

CLASS/ Family	Species Name	Native	Rare	Cal-IPC	Source	Herbarium
PTERIDOPHYTA						
Polypodiaceae	<i>Polypodium californicum</i>	1				1
Pteridaceae	<i>Pellaea mucronata</i>	1			7	0
	<i>Pellaea mucronata</i> var. <i>mucronata</i>	1			2	0
	<i>Pentagramma triangularis</i> ssp. <i>triangularis</i> "Pityrogramma"	1				1
Selaginellaceae	<i>Selaginella bigelovii</i>	1				0
DICOTYLEDONEAE						
Adoxaceae	<i>Sambucus nigra</i> ssp. <i>caerulea</i>	1				0
Amaranthaceae	<i>Amaranthus californicus</i>	1				0
	<i>Chenopodium hians</i>	1				0
	<i>Dysphania botrys</i>	0				0
	<i>Salsola tragus</i>	0		L		0
Anacardiaceae	<i>Malosma laurina</i>	1			8	0
	<i>Rhus integrifolia</i>	1				0
	<i>Rhus ovata</i>	1				0
	<i>Rhus trilobata</i>	1				0
	<i>Toxicodendron diversilobum</i>	1				0
Apiaceae	<i>Anethum graveolens</i>	0				0
	<i>Apiastrum angustifolium</i>	1			2	0
	<i>Bowlesia incana</i>	1			7	0
	<i>Daucus pusillus</i>	1			7	0
	<i>Lomatium dasycarpum</i>	1				0
	<i>Lomatium lucidum</i>	1			7	0
	<i>Lomatium</i> sp.	1				0
	<i>Sanicula crassicaulis</i>	1			7	0
	<i>Tauschia arguta</i>	1				0
Asteraceae	<i>Acourtia microcephala</i>	1				1
	<i>Artemisia californica</i>	1				0

Baccharis vanessae?	1		0
Blennosperma nanum	1	7	0
Brickellia californica	1		0
Calycadenia	1		1
Centaurea melitensis	0	2	0
Centaurea solstitialis	0		0
Chaenactis artemisiifolia	1	2	0
Chamomilla sp.			0
Cirsium sp.			0
Conyza bonariensis	0	2	0
Conyza canadensis	0		0
Conyza sp.			0
Cotula coronopifolia	0	3	0
Deinandra fasciculata	1	2	0
Dimorphotheca sinuata	0		0
Encelia farinosa	1		0
Ericameria linearifolia	1		0
Ericameria sp.			0
Erigeron foliosus	1	7	0
Erigeron foliosus var. foliosus	1	2	1
Erigeron sp.			0
Eriophyllum confertiflorum	1		0
Eriophyllum confertiflorum var. confertiflorum	1	2	1
Filago californica	1	7	0
Filago depressa	1		0
Filago gallica	0		0
Gazania linearis	0	2	0
Gnaphalium bicolor	1		0
Gnaphalium californicum	1	2	1
Gnaphalium palustre	1		1
Gnaphalium sp. (3)			0
Gnaphalium stramineum	1	7	1
Gutierrezia sarothrae	1		0
Hazardia squarrosa	1		0
Hedypnois cretica	0	4	0
Helianthus gracilentus	1		0

	<i>Helminthotheca echioides</i>	0		L	2	0
	<i>Hemizonia fasciculata</i>	1			7	1
	<i>Hieracium argutum</i>	1				0
	<i>Holocarpha virgata</i> ssp. <i>elongata</i>	1	4.2			1
	<i>Hypochaeris glabra</i>	0		L		0
	<i>Isocoma menziesii</i> var. <i>sedoides</i>	1				1
	<i>Lactuca serriola</i>	0				0
	<i>Lasthenia coronaria</i>	1				0
	<i>Lessingia filaginifolia</i>	1				0
	<i>Madia minima</i>	1				0
	<i>Malacothrix clevelandii</i>	1			7	0
	<i>Malacothrix saxatilis</i>	1			7	0
	<i>Malacothrix</i> sp.					0
	<i>Osmadenia tenella</i>	1			2	0
	<i>Pentachaeta aurea</i>	1			2	0
	<i>Porophyllum gracile</i>	1			1	1
	<i>Pseudognaphalium canescens</i>	1			7	0
	<i>Psilocarphus tenellus</i>	1				1
	<i>Rafinesquia californica</i>	1			7	0
	<i>Senecio californicus</i>	1			7	0
	<i>Senecio flaccidus</i> var. <i>douglasii</i>	1				0
	<i>Senecio vulgaris</i>	0				0
	<i>Sonchus asper</i>	0				0
	<i>Sonchus oleraceus</i>	0				0
	<i>Sonchus tenerrimus</i>	0				0
	<i>Stephanomeria diegensis</i>	1				1
	<i>Stephanomeria virgata</i>	1			7	0
	<i>Stylocline gnaphaloides</i>	1			7	0
	<i>Uropappus lindleyi</i>	1			7	0
Boraginaceae	<i>Amsinckia menziesii</i> var. <i>intermedia</i>	1			7	0
	<i>Cryptantha clevelandii</i>	1			7	0
	<i>Cryptantha decipiens</i>	1				0
	<i>Cryptantha intermedia</i>	1			7	1
	<i>Cryptantha micrantha</i>	1				0
	<i>Cryptantha micromeres</i>	1			7	0

