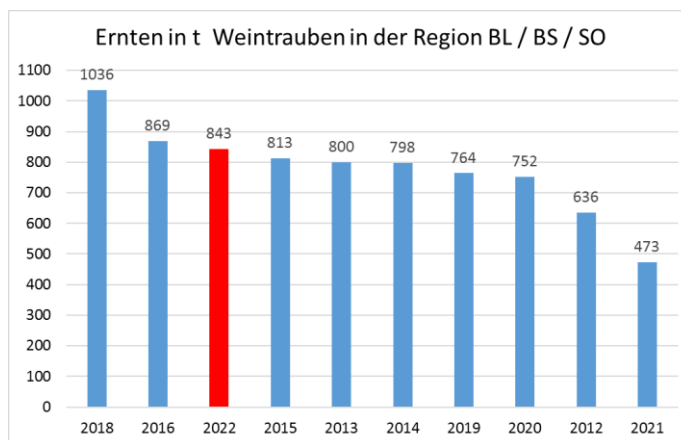


Sissach, 22.11.2022

Herbstbrief Weinjahr 2022

Podestplatz für die Weinlese 2022

Nach dem letztjährigen nassesten Rebsommer seit Messbeginn (1864) kamen Sonnenhungrige, zu denen auch die Weintrauben gehören, dieses Jahr wieder auf ihre vollen Kosten. Sonne, Wärme und phasenweise sogar Hitze haben dieses Rebjahr geprägt. Wären nicht Hagel, Gewitterstürme und je länger je mehr die Wasserknappheit gewesen, wäre es fast zu schön gewesen um wahr zu sein. Aber alles in allem kam es gut.



Nach drei mengenmässig eher mageren Jahren können die Rebleute und Weinliebhaber der Region Basel / Solothurn sich nun über einen «sehr anständigen Ertrag» freuen. Es wurden 843 Tonnen Weintrauben gelesen, was im 10-Jahresvergleich dem dritten Rang entspricht.

Der Blauburgunder erreichte bei einem mittleren Ertrag von 631 g/m² durchschnittlich 95.9 ° Oechsle, der Riesling-Silvaner bei 778 g/m² durchschnittlich 78.7 °Oe

Sonne pur liess die Herzen der Rebleute höherschlagen

Der **Winter** 2021/22 war der elftmildeste Winter seit Messbeginn 1864. Die Wintertemperatur lag im landesweiten Mittel bei -0.8 °C. Das entspricht 1.1 °C über der Norm 1991–2020. Bereits im Winter schien die Sonne häufig: Nördlich der Alpen erreichte die winterliche Sonnenscheindauer lokal zwischen 230 und 300 Stunden (130 bis knapp 150 % der Norm 1991–2020). Der **Frühling** war der viertmildeste seit Messbeginn (1864). Extrem mild zeigte sich der Mai als zweitwärmster in der Messreihe. Gebietsweise war der Frühling einer der sonnigsten seit Beginn der Aufzeichnungen vor über 120 Jahren. (Quellen: Agrometeo, Meteo Schweiz, klimabasel.ch).

Der **Sommer** war warm bis heiss. Wir hatten den zweitwärmsten Juni und den viertwärmsten Juli seit Messbeginn. Die Sonnenscheindauer stieg in der ganzen Schweiz weit über die Norm. An einigen Orten war es der sonnigste Juli seit Messbeginn. Der August war in der Region der heisseste der letzten 10 Jahre, heisser noch als 2018 - das bisherige Rekordjahr der Dekade. Mit dem Herbstanfang am 1. September ging diese Tendenz weiter, die erste Monatshälfte war ausgesprochen mild. Glücklicherweise auch den Blauburgunder noch trockenen Herbstes konnte; nach den sonnigen Tagen bis und mit 23. September stellte sich eine 10-tägige Niederschlagsperiode ein.



(Foto: U. Weingartner, 2022)

Zu seltene Niederschläge, am Schluss dann etwas Entspannung

Im Januar blieben die Niederschlagssummen in der ganzen Schweiz deutlich unter der Norm 1991–2020. Im Februar fielen auf den Jurahöhen und in den Alpen vielerorts Monatssummen zwischen 120 und 165 %, nördlich der Alpen in grösseren Gebieten hingegen nur 70 bis 90 % der Norm. Im Frühling, als die Reben «in Saft» kamen, war es schon trocken. März und Mai zeigten ausgeprägte Niederschlagsdefizite. Und sehr trocken ging es für den Rest der

Saison weiter. Verbreitet wurde aufgrund des Wassermangels nach dem Juli und August ein veritabler Reifestopp beobachtet. Die 50 – 80 mm Niederschläge in den ersten zwei Septemberwochen konnten diesen physiologischen Stress weitgehend beheben und die Reife fertig ablaufen lassen.

Über die ganze Saison gesehen blieben Niederschläge deutlich unterdurchschnittlich. Lokal war es einer der niederschlagsärmsten Sommer seit Messbeginn. In der Region Basel / Solothurn war es eines der trockensten Jahre überhaupt. In Aesch fielen in der Zeit von Januar bis September nur gerade 58% des 10-jährigen Durchschnitts an Niederschlägen; im Oberbaselbiet (Station Breitenhof, Wintersingen) waren es 60%, am Jurasüdfuss 82%. Einzig das meist trockene Biel-Benken hatte fast dieselbe Niederschlagsmenge wie im 10-Jahresschnitt (leider zählen dazu auch die vereisten Tropfen...).

Kaum Frost, dafür immer mal wieder Hagel

Im Gegensatz zum Vorjahr, als einige der Messstationen im April bis zu 14 Mal Minustemperaturen verzeichneten, kamen wir in diesem Jahr vergleichsweise glimpflich davon. Einzig in den frühen Morgenstunden des 4. April 2022 sanken die Lufttemperaturen in den kritischen Bereich von -3.5 bis -6.9°C.

Doch das Eis kam aber später von oben: Am 23. Mai zog eine Gewitterzelle begleitet von Sturmböen und Hagel über mehrere Rebgemeinden der Region. Besonders betroffen waren die Rebgemeinden Maisprach und Buus, teilweise auch Wintersingen. Triebspitzen wurden geknickt und zerschlagen, bereits längere Schosse wurden an der Basis abgebrochen, Blätter durchlöchert. Durch viel Handarbeit im Aufziehen einer neuen Laubwand konnten sich diese Schäden bis Saisonende wieder zu einem grossen Teil «auswachsen», ein respektabler Ertrag war auch in diesen Rebgemeinden noch möglich. Ein weiteres grosses Hagelereignis war jenes vom 20. Juli im Raum Biel-Benken, Oberwil, Therwil bis Basel. Da die Reben zu diesem Zeitpunkt in einem weit entwickelten Stadium waren, waren diese Schäden irreparabel. Dort wo keine Hagelschutznetze montiert waren, bedeutet das quasi ein vorzeitiges Ende der Saison 2022. Die Schäden an den Trauben waren in diesem Rebgebiet verbreitet zu gross, als dass sich ein Herbst noch lohnte. Nebst diesen «Extremereignissen» gab es praktisch bei jedem Gewitter lokale Zonen, die von Hagelschlag betroffen waren, Reben in Pratteln, Aesch und im Leimental wurden dabei in Mitleidenschaft gezogen.

Biologie / Pflanzenschutz 2022

Es gab kaum je krassere Gegensätze in der Witterung innerhalb zwei aufeinanderfolgenden Jahren. Vor einem Jahr mussten wir vom nassesten Rebsommer seit Messbeginn (1864) berichten, den der regionale Rebbau erlitten hat. Heute ist das pure Gegenteil zu vermelden: Es war eines der trockensten Rebjahre überhaupt. Insgesamt sind trockene Jahre jedoch günstiger für die Reben als nasse. So hatten wir in diesem Jahr wenig Probleme mit dem Hauptgegner dem «Falschen Mehltau». Diese Pilzkrankheit findet nur bei hoher Feuchte ideale Bedingungen. Auch der «Echte Mehltau» hatte es schwer, ist doch auch er zur Weiterverbreitung auf eine minimale Luftfeuchte angewiesen, die es er erst gegen den Herbst vorfand. «Fruchtfäulnis (*Botrytis*)» führte durch die eher trockene erste Septemberhälfte zu keinen grösseren Problemen.



