



**Current Plant Availability for August 21, 2008**

<b>Species</b>	<b>Unit</b>	<b># Available</b>
<i>Acacia minuta</i>	1 Gal	29
<i>Acacia minuta</i>	RP	7
<i>Acer negundo</i>	5 Gal	3
<i>Acer negundo</i>	D-40	12
<i>Achillea millefolium</i>	1 Gal	350
<i>Achillea millefolium</i>	RP	700
<i>Achnatherum coronatum</i>	1 Gal	153
<i>Achnatherum coronatum</i>	RP	150
<i>Achnatherum diegoensis</i>	1 Gal	180
<i>Achnatherum diegoensis</i>	RP	163
<i>Adenostoma fasciculatum</i>	1 Gal	70
<i>Adenostoma fasciculatum</i>	D-40	5
<i>Adenostoma fasciculatum</i>	RP	102
<i>Adolphia californica</i>	1 Gal	223
<i>Adolphia californica</i>	RP	8
<i>Agave shawii</i>	RP	98
<i>Agave wercklei</i>	RP	340
<i>Agrostis diegoensis</i>	1 Gal	246
<i>Agrostis diegoensis</i>	RP	500
<i>Ambrosia chamissonis</i>	1 Gal	20
<i>Ambrosia chenopodiifolia</i>	RP	64
<i>Amorpha fruticosa</i>	1 Gal	70
<i>Anemopsis californica</i>	1 Gal	945
<i>Anemopsis californica</i>	RP	850
<i>Arctostaphylos glandulosa ssp. crassifolia</i>	5 Gal	20
<i>Aristida purpurea</i>	1 Gal	740



**Current Plant Availability for August 21, 2008**

<b>Species</b>	<b>Unit</b>	<b># Available</b>
<i>Artemisia californica</i>	1 Gal	1254
<i>Artemisia californica</i>	RP	32
<i>Artemisia douglasiana</i>	1 Gal	250
<i>Artemisia douglasiana</i>	RP	302
<i>Artemisia dracunculus</i>	1 Gal	20
<i>Artemisia palmeri</i>	1 Gal	303
<i>Artemisia palmeri</i>	RP	20
<i>Asclepias fascicularis</i>	1 Gal	600
<i>Asclepias fascicularis</i>	RP	1210
<i>Astragalus trichopodus var. lonchus</i>	1 Gal	300
<i>Atriplex canescens</i>	1 Gal	8
<i>Atriplex canescens</i>	5 Gal	50
<i>Atriplex canescens</i>	RP	40
<i>Atriplex lentiformis</i>	RP	24
<i>Baccharis pilularis</i>	1 Gal	1936
<i>Baccharis pilularis</i>	5 Gal	50
<i>Baccharis pilularis</i>	D-40	30
<i>Baccharis pilularis</i>	RP	961
<i>Baccharis salicifolia</i>	1 Gal	2118
<i>Baccharis salicifolia</i>	CN	40
<i>Baccharis salicifolia</i>	RP	405
<i>Baccharis sarothroides</i>	1 Gal	400
<i>Baccharis sarothroides</i>	RP	24
<i>Bebbia juncea</i>	RP	150
<i>Bolboschoenus maritimus</i>	D-40	500



**Current Plant Availability for August 21, 2008**

<b>Species</b>	<b>Unit</b>	<b># Available</b>
<i>Bolboschoenus maritimus</i>	RP	657
<i>Bothriochloa barbinodis</i>	1 Gal	315
<i>Bothriochloa barbinodis</i>	RP	961
<i>Brickellia californica</i>	1 Gal	5
<i>Brickellia californica</i>	RP	450
<i>Bromus carinatus</i>	1 Gal	130
<i>Bromus carinatus</i>	RP	500
<i>Calystegia macrostegia</i>	1 Gal	5
<i>Calystegia macrostegia</i>	RP	350
<i>Calystegia soldanella</i>	1 Gal	230
<i>Camissonia cheiranthifolia</i>	1 Gal	20
<i>Camissonia cheiranthifolia</i>	RP	98
<i>Camissonia cheiranthifolia</i>	1 Gal	3
<i>Camissonia cheiranthifolia</i>	4 "	60
<i>Camissonia cheiranthifolia</i>	RP	300
<i>Carex barbarae</i>	RP	150
<i>Carex pansa</i>	RP	4650
<i>Carex praegracilis</i>	1 Gal	120
<i>Carex praegracilis</i>	RP	4639
<i>Carex spissa</i>	1 Gal	1806
<i>Carex spissa</i>	5 Gal	50
<i>Carex spissa</i>	RP	651
<i>Carex triqueta</i>	1 Gal	10
<i>Castilleja affinis/Salvia mellifera</i>	1 Gal	78
<i>Ceanothus crassifolius</i>	1 Gal	100



