



## San Felipe Valley Wildlife Area Botanical Records

Compiled at the SDNHM Botany Department by Jon Rebman

Genus	Species	Variety
<b>Family: Anacardiaceae</b>		
<i>Rhus</i>	<i>ovata</i>	
<b>Family: Apiaceae</b>		
<i>Apium</i>	<i>graveolens</i>	
<i>Hydrocotyle</i>	<i>ranunculoides</i>	
<i>Lomatium</i>	<i>mohavense</i>	
<b>Family: Asclepiadaceae</b>		
<i>Asclepias</i>	<i>erosa</i>	
<i>Sarcostemma</i>	<i>cynanchoides</i>	ssp. <i>hartwegii</i>
<b>Family: Asteraceae</b>		
<i>Baccharis</i>	<i>salicifolia</i>	
<i>Brickellia</i>	sp.	
<i>Calycoseris</i>	<i>parryi</i>	
<i>Centaurea</i>	<i>melitensis</i>	
<i>Chaenactis</i>	<i>artemesiaeefolia</i>	
<i>Chaenactis</i>	<i>fremontii</i>	
<i>Chaenactis</i>	<i>fremontii</i>	
<i>Ericameria</i>	<i>linearifolia</i>	
<i>Ericameria</i>	<i>linearifolia</i>	
<i>Ericameria</i>	<i>linearifolia</i>	
<i>Erigeron</i>	<i>foliosus</i>	var. <i>foliosus</i>
<i>Eriophyllum</i>	<i>confertiflorum</i>	
<i>Eriophyllum</i>	<i>wallacei</i>	



<i>Eriophyllum</i>	<i>wallacei</i>	var. <i>wallacei</i>
<i>Eriophyllum</i>	<i>wallacei</i>	var. <i>wallacei</i>
<i>Filago</i>	<i>californica</i>	
<i>Filago</i>	<i>californica</i>	
<i>Filago</i>	<i>californica</i>	
<i>Hedypnois</i>	<i>cretica</i>	
<i>Hedypnois</i>	<i>cretica</i>	
<i>Heterotheca</i>	<i>grandiflora</i>	
<i>Hymenoclea</i>	<i>salsola</i>	
<i>Hymenoclea</i>	<i>salsola</i>	var. <i>salsola</i>
<i>Hypochoeris</i>	<i>glabra</i>	
<i>Lasthenia</i>	<i>californica</i>	
<i>Layia</i>	<i>glandulosa</i>	
<i>Microseris</i>	<i>lindleyi</i>	
<i>Rafinesquia</i>	<i>californica</i>	
<i>Senecio</i>	<i>californicus</i>	
<i>Senecio</i>	<i>flaccidus</i>	var. <i>monoensis</i>
<i>Viguiera</i>	<i>parishii</i>	
<i>Viguiera</i>	<i>parishii</i>	

**Family: Bignoniaceae**

<i>Chiopsis</i>	<i>linearis</i>	ssp. <i>arcuata</i>
-----------------	-----------------	---------------------

**Family: Boraginaceae**

<i>Amsinkia</i>	<i>intermedia</i>	
<i>Cryptantha</i>		
<i>Cryptantha</i>		
<i>Pectocarya</i>	<i>penicillata</i>	
<i>Pectocarya</i>	<i>penicillata</i>	



# California Department of Fish and Wildlife

<i>Plagiobothrys</i>	<i>arizonicus</i>	
<b>Family: Brassicaceae</b>		
<i>Arabis</i>	<i>perennans</i>	
<i>Athysanus</i>	<i>pusillus</i>	
<i>Athysanus</i>	<i>pusillus</i>	
<i>Caulanthus</i>	<i>simulans</i>	
<i>Caulanthus</i>	<i>simulans</i>	
<i>Caulanthus</i>	<i>simulans</i>	
<i>Descurainea</i>	<i>pinnata</i>	
<i>Descurainea</i>	<i>pinnata</i>	ssp. <i>glabra</i>
<i>Draba</i>	<i>cuneifolia</i>	
<i>Lepidium</i>		
<i>Lepidium</i>	<i>virginicum</i>	
<i>Sisymbrium</i>	<i>irio</i>	
<i>Sisymbrium</i>	<i>orientale</i>	
<i>Thysanocarpus</i>	<i>curvipes</i>	
<i>Thysanocarpus</i>	<i>curvipes</i>	
<i>Tropidocarpum</i>	<i>gracile</i>	
<b>Family: Cactaceae</b>		
<i>Opuntia</i>	aff. <i>californica</i>	var. <i>parkeri</i>
<i>Opuntia</i>	<i>phaeacantha</i>	
<b>Family: Campanulaceae</b>		
<i>Nemacladus</i>	<i>glanduliferus</i>	var. <i>glanduliferus</i>
<b>Family: Chenopodiaceae</b>		
<i>Chenopodium</i>	<i>californicum</i>	
<i>Chenopodium</i>	<i>californicum</i>	
<b>Family: Crassulaceae</b>		