Der Ebenrain führte während acht Wochen wieder das Monitoring der Eiablagen der Kirschessigfliege (KEF) in den Rebbergen der Region durch. Fruchtproben wurden im Labor unter der Binokularlupe analysiert und die Ergebnisse umgehend auf unserer Website publiziert. Die ersten frischen Eiablagen wurden am 24.08. gefunden. Mitte September waren dann an allen sieben Beobachtungs-Standorten frische Eiablagen der KEF vorhanden, was zu einer Empfehlung zur raschen Ernte für jene Lagen führte wo die Trauben nicht durch feinmaschige Netze oder aufgesprühte Tonmineralien vor der KEF geschützt wurden.

(Frische Eiablage der KEF mit Saftaustritt. Foto: Urs Weingartner, Ebenrain)

Eine Daueraufgabe bleibt die Gebietsüberwachung auf Quarantäne-Schädlinge wie «Amerikanische Rebkäde», «Japankäfer» oder den Erreger der «Goldgelben Vergilbung / Flavescence dorée». Dies neuen Krankheiten und Schädlinge müssen jedes Jahr mittels Fallen und Analyse von Verdachtspflanzen überwacht werden. Auch in der Kampagne 2022 konnten diese Schadorganismen in unserem Gebiet glücklicherweise nicht nachgewiesen werden.

Zweite gemeinsame Staatsweinkürung Basel-Landschaft und Basel-Stadt



Am 14.06.2022 wurden zum zweiten Mal die Staatsweine für die beide Kantone Basel-Landschaft und Basel-Stadt ernannt. Die Überbringung der Grussworte durch die beiden Regierungsräte Thomas Weber (BL) und Kaspar Sutter (BS), die Fachreferate der Branchenvertreterinnen und –vertreter und schliesslich die Übergabe der Diplome an die Winzerinnen und Winzer fanden bei prächtigem Sommerwetter im Park des Schlosses Ebenrain statt. Bei offiziellen Anlässen werden in beiden Kantonen während eines Jahres diese Gewin-

nerweine der Hauptkategorien Riesling-Silvaner und Blauburgunder sowie der Kategorien rote und weisse Spezialitäten ausgedient.

Gemeinsamer Stand Weinproduzenten und Ebenrain zu den neuen Rebsorten

Am Ebenraintag und am Weinfestival Basel haben der Ebenrain und der Verband der Weinproduzenten der Region Basel / Solothurn den Besucherinnen und Besuchern professionell gekelterte Weine aus insgesamt 15 verschiedenen robusten (d.h. pilzwiderstandsfähigen) Sorten zur freien Degustation vorgestellt. Das so erhaltene Kunden-Feedback haben wir gesammelt und ausgewertet. Es wird u.a. in den Arbeitskreis Nordwestschweizer Weinbau einfließen, in dem seit vier Jahren professionelle Kelterer aus BL, BS, SO und AG einen regelmässigen Erfahrungsaustausch in der Vinifizierung von PiWi-Sorten pflegen.

Das Fazit: Der Weinjahrgang 2022 beehrt uns nach drei mageren Jahren mit ansehnlichen Erträgen und schöner Qualität. Eine willkommene Anerkennung für all die Pflegearbeiten der letzten Jahre und eine willkommene Auffüllung der verbreitet leeren regionalen Weinlager.



Urs Weingartner

Dr. Ing. Agr. ETH

Rebbaukommissär BL / BS / SO

Kanton Basel-Landschaft

Volkswirtschafts- und Gesundheitsdirektion

Ebenrain-Zentrum für Landwirtschaft, Natur und Ernährung

Ebenrainweg 27

4450 Sissach

T 061 552 21 47

urs.weingartner@bl.ch

www.ebenrain.ch

Anhang:

Weinlesedaten 2022 – Region Basel/Solothurn
Entwicklung Traubenerträge und Zuckergehalte* bei AOC 2012-2021 vs. 2022

Jahr	Blauburgunder			Riesling-Silvaner			Ernte total	Fläche total
	t	°Oe	g/m ²	t	°Oe	g/m ²	t	ha
2012	297	92.6	398	115	77.5	647	636	136.8
2013	417	91.9	569	130	76.3	761	802	135.8
2014	424	88.8	585	125	75.8	743	798	136.3
2015	419	100.4	584	129	82.5	783	812	134.3
2016	439	94.5	614	138	77.2	823	868	135.4
2017	94	90.2	137	23	79	140	191	134.6
2018	482	104.9	710	170	81.4	1063	1026	135.6
2019	382	95.2	582	104	81.3	666	764	135.1
2020	329	100.4	504	121	82.6	779	752	135.1
2021	212	90.9	328	63	76.8	415	479	136.5
Ø 10J.	349.5	94.98	501.1	111.8	79.04	682	712.8	135.6
2022	394	95.9	631	115	78.7	778	843	135.7

* Kantone BL, BS, SO, Grenzzonen D und F

Erntedaten 2022 der 10 meist angebauten Sorten in der Region Basel / Solothurn

Rebsorte	Fläche [ha]	Menge [t]	g/m ² *	Zuckergehalt [°Oe*]
Blauburgunder	62.5	349	631	95.9
Riesling-Silvaner	14.2	115	778	78.7
Sauvignon blanc	5.7	30	597	90.2
Kerner	4.8	45	921	92.3
Pinot gris	3.9	24	610	92.9
Chardonnay	3.6	22	609	89.9
Gutedel / Chasselas	3.3	22	654	74.5
Cabernet Jura	2.4	12	528	92.7
Cabernet Dorsa	2.0	13	685	94.7
Maréchal Foch	2.2	9	418	100.4

* Für AOC Weine der Kantone BL, BS, SO

Insgesamt werden in den Kantonen BL, BS und SO 86 verschiedene Rebsorten angebaut.

Detaillierte Erntedaten pro Rebgemeinde und Sorte finden sich auf den folgenden Seiten.

Ganze Region Basel / Solothurn

Weinlese 2022

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	Mittleres Mostgewicht, °Oe	g/m ²
Bacchus	1.0529	11	9'214	875	
- davon AOC	1.0529	10	8'668	823	76.5
- davon Landwein	0.0000	1	546		76.0
Baco noir	0.0641	1	241	376	92.0
Bianca	0.0300	1	151	503	94.0
Blauburgunder	62.5276	573	394'415	631	
- davon AOC	62.5276	566	385'597	617	95.9
- davon Landwein	0.0000	7	8'818		90.1
Cabernet blanc (VB 91-26-01)	1.3148	8	5'115		
- davon AOC	1.1993	6	4'293	358	96.0
- davon Landwein	0.1155	2	822		91.3
Cabernet Carbon	0.1931	3	371	192	93.3
Cabernet Cortis	0.7575	8	2'724		
- davon AOC	0.6573	7	2'245	342	100.5
- davon Landwein	0.1002	1	479		96.0
Cabernet Cubin	0.0997	1	866	869	93.0
Cabernet Dorsa	1.9652	22	13'461	685	94.7
Cabernet Franc	0.1754	3	876	499	94.5
Cabernet Jura	2.3595	26	12'377		
- davon AOC	2.3240	25	12'276	528	92.7
- davon Landwein	0.0355	1	101		80.0
Cabernet Mitos	0.2250	5	1'736	772	100.3
Cabernet Sauvignon	0.1823	2	188	103	85.8
Cabertin, VB 91-26-17	0.2915	2	1'039	356	92.7
CAL 1-14	0.0526	2	188	357	84.5
CAL 1-15	0.0259	1	120	463	80.0
CAL 1-20	0.0338	2	169	500	77.6
CAL 1-22	0.0975	1	514	527	90.0
CAL 1-28	1.0446	7	3'111	298	88.8
CAL 1-36	0.1407	2	484	344	83.7
Carminoir	0.0688	1	449	653	88.0
Chambourcin	0.0837	1	476	569	87.0

