Zeitschrift: Schweizer Archiv für Tierheilkunde SAT : die Fachzeitschrift für

Tierärztinnen und Tierärzte = Archives Suisses de Médecine Vétérinaire

ASMV : la revue professionnelle des vétérinaires

Herausgeber: Gesellschaft Schweizer Tierärztinnen und Tierärzte

Band: 71 (1929)

Heft: 5

Rubrik: Verschiedenes

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: 01.12.2025

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

Nach der Ovulation füllt sich die Höhle des Graafschen Follikels mit Blut, dessen Überrest noch lange Zeit nachher im Zentrum des gelben Körpers wahrgenommen werden kann.

Ovulation findet statt in den Monaten Oktober bis April und zwar ein- bis zweimal, jeweils nach längeren Pausen. Die Rückbildung des Corpus luteum erstreckt sich weit in die Zeit geschlechtlicher Inaktivität hinein, wenn Trächtigkeit nicht eingetreten ist. Die Brunsterscheinungen bewegen sich zeitlich gleichlaufend mit den Ovulationen, also in der Zeit des südafrikanischen Sommers. Es ist hier zu vermerken, dass beim Esel auch Brunst auftreten kann ohne gleichzeitige Ovulation.

- b) Pferde. (Kreuzung zwischen südafrikanischem Pferd und Oldenburger Pferd). Die Verhältnisse liegen hier gleich wie beim Esel, nur wurde genau festgestellt, dass eine Brunst von zweitägiger Dauer oft ohne Ovulation blieb, während eine mehrtägige Brunst mit Sicherheit auf gleichzeitige Ovulation schliessen lässt.
- c) Beobachtungen an Hybriden. Maulesel und Maultier. Bei den Hybriden werden auch Brunsterscheinungen beobachtet. Die einzelnen Brunsterscheinungen Vulvaschwellung, Rötung der Vaginalschleimhaut, blutig-schleimiger Ausfluss, geschwellte Clitoris sind wenn auch nicht immer vollständig vorhanden. Die Brunstzeit dauert vom September bis April wie bei den Pferden und die Brunst erscheint ein oder mehrere Male in diesem Zeitraum. In einigen wenigen Fällen gelang der Deckakt trotz verschiedener Grösse der Tiere. Untersuchungen an geschlachteten Tieren haben ergeben, dass richtige Ovulationen stattfinden. Vermutlich treten auch hier wie beim Pferd Brunstsymptome mit und solche ohne gleichzeitige Ovulation auf.

Verschiedenes.

Veterinärpolizeiliche Mitteilungen. Stand der Tierseuchen in der Schweiz im April 1929.

Tierseuchen	A A CONTRACTOR		erseuchten u. gen Gehöfte	Gegenüber dem zugenommen	
Milzbrand			18	7	
Rauschbrand			8	<u></u>	. 5
Maul- und Klauenseuche.			64	40	<u></u>
Wut			<u> </u>	-	-
Rotz				a de l a l a de la c	_
Stäbchenrotlauf			138	65	-
Schweineseuche u. Schweine	epes	t.	147	42	- F
Räude			38	33	
Agalaktie der Schafe und Zi	egen	١.	8	2	in <u>—</u> In
Geflügelcholera				-	
Faulbrut der Bienen			_	—	_
Milbenkrankheit der Bienen			1	1	1 () () () () () () () () ()

Société des vétérinaires suisses.

Résumé.

Séance du Comité de la Société des vétérinaires suisses.

Le comité de la S. v. s. s'est réuni au complet à Berne le 14 avril a. c. et a siégé de 10 à 17 heures.

Après avoir accepté quelques candidatures, il a pris acte de ce que:

Le premier cours de zootechnie des 20—21 mars a rencontré un accueil favorable; il a été suivi par 47 vétérinaires et 13 étudiants.

La commission de la Réforme des études a pris connaissance du dossier.

Le contract conclu avec l'Assurance Vieillesse-Survivants est entré en vigueur; 51 membres se sont annoncés.

Les décisions suivantes ont été prises:

Notre président nous représentera à l'assemblée de la Caisse-Maladie des Médecins Suisses. Ne peuvent faire partie de cette caisse que les membres de la Caisse de Secours au décès.

Le registre général de l'Archive sera constitué.

Le président est chargé avec deux confrères d'étudier le fonctionnement des Syndicats professionnels de France et d'Allemagne et de voir ce que nous pourrions en adopter d'utile.

Le vice-président se mettra en rapport avec le Dr. Widmer, Langnau, membre du comité de rédaction, pour faire modifier, conformément à notre point de vue, l'article 28 du Règlement-type de livraison du lait de fromagerie qu'élabore actuellement la Conférence du Lait.

