Zeitschrift: Bericht über die Staatsverwaltung des Kantons Bern ... = Rapport sur

l'administration de l'Etat de Berne pendant l'année ...

Herausgeber: Kanton Bern

Band: - (1897)

Artikel: Verwaltungsbericht der Forst-Direktion des Kantons Bern

Autor: Wattenwyl, F.v. / Scheurer

DOI: https://doi.org/10.5169/seals-416554

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 10.12.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

Verwaltungsbericht

der

Forst-Direktion des Kantons Bern

für

das Jahr 1897.

Direktor:

Herr Regierungsrat F. v. Wattenwyl.

Stellvertreter: Herr Regierungsrat Scheurer.

Forstwesen.

I. Centralverwaltung.

Forstpersonal. Die Forstverwaltung hatte im abgelaufenen Jahre den Verlust des langjährigen Kreisförsters des Scelandes, Joh. Schlup, zu beklagen. Derselbe sah sich infolge wankender Gesundheit genötigt, auf 1. Juli, nach $43^{1}/_{2}$ Jahren treu erfüllten Staatsdienstes, seine Entlassung zu verlangen, welche er auch in allen Ehren erhielt. Er starb plötzlich und unerwartet am 7. November 1897. Während der Dauer seiner Krankheit wurden die Geschäfte des Forstamtes versehen durch Hrn. Kreisförster Balsiger in Bern, unter Assistenz des Hrn. Forstkandidaten Schädeli, der die Stelle eines Oberbannwarten des 11. Forstkreises übernommen hatte. Auf den 1. Juli 1897 wurde sodann Hr. Arn. v. Seutter, bis dahin Kreisforstinspektor in Lugano, als Kreisförster des 11. Forstkreises gewählt.

Die HH. Walther Schädelin, von Bern, und Rudolf Pulfer, von Rümligen, erhielten im Herbst 1897, nach bestandener Prüfung, das eidgenössische, forstliche Wählbarkeitszeugnis.

Gesetzgebung. Das Forstwesen betreffend hatte der Kanton Bern im Jahre 1897 keine Veranlassung zu legislatorischen Erlassen.

Im Laufe des Berichtsjahres wurde endlich der seit Jahrzehnten dauernde sog. Schallenberghochwaldstreit definitiv erledigt. Siehe Bericht an den Grossen Rat und Grossratsverhandlungen vom 18. Mai 1897. In der Bundesgesetzgebung ist die wichtige Abstimmung vom 11. Juli 1897 über die Revision des Art. 24 der Bundesverfassung hervorzuheben, durch welche das Schweizervolk und die Stände dem Bunde das Recht der Oberaufsicht über die Wasserbau- und Forstpolizei eingeräumt haben, nicht nur für das Hochgebirge, sondern für die ganze Schweiz.

Ferner ist zu erwähnen:

Bundesratsbeschluss vom 12. März 1897 betreffend das Holzriesen und Holzfällen etc. längs den Berner-Oberland-Bahnen.

Bundesratsbeschluss vom 9. April 1897 betreffend die Benutzung der längs der Spiez-Erlenbach-Bahn gelegenen Holzriesen.

Bundesratsbeschluss vom 17. August 1897 über den Rekurs des Christian Bürki, Landwirt in Wangen, betreffend Bewilligung für Holzschläge zum Handel.

Laut diesem letztern Beschluss erblickt der Bundesrat in der Pflicht der Einholung einer amtlichen Bewilligung für Holzschläge zum Verkauf und Wegflössen des Holzes aus dem Oberamt oder aus dem Kanton — vide Verordnungen vom 7. Januar 1824 und vom 26. Oktober 1853 — keine Verletzung der Handels- und Gewerbefreiheit oder des Grundsatzes der Gleichheit vor dem Gesetz, sondern er betrachtet diese Vorschrift als ein Mittel, um der Entwaldung des Landes durch grössere Holzschläge mit ihren verderblichen klimatischen Folgeerscheinungen vorzubeugen.

II. Allgemeine Verwaltung.

1. Unfall- und Krankenkasse der Staatsforstverwaltung.

Der Stand der Kasse ist folgender	::	:1
Guthaben bei der Hypothekarkasse am		
1. Januar 1897	Fr.	12,318.23
Zinse	"	411. 52
Beitrag des Staates pro 1897	"	3,500. —
Beiträge der Arbeiter	"	6,581.67
	Fr.	22,800. 42
Bezahlte Entschädigungen an Arbeiter	"	5,581. —
Guthaben bei der Hypothekarkasse am		
31. Dezember 1897	Fr.	17,230.42

Im Berichtsjahre sind 79 Krankheitsfälle zu verzeichnen, die zusammen mit Fr. 5581.— entschädigt worden sind. Davon sind 67 Fälle durch Verletzung und 12 durch Krankheit entstanden. Die schwersten Verletzungsfälle sind ein Beinbruch und der Verlust eines Fingers. Der Beinbruch wurde mit Fr. 320.—, der Verlust eines Fingers mit Fr. 292. 50 entschädigt. Infolge Krankheit, deren Ursache auf den Dienst zurückgeführt worden ist (Lungenentzündung), ist ein Staatsbannwart gestorben. Dessen Familie erhielt ausser dem Krankengeld für 49 Tage eine einmalige Entschädigung von Fr. 500.—.

Das Jahr 1897 ist ein günstiges zu nennen, indem keine schweren Unglücksfälle bei der Holzerei in den Staatswaldungen vorgekommen sind. Demgemäss ist auch das Rechnungsergebnis. Die Arbeiterschaft hat Fr. 1000. — mehr einbezahlt als bezogen. Die Kasse besitzt nun ein verzinsliches Kapital von Fr. 17,230. 42.

. . . .

2. Bannwartenkurse.

Zur Heranbildung von Bannwarten für den Oberaargau und das Emmenthal wurde ein Bannwartenkurs abgehalten, und zwar im Frühjahr 1897 vom 28. März bis 10. April in Langenthal durch die HH. Kreisförster Ziegler und Schwab und im folgenden Herbst vom 4. bis 16. Oktober im Schwendlenbad bei Konolfingen durch die HH. Kreisförster Schwab und Zürcher. Während des Frühlingskurses fanden die praktischen Arbeiten in den Staatswaldungen der Umgebung von Langenthal, im Herbst dagegen vorzugsweise in den Doppwaldungen des Staates statt. Der Kurs war von 21 Bannwarten besucht. Das Wetter war ungünstig und beeinträchtigte die Arbeiten. Gleichwohl wurde das Programm durchgeführt, und es konnten am Schlusse des Kurses alle Teilnehmer patentiert werden.

3. Aufforstungen und Verbauungen.

(Siehe Tabelle.)

Die Zahl der in Ausführung begriffenen Projekte beträgt am Ende des Jahres 1897 174 und ist gegenüber derjenigen des letzten Jahres um 49 gestiegen, während die Zahl der ausgeführten Projekte nur 6 beträgt (pro 1896 = 12). Es wird hier der Wunsch ausgesprochen, es möchte sich die Thätigkeit mehr der Ausführung genehmigter Projekte zuwenden als der Aufsuchung und Anmeldung neuer Projekte.

a. Ausgeführte Projekte pro 1897.

(Jomoindon	Radonhositzon	Projekto	Flisha	od,	Aus-	a. Auf. forstung.	Koston				Beiträge	e S		
· manufallia	Douglinest treet.	i ojenie.	1.14	•		b. Verbanung.	TO SO TO		des Bundes.	des.	des Kantons.	ons.	Total.	
			ра	В			Fr.	Rp.	Fr.	Rp.	Fr.	Rp.	Fr.	Rp.
	Forstkreis Oberhasle.		-	Ċ	1000	4	6	0	S H	ç	409	<u> </u>	10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	1
Meiringen	Einwonnergemeinde . Schuttkegel	Schuttkegel d. Alpoaches	4	2	1896	ಡ	1,645	30	869	77	493	RC .	1,101	7
Isenfluh	Forstkreis Interlaken. Einwohnergemeinde Steinschlag	n. Steinschlag	က	91	1892	a u. b	1,834	40	741	59	492	12	1,233	7.1
Signau	Forstkreis Emmenthal.	ıl. Obere Hundschüpfen .	67	06	1896	٤	1,405	18	702	59	421	55	1,124	14
Wahleren	Forstkreis Rüeggisberg.	rg. 4 verschiedene Projekte	6	49	1897	ದ	3,294	55	1,482	55	886	36	2,470	91
	Brunschwyler, Bern . Furrer, Heimwesen	Furrer, Heimwesen .	4	98	1897	3	1,467	06	099	55	440	37	1,100	92
Bowyl, Oberthal	Forstkreis Bern. Bowyl, Oberthal $\mid 9$ Private \mid Schwendigraben .	Schwendigraben		25	1896	a u. b	2,364	07	1,640	85	602	22	2,350	07
•		Total	33	11			12,011	40	5,886	25	3,545	21	9,431	46
Dazu	Dazu Abschlagszahlungen auf begonnene	begonnene Projekte .					37		49,761	05	27,722	28	77,483	80
		Zusammen	<i>.</i>			:	***		55,647	27	31,267	66	86,915	26

b. In Ausführung begriffene Projekte.

Forstkraise	Anzahl	Fläche	4	Voranschlag	8			Zugesicherte Beiträge	eiträge		
2000 1100 1	Projekte.	,	•		<u>.</u>	des Bundes	٠,	des Kantons	S.	Total.	
		ра	в	Fr.	Rp.	Fr.	Rp.	Fr.	Rp.	Fr.	Rp.
Forstkreis Oberhasle	31	144	05	408,066	80	207,157	21	133,459	04	340,616	25
" Interlaken	56	305	83	437,579	80	206,462	09	120,710	40	327,173	1
Frutigen*	က	66	87	228,975	1	2,993	20	2,002	20	4,996	
Simmenthal	32	249	37	259,818	45	146,388	80	77,845	53	224,233	61
" Thun	19	219	96	146,064	64	83,240	05	54,244	37	137,484	42
Emmenthal	12	310	42	253,275	İ	148,661	45	89,685	09	238,344	05
Rüeggisberg	18	656	21	398,412	1	233,897	05	132,746	50	366,643	55
Bern	1	9	10	2,900	1	2,014	1	028.	١	2,884	-
Total .	174	1,991	81	2,135,091	69	1,030,813	91	611,560	94	1,642,374	85
1896	125	1,746	88	1,840,135	53	1,003,863	23	602,167	90	1,606,030	29
* Für die Projekte Lombach (Fr. 215,000) und Spitalm:	und Spitalr	natten (Fr.	s (0001	atten (Fr. 7000) sind die Subventionen noch	one noc	nicht definitiv	zugesichert	ert.			

c. Neuangemeldete Projekte.

