Tab. 6.01

6. LAND- UND FORSTWIRTSCHAFT, TIERHALTUNG UND VETERINÄRWESEN
6.01 Anbauflächen und

		Anbau-	Ern	nte	Anbau-	Ern	ite
Nr.	Fruchtgattung	fläche in ha	insgesamt in t	je ha in t	fläche in ha	insgesamt in t	je h
			1990			1991	
	Getreide						
1	Winter- und SommerroggenKörnerernte	745	2.985	4,01	750	3.221	4,29
2	Strohernte		3.487	4,68		2.738	3,6
2	WinterweizenKörnerernte	1.658	8.975	5,41	1.702	9.176	5,39
4	Strohernte	1.000	8.622	5,20	1.702	8.050	4,73
5	SommerweizenKörnerernte	150	560	3,73	72	230	3,1
		130			12		
6	Strohernte	100	675	4,50	450	266	3,6
7	WintergersteKörnerernte	186	1.125	6,05	158	878	5,5
8	Strohernte		884	4,75		553	3,5
9	SommergersteKörnerernte	796	4.083	5,13	822	4.116	5,0
10	Strohernte		3.845	4,83		3.452	4,20
11	HaferKörnerernte	41	152	3,70	34	116	3,4
12	Strohernte		164	4,00		131	3,8
13	WintermenggetreideKörnerernte	1	4	4,27	24	91	3,49
14	Strohernte		5	4,51		82	3,4
15	SommermenggetreideKörnerernte	11	47	3,00	85	284	3,3
16	Strohernte	4.55	46	4,21	00	304	3,5
.0	Stronemie		40	7,21		304	0,0
	Hackfrüchte				W-274		
17	Körnermais	141	891	6,32	121	911	7,5
18	Spätkartoffeln	39	918	23,54	39	812	20,8
19	Früh- und mittelfrühe Speisekartoffeln	21	420	20,00	20	390	19,50
20	Zuckerrüben	330	19.409	58,82	342	17.550	51,3
21	Futterrüben, Kohlrüben und Futtermöhren	1	45	44,50	7	343	49,0
	Ölferiahta						
22	Ölfrüchte Sommerraps und Rübsen	46	122	2,65	20	50	2,5
23	Winterraps zur Ölgewinnung	263	594	107	381	876	-//-
				2,26			2,30
24	Sonnenblumen zur Ölgewinnung	56	154	2,75	58	148	2,5
25 26	Sonnenblumen für Vogelfutter Ölkürbis (Frucht mit Samen)	1	3 52	2,56 51,50	1	2	2,00
		·	02	01,00			
	Landwirtschaftlicher Feldgemüseanbau	-					
27	Kraut	21	1.036	49,33	22	1.210	55,00
28	Chinakohl	14	630	45,00	13	585	45,00
29	Häuptel-(Kopf-)Salat	49	1.544	31,50	52	1.560	30,00
30	Bummerl-(Eis-)Salat	_	_	_		_	_
31	Endiviensalat	_	1	-	-	_	_
32	Friseesalat	_	_	_	-	_	_
33	Lollo Rosso	_	_	_			
34	Spinat	40	480	12,00	40	520	13,0
35	Karotten, Möhren	48	1.495	31,15	48	2.160	45,0
36	Rote Rüben	9	248	27,50		342	
37		7			9		38,00
	Zwiebeln		244	34,80	-	336	48,00
38	Grünerbsen	85	721	8,48	85	850	10,00
39	Pflückbohnen	72	1.044	14,50	72	1.440	20,00
40	Paradeiser im Freiland	4	252	63,00	3	255	85,00
41	Paradeiser unter Folie	_	_	_	_	_	-
71							
* '	Futterpflanzen		97	8,10	10	80	8,00
	Futterpflanzen Rotklee und sonstige Kleeheuarten	12		0.111			0.01
42	Rotklee und sonstige Kleeheuarten	12		550.00			
42 43	Rotklee und sonstige Kleeheuarten Kleegrasheu	1	9	8,50	7	55	7,8
42 43 44	Rotklee und sonstige Kleeheuarten	1 15	9 129	8,50 8,60	7 24	55 188	7,86 7,83
42 43 44 45	Rotklee und sonstige Kleeheuarten	1 15 26	9 129 895	8,50 8,60 34,42	7 24 44	55 188 1.474	7,86 7,83 33,50
42 43 44 45 46	Rotklee und sonstige Kleeheuarten	1 15 26 6	9 129 895 41	8,50 8,60 34,42 6,85	7 24 44 7	55 188 1.474 43	7,86 7,83 33,50 6,14
42 43 44 45 46 47	Rotklee und sonstige Kleeheuarten  Kleegrasheu  Luzerneheu  Silo- und Grünmais in Grünmasse  Heu von Egart  Heu von einmähdigen Wiesen	1 15 26 6 907	9 129 895 41 3.175	8,50 8,60 34,42 6,85 3,50	7 24 44 7 907	55 188 1.474 43 3.265	7,86 7,83 33,56 6,14 3,66
42 43 44 45 46 47 48	Rotklee und sonstige Kleeheuarten  Kleegrasheu  Luzerneheu  Silo- und Grünmais in Grünmasse  Heu von Egart  Heu von einmähdigen Wiesen  Heu von zwei- und mehrmähdigen Wiesen	1 15 26 6 907 320	9 129 895 41 3.175 2.240	8,50 8,60 34,42 6,85 3,50 7,00	7 24 44 7 907 320	55 188 1.474 43 3.265 2.192	7,86 7,83 33,50 6,14 3,60 6,88
42 43 44 45 46 47 48 49	Rotklee und sonstige Kleeheuarten  Kleegrasheu  Luzerneheu  Silo- und Grünmais in Grünmasse  Heu von Egart  Heu von einmähdigen Wiesen	1 15 26 6 907	9 129 895 41 3.175	8,50 8,60 34,42 6,85 3,50	7 24 44 7 907	55 188 1.474 43 3.265	7,86 7,83 33,50 6,14 3,60 6,85 3,30
42 43 44 45 46 47 48	Rotklee und sonstige Kleeheuarten Kleegrasheu Luzerneheu Silo- und Grünmais in Grünmasse Heu von Egart Heu von einmähdigen Wiesen Heu von zwei- und mehrmähdigen Wiesen Heu von Streuwiesen	1 15 26 6 907 320	9 129 895 41 3.175 2.240	8,50 8,60 34,42 6,85 3,50 7,00	7 24 44 7 907 320	55 188 1.474 43 3.265 2.192	7,86 7,83 33,50 6,14 3,60 6,88
42 43 44 45 46 47 48 49	Rotklee und sonstige Kleeheuarten Kleegrasheu Luzerneheu Silo- und Grünmais in Grünmasse Heu von Egart Heu von einmähdigen Wiesen Heu von zwei- und mehrmähdigen Wiesen Heu von Streuwiesen  Sonstige Pflanzen	1 15 26 6 907 320 469	9 129 895 41 3.175 2.240 1.642	8,50 8,60 34,42 6,85 3,50 7,00 3,50	7 24 44 7 907 320 469	55 188 1.474 43 3.265 2.192 1.548	7,86 7,83 33,56 6,14 3,66 6,88 3,36
42 43 44 45 46 47 48	Rotklee und sonstige Kleeheuarten Kleegrasheu Luzerneheu Silo- und Grünmais in Grünmasse Heu von Egart Heu von einmähdigen Wiesen Heu von zwei- und mehrmähdigen Wiesen Heu von Streuwiesen	1 15 26 6 907 320	9 129 895 41 3.175 2.240	8,50 8,60 34,42 6,85 3,50 7,00	7 24 44 7 907 320	55 188 1.474 43 3.265 2.192	7,86 7,83 33,50 6,14 3,60 6,85