	<i>Cryptantha microstachys</i>	1		7	0
	<i>Cryptantha muricata</i>	1		7	0
	<i>Cryptantha</i> sp. (1)				0
	<i>Cryptantha</i> sp. (3)				0
	<i>Pectocarya linearis</i>	1		7	0
	<i>Pectocarya penicillata</i> or <i>peninsularis</i>	1			0
	<i>Phacelia brachyloba</i>	1		7	0
	<i>Phacelia cicutaria</i>	1		7	0
	<i>Phacelia cicutaria</i> var. <i>hispida</i>	1		2	0
	<i>Phacelia davidsonii</i>	1			0
	<i>Phacelia distans</i>	1		7	1
	<i>Phacelia grandiflora</i>	1		7	0
	<i>Phacelia minor</i>	1		7	0
	<i>Phacelia minor</i> or <i>paryii</i>	1			0
	<i>Phacelia parryii</i>	1		7	1
	<i>Phacelia suaveolens</i>	1			0
	<i>Plagiobothrys canescens</i>	1		7	0
	<i>Plagiobothrys collinus</i>	1		7	0
	<i>Plagiobothrys nothofulvus</i>	1			0
	<i>Plagiobothrys</i> sp.				0
Brassicaceae	<i>Brassica nigra</i>	0	M		0
	<i>Caulanthus</i> sp.				1
	<i>Caulanthus heterophyllus</i>	1		7	0
	<i>Caulanthus heterophyllus</i> var. <i>pseudosimulans</i>	1			0
	<i>Descurainia pinnata</i>	1		7	0
	<i>Guillenia lasiophylla</i>	1		7	0
	<i>Hirschfeldia incana</i>	0	M	2	0
	<i>Lepidium nitidum</i>	1		7	0
	<i>Lepidium virginicum</i>	1		7	0
	<i>Sisymbrium altissimum</i>	0			0
	<i>Sisymbrium irio</i>	0	M		0
	<i>Sisymbrium</i> sp.				0
Campanulaceae	<i>Campanula griffinii</i>	1		?	0
	<i>Githopsis diffusa</i>	1		7	0
	<i>Nemacladus ramosissimus</i>	1		7	0

	Triodanis biflora	1		2	0
	Triodanis perfoliata	1		7	0
Caprifoliaceae	Lonicera sp.				0
	Lonicera subspicata	1			0
Caryophyllaceae	Cardionema ramosissimum	1		2	0
	Cerastium glomeratum	0			0
	Polycarpon depressum	1			0
	Silene antirrhina	1		7	0
	Silene gallica	0		2	1
	Silene laciniata	1			0
	Silene multinervia	1		7	0
	Spergularia bocconii	0		2	0
Chenopodiaceae	Chenopodium sp.				0
Cistaceae	Helianthemum scoparium	1		8	1
Convolvulaceae	Calystegia macrostegia	1		8	0
	Calystegia macrostegia ssp. arida	1		2	0
	Calystegia macrostegia ssp. intermedia	1		1	0
	Dichondra occidentalis	1	4.2	7	0
Crassulaceae	Crassula aquatica	1			1
	Crassula connata	1		7	1
Cucurbitaceae	Marah macrocarpus	1		2	1
Ericaceae	Arctostaphylos glandulosa	1		8	0
	Arctostaphylos glauca	1			0
	Arctostaphylos otayensis	1	1B.2		0
	Arctostaphylos sp.				0
	Xylococcus bicolor	1		2	0
Euphorbiaceae	Chamaesyce albomarginata	1			0