		Rp.			50					20		08		09	1			1						
ige	Total.	Fr.	000	1,300	1.325	1,991	5,800		30,496	21,503	4,136	22,120	3,720	4,537	4,400			3,224	31,651	774,		20,099 8,520	175,457	
Beitr	ons.	Rp.					1		40	02	- 1	80	-	09					30				08	
Zugesicherte Beiträge	des Kantons.	Fr.		1 350	480	720	1,740		11,027	7,928	1,551	8,146	1,290	1,701	1,470			1,209	10,869	C++,2		7,305 3,195	62,938	
Zu	des.	Rp.			50	20	1		0	20			1					1	20				20	
	des Bundes.	Fr.	, 1	850	1,800	1,271	4,060	- ā	19,469	13,574	2,585	13,974	2,430	2,836	2,930	5		2,015	20,781	4,311		12,794 5,325	112,518	
امم		Rp.		.		1	1							Ī				1		1				
Voucables	voi ausci	Fr.	ì	1,700	1,600	2,400	5,800		36,758	26,429	5,170	$27,\!156$	4,300	5,672	4,900			4,030	36,231	0,150		24,350 $10,650$	209,796	
a. Auf- forstung.	b. Verbauung.			a u. b	я п.		≈ æ		a u. b	r	F	: .	: rd	a u. b	ಜ	8		1	a u. b	£	or the state of th	a u. b		
Aus-	termin.	Ende	0	1899	1900	1900	1900		1907	1902	1900	1902	1900	1900				1899	1900			1900	-	
Elisop.	ene.	ಜ			8	20				80	1	20		20					59			67	42	
5		ha	(N O	° .	-	15		12	<u> </u>	6		∞						31	7		10	147	_
	rojekte.		36e.	Brunenschrändli.	. Windfallflachen		Lambach, Irschelenalp	ten.	Schiltrieseten.	Greiffenbach	- Allmentwald			Tripfiwald	Hohnegg, Bustiglen, Sulzegg.		en.	Zäunung	Wetterbach	. Spitalmatten	shal.	Meienbergli Küblisweid	Übertrag	
	Bodenbesitzer.	Doughtness Of out and	rorsikreis Overna	Bäuert Hasleberg .	Moloh Glatthand	Daniel Brijoger	Verschiedene.	Forstkreis Interlaken.	EinwG. Lütschenthal Schiltrieseten	Verschiedene	Gimmelwald, Allment-genossenschaft	Verschiedene Private.	Verschiedene	Einwohnergemeinde	Bergschaft Wärgisthal Hohnegg,		Forstkreis Frutigen.	. Alpgenossenschaft Traubach Zäunung	Verschiedene Private.	. Alpgenossenschaft	Forstkreis Simmenthal.	v. Rollsche Eisenwerke Meienbergli in Gerlafingen		
	Gemeinden.			Hasleberg	Guttannen		Schwanden		Lütschenthal .	Lauterbrunnen.		,	E !	F 1	Grindelwald.			Habkern	Kandergrund .			Saanen	; -	

Comoindon	Rodenhasitzar	Projekte	Flächo		Aus-	a. Auf- forstung.	Voransohlag	bo		Zug	Zugesicherte Beiträge	Beiträ	ige	
		I I UJCANO.	r 1a			b. Verbauung.	TOI WIESCH	ns.	des Bundes.	es.	des Kantons.	ns.	Total.	
			ha	ಜ	Ende	a.	Fr.	Rp.	Fr.	Rp.	Fr.	Rp.	Fr.	Rp.
and the second		Übertrag	147	42			209,796		112,518	20	62,938	80	175,457	
	Forstkreis Thun.			-		······································								
Oberlangenegg . Staat Bern		., Knübeliweide	າດ	36	1899	ಡ	2,740		1,918	1.	855		2,740	1
	Forstkreis Emmenthal.	ial.												
Sumiswald	Röthlisberger, Ulrich,	Hint. Unterfuhrenweidli	cc	46	1909	а п. р	1 400		630		490	1	1.050	
Signau	Jost, Fritz, Ramsei .	Joneren	0	31	1902	ಡ	960		480	1	288	1	768	1
Dürrenroth		Oberwald	Н	I	1902	a u. b	6,500	1	3,250		1,950	1	5,200	
				-	2	(f								
	Forstkreis Rüeggisberg.	erg.												
	Staat Bern	. Kaltweh-Vorsass	17	1	1899	a u. b	12,920		8,510	1	3,876	1	*12,386	
Rüeggisberg .		Selenenrain	61	20	1902	r	43,630	1	28,535		13,089	1	* 41,624	
Rüschegg		Selibühl-Alp	82	1	1904	t	62,140		45,098	-	18,642	1	* 60,740	1
Rütti		Flühliweide	07	92	1900	ಜ	1,080	1	240		324	1	*864	-
Rüschegg	Burgergem. Wahleren.	Bad-Allment	က	29	1900	2	2,816		1,408		844	80	2,252	80
Wattenwyl	" Wattenwyl	Wattenwyl Rutschbezirk im Burger- wald	က	-	1897		1.350	-	945		405		1,350	1
	Verschiedene Private . Kaufdorfegg	Kaufdorfegg	က	14	1898	3 =	1,045	1	627	-	313	20	940	50
Rüschegg	. Zutter, Gottfr., Freiburg Wahlenhüttenalp	Wahlenhüttenalp	1	25	1898	۶	006		450		270	I	720	
		Summa	341	20			347,277		201,909	20	104,183	10	306,092	30
				-		- - - - v ;		_		_	_			

* Der Rest wird aus dem Kredite "Verbauungen und Aufforstungen" der laufenden Verwaltung bestritten.

III. Bemerkungen zum Wirtschaftsjahre.

Witterungserscheinungen. Die klimatischen Erscheinungen des abgeschlossenen Wirtschaftsjahres haben sich vielfach in recht nachteiliger Weise fühlbar gemacht. Am empfindlichsten war der durch den ausserordentlichen Schneefall vom 23./24. Oktober 1896 angerichtete Schaden. Derselbe betraf besonders, ja sozusagen ausschliesslich, die Buchenund Eichenwaldungen, welche noch ihre volle Belaubung hatten. Am stärksten mitgenommen wurden die steilen Abhänge des Molassengebietes, an denen infolge der Durchweichung des zum Teil flachgründigen Bodens, sowie der mehr einseitigen Beastung der Bäume, diese letztern leicht niedergedrückt wurden. Schlimme Folgen von dauerndem Nachteile, d. h. Bestandeslücken von 1/4 bis 1 ha, sind hauptsächlich in den Burgerwaldungen von Burgdorf und Von der Grösse und Aus-Bern vorgekommen. dehnung des Schneeschadens mögen folgende Zahlen einen ungefähren Begriff geben. Der Anfall an Schneedruck- und Schneebruchholz wird einzig im Mittelland veranschlagt:

im Forstkreis Rüeggisberg zu 3,800 Festmeter, , 10,000 Bern " 25<u>,</u>000 Burgdorf າາ " Langenthal 600 " " 77 2,000 Aarberg 22 าา Neuenstadt 1,000

Zusammen 42,400 Festmeter.

Im Staatswalde Montbautier bei Bellelay mussten mehr als 1000 m³ über den Hauungsvorschlag hinaus gerüstet werden. Es war dies angesichts der dortigen günstigen Verjüngungs- und Absatzverhältnisse ein relativ geringer Schaden.

Zur Charakteristik der Witterung im allgemeinen mag folgender Passus aus dem Berichte des Forstamts Courtelary beitragen:

Quelques jours de pluie les 2 à 4 février aidant à un soleil relativement chaud, font disparaître la neige même sur les hauteurs, après quoi survint une période de sec en sorte que vers la fin du mois, les agriculteurs des montagnes se mettent à moissonner, car ils peuvent rentrer leurs céréales abandonnées en automne aux intempéries. Also bis Ende Februar musste auf den Freibergen die Ernte verschoben werden.

Die verschiedenen Spätfröste, die namentlich während der Zeit vom 1.—7. und am 12. Mai eintraten, waren ebenfalls eigentliche Kalamitäten. Ihre Wirkung musste um so verheerender sein, als die Vegetation infolge der vorangegangenen milden Witterung aussergewöhnlich stark vorgeschritten war. Es blieb denn auch keine Lage verschont, so hoch oder schattig sie auch sein mochte, und in den Saatschulen erwiesen sich die künstlichen Schutzmittel diesmal als ungenügend. Am meisten litten natürlich die Weisstannen, doch wurden auch ganze Buchenjungwüchse rot und belaubten sich erst gegen Ende Juni aufs neue. Auch der vollständige Fehlertrag an Obst und Waldsamen ist nicht zum wenigsten diesen Frosttagen zuzuschreiben.

In den obersten Waldungen des Forstkreises Rüeggisberg, in einer Höhe von 1200—1500 Meter über Meer, sowie im Jura, hatten die Waldbäume während des Winters auch stark vom Duftanhang zu leiden. Namentlich in mittelwüchsigen bis haubaren Fichtenbeständen wurden zahlreiche Stämme teils ganz zu Boden gedrückt, teils in der Krone gebrochen. Der daherige Materialanfall war ein ziemlich bedeutender; trotzdem alle Stämme, deren Gipfel nicht allzutief geknickt worden waren, stehen blieben, mussten doch von den Alpbesitzern und in anderen Waldungen manch hundert Festmeter Holz aufgerüstet werden. — Im Staatswalde Mégolis, nördlich von Delsberg, 746 Meter über Meer, wurden unter anderm zahlreiche schöne, bis 28 Meter hohe Eschen vom Dufte gebogen und geknickt.

Frühling und Sommer zeichneten sich aus durch zahlreiche Gewitter, doch hatten die meisten derselben einen mehr lokalen Charakter. Des damit verbundenen Hagelschlages und Sturmwindes wegen wurden für die Waldungen besonders die Gewitter vom 28. April, 20. und 25. Mai, 9., 11., 14., 16. und 26. Juni verderblich. Den grössten Schaden verursachte dasjenige vom 26. Juni, das während mehrstündiger Dauer nicht nur an Gebäuden und Obstbäumen, sondern namentlich auch in den Waldungen bedeutende Verheerungen anrichtete. Allein in den Staatswäldern des Amtes Konolfingen betrug die vom Sturme geworfene und gebrochene Holzmasse 400 m³, in den übrigen Waldungen dieses Amtsbezirkes wohl das Zehnfache.

Windschaden und besonders Wasserschaden brachte das Hochgewitter vom 14./15. Juni in den Thalgebieten der Gürbe, der Sense, des Heubaches, des Gambaches, des Schwarzwassers u. s. w. Seit 1872 will sich niemand an ein Gewitter von solcher Wirkung erinnern. Das Wasser des Burggrabens z. B., eines kleinen Zuflusses der Sense, ist innert wenigen Minuten um 1,50 Meter gestiegen und hat den Ufern und Schutzbauten schweren Schaden zugefügt.

Im Gebiete einiger Gebirgsbäche waren die heftigen Platzregen von verheerender Wirkung, so im äusseren Seitengraben an der Lenk und im Hugeligraben (bei-Saanen), die beide in den Thalgeländen grossen Schaden anrichteten und namentlich das Bachbett veränderten, an letzterem Orte trotz Verbau. Im Hugeli hat sich wieder einmal recht deutlich gezeigt, dass auch der Wald nur dann schützt, wenn er ziemlich geschlossen ist. Gerade die dünn bewaldete Seite des Berges hat die stärksten Beschädigungen aufzuweisen.

Beobachtet wurde, dass am grossen Rinderhorn, Kanton Wallis, in der Richtung gegen den Kanton Bern hin, ein Gletscherbruch sich vorbereitet, welcher durch die Schichtung des Gebirges begünstigt wird.

Weidgang. Es sind Befürchtungen laut geworden, dass infolge der Unterstützung der Ziegenzucht durch Bund und Kanton diese Tiergattung wieder in grösserer Zahl nachgezogen werden und die von ihr verursachten Schädigungen an Junggewächsen zunehmen möchten. Vorläufig wird aber konstatiert,

dass in den letzten Jahren in dieser Hinsicht eine Besserung eingetreten ist.

In den höchsten Lagen ist es übrigens nicht die Ziege, sondern das Schaf, welches die grössten Zerstörungen anrichtet. Mit dem scharfen Hufe wird die Grasnarbe der steilen Berghänge losgetreten oder gelockert, Hagelschläge und Platzregen schwemmen die gelockerten Pflanzenreste samt Humusschicht ab, das Geschiebe wird auf unterliegende Weidegründe getragen, die ganze frühere Alpfläche wird in ein chaotisches Trümmerfeld verwandelt, es ist der "untergegangene Berg", den viele Älpler dem Klima zuschreiben wollen, statt der Jahrhunderte andauernden Übernutzung und unzweckmässigen Bewirtschaftung. In nassen Jahren ist zudem der Grasertrag in diesen Hochlagen ein sehr geringer; es weiss aber kein anderes Haustier das Futter so tief aus dem Boden herauszufressen und noch die Wurzeln halbwegs blosszuscharren wie das Schaf, wenn der Hunger es dazu treibt.

