Activity Count
Ocimum americanum	1	3
Brassica napus var. napus	1	1
Cassia siamea	1	1
Thermopsis fabacea	1	3
Canavalia bonariensis	1	1
Chamaespartium sagittale	1	3
Lithocarpus cornea	1	1
Croton macrostachys	1	1
Gypsophila struthium	1	3
Leptospermum ericoides	1	3
Mahonia siamensis	1	11
Salvia longistyla	1	3
Bauhinia vahlii	1	3
Calophyllum tomentosum	1	3
Chamaecrista greggii	1	3
Coleus ignarius	1	1
Erythroxylum amazonicum	1	2
Euclea crispa	1	1
Metrosideros excelsa	1	3
Phoradendron juniperinum	1	6
Pedicularis longiflora	1	3
Simaba multiflora	1	6
Ludwigia parviflora	1	3
Melanoxylon brauna	1	3
Neurolaena lobata	1	2
Rhynchosia volubilis	1	3
Tovomita excelsa	1	3

Plant	Chemical Count	Activity Count
Bonnetia dinizii	1	3
Flindersia pimenteliana	1	1
Rhododendron ledebourii	1	1
Apocynum androsaemifolium	1	1
Dicoma tomentosa	1	3
Dipogon lignosus	1	3
Erythroxyllum impressum	1	2
Glycine wightii	1	3
Hyptis dilatata	1	5
Macroptylum bracteatum	1	3
Pongamia pinnata	1	3
Rubus sp.	1	5
Ternstroemia merriliana	1	3
Ulex sp	1	3
Cedrus libani	1	5
Clerodendrum inerme	1	1
Erythroxyllum shatoni	1	2
Grewia tenax	1	1
Indigofera tinctoria	1	2
Pouteria torta	1	3
Rabdosia adenantha	1	1
Selaginella delicatula	1	3
Stauracanthus genistoides	1	3
Calicotome spinosa	1	3
Centrosema schiedianum	1	3
Combretum imberbe	1	3
Cytisus tribacteolatus	1	3

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Diospyros natalensis</i>	1	3
<i>Genista germanica</i>	1	3
<i>Plumeria obtusa</i>	1	3
<i>Rosa davurica</i>	1	3
<i>Alyxia buxifolia</i>	1	3
<i>Strophanthus kombe</i>	1	1
<i>Thermopsis sp</i>	1	3
<i>Chamaespartium tridentatum</i>	1	3
<i>Lithocarpus elizabethae</i>	1	1
<i>Eremurus chinensis</i>	1	3
<i>Croton megalocarpus</i>	1	1
<i>Leptospermum polygalifolium</i>	1	3
<i>Salvia mellifera</i>	1	5
<i>Vauquelinia corymbosa</i>	1	3
<i>Agrostemma githago</i>	1	1
<i>Calopogonium caeruleum</i>	1	3
<i>Chamaecytisus albus</i>	1	3
<i>Dendroseris neriifolia</i>	1	3
<i>Erythroxyllum areolatum</i>	1	2
<i>Euclea divinorum</i>	1	1
<i>Hygrophila auriculata</i>	1	1
<i>Lasianthus chinensis</i>	1	1
<i>Polygonatum multiflorum</i>	1	1
<i>Sorbus americana</i>	1	1
<i>Citrus meyerii</i>	1	1
<i>Pedicularis palustris</i>	1	3
<i>Simaba obovata</i>	1	1

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Syncarpia glomulifera</i>	1	3
<i>Chronanthus biflorus</i>	1	3
<i>Garcinia cambogia</i>	1	3
<i>Meleleuca howeana</i>	1	3
<i>Newcastelia viscida</i>	1	3
<i>Tabernanthe iboga</i>	1	2
<i>Tovomita mangle</i>	1	3
<i>Acacia modesta</i>	1	1
<i>Prunus spp</i>	1	3
<i>Rhododendron molle</i>	1	1
<i>Albizia procera</i>	1	3
<i>Erythroxylum incrassatum</i>	1	2
<i>Euonymus echinatus</i>	1	1
<i>Hyptis emoryi</i>	1	3
<i>Macroptylum lathyroides</i>	1	3
<i>Scrophularia umbrosa</i>	1	3
<i>Buxus wallichiana</i>	1	3
<i>Clinacanthus nutans</i>	1	1
<i>Crataegus sp.</i>	1	1
<i>Dioclea glycinoides</i>	1	3
<i>Grewia tiliaefolia</i>	1	1
<i>Calicotome villosa</i>	1	3
<i>Coccoloba excoriata</i>	1	3
<i>Diospyros oblongifolia</i>	1	1
<i>Eryngium creticus</i>	1	1
<i>Genista lydia</i>	1	3
<i>Podocarpus koordersii</i>	1	5