La date de l'Assemblée générale de Fribourg est fixée aux 10—11 août. Le programme n'est pas encore établi définitivement.

Il a approuvé le programme général que nous soumet la commission nationale de préparation du Congrès International de Londres 1930 et un projet de modification du Règlement de l'Archive.

Landry*.

Jahresbericht über die Frequenz des Tierspitals Zürich pro 1928.

P10	-	UM	•			
a) Pferde				Spital- Klinik	Ambul. Klinik	Konsult. Klinik
Knochenfrakturen und Exostosen				10	4	23
Spat				18	8	36
Schalen, Leisten				10	1	13
Krankheiten der Gelenke				3	6	11
Gonitis				3		9
Podotrochlitis				6	2	6
Muskelzerrungen und Lähmungen				8		8
Bänderzerrungen und Distorsionen				25	15	38
Schulterlahmheit					6	13
Sehnen und Sehnenscheiden				27	31	88
						20

	Spital-	Ambul.	Konsult.
TI CI	Klinik	Klinik	Klinik 30
Hufdefekte und Hufdeformitäten	19	15	
Hufentzündung und Hufabszess	33	13	87
Nageltritt	16	22	61
Hufknorpelerkrankungen	-	5	7
Hufkrebs und Straubfuss	4	1	11
Hufrehe	2	3	2
Ekzème und Mauken	9	15	50
Herpes tonsurans	20		11
Räude	1		5
Läuse	9	1	10
Alveolarperiostitis und Karies	4	<u> </u>	7
Zahnanomalien	3	23	150
Augenkrankheiten	8	10	30
Bugbeulen	8		2
Widerristschäden	13	9	57
Einschuss	3	49	11
Andere Phlegmonen und Abszesse	24	45	76
Andere Wunden und Fisteln	147	62	257
	11	23	67
Quetschungen und Dekollement	4	23	01
Kastration männlicher Tiere	4		1
Missbildungen	1.	-	
Neubildungen	1	1	14
Hernien.		-	1
Zur Malleinisation	13	 -	
Nasenbluten		 	1
Untersuchung auf Gesundheit	100 TS 100	13	28
Untersuchung auf Kauf		2	54
Untugenden	6		6
Verwahrung	23		_
Geburt	1	1	
Herzkrankheiten	4		6
Thrombose	1	2	
Sinuskatarrh	1		3
Pharyngo-Laryngitis	5	_	13
Druse und Angina	25	8	10
Pfeiferdampf	1		4
Respirationskatarrh	48	19	28
Bronchitis	27	12	40
D 1	7	1	
그 두 시간에 있는 것이 하면 이 물리가 되고 있다면 되었다. 그런 사람들은 사람들은 사람들이 없는 것이 없다.	3	9	37
그 보고 있는데 그는데 가게 되었다면 하면	2	9	01
Pleuritis	1		1
		13	22
Gastro-Enteritis	16		
Kolik	41	35	5
Darmparasiten	12	12	42
Wildrossigkeit	1		1
Andere Geschlechtskrankheiten	1	_	-
Untersuch auf Trächtigkeit		-	4
Krankheiten des Nervensystems	7	1	3
Dyspepsie		3	17
	3		10
Abmagerung	J		10

			9
	Spital- Klinik	Ambul. Klinik	Konsult Klinik.
Prodromie	4	6	1
Perniziöse Anämie	. 4	4	8
Morbus maculosus	1		
Hämoglobinurie	8	6	2
Tetanus	7	4	1
Vergiftungen			2
Omphalitis		1	
Mastitis		2	
Sektionen		1	
Total	722	525	1541
b) Rinder			
Knochenkrankheiten und Frakturen		9	
Muskelzerrungen und Distorsionen		13	<u> </u>
Sehnen- und Sehnenscheidenentzündungen .		8	
Traumatische und metastatische Gelenksent-			
zündungen		105	
Gelenksrheumatismus		6	
Karpalbeulen		14	
Festliegen		2	
Bursitis bicipitalis		12	
Klauenkrankheiten		219	1
Hautkrankheiten		33	
Läuse		12	
Krankheiten der Hörner		6	1
Wunden und Abszesse		62	
Hämatome und Dekollements		15	
Phlegmonen		39	
Krankheiten der Augen		5	
Nauhildungan		8	
Neubildungen		8	
Zungenschlagen		11	
Hernien		8	
Kastration von Kälbern		2	
Sektionen und Fleischbeschau		50	
Untersuchung auf Gesundheit		296	
		347	
Untersuchung auf Trächtigkeit	19	347	
Verwahrung	13	1	
Gefässerkrankungen		1	
Krankheiten der obern Luftwege		12	
Krankheiten von Lunge und Pleura		9	
Stomatitis		1	The Thirty
Krankheiten von Magen und Darm		146	- -
Kolik		11	1 -
Tympanitis		12	- =
Darmparasiten	-	3	-
Krankheiten der Harnorgane		15	
Ovarialzysten		37	
Persistente gelbe Körper	-	25	
Andere Eierstockserkrankungen		965	
Retentio placentarum	-	123	-
Andere Krankheiten von Uterus und Zervix.		628	(Y) = -