**Current Plant Availability for August 21, 2008**

<b>Species</b>	<b>Unit</b>	<b># Available</b>
<i>Ceanothus cyaneus</i>	1 Gal	35
<i>Ceanothus cyaneus</i>	5 Gal	13
<i>Ceanothus cyaneus</i>	RP	9
<i>Ceanothus leucodermis</i>	4"	70
<i>Ceanothus leucodermis</i>	5 Gal	31
<i>Ceanothus spinosus</i>	1 Gal	150
<i>Ceanothus spinosus</i>	RP	10
<i>Ceanothus tomentosus</i>	1 Gal	88
<i>Ceanothus tomentosus</i>	RP	20
<i>Ceanothus verrucosus</i>	1 Gal	4
<i>Ceanothus verrucosus</i>	5 Gal	50
<i>Ceanothus verrucosus</i>	RP	59
<i>Cercis occidentalis</i>	RP	10
<i>Cercocarpus betuloides</i>	1 Gal	10
<i>Cercocarpus minutiflorus</i>	1 Gal	1600
<i>Cercocarpus minutiflorus</i>	RP	7
<i>Cirsium occidentale</i>	4"	25
<i>Cirsium occidentale</i>	RP	6
<i>Clematis pauciflora</i>	1 Gal	38
<i>Clematis pauciflora</i>	RP	30
<i>Cneoridium dumosum</i>	1 Gal	172
<i>Cneoridium dumosum</i>	RP	10
<i>Comarostaphylis diversifolia</i>	1 Gal	41
<i>Croton californicus</i>	1 Gal	60
<i>Cucurbita foetidissima</i>	1 Gal	210



**Current Plant Availability for August 21, 2008**

<b>Species</b>	<b>Unit</b>	<b># Available</b>
<i>Cupressus forbesii</i>	5 Gal	20
<i>Cupressus forbesii</i>	RP	8
<i>Datura wrightii</i>	1 Gal	25
<i>Dendromecon rigida</i>	RP	4
<i>Deschampsia caepitosa</i>	1 Gal	210
<i>Deschampsia caepitosa</i>	RP	1424
<i>Dichondra occidentalis</i>	1 Gal	35
<i>Dichondra occidentalis</i>	RP	200
<i>Distichlis spicata</i>	RP	5738
<i>Dudleya attenuata</i>	1 Gal	200
<i>Dudleya attenuata</i>	RP	300
<i>Dudleya edulis</i>	1 Gal	160
<i>Dudleya edulis</i>	RP	2465
<i>Dudleya lanceolata</i>	1 Gal	50
<i>Dudleya lanceolata</i>	4"	350
<i>Dudleya lanceolata</i>	RP	400
<i>Eleocharis montevidensis</i>	1 Gal	4
<i>Eleocharis montevidensis</i>	RP	520
<i>Encelia californica</i>	1 Gal	131
<i>Encelia californica</i>	5 Gal	50
<i>Encelia californica</i>	D-40	4
<i>Encelia californica</i>	RP	257
<i>Encelia farinosa</i>	1 Gal	17
<i>Encelia farinosa</i>	5 Gal	50
<i>Encelia farinosa</i>	RP	80
<i>Epilobium canum</i>	1 Gal	1396
<i>Epilobium canum</i>	5 Gal	40



**Current Plant Availability for August 21, 2008**

<b>Species</b>	<b>Unit</b>	<b># Available</b>
<i>Epilobium canum</i>	RP	838
<i>Ericameria palmeri</i>	1 Gal	800
<i>Ericameria palmeri</i>	RP	100
<i>Eriodictyon crassifolium</i>	1 Gal	10
<i>Eriodictyon crassifolium</i>	RP	16
<i>Eriogonum cinereum</i>	1 Gal	572
<i>Eriogonum cinereum</i>	RP	220
<i>Eriogonum fasciculatum</i>	1 Gal	686
<i>Eriogonum fasciculatum</i>	D-40	40
<i>Eriogonum fasciculatum</i>	RP	341
<i>Eriogonum grande rubescens</i>	RP	500
<i>Eriogonum parvifolium</i>	1 Gal	20
<i>Eriophyllum confertiflorum</i>	1 Gal	63
<i>Eschscholzia californica</i>	1 Gal	14
<i>Euphorbia misera</i>	1 Gal	50
<i>Ferocactus viridescens</i>	1 Gal	65
<i>Ferocactus viridescens</i>	RP	105
<i>Festuca californica</i>	RP	600
<i>Frankenia palmeri</i>	1 Gal	8
<i>Frankenia salina</i>	1 Gal	58
<i>Fremontodendron mexicanum</i>	5 Gal	10
<i>Galium angustifolium</i>	1 Gal	4
<i>Galium angustifolium</i>	RP	20
<i>Galium nuttallii ssp. Nuttalli</i>	1 Gal	6
<i>Galvezia speciosa</i>	1 Gal	60