Quelle: ÖSTAT - Ernteermittlung.

# Ernteergebnisse

inbau-	Ern	te	Anbau-	Ern	te	Anbau-	Ern	te	
läche in ha	insgesamt in t	je ha in t	fläche in ha	insgesamt in t	je ha in t	fläche in ha	insgesamt in t	je ha in t	Nr.
	1992			1993			1994		
- 1-77		527.94							8
608	2.674	4,40	567	2.108	3,56	511	1.884	3,69	1
	1.964	3,23		1.814	3,20		1.612	3,16	2
.528	7.636	5,00	1.621	5.837	3,60	1.622	7.851	4,84	3
	5.501	3,60		4.053	2,50		6.063	3,74	4
91	290	3,18	82	197	2,40	56	193	3,44	
31			02			30			6
470	189	2,08		179	2,18		202	3,60	5 6 7
170	917	5,39	148	631	4,26	143	703	4,92	
	661	3,89		407	2,75		573	4,00	8
774	3.973	5,13	667	2.482	3,72	588	2.297	3,91	9
	2.233	2,89		1.668	2,50		1.651	2,81	10
29	78	2,70	20	62	3,12	34	75	2,20	11
	96	3,30	_0	50	2,48	٠.	88	2,60	12
2			7			15			
2	7	3,25	7	25	3,55	15	63	4,20	13
	7	3,50		22	3,20		72	4,80	14
4	14	3,50	15	48	3,23	2	5	2,40	15
	11	2,75		39	2,58		6	2,80	16
90	481	4,81	82	619	7,55	116	797	6,87	17
14	321		23	768		18	467	25,92	18
		22,93			33,40				
39	719	18,44	14	291	20,77	10	208	20,83	19
311	17.756	57,09	313	17.375	55,51	310	18.665	60,21	20
5	198	39,55	7	392	56,00	5	213	42,69	21
4	8	2,05	5	9	1,80	12	46	3,80	22
370	919	2,48	282	649	2,30	378	1.254	3,32	23
52	109	2,10	30	59	1,96	85	176	2,07	24
5	10	1,90	4	6	1,60		<u></u>	_	25
_	_	_	_	_	_	_		_	26
22	840	38,18	7	315	45,00	7	259	37,00	27
15	450	30,00	· ·	-	.0,00	9	405	45,00	28
			_		24.00				
50	1.000	20,00	7	238	34,00	70	2.240	32,00	29
-	_		_	· ·	-	40	1.080	27,00	30
_		_	_		_	15	390	26,00	31
_	_	_	_	_	_	2	56	28,00	32
_	_	_	_	_	_	5	68	13,50	33
40	320	8,00	45	585	13,00	45	630	14,00	34
41	615	15,00	25	1.000	40,00	25	875	35,00	35
10	200	20,00	_	_	40.00	_	-	_	36
7	175	25,00	6	240	40,00	6	180	30,00	37
95	895	9,42	· ·	_	_	_	_	_	38
70	560	8,00	45	900	20,00	45	765	17,00	39
4	200	50,00	20	1.300	65,00	5	205	41,00	40
	200	50,00	20	1.000	50,00	26	2.340	90,00	41
	_		_	_		20	2.340	50,00	41
10	49	4,90	2	10	4,80	_	_	_	42
1	4	3,51	2	10	4,80	12	72	6,00	43
17	85	5,01	19	106	5,60	4	28	7,00	44
			27						45
53	1.595	30,10		945	35,00	19	792	41,67	
2	9	4,50	3	11	3,60	26	159	6,12	46
907	2.540	2,80	907	2.659	2,93	1.242	3.157	2,54	47
320	998	3,12	320	1.938	6,06	554	3.047	5,50	48
469	1.126	2,40	469	937	2,00	15	48	3,17	49
					0.40	110	4 500	0.00	
514	1.723	3,35	429	929	2,16	440	1.599	3,63	50
514 181		3,35 1,41	429 118	929 224	2,16 1,9	135	1.599 302	3,63 2,24	51