210			
	Spital-	Ambul.	Konsult.
Total design	Klinik	Klinik	Klinik
Krankheiden der Scheide	_	313	
Nymphomanie	3	314	
Infektiöser Abortus inkl. Impfung	_	143	
Gelber Galt	2	155	
Andere katarrhalische Mastitiden	_	22	- 12 5 3 9 T
Parenchymatöse Mastitis	- X -	74	
Andere Euter- und Zitzenkrankheiten	-	237	
Epilepsie	I	5	
Andere Krankheiten des Nervensystems		22	
Lecksucht		. 10	-
Prodromie		15	
Tuberkulose inkl. Impfung	1	107	
Aktinomykose	_	7	W
Septische und pyämische Infektionen		3	
Anämie und Marasmus		1	
Omphalitis		24	444
Rauschbrandschutzimpfung		1	
Geburten		52	
Torsio Uteri		11	
Gebärparese		20	
Prolapsus uteri		5	
		4	1
Zahnkrankheiten		3	
그렇게 하다 하다 그 그 그 사람이 되었다면 하다 하다 하다 하다 하는데 하다 하는데 하다			-
c) Schweine Total	20	4826	2
Kastration männlicher Tiere		188	129
Kastration weiblicher Tiere	<u></u>	_	01
Wunden und Abszesse		14	2
Hautkrankheiten		1	
		4	
그는 그들이 이렇게 하는 것이 있다면 없는데 이렇게 되었다면 보이지를 보면 되었다면 살아지면 되었다는 그 그리고를 되었다면 하지 않는데 이렇게 되었다.		13	2
		13	4
Sektionen			
Rotlauf		286	
Schweineseuche	_	41	
Schweinepest	3	156	1
Rauschbrandschutzimpfung	_	10	_
Erkrankung der obern Atmungswege		2	2
Bronchitis, Pneumonie, Pleuritis	-	2	1
Gastro-Enteritis	_	77	7
Metritis		1	
Mastitis		3	
Rachitis	_	10	
Verschiedenes	- 1 <u>- 1</u> 1	3	
Total	3	812	154
d) Ziegen, Schafe		Ĭ.	and the second
Kastration männlicher Tiere			1
Hautkrankheiten		2	- ·
Wunden	<u></u> -		1 ·
Geburten	-	4	
Euterkrankheiten	-	2	
Verwahrung	8		
Krankheiten der Verdauungsorgane		9	1
0.000	and the second second		

414			
	Spital. Klinik	Ambul, Klinik	Konsult. Klinik
Darmparasiten	47		101
Obstipation und Afterdrüsenabszess	11	2	46
Nephritis	21	1	57
Krankheiten der untern Harnwege	7		13
Genitalerkrankungen	5	\	52
Epilepsie	2		6
Andere Krankheiten des Nervensystems	15	1	27
Staupe	16	12	364
Rachitis	1		12
Fettsucht		_	4
Askites	1		9
Agonie	1	1	2
Vergiftungen	ī		3
Rheumatismus	3	4	24
Erschöpfung und Abmagerung	3	ī	2
Eklampsie	1		
Urtikaria	î		2
Tötung	<u> </u>		$1\overline{2}$
Total	580	75	3035
i) Katzen	980	19	3033
Krankheiten der Knochen, Muskeln u. Gelenke	1		54
Krankheiten der Pfoten	1	-	15
Räude	12		255
Andere Hautkrankheiten	2		23
Hautparasiten	_	1	35
Krankheiten der Augen	_		20
Krankheiten der Ohren	_	-	53
Krankheiten der Zähne	-		11
Wunden und Abszesse	6	_	119
Neubildungen	2		25
Kastration männlicher Tiere	7		713
Kastration weiblicher Tiere	12	-	1
Kastration von Kryptorchiden	1	_	
Geburt	9	_	10
Brunst	1		
Hernien	2	_	- 4
Verwahrung	28	_	
Krankheiten der Atmungsorgane	3		28
Darmparasiten	6		21
Andere Krankheiten der Verdauungsorgane.	10	1 .	102
Fremdkörper im Schlund	1		10
Krankheiten d. Harn- u. Geschlechtsapparates	2	_	28
Krankheiten des Nervensystems	4	1	19
Katzenseuche	9	1	70
Vergiftungen	2	1	5
Askites	2		<u></u>
Agonie			5
Abmagerung	1	<u></u>	1
Total	124	5	1627
g) Gellugel			
Krankheiten der Gliedmassen	1		21
Wunden und Abszesse	2		8