**Current Plant Availability for August 21, 2008**

<b>Species</b>	<b>Unit</b>	<b># Available</b>
<i>Gnaphalium bicolor</i>	RP	50
<i>Gnaphalium californicum</i>	RP	196
<i>Gnaphalium canescens</i>	1 Gal	100
<i>Grindelia camporum</i>	1 Gal	20
<i>Grindelia camporum</i>	RP	300
<i>Gutierrezia californica</i>	1 Gal	450
<i>Gutierrzia ssp.</i>	1 Gal	132
<i>Hazardia orcuttii</i>	RP	98
<i>Hazardia squarrosa</i>	1 Gal	853
<i>Hazardia squarrosa</i>	D-40	30
<i>Hazardia squarrosa</i>	RP	60
<i>Heteromeles arbutifolia</i>	1 Gal	533
<i>Heteromeles arbutifolia</i>	5 Gal	170
<i>Heteromeles arbutifolia</i>	D-40	35
<i>Heteromeles arbutifolia</i>	RP	17
<i>Isocoma menziesii</i>	1 Gal	767
<i>Isocoma menziesii</i>	RP	100
<i>Isomeris arborea</i>	1 Gal	866
<i>Isomeris arborea</i>	5 Gal	30
<i>Isomeris arborea</i>	RP	153
<i>Iva hayesiana</i>	1 Gal	1707
<i>Iva hayesiana</i>	5 Gal	50
<i>Iva hayesiana</i>	RP	748
<i>Jaumea carnosa</i>	1 Gal	340
<i>Jaumea carnosa</i>	RP	71



**Current Plant Availability for August 21, 2008**

<b>Species</b>	<b>Unit</b>	<b># Available</b>
<i>Juncus acutus</i>	1 Gal	1574
<i>Juncus acutus</i>	1 Gal	342
<i>Juncus acutus</i>	5 Gal	50
<i>Juncus acutus</i>	RP	28
<i>Juncus mexicanus</i>	1 Gal	898
<i>Juncus mexicanus</i>	5 Gal	50
<i>Juncus mexicanus</i>	RP	46
<i>Juncus patens</i>	RP	950
<i>Juncus xiphioides</i>	1 Gal	20
<i>Juncus xiphioides</i>	RP	20
<i>Keckiella cordifolia</i>	1 Gal	227
<i>Koeleria macrantha</i>	RP	70
<i>Lessingia filaginifolia</i>	1 Gal	435
<i>Lessingia filaginifolia var. filanginifolia</i>	1 Gal	1000
<i>Leymus condensatus</i>	1 Gal	1809
<i>Leymus condensatus</i>	5 Gal	50
<i>Leymus condensatus</i>	RP	500
<i>Leymus glaucus</i>	RP	49
<i>Leymus glaucus</i>	1 Gal	224
<i>Leymus glaucus</i>	RP	15
<i>Leymus triticoides</i>	1 Gal	639
<i>Leymus triticoides</i>	RP	1650
<i>Limonium californicum</i>	1 Gal	12
<i>Limonium californicum</i>	RP	98
<i>Lonicera subspicata</i>	1 Gal	900
<i>Lonicera subspicata</i>	D-40	30



**Current Plant Availability for August 21, 2008**

<b>Species</b>	<b>Unit</b>	<b># Available</b>
<i>Lonicera subspicata</i>	RP	250
<i>Lotus purshianus</i>	1 Gal	60
<i>Lotus pushianus</i>	RP	98
<i>Lotus scoparius</i>	1 Gal	592
<i>Lotus scoparius</i>	5 Gal	30
<i>Lotus scoparius</i>	RP	20
<i>Lupinus albifrons</i>	1 Gal	47
<i>Lupinus albifrons</i>	D-40	103
<i>Lupinus albifronus</i>	1 Gal	5
<i>Lupinus chamissonis</i>	1 Gal	40
<i>Lycium andersonii</i>	5 Gal	50
<i>Lycium andersonii</i>	RP	500
<i>Lycium barbarum</i>	1 Gal	30
<i>Lycium barbarum</i>	5 Gal	5
<i>Lycium barbarum</i>	RP	400
<i>Lycium californicum</i>	1 Gal	708
<i>Lycium californicum</i>	5 Gal	36
<i>Malacothamnus fasciculatus</i>	RP	5
<i>Malacothamnus fasciculatus</i>	1 Gal	28
<i>Malosma laurina</i>	1 Gal	677
<i>Malosma laurina</i>	5 Gal	100
<i>Malosma laurina</i>	D-40	50
<i>Malosma laurina</i>	RP	332
<i>Melica frutescens</i>	RP	98
<i>Melica imperfecta</i>	RP	620
<i>Melica imperfecta</i>	1 Gal	5