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Chardonnay	3.6436	43	22'201	609	89.9
Charmont	0.6625	7	4'697	709	81.7
Chenin blanc	0.1255	1	636	507	95.0
Dakapo	0.2346	2	581	248	79.1
Diolynoir	0.8579	16	6'627	772	89.7
Divico (IRAC 2091)	0.6549	6	2'001	306	89.2
Dornfelder	0.4286	2	2'108	492	73.1
Dunkelfelder	0.1692	2	811	479	82.1
Elbling	0.0425	1	243	572	78.0
Galotta	0.2487	2	1'221	491	
- davon AOC	0.2487	1	121	49	94.0
- davon Landwein	0.0000	1	1'100		92.0
Gamaret	1.2423	13	6'255	504	
- davon AOC	1.2423	12	5'872	473	91.8
- davon Landwein	0.0000	1	383		91.0
Garanoir	0.7495	8	5'648		
- davon AOC	0.6396	7	4'215	659	85.4
- davon Landwein	0.1099	1	1'433		90.0
Gewürztraminer	0.5596	7	3'967	709	95.1
Gutedel	3.3071	47	21'630	654	74.5
Heida, Savagnin blanc	0.1800	1	540	300	88.0
Johanniter	1.5717	19	9'020	574	87.2
Kerner	4.8471	54	44'651	921	92.3
Lemberger (Blaufränkisch)	0.0174	1	106	609	90.0
Léon Millot	0.1896	4	1'100	580	98.0
Malbec	0.6526	10	3'540	542	91.1
Mara (RAC 3022, C41)	0.0000	1	388		
- davon Landwein	0.0000	1	388		92.0
Maréchal Foch	2.1666	28	8'886		
- davon AOC	1.9771	25	8'259	418	100.4
- davon Landwein	0.1895	3	627		97.7
Merlot	1.9285	24	13'470	698	94.1
Morio Muskat	0.1923	2	2'279	1'185	85.0
Muscaris	1.1782	8	2'830	240	97.0
Muscat bleu	0.0937	2	395		
- davon AOC	0.0726	1	273	376	84.0
- davon Landwein	0.0211	1	122		84.0
Muscat Oliver	0.0795	1	300	377	83.0
Nobling	0.1644	2	506	308	86.9
Ortega	0.1210	1	345	285	88.0
Pinot blanc	1.3428	8	12'061	898	92.6

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	Mittleres Most- gewicht, °Oe	g/m ²
Pinot gris	3.9307	26	24'250	617	
- davon AOC	3.9307	25	23'989	610	92.9
- davon Landwein	0.0000	1	261		90.0
Prior	0.6264	5	2'191	350	85.3
Räuschling	0.2899	3	2'514	867	82.4
Regent	2.2792	48	12'800	562	90.5
Reichensteiner	0.2006	2	1'316	656	84.7
Réselle	0.1444	2	567	393	83.0
Riesling	0.1730	2	1'116	645	86.4
Riesling-Silvaner	14.2079	157	114'518		
- davon AOC	13.9869	151	108'775	778	78.7
- davon Landwein	0.2210	6	5'743		84.7
Saphira	0.0204	1	122	598	80.0
Sauvignac (VB CAL 6-04)	1.6282	9	2'880		
- davon AOC	1.4069	8	2'604	185	82.3
- davon Landwein	0.2213	1	276		94.0
Sauvignon blanc	5.0493	42	30'161	597	90.2
Sauvignon Soyhières (VB 32-7)	0.6138	3	2'664	434	93.2
Schiller	0.0341	1	313		
- davon Landwein	0.0341	1	313		90.0
Seyval blanc	0.1911	5	1'180	617	83.2
Siegerrebe	0.0297	1	210	707	95.0
Solaris	0.8905	18	7'175		
- davon AOC	0.6407	13	5'152	804	96.3
- davon Landwein	0.2498	5	2'023		105.1
Souvignier gris, FR 392-83	1.5322	12	5'361		
- davon AOC	1.3373	11	4'610	345	96.0
- davon Landwein	0.1949	1	751		88.0
St. Laurent	0.2373	3	1'038		
- davon AOC	0.1364	2	777	570	86.7
- davon Landwein	0.1009	1	261		78.0
Syrah	0.2341	4	1'185	506	86.4
Vernatsch (Blauer Trollinger)	0.0660	1	376	570	101.0
Versuchssorten rot	0.7432	4	1'134	153	91.0
Versuchssorten weiss	0.5576	5	658	118	95.4
Zweigelt	0.6671	6	2'279	342	90.3
Summe		1'366	843'336		

Totalisierung

	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m²
AOC rot	837	494'233	586
AOC weiss	493	324'656	664
Total:	1'330	818'889	615
Landwein rot	18	13'712	
Landwein weiss	18	10'735	
Total:	36	24'447	
Total rot	855	507'945	
Total weiss	511	335'391	
Total:	1'366	843'336	

Weinlese 2022 nach Weinregion

Region Basel-Landschaft

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Bacchus	1.0529	11	9'214	875	
- davon AOC	1.0529	10	8'668	823	76.5
- davon Landwein	0.0000	1	546		76.0
Bianca	0.0300	1	151	503	94.0
Blauburgunder	54.9482	521	356'559	649	
- davon AOC	54.9482	515	348'579	634	95.9
- davon Landwein	0.0000	6	7'980		90.3
Cabernet blanc (VB 91-26-01)	1.1993	7	4'663	389	
- davon AOC	1.1993	6	4'293	358	96.0
- davon Landwein	0.0000	1	370		88.0
Cabernet Carbon	0.1931	3	371	192	93.3
Cabernet Cortis	0.3664	5	1'435	392	99.2
Cabernet Cubin	0.0997	1	866	869	93.0
Cabernet Dorsa	1.9652	22	13'461	685	94.7
Cabernet Franc	0.1354	2	552	408	94.3
Cabernet Jura	1.6276	19	8'471		
- davon AOC	1.5921	18	8'370	526	92.4
- davon Landwein	0.0355	1	101		80.0
Cabernet Mitos	0.2250	5	1'736	772	100.3
Cabernet Sauvignon	0.1156	2	188	163	85.8
Cabertin, VB 91-26-17	0.2915	2	1'039	356	92.7
CAL 1-14	0.0307	2	188	612	84.5
CAL 1-15	0.0259	1	120	463	80.0
CAL 1-20	0.0338	2	169	500	77.6
CAL 1-22	0.0975	1	514	527	90.0
CAL 1-28	1.0446	7	3'111	298	88.8
CAL 1-36	0.1407	2	484	344	83.7
Carminoir	0.0688	1	449	653	88.0
Chambourcin	0.0837	1	476	569	87.0
Chardonnay	3.1753	40	19'708	621	89.3