Waldschädigungen durch Tiere. Eine ziemlich starke Vermehrung der Eichhörnchen wurde im Forstkreise Aarberg beobachtet, und in den Staatswaldungen Oberwald, Brandisberg und St. Johannisberg des Forstkreises Emmenthal musste deren Abschuss angeordnet werden.

Viel wichtiger sind immer die Schädigungen durch Insekten und Pilze. Durch die Föhnstürme des Oktobers 1896 wurde ein so grosses Quantum Holz in den Hochlagen der Gemeinden Lauterbrunnen und Grindelwald geworfen, dass die Entrindung und Räumung der Windfallflächen im Frühjahr 1897 nicht möglich war. Der Fichtenborkenkäfer befiel dann nach der Flugzeit so viele Windfallstämme, dass unbedingt grosse Gefahr drohte. Die Forstdirektion verfügte daher die Unterstellung der Windfallgebiete der beiden Gemeinden vom 26. Juni hinweg unter speciellen Forstschutz; woraufhin die Entrindung rasch vor sich ging, und man hoffen durfte, die Windfallgebiete im Winter 1897 98 vollständig geräumt zu sehen. Im Herbste 1897 zeigten sich keine Spuren neuer Insektenherde, so dass die drohende Gefahr als beseitigt betrachtet werden kann. - Anderwärts hingegen nistete sich der grosse braune Rüsselkäfer in die vielen vorhandenen Windfallstöcke, die ihm eine nur zu günstige Gelegenheit zur Ablage seiner Brut bieten, ein. Spechte, Häher und Alpendohlen traten aber der allzugrossen Vermehrung dieses Schädlings erfolgreich entgegen.

Auch in den Forstkreisen des Mittellandes trat mancherorts der gewöhnliche Fichtenborkenkäfer in denjenigen Beständen, die in letzter Zeit vom Sturm gelitten hatten, in mehr als gewöhnlicher Zahl auf.

Noch ist der Weisstannborkenkäfer aus den Waldungen der vorderen Jurakette nicht verschwunden. Es hat sich gezeigt, dass eine fortwährende Überwachung dieser Waldungen von seiten der Forstverwaltung dringend notwendig ist, weil ohne diese die nötigen forstpolizeilichen Massregeln in den betreffenden Gemeinden nicht mit der erforderlichen Pünktlichkeit zur Anwendung gelangen und alsdann sofort wieder ein vermehrtes Auftreten des Schädlings stattfindet. Was in den betreffenden Gemeinden hauptsächlich

zu wünschen übrig lässt, ist weniger das sofortige Fällen der angefallenen Stämme, als die sorgfältige, sachgemässe Behandlung des Holzes nach der Fällung, wie rechtzeitiges Entrinden, Verbrennen der Rinde und Abfuhr des Holzes.

In den Gebirgsrevieren des Forstkreises Rüeggisberg waren sodann zahlreiche 15—20jährige Fichten am Gipfel in der Nähe der Astquirle von Rindenwicklern, als Tortrix pactolana und anderen, befallen. Der Frass dieses Schädlings zwischen Rinde und Holz hat nicht nur ein starkes Kümmern der Pflanzen, sondern häufig ein Absterben des ganzen Gipfels zur Folge.

In den gleichen Waldungen waren im Spätsommer 1897 die Fichten-Jungwüchse stark vom **Nadelrost** (Chrysomyxa Abietis) befallen, so dass die betreffenden Bestände von weitem durch ihre intensiv gelbe Farbe auffielen.

In den Saatschulen trat auch der Keimlingspilz arg schädigend auf. In den beiden Forstgärten im Doppund Löhlisbergwald sind ihm die schön aufgegangenen Buchensaaten vollständig erlegen.

Das Gedeihen der Kulturen war, soweit nicht Spätoder Barfröste auftraten, dank der vorherrschend nassen Witterung im allgemeinen ein befriedigendes. Wie die Holzpflanzen, so wurde aber durch die reichlichen Niederschläge auch das Unkraut begünstigt, und waren deshalb die Kosten für Reinhaltung verhältnismässig gross.

Mit Bezug auf die Waldverjüngung im allgemeinen darf gesagt werden, dass heutzutage das, was die Natur freiwillig dazu beiträgt, viel sorgsamere Benutzung findet als in frühern Zeiten, und dass ein unbestrittener grosser Fortschritt darin liegt, dass aller brauchbare Anflug geschont und zu Ehren gezogen wird. Man erreicht damit, abgesehen von der Kostenersparnis und dem wirksamern Bodenschutz, namentlich auch den Vorteil weniger gleichaltriger Bestände und leichterer Erhaltung der verschiedenen Holzarten in Mischung. Überhaupt wird auf die letztere nicht nur mit mehr Nachdruck, sondern auch mit weit grösserem Verständnis hingewirkt als früher.

Nachfolgende zwei Specialitäten aus dem Oberlande mögen besondere Erwähnung finden: Der Winter 1896/97 hatte das Gelingen der Arvenkultur auf Wengernalp längs der Bahnlinie in Frage gestellt, indem im untern Teil 5 % und im obern 20 % eingegangen waren; im Laufe des Sommers trieben dann viele der halbwegs totgeglaubten Arven wieder frisch, so dass gegen den Herbst hin die ganze Kultur wieder ein frischgrünes Aussehen erlangt hatte.

Sehr schön gingen in den Saatschulen des Kreises Frutigen die verwendeten 80 kg Arvensamen, mit Mennig präpariert, auf und berechtigen zu der Hoffnung, dass in den nächsten Jahren genügend für Arvenpflanzen gesorgt sei.

Über den gleichen Gegenstand berichtet das Forstamt Malleray:

Le système préconisé par le "Journal suisse d'économie forestiere" pour la conservation ainsi que pour l'accélération dans la germination de la graine d'arole a parfaitement réussi. Le moyen employé est aussi

simple que pratique; il consiste à étager dans une caisse, par minces couches alternatives, de terre fraîche et de graine d'arole, la provision de celle-ci destinée aux semis du printemps suivant. La caisse ne doit pas être recouverte, afin de permettre à l'air de pénétrer dans l'intérieur. Cette opération se fait en automne immédiatement après la maturité de la graine. Durant l'hiver on arrose à 2 ou 3 reprises la surface supérieure de la caisse, qui a été déposée dans un endroit pas trop sec, ni froid et à l'abri des souris. Au printemps, au moment du semis, on procède délicatement à l'extraction des graines d'arole, que l'on met de suite en terre, en ayant soin de ne pas endommager les germes, qui, dans certains cas, se sont déjà quelque peu développés. De cette façon on gagne un an d'accroissement et du même coup on supprime les dangers auxquels les graines sont exposées durant les deux ans qu'elles réclament pour leur germination en temps ordinaire.

Der Saat- und Pflanzschulbetrieb ist im Berichtsjahr durch Frost und durch den Keimlingspilz wesentlich beeinträchtigt worden. Am stärksten haben dabei die Tannen und Buchen gelitten, doch wurden vielfach auch andere Holzarten arg mitgenommen. Die Nachfrage nach verschulten Pflanzen aus den staatlichen Forstgärten wird von Jahr zu Jahr grösser, weil sich weder Private noch Gemeinden mehr mit der Pflanzenerziehung abgeben wollen. Diese Abneigung, welche im Hinblick auf eine gedeihliche Entwicklung des Forstwesens als Übelstand bezeichnet werden muss, ist zweifellos — wenigstens zum Teil — eine Folge der billigen Preise, welche die Staatsforstverwaltung für ihr Pflanzenmaterial anzusetzen im Falle ist.

Als Beitrag zur Pflanzenerziehung berichtet Forstamt Delsberg: Afin de fournir l'engrais nécessaire au développement des plantes on s'est servi de semis de vesces effectué au printemps et enfoui vert au mois d'août (Gründüngung mittelst Einsaat von Wikken). Cette plante doit fournir l'azote nécessaire, et en même temps, par son grand développement, elle étouffe les mauvaises herbes. En outre, on s'est servi de Kainit pour fournir la potasse et de scories Thomas pour produire l'acide phosphorique.

Das verflossene Jahr 1897 war, wie schon erwähnt, der Spätfröste wegen für die Samenproduktion sehr ungünstig; sozusagen alle Samen sind missraten. Die Buche hat seit 1887/88 keine Vollmast mehr ergeben. Eine solche ist, da der Ansatz von Blütenknospen ein reichlicher, für nächstes Jahr zu erwarten. Die Weisstanne lieferte verhältnismässig am meisten Samen.

Bezüglich der Holzhauerei begegnet man vielfach der Klage, dass gutes zuverlässiges Personal stets seltener wird. Es betrifft dies hauptsächlich die Amtsbezirke Münster, Delsberg und Pruntrut, wo ausgedehnte Staatswaldungen liegen und zugleich Industrien blühen, welche reichlichen Verdienst bieten. Forstamt Münster berichtet darüber: Es ist dies für die hiesigen Waldungen eine wirkliche Kalamität. Diesem Übelstande habe ich dadurch abzuhelfen versucht, dass ich den aus andern Gegenden kommenden Arbeitern die Erlaubnis erteilt habe, Hütten im Walde selbst zu erstellen und, wo solche bereits vorhanden, auszubessern und zu vergrössern. In solchen Hütten haben denn auch Solothurner Arbeiter den ganzen Herbst und Winter zugebracht.

Es wird hervorgehoben, dass die **Drahtseilriese** des Birkenthalwaldes sehr günstig auf die Holzausbringung und auf die Rentabilität des Waldes wirkt. Das Holz wird nun aus den obern Waldpartien unbeschädigt nach der in der Nähe des Birkenthalkanals gelegenen Abladestation gebracht und von da entweder durch den der Flösserei geöffneten Kanal nach dem Brienzersee geflösst oder per Wagen abgeführt. Man hat seiner Zeit die Rentabilität dieser Anlage zu 14 % des Anlagekapitals ausgerechnet, die seitherigen Erfahrungen haben bewiesen, dass man sie nicht über-, sondern eher unterschätzt hat.

Das Forstamt Münster hat den Versuch gemacht, sämtliches Brennholz aus den Staatswaldungen an den Hauptabführwegen, Kantonsstrassen (in der Nähe der Bahnstationen) aufschichten zu lassen, und bedeutende Vorteile damit erzielt, welche sich folgendermassen zusammenfassen lassen. Das Holz kann auf diese Weise zu einer Zeit aus dem Walde befördert werden, während welcher der dem Jungwuchs durch den Transport verursachte Schaden ein kleiner ist. Bei feuchter oder nasser Witterung wird das Fahren behufs Schonung der Wege und Strassen eingestellt. Die Kontrolle wird für den Bannwarten bedeutend erleichtert. Das Sortieren kann, ohne die Holzhauer zu stark zu belasten, aufs äusserste getrieben werden, und es fallen die steten Ausreden des zu weiten Transportes dahin. Das Abposten ist eine Kleinigkeit und können allfällige Fehler in kurzer Zeit berichtigt werden. Endlich macht sich das Holz selbst Reklame und erzielt hohe Preise.

Holzpreise. Im grossen ganzen sind dieselben, sowohl was Bau- als was Brennholz anbelangt, trotz stellenweisem schwachem Zurückgehen, dem Vorjahr gegenüber noch ein wenig gestiegen. Im Laufenthal betrug der Mehrerlös sogar durchweg per m³ Bauholz Fr. 2 und per Ster Brennholz 40 Cts. Sie dürften einstweilen ihren Kulminationspunkt erreicht haben, da im Baugewerbe ein Rückschlag in Aussicht zu stehen scheint.