					273
			Spital- Klinik	Ambul. Klinik	Konsult. Klinik
Hautparasiten			_		2
Favus				- 1	2 /
Kastration männlicher Tiere			_	_	20
Untersuchung betr. Gesundheit .					9
Verwahrung			1		
Hühnercholera				13	12
Geflügeldiphterie			2	552	18
Anämie					1
Ikterus					$\bar{1}$
			7	_	12
Kropfverstopfung		2.5	1	_	2
Federnfressen				1 -	3
Legenot					2
8		Total	14	565	113
h) Ziervögel					
Äusserliche Krankheiten					16
Innerliche Krankheiten			<u></u>	1	19
		Total		1	35
i) Kaninchen		Total		1	33
- B 이용을 잃는 B S with Late 1 전상 1 kg 1 k					10
Äusserliche Krankheiten					12
Kastration					18
Innerliche Krankheiten					9
k) Andere Tiere		Total	-		39
2012년 1월 2일 전 1일 전 1일 전 1일 1일 2일 시간 시간 1일 전 1일					
Berberlöwe Zahnextraktion .		• • •			1
Ratte Atemnot			1	F-1	
Schildkröte Rektumvorfall			1		
Affe Agonie					1
Tänien					1
Verstopfung				1	
Mastdarmvorfall.					1
Konjunktivitis			_		1
Wasserbüffel Nasenring einsetze					1
Zebukuh Nasenring einsetze	n.		_	_	1
Krähe Schenkelbruch					1
		Total	2	1	_a 8
Rekapitulation					
Pferde			722	525	1541
Rinder			20	4826	2
Schweine			3	812	154
Ziegen, Schafe			9	26	3
Hunde			580	75	3035
Katzen			124	5	1627
Geflügel			14	565	113
Ziervögel				1	35
Kaninchen					39
Andere Tiere			. 2	1	8
			1474	6836	AT BUSINESS AND
			14/4		6557
				Total	14867

F 4 ()	Pfer	de	Rin	der	Schw	eine	Hui	nde	Kat	zen	Hül	ner	Andere	Objekte	
Krankheiten	Präp.	Sekt.	Präp.	Sekt.	Präp.	Sekt.	Präp.	Sekt.	Präp.	Sekt.	Präp.	Sekt,	Präp.	Sektionen	Tota
Infektionskrankheiten.														1 Pfau, 1 Schwan,	
Tuberkulose {+	. 1		65	-	5	7	-	-	1	1	1	3	Ziege	1 Sikahirsch	81
	-		11 6	=					-		-		Ziege	—	8
Para u. Pseudotuberkulose .		1	11	1	_				-		_		Kaninchen	Kaninchen	12
$Milzbrand$ $\{+$	8		59	3	10		The State of		4						80
P			3		_										3
Rauschbrand	_		3	_		_									9
Fränkelscher Gasbrand . +	1	1	26	-1					_						28
Malinges Ödem	_	-	4		_	_		_	_	_					- 4
Rotz	3	_	-	_	_	_		_	_	_	_				. 9
Infektiöser Abortus						2-3									10.0
	-	1	36	30	-	2	_	_	_	-			_		69
Bakteriologische Unters.	-	1	49	35	-	11	_	_	-	-	_	_	1 Mensch		97
Serologische Unters { +	-	-	381	-	2	-	-	-	-	-	_	_	9 Menschen	_	392
	-	-	446	-	2	-		-	-	-			27 Menschen	_	473
Botryomykose +	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		_	-	_	1
Aktinomykose	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-		_	_	-	1
Maul- u. Klaueuseuche . {+	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Rehbock	_	2
	-	-	1	-	-	-		-	-	-	_	_	_	-	
Schweinerotlauf } +	1 Serum-	_	-	-	91	2	=	-			_	-	-	-	9:
	pferd	-	-	-	103	1		-	-	-	_	-	-	_	103
Schweineseuche \ +	-	-	-		45	15			i -	-	_	-	_	_	60
	-	-	_	-	50	4	- 33		-	-	-	-		-	54
Schweinepest		- 5		7	56 12	53			-	-	-	-		-	109
Schweineaufzuchtskrankheiten		100	-		12	1		-	-		-		- T	_	16
(Strept. Paratyphus, Pyogenes)	_	100	_	_	20	33		1	_	_	-				58
Kälberaufzuchtskrankheiten	_	100	2	_		_	_	-	-	_	_	_			2
. (+			1	1											
Pneumonie		1	1	1					1						2