	<i>Croton setigerus</i>	1		7	0
Fabaceae	<i>Lathyrus vestitus</i>	1		7	0
	<i>Lathyrus vestitus</i> var. <i>alefeldii</i>	1		2	0
	<i>Lotus hamatus</i>	1		7	0
	<i>Lotus purshianus</i>	1			0
	<i>Lotus purshianus</i> var. <i>purshianus</i>				1
	<i>Lotus salsuginosus</i>	1		7	0
	<i>Lotus scoparius</i>	1		8	1
	<i>Lotus</i> sp.			8	0
	<i>Lotus strigosus</i>	1		2	0
	<i>Lupinus bicolor</i>	1		7	0
	<i>Lupinus concinnus</i>	1		7	0
	<i>Lupinus concinnus</i> ssp.	1			1
	<i>Lupinus hirsutissimus</i>	1		7	1
	<i>Lupinus</i> sp. (3)			8	0
	<i>Lupinus</i> sp. (4)				0
	<i>Lupinus sparsiflorus</i>	1		7	0
	<i>Lupinus succulentus</i>	1		7	0
	<i>Lupinus truncatus</i>	1		7	1
	<i>Melilotus indicus</i>	0			0
	<i>Pickeringia montana</i>	1			0
	<i>Trifolium ciliolatum</i>	1		7	0
	<i>Trifolium gracilentum</i> var. <i>gracilentum</i>	1		2	0
	<i>Trifolium hirtum</i>	0			0
	<i>Trifolium microcephalum</i>	1		7	0
	<i>Trifolium</i> sp. (2)			7	0
	<i>Trifolium willdenovii</i>	1		7	0
	<i>Vicia ludoviciana</i>	1			0
<i>Vicia villosa</i>	0			1	
Fagaceae	<i>Quercus berberidifolia</i>	1			0
	<i>Quercus dumosa</i>	1	1B.1	2	0
Fumariaceae	<i>Ehrendorferia chrysantha</i>	1			0

Garryaceae	Garrya sp.				8	0
Gentianaceae	Zeltnera venusta "Centaurium venustum"	1			3	1
Geraniaceae	Erodium botrys	0				0
	Erodium cicutarium	0		L	2	1
	Erodium macrophylla	1	1B.1		7	0
	Erodium moschatum	0				0
	Geranium carolinianum	1			3	0
Grossulariaceae	Ribes sp.					0
Hydrophyllaceae	Emmenanthe penduliflora	1			7	0
	Eriodictyon crassifolium	1			8	1
	Eriodictyon crassifolium var. crassifolium	1			2	0
	Eriodictyon trichocalyx	1				0
	Eucrypta chrysanthemifolia	1			7	0
Lamiaceae	Lepechinia ganderi	1	1B.3			0
	Marrubium vulgare	0		L		0
	Monardella hypoleuca	1				0
	Monardella lanceolata	1				0
	Salvia apiana	1			3	0
	Salvia clevelandii	1				0
	Salvia columbariae	1			7	0
	Salvia mellifera	1			8	1
	Scutellaria tuberosa	1			7	0
	Trichostema lanatum	1				0
	Trichostema parishii	1				0
	Trichostema sp.					0
Lauraceae	Umbellularia californica	1				0
Loasaceae	Mentzelia micrantha	1			7	0
Malvaceae	Malacothamnus fasciculatus	1			2	0