IV. Staatswaldungen. 1. Arealverhältnisse. a. Zuwachs.

Forst- kreis.	Amtsbezirk.	Erworbene Objekte.	Ge. bäude.	1	Inhalt.		Kaufpreis.	ż	Grundsteuer- schatzung.
K	t		Zahl	ha	ಜ	m ²	Fr.	Rp.	Fr.
I	Oberhasle	Das hintere Mühlethal von A. Jaggi	H	01	50		4,000		3,370
H	Interlaken	Buchiwang, Ankauf der Steghalten von Joh. Balmer, Lütschenthal		1	48		850	1	800
H	Frutigen	Niesenwald, Hornwald, 14 Kuhrechte in Fläche ausgedrückt, infolge Neuvermessung		20		.	-		
VI	Signau	Eggiwyl, Schmittengraben. Loskauf der Zäunepflicht von Frau Halde- mann					150		•
VI	£ .	Signau, Hundschüpfen. Ankauf des Spizmätteli von J. U. Mosimann			36				170
^	Trachselwald	Sumiswald, Arnialp, 65 Kuhrechte in Flache ausgedrückt, infolge Neu-vermessung		104	06				
VII	Schwarzenburg	i von Aktiengesellschaft Gurnigel .	Ø	26			24,000		17,110
ΛΠ	٤	Guggisberg, Weisstannengrat. Für den Abbruch der Hütte Nr. 539 soll nichts in Abzug gebracht werden, der Abbruch sei bei Revision berücksichtigt worden		- 1	1 1		İ	1	1,250
ΛП	F .	Guggisberg, Ober-Sortel. Der Platz des abgebrochenen Gebäudes Nr. 484 behalte die Schatzung bei, es sei nicht der Mühe wert, denselben abzuschreiben		İ		, [09
VIII	Bern	Ankauf des Riederwaldes von Röthlisberger und Stuki.	l	10	48	85	9,000		26.230
ΛШ		am O		31	22	36	090,99	.	090,99
AIII		Abtretung von 1 Parzelle am Ostermundigenberg von der Domänendirektion		1	39	51		1	2,890
		Übertrag	က	268	87	72	104,060		117,940
1		And the second s							•

Burgdorf Coternundigenberg, Parzelle Nr. 339, Erbühung der Schatzung 3 268 57 72 104,060 117,09 1,11	Amtsbezirk.	Erworbene Objekte.	Ge- bände.	g	Inhalt.		Kaufpreis.		Grandsteuer- schatzung.
Upertrag 3 268 St 72 104,060 10			Zahl	ha		n.		Rp.	Fr.
Osternundigenborg, Parzelle Nr. 339, Erböhung der Schatzung		Übertrag	က	892	28		04,060	<u> </u>	117,940
Löhrwald, Revision, Zusehlag Löhrwald, Revision, Zusehlag Löhrwald, Ablösung der Armenholzberechtigung der Gemeinde Nieder 21,500 2,000 2,	Bern	Ostermundigenberg, Parzelle Nr. 339, Erhöhung der Schatzung		1	1		1		1,190
Toppwald, Abisaung der Armenholzberechtigung der Gemeinde Niederhünden Abisaung der Armenholzberechtigung der Gemeinde Stalden 1	٤	Löhrwald, Revision, Zuschlag		-		-		-	029
Toppwald, Ablösung der Armenholzberechtigung der Gemeinde Nieder- Fuhrigen Popwald, Ablösung der Armenholzberechtigung der Gemeinde Stalden 1	8	" Flächeninhalt des Finizmooses	1	4	55	28		1	
Toppwald, Ablösung der Armenholzberechtigung der Gemeinde Stalden	onolfingen	Toppwald, Ablösung der Armenholzberechtigung der Gemeinde Nieder- hünigen	1	1	1		21.500		Ì
Krauchthal, Tennletwald. Terrain zur Anlage eines Abführweges	£	Toppwald, Ablösung der Armenholzberechtigung der Gemeinde Stalden			1		9,000		
Krauchthal, Tennletwald. Terrain zur Anlage eines Abführweges. — 50 47 2,932 54 Forstung Thorbergwälder. Von der Domänendirektion, zur Auffforstung — — — — — Arch, Pfrundwald. Vermehrung infolge Revision . — — — — — — (Saicourt), Revision, Zuschlag, Préflageolet . Grosse Fin —	Ż.	n n n Freimettigen					4,250		
Arch, Pfrundwald. Vermehrung infolge Revision	Burgdorf	Terrain zur Anlage eines Abfuhrweges		distribution.	20	47		54	740
Arch, Pfrundwald. Vermehrung infolge Revision	£	ergwälder. Von der Domänendirektion, zur		14	62	44	-	Į	15,470
(St. Ursanne). Le port de Lorette, Ankauf von der Gemeinde	Büren						-]		440
(St. Ursanne). Le port de Lorette, Ankauf von der Gemeinde	Münster	(Saicourt), Revision, Zuschlag, Préflageolet							20
(St. Ursanne). Le port de Lorette, Ankauf von der Gemeinde — — — 82 55 3,000 — (St. Ursanne) Doubswaldungen, Ankauf von Marcuard & Cie. und — — — — — — — — — — — — — — — — — —	٤	t							30
(St. Ursanne) Doubswaldungen, Ankauf von Marcuard & Cie. und — 113 95 55 55,000 — 11 (St. Brais) Grenus & Cie. 16,500 — 16,500 — n die Besitzung Tariche, Ankauf von Nic. Maillard in Tariche 2 33 45 69 16,500 — Total 5 436 79 70 216,242 54 2	Pruntrut		1	was manua	85	55	3,000		820
die Besitzung Tariche, Ankauf von Nic. Maillard in Tariche 2 33 45 69 16,500 — Total 5 436 79 70 216,242 54 2	untrut und	Doubswaldungen, Grenus & Cie		113			55.000		113.430
5 436 79 70 216,242 54	٤		63	33	45		16,500	i de la constante de la consta	19,690
		Total	್ದಾ	436	62	-	1	54	270,440
							d i		
				3		*******		,	1
									A 3 300 A

b. Abgang.

								-	
Forst- kreis.	Amtsbezirk.	Objekte.	Ge- bäude.		Inhalt.		Kaufpreis.	G. S.	Grundsteuer- schatzung.
			Zahl	ha	ಣೆ	$^{\mathrm{m}_{z}}$	Fr. R	Rp.	Fr.
Н	Interlaken	Bühlenwald, Schatzungsreduktion	- 6	1		I		· 1	100
> >	Thun "	Knubelweiden. Verkauf des Sommerstalles 93 a zum Abbruch Heimeneggbahn. Abtretung an 3 Gemeinden, Loskauf von Holzrechten	- 1	102	88	1 02	420	1 1	1,500 133,140
VI	Trachselwald	Wannenfluhschachen, Verkauf von 2 Parzellen		1	34	52	244 80	0	230
VIII VIII VIII VIII VIII VIII VIII VII	Konolfingen Bern Konolfingen	Verschiedene Wälder. Reduktion der Fläche infolge Vermessung		7	31 09	08 50 111	120 + 135 63	1116	06
XXXX	Büren Aarberg " Laupen	Archpfrundwald. Verminderung infolge Vermessung		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	7 114 70 32	34 65 36	164 50 		
XIV XIV	Münster "	Saicourt. Haute Joux de Chindon, an E. C. Bueche in Bellelay verkauft " " Saicourt an Commune bourgeoise de Saicourt verkauft		13 3	82	50	5,191 20	0. 1 1	1,520 4,210 660
ХУП	" Laufen	Sornetan. Pichoux, eine Partie "Verger", gehört der Domänendirektion Laufen, Buchberg, Revision, Reduktion						. 1	320
		Total	- 1	137	82	51	38,326	က	156,740

c. Flächeninhalt und Grundsteuerschatzung der Staatswaldungen.

	Besta	nd au	f 1. Ja	Bestand auf 1. Januar 1897.	2 0	Vermehrung.	hrung	å		Vermi	Verminderung.	3 6	Bestar	ng au	1. Ja	Bestand auf 1. Januar 1898.	Davon	я.
r ofstarcis.	Pro Wa	Produktive Waldfläche.	e.	Grundsteuer- schatzung.	Wal	Waldfläche.	9 "	Grundsteuer- schatzung.	Wal	Waldfläche.		Grundsteuer- schatzung.	Pro Wal	Produktive Waldfläche.	a ai	Grundsteuer- schatzung.	sind bestockt.	. Kt
	ha	æ	m ²	Fr.	bа	а	m ²	Fr.	ha	ъ	m^2	Fr.	ha	æ	m	Fr.	ра	ಜ
I. Oberhasle	421	40	63	183,750	27	20		3,370	1	1		100	423	90	63	187,020	371	17
II. Interlaken	268	20.	90	480,180	1	48	<u> </u>	008	.	i	i.	1	569	18	06	480,980	546	44
III. Frutigen	256	33	10	135,820	20	- <u>-</u> -	1	1	1	-	.	-	276	33	10	135,820	276	33
IV. Simmenthal	321	44	01	122,630		- -		1	1		-		321	44	01	122,630	317	53
V. Thun	1,119	. 89	62	890,310	1	+	1		102	88	02	134,640	1,017	01	60	755,670	292	44
VI. Sumiswald	693	32	35	1,029,430	105	- 92	- Ī	170	1.	34	22	230	862	23	82	1,029,370	736	29
VII. Kehrsatz	1,651	69	85	1,343,070	26	<u> </u> 		18,420		1			1,748	69	85	1,361,490	1,416	31
VIII. Bern	986	95	61	1,791,480	48	19 -	1	97,040	က	45	69	06	1,031	89	92	1,888,430	1,020	92
IX. Burgdorf	698	88	95	1,508,650	15	12 6	91	16,210	-	-	<u> </u>	1	884	41	98	1,524,860	898	72
X. Langenthal	294		37	633,730	1		1			-		1	294		37	633,730	294	
XI. Aarberg	811	45	87	1,301,760		<u> </u>		440	14	24	35	14,870	262	21	22	1,287,330	794	66
XII. Neuenstadt	841	09	58	1,031,292	1.			1	1		-		841	09	28	1,031,292	216	34
XIV. Malleray	366	92	31	275,600	-		1	20	16	85	50	6,390	350	20	11	269,260	320	18
XV. Moutier	1,120	55	99	908,520	· [-	<u>-</u> -	1		1	1		320	1,120	55	99	908,200	1,120	56
XVI. Delsberg	1,050	96	10	871,370			1	1	1				1,050	96	10	871,370	1,050	96
XVII. Laufen	438	1	40	575,560	- -	<u> </u>			1.		1	100	438		40	575,460	457	59
XVIII. Pruntrut	002	59	86		148	23 7	62	133,940		-			848	83	2.2	1,255,990	828	99
Total	12,513	16	33	14,205,202	436	2 62	02	270,440	137	82	51	156,740	12,812	17	52	14,318,902	11,882	03
	***********			OK. OK. AND PORT OF THE														
3																		
AND THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED				and the same of	ı	;	-		7	<u>.</u>	-					* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *		

2. Holzernte.

a. Nach Hauptmutzung und Zwischennutzung.