Polyarthritis		-	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_		1
Kälberruhr	-	-	4	4	-	-		-	-	-	-	-	<u> </u>	_	1 8
Omphalitis }+	-	-	11	1	1	-	-	_	-	-	-	-	-	_	13
	-	-	-	-	77			-		-	_	_	-	_	-
Geflügelkrankheiten			38-1							i	1	8		1	
Geflügelpest					19			_				0			
									-	_	2	34			3
Geflügelcholera } +									_	_	3	35			3
Geflügeldiphtherie und . +				_	_			_		_	1	23			2
"Coryza".	_			_	_	_	_		-	-	2	8			1
Bakt. Kückenruhr +	_			_		_		_	-	-	_	5	_		1
		1		_	_	-			-	-	_	_			
Morbus maculosus	_	_	_	_	_	_	_		-	-	_		<u> </u>	_	-
Tollwut	_	_	_		_	-	2	2	-	2	_	-		_	
Ctavas + +	_	-	_	-	-	-	-	10	-	-	_	-	<u> </u>		1
Staupe $\vdots \vdots \vdots$	_	-	_	-	-	-	-	4	-	-	_	-		_	
Katzenseuche	-	-	-	-	-	-	-	-	-	34	-	_			3
Verschiedene Infektionen	3	5	7	-	2	1	-	49	-	42	-	19	Re.ibock	14 ¹)	14
vasionskrankheiten.	1						72.			-			112)		
Nematoden	2	-	10	-	6	-1	-	1		7	_	9	13 Schafe	83)	5
Zestoden		-	8	-	2	-	-	1	-	1	_	5	1 Kaninchen	1 Ente	2
Distomen	-		22	-	-	-	-		-	-	73	_	11 Schafe 1 Hirsch	112 Kaninchen	3
Coccidien	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	81	1 Kaninchen	1 Murmeltier	11
Verschiedene Invasionen	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	Ziege		
Stoffwechselkrankheiten	1						9.19					4.0			
Gicht	-	-	-	-	-		_		-	-	1	10	-	Truthenne	1
Avitaminosen	-	-	-	-	_				-	-	_	1	-	Ente	
gankrankheiten.		2014													
Zirkulationsorgane														Schaf	
Herz	-	1	5	-	8	-	-	-		3	-	3	_	Truthahn	2
Gefässe		1	3	-	-	-	_	1	-	9		3 9	_	-	
Verblutung	-	1	_	-	-	-		4		9		9			2
Milz	1		- 8		2								2 Schafe		1
Übertrag 1) 1 Ente, 1 Gans, 1 Papagei, 1 Fo	22		1191	76	417	123	2	72	.1	99	28	257	73	44	241