#### 6.02 Land- und forstwirtschaftliche Betriebe a) Betriebe

	Größe	nstufen			Betrie	be natürlicher Pe	ersonen	Datricka
	nacl	h der che in ha,	Zahl der	Fläche in ha	Voll-	Zu-	Neben-	Betriebe juristischer
		zirk	Betriebe¹)			erwerbsbetriebe	9	Personen
	bis unter	1	432	311	150	89	189	4
1	,, ,,	2	298	479	144	48	103	3
2	,, ,,	5	272	877	109	47	109	7
5	,, ,,	10	87	791	35	13	32	7
10	"	20	57	785	21	12	21	3
20	,, ,,	50	93	3.159	62	14	13	4
50	,, ,,	100	18	1.368	8	2	4	4
00	" "	200	12	1.717	2	1	6	3
200 u	nd mehr		12	17.861	1	_	2	9
Zusa	mmen		1.281	27.349	532	226	479	44
darun	iter							
10. B	ezirk		87	1.314	38	12	36	1
1. B	ezirk		279	509	181	63	34	1
9. B	ezirk		107	681	35	28	41	3
21. B	ezirk		198	1.541	74	48	73	3
22. B	ezirk		229	6.285	140	41	41	7
23. B	ezirk		93	701	36	16	38	3

1) Betriebe mit dem Wohnsitz des Bewirtschafters in Wien. Quelle: ÖSTAT – Land- und forstwirtschaftliche Betriebszählung 1990.

#### b) Betriebsinhaber, Familienangehörige, Arbeitskräfte

					Personer	im Hausha	lt (davon)		Famili	enfremde
	nach		ßenstufen (ulturfläche in ha,	Betrieb	sinhaber	Familien	angehörige			itskräfte
	11001	Erw	erbsarten, Bezirk	ins-	dar. voll-	ins-	dar. voll-	zusammen	ständig	nicht ständig
				gesamt	beschäftigt	gesamt	beschäftigt		bes	chäftigt
	bis ı	unter	1	428	235	756	169	1.184	162	119
1	,,	,,	2	295	193	576	162	871	101	61
2	"	11	5	265	147	473	113	738	312	101
5	,,	,,	10	80	48	149	33	229	228	68
10	,,	,,	20	54	33	101	22	155	206	134
20	,,	,,	50	89	76	174	45	263	47	44
50	,,	,,	100	14	10	39	10	53	277	86
100	"	,,	200	9	3	13	3	22	18	15
200 u	and me	hr		3	1	7	_	10	149	62
Zusa	mmen			1.237	746	2.288	557	3.525	1.500	690
davoi	n in Vo	llerwe	rbsbetrieben	532	529	1.175	470	1.707	295	235
	in Zu	erwerl	osbetrieben	226	199	482	36	708	167	77
	in Ne	bener	werbsbetrieben	479	18	631	51	1.110	63	93
	in Be	triebe	n juristischer Personen	_	_	_	_	_	975	285
darur	nter									
10. B	ezirk			86	51	148	22	234	36	10
11. B	ezirk			278	237	656	210	934	101	103
19. B	ezirk			104	58	186	30	290	114	64
21. B	ezirk			195	123	350	72	545	87	31
22. B	ezirk			222	183	453	139	675	134	133
23. B	ezirk			90	50	182	37	272	77	41

### c) Kulturarten und sonstige Flächen¹)

		arößens nach	der	Acker	rland²)	Weing	järten	Hausg	gärten	Obstar	nlagen	Erwerbsg	artenland
	Nui	Bezi	ne in ha, rk	Betriebe	Fläche	Betriebe	Fläche	Betriebe	Fläche	Betriebe	Fläche	Betriebe	Fläche
	bis	unter	1	35	12	172	83	30	3	7	3	253	128
1	11	,,	2	90	77	66	73	19	4	5	5	161	172
2	,,	,,	5	114	226	80	201	27	6	8	7	94	162
5	**	,,	10	39	206	26	127	11	2	3	7	22	40
10	,,	,,	20		378	14	86	3	1	1	_	10	30
20	**	,,	50	78	2.561	15	101	18	3	6	30	8	12
50	**	,,	100		687	3	10	1	2	3	1	2	24
100	,,	***	200		504	_	-	-	_	1	31		_
200 u	nd m	ehr		4	995	1	9	7	14	1	2	_	_
Zusar	mme	n		409	5.646	377	690	116	34	35	86	550	568
darun	ter											8	
10. Be	ezirk			57	1.210	28	32	27	5	_	_	3	1
11. Be	ezirk			65	203	2	2	3	_	-	_	262	229
19. Be	ezirk			4	29	83	309	20	4	2	2	7	3
				77	1.233	121	189	18	2	5	5	49	44
				142	2.547	16	18	3	1	10	64	154	202
				17	238	27	55	9	1	3	3	38	30

¹) Abweichungen in den Tabellen beruhen auf Rundungsdifferenzen. – ²) Einschließlich nicht mehr genutzter Flächen.

		rößens nach (	der	Baums	chulen	Dauerwi einem		Dauerwie mehr Sc		Streuv	viesen	Kulturv	veiden
	Kui	Bezi	e in ha, rk	Betriebe	Fläche	Betriebe	Fläche	Betriebe	Fläche	Betriebe	Fläche	Betriebe	Fläche
	bis	unter	1	5	2	6	2	5	2	_	_	1	_
1	,,	,,	2	3	1	16	11	8	5	2	_		_
2	**	,,	5	2	7	10	20	11	16	1	_	1	1
5	,,	"	10	2	4	8	23	3	10		_	1	4
10	,,	,,	20		27	3	14	3	10	_	_		_
20	,,	,,,	50	1	22	2	14	5	25	_	_	_	_
50	,,	"	100	2	93	1	5	1	34	_	_	1	1
100	"	,,	200	_	-	1	2	_	_	_	_	_	_
200 u	nd m	ehr		_	_	4	832	3	233	1	468	1	10
Zusa	mme	n		17	156	51	922	39	335	4	469	5	16
darur													
10. B	ezirk			_	_	2	1	2	1	_	_	· -	_
11. B	ezirk.			1	10	2	2	1	1	-	_	_	
19. B	ezirk			_	_	5	3	2	5	1	_	1	_
				2	1	3	3	4	4	1	_	_	_
				2	57	3	524	4	20	_	_	1	1
				3	18	7	23	4	205		_	1	1