	<i>Sidalcea malviflora</i> ssp. <i>sparsifolia</i>	1	2	1
Myrsinaceae	<i>Anagallis arvensis</i>	0	2	0
Onagraceae	<i>Camissonia bistorta</i>	1	7	1
	<i>Camissonia californica</i>	1	7	0
	<i>Camissonia campestris</i>	1		0
	<i>Camissonia hirtella</i>	1	7	0
	<i>Camissonia micrantha</i>	1	7	0
	<i>Clarkia</i> sp			0
	<i>Epilobium ciliatum</i> ssp. <i>ciliatum</i>	1	2	0
Orobanchaceae	<i>Orobanche fasciculata</i>	1		0
	<i>Orobanche</i> sp.			0
	<i>Orobanche valida</i>	1		0
Paeoniaceae	<i>Paeonia californica</i>	1		0
Papaveraceae	<i>Dendromecon rigida</i>	1		0
	<i>Eschscholzia californica</i>	1	5	1
	<i>Papaver californicum</i>	1	7	0
Phrymaceae	<i>Mimulus aurantiacus</i>	1	2	0
	<i>Mimulus bigelovii</i> (Orobanche)	1		0
	<i>Mimulus brevipes</i>	1	7	0
	<i>Mimulus congdonii</i>	1		0
	<i>Mimulus fremontii</i>	1		0
	<i>Mimulus pilosus</i>	1		1
	<i>Mimulus</i> sp.			0
Plantaginaceae	<i>Plantago erecta</i>	1	7	0
Polemoniaceae	<i>Allophyllum divaricatum</i>	1		0
	<i>Allophyllum gilioides</i>	1	7	0
	<i>Allophyllum glutinosum</i>	1	7	0
	<i>Eriastrum sapphirinum</i>	1	7	0

	Eriastrum sp.			0
	Gilia achilleifolia	1		0
	Gilia angelensis	1	7	0
	Gilia capitata	1	7	0
	Linanthus californicus	1		0
	Navarretia atractyloides	1	7	0
	Navarretia hamata	1	7	0
	Navarretia hamata ssp. leptantha	1	2	0
	Navarretia sp.			0
	Saltugilia caruifolia	1		0
Polygonaceae	Chorizanthe fimbriata	1	7	0
	Chorizanthe fimbriata var. f.	1	2	1
	Chorizanthe procumbens	1		0
	Chorizanthe sp.			0
	Chorizanthe staticoides	1	7	0
	Eriogonum fasciculatum	1		0
	Eriogonum maculatum	1		0
	Eriogonum sp.			0
	Oxytheca caryophylloides	1		0
	Pterostegia drymarioides	1	2	1
Portulacaceae	Calandrinia breweri	1	4.2	6
	Claytonia parviflora ssp. parviflora	1		6
	Claytonia perfoliata	1		7
	Claytonia perfoliata ssp. mexicana	1		2
	Calandrinia ciliata "var. menziesii"	1		7
	Calyptridium monandrum	1		7
Primulaceae	Dodecatheon clevelandii	1		7
Ranunculaceae	Delphinium cardinale	1		0
	Delphinium parryi ssp. maritimum	1		1
	Thalictrum fendleri	1		0
Rhamnaceae	Ceanothus crassifolius	1		0

	<i>Ceanothus greggii</i>	1		0
	<i>Ceanothus leucodermis</i>	1		0
	<i>Ceanothus</i> sp.			0
	<i>Ceanothus tomentosus</i>	1	6	0
	<i>Frangula californica</i>	1		0
	<i>Rhamnus crocea</i>	1		1
	<i>Rhamnus ilicifolia</i>	1		0
Rosaceae	<i>Adenostoma fasciculatum</i>	1	8	0
	<i>Cercocarpus betuloides</i>	1		1
	<i>Cercocarpus minutiflorus</i>	1	6	0
	<i>Chamaebatia australis</i>	1	4.2	0
	<i>Heteromeles arbutifolia</i>	1		0
	<i>Horkelia truncata</i>	1	1B.3	0
Rubiaceae	<i>Galium angustifolium</i>	1		0
	<i>Galium aparine</i>	1	7	0
	<i>Galium nuttallii</i>	1		0
Rutaceae	<i>Cneoridium dumosum</i>	1	8	0
Saxifragaceae	<i>Jepsonia parryi</i>	1	7	0
Scrophulariaceae	<i>Antirrhinum coulterianum</i>	1	7	0
	<i>Antirrhinum kelloggii</i>	1	7	0
	<i>Antirrhinum nuttallianum</i>	1	7	1
	<i>Antirrhinum nuttallianum</i> ssp. <i>sessile</i>	1	2	0
	<i>Castilleja densiflora</i> ssp. <i>gracilis</i>	1		1
	<i>Collinsia parryi</i>	1	7	0
	<i>Collinsia sparsiflora</i>	1		0
	<i>Cordylanthus rigidus</i> ssp. <i>setigerus</i>	1		0
	<i>Cordylanthus</i> sp.			0
	<i>Keckiella cordifolia</i>	1		0
	<i>Keckiella</i> sp.			0
	<i>Keckiella ternata</i>	1		0
	<i>Linaria canadensis</i>	1	6	0