<i>Crassula</i>	<i>connata</i>	
<b>Family: Cucurbitaceae</b>		
<i>Cucurbita</i>	<i>foetidissima</i>	
<i>Cucurbita</i>	<i>palmata</i>	
<i>Marah</i>	<i>macrocarpus</i>	var. <i>macrocarpus</i>
<b>Family: Cupressaceae</b>		
<i>Juniperus</i>	<i>californica</i>	
<b>Family: Cyperaceae</b>		
<i>Scirpus</i>	<i>americanus</i>	
<b>Family: Euphorbiaceae</b>		
<i>Chamaesyce</i>	<i>melanadenia</i>	
<i>Chamaesyce</i>	<i>melanadenia</i>	
<i>Chamaesyce</i>	<i>polycarpa</i>	var. <i>polycarpa</i>
<i>Stillingia</i>	<i>linearifolia</i>	
<i>Stillingia</i>	<i>linearifolia</i>	
<b>Family: Fabaceae</b>		
<i>Acacia</i>	<i>greggii</i>	
<i>Glycyrrhiza</i>	<i>lepidota</i>	
<i>Lotus</i>	<i>scoparius</i>	var. <i>brevialatus</i>
<i>Lotus</i>	<i>strigosus</i>	
<i>Lotus</i>	<i>strigosus</i>	
<i>Lotus</i>	<i>strigosus</i>	var. <i>strigosus</i>
<i>Lupinus</i>	<i>bicolor</i>	
<i>Lupinus</i>	<i>concinus</i>	
<i>Lupinus</i>	<i>sparsiflorus</i>	
<i>Lupinus</i>	<i>sparsiflorus</i>	
<i>Prosopis</i>	<i>velutina</i>	



# California Department of Fish and Wildlife

Family: Geraniaceae		
<i>Erodium</i>	<i>botrys</i>	
<i>Erodium</i>	<i>cicutarium</i>	
<i>Erodium</i>	<i>moschatum</i>	
Family: Grossulariaceae		
<i>Ribes</i>	<i>indecorum</i>	
<i>Ribes</i>	<i>quercetorum</i>	
Family: Hydrophyllaceae		
<i>Emmenanthe</i>	<i>peduliflora</i>	
<i>Emmenanthe</i>	<i>plenduliflora</i>	
<i>Eucrypta</i>	<i>chrysanthemifolia</i>	var. <i>bipinnatifida</i>
<i>Nemophila</i>	<i>menziesii</i>	var. <i>menziesii</i>
<i>Phacelia</i>	<i>campanularia</i>	
<i>Phacelia</i>	<i>campanularia</i>	
<i>Phacelia</i>	<i>distans</i>	
<i>Phacelia</i>	<i>distans</i>	
Family: Juncaceae		
<i>Juncus</i>	<i>xiphioides</i>	
Family: Lamiaceae		
<i>Marrubium</i>	<i>vulgare</i>	
<i>Salvia</i>	<i>apiana</i>	
<i>Salvia</i>	<i>apiana</i>	
<i>Salvia</i>	<i>columbariae</i>	
Family: Lemnaceae		
<i>Lemna</i>	<i>minuscula</i>	
Family: Liliaceae		
<i>Dichelostemma</i>	<i>capitatum</i>	ssp. <i>capitatum</i>