**Current Plant Availability for August 21, 2008**

<b>Species</b>	<b>Unit</b>	<b># Available</b>
<i>Mimulus aurantiacus</i>	1 Gal	1398
<i>Mimulus cardinalis</i>	1 Gal	981
<i>Mimulus cardinalis</i>	RP	670
<i>Mirabilis californica</i>	1 Gal	200
<i>Mirabilis californica</i>	5 Gal	3
<i>Mirabilis californica</i>	RP	305
<i>Monantlochloe littoralis</i>	Flat	220
<i>Muhlenbergia filipes</i>	1 Gal	11
<i>Muhlenbergia rigens</i>	1 Gal	1590
<i>Muhlenbergia rigens</i>	5 Gal	195
<i>Muhlenbergia rigens</i>	RP	2367
<i>Nassella cernua</i>	1 Gal	287
<i>Nassella lepida</i>	1 Gal	10
<i>Nassella lepida</i>	RP	8870
<i>Nassella pulchra</i>	1 Gal	100
<i>Nassella pulchra</i>	RP	4873
<i>Oenothera elata</i>	1 Gal	382
<i>Oenothera elata</i>	RP	250
<i>Opuntia littoralis</i>	1 Gal	7
<i>Opuntia prolifera</i>	1 Gal	200
<i>Opuntia prolifera</i>	5 Gal	60
<i>Penstemon centrantifolius</i>	1 Gal	15
<i>Penstemon centrantifolius</i>	RP	109
<i>Penstemon spectabilis</i>	RP	189



**Current Plant Availability for August 21, 2008**

<b>Species</b>	<b>Unit</b>	<b># Available</b>
<i>Pinus torreyana</i>	5 Gal	70
<i>Platanus racemosa</i>	1 Gal	158
<i>Platanus racemosa</i>	5 Gal	75
<i>Platanus racemosa</i>	CN	28
<i>Platanus racemosa</i>	RP	31
<i>Pluchea odorata</i>	1 Gal	60
<i>Pluchea sericea</i>	1 Gal	34
<i>Populus fremontii</i>	1 Gal	27
<i>Populus fremontii</i>	5 Gal	263
<i>Populus trichocarpa</i>	1 Gal	40
<i>Porophyllum gracile</i>	1 Gal	4
<i>Prunus ilicifolia</i>	1 Gal	123
<i>Prunus ilicifolia</i>	5 Gal	24
<i>Prunus ilicifolia</i>	CN	150
<i>Prunus ilicifolia</i>	RP	60
<i>Quercus agrifolia</i>	1 Gal	83
<i>Quercus agrifolia</i>	5 Gal	133
<i>Quercus agrifolia</i>	D-40	15
<i>Quercus berberidifolia</i>	5 Gal	10
<i>Quercus chrysolepis</i>	1 Gal	80
<i>Quercus dumosa</i>	1 Gal	4
<i>Quercus dumosa</i>	5 Gal	42
<i>Quercus dumosa</i>	CN	98
<i>Quercus dumosa</i>	D-40	60
<i>Quercus kelloggii</i>	D-40	50
<i>Rhamnus californica</i>	1 Gal	15



**Current Plant Availability for August 21, 2008**

<b>Species</b>	<b>Unit</b>	<b># Available</b>
<i>Rhamnus californica</i>	RP	15
<i>Rhamnus crocea</i>	1 Gal	629
<i>Rhamnus crocea</i>	RP	30
<i>Rhamnus ilicifolia</i>	1 Gal	30
<i>Rhamnus ilicifolia</i>	RP	15
<i>Rhus integrifolia</i>	1 Gal	319
<i>Rhus integrifolia</i>	5 Gal	20
<i>Rhus ovata</i>	5 Gal	13
<i>Rhus ovata</i>	RP	28
<i>Rhus trilobata</i>	1 Gal	150
<i>Rhus trilobata</i>	RP	70
<i>Ribes speciosum</i>	1 Gal	1522
<i>Ribes speciosum</i>	RP	30
<i>Ribes viburnifolium</i>	5 Gal	3
<i>Romneya coulteri</i>	1 Gal	4
<i>Rosa californica</i>	1 Gal	1870
<i>Rosa californica</i>	5 Gal	50
<i>Rosa californica</i>	CN	70
<i>Rosa californica</i>	RP	480
<i>Rubus ursinus</i>	1 Gal	200
<i>Rubus ursinus</i>	RP	148
<i>Salix exigua</i>	1 Gal	182
<i>Salix exigua</i>	5 Gal	18
<i>Salix exigua</i>	RP	138