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Pycnanthemum flexuosum</i>	1	1
<i>Alyxia levinei</i>	1	1
<i>Cassinia laevis</i>	1	3
<i>Viburnum cassinoides</i>	1	1
<i>Betula dahurica</i>	1	1
<i>Canavalia eurycarpa</i>	1	3
<i>Jussiaea suffruticosa</i>	1	3
<i>Lithocarpus haipinii</i>	1	1
<i>Erica arborea</i>	1	1
<i>Salvia mexicana</i>	1	3
<i>Vellozia declinans</i>	1	3
<i>Chamaecytisus eriocarpus</i>	1	3
<i>Derris trifoliata</i>	1	1
<i>Erythroxylum brownianum</i>	1	2
<i>Euclea natalensis</i>	1	3
<i>Lygos monosperma</i>	1	3
<i>Micromeria benthamii</i>	1	1
<i>Rotala floribunda</i>	1	3
<i>Actaea pachypoda</i>	1	5
<i>Simarouba amara</i>	1	2
<i>Syncarpia laurifolia</i>	1	3
<i>Bischofia javanica</i>	1	3
<i>Hippuris vulgare</i>	1	3
<i>Kayea stylosa</i>	1	3
<i>Pueraria phaseoloides</i>	1	3
<i>Solanum aviculare</i>	1	3
<i>Tacca aspera</i>	1	3

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Tovomita pyrifolia</i>	1	3
<i>Wasabia japonica</i>	1	2
<i>Cuphea carthagenensis</i>	1	3
<i>Diospyros elliptifolia</i>	1	1
<i>Elaeis oleifera</i>	1	1
<i>Formosia benthamiana</i>	1	3
<i>Hedyotis lawsoniae</i>	1	1
<i>Prunus verecunda</i>	1	3
<i>Dictamnus hispanicus</i>	1	4
<i>Erythroxyllum lucidum</i>	1	2
<i>Glycyrrhiza squamulosa</i>	1	3
<i>Lemaireocereus hystrix</i>	1	3
<i>Macroptylum martii</i>	1	3
<i>Aucuba japonica</i>	1	3
<i>Clinopodium umbrosum</i>	1	3
<i>Crateva religiosa</i>	1	3
<i>Dionaea muscipula</i>	1	3
<i>Erythroxyllum steyermarkii</i>	1	2
<i>Euptelea polyandra</i>	1	3
<i>Grindelia squarrosa</i>	1	5
<i>Lepechinia caulescens</i>	1	3
<i>Mahonia bealei</i>	1	2
<i>Premna integrifolia</i>	1	1
<i>Salvia africana-lutea</i>	1	5
<i>Senecio alpinus</i>	1	1
<i>Cephalotaxus drupacea</i>	1	1
<i>Commelina communis</i>	1	3

Plant	Chemical Count	Activity Count
Dalbergia sericea	1	1
Genista ovata	1	3
Podocarpus spicatus	1	3
Satureja vulgaris	1	6
Trifolium alexandrinum	1	3
Cassinia uncata	1	1
Canavalia galeata	1	3
Galactia jussiaeana	1	3
Herpestis monniera	1	3
Echinops echinatus	1	3
Hamelia patens	1	2
Lespedeza cyrtobotrya	1	3
Ailanthus grandis	1	3
Chamaecytisus hirsutus	1	3
Cologana broussonetii	1	3
Erythroxylum campestre	1	2
Lygos raetum	1	3
Roylea elegans	1	1
Sorocea bonplandii	1	3
Terminalia alata	1	3
Rhus typhina	1	1
Sarracenia alata	1	5
Caraipa densiflora	1	3
Garcinia xanthochymus	1	1
Hoffmannia strigillosa	1	3
Kennedia coccinea	1	3
Luisia indivisa	1	3