	Pedicularis densiflora	1		0
	Penstemon spectabilis	1		0
	Scrophularia californica	1		0
Solanaceae	Nicotiana attenuata	1	7	0
	Nicotiana quadrivalvis	1	7	0
	Solanum americanum	1	2	0
	Solanum parishii	1	2	1
	Solanum sp.			0
	Solanum xanti	1		0
Styracaceae	Styrax redivivus	1		0
Urticaceae	Parietaria hespera	1		0
MONOCOTYLEDONEAE				
Alliaceae	Muilla clevelandii	1		1
Cyperaceae	Carex sp.		7	0
	Carex triquetra	1		0
Iridaceae	Sisyrinchium bellum	1	7	1
Juncaceae	Juncus bufonius var. congestus	1	2	0
	Juncus bufonius var. occidentalis	1	4	0
	Juncus dubius	1	4	0
Liliaceae	Allium haematochiton	1	8	0
	Allium parryi	1		0
	Allium peninsulare	1		0
	Allium sp.		7	0
	Bloomeria crocea	1		1
	Brodiaea orcuttii	1	1B.1	1
	Calochortus clavatus	1		0
	Calochortus dunnii	1	1B.2	0
	Calochortus splendens	1	2	0

	Calochortus weedii	1		7	0
	Calochortus weedii var. weedii	1		1	0
	Chlorogalum parviflorum	1		1	0
	Chlorogalum pomeridianum	1			0
	Chlorogalum sp.				0
	Dichelostemma capitatum	1		7	1
	Dichelostemma capitatum ssp. capitatum	1		2	0
	Muilla maritima	1			1
	Hesperoyucca whipplei	1		2	0
	Toxicoscordion fremontii	1		7	0
	Yucca schidigera	1			0
Orchidaceae	Piperia unalascensis	1			0
Poaceae	Achnatherum coronatum	1			0
	Achnatherum occidentale	1			0
	Agrostis exarata	1			0
	Aristida purpurea var. fendleriana	1			0
	Avena barbata	0	M	2	0
	Avena fatua	0	M		0
	Avena sp.			8	0
	Brachypodium distachyon	0	M	2	0
	Bromus diandrus	0	M		0
	Bromus hordaceus "Bromus mollis"	0	L	2	1
	Bromus japonicus	0			0
	Bromus madritensis	0			0
	Bromus madritensis ssp. rubens	0	H	8	0
	Bromus tectorum	0	H		0
	Gastridium ventricosum	0		2	1
	Gastridium ventricosum	0		2	1
	Hordeum murinum	0	M		0
	Leymus condensatus	1			0
	Lolium multiflorum	0	M	2	0
	Melica frutescens	1			0
	Melica imperfecta	1			1
	Muhlenbergia microsperma	1			0

Nassella lepida	1		1	0
Nassella pulchra	1		2	0
Nassella sp.			8	0
Polypogon monspeliensis	0	L		1
Schismus barbatus	0	L		0
Vulpia microstachys	1		7	0
Vulpia myuros	0	M		0
Vulpia octoflora	1		7	0
Vulpia sp.				0

Number of Families: 60
Number of Species: 379
Number Native: 289
Percent Native: 76.25

Notes

Present or True - 1; Absent or False - 0

Taxonomy follows: Jepson Project, Index of California Native Plants

Rare - according to the California Native Plant Society's Criteria

Invasive - as recorded by Cal-IPC

Names in " " denote as labeled in UCSD NRS herbarium

Compiled by Rebecca Wolf, August 2010 using the following references

1. 2005 CRES SDNHM Plant Atlas
2. 2005 Gregory SDNHM Plant Atlas
3. 2005 Leininger SDNHM Plant Atlas
4. 2005 Mendelsohn USGS SDNHM Plant Atlas
5. 2005 Kay SDNHM Plant Atlas
6. 2008 Kay SDNHM Plant Atlas
7. 2006 Fotheringham. Post-fire Sedimentation Control Vegetation Regrowth Assessment, and Management Options of

Elliott Chaparral Reserve

8. Plants listed in document "Elliott Plant Transects"