

# **Badische Landesbibliothek Karlsruhe**

## **Digitale Sammlung der Badischen Landesbibliothek Karlsruhe**

Tabelle 10. Culturverbesserungen und Feldweganlagen, Waldflächen und  
Waldculturen 1874

[urn:nbn:de:bsz:31-220392](https://nbn-resolving.org/urn:nbn:de:bsz:31-220392)

**Culturverbesserungen und Feldweganlagen,**  
 Nach den Angaben der Bürgermeister

Amtsbezirke und Kreise.	Culturverbesserungen.																
	Bebungs- cultivirung			Feldbereinigung						Drainage			Sonstige Be- und Ent- wässerungs- anlagen			Anlage von Feld- und Wiesenwegen	
				unter Leitung der Ministerial- Commisslon			auf sonstigem gütlichen Wege										
	Gel- tare.	Kre.	in Ge- mei- den.	Gel- tare.	Kre.	in Ge- mei- den.	Gel- tare.	Kre.	in Ge- mei- den.	Gel- tare.	Kre.	in Ge- mei- den.	Gel- tare.	Kre.	in Ge- mei- den.	Länge-Meter.	in Ge- mei- den.
Constanz . . . . .	9	—	2	534	16	4	—	—	—	25	16	6	68	54	3	10,322	9
Eugen . . . . .	—	90	2	162	17	1	14	40	1	3	55	3	—	—	—	8,315	5
Mühlkirch . . . . .	5	10	1	—	—	—	—	—	—	19	60	6	8	64	1	2,893	1
Pfullendorf . . . . .	3	60	2	—	—	—	—	—	—	13	29	6	28	85	4	1,200	3
Stodach . . . . .	—	77	2	—	—	—	—	—	—	7	76	4	2	16	1	1,232	10
Ueberlingen . . . . .	4	20	4	—	—	—	1	18	2	29	41	13	31	97	7	4,000	—
Donauessingen . . . . .	2	24	1	—	—	—	—	—	—	6	60	3	1	36	2	1,989	4
Eriberg . . . . .	2	36	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6
Billingen . . . . .	7	4	4	—	—	—	28	80	2	—	—	—	6	63	4	3,728	—
Bonnndorf . . . . .	—	9	1	—	—	—	18	—	1	—	27	1	1	35	2	6,669	9
Säckingen . . . . .	3	16	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,850	2
St. Blasien . . . . .	—	18	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	63	1	—	—
Waldbühl . . . . .	1	14	3	131	50	2	133	40	2	—	—	—	—	—	—	22,123	20
Breisach . . . . .	—	—	—	13	88	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,326	3
Emmendingen . . . . .	8	85	4	—	—	—	—	—	—	16	1	18	95	3	—	3,213	4
Ettenheim . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	645	4
Freiburg . . . . .	2	74	5	—	—	—	—	—	—	—	—	6	54	3	—	4,636	3
Neustadt . . . . .	2	16	1	—	—	—	—	—	—	3	52	2	2	96	3	15,220	4
Staufen . . . . .	2	57	4	422	59	2	221	10	2	7	25	1	30	56	1	14,351	5
Waldfirch . . . . .	2	76	6	—	—	—	—	—	—	36	1	1	44	2	—	2,738	—
Lörrach . . . . .	—	36	2	24	61	1	3	78	1	—	—	—	—	—	—	7,044	9
Müllheim . . . . .	1	83	4	412	16	3	11	90	2	—	—	—	—	—	—	34,566	13
Schnau . . . . .	5	2	2	—	—	—	—	—	—	2	—	1	7	54	2	855	2
Schopfheim . . . . .	2	52	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6,305	11
Korff . . . . .	8	95	4	—	—	—	—	—	—	—	—	11	79	2	—	1,566	3
Lahr . . . . .	3	48	3	—	—	—	—	—	—	13	90	2	13	26	3	1,200	5
Oberkirch . . . . .	6	44	5	—	—	—	—	—	—	72	1	27	30	5	—	1,758	4
Offenburg . . . . .	1	91	3	—	—	—	—	—	—	9	67	4	2	66	2	400	1
Wolfsach . . . . .	3	58	6	—	—	—	—	—	—	—	—	10	78	3	—	1,369	4
Achern . . . . .	5	13	7	163	86	3	1	—	1	—	—	—	—	—	—	125	1
Baden . . . . .	—	63	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	72	1	—	—	2
Bühl . . . . .	1	12	5	—	—	—	—	—	—	—	—	2	27	2	—	180	7
Kastatt . . . . .	4	93	3	13	91	1	—	—	—	—	—	—	25	1	—	5,550	—
Bretten . . . . .	—	—	—	49	63	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,280	1
Bruchsal . . . . .	—	96	2	—	—	—	—	—	—	—	—	600	—	1	—	6,402	8
Carlsruhe . . . . .	1	26	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,740	4
Durlach . . . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	436	2
Ettlingen . . . . .	67	18	2	—	—	—	—	—	—	36	1	—	—	—	—	1,537	3
Pforzheim . . . . .	—	—	—	327	94	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5,086	4

