



Sortenspiegel 2022

Kanton SG

Weinerzeugung

Rebsorte	Rebfläche, m2
Baco noir	7'900
Bianca	1'910
Blauburgunder	1'181'963
- davon Landwein	5'700
Blaufränkisch	3'620
Blütenmuskateller	600
Cabaret noir	150
Cabernet blanc (VB 91-26-01)	2'225
Cabernet Cantor	1'947
Cabernet Cortis	2'460
Cabernet Cubin	1'770
Cabernet Dorsa	10'532
Cabernet Franc	1'425
Cabernet Jura	19'573
Cabernet Sauvignon	9'380
Cabernet VB	510
Cabertin, VB 91-26-17	324
CAL 1-28	4'951
- davon Landwein	4'951
Calardis blanc	648
Chambourcin	430
Chardonnay	123'968
Completer	1'280
Dakapo	5'402
Diolinoir	23'648
Divico (IRAC 2091)	13'434
Donauriesling	3'500
Dornfelder	9'450
Elbling	1'000
Excelsior	250
Freisamer	3'170
Gallota	350

Weinerzeugung

Rebsorte	Rebfläche, m2
Gamaret	21'493
Garanoir	2'320
Gewürztraminer	3'965
Gutedel	500
Helios	900
Heunisch, Gouais, Gwäss	300
Johanniter	78'381
- davon Landwein	600
Kerner	14'106
Léon millot	6'030
Malbec	5'100
Mara (RAC 3022, C41)	404
Maréchal foch	10'224
Merlot	42'471
Müller-Thurgau	198'406
- davon Landwein	2'000
Muscaris	20'757
Muskat Oliver	500
Pinot blanc	7'093
Pinot gris	38'002
Pinotage	770
Pinotin, VB 91-26-19	500
Plantet	2'100
Prior	2'491
Räuschling	28'211
Regent	5'524
Rheinriesling	18'052
Saphira	3'500
Sauvignac (VB CAL 6-04)	2'918
Sauvignon blanc	91'779
Sauvignon Soyhières (VB 32-7)	2'145
Sauvitage	200
Scheurebe	1'600
Seyval blanc	13'896
Solaris	183
Souvignier gris	19'394
St. Laurent	1'056
Syrah	9'240
Traminer	131
Übrige Sorten rot, Versuchssorten rot	9'904
- davon Landwein	200
Übrige Sorten weiss, Versuchssorten weiss	2'075
- davon Landwein	250
Vidal blanc	1'968

Weinerzeugung

Rebsorte	Rebfläche, m2
Zweigelt	28'810
bestockt	2'135'169
- davon AOC-Flächen	2'121'468
- davon Landwein-Flächen	13'701
unbestockte Flächen	22'386
Flächen zur Weinerzeugung	2'157'555

Nach Art des Gewächses, zur Weinerzeugung

	Fläche, ha	Anteil, %
Rotes Gewächs	144.77	67.8
Weisses Gewächs	68.75	32.2
Europäisches Gewächs	190.67	89.3
Interspezifisches Gewächs	22.84	10.7
Rotes Gewächs, europäisch	136.91	64.1
Weisses Gewächs, europäisch	53.76	25.2
Rotes Gewächs, interspezifisch	7.85	3.7
Weisses Gewächs, interspezifisch	14.99	7.0
	213.52	