

OBSTPRODUKTION 2024 – Erwerbsobstanlagen

	ÄPFEL				BIRNEN			
Bundesland	Ertragsfähige Fläche in ha	Vergl. 2023 in%	Ernte in t insgesamt	Vergleich 2023 in %	Ertragsfähige Fläche in ha	Vergl. 2023 in%	Ernte in t insgesamt	Vergleich 2023 in %
Burgenland	270	-20	7.290	-17	22	0	431	18
Kärnten	25	0	479	12	2	0	21	80
Niederösterreich	650	7	15.600	12	163	-2	2.613	4
Oberösterreich	350	-2	12.250	0	46	15	1.840	15
Salzburg	1	0	20	-29	0	-	2	8
Steiermark	4.500	-5	63.000	-46	350	0	4.900	181
Tirol	98	1	3.134	30	11	76	274	175
Vorarlberg	28	-2	896	25	13	0	262	0
Wien	54	-15	1.286	-11	0	-	2	7
Österreich 2024	5.976	-4	103.955	-33	608	1	10.344	58
Österreich 2023	6.252		156.309		600		6.557	

Quelle: STATISTIK AUSTRIA

	KERNOBST INSGESAMT				WALNÜSSE			
Bundesland	Ertragsfähige Fläche in ha	Vergl. 2023 in%	Ernte in t insgesamt	Vergleich 2023 in %	Ertragsfähige Fläche in ha	Vergl. 2023 in%	Ernte in t insgesamt	Vergleich 2023 in %
Burgenland	292	-18	7.733	-15	45	50	68	-36
Kärnten	28	1	502	14	1	0	2	20
Niederösterreich	816	6	18.243	11	40	23	160	227
Oberösterreich	406	2	14.506	3	22	0	112	25
Salzburg	2	0	22	-27	-	-	-	-
Steiermark	4.864	-4	68.043	-42	100	-6	50	-6
Tirol	110	7	3.429	36	0	-	0	0
Vorarlberg	42	0	1.166	24	0	-	0	-
Wien	54	0	1.289	-11	2	-	9	8167
Österreich 2024	6.614	0	114.932	-29	210	10	400	34
Österreich 2023	6.852		162.867		192		298	

Quelle: STATISTIK AUSTRIA

	KIRSCHEN				WEICHSELN			
Bundesland	Ertragsfähige Fläche in ha	Vergl. 2023 in%	Ernte in t insgesamt	Vergleich 2023 in %	Ertragsfähige Fläche in ha	Vergl. 2023 in%	Ernte in t insgesamt	Vergleich 2023 in %
Burgenland	20	0	148	114	0	-92	1	-93
Kärnten	3	0	8	-22	0	0	1	-13
Niederösterreich	70	4	875	9	8	30	76	54
Oberösterreich	50	0	1.001	11	1	0	30	11
Salzburg	-	-	-	-	-	-	-	-
Steiermark	100	-12	200	17	8	0	16	100
Tirol	6	0	68	238	0	-	3	-
Vorarlberg	1	-72	13	-74	-	-	-	-
Wien	4	10	55	16	0	-	1	-
Österreich 2024	253	-5	2.367	14	18	-6	126	28
Österreich 2023	266		2.074		19		99	

Quelle: STATISTIK AUSTRIA

OBSTPRODUKTION 2024 – Erwerbsobstanlagen

	PFIRSICHE UND NEKTARINEN				MARILLEN			
Bundesland	Ertragsfähige Fläche in ha	Vergl. 2023 in%	Ernte in t insgesamt	Vergleich 2023 in %	Ertragsfähige Fläche in ha	Vergl. 2023 in%	Ernte in t insgesamt	Vergleich 2023 in %
Burgenland	15	0	200	8	72	0	397	22
Kärnten	2	0	10	0	1	0	1	0
Niederösterreich	26	0	422	100	620	-0	3.100	25
Oberösterreich	10	131	180	131	60	0	1.074	13
Salzburg	-	-	-	-	2	-	1	-
Steiermark	124	0	744	100	125	22	625	1117
Tirol	0	-52	2	-60	9	1	4	-50
Vorarlberg	-	-	-	-	-	-	-	-
Wien	0	40	1	180	1	70	5	113
Österreich 2024	178	0	1.559	81	890	0	5.207	36
Österreich 2023	173		861		868		3.833	

Quelle: STATISTIK AUSTRIA

	ZWETSCHKEN INKL. PFLAUMEN				STEINOBST INSGESAMT			
Bundesland	Ertragsfähige Fläche in ha	Vergl. 2023 in%	Ernte in t insgesamt	Vergleich 2023 in %	Ertragsfähige Fläche in ha	Vergl. 2023 in%	Ernte in t insgesamt	Vergleich 2023 in %
Burgenland	15	0	277	38	123	-3	1.023	29
Kärnten	2	0	10	100	8	0	29	9
Niederösterreich	40	32	480	144	764	2	4.953	32
Oberösterreich	14	0	249	20	135	4	2.533	17
Salzburg	0	0	0	83	2	957	1	881
Steiermark	120	-5	960	90	477	1	2.545	130
Tirol	20	-8	200	131	35	-4	277	130
Vorarlberg	3	-20	15	-20	3	0	28	-60
Wien	1	50	11	177	6	23	73	33
Österreich 2024	215	1	2.202	80	1.554	1	11.463	42
Österreich 2023	213		1.223		1.539		8.089	