Region Basel-Landschaft

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	Mittleres Mostgewicht, °Oe	g/m ²
Charmont	0.6625	7	4'697	709	81.7
Chenin blanc	0.1255	1	636	507	95.0
Dakapo	0.2077	2	581	280	79.1
Diolynoir	0.7679	15	5'782	753	89.5
Divico (IRAC 2091)	0.4690	4	1'072	229	88.9
Dornfelder	0.3997	2	2'108	527	73.1
Dunkelfelder	0.1692	2	811	479	82.1
Elbling	0.0425	1	243	572	78.0
Galotta	0.2487	2	1'221	491	
- davon AOC	0.2487	1	121	49	94.0
- davon Landwein	0.0000	1	1'100		92.0
Gamaret	1.0291	12	6'101	593	
- davon AOC	1.0291	11	5'718	556	91.9
- davon Landwein	0.0000	1	383		91.0
Garanoir	0.5806	7	4'215	726	85.4
Gewürztraminer	0.2597	3	2'084	802	94.4
Gutedel	2.3464	39	17'081	728	74.2
Heida, Savagnin blanc	0.1800	1	540	300	88.0
Johanniter	1.2934	16	7'373	570	88.2
Kerner	4.8471	54	44'651	921	92.3
Lemberger (Blaufränkisch)	0.0174	1	106	609	90.0
Léon Millot	0.1086	3	660	608	95.3
Malbec	0.3545	7	2'207	623	93.3
Mara (RAC 3022, C41)	0.0000	1	388		
- davon Landwein	0.0000	1	388		92.0
Maréchal Foch	1.3946	21	6'605		
- davon AOC	1.3156	18	5'978	454	101.8
- davon Landwein	0.0790	3	627		97.7
Merlot	1.3062	13	9'054	693	94.1
Morio Muskat	0.1923	2	2'279	1'185	85.0
Muscaris	1.0712	7	2'775	259	97.0
Muscat bleu	0.0713	2	395		
- davon AOC	0.0502	1	273	544	84.0
- davon Landwein	0.0211	1	122		84.0
Muscat Oliver	0.0795	1	300	377	83.0
Nobling	0.1644	2	506	308	86.9
Pinot blanc	0.4621	3	4'308	932	85.7
Pinot gris	2.8339	18	19'110	674	
- davon AOC	2.8339	17	18'849	665	93.3

Region Basel-Landschaft

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	Mittleres Mostgewicht, °Oe	g/m ²
- davon Landwein	0.0000	1	261	90.0	
Prior	0.6264	5	2'191	85.3	350
Räuschling	0.2899	3	2'514	82.4	867
Regent	1.9788	44	11'477	90.2	580
Reichensteiner	0.2006	2	1'316	84.7	656
Riesling	0.1243	1	915	86.0	736
Riesling-Silvaner	11.7070	139	96'691		826
- davon AOC	11.7070	136	94'286	78.6	805
- davon Landwein	0.0000	3	2'405	84.6	
Sauvignac (VB CAL 6-04)	1.3889	7	2'546	82.4	183
Sauvignon blanc	4.1950	37	26'753	89.3	638
Sauvignon Soyhières (VB 32-7)	0.6138	3	2'664	93.2	434
Seyval blanc	0.0525	2	476	80.0	907
Solaris	0.6227	12	5'287		
- davon AOC	0.3729	7	3'264	95.3	875
- davon Landwein	0.2498	5	2'023	105.1	
Souvignier gris, FR 392-83	1.3373	11	4'610	96.0	345
St. Laurent	0.0278	1	162	97.0	583
Syrah	0.2341	4	1'185	86.4	506
Vernatsch (Blauer Trollinger)	0.0660	1	376	101.0	570
Versuchssorten rot	0.5439	2	798	89.3	147
Versuchssorten weiss	0.3311	4	249	104.1	75
Zweigelt	0.6671	6	2'279	90.3	342
Summe Basel-Landschaft		1'191	734'303		

Region Basel-Stadt

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	Mittleres Mostgewicht, °Oe	g/m ²
Blauburgunder	2.4892	17	17'942	99.1	721
Chardonnay	0.2875	2	1'633	95.4	568
Gutedel	0.1896	3	1'451	75.8	765
Merlot	0.0809	1	501	100.0	619
Pinot blanc	0.5352	3	6'403	98.1	1'196
Riesling	0.0487	1	201	88.0	413
Riesling-Silvaner	0.6378	4	6'926	84.4	1'086
Sauvignon blanc	0.4599	3	2'563	99.3	557
Summe Basel-Stadt		34	37'620		796

Region Deutschland Grenzzone

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Blauburgunder	1.0225	7	3'987	390	99.1
Diolynoir	0.0900	1	845	939	91.0
Gutedel	0.7711	5	3'098	402	75.3
Muscaris	0.0974	1	55	56	97.0
Pinot blanc	0.3455	2	1'350	391	88.5
Pinot gris	0.2900	2	2'010	693	92.2
Saphira	0.0204	1	122	598	80.0
Sauvignon blanc	0.2330	1	350	150	97.0
Solaris	0.0319	3	405	1'270	98.2
St. Laurent	0.1086	1	615	566	84.0
Versuchssorten rot	0.0933	2	336	360	95.1
Summe Deutschland Grenzzone		26	13'173	424	

Region Elsass Grenzzone

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Blauburgunder	1.1993	13	5'337	445	93.8
Cabernet Cortis	0.0163	1	145	890	107.0
Cabernet Franc	0.0400	1	324	810	95.0
Cabernet Jura	0.1332	2	669	502	87.8
Chardonnay	0.0800	1	860	1'075	93.0
Gewürztraminer	0.2999	4	1'883	628	95.9
Johanniter	0.2101	2	1'147	546	81.8
Maréchal Foch	0.0523	2	343	656	98.7
Merlot	0.1567	3	992	633	89.5
Ortega	0.0436	1	345	791	88.0
Regent	0.0474	1	275	580	90.0
Riesling-Silvaner	0.3004	6	2'484	827	76.2
Sauvignac (VB CAL 6-04)	0.0180	1	58	322	76.0
Siegerrebe	0.0297	1	210	707	95.0
Summe Elsass Grenzzone		39	15'072	574	

Region Solothurn

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Baco noir	0.0641	1	241	376	92.0
Blauburgunder	2.8684	15	10'590	369	
- davon AOC	2.8684	14	9'752	340	90.4

Region Solothurn

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	Mittleres Mostgewicht, °Oe	g/m ²
- davon Landwein	0.0000	1	838	88.0	
Cabernet blanc (VB 91-26-01)	0.1155	1	452		
- davon Landwein	0.1155	1	452	94.0	
Cabernet Cortis	0.3477	2	1'144		
- davon AOC	0.2475	1	665	102.0	269
- davon Landwein	0.1002	1	479	96.0	
Cabernet Jura	0.5987	5	3'237	94.7	541
Divico (IRAC 2091)	0.1859	2	929	89.6	500
Gamaret	0.2132	1	154	88.0	72
Garanoir	0.1099	1	1'433		
- davon Landwein	0.1099	1	1'433	90.0	
Johanniter	0.0682	1	500	86.0	733
Léon Millot	0.0810	1	440	102.0	543
Malbec	0.2981	3	1'333	87.5	447
Maréchal Foch	0.6092	5	1'938	96.3	318
Merlot	0.3847	7	2'923	94.4	760
Pinot gris	0.8068	6	3'130	91.1	388
Regent	0.2530	3	1'048	93.2	414
Réselle	0.1444	2	567	83.0	393
Riesling-Silvaner	1.5627	8	8'417		
- davon AOC	1.3417	5	5'079	72.8	379
- davon Landwein	0.2210	3	3'338	84.8	
Sauvignac (VB CAL 6-04)	0.2213	1	276		
- davon Landwein	0.2213	1	276	94.0	
Sauvignon blanc	0.1614	1	495	88.0	307
Schiller	0.0341	1	313		
- davon Landwein	0.0341	1	313	90.0	
Seyval blanc	0.1386	3	704	85.3	508
Solaris	0.2359	3	1'483	97.8	629
Souvignier gris, FR 392-83	0.1949	1	751		
- davon Landwein	0.1949	1	751	88.0	
St. Laurent	0.1009	1	261		
- davon Landwein	0.1009	1	261	78.0	
Versuchssorten weiss	0.2265	1	409	90.0	181
Summe Solothurn		76	43'168		

Totalisierung

	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m²
AOC rot	837	494'233	589
AOC weiss	493	324'656	667
Total:	1'330	818'889	617
Landwein rot	18	13'712	
Landwein weiss	18	10'735	
Total:	36	24'447	
Total rot	855	507'945	
Total weiss	511	335'391	
Total:	1'366	843'336	