 Waldh  
 ämter, U

14

 Ettaa  
 waldbu

 Gel-  
 tare.

 1,901  
 311

 2,078  
 640

 1,598  
 577

 3,603  
 1,081

 6,407  
 1,259

 2,220  
 1,123

 4,988  
 989

 1,501  
 1,838

 2,141  
 1,957

 1,494  
 23

 752  
 928

 1,417  
 2,337

 924  
 1,113

 867  
 2,286

 7,915  
 561

 9,374  
 5,525

 1,156  
 1,772  
 5,465

Waldflächen und Waldkulturen 1874.

Ämter, beziehungsweise Bezirksforstämter.

Waldflächen (Stand am 31. Dezember 1874).														Waldkulturen.							
Staatswaldungen			Gemeindefeld- und -wiesen			Körper- und Genossenschaftswaldungen			Privatwaldungen			im Ganzen			Ausstodungen (Abgang an Waldflächen).			Neue Anpflanzungen (Zugang zur Waldfläche).			Waldweganlagen-Länge-Meter.
Set-tare.	Are.	Me-ter.	Set-tare.	Are.	Me-ter.	Set-tare.	Are.	Me-ter.	Set-tare.	Are.	Me-ter.	Set-tare.	Are.	Me-ter.	Set-tare.	Are.	Me-ter.	Set-tare.	Are.	Me-ter.	
1,901	34	63	4,022	55	34	260	82	23	3,302	63	62	9,487	35	82	5	45	31	6	6	6	4,804
311	12	82	5,215	9	61	278	19	81	6,461	25	51	12,265	67	75	1	42	92	5	74	38	5,343
—	—	—	3,737	82	87	76	76	19	6,056	24	52	9,870	83	58	1	98	—	—	50	35	7,124
—	—	—	902	47	28	1,525	69	8	2,393	10	29	4,821	26	65	—	—	—	—	—	—	—
2,078	2	26	2,780	76	33	390	35	97	3,165	78	61	8,414	93	17	22	49	64	—	—	—	3,217
640	79	87	1,205	29	23	1,150	61	58	5,533	73	26	8,530	43	94	—	—	—	6	7	48	5,795
16	38	18	8,933	67	99	53	29	80	4,775	89	16	13,779	25	13	1	71	54	3	35	16	15,538
577	24	92	781	16	94	113	44	14	5,008	31	2	6,480	17	2	—	—	—	—	—	—	1,760
1,598	53	35	6,562	—	8	101	13	93	4,914	49	74	13,176	17	10	—	63	—	6	31	44	3,669
3,603	7	70	6,463	20	84	43	14	42	2,869	60	10	12,979	3	6	2	29	44	—	36	16	18,153
1,081	6	74	1,536	6	87	79	35	12	3,099	21	34	5,795	70	7	—	—	—	—	—	—	990
6,407	24	22	797	58	54	—	—	—	5,891	87	43	13,096	70	19	—	—	—	—	—	—	3,832
1,259	88	5	5,134	8	24	164	19	95	6,803	78	81	13,361	95	5	8	66	79	—	—	—	565
—	—	—	2,387	56	68	69	74	19	1,415	35	17	3,872	66	4	1	85	13	—	—	—	600