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Nicotiana rustica</i>	1	1
<i>Solanum carolinense</i>	1	1
<i>Cuphea epilobifolia</i>	1	3
<i>Pseudeminia comosa</i>	1	3
<i>Aletris farinosa</i>	1	1
<i>Erythroxyllum mamacoca</i>	1	2
<i>Lemaireocereus quevedonis</i>	1	3
<i>Macrotyloma axillare</i>	1	3
<i>Mimusops littoralis</i>	1	3
<i>Anaphalis margaritacea</i>	1	2
<i>Caesalpinia decapetala</i>	1	3
<i>Cenchrus biflorus</i>	1	1
<i>Clinopodium vulgare</i>	1	1
<i>Erythroxyllum ulei</i>	1	2
<i>Eurya acuminata</i>	1	3
<i>Inga punctata</i>	1	3
<i>Lepechinia chamaedryoides</i>	1	3
<i>Salvia beckeri</i>	1	1
<i>Senecio aureus</i>	1	2
<i>Balanops australiana</i>	1	3
<i>Callicarpa arborea</i>	1	3
<i>Cephalotaxus fortunei</i>	1	1
<i>Genista patula</i>	1	3
<i>Trifolium brachycalycinum</i>	1	3
<i>Acinos thymoides</i>	1	1
<i>Cistus laurifolius</i>	1	1
<i>Canavalia gladiata</i>	1	3

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Enterolobium cyclocarpum</i>	1	3
<i>Eucalyptus macrorrhyncha</i>	1	5
<i>Galanthus nivalis</i>	1	1
<i>Justicia gendarussa</i>	1	3
<i>Echinops niveus</i>	1	3
<i>Haplophyton cimicidum</i>	1	1
<i>Isodon grandifolius</i>	1	5
<i>Lespedeza davidii</i>	1	3
<i>Paris polyphylla</i>	1	1
<i>Prunus mahaleb</i>	1	3
<i>Rhizophora mucronata</i>	1	1
<i>Salvia munzii</i>	1	5
<i>Ajuga bracteosa</i>	1	3
<i>Chamaecytisus ratisbonensis</i>	1	3
<i>Colubrina granulosa</i>	1	3
<i>Desmodium pulchellum</i>	1	1
<i>Erythroxylum cataractarum</i>	1	2
<i>Phyllanthus discoideus</i>	1	3
<i>Pygeum acuminatum</i>	1	3
<i>Schrebera swietenoides</i>	1	3
<i>Actaea rubra</i>	1	5
<i>Aspidixia angulata</i>	1	3
<i>Bruguiera gymnorrhiza</i>	1	1
<i>Pterocarpus angolensis</i>	1	3
<i>Rhynchosia acuminatifolia</i>	1	3
<i>Syzgium claviflorum</i>	1	3
<i>Alnus crispa</i>	1	1

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Erinacea anthyllis</i>	1	3
<i>Holacantha emoryi</i>	1	1
<i>Kennedia nigricans</i>	1	3
<i>Lumnitzera racemosa</i>	1	1
<i>Cuphea infundibulum</i>	1	3
<i>Diospyros ferrea</i>	1	3
<i>Forsythia viridissima</i>	1	3
<i>Juncus roemerianus</i>	1	1
<i>Piptanthus nanus</i>	1	3
<i>Gmelina arborea</i>	1	1
<i>Hyptis verticillata</i>	1	1
<i>Lemaireocereus stellatus</i>	1	3
<i>Orthosphenia mexicana</i>	1	1
<i>Scutellaria discolor</i>	1	2
<i>Aerva lanata</i>	1	1
<i>Clitoria falcata</i>	1	3
<i>Duboisia leichhardtii</i>	1	1
<i>Erythroxylum zambesiacum</i>	1	2
<i>Eurya japonica</i>	1	3
<i>Lepechinia glomerata</i>	1	3
<i>Palaquium grande</i>	1	3
<i>Cephalotaxus harringtonii</i>	1	1
<i>Diospyros rotundifolia</i>	1	1
<i>Genista rumelica</i>	1	3
<i>Trifolium hybridum</i>	1	3
<i>Rhododendron schotense</i>	1	1
<i>Suaeda maritima</i>	1	1