	Pferde	de	Rinder		Schweine	ine	Hunde		Katzen	u 92	Hühner	ner	Andere	Andere Objekte	E
Krankheiten	.qā14	Sekt.	·qä14	Sekt	.qä14	Sekt.	.фатЧ	Зект	.qä14	Sekt.	-qä14	Sekt	Präp.	Sektionen	Total
Übertrag	22	11	1191	92	417 1	123	67	72	T	66	87	257	73	44	2416
Obere Luftwege und Bronchien	1	1	1	Ī	I	-	1	1	T		1	ļ	1	(1 Gans, 1 Silber-	C1
	4	4 -	45		43	Ī	ı	12	. 1	00 -	-	2	6 Schafe	Kanarienvogel,	135
Verdauungsorgane.	l	-	0	ļ	1		l		l	-			1	schweinchen	0
Mundhöhle und Speiseröhre	-	'	01	'		1	'	- 6	Ì	- 5	1 9	9	١	;	9 0
Magen und Darm	01	-	30	7	15 8		٦	7 7	11	77	77	တက	l Schaf	19 ²) 1 Bär, 1 Hutaffe	105 51
Bauchfell	ı	1	4	1	-	-	1	ıC	ī	01	1	က		1 Ente	17
Endokrine Drüsen.								t		,					c
Schilddrüse	I	ı	1	İ	I	1	1	•	Π	_			1	I	xo
Eierstöcke und Eileiter	- 1	-	-	1	ı	1	1	١	T	-	_	19	-		55
Scheide und Gebärmutter	1	ı	19	١	-	1	-	84	T	9	1	1	l Kaninchen	schweinchen	
Hoden und Prostata		Ī	v.	1	18	1	1	1;	T	1 '	I	1	1 Ziegenbock		9 ;
Nieren	_	1	06	I	50	1	-		T	જાં લ		1		1	125
Buter	1 1	1 1	19		60	11		11	Π	77	1 1	l i,	2 Schafe,		52 ri
Nervensystem.		,								•				i Si	٠
Gehirn und Kuckenmark		7	24	1				۱ ۰		n 0		1 1			1 0
Ohr	1	1	I		1	1		ııo	1	1	1	!		1	5.0
Bewegungsapparat. Rachitis und Osteomalazie	I		61	1	1	-	I	-	Ī	1	-	١	.	ı	4
Frakturen u. andere Knochen-			d												
veränderungen	ı	I	က	1	-	Ī	l	īC	1	15	1	1	1	1 Meerschweinch.	25
Muskulatur	-		-	11	_ m		1	01	1	1 ,0		1	Ziege	Ziege	14
Haut.	I		c		•			١	j	193	ı	١		1 Ratte	132
Ektoparasiten	Ī	Ī	1	1	». 	ī	-	1	T	1	1	-	I	ı	1

	_	_							_							_			_		_	_	=	=	_			
119	24	24	6	51		09	10	504	412	21	52	35	50	31	13	15	જા	t	1.9	23	,	100	י כה	21	1	338	5063	0 80
622)	1	1	I	5 Barben,	3 Silberinense	l	1	I	1	.	1	1	ı	l	1	1	1	,	1	1		١	1	-	Rinder-	tiferst.	146	jekte = 3460 ie = 1603
1 Stück Fleisch- käse	Reh	Ziege, Reh	1			1	I	١	1		1	1		1 Mensch	2 Silberfüchse	1 Schaf	I	1 Ziege,	2 Kaninchen	1 Fischkonserve		1	ļ	o Mani, und Klauen	Seucheserum, 1 Rinder-	serum, 1 Sulpestiferst.	110	2678 Rinder, 524 Schweine, 18 Hunde, 4 Katzen, 63 Hühner, 110 andere Objekte 77 Rinder. 132 Schweine, 287 Hunde, 583 Katzen, 358 Hühner, 146 andere Objekte
33	.01	4	İ	1			1	1	1	١	1	1	1	1	ļ	1	1		1	I		İ			ł		358	ner, 1 ., 146
11	1	١	1	1			1	1	Ī	1	1	١	17	1	4	1	-	(01	ū		1	l	1	1	I	63	3 Hüh Hühne
	4	21	-	58		ī	1	1	ī	1	1	1	1	1	T	1	T		1	1		Ī	1	١	1	229	4 583	358]
	1	-	1	1		-	Ī	T	1	Ī	1	1	1	T	T	T	T		ī	T		١	Ī	T	I	Ï	4	Katzı
5	4	П		12		ĺ	1	Ī			1	١	1	1		1	-			1	i i	1	١		1	106	287	nde, 4 583 K
1	4	4	1	1		1].	1	1	1	-	1	1	-	1	-	1		Ī		,	-	1	-	1	1	18	18 Hu funde.
8	Ī	1	1	1		Ī	1	Ī	1	Ī	1	Ī	1	Ī	1	ľ	1		Ī	Ī		Ī	Ī	1	-	Ī	132	ine, 287 I
11	1	1	1	-		1	1	1	1	-	1	1	ı	1	1	١	_		က	1		l		1	1	-	524	Schwe
	1	1	1	1		1	1	Ī	1	1	1	١	1	١	1	1	١		1	Ī		1	1	1	1	1	22	524 Sely
71	4	2	00	_		09	10	504	412	21	25	35	-	50	2	00	1		53	14		17	က	-	I	01		ind er , er 13
-	4	2	1	1		Ī	1	1	1	١	Ī	1	1	Ī	1	1	1		1	1		1	1	1	1	1	20 2678	678 R 7 Rind
	က	က	1	١		1	1	-1	1		1	١	01	6.	I	10	1		9	က		١	1		١	I	63	de, 22
negun.	•	•	•	•		+	1	+		+	·	•		•	•	•	ttel.		•	•	•	•	•	n S	ffen	sobj.	Summa:	63 Pferde,
Verschied. Hautveränderungen Tgifungen Schmilste	, de	ch		nes	suchungen	11:04	поп		•			e Erreger .	uchungen	uchungen	chungen	sudat	ahrungsmit	chschau	lich	ıglich	ren	ich	nglich	ferenzieru	on Impfstoffen	tersuchungsobj.	Sur	Präparate:
Verschied. Vergiftungen Geschwilste	Homotypisch	Heterotypisch	Missbildungen	Verschiedenes	Milchuntersuc	Mouletnoline	markiponzemich	Golbon Golt	delber dall		Tuberkulose	Verschiedene Erreger	Blutuntersuch	Harnunters	Kotuntersu	Eiter und Ex	Futter- u. N	Bakt. Fleischschau	Genusstauglich	Genussuntauglic	Fleischkonserven	Genusstauglich	Genussuntauglich.	Eiweissdiffer	Prüfung von	Normale Un	,	Total:

