

Block	VARIETY	Clone	Rootstock	Year Planted	Trellis	Spacing	VPA	Acres
1-A	Pinot Noir	667	101-14	2006	VSP	5 X 7	1,245	1.070
1-B	Pinot Noir	828	RG	2006	VSP	5 X 7	1,245	1.213
1-C	Pinot Noir	777	101-14	2006	VSP	5 X 7	1,245	2.109
1-D	Pinot Noir	Pommard	3309	2008	VSP	3.5 X 7	1,778	1.484
1-E	Pinot Noir	2-A	3309	2008	VSP	3.5 X 7	1,778	1.373
1-F	Pinot Noir	114	101-14	2006	VSP	5 X 7	1,245	1.731
1-G	Pinot Noir	115	101-14	2008	VSP	3.5 X 7	1,778	2.027
1-H	Pinot Noir	Pommard	3309	2008	VSP	3.5 X 7	1,778	0.727
1-I	Pinot Noir	2-A	3309	2008	VSP	3.5 X 7	1,778	0.886
1-J	Pinot Noir	2-A	3309	2008	VSP	5 X 7	1,245	0.493
1-K	Pinot Noir	Pommard	3309	2008	VSP	5 X 7	1,245	1.474
1-L	Pinot Noir	115	101-14	2008	VSP	5 X 7	1,245	1.005
1-M	Pinot Noir	Pommard	3309	2008	VSP	5 X 7	1,245	1.003
1-N	Pinot Noir	Pommard	3309	2008	VSP	5 X 7	1,245	0.834
2-A	Pinot Noir	2-A	101-14	2008	VSP	3.5 X 7	1,778	0.174
2-E	Pinot Noir	Waidenswil	RG	2012	VSP	5 X 7	1,245	0.241
2-G	Pinot Noir	4407	RG	2013	VSP	5 X 7	1,245	2.458
2-H	Pinot Noir	115	3309	2013	VSP	5 X 7	1,245	1.580
2-I	Pinot Noir	4407	3309	2014	VSP	5 X 7	1,245	0.639
2-J	Pinot Noir	4407	RG	2014	VSP	5 X 7	1,245	0.776
4-B	Pinot Noir	Pommard	3309	1989	GDC	8 X 13.3	419	3.859
5-A	Pinot Noir	777	101-14	2003	VSP	3.5 X 8	1,556	1.381
5-B	Pinot Noir	777	3309/44-53	2003	VSP	3.5 X 8	1,556	2.670
5-C	Pinot Noir	777	3309	2003	VSP	3.5 X 8	1,556	2.000
6-A	Pinot Noir	115	101-14	2005	VSP	3.5 X 8	1,556	1.309
6-B1	Pinot Noir	777	3309	1999	VSP	5 X 10	871	0.525
6-B2	Pinot Noir	Pommard	3309	1999	VSP	5 X 10	871	0.787
6-E	Pinot Noir	Pommard	3309	1999	VSP	5 X 10	871	1.058
6-F	Pinot Noir	777	3309	1999	VSP	5 X 10	871	0.931
6-G	Pinot Noir	Pommard	3309	2003	VSP	3.5 X 8	1,556	2.722
7-A	Pinot Noir	113	3309	1997	VSP	5 X 10	871	1.203
7-B	Pinot Noir	114	3309	1997	VSP	5 X 10	871	1.309
7-C	Pinot Noir	115	3309	1996	VSP	5 X 10	871	1.243
7-D	Pinot Noir	777	101-14	1999	VSP	5 X 10	871	0.981
7-E	Pinot Noir	777	3309	1999	VSP	5 X 10	871	1.280
7-F	Pinot Noir	Pommard	101-14	1999	VSP	5 X 10	871	1.050

7-G	Pinot Noir	Pommard	3309	1999	VSP	5 X 10	871	1.607
8-A	Pinot Noir	115	RG	2003	VSP	3.5 X 8	1,556	1.994
8-B	Pinot Noir	667	RG	2003	VSP	3.5 X 8	1,556	1.926
8-C	Pinot Noir	Pommard	101-14	2003	VSP	3.5 X 8	1,556	3.060
9-A	Pinot Noir	Pommard	3309	2006	VSP	3.5 X 6.5	1,915	1.382
9-B	Pinot Noir	Pommard	3309	2006	VSP	3.5 X 6.5	1,915	1.650
9-C	Pinot Noir	Pommard	3309	2006	VSP	3.5 X 6.5	1,915	1.465
9-D	Pinot Noir	Pommard	3309	2006	VSP	3.5 X 6.5	1,915	1.400
9-E	Pinot Noir	Pommard	3309	2006	VSP	3.5 X 6.5	1,915	0.623
9-F	Pinot Noir	Pommard	3309	2006	VSP	3.5 X 6.5	1,915	1.327
9-G	Pinot Noir	777	3309	2006	VSP	3.5 X 6.5	1,915	1.079
Total Pinot Noir								65.1
2-B	Auxerrois	Colmar 45	3309	2012	VSP	5 X 7	1,245	0.725
2-C	Auxerrois	Colmar 45	3309	2012	VSP	5 X 7	1,245	1.046
2-D	Auxerrois	Colmar 45	3309	2012	VSP	5 X 7	1,245	0.754
6-D	Auxerrois	Colmar 45	3309	1997	VSP	5 X 10	871	0.719
Total Auxerrois								3.2
2-F	Chardonnay	Dijon 95	101-14	2013	VSP	5 X 7	1,245	2.356
3-A	Chardonnay	ESP 352	3309	1997	VSP	5 X 10	871	0.620
3-B	Chardonnay	Dijon 95	3309	1996	VSP	5 X 10	871	0.452
Total Chardonnay								3.4
4-A	Pinot Blanc	Colmar 152	3309	1996	GDC	8 X 13.3	419	0.191
6-C	Pinot Blanc	Colmar 159	3309	1999	VSP	6 X 12	605	0.610
Total Pinot Blanc								0.8
3-D	Pinot Gris	Colmar 152	3309	1996	GDC	8 X 13.3	419	4.026
3-E	Pinot Gris	Colmar 152	101-14	1996	GDC	8 X 13.3	419	2.284
4-C	Pinot Gris	Colmar 152	3309	1995	GDC	8 X 13.3	419	0.895
Total Pinot Gris								7.2
2-K	Tempranillo	2	3309	2015	VSP	5 X 7	1,245	2.348
5-D	Tempranillo	2	RG/44-53	2003	VSP	3.5 X 8	1,556	0.291
5-E	Tempranillo	2	101-14	2009	VSP	3.5 X 7	1,778	0.506
Total Tempranillo								3.1
Total Planted Acres								82.9