Quelle: STATISTIK AUSTRIA

	ROTE UND WEISSE RIBISELN				SCHWARZE RIBISELN (JOHANNISBEEREN)			
Bundesland	Ertragsfähige Fläche in ha	Vergl. 2023 in%	Ernte in t insgesamt	Vergleich 2023 in %	Ertragsfähige Fläche in ha	Vergl. 2023 in%	Ernte in t insgesamt	Vergleich 2023 in %
Burgenland	1	0	2	0	0	0	2	14
Kärnten	1	0	3	0	1	0	3	-13
Niederösterreich	4	2	16	43	10	-13	50	9
Oberösterreich	1	0	4	-33	4	0	38	0
Salzburg	-	-	-	-	-	-	-	-
Steiermark	110	-9	1.320	-22	190	12	190	-25
Tirol	1	-36	7	-30	2	-55	7	-55
Vorarlberg	1	0	3	0	4	-16	0	-
Wien	0	0	0	40	0	0	0	25
Österreich 2024	119	-9	1.355	-21	211	9	290	-20
Österreich 2023	130		1.726		194		361	

Quelle: STATISTIK AUSTRIA

OBSTPRODUKTION 2024 – Erwerbssobstanlagen

	ERDBEEREN				HIMBEEREN			
Bundesland	Ertragsfähige Fläche in ha	Vergl. 2023 in %	Ernte in t insgesamt	Vergleich 2023 in %	Ertragsfähige Fläche in ha	Vergl. 2023 in %	Ernte in t insgesamt	Vergleich 2023 in %
Burgenland	55	-21	443	-10	3	0	6	-33
Kärnten	62	0	465	-32	4	0	8	0
Niederösterreich	480	-7	7.200	4	45	-17	225	-8
Oberösterreich	320	0	4.154	4	13	20	72	-45
Salzburg	4	0	34	8	0	0	0	-60
Steiermark	140	-11	1.260	-20	30	8	360	85
Tirol	33	0	423	0	4	-16	42	911
Vorarlberg	6	-5	72	-12	2	8	26	8
Wien	19	-40	283	-33	0	400	0	456
Österreich 2024	1.118	-7	14.335	-2	101	-5	739	0
Österreich 2023	1.197		14.638		106		615	

Quelle: STATISTIK AUSTRIA

	KULTURHEIDELBEEREN				BEERENOBST INSGESAMT (OHNE ARONIA UND HOLUNDER)			
Bundesland	Ertragsfähige Fläche in ha	Vergl. 2023 in %	Ernte in t insgesamt	Vergleich 2023 in %	Ertragsfähige Fläche in ha	Vergl. 2023 in %	Ernte in t insgesamt	Vergleich 2023 in %
Burgenland	3	0	10	33	62	-19	464	-9
Kärnten	10	0	30	-25	78	0	509	-31
Niederösterreich	17	53	67	145	556	-6	7.558	4
Oberösterreich	47	0	213	-55	385	1	4.480	-3
Salzburg	2	0	4	-65	6	0	38	-11
Steiermark	170	14	1.530	14	640	2	4.660	-8
Tirol	5	-20	40	112	44	-9	519	10
Vorarlberg	2	25	14	25	15	-3	116	-7
Wien	-	-	-	-	19	-40	284	-33
Österreich 2024	256	11	1.908	-1	1.804	-3	18.627	-3
Österreich 2023	230		1.932		1.857		19.272	

Quelle: STATISTIK AUSTRIA

OBSTPRODUKTION 2024 – Erwerbsobstanlagen

	OBST INSGESAMT (OHNE ARONIA UND HOLUNDER)				ARONIA			
Bundesland	Ertragsfähige Fläche in ha	Vergl. 2023 in%	Ernte in t insgesamt	Vergleich 2023 in %	Ertragsfähige Fläche in ha	Vergl. 2023 in%	Ernte in t insgesamt	Vergleich 2023 in %
Burgenland	523	-12	9.288	-12	2	-48	7	-74
Kärnten	115	0	1.042	-14	14	0	84	0
Niederösterreich	2.176	1	30.913	12	36	-46	144	-13
Oberösterreich	948	2	21.630	3	140	-7	420	-44
Salzburg	10	23	62	-16	8	0	20	-47
Steiermark	6.081	0	75.298	-39	230	0	115	150
Tirol	189	1	4.225	36	0	-49	0	-49
Vorarlberg	60	0	1.309	16	0	0	0	-100
Wien	82	0	1.655	-14	-	-	-	-
Österreich 2024	10.183	0	145.421	-24	431	-9	790	-29
Österreich 2023	10.440		190.525		473		1.111	

Quelle: STATISTIK AUSTRIA

	HOLUNDER				OBST INSGESAMT (INKL. ARONIA UND HOLUNDER)			
Bundesland	Ertragsfähige Fläche in ha	Vergl. 2023 in%	Ernte in t insgesamt	Vergleich 2023 in %	Ertragsfähige Fläche in ha	Vergl. 2023 in%	Ernte in t insgesamt	Vergleich 2023 in %
Burgenland	52	-47	312	-51	577	-17	9.607	-14
Kärnten	13	0	78	0	142	0	1.203	-12
Niederösterreich	100	-22	550	22	2.312	-1	31.607	12
Oberösterreich	1	0	25	67	1.090	1	22.075	1
Salzburg	-	-	-	-	18	11	81	-26
Steiermark	580	-12	3.500	-11	6.892	-4	78.913	-38
Tirol	0	-54	1	-65	189	0	4.226	36
Vorarlberg	3	-36	0	-100	62	0	1.309	15
Wien	0	600	0	1.000	82	0	1.655	-14
Österreich 2024	749	-17	4.466	-13	11.363	-4	150.678	-23
Österreich 2023	902		5.135		11.815		196.772	

Quelle: STATISTIK AUSTRIA

Q: STATISTIK AUSTRIA, Ernteerhebung. Erstellt am 28.11.2024. – „0“ = Wert unter 0,5; „-“ = Kein Anbau der entsprechenden Kulturart. – 1 Dezitonne (dt) = 100 kg.