2,220	55	11	5,041	32	30	5	68	8	1,651	80	78	8,919	36	27	—	82	26	—	—	—	3,401
1,123	46	70	5,417	60	76	43	11	—	1,637	25	21	8,221	43	67	—	—	—	3	39	—	4,680
4,988	69	66	7,455	70	93	848	13	30	5,280	30	54	18,572	84	43	—	45	—	14	43	8	11,740
989	74	19	3,918	63	37	34	64	10	10,584	23	49	15,527	25	15	—	—	—	14	61	98	4,682
1,501	1	73	6,147	98	55	55	45	80	1,178	32	14	8,882	78	22	—	—	—	—	—	—	5,289
1,338	67	55	3,148	25	40	60	22	71	4,672	48	44	9,719	64	10	1	22	9	6	93	99	2,145
2,141	45	82	3,662	71	11,3	42	72	54	2,933	23	5	8,780	12	52,3	—	—	—	—	—	—	3,292
1,957	21	92	5,574	57	66	16	74	9	1,479	16	16	9,027	69	83	1	38	70	—	—	—	3,546
23	26	5	7,481	13	66	—	—	—	285	36	75	7,789	76	46	—	—	—	—	—	—	9,726
1,494	36	28	3,527	76	31	32	97	15	5,803	93	34	10,859	3	8	—	63	—	42	41	7	7,625
752	35	59	3,403	77	12	59	84	10	198	5	80	4,414	2	61	—	70	21	—	—	—	3,743
928	99	62	4,240	89	99	641	13	75	3,255	49	31	9,066	52	67	19	21	50	—	—	—	3,060
1,417	71	33	3,619	14	21	—	—	—	2,774	44	91	7,811	30	45	2	13	88	—	—	—	4,712
2,337	27	—	7,977	72	24	580	11	84	3,254	83	2	14,149	94	10	—	9	—	58	70	34	6,519
924	75	63	2,203	84	94	182	26	62	12,029	54	38	15,340	41	57	—	36	—	—	50	—	2,085
1,113	59	79	3,201	54	75	3	42	27	1,758	95	14	6,077	51	95	17	19	54	—	—	—	5,433
867	6	9	7,052	43	95,1	32	71	5	143	70	98,4	8,095	92	7,5	—	—	—	8	94	91	8,975
2,286	52	39	5,113	89	64	—	42	39	602	62	55	8,003	46	97	—	37	80	1	70	87	6,370
7,915	42	15	13,898	39	54	881	65	62	5,994	89	5	28,690	36	36	19	88	8	1	49	56	6,522
561	96	18	3,909	9	21	—	—	—	575	30	33	5,046	35	72	—	—	—	—	—	—	1,750
9,374	26	41	4,588	50	78	—	72	90	187	47	72	14,150	97	81	—	61	65	—	—	—	1,000
5,525	49	52	4,133	65	96	—	—	—	156	17	7	9,815	32	55	—	13	52	—	—	—	1,350
1,156	93	47	5,668	74	54	—	—	—	31	10	94	6,856	78	95	—	—	—	—	24	66	3,798
1,772	95	5	7,625	23	5	10	18	89	85	60	21	9,493	97	20	5	15	79	—	—	—	3,585
5,465	93	89	5,567	97	18,6	6	75	90	542	45	66	11,583	12	63,6	—	—	54	—	—	—	—

## Culturverbesserungen und Feldweganlagen,

Nach den Angaben der Bürgermeister.