E MOLENSON	Z	Ger	Genutzt pro 1897.	0 189	7.			Brutto-	utto-Erlös.	¥.		Rüst	pun	Rüst- und Transportkosten.	rtkoste	n.			Ne	Netto-Erlös.	ig.		
Forst-kreis.	u siuniquaH isaədsydA –8681 idst iəq	Haupt-	rt- Zwischen-	-d	Total.	Hauptnutzung	zung.	Zwischen- nutzung.	nen- ng.	Total.		Haupt- nutzung.	Z	Zwischen- nutzung.		Total.		Hauptnutzung		Zwischen- nutzung.		Total	
	m³	m.	m³	% der.	m³	Fr. Rp.	per m³	Fr.	Rp. per.	Fr. Bp	per m³	Fr. Rp. P	per Fr.	ą.	per Fr.	À	per Fr.	æ	per F	Fr. Bp.	per m³	Fr.	Rp. Per m³
Meiringen .	1,050	1,709,67	259,11 15,1		1,968,78	21,599 85 12,64	, 12,64	2,178 74	4 8,41	23,778 59 12,08	12,08	5,485 60 3,15		1,335 30 5,	5,15 6,83	6,820 90 3,46		16,122 75 9	9,49	843 44 3,26		16,966 19	19 8,67
Interlaken	1,370		1,457,82 1,123,30 80,0	-	2,510,07	27,674 75 18,98	18,98	13,951 25	5 12,42	41,626 —	- 16,58	6,498 85 4,45		5,191 90 4,65		11,690 75 4,65		22,158 20 15,sr		8,851 35 7,95		31,009 55	55 12,35
Frutigen .	480	695,10	223,52 32,0	32,0	918,71	9,859 23 14,18	14,18	2,708 85	55 12,12	12,568 08 13,68	3 13,68	4,366 74 6,28		2,423 60 10,84		6,790 34 7,89		5,492 49	7,90	285 25 1,28	1,28	5,777 74	74 6,29
Simmenthal	1,140	845,57	88,20 10,4	10,4	933,77	10,109 81 10,73	10,73	709 90	0 8,05	, 10,819 71 11,64	11,64	1,428 15 1,69		552 35 6,26		1,980 50 2,12		8,681 66 10,28	0,28	157 55 1,79		8,839 21	21 9,48
Thun .	1,760	1,768,75	269,20	15,2	2,037,93	32,224 90 18,21	18,21	3,393 55	5 12,60	35,618 45 17,47	17,47	4,050 85 2,30		1,074 75 3,99		5,125 60 2,52		28,174 05 15,91		2,318 80 8,61		30,492 85	35 14,95
Emmenthal	3,170	2,819,11	890,11 31,6		3,709,22	56,507 52 20,04	\$ 20,04	10,288	,288 24 11,55	66,795 76 18,00	18,00	7,126 12 2,04		3,745 29 4,20		10,871 $ 41$ $ 2,93$		49,381 40 17,40		6,542 95 7,35		55,924 35	35 15,07
Kehrsatz .	4,100	3,507,75	3,507,75 1,537,48 43,8		5,045,23	81,183 87 23,14	7 23,14	20,519 5	3 13,34	519 53 13,34 101,703 40 20,15	20,15	4,689 70 1,35		4,340 55 2,82		9,030 25 1,79		76,494 17 21,70		16,178 98 10,52	10,52 5	92,673 15	15 18,36
Bern	5,200		5,011,20 2,026,69 40,4		7,037,89	93,127 33 18,58	18,58	26,817	817 01 13,20	119,944 34 17,04	17,04	8,961 10 1,79		5,363 65 2,65		14,324 75 $2,03$		84,166 23 16,79		21,453 36 10,55 105,619 59 15,01	16,55 10	5,619	59 15,
Burgdorf .	3,550		4,131,73 1,131,03 27,3		5,262,76	70,266 60 17,01	17,01	14,002 6	002 60 12,40	84,269 20 16,01		10,609 75 2,57		3,916 41 3,46		14,526 16 $2,76$		59,656 85 14,44		10,086 19 8,96		69,743 04)4 13,25
Langenthal	1,800	1,712,55	859,72 50,2		2,572,27	30,512 45 17,81	17,81	6,129 35	5 7,12	36,641 80 14,22	14,22	3,672 40 2,18		2,018 40 2,34		5,690 80 2,25		26,840 05 15,68		4,110 95 4,78		30,951	- 11,97
Aarberg .	3,540		2,435,52 1,187,54 48,7		3,623,06	46,735 42 19,18	19,18	15,996 55	5 13,40	62,731 97 17,31	17,31	3,535 37 1,45		3,715 35 3,10		7,250 72 2,00		43,200 05 17,73		12,281 20 10,30		55,481 25 15,31	25 15,
Neuenstadt	2,740	3,050,72	540,47 17,7		3,591,19	58,679 57 19,23	7 19,23	8,074 2	,074 28 14,94	66,753 85 18,61	18,61	5,882 10 1,92		1,868 10 3,46		7,750 20 2,16		52,797 47 17,31		6,206 18 11,48		59,003 65	35 16,45
Malleray .	1,800		4,004,10 1,157,26 28,9		5,161,36	67,801 95 16,93	16,93	15,628 20	0 13,50	83,430 15 16,16		18,451 35 4,60		4,786 65 4,13	13 23,238	38 — 4,50		49,350 60 12,33		10,841 55 9,37		60,192 15	15 11,66
Moutier .	4,700		5,262,80 3,421,67 65,0		8,684,47	80,183 60 15,24	15,24	22,364 25		6,53 102,547 85 11,81		15,436 60 2,93		9,520 15 2,78		24,956 75 2,87	87 64,747		12,31 12,	12,844 10 3,75		77,591 10	10 8,94
Delsberg .	5,200	6,492,21	906,73	14,0	906,73 14,0 7,398,94	84,591 30 13,00	13,00	5,840 94	4 6,44	90,432 24 12,22		17,947 08 2,76		2,266 40 2,50		20,223 48 2,73		66,644 22 10,24		3,584 54 3,94		70,208 76	76 9,49
Laufen.	1,900	1,897,02	611,63 32,2		2,508,65	33,645 29 17,70	01,710	5,600 32	9,16	39,245 61	15,64	3,701 40 1,95		2,179 50 3,56		5,880 90 2,85		29,943 89 15,78		3,420 82	5,60	33,364 71	71 13,29
Pruntrut .	2,500	2,579,87 1,854,69	1,854,69	71,8	4,434,56	43,779 20 16,97	16,91	20,305 10	0 10,94	64,084 30 14,45	14,45	4,775 35 1,85		5,290 30 2,85		10,065 65 2,27		39,003 85 15,12		15,014 80	8,09	54,018 65	35 12,18
Total	46,000	49,381,56	18,088,35	36,6	37,398,86	67,398,86 848,482 64 17,18 194	17,18		508 66 10,75	1,042,991 30 15,47	15,47 12	126,628 51 2,50 59,588 65	,56 59,5	88 65 3,	28 186,2	3,29 186,217 16 2,76	721,8	721,854 13 14,62 134,920 01 7,46 856,874 14	4,62 134,	,920 01	7,46 85	6,874	14 12,71
1896		45,800 54,770,67	19,646,47	35,s	74,417,14	35,8 74,417,14 919,113 29 16,78 211	16,78	•	692 76 10,70		15,19 18	$1,130,806 \ 05 \ 15,10 \ 137,117 \ 43 \ 2,50 \ 58,260 \ 68 \ 2,90 \ 195,378 \ 11 \ 2,02 \ 781,995 \ 86 \ 14,28 \ 153,452 \ 08 \ 7,81 \ 935,427 \ 94 \ 94 \ 94 \ 94 \ 94 \ 94 \ 94 \ 9$,50 58,2	60 68 2,	195,3	78 11 2,	82 781,9	95 86 1	4,28 153	,432 08	7,81 98	5,427	94 12,57
									3			1										2	1
					CHARLES BAR												**********						
					A SHARES OF THE PARTY.	8 3									9		na an an an an an an an an an an an an a						
				=							_				=		_		=		=		

b. Nach Sortimenten.

