

**Table 36. Cut Christmas Trees: 2007 and 2002**

[For meaning of abbreviations and symbols, see introductory text]

Geographic area	2007					2002				
	Acres in production			Trees cut		Acres in production		Trees cut		
	Farms	Acres	Acres irrigated	Farms	Number	Farms	Acres	Farms	Number	
<b>STATE TOTAL</b>										
Minnesota .....	368	9,963	344	243	202,259	518	15,413	288	463,885	
<b>COUNTIES</b>										
Aitkin .....	20	396	-	15	3,020	25	657	15	16,816	
Anoka .....	11	677	-	9	(D)	22	765	12	(D)	
Becker .....	2	(D)	-	1	(D)	12	210	7	(D)	
Beltrami .....	2	(D)	-	2	(D)	10	113	7	680	
Benton .....	11	301	-	8	2,880	8	154	8	2,357	
Blue Earth .....	5	13	-	-	-	2	(D)	2	(D)	
Brown .....	1	(D)	-	1	(D)	-	-	-	-	
Carlton .....	11	265	-	7	3,088	13	305	10	2,672	
Cass .....	7	198	-	4	(D)	13	900	6	5,584	
Chisago .....	23	343	4	13	3,388	29	472	15	7,985	
Clearwater .....	-	-	-	-	-	4	60	1	(D)	
Crow Wing .....	8	301	-	6	704	18	452	7	(D)	
Dakota .....	7	58	-	3	41	3	15	2	(D)	
Dodge .....	1	(D)	-	1	(D)	4	32	4	227	
Douglas .....	4	75	-	4	525	4	(D)	3	961	
Faribault .....	-	-	-	-	-	3	12	-	-	
Fillmore .....	7	144	-	4	365	11	148	4	1,069	
Freeborn .....	1	(D)	-	1	(D)	1	(D)	1	(D)	
Goodhue .....	1	(D)	-	1	(D)	7	40	6	2,076	
Grant .....	1	(D)	-	1	(D)	1	(D)	1	(D)	
Hennepin .....	2	(D)	(D)	2	(D)	7	51	4	(D)	
Houston .....	1	(D)	-	-	-	2	(D)	1	(D)	
Hubbard .....	7	107	-	4	904	9	138	6	1,395	
Isanti .....	14	1,149	44	14	42,990	24	1,545	13	85,679	
Itasca .....	9	228	-	7	(D)	25	789	13	13,457	
Kanabec .....	11	223	-	7	4,156	11	126	5	297	
Kandiyohi .....	3	(D)	-	3	(D)	3	44	3	153	
Koochiching .....	1	(D)	-	1	(D)	9	179	2	(D)	
Lake .....	1	(D)	-	1	(D)	3	354	2	(D)	
Lake of the Woods .....	7	137	-	1	(D)	-	-	-	-	
Le Sueur .....	2	(D)	-	2	(D)	-	-	-	-	
Lyon .....	-	-	-	-	-	2	(D)	-	-	
Martin .....	1	(D)	-	-	-	1	(D)	1	(D)	
Meeker .....	5	126	-	2	(D)	5	180	3	5,750	
Mille Lacs .....	-	-	-	-	-	4	90	1	(D)	
Morrison .....	6	65	-	6	668	20	298	12	6,215	
Mower .....	1	(D)	-	1	(D)	-	-	-	-	
Nicollet .....	4	22	-	-	-	1	(D)	1	(D)	
Norman .....	2	(D)	-	2	(D)	2	(D)	2	(D)	
Olmsted .....	14	335	(D)	9	249	10	84	4	471	
Otter Tail .....	12	322	-	5	1,224	6	212	5	1,697	
Pennington .....	2	(D)	-	1	(D)	-	-	-	-	
Pine .....	9	694	(D)	4	(D)	20	3,020	11	171,617	
Polk .....	-	-	-	-	-	5	45	2	(D)	
Pope .....	3	(D)	-	1	(D)	2	(D)	2	(D)	
Redwood .....	4	100	-	2	(D)	2	(D)	1	(D)	
Rice .....	7	22	-	6	519	4	36	2	(D)	
Roseau .....	3	(D)	-	3	(D)	10	226	1	(D)	
St. Louis .....	15	581	-	13	5,892	32	954	11	1,752	
Scott .....	4	(D)	(D)	2	(D)	6	165	4	4,450	
Sherburne .....	22	902	193	16	32,753	28	1,103	13	41,951	
Sibley .....	-	-	-	-	-	1	(D)	-	-	
Stearns .....	8	97	-	6	1,743	13	192	10	3,346	
Steele .....	2	(D)	(D)	1	(D)	2	(D)	-	-	
Stevens .....	2	(D)	-	2	(D)	-	-	-	-	
Swift .....	-	-	-	-	-	1	(D)	1	(D)	
Todd .....	7	585	-	3	(D)	5	178	2	(D)	
Wabasha .....	4	61	-	1	(D)	4	132	4	2,950	
Wadena .....	6	31	-	5	(D)	7	54	6	1,627	
Waseca .....	-	-	-	-	-	3	41	3	210	
Washington .....	26	351	-	18	6,518	24	322	15	5,775	
Winona .....	6	21	-	4	952	3	21	3	500	
Wright .....	12	406	-	7	3,210	12	230	8	5,334	