1 Amtsbezirke und Kreise.	2 Culturverbesserungen.															13 in Ge- meinden.		
	3 Dedungs- cultivirung			4 Feldbereinigung						7 Drainage			8 Sonstige Be- und Ent- wässerungs- anlagen				12 Anlage von Feld- und Wieswegen	
				5 unter Leitung der Ministerial- Commission			6 auf sonstigem gütlichen Wege											
	Hel- tare.	Are.	in Ge- mein- den.	Hel- tare.	Are.	in Ge- mein- den.	Hel- tare.	Are.	in Ge- mein- den.	Hel- tare.	Are.	in Ge- mein- den.	Hel- tare.	Are.	in Ge- mein- den.		Länge-Meter.	
Mannheim . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	833	1	
Schwellingen . . .	—	72	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,030	2	
Weinheim . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Eppingen . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Heidelberg . . .	—	9	1	1,665	40	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	87,131	5	
Sinsheim . . .	—	—	—	198	72	1	—	—	—	15	12	1	—	—	—	3,430	4	
Wiesloch . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,130	—	
Abelsheim . . .	—	54	2	167	14	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	61,080	7	
Buchen . . .	1	73	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	60	1	1,650	2	
Eberbach . . .	—	54	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Mosbach . . .	—	10	3	76	91	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,903	6	
Lanbergschloßheim	7	12	10	—	—	—	120	—	1	—	—	—	1	8	1	22,492	15	
Wertheim . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,050	5	
<b>Kreise.</b>																		
Constanz . . .	23	57	13	696	33	5	15	58	3	98	77	38	140	16	16	27,962	33	
Billingen . . .	11	64	7	—	—	—	28	80	2	6	60	3	7	99	6	5,717	10	
Waldbühel . . .	4	57	9	131	50	2	151	40	3	—	27	1	1	98	3	34,642	31	
Freiburg . . .	19	8	20	436	47	3	221	10	2	11	29	5	60	45	12	43,129	25	
Vörrach . . .	9	73	9	436	77	4	15	68	3	2	—	1	7	54	2	48,770	34	
Offenburg . . .	24	36	21	—	—	—	—	—	—	24	29	7	65	79	15	6,293	17	
Baden . . .	11	81	16	177	77	4	1	—	1	—	—	—	3	24	4	5,855	10	
Carlsruhe . . .	69	40	6	377	57	5	—	—	—	—	36	1	600	—	1	20,481	22	
Mannheim . . .	—	72	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,863	3	
Heidelberg . . .	—	9	1	1,864	12	7	—	—	—	15	12	1	—	—	—	92,691	17	
Mosbach . . .	10	3	22	244	5	4	120	—	1	—	—	—	4	68	2	90,175	35	
<b>Kreise der Landeskom- missionäre.</b>																		
Constanz . . .	39	78	29	827	83	7	185	78	8	105	64	42	150	13	25	68,321	74	
Freiburg . . .	53	17	50	873	24	7	236	78	5	37	58	13	133	78	29	98,192	76	
Carlsruhe . . .	81	21	22	555	34	9	1	—	1	—	36	1	603	24	5	26,336	32	
Mannheim . . .	10	84	24	2,108	17	11	120	—	1	15	12	1	4	68	2	190,729	55	
Großherzogthum .	185	—	125	4,364	58	34	543	56	15	158	70	57	891	83	61	383,578	237	
1873:																		
Großherzogthum .	327	2	165	2,792	46	28	616	42	19	361	83	74	470	43	77	773,013	272	

ganlagen,  
ermeister

Waldflächen und Waldculturen 1874.  
ämter, bezw. Bezirksforstzien.

Tabelle 10.

