

**Table 33. Berries: 2012 and 2007**

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

Geographic area	Total		Harvested		Not harvested	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
<b>BLACKBERRIES AND DEWBERRIES (INCLUDING MARIONBERRIES)</b>						
<b>State Total</b>						
Idaho.....2012	46	(D)	42	13	4	(D)
.....2007	39	14	33	12	7	2
<b>Counties, 2012</b>						
Ada.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Bonner.....	3	(D)	3	(D)	-	-
Canyon.....	7	4	5	(D)	2	(D)
Fremont.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Gem.....	3	3	3	3	-	-
Gooding.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Idaho.....	9	(D)	9	(D)	-	-
Kootenai.....	7	1	7	1	-	-
Latah.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Madison.....	4	(Z)	2	(D)	2	(D)
Oneida.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Payette.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Shoshone.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Twin Falls.....	3	(D)	3	(D)	-	-
<b>BLUEBERRIES, TAME</b>						
<b>State Total</b>						
Idaho.....2012	48	34	37	28	17	6
.....2007	15	17	9	13	6	4
<b>Counties, 2012</b>						
Ada.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Benewah.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Bonner.....	19	19	16	17	7	2
Boundary.....	4	3	4	(D)	1	(D)
Canyon.....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Gem.....	4	3	4	3	-	-
Idaho.....	5	1	5	1	-	-
Kootenai.....	7	5	4	4	3	1
Latah.....	3	1	3	1	-	-
Nez Perce.....	2	(D)	-	-	2	(D)
<b>BOYSENBERRIES</b>						
<b>State Total</b>						
Idaho.....2012	6	(D)	6	(D)	-	-
.....2007	2	(D)	-	-	2	(D)
<b>Counties, 2012</b>						
Gem.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Idaho.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Kootenai.....	2	(D)	2	(D)	-	-
<b>CURRANTS</b>						
<b>State Total</b>						
Idaho.....2012	13	5	7	2	7	3
.....2007	6	(D)	2	(D)	4	5
<b>Counties, 2012</b>						
Bonner.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Franklin.....	4	1	2	(D)	2	(D)
Jefferson.....	3	1	-	-	3	1
Kootenai.....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Madison.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Twin Falls.....	2	(D)	2	(D)	-	-
<b>RASPBERRIES, ALL</b>						
<b>State Total</b>						
Idaho.....2012	166	79	138	65	36	15
.....2007	94	59	76	(D)	18	(D)
<b>Counties, 2012</b>						
Ada.....	15	5	15	5	-	-
Bannock.....	7	2	7	2	-	-
Bear Lake.....	4	1	2	(D)	2	(D)
Benewah.....	4	(D)	4	(D)	-	-
Bingham.....	11	4	6	1	5	3
Blaine.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Bonner.....	7	3	7	3	-	-
Bonneville.....	15	(D)	12	16	4	(D)
Boundary.....	7	2	5	(D)	2	(D)
Camas.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Canyon.....	12	6	10	(D)	3	(D)
Cassia.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Franklin.....	6	9	4	8	4	1
Fremont.....	8	2	8	2	-	-
Gem.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Gooding.....	6	1	5	(D)	1	(D)
Idaho.....	9	1	9	1	-	-

--continued

Table 33. **Berries: 2012 and 2007** (continued)