Weinlese 2022 nach Rebgemeinde

Gemeinde Aesch (BL)

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Blauburgunder	9.8426	64	53'138	540	
- davon AOC	9.8426	61	48'562	493	96.0
- davon Landwein	0.0000	3	4'576		90.8
Cabernet blanc (VB 91-26-01)	0.4843	2	1'200	248	
- davon AOC	0.4843	1	830	171	94.0
- davon Landwein	0.0000	1	370		88.0
Cabernet Carbon	0.1470	2	298	203	92.7
Cabernet Dorsa	0.0367	1	241	657	97.0
Cabernet Jura	0.4001	4	2'580	645	90.1
Cabernet Mitos	0.0592	1	424	716	107.0
CAL 1-28	0.0334	1	56	168	87.0
Chardonnay	0.6367	7	2'809	441	91.0
Charmont	0.4897	6	3'540	723	81.9
Chenin blanc	0.1255	1	636	507	95.0
Dakapo	0.0448	1	170	379	72.0
Diolynoir	0.0395	1	64	162	95.0
Dornfelder	0.1729	1	716	414	79.0
Galotta	0.0000	1	1'100		
- davon Landwein	0.0000	1	1'100		92.0
Gamaret	0.1267	1	286	226	95.0
Garanoir	0.2845	2	1'518	534	88.1
Gewürztraminer	0.1303	1	1'119	859	100.0
Gutedel	0.6375	8	3'794	595	75.3
Heida, Savagnin blanc	0.1800	1	540	300	88.0
Kerner	0.2155	1	1'044	484	94.0
Mara (RAC 3022, C41)	0.0000	1	388		
- davon Landwein	0.0000	1	388		92.0
Maréchal Foch	0.0693	1	212	306	109.0
Merlot	0.1231	1	290	236	91.0
Muscaris	0.2165	2	995	460	99.5

Gemeinde Aesch (BL)

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Pinot blanc	0.0255	1	158	620	95.0
Pinot gris	1.3673	6	7'926	580	94.1
Prior	0.1519	2	737	485	91.6
Räuschling	0.2899	3	2'514	867	82.4
Riesling	0.1243	1	915	736	86.0
Riesling-Silvaner	2.0154	10	15'463	767	
- davon AOC	2.0154	8	13'765	683	79.9
- davon Landwein	0.0000	2	1'698		84.5
Sauvignac (VB CAL 6-04)	0.8852	4	1'670	189	82.2
Sauvignon blanc	0.2959	3	1'119	378	95.1
Souvignier gris, FR 392-83	0.5522	3	2'243	406	99.7
Syrah	0.0598	1	270	452	92.0
Summe Aesch (BL)		146	110'173		

Gemeinde Arisdorf

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Blauburgunder	0.4153	4	2'334	562	93.0
Cabernet Dorsa	0.0262	1	215	821	95.0
Cabernet Sauvignon	0.0818	1	156	191	88.0
Riesling-Silvaner	0.1154	1	1'414	1'225	89.0
Summe Arisdorf		7	4'119	645	

Gemeinde Arlesheim

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Blauburgunder	1.8552	15	14'813	798	
- davon AOC	1.8552	14	13'245	714	92.2
- davon Landwein	0.0000	1	1'568		90.0
Cabernet blanc (VB 91-26-01)	0.2245	1	1'402	624	98.0
Cabernet Cubin	0.0997	1	866	869	93.0
Cabernet Dorsa	0.0187	1	97	519	96.0
Cabernet Jura	0.2776	3	1'963	707	90.4
Cabertin, VB 91-26-17	0.0000	1	259		95.0
CAL 1-28	0.1100	1	57	52	78.0
Chardonnay	0.2110	2	1'878	890	89.7
Divico (IRAC 2091)	0.0734	1	314	428	86.0
Gamaret	0.1266	1	568	449	94.0
Gutedel	0.0329	1	412	1'252	68.0

Gemeinde Arlesheim

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Johanniter	0.2114	4	1'672	791	83.6
Léon Millot	0.0388	1	388	1'000	95.0
Merlot	0.1387	1	1'044	753	92.0
Muscaris	0.1730	2	540	312	88.7
Pinot gris	0.1194	2	1'036	868	87.2
Riesling-Silvaner	0.3095	3	3'658	1'182	
- davon AOC	0.3095	2	2'951	953	75.1
- davon Landwein	0.0000	1	707		85.0
Sauvignac (VB CAL 6-04)	0.1785	1	589	330	85.0
Sauvignon blanc	0.1484	1	1'184	798	96.0
Souvignier gris, FR 392-83	0.1617	3	806	498	96.9
Syrah	0.0969	1	538	555	83.0
Summe Arlesheim		47	34'084		

Gemeinde Augst

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Cabernet Cortis	0.0702	1	444	632	99.0
Summe Augst		1	444	632	

Gemeinde Bartenheim

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Blauburgunder	0.0667	1	544	816	92.0
Chardonnay	0.0800	1	860	1'075	93.0
Gewürztraminer	0.0981	1	694	707	94.0
Summe Bartenheim		3	2'098	857	

Gemeinde Bennwil

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Riesling-Silvaner	0.0444	1	512	1'153	80.0
Summe Bennwil		1	512	1'153	

Gemeinde Biel-Benken

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Blauburgunder	2.6500	39	14'095	532	
- davon AOC	2.6500	38	12'804	483	92.3

Gemeinde Biel-Benken

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
- davon Landwein	0.0000	1	1'291		88.0
Cabernet Cortis	0.1584	1	312	197	95.0
Cabernet Franc	0.1354	2	552	408	94.3
Cabernet Sauvignon	0.0338	1	32	95	75.0
Chardonnay	0.2446	4	1'944	795	85.3
Gutedel	0.2997	7	1'873	625	76.1
Maréchal Foch	0.1922	1	271	141	100.0
Merlot	0.1412	3	773	547	89.7
Nobling	0.1298	2	506	390	86.9
Pinot gris	0.0000	1	261		
- davon Landwein	0.0000	1	261		90.0
Riesling-Silvaner	0.6281	12	3'198	509	79.1
Sauvignon blanc	0.1952	2	301	154	88.8
Sauvignon Soyhières (VB 32-7)	0.0587	1	250	426	95.0
Summe Biel-Benken		76	24'368		

Gemeinde Binningen

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Blauburgunder	0.2413	1	1'787	741	94.0
Summe Binningen		1	1'787	741	

Gemeinde Blotzheim

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Cabernet Cortis	0.0163	1	145	890	107.0
Cabernet Franc	0.0400	1	324	810	95.0
Ortega	0.0436	1	345	791	88.0
Siegerrebe	0.0297	1	210	707	95.0
Summe Blotzheim		4	1'024	790	

Gemeinde Böckten

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Merlot	0.0768	1	274	357	90.0
Summe Böckten		1	274	357	

Gemeinde Bottmingen

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Blauburgunder	0.3766	3	2'448	650	94.0
Charmont	0.1123	1	1'157	1'030	81.0
Riesling-Silvaner	0.1143	1	1'275	1'115	76.0
Summe Bottmingen		5	4'880	809	

Gemeinde Bubendorf

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Blauburgunder	0.1558	1	1'066	684	89.0
Cabernet Dorsa	0.1627	1	1'496	919	88.0
Gamaret	0.0724	1	540	746	88.0
Garanoir	0.0747	1	722	967	77.0
Kerner	0.1518	1	1'299	856	86.0
Riesling-Silvaner	0.2055	1	2'580	1'255	73.0
Summe Bubendorf		6	7'703	936	