1) 3 Kanarienvögel, 9 Forellen, 1 Silberfuchs, 1 Star, 4 Kaninchen, 1 Distelfink. — 2) 1 Hänfling, 6 Distelfinken, 1 Dompfaff, 2 Kanarienvögel, 23 Forellen, 1 Hase, 1 Blaumeise, 1 Bachstelze, 1 Trüsche, 2 Kaninchen, 5 Brachsmen, 1 Ente, 2 Weissfische, 1 Blaufuchs, 1 Silberfuchs, 12 Fische, 1 Taube.

Gesellschaft Schweiz. Tierärzte.

Alters- und Hinterbliebenenversicherung.

Die Frist für den erleichterten Beitritt ist nur noch bis 30. Juni 1929 verlängert.

Nach dem 30. Juni 1929 ist der Beitritt allen Mitgliedern der G. S. T., welche am 1. April 1929 das 40. resp. 45. Altersjahr vollendet haben, end-gültig verschlossen.

Bis 30. Juni 1929 können alle Mitglieder der G. S. T. bis zum Alter 60 in die Abteilung A und ohne Rücksicht auf das Alter in Abteilung B eintreten.

Voraussichtliche diesjährige Auszahlung an die Witwe eines in Kl. V Versicherten mit zwei minderjährigen Kindern:

1. Sparkapital mit Zinsen, 3 Jahre Fr. 1553.-

Total Fr. 5303.- bei Fr. 1575.- Einzahlung.

Das Direktionskomitee der Genossenschaft Alters- und Hinterbliebenenversicherung der Schweizer Ärzte.

Assurance vieillesse et survivants des médecins suisses.

Le délai avec facilité d'entrée a été prolongé jusqu'au 30 juin 1929. Après cette date, les membres de la S. V. S. qui ont dépassé le 1^{er} avril 1929 leur 40^{me}, resp. 45^{me} année ne pourront plus jamais s'affilier à l'assurance.

Avant le 30 juin 1929, tous les membres de la S. V. S. peuvent entrer dans la catégorie A jusqu'à l'âge de 60 ans et dans la catégorie B sans considération d'âge.

Remboursement probable de cette année à une veuve d'un asssuré dans la classe V, avec deux enfants mineurs:

1º capital d'épargne, avec intérêts de 3 ans frs. 1553.—
2º part de bénéfice... ... , 3750 —

au total: frs. 5303. - lors d'un versement

de frs. 1575.-. Le Comité de Direction

de l'Assurance vieillesse et survivants des médecins suisses.

Genossenschaft Alters- und Hinterbliebenenversicherung der Schweizer Ärzte.

Ordentliche Hauptversammlung

Sonntag, den 23. Juni 1929, 14 Uhr 30 im Bürgerhaus Bern.

Traktanden: 1. Entgegennahme des Jahresberichts und der Jahresrechnung per 31. März 1929, sowie des Berichts der Kontrollstelle. —

2. Déchargeerteilung an den Aufsichtsrat, den Vorstand und das Direktionskomitee. — 3. Beschlussfassung über die Verwendung der Gewinnreserve. —

4. Neuwahl des Aufsichtsrates, des Vorstandes und der Kontrollstelle. —

5. Umfrage.

Der Vorstand.

Assurance vieillesse et survivants des médecins suisses.

Assemblée générale ordinaire

Dimanche, 23 juin 1929, 14 hrs. 30 au Bürgerhaus, Berne.

Ordre du jour: 1º Acceptation du rapport de gestion et de comptes annuels au 31 mars 1929, ainsi que du rapport des vérificateurs des comptes. 2º Décharge au comité de surveillance, au comité et au comité de direction. 3º Décision sur la répartition de la réserve des bénéfices. 4º Nomination du comité de surveillance, du comité et des vérificateurs des comptes. 5º Varia.