**Current Plant Availability for August 21, 2008**

<b>Species</b>	<b>Unit</b>	<b># Available</b>
<i>Salix gooddingii</i>	1 Gal	593
<i>Salix gooddingii</i>	D-40	10
<i>Salix gooddingii</i>	RP	131
<i>Salix laevigata</i>	1 Gal	400
<i>Salix laevigata</i>	5 Gal	106
<i>Salix laevigata</i>	CN	1000
<i>Salix lasiolepis</i>	1 Gal	922
<i>Salix lasiolepis</i>	5 Gal	98
<i>Salix lasiolepis</i>	CN	294
<i>Salix lasiolepis</i>	Plugs (128)	500
<i>Salix lasiolepis</i>	RP	217
<i>Salix lucida ssp. lasiandra</i>	1 Gal	389
<i>Salvia apiana</i>	1 Gal	563
<i>Salvia apiana</i>	5 Gal	53
<i>Salvia apiana</i>	D-40	30
<i>Salvia apiana</i>	RP	240
<i>Salvia clevelandii</i>	1 Gal	207
<i>Salvia clevelandii</i>	5 Gal	50
<i>Salvia clevelandii</i>	RP	30
<i>Salvia leucophylla</i>	1 Gal	1333
<i>Salvia leucophylla</i>	RP	68
<i>Salvia mellifera</i>	1 Gal	2061
<i>Salvia mellifera</i>	5 Gal	50
<i>Salvia mellifera</i>	RP	60
<i>Salvia spathacea</i>	1 Gal	27



**Current Plant Availability for August 21, 2008**

<b>Species</b>	<b>Unit</b>	<b># Available</b>
<i>Sambucus mexicana</i>	1 Gal	28
<i>Sambucus mexicana</i>	5 Gal	3
<i>Sambucus mexicana</i>	D-40	30
<i>Sambucus mexicana</i>	RP	1203
<i>Sarcostemma cynanchoides</i>	RP	49
<i>Schoenoplectus americanus</i>	D-40	447
<i>Schoenoplectus americanus</i>	RP	90
<i>Shoenoplectus acutus</i>	RP	80
<i>Sidalcea malveaflora</i>	1 Gal	5
<i>Simmondsia chinensis</i>	5 Gal	8
<i>Sisyrinchium bellum</i>	1 Gal	1815
<i>Sisyrinchium bellum</i>	4"	84
<i>Sisyrinchium bellum</i>	RP	8
<i>Solanum parishii</i>	1 Gal	60
<i>Solanum xanti</i>	1 Gal	100
<i>Solanum xanti</i>	RP	10
<i>Solidago californica</i>	RP	22
<i>Spartina foliosa</i>	RP	1520
<i>Sporobolus airoides</i>	1 Gal	80
<i>Sporobolus airoides</i>	RP	330
<i>Thalictrum fendleri var. fendleri</i>	1 Gal	31
<i>Toxicodendron diversilobum</i>	1 Gal	80
<i>Typha latifolia</i>	RP	140
<i>Urtica dioica ssp. holosericea</i>	1 Gal	4
<i>Urtica dioica ssp. holosericea</i>	RP	300
<i>Verbena menthifolia</i>	1 Gal	100



**Current Plant Availability for August 21, 2008**

<b>Species</b>	<b>Unit</b>	<b># Available</b>
<i>Viguiera laciniata</i>	1 Gal	270
<i>Viguiera laciniata</i>	4"	25
<i>Viguiera laciniata</i>	5 Gal	50
<i>Viguiera laciniata</i>	RP	405
<i>Vitis girdiana</i>	1 Gal	925
<i>Vitis girdiana</i>	5 Gal	100
<i>Vitis girdiana</i>	RP	1127
<i>Xylococcus bicolor</i>	1 Gal	8
<i>Yucca schidigera</i>	1 Gal	216
<i>Yucca schidigera</i>	5 Gal	216
<i>Yucca whipplei</i>	1 Gal	89
<i>Yucca whipplei</i>	5 Gal	35
<i>Yucca whipplei</i>	RP	175