Gemeinde Buus

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Bacchus	0.6267	1	4'212	672	79.0
Blauburgunder	5.4130	48	32'508	601	94.9
Cabernet Dorsa	0.1297	3	802	618	96.0
Cabernet Jura	0.1704	3	1'331	781	88.3
Divico (IRAC 2091)	0.1005	2	402	400	91.9
Kerner	0.2002	4	2'185	1'091	84.9
Muscaris	0.0801	1	115	144	101.0
Pinot gris	0.0243	1	171	704	95.0
Riesling-Silvaner	0.5664	4	4'827	852	81.8
Sauvignon blanc	0.1891	1	673	356	93.0
Solaris	0.1302	2	668	513	104.1
Souvignier gris, FR 392-83	0.1956	3	907	464	93.6
Zweigelt	0.0958	1	553	577	90.0
Summe Buus		74	49'354	623	

Gemeinde Dittingen

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Blauburgunder	0.2075	1	844	407	92.0

Gemeinde Dittingen

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Riesling-Silvaner	0.1105	1	840	760	71.0
Summe Dittingen		2	1'684	530	

Gemeinde Dornach

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Baco noir	0.0641	1	241	376	92.0
Blauburgunder	0.5506	2	2'741	498	90.1
Pinot gris	0.0712	1	262	368	93.0
Seyval blanc	0.0345	1	270	783	85.0
Summe Dornach		5	3'514	488	

Gemeinde Duggingen

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Cabernet Jura	0.0602	1	220	365	104.0
Summe Duggingen		1	220	365	

Gemeinde Erlinsbach (SO)

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Blauburgunder	0.5101	1	585	115	97.0
Malbec	0.0680	2	673	990	88.0
Merlot	0.3847	7	2'923	760	94.4
Pinot gris	0.1338	1	503	376	90.0
Versuchssorten weiss	0.2203	1	409	186	90.0
Summe Erlinsbach (SO)		12	5'093	387	

Gemeinde Ettingen

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Bacchus	0.0345	2	646	1'872	
- davon AOC	0.0345	1	100	290	84.0
- davon Landwein	0.0000	1	546		76.0
Blauburgunder	1.6307	16	12'612	773	
- davon AOC	1.6307	15	12'067	740	94.3
- davon Landwein	0.0000	1	545		93.0
Cabernet Jura	0.0282	1	230	816	80.0

Gemeinde Ettingen

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Cabernet Mitos	0.0336	1	294	875
Chardonnay	0.2339	3	2'852	1'219
Gamaret	0.1720	2	1'493	868
- davon AOC	0.1720	1	1'110	645
- davon Landwein	0.0000	1	383	91.0
Gewürztraminer	0.0477	1	294	616
Johanniter	0.3579	1	1'698	474
Kerner	0.0713	1	963	1'351
Maréchal Foch	0.0230	1	89	
- davon Landwein	0.0230	1	89	100.0
Prior	0.1821	2	1'203	661
Regent	0.1232	2	1'141	926
Riesling-Silvaner	0.8177	10	9'903	1'211
Seyval blanc	0.0088	1	105	1'193
Summe Ettingen		44	33'523	

Gemeinde Gelterkinden

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Blauburgunder	0.6514	4	4'898	752
Dornfelder	0.1966	1	1'392	708
Kerner	0.3054	1	2'627	860
Riesling-Silvaner	0.1642	1	1'428	870
Summe Gelterkinden		7	10'345	785

Gemeinde Grellingen

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Cabernet Dorsa	0.0786	1	198	252
Garanoir	0.0322	1	300	932
Summe Grellingen		2	498	449

Gemeinde Grenchen

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Cabernet blanc (VB 91-26-01)	0.1155	1	452	
- davon Landwein	0.1155	1	452	94.0
Garanoir	0.1099	1	1'433	
- davon Landwein	0.1099	1	1'433	90.0

Gemeinde Grenchen

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Sauvignac (VB CAL 6-04)	0.0482	1	276	
- davon Landwein	0.0482	1	276	94.0
Summe Grenchen		3	2'161	

Gemeinde Gretzenbach

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Riesling-Silvaner	0.2210	1	600	
- davon Landwein	0.2210	1	600	84.0
Solaris	0.0318	1	156	491 102.0
St. Laurent	0.1009	1	261	
- davon Landwein	0.1009	1	261	78.0
Summe Gretzenbach		3	1'017	

Gemeinde Hofstetten-Flüh

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Blauburgunder	0.7054	7	3'709	526
- davon AOC	0.7054	6	2'871	407 91.3
- davon Landwein	0.0000	1	838	88.0
Cabernet Cortis	0.2475	1	665	269 102.0
Cabernet Jura	0.1406	1	580	413 93.0
Gamaret	0.0402	1	154	383 88.0
Pinot gris	0.4815	4	2'365	491 91.1
Riesling-Silvaner	0.5737	4	3'559	620
- davon AOC	0.5737	3	1'241	216 81.4
- davon Landwein	0.0000	1	2'318	85.0
Summe Hofstetten-Flüh		18	11'032	

Gemeinde Hölstein

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Kerner	0.0270	1	214	793 91.0
Summe Hölstein		1	214	793

Gemeinde Itingen

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Blauburgunder	0.4470	3	2'646	592 97.3
Chardonnay	0.0992	1	1'072	1'081 92.0

Gemeinde Itingen

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Johanniter	0.1172	1	1'453	1'240	85.0
Kerner	0.2042	2	1'545	757	99.4
Regent	0.3713	3	2'749	740	93.3
Sauvignon blanc	0.1225	1	476	389	92.0
Summe Itingen		11	9'941	730	

Gemeinde Küttigkofen

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Blauburgunder	0.2855	1	1'585	555	91.0
Divico (IRAC 2091)	0.0641	1	507	791	91.0
Malbec	0.2301	1	660	287	87.0
Riesling-Silvaner	0.3045	2	3'838	1'260	70.0
Schiller	0.0341	1	313		
- davon Landwein	0.0341	1	313		90.0
Summe Küttigkofen		6	6'903		

Gemeinde Kyburg-Buchegg

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Cabernet Jura	0.0500	1	369	738	94.0
Regent	0.0622	1	253	407	90.0
Réselle	0.1444	2	567	393	83.0
Summe Kyburg-Buchegg		4	1'189	463	

Gemeinde Lampenberg

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Sauvignac (VB CAL 6-04)	0.0080	1	81	1'013	65.0
Solaris	0.0082	1	82	1'000	76.0
Summe Lampenberg		2	163	1'006	

Gemeinde Lausen

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Riesling-Silvaner	0.0592	1	587	992	76.0
Summe Lausen		1	587	992	

Gemeinde Leymen

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Blauburgunder	1.0758	12	4'793	446	94.0
Cabernet Jura	0.0332	1	233	702	80.0
Gewürztraminer	0.2018	3	1'189	589	97.0
Johanniter	0.0083	1	77	928	93.0
Maréchal Foch	0.0184	1	41	223	82.0
Merlot	0.1567	3	992	633	89.5
Riesling-Silvaner	0.3004	6	2'484	827	76.2
Sauvignac (VB CAL 6-04)	0.0180	1	58	322	76.0
Summe Leymen		28	9'867	544	

Gemeinde Liesberg

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Cabernet Jura	0.0355	1	101		
- davon Landwein	0.0355	1	101		80.0
Muscat bleu	0.0211	1	122		
- davon Landwein	0.0211	1	122		84.0
Solaris	0.1355	2	422		
- davon Landwein	0.1355	2	422		101.6
Versuchssorten rot	0.2817	1	106	38	98.0
Versuchssorten weiss	0.1197	4	249	208	104.1
Summe Liesberg		9	1'000		

Gemeinde Liestal

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Blauburgunder	0.9843	9	6'315	642	98.3
Cabernet Jura	0.0899	1	274	305	86.0
Gamaret	0.0989	1	613	620	90.0
Johanniter	0.1501	1	919	612	91.0
Kerner	0.1380	2	958	694	97.6
Maréchal Foch	0.0375	1	350	933	96.0
Souvignier gris, FR 392-83	0.0989	1	606	613	85.0
Summe Liestal		16	10'035	628	