		nach	der	Hutwe	eiden	Grünl	and¹)	Wale	dfläche	Fließen stehende		Unkult Moorfl	
	Kuli	Bezi	ne in ha, rk	Betriebe	Fläche	Betriebe	Fläche	Betriebe	Fläche	Betriebe	Fläche	Betriebe	Fläche
	bis	unter	1	3	1	9	2	6	1	_	V <u></u>	1	_
1	,,	,,	2	12	4	11	8	45	50	_	_	_	_
2	,,	,,	5	9	10	17	25	69	149	1	_	_	_
5	,,	,,	10	6	12	8	10	25	149	1	3	_	_
10	,,	"	20	2	26	4	10	18	175	1	_	_	_
20	,,	,,	50	_	_	3	11	17	346	_	_	_	_
50	11	,,	100	1	79		_	5	260	3	9	_	_
100	11	,,	200	2	15	2	8	8	1.146	_	_	1	_
200 u	nd m	ehr		1	1	3	550	9	13.842	6	214	_	_
Zusar darun	mme ter	n		36	148	57	624	202	16.117	12	227	2	_
				3	4	2	2	16	46	_	_	_	_
				1	_	5	2	3	2	_	-	_	_
				4	- 1	10	19	16	273	_	_	1	_
				4	2	2	_	9	13	_	_	_	_
				2	1	5	5	13	2.410	2	183	_	_
				2	2	4	8	11	14	67		_	_

<sup>1)</sup> Nicht mehr genutzt.

Tab. 6.02

#### c) Kulturarten und sonstige Flächen (Schluß)

		ößenst nach d	er	Sonstige ur Fläc	nproduktive chen	Gebäude	eflächen	Gesan	ntfläche
	Kultu	Bezirk	in ha,	Betriebe	Fläche	Betriebe	Fläche	Betriebe	Fläche
	bis	unter	1	185	49	265	24	432	311
1	,,	,,	2	123	43	198	27	298	480
2	,,	,,	5	61	21	147	25	272	878
5	,,	,,	10	19	154	46	41	87	791
10	,,	,,	20	6	6	34	11	57	775
20	,,	,,	50	11	14	73	21	93	3.158
50	,,	,,	100	5	155	12	8	18	1.368
00	,,	**	200	1	8	3	4	12	1.717
200 u	ind me	hr		8	552	9	139	12	17.862
usa	mmen			419	1.001	787	298	1)1.281	27.341
larun	nter								
0. B	ezirk			5	2	53	11	87	1.314
1. B	ezirk			238	38	251	20	279	509
9. B	ezirk			9	32	19	2	107	681
21. B	ezirk			19	22	133	23	198	1.541
2. B	ezirk			44	200	177	51	229	6.285
23. B	ezirk			47	34	62	10	93	701

<sup>1)</sup> Ohne Mehrfachzählung.

#### d) Strukturmerkmale der land- und forstwirtschaftlichen Betriebe¹)

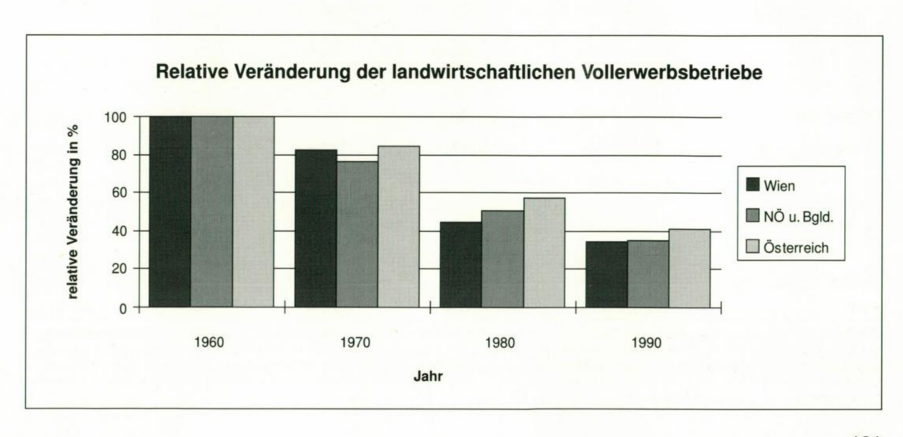
	Größens nach o Kulturfläch Bezi	der e in ha,	Zahl der Betriebe	Landwirt- schaftliche Nutzfläche	Weingartenfläche	Waldfläche	Kulturfläche
	bis unter	1	432	238	83	1	239
1	,, ,,	2	298	360	73	50	410
2	" "	5	272	681	201	149	830
5	" "	10	87	445	127	149	594
10	,, ,,	20	57	582	86	175	757
20	,, ,,	50	93	2.779	101	346	3.125
50	,, ,,	100	18	936	10	260	1.196
00	,, ,,	200	12	560	_	1.146	1.706
200 ur	nd mehr		12	3.115	9	13.842	16.957
usan	mmen		1.281	9.696	690	16.117	25.813
darunt	ter						
0. Be	ezirk		87	1.256	32	46	1.302
1. Be	ezirk		279	449	2	2	451
9. Be	ezirk		107	375	309	273	648
1. Be	ezirk		198	1.483	189	13	1.496
2. Be	zirk		229	3.440	18	2.410	5.850
23. Be	ezirk		93	589	55	67	656

<sup>1)</sup> Abweichungen in den Tabellen beruhen auf Rundungsdifferenzen.