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

Geographic area	Total		Harvested		Not harvested	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
<b>RASPBERRIES, ALL - Con.</b>						
<b>Counties, 2012 - Con.</b>						
Jefferson.....	4	(D)	4	(D)	-	-
Kootenai.....	14	(D) 3	13	(D) (D)	1	(D)
Latah.....	2	(D) 4	2	(D) (D)	-	-
Madison.....	7	(D) 4	5	(D) (D)	2	(D)
Minidoka.....	1	(D) 1	1	(D) (D)	-	-
Nez Perce.....	2	(D) (D)	2	(D) (D)	2	(D)
Oneida.....	3	(D) (D)	1	(D) (D)	2	(D)
Owyhee.....	2	(D) 8	-	-	2	(D)
Payette.....	3	(D) 8	3	(D) 8	-	-
Shoshone.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Teton.....	2	(D) 4	-	-	2	(D)
Twin Falls.....	5	(D) 4	5	(D)	2	(D)
<b>RASPBERRIES, BLACK</b>						
<b>State Total</b>						
Idaho.....2012	24	6	18	4	7	2
.....2007	11	7	11	7	-	-
<b>Counties, 2012</b>						
Ada.....	3	2	3	2	-	-
Bingham.....	3	(Z)	-	-	3	(Z)
Bonner.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Bonneville.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Boundary.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Canyon.....	4	(D)	4	(D)	1	(D)
Gooding.....	1	(D)	-	-	1	(D)
Idaho.....	4	(Z)	4	(Z)	-	-
Kootenai.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Oneida.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Owyhee.....	2	(D)	-	-	2	(D)
<b>RASPBERRIES, RED</b>						
<b>State Total</b>						
Idaho.....2012	154	73	126	60	35	13
.....2007	87	53	69	(D)	18	(D)
<b>Counties, 2012</b>						
Ada.....	12	3	12	3	-	-
Bannock.....	7	2	7	2	-	-
Bear Lake.....	4	1	2	(D)	2	(D)
Benewah.....	4	(D)	4	(D)	-	-
Bingham.....	11	3	6	(D) 1	5	2
Blaine.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Bonner.....	7	(D)	7	(D)	-	-
Bonneville.....	14	18	11	(D)	4	(D)
Boundary.....	5	(D)	3	1	2	(D)
Camas.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Canyon.....	8	(D)	6	4	2	(D)
Cassia.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Franklin.....	6	9	4	8	4	1
Fremont.....	8	2	8	2	-	-
Gem.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Gooding.....	6	(D) 1	5	(D)	1	(D)
Idaho.....	7	(D)	7	1	-	-
Jefferson.....	4	(D)	4	(D)	-	-
Kootenai.....	14	(D)	13	2	1	(D)
Latah.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Madison.....	7	4	5	(D)	2	(D)
Minidoka.....	1	(D)	1	(D)	-	-
Nez Perce.....	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Oneida.....	3	(D)	1	(D)	2	(D)
Owyhee.....	2	(D)	3	8	2	(D)
Payette.....	3	8	-	-	-	-
Shoshone.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Teton.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Twin Falls.....	5	4	5	(D)	2	(D)
<b>STRAWBERRIES</b>						
<b>State Total</b>						
Idaho.....2012	121	63	86	46	42	17
.....2007	31	26	25	19	9	8
<b>Counties, 2012</b>						
Ada.....	7	2	7	2	3	(Z)
Bannock.....	3	(Z)	3	(Z)	-	-
Benewah.....	4	(Z)	2	(D)	2	(D)
Bingham.....	9	1	-	-	9	1
Blaine.....	7	1	5	1	-	-
Bonner.....	5	5	5	(D)	2	(D)
Bonneville.....	2	(D) 2	2	(D)	-	-
Boundary.....	5	2	3	(D)	2	(D)
Camas.....	2	(D)	2	(D)	-	-
Canyon.....	5	(D)	3	(D)	3	(D)
Cassia.....	2	(D)	-	-	2	(D)
Fremont.....	4	(D)	2	(D)	2	(D)

--continued

**Table 33. Berries: 2012 and 2007 (continued)**

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

Geographic area	Total		Harvested		Not harvested	
	Farms	Acres	Farms	Acres	Farms	Acres
<b>STRAWBERRIES - Con.</b>						
<b>Counties, 2012 - Con.</b>						
Gem .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Gooding .....	1	(D)	1	(D)	1	(D)
Idaho .....	9	1	9	1	-	-
Jefferson .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Jerome .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Kootenai .....	21	4	12	3	9	1
Latah .....	11	2	11	2	-	-
Madison .....	5	1	5	1	-	-
Nez Perce .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Oneida .....	1	(D)	1	(D)	-	-
Payette .....	2	(D)	2	(D)	2	(D)
Teton .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Twin Falls .....	7	4	2	(D)	5	(D)
<b>OTHER BERRIES</b>						
<b>State Total</b>						
Idaho .....	2012	4	10	3	5	1
	2007	9	5	(D)	2	(D)
<b>Counties, 2012</b>						
Blaine .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Canyon .....	4	(D)	4	(D)	-	-
Cassia .....	3	(D)	-	-	3	(D)
Madison .....	2	(D)	2	(D)	-	-
Owyhee .....	2	(D)	-	-	2	(D)
Payette .....	2	(D)	2	(D)	-	-