Gemeinde Lostorf

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Cabernet Jura	0.1570	1	1'268	808	96.0

Gemeinde Lostorf

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Johanniter	0.0450	1	500	1'111	86.0
Seyval blanc	0.0625	1	230	368	86.0
Summe Lostorf		3	1'998	755	

Gemeinde Lupsingen

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Riesling-Silvaner	0.0040	1	56	1'400	74.0
Summe Lupsingen		1	56	1'400	

Gemeinde Lüterkofen-Ichertswil

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Cabernet Cortis	0.1002	1	479		
- davon Landwein	0.1002	1	479		96.0
Souvignier gris, FR 392-83	0.1949	1	751		
- davon Landwein	0.1949	1	751		88.0
Summe Lüterkofen-Ichertswil		2	1'230		

Gemeinde Maisprach

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Bianca	0.0300	1	151	503	94.0
Blauburgunder	8.4599	94	51'299	606	97.3
Cabernet blanc (VB 91-26-01)	0.2848	1	954	335	97.0
Cabernet Dorsa	0.8875	6	4'533	511	97.5
Cabernet Jura	0.0643	1	116	180	95.0
CAL 1-14	0.0276	1	157	569	84.0
CAL 1-15	0.0259	1	120	463	80.0
CAL 1-20	0.0279	1	129	462	80.0
CAL 1-22	0.0975	1	514	527	90.0
CAL 1-28	0.2345	2	1'067	455	86.5
CAL 1-36	0.0554	1	276	498	82.0
Chardonnay	0.9324	13	4'002	429	91.9
Diolynoir	0.3793	9	2'709	714	86.0
Dunkelfelder	0.0655	1	244	373	87.0
Gamaret	0.1843	1	449	244	88.0
Gutedel	0.2149	2	1'258	585	72.0
Kerner	1.3334	17	12'278	921	96.8

Gemeinde Maisprach

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Merlot	0.4423	4	2'904	657	99.6
Pinot gris	0.2441	2	1'566	642	93.4
Riesling-Silvaner	0.8640	7	6'132	710	82.1
Sauvignon blanc	0.8305	6	4'289	516	89.2
Sauvignon Soyhières (VB 32-7)	0.0865	1	579	669	96.0
Zweigelt	0.1582	1	398	252	93.0
Summe Maisprach		174	96'124	603	

Gemeinde Messen

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Blauburgunder	0.2716	1	620	228	85.0
Summe Messen		1	620	228	

Gemeinde Metzlerlen-Mariastein

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Blauburgunder	0.1480	1	500	338	95.0
Maréchal Foch	0.4121	4	1'318	320	92.6
Regent	0.1733	2	795	459	94.2
Sauvignon blanc	0.1614	1	495	307	88.0
Seyval blanc	0.0416	1	204	490	85.0
Summe Metzlerlen-Mariastein		9	3'312	354	

Gemeinde Münchenstein

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Blauburgunder	0.1072	1	773	721	100.0
Cabernet Jura	0.1541	1	748	485	113.0
Sauvignon blanc	0.1128	1	968	858	96.0
Solaris	0.1527	1	2'003	1'312	92.0
Summe Münchenstein		4	4'492	853	

Gemeinde Muttenz

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Bacchus	0.2414	5	3'172	1'314	73.3
Blauburgunder	5.1181	65	46'878	916	95.3
Cabernet blanc (VB 91-26-01)	0.0837	1	592	707	90.0

Gemeinde Muttenz

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Cabernet Cortis	0.1152	2	638	554	101.0
Cabernet Jura	0.0531	1	287	540	90.0
Carminoir	0.0688	1	449	653	88.0
Chardonnay	0.1459	2	1'146	785	92.0
Diolynoir	0.3316	5	3'009	907	92.5
Divico (IRAC 2091)	0.1268	1	356	281	88.0
Dunkelfelder	0.0983	1	567	577	80.0
Gamaret	0.1376	2	1'242	903	93.2
Garanoir	0.1708	2	1'525	893	86.0
Gewürztraminer	0.0817	1	671	821	86.0
Gutedel	0.6470	9	5'701	881	74.2
Johanniter	0.2410	2	965	400	91.7
Malbec	0.0843	2	427	507	91.4
Maréchal Foch	0.1371	2	632	461	112.6
Pinot gris	0.4985	3	5'071	1'017	93.5
Prior	0.1009	1	251	249	85.0
Regent	0.1610	1	1'605	997	86.0
Riesling-Silvaner	0.8017	13	9'477	1'182	76.4
Sauvignon blanc	1.2130	13	9'947	820	85.5
Syrah	0.0350	1	88	251	82.0
Zweigelt	0.0930	1	511	549	90.0
Summe Muttenz		137	95'207	883	

Gemeinde Neuwiller

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Cabernet Jura	0.1000	1	436	436	92.0
Johanniter	0.2018	1	1'070	530	81.0
Maréchal Foch	0.0339	1	302	891	101.0
Regent	0.0474	1	275	580	90.0
Summe Neuwiller		4	2'083	544	

Gemeinde Niederdorf

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Riesling-Silvaner	0.0895	1	493	551	72.0
Summe Niederdorf		1	493	551	

Gemeinde Nuglar-St. Pantaleon

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Cabernet Jura	0.1946	2	1'020	524	94.2
Solaris	0.0846	1	400	473	98.0
Summe Nuglar-St. Pantaleon		3	1'420	509	

Gemeinde Nunningen

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Maréchal Foch	0.0560	2	538		
- davon Landwein	0.0560	2	538		97.3
Solaris	0.1143	3	1'601		
- davon Landwein	0.1143	3	1'601		106.0
Summe Nunningen		5	2'139		

Gemeinde Oberdorf (BL)

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Bacchus	0.1188	3	1'184	997	75.4
Cabernet Dorsa	0.0191	1	88	461	96.0
Garanoir	0.0184	1	150	815	92.0
Johanniter	0.1489	5	250	168	87.1
Regent	0.4225	29	2'981	706	90.5
Riesling-Silvaner	1.1684	39	10'325	884	81.6
Solaris	0.0818	3	511	625	99.9
Summe Oberdorf (BL)		81	15'489	783	

Gemeinde Oberwil (BL)

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Blauburgunder	0.4684	3	1'257	268	93.3
Sauvignon blanc	0.1248	1	326	261	86.0
Summe Oberwil (BL)		4	1'583	267	

Gemeinde Ormalingen

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
CAL 1-14	0.0031	1	31	1'000	87.0
CAL 1-20	0.0059	1	40	678	70.0
CAL 1-28	0.1890	1	1'508	798	90.0
CAL 1-36	0.0211	1	208	986	86.0

Gemeinde Ormalingen

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Sauvignon Soyhières (VB 32-7)	0.4154	1	1'835	442	92.0
Summe Ormalingen		5	3'622	571	

Gemeinde Pfeffingen

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Blauburgunder	0.4686	2	1'888	403	96.5
Riesling-Silvaner	0.1591	1	664	417	82.0
Summe Pfeffingen		3	2'552	407	

Gemeinde Pratteln

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Blauburgunder	2.5045	29	15'355	613	97.7
Cabernet blanc (VB 91-26-01)	0.0514	1	130	253	89.0
Cabernet Dorsa	0.0465	1	465	1'000	90.0
Cabernet Jura	0.0705	1	411	583	99.0
CAL 1-28	0.1241	2	423	341	92.1
Chardonnay	0.1342	2	743	554	86.0
Gamaret	0.0676	2	600	888	95.0
Gutedel	0.4398	10	3'829	871	73.6
Kerner	0.7011	13	7'908	1'128	95.0
Léon Millot	0.0174	1	111	638	110.0
Maréchal Foch	0.2708	5	1'516	560	100.9
Regent	0.1538	2	680	442	94.8
Reichensteiner	0.2006	2	1'316	656	84.7
Riesling-Silvaner	0.5308	10	4'907	924	79.2
Sauvignon blanc	0.3100	1	785	253	108.0
St. Laurent	0.0278	1	162	583	97.0
Vernatsch (Blauer Trollinger)	0.0660	1	376	570	101.0
Versuchssorten rot	0.2391	1	692	289	88.0
Zweigelt	0.2821	2	457	162	91.3
Summe Pratteln		87	40'866	655	