### 6.03 Weinflächen nach Rebsorten aus dem Rebflächenverzeichnis

Rebsorten	Ausmaß in m²	Anteil in %	von Wiener Besitzern außerhalb Wiens
Weißweinsorten			
Bouviertraube	9.184	0,15	849
Chardonnay	263.629	4,32	12.738
Frühroter Veltliner	44.688	0,73	8.779
Gemischter Satz-Weiß	874.576	14,32	60.199
Goldburger	67.078	1,10	3.903
Grüner Veltliner	1,799.648	29,47	121.757
Gutedel	14.132	0,23	7.141
lubiläumsrebe	1.111	0,02	7.141
	247.478		19.012
Müller-Thurgau		4,05	18.913
Muskat-Ottonell	12.693	0,21	13.440
Muskateller	17.704	0,29	817
Neuburger	94.499	1,55	15.239
Rheinriesling	811.803	13,29	29.859
Roter Veltliner	11.028	0,18	<del></del>
Rotgipfler	4.802	0,08	6.318
Ruländer	51.428	0,84	-
Sämling 88	11.079	0,18	<del></del>
Sauvignon Blanc	38.238	0,63	_
Sylvaner	33.072	0,54	_
afeltraube	2.948	0,05	_
raminer	100.264	1,64	22.416
Veißburgunder	547.068	8,96	36.806
Velschriesling	250.950	4,11	16.612
Zierfandler	3.641	0,06	1.100
Zusammen	5,312.741	87,00	376.886
Rotweinsorten			
Blauburger	88.649	1,45	6.912
Blauer Burgunder	100.783	1,65	10.143
Blauer Portugieser	89.630	1,47	13.400
Blauer Wildbacher	671	0,01	_
Blauer Zweigelt	313.724	5,14	21.975
Blaufränkisch	30.783	0,50	2.386
Cabernet Franc	2.950	0,05	
Cabernet Sauvignon	47.131	0,77	
Gemischter Satz-Rot	37.152	0,61	5.187
Merlot	15.034	0,25	5.167
St. Laurent	67.636	1,11	5.131
Zusammen	794.143	13,00	65.134
Alle Rebsorten¹)	6,106.884	100,00	442.020

¹) Die Flächenangaben nach dem Rebflächenverzeichnis sind nicht identisch mit den Flächen der agrarstatistischen Erhebung, die nach dem Wohnsitzprinzip vorgenommen werden. Quelle: MA 40.



## 6.03a Weingärten und Weinernte

	Gesamtreber	nfläche¹) in ha	W	Weinertrag in Wien in hl		
Jahr	insgesamt	Edelwein- sorten	insgesamt	Weißwein	Rotwein und Schilcher	
1990	546	546	23.230	20.930	2.300	
1991	548	548	28.967	25.810	3.157	
1992	530	530	20.087	17.817	2.270	
1993	602	<sup>2</sup> )533	21.755	18.666	3.089	
1994	604	2)536	23.089	20.457	2.632	

¹) Von in Wien wohnhaften Weingartenbesitzern: z. T. außerhalb Wiens gelegen. – ²) Ertragsfähige Weingartenfläche. Quelle: ÖSTAT – Weinernteerhebung.

#### 6.04 Obsternte

			Steinobst			Kern-	und Schale	enobst	Beerenobst			
Jahr	Kirschen	Weich- seln	Zwetsch- ken, Pflaumen, Mirabellen, Ringlotten	Marillen	Pfirsiche	Äpfel	Birnen	Walnüsse	Ribisel	Ananas- Erdbeeren	Stachel- beeren	
					Ertrag	g in 100 Kilogramm						
1990	21.930	6.010	19.140	17.390	8.190	104.750	41.350	13.450	22.380	3.480	2.260	
1991	21.620	5.070	38.450	17.840	7.810	100.000	38.910	12.740	19.510	3.170	2.060	
1992	25.330	6.550	30.120	19.680	8.630	97.660	37.180	13.060	10.990	3.330	2.160	
1993	25.790	6.980	30.790	10.760	7.020	109.200	41.700	13.960	19.760	3.230	3.240	
1994	23.560	6.550	33.290	9.140	7.200	94.320	35.420	15.500	12.220	3.380	2.160	

Quelle: ÖSTAT - Ernteermittlung.

## 6.05 Forstnutzung

				Holzeinschlag	in Festmeter			
Wirtschafts- jahr		für den V	erkauf			igenbedarf, Sen d sonstigen Bed		zusammen
	Laubnutzholz	Nadelnutzholz	Brennholz	insgesamt	Nutzholz	Brennholz	insgesamt	
1990	19.776	538	10.914	31.228	11	352	363	31.591
1991	10 505	1.500	10.726	30.811	48	451	499	31.310
1992	22.590	905	9.260	32.755	28	734	762	33.517
1993		2.320	7.719	33.596	_	539	539	34.135
1994	17.957	618	7.241	25.816	_	390	390	26.206

Quelle: MA 49.

### 6.06 Jagdgebiete 1994

	0	ata da			Eigen	njagden				
Bezirk		einde- jden	der Sta	adt Wien		österr. esforste	von F	Privaten	Jagdgebiete	
	Zahl	Fläche in ha	Zahl	Fläche in ha	Zahl	Fläche in ha	Zahl	Fläche in ha	Zahl	Fläche in ha
2	1	510			_	·	-	_	1	510
10	3	1.254	_	_	_	_	_	_	3	1.254
11	1	842	_	_	_	_	_	_	1	842
13	_		1	2.404	_	_	_		1	2.404
14	_	_	1	314	6	1.075	1	517	8	1.906
16	_	_	1	387	_	. —		_	1	387
17	_	_	1	457	_	_	_	_	1	457
19	1	443	1	638	_	F	1	100	3	1.181
21	2	1.515	_		_		_	_	2	1.515
22	6	2.941	3	2.730	_	_	2	1.355	11	7.026
23	1	233	2	277	_	_	1	233	4	743
Wien	15	7.738	10	7.207	6	1.075	5	2.205	36	1)18.225

¹) Darunter 3.514 ha, auf deren Fläche die Jagd ruht (Friedhöfe, öffentl. Parkanlagen). – Nach Angaben der städtischen Forstverwaltung besitzt die Gemeinde Wien außerhalb des Gemeindegebietes 34.616 ha Jagdgebiete; hievon im Gebiet der 1. Hochquellenleitung 9 Jagdgebiete mit 18.701 ha, im Gebiet der 2. Hochquellenleitung 9 Jagdgebiete mit 14.019 ha, in der Umgebung von Wien 13 Jagdgebiete mit 1.896 ha.