Prostate Prostate														-			l	
Horizanda Harmano Ha	Forst-	Ğ	nutzt pro 1	.897.		B	rntto-Erlös.		Rüst. u	ınd Transpo	rtkosten.			Netto	-Erlös.			
arker 1,1006a 0.00a 24.0a 25.00a 25.0a 1.20a	kreis.	Brenn- holz.	Bauholz.	Total.	Brennholz.		Bauholz.	Total.	Brennholz.	Bauholz.	Total.	Brent	holz.	Bau	holz.	Tot	ii.	
agen 1, 1,174 a 766, a 40, a 1,366, a 10,572 Se 9a a 18206 71 16.a 28,775 Se 192a		m³			Bp.		Bp.	Вр	Fr. Rp.	Fr. Rp.	Fr. 8p.					Fr.		n,
aken 1,1906ga 608a 24a 25.00 25.0 25.0 2 2.00 25.0 25.0 2 2.00 25.0 2.00 25.0 2 2.00 25.0 2 2.00 25.0 2 2.00 25.0 2 2.00 25.0 2 2.00 25.0 2 2.00 25.0 2 2.00 25.0 2 2.00 25.0 2 2.00 25.0 2 2.00 25.0 2 2.00 25.0 2 2.00 25.0 2 2.00 25.0 2 2.00 25.0 2 2.00 25.0 2.00 25.0 2 2.00 25.0 2 2.00 25.0 2.00 25.0 2 2.00 25.0 2 2.00 25.0 2.00 25.0 2.00 25.0 2 2.00 25.0 2.00 2	Meiringen .		796,98 40,	1,968,78	10,572 88	0,08 13,5			4,313	2,506				10,698	80 13,42			3,67
gen 601, 824, 85, 85, 85, 85, 85, 85, 85, 85, 85, 85	Interlaken .	1,906,52	603,55 24,			4,79 13,	00		888'6		6 11,690 75 4	18,863		12,146	45 20,13		55 12	,35
1,1286, 80 to 0.00, 10 to 0.00, 10 to 0.00, 10 to 0.00, 10 to 1.1, 10 to 0.00,	Frutigen	591,27	327,44 35					12,568	4,715	2,075			75	2,931	66			,29
1,1986, 11,1	Simmenthal	324,50	609,27 65,		2,287 30			10,819	1,139 55	840		1,147			46 12,60			,48
atz 2,886a 1,722,a 86a 8, 705 a 1,722,a 86a 8, 87a 1,225 a 1,2	Thun	1,236,25	801,68 39.			3,97 18,			4,291	833		12,984	80 10,5	18,385	05 22,93		85 15	98,
14.766.4 2,188.54 18.00 5.045.34 19.045.3 19.04.74.2 37 11.44.0 60.961 103 27.30 11.05 40 20.3 6.94.1 80 24.0 24.0 24.0 24.0 20.04 19.0 24.0 24.05 10.04 19.0 24.0 24.0 24.0 24.0 24.0 24.0 24.0 24	Emmenthal	1,986,98	1,722,24 86.			2,34 42,	6 31	66,795	6,669	4,201				38,074	78 22,10		35 15.	,00
1, 7, 4,766, a 2,271, a 82, a 2, a 2, 271, a 82, a 32,	Kehrsatz .	2,856,41	2,188,82 43			4,26 60,	03	101,703	6,941	2,088		93,800		58,872			15 18	3,86
1,136, 12, 12, 10, 12, 10, 13, 12, 10, 13, 10, 13, 10, 12, 10, 13, 10, 13, 10, 13, 10, 13, 10, 13, 10, 13, 10, 13, 10, 13, 10, 13, 10, 13, 10, 13, 10, 13, 10, 13, 13, 13, 13, 13, 13, 13, 13, 13, 13	Bern	4,766,40	2,271,49 32.			3,42 55,	10		11,837	2,487		52,161	42 10,9.	53,458	17 23,54	105,619	59 15	,01
1,748,318 S28,81 32,00 2,572,42 I6,946 86 9,72 32,813,82 36,624,83 13,625,83,83 13,623,84 31,72 39 13,83 13,623,84 31,72 39 13,83 13,623,84 31,72 39 13,83 13,623,84 31,72 39 13,83 13,623,84 31,72 39 13,83 13,623,84 31,72 39 13,83 13,623,84 31,72 39 13,84 13,85 13,84 13,84 13,85 13,84 13,85 13,84 13,85 13,84 13,85 13,84 13,85 13,84 13,85 13,84 13,85 13,84 13,85 13,84 13,85 13,84 13,85 13,84 13,84 13,85 13,84 13,85 13,84 13,85 13,84 13,85 13,84 13,85 13,84 13,85 13,84 13,85 13,84 13,	Burgdorf .	4,136,59	1,126,17 22.			3,26 29,		84,269	12,785	_1_	5 14,526 16 2	,76 42,062	54 10,1	27,680			04 13	3,25
44. 2.261 ₄ /m 1,541 ₁ /4, 57 ₁ /m 3,623 ₅ /m 3,1178 39 13,6 m 31,553 58 23,5 m 4,2	Langenthal	1,743,33	828,94 32		16,946 85	9,72 19,0	4	86,641	4,907	783				118,911				1.97
44. 2,251,401 1,447,11 31,480 1,11 3	Aarberg .	2,281,60	1,341,46 37.			3,66 31,	55	62,731	5,985	1,265 64 0,8	-		31 11,0	30,287	94 22,56		25 15	1,31
3,514,400 1,647,700 31,000 5,161,400 1,647,700 31,000 5,161,400 1,647,700 31,000 5,161,400 1,647,700 31,000 30,114,700 4,837,80 10,100 3,200 10,000 3,200 10,100	Neuenstadt	2,251,07	1,340,12 37.			3,64 36,0	62	66,753 85	6,296	1,453	7,750			34,577			65 16	3,45
8. 6288,07 2.0558,08 2.3,684,47 57.542 40 8.7,744 41.7,14 102,554 8.3,28 8.3,28 8.3,28 8.3,28 8.3,28 8.3,28 8.3,28 8.3,28 8.3,28 9.0 1,48 2.9,28 8.2,24 9.0,432 2.1,22 17.88 11.81 10.10 8.3,28 9.0 1,48 9.2,28 9.2,28 7.3,28 9.0 1,48 9.2,28 9.0,432 2.1,28 10.2,28 8.2,37 90 1,48 9.2,28 90 1,48 90 2,48 90 8,48 90 1,48 90 2,48 90 1,48 90 1,48 90 2,48 90 1,48 90 2,48 90 1,48 90 2,48 90 1,48 90 3,48 11.10 90 2,48 90 1,48 90 3,48 11.10 90 3,48 11.10 90 3,48 11.11 90 3,48 11.11 90 3,48 11.11 90 3,48 11.11 90 3,48 11.11 90 3,48 11.11 90 3,48 11.20 80 3,49 11.11 90 3,48 11.11 90 3,48 11.11 10.066 10.2,18 90 3,427 11.11 10.066 10.2,21	Malleray .	3,514,00	1,647,36 31.			3,82 35,0			17,958	5,279 .10 3,5	23,238 —	30,419	65	29,772			15 11	99,
66898.60 1,700,44 22.88 1,700,44 22.88 1,700,44 22.88 1,700,44 20,223 19,46 10,483 10,483 1,128 10,146 6,223 14,128 10,146 6,223 14,128 10,146 6,223 14,128 10,146 6,223 14,128 10,146 6,223 10,024 80 2,324 11,128 10,146 6,223 10,024 80 2,324 10,128 10,128 10,025 10,223 10,024 80 1,246 80 2,328 10 10,024 80 1,240 80 <	Moutier .	6,628,67	2,055,80 23.			8,72 44,	10	102,547	21,596	3,359	3 21,956 75 2	36,245		41,345				3,94
1,468,10 1,040,55 41,50 2,508,65 14,52 14,837 60 10,50 24,408 01 23,47 89,245 61 15,64 4,765 80 3,53 1,128 10 1,08 5,88 1,138,53 1,158,55 1,13 1,130,80 14,13 1,13 1,13 1,13 1,13 1,13 1,13 1,1	Delsberg .	5,698,50	1,700,44 22.			0,00 33,		90,432	17,836	2,387	1 20,223 48 2	39,528		30,680	70 18,04		9/),49
3,281,51 1,158,00 4,484,50 41,062 90 12,51 28,021 40 40 40 10 64,084 30 14,446 80 9,00 1,240 80 1,00 65,20 32,28 10 9,22 12,00 10 10 9,00 10	Laufen	1,468,10	1,040,55 41.			0,10 24,	01	39,245	4,752	1,128					91 22,39	33,364	7.1	3,29
547,767 58 11,st 495,223 72 23,st 1,042,991 30 15,st 150,692 19 3,zt 35,524 97 1,st 186,217 16 2,rt 397,075 39 571,354 80 11,7t 559,451 25 21,st 1,130,806 05 15,tt 150,640 98 3,tt 44,737 13 1,rt 195,378 11 2,st 420,713 82	Pruntrut .	3,281,51	1,158,05 26			2,51 23,			8,824	1,240	10,065 65	32,238		21,780	55 18,89	54,018	35	2,18
571,354 80 11,70 559,451 25 21,43 1,130,806 05 15,19 150,640 98 3,11 44,737 13 1,72 195,378 11 2,02 420,713 82	Total	45,843,55	21,555,31 32,	,00 67,398,86	547,767 58 11	1,94 495,	,223 72 23,00	1,042,991 30 15,4	7 150,692 19 3,28	35,524 97 1,6	5 186,217 16 2	397,075		459,698	75 21,85	856,874	14 12	1,71
	1896	48,435,17	25,981,97 34.	,09 74,417,14		1,70 559,	,451 25 21,43	$1,130,806\ 05\ 15,1$	9 150,640 98 3,11	44,737 13 1,7	2 1195,378 11 2	,62 420,713		18 514,714	12 19,81	935,427	94 12	2,57
																ı		
				•														
												-						

3. Kontokorrent der Staatsforstverwaltung mit der Staatskasse über den Ertrag der Staatswaldungen pro 1897.

(Zufolge Beschlusses des Grossen Rates vom 16. November 1896.)

Rubrik.	Einnahmen.	Staatswaldu	ngen.	Staatskas	se.
	Brennholz und Bauholz aus Staatswaldungen.	Fr.	Rp.	Fr.	Rp.
A. m. 1 a.		1,042,991	30		
XV. A. 1	Hauptnutzung 46,000,00 m³ à Fr. 15,508 Fr. 713,368.— Zwischennutzung 13.800,00 " " 10,312 " 142,305.60 59,800,00 m³			855,673	60
	59,000,00 m	1,042,991	30	855,673	60
A. m. 1 d. XV. C. 2	Ausgaben. Weganlagen	45,622	04	28,000	
A. m. 1 b.	Hauptnutzung 49,381,56 m³ à Fr. 2.564 Fr. 126,628.51 Zwischennutzung 18,088,35 $_{,,,,,,}$ 3.299 $_{,,}$ 59,588.65 Hauptnutzung 46,000,00 m³ à Fr. 2.564 Fr. 117,944.— Zwischennutzung 13,800,00 $_{,,,,,,,}$ 3.299 $_{,,}$ 45,526. 20	186,217	16	*	
A. m. 1 c. XV. C. b	Steigerungs- und Verkaufskosten: 67,469,91 m³ Holz à Fr. 0.097	6,470	92	163,470 5,800	20 60
		238,310	12	197,270	80
	Saldo-Vortrag von 1896 Einnahmen Ausgaben Saldo-Vortrag auf 1898	292,766 1,042,991 197,270	02 30 88	855,673 238,310 439,044	60 12 40
		1,533,028	12	1,533,028	12

Im Verwaltungsbericht pro 1896 ist der auf 1897 vorzutragende Saldo auf Fr. 392,771. 27 angegeben. Am 2. Juni 1896, zur Zeit, als der Verwaltungsbericht schon gedruckt war, hat der Grosse Rat beschlossen, vom Überschuss von Fr. 140,072. 40 der Wirtschaftsperiode 1886—1895 Fr. 100,000 in die laufende Verwaltung zu nehmen. Ausserdem musste bei den Rüstlöhnen eine kleine Korrektur gemacht werden. Der Saldo-Voxtrag von 1896 beträgt daher in Wirklichkeit Fr. 292,766. 02.

Durchschnittlicher Holzerlös.

				-										
		Einna	hmen.		Holz	ernte.			Erlö	s per	Festn	eter.		
Jahr.	Haupt		Zwische		Haupt-	Zwischen-]	Hauptr	nutzung				nnutzui	
	nutzun	\mathbf{g} .	nutzun	g.	nutzung.	nutzung.	per	Jahr.	per 5	Jahr.	per	Jahr.	per 5	Jahr.
	Fr.	Rp.	Fr.	Rp.	$ m m^3$	m ³	Fr.	Rp.	Fr.	Rp.	Fr.	Rp.	Fr.	Rp.
1887	614,220	20	144,251	52	44,963,04	14,897,48	13	66	12	50	9	68		
1888	706,556	06	176,715	41	50,179,88	18,876,91	14	08	12	76	9	36		
1889	638,352	52	183,263	52	46,406,24	19,618,78	13	75	13	15	9	34	_	
1890	689,513	64	186,631	31	47,130,13	19,492,55	14	63	13	73	9	59	9	40
1891	609,266	10	207,733	97	39,644,96	20,505,09	15	36	14	29	10	13	9	62
1892	686,889	15	234,326	20	42,888,94	23,063,83	16	01	14	76	10	37	9	76
1893	622,293	88	242,917	89	41,052,75	24,034,13	15	15	14	98	10	10	9	90
1894	620,429	51	189,618	08	40,044,96	18,499,83	15	49	15	33	10	25	10	09
1895	686,840	35	149,079	68	41,295,89	12,694,98	16	64	15	73	11	74	10	52
	,		,		, ,	, , ,			per 10	Jahre			per 10	
1896	919,113	29	211,693	76	54,770,67	19,646,47	16	78	15	117	10	77	10	06
1897	848,482	64	194,508	66	$49,\!381,\!56$	18,088,55	17	18	15	508	10	75	10	24
ž.	1		I		1		L	1	1	1	l	1	1	

56

Durchschnittliche Holzrüstkosten.