35

		Waldflächen (Stand am 31. Dezember 1874).												Waldculturen.										
		Staatswaldungen			Gemeindefeld- und Gemeinweg-			Körper- und Genossenschaftswaldungen			Privatwaldungen			im Ganzen			Ausstodungen. (Abgang an Waldflächen).			Neue Anpflanzungen. (Zugang zur Waldfläche).			Waldweganlagen.	
		Sektare.	Ar.	Me-ter.	Sektare.	Ar.	Me-ter.	Sektare.	Ar.	Me-ter.	Sektare.	Ar.	Me-ter.	Sektare.	Ar.	Me-ter.	Sektare.	Ar.	Me-ter.	Sektare.	Ar.	Me-ter.	Länge-Meter.	
333	1	234	92	79	2,689	72	74	282	91	50	130	91	13	3,338	48	16	5	4	—	—	—	—	—	2,768
930	2	2,549	18	1	1,362	83	47	—	—	—	756	3	30	4,668	4	78	20	38	—	22	40	79	662	
		—	—	—	1,995	71	15	38	51	37	542	8	31	2,576	30	83	—	—	—	—	—	—	—	6,530
	8	497	88	18	2,261	75	13	—	—	—	939	50	10	3,699	13	41	—	—	—	—	—	—	—	951
31	5	5,693	50	84	7,491	63	33	2,109	25	8	1,856	83	78	17,151	23	3	—	—	—	—	—	—	—	19,059
30	4	44	30	70	5,821	39	55	382	49	82	1,797	68	43	8,045	88	50	—	—	—	—	—	—	—	—
30	3	301	25	34	1,882	9	26	3	41	10	64	71	90	2,251	47	60	15	63	66	—	—	—	—	—
80	7	—	—	—	3,872	55	15	106	3	35	1,790	84	41	5,769	42	91	—	48	53	—	18	99	—	
50	2	—	—	—	6,902	21	92	875	26	31	9,617	57	58	17,395	5	81	3	25	18	—	—	—	—	2,543
	6	1,539	72	33,7	5,886	2	34	239	32	80	5,479	62	21	13,244	69	68,7	1	19	7	—	1	62	3,754	
03	15	157	24	98	7,538	95	35	601	78	32	3,564	64	6	11,862	62	71	—	64	98	1	51	2	4,896	
92	5	797	40	90	7,461	83	88	107	25	75	5,593	54	98	13,960	5	51	1	23	—	—	—	—	—	740
50		—	—	—	6,830	62	11	22	85	37	5,314	29	86	12,167	77	34	16	18	—	—	—	—	—	2,190
62	33	4,931	29	58	17,864	—	66	3,682	44	86	26,912	75	81	53,390	50	91	31	35	87	18	38	27	26,283	
17	10	2,192	16	45	16,276	85	1	267	87	87	14,698	69	92	33,435	59	25	2	34	54	9	66	60	20,967	
42	31	12,351	26	71	13,930	94	49	286	69	49	18,664	47	68	45,233	38	37	10	96	23	—	36	16	23,540	
29	25	12,662	14	94	33,517	7	99	1,116	99	18	26,419	75	77	73,715	97	88	4	34	48	39	38	5	32,537	
70	34	5,616	30	7	20,246	18	74,3	92	43	78	10,501	69	30	36,456	61	89,3	2	1	70	42	41	7	24,189	
93	17	6,361	9	17	21,445	38	50	1,463	36	31	21,512	37	42	50,782	21	40	22	50	59	59	20	34	20,119	
55	10	12,182	60	42	29,266	27	88,1	918	21	33	8,500	17	72,4	50,867	27	35,5	37	45	42	12	15	34	27,300	
81	22	23,857	54	52	31,493	20	72,6	17	67	69	1,578	11	93	56,946	54	86,6	5	91	50	—	24	66	11,483	
63	3	2,784	10	80	6,048	27	36	321	42	87	1,429	2	74	10,582	83	77	25	42	—	22	40	79	9,960	
91	17	6,536	95	6	17,456	87	27	2,495	16	—	4,658	74	21	31,147	72	54	15	63	66	—	—	—	20,010	
75	35	2,594	38	21,7	38,492	20	75	1,952	51	90	31,360	53	10	74,399	63	96,7	22	98	76	1	71	63	14,123	
21	74	19,474	72	74	48,071	80	16	4,237	2	22	60,275	93	41	132,059	48	53	44	66	64	28	41	3	70,790	
92	76	24,639	54	18	75,208	65	23,3	2,672	79	27	58,433	82	49	160,954	81	17,3	28	86	77	140	99	46	76,845	
36	32	36,040	14	94	60,759	48	60,7	935	89	2	10,078	29	65,4	107,813	82	22,1	43	36	92	12	40	—	38,783	
29	55	11,915	44	7,7	61,997	35	38	4,769	10	77	37,448	30	5	116,130	20	27,7	64	4	42	24	12	42	44,093	
78	237	92,069	85	93,7	246,037	29	38	12,614	81	28	166,236	35	60,4	516,958	32	20,1	180	94	75	205	92	91	230,511	
13	272	91,846	27	91	245,978	17	74,6	12,527	63	48	165,685	25	40,4	516,037	34	54	311	75	99	136	44	19	248,246	

5\*