Quelle: MA 58.

# 6.07 Jagdaufsicht

		Sonstige mit der		Ausgegebene	Jagdkarten	
Jahr	Berufsjäger	Jagdaufsicht – betraute Personen	Landes- jagdkarten	ermäßigte Landesjagdkarten	Revier- jagdkarten	Tages- jagdkarten
1990	26	27	639	69	_	230
1991	26	27	629	60	_	193
1992	26	27	570	51	_	208
1993	26	27	838	57	_	69
1994	26	31	785	57	_	204

Quelle: MA 58.

### 6.08 Wildabschuß und Wildverlust

					Abschu	und Ve	lust von H	aarwild				
Jahr	Rot- wild	Reh- wild	Dam- wild	Muffel- wild	Schwarz- wild	Hasen	Kanin- chen	Füchse	Wiesel	Iltisse	Dachse und Marder	Bisam- ratten
1990	55	524	44	142	1.068	820	186	143	100	44	59	_
1991	60	327	19	88	1.138	702	578	175	44	16	51	_
1992	72	481	20	95	774	856	198	122	57	25	50	_
993	104	450	31	108	991	547	80	128	44	22	48	_
1 <b>994</b> Dar. Wild-	75	421	18	89	773	502	77	143	47	12	46	-
verluste¹)	1	134	_	_	_	166	34	9	_	_	11	_

						Abschu	ß und Ver	lust von					
					Fed	erwild							
Jahr	Fasane	Reb- hühner	Wach- teln	Schnep- fen	Wild- tauben	Wildenten u. Wild- gänse	Krähen und Elstern	Häher	Habichte und Sperber	Mäuse- bussar- de	anderem Wild	verwil- derten Katzen	Hunden
1990	1.118	78		4	34	318	235	6	_	_	9	40	1
1991	986	69	_	6	60	301	74	_	_	_	_	36	3
1992	1.171	84	_	5	73	319	95	_	_	_	_	49	2
1993	702	41	_	_	72	272	111	_	_	_	_	37	_
<b>1994</b> Dar. Wild-	1.288	31	_	6	131	317	38	4	_	_	2	47	_
verluste1)	50	- CO	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

<sup>1)</sup> Straßenverkehr, Fallwild und sonstige bekanntgewordene Verluste. Quelle: MA 58.

### 6.09 Hunde

Jahresende, Bezirk	Hunde	Bezirk	Hunde	Bezirk	Hunde
1990	50.223	4	699 969	14	2.577
1991 1992	49.026 47.671	6	641	16	2.120
1993	47.114	7 8	673 535	17	1.332 1.368
1994	46.796	9	891 4.297	19	2.637 1.749
1	608	11	2.281	21	4.865
2	2.495	12	2.214	22	5.150
3	2.103	13	2.068	23	3.243

Quelle: MA 6.

## 6.10 Tierkörperverwertung

				Eingebr	rachte und	verarbeitete	e Kadaver (in	Stück)		
Jahr	Eingebrachte Menge in 1.000 kg (einschl. Kadaver)	Pferde und Fohlen	Rinder und Kälber	Schafe, Lämmer, Ziegen, Kitze	Hunde	Katzen	Schweine und Ferkel	Geflügel	sonstige Tiere	Blut in 1.000 kg
1992	1.432	172	137	150	3.396	4.787	834	548	4.294	-
1993	1.259	133	168	236	2.822	4.579	610	1.378	1)106.995	438
1994	2.917	166	177	165	3.046	4.914	712	1.479	1)106.012	458

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>) Bei den "sonstigen Tieren" wurden erstmals auch Labortiere ausgewiesen. Quelle: Tierkörperbeseitigung Wien Ges. m. b. H.

## 6.11 Schlachtungen

Jahr,			Zah	l der gescl	nlachteten	Tiere in S	Stück			Cablaabtusaasia
Quartal, Schlachtstätte	Ochsen	Stiere	Kühe	Kalbin- nen	Rinder zus.	Kälber	Schwei- ne	Einhufer	Sonstige	Schlachtungen in Kilogramm
1992	231	21.343	3.059	4.959	29.592	1.202	93.671	921	1.342	19,722.176
1993	249	19.608	3.034	3.869	26.760	1.164	65.220	810	267	15,990.069
1994		18.896	3.131	3.785	26.081	2.675	61.043	844	186	15,500.635
1. Quartal	112	3.910	671	828	5.521	301	14.154	192	75	3,376.526
2. Quartal	65	4.499	659	875	6.098	478	15.241	173	69	3,695.395
3. Quartal	43	5.342	834	958	7.177	985	14.226	247	12	4,050.237
4. Quartal	49	5.145	967	1.124	7.285	911	17.422	232	30	4,378.477
Schlachtungen im										
Markt- und Schlacht-										
betrieb St. Marx1)	269	18.843	3.129	3.784	26.025	2.611	60.189	_	107	15,167.094
in gewerblichen Schlachtstätten										
in den Bezirken	_	53	2	1	56	64	765	844	40	324.590
Beschaute										
Hausschlachtungen	_	_	_	_	_	_	89	_	39	8.951
Beschau nach § 16 Fleischunter-										
suchungsverordnung	_	7	23	_	30	7	9	1	_	12.445

¹) Grundfläche des Markt- und Schlachtbetriebes St. Marx inkl. Lebensmitteluntersuchungsanstalt 181.629 m², verbaute Fläche 52.743 m², Fläche des Viehmarktes 49.664 m² (inkl. Wartestallungen), Fläche des Schlachtmarktes 13.835 m² und Gesamtfläche des Fleischmarktes 8.874 m². Quelle: Magistratsabteilung 59 – Dezernat III.