Jahr.		Hauptnutzui	ng.	19			Zwischennutz	ung.		
	Holzernte.	Rüstkoste	n.	Per	$ m m^3$	Holzernte.	Rüstkoste	en.	Per	m³
	m ⁸	Fr.	Rp.	Fr.	Rp.	m ^s	Fr.	Rp.	Fr.	Rp.
1886 1887 1888 1889 1890 1891 1892 1893 1894 1895 1896 1897	$\begin{array}{c} 45,335,00 \\ 44,963,40 \\ 50,179,88 \\ 46,406,24 \\ 47,130,13 \\ 39,644,96 \\ 42,888,94 \\ 41,052,75 \\ 40,044,96 \\ 41,295,89 \\ 54,770,67 \\ 49,381,56 \end{array}$	$\begin{array}{c} 87,949 \\ 89,771 \\ 101,123 \\ 99,096 \\ 98,009 \\ 85,343 \\ 96,962 \\ 91,343 \\ 94,616 \\ 94,904 \\ 137,204 \\ 126,628 \\ \end{array}$	69 84 05 16 18 86 77 28 53 72 99 51	1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	$\begin{array}{c} 94 \\$	$15,319,00 \\ 14,897,48 \\ 18,876,91 \\ 19,618,78 \\ 19,492,55 \\ 20,505,00 \\ 23,063,83 \\ 24,034,13 \\ 18,490,83 \\ 12,694,97 \\ 19,646,47 \\ 18,088,35$	$\begin{array}{c} 42,821 \\ 41,110 \\ 52,412 \\ 58,195 \\ 56,318 \\ 65,014 \\ 74,695 \\ 76,457 \\ 58,620 \\ 44,336 \\ 58,260 \\ 59,588 \\ \end{array}$	58 60 32 77 60 23 77 15 59 50 68 65	2 2 2 2 2 3 3 3 3 3 2 2	79 76 77 96 88 17 24 18 17 49 96 29

4. Neue Aufforstungen von Kulturland auf Staatsareal.

	à											
Forst- kreis	Kulturland.	Entwässe- rungs- gräben.	Flä	che.	Samen.	Pflanzen.	Kulturko	sten.	Pflanzer	wert.	Gesamtko	sten.
		m	ha	a	kg	Stück	Fr.	Rp.	Fr.	Rp.	Fr.	Rp.
I "	Fuhrenwald, Arrondierung Denzenfad-Rosswald Birkenthalwald, Schlag-	_	1	30	_	7,500 2,310	$\frac{247}{205}$	70 55	160 95		407 300	70 55
"	graben			40	_	4,000	120		60		180	
	wengmäder			65		4,690			108		292	
П	Schneitweiden		5		_	27,400	1,060	50	400		1,460	50
IV	Bachenen		1			6,300	80	80	95		175	80
V "	Hintere Hohnegg Vordere Hohnegg	1,153 51	9			89,100	$1,415 \\ 73$	30 05	1,319	90	2,735 73	20 05
VII "	Obergurnigel Längeney, Biberzenrain Neuvorsass	2,024	6 —	80 20 35		$\begin{array}{c c} 47,650 \\ 1,300 \\ 2,600 \end{array}$	1,922 $1,169$ 83	-30 70 84	836 6 46	15 10 40	-2,758 $-1,175$ -130	45 80 24
n n	Süftenen	5,454 848 8,010	$\begin{array}{c} 20 \\ 4 \\ 5 \end{array}$	25 50 10		$ \begin{array}{c c} 146,840 \\ 32,000 \\ 34,450 \end{array} $	6,839 $2,281$ $3,810$	55 67 73	$\begin{array}{c c} 3,711 \\ 532 \\ 619 \end{array}$	50 95	10,551 $2,813$ $4,430$	05 67 68
" " "	Kaltweh	851 937	$\frac{2}{-}$	15 50		14,400 1,000 3,700	$\frac{641}{505}$	48 29 23	247 17 75	85	888 522 224	48 29 08
" "	Ober-Sortel	160 3,230		80	_	6,700	$\frac{496}{679}$	14 33	127 —	80	$\frac{623}{679}$	94 33
" "	Sortel-Burst	3,598 —	11 —	 75	_	$\begin{array}{c} - \\ 76,850 \\ 6,550 \end{array}$	$ \begin{array}{c} 26 \\ 3,247 \\ 101 \end{array} $	70 85 27	1,351 120	95 -75	$\begin{array}{c} 26 \\ 4{,}599 \\ 222 \end{array}$	70 80 02
ΪX	Ochsenweid		4	40		15,540	132	60	292	90	425	50
XII "	Kanalgebiet Schwarzgraben Fanelstrandboden	627 — 1,046	2 3 10	34 30 95		$\begin{array}{c} 20,100 \\ 22,000 \\ 49,400 \end{array}$	660	65 65 25	249 250 490	20	$\begin{array}{c} 1,082 \\ 910 \\ 2,015 \end{array}$	85 65 25
	Total	27,989	90	74		622,380	28,493	13	11,212	45	39,705	-58
	1896	16,453	68	32	-	493,795	20,510	7.7	7,858	10	28,368	87

5. Kulturbetrieb des Staates.

In die 3251 Aren messenden 91 Saat- und Pflanzschulen des Staates wurden 2404,7 Kilogramm Waldsamen untergebracht und in denselben 4,294,063 Pflänzlinge verschult. Bodenbearbeitung, Saatgut, Säen, Verschulen und Unterhalt (hauptsächlich Jäten) kosteten Fr. 50,448. 30.

Verkauft wurden an Gemeinden, Korporationen und Private im ganzen 2,994,564 Stück Pflanzen, zum Teil Sämlinge zum Verschulen, in überwiegender Mehrzahl aber verschulte Pflanzen. Der daherige Erlös betrug Fr. 45,814. 40.

Die Auspflanzung der Schlagflächen nebst Nachbesserungen in den Staatswaldungen erforderte 445,210 Stück Pflanzen. Diese Pflanzungen, die Säuberungen, Entwässerungen, kleine Bodenversicherungen etc. kosteten zusammen Fr. 13,363. 40. Der Wert dieses Pflanzenmaterials wird veranschlagt zu Fr. 6759. 80.

6. Waldwegbauten.
Ausgeführte Wegbauten, Unterhalt, Kosten.

Forstkreis.	Unterh	alt.	Ко	rrektionen.		Ne	euanlagen.		Totalkosten.		
2			Länge.	Koster	1.	Lä n ge.	Koster	1.			
	Fr.	Rp.	m	Fr.	Rp.	m	Fr.	Rp.	Fr.	Rp.	
Oberhasle	166	05		_		1,080	66	20	_	_	
" Drahtseilanlage .				_		800	3,367	55	3,599	80	
Interlaken	655	75		_		240	634	45	1,290	20	
Frutigen	187	75	-			_			187	75	
Simmenthal	190					600	299	55	489	55	
Thun	426	80			_		15	80	442	60	
Emmenthal	1,303	20	406	388	95	1,356	8,684	85	10,377		
Rüeggisberg	1,508	92	,			303	275	24	1,784	16	
Bern	1,884	15	360	256	90	295	1,632	85	3,773	90	
Burgdorf	821	15	948	1,935	80	1,040	5,656	40	8,413	35	
Langenthal	1,166	80		614	95	450	320	80	2,102	55	
Aarberg	866	10				200	199	15	1,065	25	
Neuenstadt	459	30	225	1,487	50				1,946	80	
Malleray	482	75	_		-	596	826		1,308	75	
Moutier	1,515	95	-			932	3,757	80	5,273	75	
Delsberg	2,133	88				2,637	791	10	2,924	98	
Laufen	608	50		608	40		40		1,256	90	
Pruntrut	508	20						!	508	20	
Total	14,885	25	1,937	5,292	50	10,529	26,567	64	46,745	49	
1896	14,776	82	1,794	3,159	85	6,537	17,157	55	35,094	22	
	2			,							
	8										

V. Gemeinde-, Korporations- und Privatwaldungen.

1. Waldfläche, Holznutzung und Kulturen der Gemeinden und Korporationen.

	¥			IV	Abgabesatz.			Nntzung.		Au	Aufforstungen.	,	Saat-	t- und Pfl	und Pflanzenschulen.	n.	Nene	Entwässe
Forstkreis.	is.	ldsznA bnisms9	Produktive Waldfläche.	Haupt- nutzung:	Zwischen- nutzung.	Total.	Haupt- nutzung.	Zwischen- nutzung.	Total.	Fläche.	Pflanzen verwendet.	Samen.	Fläche.	Pflanzen verschult.	Pflanzen- vorrat.	Ver- wendeter Samen.	Weg- anlagen.	gräben, Manern, Zäune.
	5 		ha	m ²	m,	m,	m,	m,	m.	ha	Stuck	kg	m ₂	Stück	Stuck	kg	я	u.
	,	35	4,456.70	7.554	522	8.076	10.554	221	10,775	20.60	141,240		4,817		186,740	48	200	1
П		41	5,290	868'6	521	10,419	11,328	324	11,652	26,60	125,410	1	25,059	57,250	45,700	69	434	
	•	44	2,949	5,169	465	5,634	5,804	889	5,995	18,30	86,300	-	2,850	53,000	68,300	15	890	2,230
. VI		30	2,927,81	4,980		1,980	7,364	30	7,394	14,65	95,600		1,800		3,000	īĠ	70	
. V		51	7,203,65	19,775	2,476	22,251	19,041	2,392	21,433	19,84	204,200	I	15,740	173,280	221,850	60	5,220	4,104
Oberland		214	23,452,56	39.775	455	44.212	56.672	3.720	60,392	101.59	663,250		50,266	333,530	525,590	207	7,114	6,534
12	N.	Ť			`			Ì										,
									1									
. IIV	•	24	3,512,83	10,323	1,924	12,247	8,517	2,290	10,807	44,95	316,030	4	28,750	316,150	460,000	93	1,360	18,160
VIII .		69	3,712,52	15,350	4,853	20,203	16,507	7,938	24,445	15,38	78,543	35,5	22,477	123,865	621,500	140,7	3,796	250
IX .		99	1,865,13	9,381	2,117	11,501	10,999	2,683	13,682	17,34	152,150	10	7,486	136,440	265,900	28,8	250	1,207
X		8	5,019,53	21,549	5.912	27,461	19,670	6,397	26,067	36,76	343,326	40	52,982	449,885	408,100	270,6	550	3,025
XIX		44	3,951,68	16,525	3,687	20,212	14,816	4,707	19,523	20,50	132,080	0,5	23,718	255,460	396,000	207	1,286	1,125
. IIX	•	52	6,511,56	24,094	5,056	29,150	22,344	5,237	27,581	34,60	233,300	i	12,920	244,900	193,550	155	1,950	910
Mittelland		303	24,573,25	97,225	23,549	120,774	92,853	29,252	122,105	169,53	1,255,429	06	148,333	1,526,700	2,345,050	895,1	9,192	24,677
							 								-			
XIIIX		24	6.107.58	24.860	4.740	29.600	23.480	5.980	29,460	19.30	89,030	10	9,300	58,000	85,000	23,5	4,850	350
XIV		27	3,998,49	14,660	3,080	17,740	17,371	4,232	21,603	27,50	100,193	1	.	1	1	1	5,081	1,951
. VX		139	4,298,71	13,350	2,780	16,130	14,468	3,164	17,632	4,84	27,425		530	4,000	6,000	က	1,990	086
. IVX		21	4,652,92	16,800	4,390	21,190	15,198	8,916	24,114	7,65	43,695	1	11,900	70,500	51,000	19,5	160	3,800
. IIVX		23	4,462,80	11,720	2,810	14,530	11,466	4,034	15,500	12,50	70,220	œ	5,380	53,000	107,000	25	1,700	-
. IIIVX		37	7,501,39	18,750	7,040	25,790	26,271	12,733	39,004	36,40	198,000	4,5	17,800	89,800	176,400	70	2,330	1
Jura		151	31,021,84	100,140	24,840	124,980	108,254	39,059	147,313	108,80	528,563*	22,5	44,910	275,300	435,400	141	16,111	7,081
F	Total .	899	79,047,65	237,140	52,826	289,966	257,779	72,031	329,810	378,92	2,447,242	112,5	243,509	2,135,530	3,306,040	1,243,1	32,417	38,292
31	1896	699	78,669,99	247,358	52,152	299,510	269,488	79,260	348,748	360,58	2,399,234	53	224,258	2,162,530	2,705,680	$1,262,_{1}$	31,177	32,783
						a manusus and a		2 2									3.	32
* Da	von sin	d 3063	* Davon sind 3063 Stück Hochstämme.	ehstämme	-1													