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Canavalia rosea</i>	1	3
<i>Hibiscus mutabilis</i>	1	3
<i>Cytisus ardoini</i>	1	3
<i>Echinopartium horridum</i>	1	3
<i>Jacaranda caucana</i>	1	3
<i>Morus serrata</i>	1	3
<i>Prunus maximowiczii</i>	1	3
<i>Rhododendron anthopogon</i>	1	1
<i>Salvia nicolsoniana</i>	1	3
<i>Streblus asper</i>	1	1
<i>Camptosema sp</i>	1	3
<i>Chamaecytisus smyrnaeus</i>	1	3
<i>Diospyros undulata</i>	1	1
<i>Glechoma hirsuta</i>	1	1
<i>Hypericum androsaemum</i>	1	3
<i>Maackia amurensis</i>	1	3
<i>Pyropolyporus fomentarius</i>	1	1
<i>Actaea spicata</i>	1	5
<i>Neonotonia wightii</i>	1	3
<i>Rhynchosia cabibaea</i>	1	3
<i>Sarracenia leucophylla</i>	1	5
<i>Caraipa grandifolia</i>	1	3
<i>Kennedia procurrens</i>	1	3
<i>Rivea corymbosa</i>	1	1
<i>Solanum laciniatum</i>	1	3
<i>Triadenum japonicum</i>	1	3
<i>Bowdichia nitida</i>	1	3

Plant	Chemical Count	Activity Count
Casearia arborea	1	1
Maytenus aquifolium	1	3
Piptanthus nepalensis	1	3
Euphorbia broteri	1	1
Gochnatia blanchetiana	1	3
Hyssopus ferganensis	1	1
Lemaireocereus thurberi	1	1
Madhuca microphylla	1	3
Porteresia coarctata	1	1
Clitoria ternatea	1	3
Dioscorea composita	1	1
Fagonia cretica	1	1
Lepechinia hastata	1	5
Salvia chinopeplica	1	5
Callitriche stagnalis	1	3
Cephalotaxus spp	1	1
Comptonia peregrina	1	1
Genista sp	1	3
Ocimum sp	1	8
Schefflera octophylla	1	3
Zataria multiflora	1	1
Ambrosia artemisiifolia	1	1
Pseudoeriosema borianii	1	3
Sweetia panamensis	1	1
Thymelaea hirsuta	1	1
Canavalia sericea	1	3
Cytisus ingramii	1	3

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Parthenium hysterophorus</i>	1	1
<i>Prunus nipponica</i>	1	3
<i>Rhododendron arboreum</i>	1	3
<i>Strobilanthes cusia</i>	1	1
<i>Betula alba</i>	1	1
<i>Chamaecytisus supinus</i>	1	3
<i>Erythroxyllum cumanense</i>	1	2
<i>Eugenia fruticosa</i>	1	3
<i>Hypericum elatum</i>	1	3
<i>Phyllanthus flexuosus</i>	1	1
<i>Polygonum plebeium</i>	1	3
<i>Zizyphus vulgaris</i>	1	3
<i>Astragalus gummifer</i>	1	2
<i>Platanus accrifolia</i>	1	3
<i>Rhynchosia densiflora</i>	1	3
<i>Sarracenia minor</i>	1	5
<i>Carapa guianensis</i>	1	1
<i>Andira inermis</i>	1	11
<i>Cajanus scarabaeoides</i>	1	3
<i>Clusia arboricida</i>	1	3
<i>Kennedia rubicunda</i>	1	3
<i>Lupinus luteus</i>	1	3
<i>Plectranthus rugosus</i>	1	1
<i>Putoria calabrica</i>	1	3
<i>Solanum mammosum</i>	1	2
<i>Wormia burbridgei</i>	1	3
<i>Bowdichia virgilioides</i>	1	3