#### 6.12 Fischerei

	Fischwas	sser in ha				Fischere	eireviere in fl	ießenden Ge	wässern		
			ļ	Ausge-		Eigen	reviere		Pachti	eviere	Nicht einbe-
Jahr	fließend	stehend	Fischerei- aufseher	gebene Fischerei- karten	Zahl	ha		Gemeinde ien	Zahl	ha	zogene Flächen in ha
							Zahl	ha			
1990	. 2.097,9	55,4	42	3.172	17	1.958,1	13	580,3	5	136,6	3,2
1991	SOLVE STORY	55,0	42	3.401	17	1.958,1	13	580,3	5	136,6	3,2
1992	. 2.097,9	55,0	40	3.696	17	1.958,1	13	580,3	5	136,6	3,2
1993	. 2.097,9	55,0	41	3.201	17	1.958,1	13	580,3	5	136,6	3,2
1994	. 2.118,9	55,0	41	3.274	17	1.979,1	13	601,3	5	136,6	3,2

Quelle: MA 58.

	Fischer	eireviere in Fischwässern nach Bezir	ken im Ja	hre <b>1994</b>	
Bezirk	ha	Bezirk	ha	Bezirk	ha
2	487,3 21,0	14	26,8 31,5	22	1.003,40
11	55,1 3,6	20	27,9 492,6	Zusammen	2.173,90

		Fangergebnisse in Kilogramm													
Jahr	zu- sammen	Aale	Barben	Brachsen	Forellen	Hechte	Karpfen	Nasen	Nerf- linge	Rotaugen	Schleien	Sonstige			
1990	89.968	473	4.011	5.212	832	8.832	55.107	1.887	245	597	2.886	9.886			
1991	93.703	586	3.882	6.561	910	7.858	60.492	1.811	229	840	2.414	8.120			
1992	94.291	500	3.282	5.889	698	7.162	62.069	1.962	210	741	2.481	9.297			
1993	88.848	285	2.685	4.060	851	7.058	59.249	1.673	151	789	2.612	9.435			
1994	93.283	439	3.266	4.490	1.067	6.463	61.186	1.588	135	655	2.036	11.958			

## 6.13 Lebensmitteluntersuchungsanstalt der Stadt Wien

a) Veterinäramtliche Untersuchungen

				Untersuchungen vo	on Fleisch		
Jahr	FI	Bakteriologische eischuntersuchung	en	Untersuchungen	Hemmstoff-	Rückstands-	0
	Fleisch- beschau	Auslands- fleischbeschau	Salmo- nellen	— auf übertragbare Krankheiten	untersuchungen auf Antibiotika	untersuchungen	Sonstige
1990	541	656	69	_	1.422	_	142
1991	676	975	104	_	1.651	498	48
1992	682	450	8	_	1.132	1.158	4
1993	484	245	42	_	729	1.228	1
1994	513	162	15	_	675	832	_

Quelle: MA 59 – Lebensmitteluntersuchungsanstalt.

#### b) Lebensmitteluntersuchungen

	Unter	Untersuchte Proben			Art der Proben							
Jahr	ZU-	dav	von	Fleisch, Fleisch-	ch- Gast- haus- er- speisen	Geflügel, Wild	Fisch	Fette, Öle, Mayon- naisen	Gemüse, Obst, Marme- lade	Brot, Gebäck, Teig- waren	Sonstige	Bean- stande- te amt- liche Proben
	sam- men	amt- lich	nicht amtlich	waren, Konser- ven								
1990	12.288	8.684	3.604	3.137	535	3.083	1.911	420	1.782	304	1.116	3.597
1991	12.589	7.830	4.759	3.271	691	4.352	945	371	1.602	192	1.165	3.269
1992	12.415	7.879	4.536	3.141	502	3.883	967	480	1.678	150	773	2.796
1993	14.417	9.332	5.085	4.479	588	4.206	1.088	487	1.627	601	1.341	3.005
1994	12.390	8.736	3.654	4.271	951	2.989	876	383	1.312	346	1.262	3.039

# 6.14 Viehzählungen

a) Viehhalter

labe	Besitzer von									
Jahr	Pferden	Rindern	Schweinen	Schafen	Ziegen	Hühnern				
1990¹)	36	14	39	11	9	128				
1991	47	11	34	14	19	95				
1992¹)	39	11	33	13	14	88				
1993	44	11	27	13	13	68				
1994¹)	41	10	26	12	12	57				

<sup>1</sup>) Hochgerechnetes Stichprobenergebnis. Quelle: ÖSTAT – Allgemeine Viehzählungen.

#### b) Wichtige Tiergattungen 1993 nach Bezirken

		Rine	der							<b>-</b> .
Bezirk	Pferde	insgesamt	darunter Kühe	Schweine	Schafe	Ziegen	Hühner	Gänse	Enten	Trut- hühner
1	69	_	_	_	_		_	_	_	
2	918	_	_	_		3	_	_	_	_
3	47	12	2	13	9	_	50	5	7	_
4	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
5	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
3	-	_	_	_	_	_	_	_	-	_
7	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
3	_	_	_	_	_	_	_	_		_
	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
)	2	22	_	916	133	_	141	_		_
	31	1	_	13	_	7	163	_	_	_
)	_	6	1	3	30	1	65	_	_	_
	_	_	_	4	_	_	2	_	_	
	29	8	_	15	216	3	82	6	13	_
i	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	17	_	_	_	_	_	_		_	_
	15	_	_	_	_	_	_	_	_	_
3	4	_	_	_		_	_	_	_	_
	2		_	_	9	7	86	6	9	_
	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_
	5	21	4	133		1	557	-6	27	3
)	172	17	9	167	63	45	399	_		_
3	18	8	4	196	18	2	126	_	_	_
	1.329	95	20	1.460	478	69	1.671	23	56	3