Family: Nyctaginaceae		
<i>Boerhavia</i>	<i>coccinea</i>	
<i>Mirabilis</i>	<i>bigelovii</i>	
<i>Mirabilis</i>	<i>multiflora</i>	var. <i>pubescens</i>
Family: Onagraceae		
<i>Clarkia cf.</i>		
Family: Onagraceae		
<i>Camissonia</i>	<i>californica</i>	
<i>Camissonia</i>	<i>californica</i>	
<i>Camissonia</i>	<i>pallida</i>	ssp. <i>pallida</i>
<i>Camissonia</i>	<i>strigulosa</i>	
<i>Camissonia</i>	<i>strigulosa</i>	
<i>Clarkia</i>	<i>epiloides</i>	
<i>Clarkia</i>	<i>quadrivulnera</i>	
Family: Papaveraceae		
<i>Argemone</i>	<i>munita</i>	
<i>Eschscholzia</i>	<i>minutiflora</i>	
Family: Plantaginaceae		
<i>Plantago</i>	<i>purshii</i>	
Family: Poaceae		
<i>Achnatherum</i>	<i>speciosum</i>	
<i>Achnatherum</i>	<i>speciosum</i>	
<i>Avena</i>	<i>barbata</i>	
<i>Bromus</i>	<i>diandrus</i>	



<i>Hordeum</i>	<i>murinum</i>	ssp. <i>leporinum</i>
<i>Melica</i>	<i>imperfecta</i>	
<i>Poa</i>		
<i>Poa</i>	<i>cf. secunda</i>	
<i>Poa</i>	<i>secunda</i>	
<i>Schismus</i>	<i>barbata</i>	
<i>Schismus</i>	<i>barbata</i>	
<i>Sporobolus</i>	<i>cryptandrus</i>	
<i>Vulpia</i>		
<i>Vulpia</i>	<i>myuros</i>	var. <i>hirsuta</i>

**Family: Polemoniaceae**

<i>Eriastrum</i>	<i>sapphirinum</i>	
<i>Eriastrum</i>	<i>sapphirinum</i>	
<i>Gilia</i>		
<i>Gilia</i>	<i>angelensis</i>	
<i>Gilia</i>	<i>angelensis</i>	
<i>Gilia</i>	<i>angelensis</i>	
<i>Gilia</i>	<i>diegensis</i>	
<i>Loeseliastrum</i>	<i>schottii</i>	

**Family: Polygonaceae**

<i>Chorizanthe</i>	<i>fimbriata</i>	
<i>Eriogonum</i>	<i>gracile</i>	var. <i>incultum</i>
<i>Eriogonum</i>	<i>thurberi</i>	
<i>Eriogonum</i>	<i>thurberi</i>	
<i>Eriogonum</i>	<i>thurberi</i>	
<i>Pterostegia</i>	<i>drymariooides</i>	
<i>Pterostegia</i>	<i>drymariooides</i>	



Family: Portulacaceae		
<i>Calandrinia</i>	<i>ciliata</i>	
<i>Calyptidium</i>	<i>monandrum</i>	
Family: Pteridaceae		
<i>Pellaea</i>	<i>mucronata</i>	var. <i>mucronata</i>
Family: Ranunculaceae		
<i>Delphinium</i>	<i>parishii</i>	ssp. <i>subglobosu</i>
Family: Rhamnaceae		
<i>Ceanothus</i>	<i>greggii</i>	var. <i>perplexans</i>
<i>Ziziphus</i>	<i>parryi</i>	
<i>Ziziphus</i>	<i>parryi</i>	var. <i>parryi</i>
Family: Rosaceae		
<i>Adenostoma</i>	<i>fasciculatum</i>	
<i>Prunus</i>	<i>fremontii</i>	
Family: Rubiaceae		
<i>Galium</i>	<i>porrigens</i>	
Family: Salicaceae		
<i>Salix</i>	<i>lasiolepis</i>	
<i>Salix</i>	<i>lasiolepis</i>	
Family: Saururaceae		
<i>Anemopsis</i>	<i>californica</i>	
Family: Scrophulariace		
<i>Antirrhinum</i>	<i>coulterianum</i>	
<i>Antirrhinum</i>	<i>coulterianum</i>	
<i>Castilleja</i>	<i>foliolosa</i>	
<i>Castilleja</i>	<i>foliolosa</i>	
<i>Castilleja</i>	<i>exserta</i>	ssp. <i>exserta</i>



California Department of  
Fish and Wildlife

<i>Mimulus</i>	<i>guttatus</i>	
<i>Penstemon</i>	<i>centranthifolia</i>	
<b>Family: Solanaceae</b>		
<i>Lycium</i>	<i>andersonii</i>	
<i>Lycium</i>	<i>andersonii</i>	
<i>Solanum</i>	sp.	
<b>Family: Visaceae</b>		
<i>Phoradendron</i>	<i>californicum</i>	
<b>Family: Vitaceae</b>		
<i>Vitis</i>	<i>girdiana</i>	