2. Erteilte Bewilligungen zu Holzschlägen.

Ei	idgenössi	sches Fo	rstgebiet		9 X		M	ittelland			
Amtsbezirk.	1893.	1894.	1895.	1896.	1897.	Amtsbezirk.	1893.	1894.	1895.	1896.	1897.
	$ m m^3$	m³	m³	m^3	m³		m³	m³	m³	m³	m³
Oberhasle	1,066	520	1,084	2,523	1,696	Aarberg		350		1,320	2,140
Interlaken	1,636	2,283	2,711	4,864	3,366	Aarwangen .	3,760	2,870	1,227	2,766	3,434
Frutigen	955	862	1,245	1,265	334	Bern	250				880
NSimmenthal	4,110	2,595	2,269	4,019	1,115	Büren	230	120	270	460	455
OSimmenthal	6,025	6,528	14,214	5,952	4,977	Burgdorf	913	3,048	1,973	2,455	3,401
Saanen	9,542	6,783	11,582	15,751	10,557	Erlach					
Thun	4,681	6,205	5,996	4,656	3,721	Fraubrunnen .	200	862	1,677	1,316	1,204
Seftigen	1,031	2,550	4,1:0	2,930	1,950	Laufen	59		120		199
Schwarzenburg	1,025	3,622	2,040	6,605	1,926	Nidau					
Signau	16,497	18,512	19,955	21,857	12,785	Wangen	3,277	1,494	2,214	1,124	1,916
Trachselwald .	2,484	1,676	2,393	2,488	2,162	Summa	8,689	8,744	7,481	9 441	13,629
Konolfingen .	6,595	7,285	7,473	6,799	7,515	Summa	3,000	٥,, 11	•,101	0,111	10,020
Summa	55,647	59,421	75,092	79,709	52,104	je	x ,				
,								*	a e		

9	it.	Jura.					1	Total.			
Amtsbezirk.	1893.	1894.	1895.	1896.	1897.	Landesteil.	1893.	1894.	1895.	1896.	1897.
	m^3	m^3	$ m m^3$	m ³	$ m m^3$		m^3	m³	m^3	$ m m^3$	m^3
Biel						Eidgen. Forst-					
Courtelary						gebiet	55,647	59,421			
Delsberg		_				Mittelland	8,689	8,744	7,481	9,441	13,629
Freibergen .	1,000	2,200	500	3,600		Jura	5,100	2,650	2,490	9,950	3,150
Laufen						Total	69,436	70,815	85,063	99,100	68,883
Münster	4,000		1,140	1,500	2,350			1			
Neuenstadt .											
Pruntrut	100	450	850	4,850	800						
Summa	5,100	2,650	2,490	9,950	3,150						

3. Bewilligungen zu bleibenden Waldausreutungen.

M	ittell	and	und .	Jura.			DF4		Eidge	enöss	ische	s Fo	rstge	biet.			
Amtsbezirk.	Au	sreutu	ng.	1	G eg en ff o rstu	- 1	Gebi	ìhr.	Amtsbezirk.	Au	sreutu	ıng.	11	Gegen fforstu	- 1	Gebi	ihr.
	ha	a	m²	ha	a	m²	Fr.	Rp.		ha	a	m²	ha	a	m²	Fr.	Rp.
Aarberg	5	10	12	5	75	50			Konolfingen				3				
Aarwangen		32	70	-			76		NSimmenthal .		23	27				51	
Bern	3	21		*2					Seftigen		19			30			
Büren		63	81				142		Signau	_	12	64				28	50
Burgdorf		32	35				72		Eidg. Forstgebiet			0.1					
Fraubrunnen		42	27				94		Summa		54	91	3	30		79	50
Laupen		50	64		20	30	67	60	Ausreutung		•	•		54	91		
Wangen		60	60				135		Mehr aufgeforstet				2	75	09		
Mittelland u. Jura Summa	11	13	49	7	95	80	586	60									
Eidg. Forstgebiet Summa		54	91	3	30		79	50									
Total	11	68	40	11	25	80	666	10									
Gegenaufforstung	11	25	80														
Mehr ausgereutet i. ganz. Kanton		42	60	2													
												7					

st Dazu wurde noch im Amte Konolfingen eine Gegenaufforstung von 3 ha geleistet.

Jagd, Fischerei und Bergbau.

A. Jagd.

Der Reinertrag des Jagdregals belief sich im Berichtsjahr auf . . . Fr. 40,094.77 Die bezügl. Voranschlagsumme beträgt " 29,300.—

Mehrertrag gegenüber dem Voranschlag Fr. 10,794.77

An Jagdbewilligungen wurden erteilt:

Anzahl Patente.

			•••
	Hoch- wild.	Niedere Jagd.	Raubtiere und Schwimm- vögel,
Im ganzen Kanton Im Jahre 1896 waren es	113 141	853 811	313 281
1897 weniger ausgestellt 1897 mehr ausgestellt .	2 8 —	$\frac{-}{42}$	32

Die bezogenen Patentgebühren betragen Fr. 55,410 (ohne Wertstempel) und die ausgerichteten Gemeindeanteile Fr. 10,210.

Die Zahl der Hochwildjagdpatente war im Jahr 1896 infolge der Eröffnung bisheriger Bannbezirke ausserordentlich hoch; im Berichtsjahr war die Aussicht auf reiche Beute in jenen Gebieten eine wesentlich geringere und die niedrigere Zahl von Hochwildjagdpatenten die ganz natürliche Folge davon.

Trotzdem sich der Bund an der Bestreitung der Kosten einer Wildhut in den geöffneten Bannbezirken nicht mehr beteiligt, wurden die bisherigen Wildhüter Christian Jaggi (Gifferhorn), Johann Oppliger und Friedrich Gyger (Hohgant) beibehalten.

In dem bisherigen Bannbezirk Gifferhorn, sowie im geöffneten Teil des Faulhornbezirks, westlich der neuen Grenze, mit Ausnahme des speciell bezeichneten untern Teils des Bezirks, war die Gemsjagd auf die Zeit vom 1. bis und mit 10. September, die Federwildjagd vom 1. September bis 30. Oktober und die übrige Niederjagd vom 1. bis 30. Oktober beschränkt.

Im Hohgant-Justisthalbezirk war die Gemsjagd untersagt. Für die Federwild- und Niederjagd dagegen galten die für die Bezirke Gifferhorn und Faulhorn oben angeführten Termine.

Im fernern wurde behufs Hebung der Jagd und Förderung der Bestrebungen des oberländischen Jagdund Wildschutzvereins jegliche Jagd, mit Ausnahme der Enten am Thunersee, in 6 Gemeinden des Amtes Interlaken ganz und in 2 nur teilweise verboten.

Über die Thätigkeit der einzelnen Wildhüter geben folgende Zahlen Aufschluss:

		treif-	Frevel- gen.		egtes bwild.	Wildst	tand.
Jagdbann- bezirk.	Wildhüter.	Zahl der Streif- touren.	Zahl der Fre anzeigen.	Haarwild.	Federwild.	Gemsen.*	Rehe. *
Faulhorn .	Anderegg	201	2	3	45	45	
" .	Blatter .	210	1	24	113	85	
,, .	Stoller .	212	1	15	15	200	
Kienthal-	4						
Suldthal .	Wäfler .	211	1	42	3	280	40
Gifferhorn .	Jaggi .	226	1	19	21	120	
Hohgant .	Oppliger	217		7	26	100	
,, .	Gyger .	203	-	_	1	70	
* Nach der	Schätzung d	ler Wi	ldhüte	r.			

An einen Unfall leistete die Unfallversicherungs-

gesellschaft "Zürich" eine Maximal-Entschädigungssumme von Fr. 400.

An Landjäger und Jagdaufseher wurden für ihre Jagdfrevelanzeigen Prämien im Gesamtbetrag von Fr. 637 ausgerichtet.

Für die Erlegung von schädlichen Tieren wurden Fr. 305 an die Wildhüter ausbezahlt, ausserdem Gehülfentage mit Fr. 20 entrichtet.

Die Gesamtausgaben für die Wildhut in den Bannbezirken (geöffnete Bezirke inbegriffen) betrugen Fr. 6202.15, woran der Bund nur für die beitragsberechtigte Summe von Fr. 3712.40 den gesetzlichen Dritteil mit Fr. 1237.47 beitrug, welche Summe jedoch erst in der Staatsrechnung von 1898 erscheinen wird.

B. Fischerei.

Zur Hebung des Fisch- und Krebsbestandes wurden für Erlegung von 21 Fischreihern und 18 Fischottern Fr. 354 bezahlt.

Gemäss Art. 29 des Bundesgesetzes über die Fischerei leistete der Bund an die Besoldung und Reiseauslagen der Fischereiaufseher, sowie an die Prämien für Ausrottung von Fischottern und Fischreihern einen Betrag von Fr. 2839. 35. Dieser Betrag wird jedoch erst in der Staatsrechnung pro 1898 erscheinen.

Im Verhältnis zu den von den 24 Fischzuchtanstalten ausgesetzten Fischchen leistete die Eidgenossenschaft Beiträge von Fr. 20-415, im Total den Betrag von Fr. 3355 (worin der Beitrag für die kantonale Fischzuchtanstalt mit Fr. 415 figuriert), welche Summe den Besitzern, teils Vereinen, teils Privaten, zugestellt wurde.

Die Besitzer, fast ohne Ausnahme, haben ihre Brutanstalten im Herbst des Berichtsjahres wieder in Betrieb gesetzt; auch sind noch einige neue Anstalten errichtet worden. Allein der Stand der Gewässer war ein so ungünstiger, dass die meisten grosse Mühe hatten, die nötige Anzahl befruchtete Eier zu erhalten.

Bewilligungen zum Fischfang während der Schonzeit behufs Gewinnung von Brutmaterial sind 52 ausgestellt worden.

Die im Herbst 1896 in Betrieb gesetzte, im westlichen Keller der Tierarzneischule in Bern installierte kantonale Fischzuchtanstalt gedeiht, wie vorauszusehen war, sehr gut.

In dieser Anstalt wurden 183,600 Bach-, Flussund Seeforellen gewonnen, die teils Privaten verkauft, teils denjenigen Fischern abgegeben wurden, welche die Eier zur Brütung geliefert hatten.

Im Hinblick auf die lobenswerten Bestrebungen der Fischzüchter zur Hebung der Fischerei, die von so wichtiger nationalökonomischer Bedeutung ist, steht zu hoffen, dass in nicht allzuferner Zeit unsere Gewässer wieder hinlänglich bevölkert werden, und der Bedarf an Fischen im Kanton selbst gedeckt werden könne, statt dass alljährlich grosse Summen hierfür ins Ausland wandern.

Bei diesem Anlass können wir nicht umhin, unserm Bedauern darüber Ausdruck zu geben, dass bei Widerhandlungen gegen die gesetzlichen Bestimmungen die Polizeiorgane vom Richter zu wenig unterstützt werden.

C. Bergbau.

Die Eisenerzgebühren, à 8 Rp. per Hektoliter, betrugen Fr. 4728. 15, gegenüber einem Voranschlag von Fr. 3600.

In den Konzessionsgebühren ist keine Veränderung eingetreten. Dem C. von Moos, in Wasen, wurde eine Konzession behufs Goldwäscherei in der Grünen und ihren Zuflüssen erteilt, wobei sich der Staat die gesetzlichen 4% des Reinertrags vorbehielt. Bisher ist von einem Erfolge nichts bekannt.

Die Stockernsteinbrüche lieferten 5831 m³ taugliches Material, ein bis jetzt nie erreichtes Quantum. Die daherige Losung betrug Fr. 8746. 50, wovon Hrn. Oberst A. v. Tscharner für 1660,54 m³ in seinem Terrain gebrochene Steine Fr. 1245. 40 zufielen. Bleiben als Rohertrag für den Staat . Fr. 7501.10 Dazu für Parzellenverpachtung. . .

153.90

Fr. 7655. — Zusammen . . Die Kosten für Wegunterhalt, Steuern etc. beliefen sich auf . 1021.60

Der Reinertrag somit auf. . . . Fr. 6633.40 gegenüber einem Voranschlag von Fr. 2000.

Der Kredit für Hebung des Bergbaues blieb unberührt.

Bern, im Mai 1898.

Der Forstdirektor:

F. v. Wattenwyl.