Gemeinde Ramlinsburg

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Johanniter	0.0484	1	241	498	84.0

Gemeinde Ramlinsburg

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Maréchal Foch	0.0725	1	303	418	96.0
Regent	0.1570	1	228	145	81.0
Riesling-Silvaner	0.0539	1	237	440	76.0
Summe Ramlinsburg		4	1'009	304	

Gemeinde Reinach (BL)

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Blauburgunder	0.0711	1	653	918	92.0
Summe Reinach (BL)		1	653	918	

Gemeinde Riedholz

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Divico (IRAC 2091)	0.1218	1	422	346	88.0
Solaris	0.1195	1	927	776	97.0
Summe Riedholz		2	1'349	559	

Gemeinde Riehen

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Blauburgunder	2.4892	17	17'942	721	99.1
Chardonnay	0.2875	2	1'633	568	95.4
Gutedel	0.1896	3	1'451	765	75.8
Merlot	0.0809	1	501	619	100.0
Pinot blanc	0.5352	3	6'403	1'196	98.1
Riesling	0.0487	1	201	413	88.0
Riesling-Silvaner	0.6378	4	6'926	1'086	84.4
Sauvignon blanc	0.4599	3	2'563	557	99.3
Summe Riehen		34	37'620	796	

Gemeinde Rodersdorf

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Blauburgunder	0.2613	1	417	160	85.0
Summe Rodersdorf		1	417	160	

Gemeinde Rothenfluh

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Regent	0.0146	1	120	822	87.0
Summe Rothenfluh		1	120	822	

Gemeinde Sissach

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Blauburgunder	3.9834	45	31'095	781	97.5
Cabernet Dorsa	0.4482	5	4'758	1'062	93.8
Cabernet Mitos	0.1322	3	1'018	770	97.7
Chardonnay	0.1262	3	948	751	94.7
Galotta	0.0122	1	121	992	94.0
Kerner	1.2794	10	11'992	937	88.6
Léon Millot	0.0524	1	161	307	86.0
Malbec	0.2702	5	1'780	659	93.8
Maréchal Foch	0.0528	1	122	231	89.0
Merlot	0.3241	2	3'241	1'000	92.0
Morio Muskat	0.1923	2	2'279	1'185	85.0
Muscaris	0.3669	1	805	219	98.0
Muscat Oliver	0.0795	1	300	377	83.0
Pinot blanc	0.3167	1	2'885	911	86.0
Pinot gris	0.3577	3	3'079	861	92.5
Regent	0.2817	3	1'415	502	92.2
Riesling-Silvaner	1.2248	7	9'620	785	76.4
Sauvignac (VB CAL 6-04)	0.3172	1	206	65	84.0
Sauvignon blanc	0.2835	3	4'419	1'559	91.3
Summe Sissach		98	80'244	794	

Gemeinde Tenniken

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Blauburgunder	0.0689	1	479	695	97.0
Riesling-Silvaner	0.0800	1	569	711	83.0
Summe Tenniken		2	1'048	704	

Gemeinde Therwil

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Blauburgunder	0.7239	6	4'977	688	92.6
Cabernet Carbon	0.0461	1	73	158	96.0

Gemeinde Therwil

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Chambourcin	0.0837	1	476	569	87.0
Gutedel	0.0122	1	114	934	76.0
Maréchal Foch	0.2550	3	1'540	604	103.3
Muscaris	0.0537	1	320	596	99.0
Muscat bleu	0.0351	1	273	778	84.0
Riesling-Silvaner	0.1120	2	699	624	79.0
Seyval blanc	0.0437	1	371	849	80.0
Souvignier gris, FR 392-83	0.2191	1	48	22	91.0
Summe Therwil		18	8'891	561	

Gemeinde Thürnen

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Blauburgunder	0.2283	1	1'420	622	92.0
Kerner	0.2198	1	1'638	745	91.0
Summe Thürnen		2	3'058	682	

Gemeinde Trimbach

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Léon Millot	0.0810	1	440	543	102.0
Maréchal Foch	0.1471	1	620	421	104.0
Summe Trimbach		2	1'060	465	

Gemeinde Weil am Rhein (D)

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Blauburgunder	1.0225	7	3'987	390	99.1
Diolynoir	0.0900	1	845	939	91.0
Gutedel	0.7711	5	3'098	402	75.3
Muscaris	0.0974	1	55	56	97.0
Pinot blanc	0.3455	2	1'350	391	88.5
Pinot gris	0.2900	2	2'010	693	92.2
Saphira	0.0204	1	122	598	80.0
Sauvignon blanc	0.2330	1	350	150	97.0
Solaris	0.0319	3	405	1'270	98.2
St. Laurent	0.1086	1	615	566	84.0
Versuchssorten rot	0.0933	2	336	360	95.1
Summe Weil am Rhein (D)		26	13'173	424	

Gemeinde Wintersingen

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Blauburgunder	6.6124	55	45'012	681	97.7
Cabernet blanc (VB 91-26-01)	0.0536	1	385	718	102.0
Cabernet Dorsa	0.1113	1	568	510	98.0
Chardonnay	0.1273	1	830	652	90.0
Dakapo	0.0900	1	411	457	82.0
Maréchal Foch	0.0655	1	420	641	93.0
Pinot blanc	0.1199	1	1'265	1'055	84.0
Riesling-Silvaner	0.4833	5	4'504	932	74.8
Sauvignon blanc	0.3693	4	2'266	614	85.6
Summe Wintersingen		70	55'661	693	

Gemeinde Witterswil

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Blauburgunder	0.1189	1	433	364	82.0
Riesling-Silvaner	0.0000	1	420		
- davon Landwein	0.0000	1	420		85.0
Summe Witterswil		2	853		

Gemeinde Ziefen

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Blauburgunder	0.4879	5	2'430	498	91.6
Elbling	0.0425	1	243	572	78.0
Gamaret	0.0430	1	310	721	94.0
Gutedel	0.0110	1	100	909	65.0
Johanniter	0.0185	1	175	946	94.0
Lemberger (Blaufränkisch)	0.0174	1	106	609	90.0
Maréchal Foch	0.0433	1	214	494	101.0
Regent	0.0278	1	211	759	95.0
Riesling-Silvaner	0.2073	3	1'375	663	79.6
Syrah	0.0424	1	289	682	89.0
Zweigelt	0.0380	1	360	947	87.0
Summe Ziefen		17	5'813	594	

Gemeinde Zunzgen

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Cabernet Cortis	0.0226	1	41	181	104.0

Gemeinde Zunzgen

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Maréchal Foch	0.0646	1	398	616	103.0
Summe Zunzgen		2	439	503	

Gemeinde Zwingen

Rebsorte	Fläche, ha	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²	Mittleres Mostgewicht, °Oe
Blauburgunder	0.7749	5	3'539	457	90.3
Cabernet Jura	0.0573	1	210	366	89.0
Cabertin, VB 91-26-17	0.1540	1	780	506	92.0
Chardonnay	0.2839	2	1'484	523	86.0
Merlot	0.0600	1	528	880	92.0
Regent	0.1002	1	347	346	80.0
Riesling-Silvaner	0.6404	2	1'948	304	82.2
Summe Zwingen		13	8'836	427	

Totalisierung

	Anzahl Wägungen	Ernte, kg	g/m ²
AOC rot	837	494'233	604
AOC weiss	493	324'656	691
Total:	1'330	818'889	636
Landwein rot	18	13'712	
Landwein weiss	18	10'735	
Total:	36	24'447	
Total rot	855	507'945	
Total weiss	511	335'391	
Total:	1'366	843'336	