Tab. 6.14

c) Tiergattungen

Tiergattung,		A	Ilgemeine Viehzählur	ng	
Alter, Geschlecht	1990¹)	1991	19921)	1993	19941)
Pferde	1.161	1.482	1.323	1.329	1.234
unter 1 Jahr	13	18	14	26	9
1 bis unter 3 Jahren	371	302	331	276	282
3 Jahre und darüber	777	1.162	978	1.027	943
Rinder	91	102	90	95	86
Kälber	_	12	10		_
Jungvieh unter 1 Jahr	30	38	18	17	38
1 bis 2 Jahre	35	21	9	55	25
Stiere und Ochsen		2	1	2	2
Kalbinnen	14	5	20	1	_
Kühe	12	24	32	20	21
Schweine	1.509	1.473	1.461	1.460	1.242
Ferkel (bis unter 20 kg Lebendgew.) Jungschweine (von 20 bis unter	493	502	525	482	411
50 kg Lebendgewicht)	556	573	654	451	368
Zuchteber	5	6	6	6	5
Mastschweine (einschl. ausge- merzte Zuchttiere) mit einem			2.5		
Lebendgew. von 50 kg und darüber.	164	149	158	359	326
Zuchtschweine mit einem Lebend-					
gewicht von 50 kg und darüber	291	243	118	162	132
Schafe	227	361	358	478	382
unter 1Jahr	63	94	115	191	107
1 Jahr und darüber	164	267	243	287	275
Ziegen	50	79	101	69	50
Geflügel	2.844	2.938	2.607	1.753	2.068
Hühner	2.699	2.784	2.450	1.671	1.974
dar. Legehennen 1 Jahr u. älter	1.767	2.488	2.199	1.056	1.692
Gänse	21	44	32	23	28
Enten	114	99	118	56	63
Truthühner	10	. 11	7	3	3

<sup>1)</sup> Hochgerechnetes Stichprobenergebnis.

6.15 Anzeigepflichtige Tierseuchen

						Erkrank- te Tiere				Getötet als		
Seuche, Tiergattung	Betroffene Bestände					bzw. Bienen- völker	ge- schlach- tet	ver- endet	krank	seuchen- oder ansteckungsverdächtig		
	1990	1991	1992	1993	1994			1994				
Geflügelcholera	2	1	1	1	_	_	_	_	_	_		
Psittakose	34	9	13	16	9	34	_	6	1	_		
Wutkrankheit	_	_	10	_	_	_	_	_	_	_		
Ansteckende Brutkrankheit der Bienen	34	9	1	_	2	24	_	_	_	_		
Bläschenausschlag der Pferde	_	_	1	_	_	-	_	_	_	_		

Quelle: MA 59 - Dezernat III.

#### 6.16 Tierärzte

	Tierärzte								
Jahresende		wit Dura in	unselbständig						
	zusammen	mit Praxis	insgesamt	darunter städtische					
1990	336	103	233	61					
1991	338	105	233	61					
1992	361	114	247	62					
1993	315	187	1)128	62					
1994	331	191	1)140	61					

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>) Es handelt sich dabei um kammerbeitragsentrichtende unselbständige Tierärzte. Quelle: MA 59 – Dezernat III und die Landeskammer der Tierärzte Wien.

6.17 Tierschutz

#### a) Amtshandlungen des städtischen Veterinärdienstes

	Begut-		darun	ter bei		Anzeigen nach			
Jahr	achtete u./od. an- gezeigte Fälle von Tierquälerei zusammen	Pferden	Hunden	Katzen	sonstigen Tieren	§ 222 Strafgesetzbuch	Wiener Tierschutz- und Tierhaltegesetz		
1992	. 164	14	93	28	9	1	131		
1993	. 216	47	376	277	322	3	1)42		
994	. 616	164	163	159	743	1	1)23		

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>) Ab 1993 werden nur die vom Veterinäramt zur Anzeige gebrachten Fälle ausgewiesen. Quelle: MA 59 – Dezernat III.

#### b) Tätigkeit des Tierschutzvereines

	Madiaday		Von Tier- rettungsautos zurückgelegte km	Tiere in Pflege							
Jahr	Mitglieder am Jahresende	Inter- ventionen		insgesamt	darunter unent- geltlich	Hunde	Katzen	sonstige Tiere			
1990	49.992	7.327	109.797	8.590	7.608	2.252	2.614	2.742			
1991	49.130	7.197	101.153	7.822	7.133	2.119	2.586	3.117			
1992	47.704	6.115	132.554	7.558	6.642	2.062	2.731	2.765			
1993	45.684	6.228	132.870	7.613	6.617	1.929	2.737	2.947			
1994	44.550	6.300	108.635	7.896	6.867	2.018	2.826	3.052			

Quelle: Wiener Tierschutzverein.

6.18 Tierspital (Kliniken der Veterinärmedizinischen Universität)

Jahr,	Behandelte Tiere									
Bezeichnung	Pferde <sup>1</sup> )	Rinder	Ziegen²)	Schweine	Hunde	Katzen	sonst. Tiere	zusammer		
1990	1.133	595	140	137	15.951	5.205	2.783	25.944		
1991	1.151	1.249	248	540	9.870	9.174	3.692	25.924		
1992	1.260	1.416	331	333	16.376	4.651	2.198	26.565		
1993	1.159	865	289	230	14.197	4.036	1.533	22.309		
1994	2.066	1.912	154	101	13.336	3.806	1.644	23.019		
Ambulatorisch behandelt	746	1.229	62	65	11.257	3.401	1.323	18.083		
Im Tierspital verpflegt	1.320	683	92	36	2.079	405	321	4.936		

<sup>1)</sup> Einschließlich Ponys und Esel. – 2) Einschließlich Schafe.

Quelle: Rektorat der Veterinärmedizinischen Universität.