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Juniperus horizontalis</i>	1	1
<i>Maytenus boaria</i>	1	1
<i>Paullinia yoko</i>	1	1
<i>Cotylelobium scabriusculum</i>	1	3
<i>Erythroxylum panamense</i>	1	2
<i>Euphorbia hermentiana</i>	1	1
<i>Lembotropis emerifolia</i>	1	3
<i>Madhuca nerifolia</i>	1	3
<i>Crotalaria semperflorens</i>	1	3
<i>Prunus aequinoctialis</i>	1	3
<i>Salvia columbariae</i>	1	5
<i>Senna lindheimeriana</i>	1	3
<i>Vancouveria hexandra</i>	1	1
<i>Aglaia elaeagnoidea</i>	1	1
<i>Baptisia</i> sp	1	3
<i>Calophyllum apetalum</i>	1	3
<i>Cephalotaxus wilsoniana</i>	1	1
<i>Hydnocarpus venenata</i>	1	3
<i>Lagochilus inebrians</i>	1	2
<i>Lycopus lucidus</i>	1	3
<i>Schefflera</i> species	1	3
<i>Taxus yunnanensis</i>	1	1
<i>Trifolium repens</i>	1	3
<i>Ambrosia hispida</i>	1	2
<i>Castanopsis concinna</i>	1	1
<i>Pseudovigna argentea</i>	1	3
<i>Betula pendula</i>	1	3

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Canavalia virosa</i>	1	3
<i>Elaeagnus oldhami</i>	1	1
<i>Ficus thunbergii</i>	1	3
<i>Jasminum sambac</i>	1	3
<i>Prunus pensylvanica</i>	1	1
<i>Akania luceus</i>	1	3
<i>Betula alleghaniensis</i>	1	1
<i>Dianthus</i> sp.	1	1
<i>Erythroxylum deciduum</i>	1	2
<i>Eugenia jambolana</i>	1	3
<i>Hypericum patulum</i>	1	3
<i>Machaerocereus gummosus</i>	1	3
<i>Amphicarpaea edgworthii</i>	1	3
<i>Claoxylon polot</i>	1	3
<i>Nepeta cilicia</i>	1	3
<i>Platanus acerifolia</i>	1	3
<i>Pterospermum acerifolium</i>	1	1
<i>Rhynchosia hirsuta</i>	1	3
<i>Sarracenia oreophila</i>	1	5
<i>Vismia cayennensis</i>	1	3
<i>Avicennia marina</i>	1	3
<i>Clusia</i> sp.	1	3
<i>Kleinhovia hospita</i>	1	1
<i>Nuytsia floribunda</i>	1	3
<i>Plectranthus trichocarpus</i>	1	1
<i>Trichilia hirta</i>	1	2
<i>Wormia triquetra</i>	1	3

Plant	Chemical Count	Activity Count
<i>Acanthus ilicifolius</i>	1	1
<i>Cassia grandis</i>	1	4
<i>Verbena hastata</i>	1	2
<i>Juniperus macropoda</i>	1	3
<i>Discaria longispina</i>	1	3
<i>Erythroxyllum pelleterianum</i>	1	2
<i>Gratifolia officianalis</i>	1	3
<i>Hyssopus seravshanicus</i>	1	1
<i>Mitracarpus scaber</i>	1	3
<i>Picramnia sellowii</i>	1	3
<i>Stachys sieboldii</i>	1	2
<i>Dunbaria villosa</i>	1	3
<i>Lepechinia urbanii</i>	1	5
<i>Mahonia nervosa</i>	1	11
<i>Vandasina retusa</i>	1	3
<i>Aglaia leptantha</i>	1	1
<i>Calophyllum bracteatum</i>	1	3
<i>Lamium sp</i>	1	2
<i>Phillyrea latifolia</i>	1	1
<i>Schefflera venulosa</i>	1	3
<i>Trifolium sp</i>	1	3
<i>Ammannia baccifera</i>	1	3
<i>Castanopsis eyrei</i>	1	1
<i>Rhoeo spathacea</i>	1	2
<i>Aleurites montana</i>	1	3
<i>Aralia spinosa</i>	1	1
<i>Diospyros lotus</i>	1	3

Plant	Chemical Count	Activity Count
Galipea officinalis	1	3