Wir empfehlen Ihnen gegen

Schweine-Krankheiten

unsere staatlich kontrollierten

Impfstoffe:

- Rotlauf-Serum und -Kultur eigener Herstellung, zuverlässig in Schutzkraft, grösstmögliche Heilkraft.
- Ungarisches Virus-Schweinepest-Serum, in der Praxis erprobt zu Schutz- und Notimpfungen.
- Ungarisches bivalentes Virus Schweinepest-Serum zur Immunisierung gegen Viruspest und bazilläre Infektionen.
- Deutsches Virus-Schweinepest-Serum von der Anstalt Eystrup.
- Suiseptiferin, bivalentes Serum gegen bazilläre Schweineseuche und Paratyphus. Suiseptifer-Vakzine.
- Suisepsin, Impfstoff gegen die **reine Schweineseuche** und die Infektion mit dem Bac. suisepticus. Suiseptikus-Vakzine.
- Suiferin, Polyvalentes Paratyphus Serum gegen Ferkelparatyphus, Ferkeltyphus Pfeiler. Paratyphus-Vakzine.
- Methylenblau-Tabletten "Hoechst" universelles, bewährtes, innerliches Desinfiziens bei akuten und chronischen Infektionen.

VETERINARIA A.-G. ZÜRICH

Tierärztliche Rundschau 1929.

Nr. 8. Pallaske: Winke für die Entnahme und Einsendung von Material für pathologisch-anatomische und histologische Untersuchungen.

Gluschke: Vergiftungen bei unsern Haustieren, ihre toxikologische und forensisch-chemische Bearbeitung (Schluss).

Schroeder: Über die Tuberkulose der Rinder als Gewährsmangel.

Liebnitz: Über die Bekämpfung der Palisadenwurmkrankheit und ihrer Folgen.

Therapeutische Mitteilungen aus der Praxis.

Heft 9. Wagener: Hygiene der Tierstallungen.

Pissl: Sterilitätsfragen beim Rind.

Becker: Über die richtige Anwendung des Vakufacts.

Kohn: Ein Beitrag zur Therapie der Retention Secundinarum. Beesten: Rachitische Hyperplasie der Metakarpal- bezw. Metatar-

salknochen bei einem einjährigen Vollblutfohlen.

Palm: Bromo-Strontiuran in der Therapie der juckenden Dermatosen und Krampfzustände; ein Beitrag zur Behandlung der Ekzeme, nervösen Staupe und Epilepsie.

Heft 10. Nusshag & Stecher: Zur Serumtherapie der Hundestaupe.

Lerche: Über das Vorkommen der bakteriellen weissen Kückenruhr bei jungen Enten.

Linde: Hengstmanieren bei einer Stute infolge zystöser Entartung des linken Ovars. Heilung durch Kastration.

Weischer: Das Verschnüren der Hengste, ein nahezu komplikationsfreies Kastrationsverfahren.

Jungmann: Die Bluttransfusion in der Tierheilkunde.

Wiener Tierärztliche Monatsschrift 1929.

Heft 6. Koller: Über hygienische Milchkontrollen.

Aus der Praxis: Blasenruptur bei einem Ochsen; Selectanbehandlung des gelben Galtes.

Heft 7. Keltenegger: Über die Geburtshilfeleistung mit dem von Benesch modifizierten Universalfetotom nach Neubarth.

Koller: Über hygienische Milchkontrollen (Schluss).

Aus der Praxis: Beiderseitige Hernia scrotalis incarcerata beim Pferde. Amputation der Zunge bei einem Pferde.

Heft 8. Schubert: Die Karbolsäure als Prophylaktikum in der Abortusbekämpfung.

Hudecek: Über die Behandlung der Retentio secundinarum mit

Kohlegranulatstäben Merck.

Gratz: Die Verwendung der epiduralen Anästhesie in der Diagnostik und Therapie der sogenannten Koliken des Pferdes.

Heft 9. Gratzl: Die Verwendung der epiduralen Anästhesie in der Diagnostik und Therapie der sogenannten Koliken des Pferdes (Schluss).

Karetta: Zwei Fälle aus der Praxis der Fleischbeschau (Fibroadenom in der Nase, Thorakale Nebenleber).

Schmidinger: Erfahrungen gelegentlich eines grösseren Schweinepest-Seuchenganges.

Heft 10. Michalka: Die Ausbreitung der Schweinepest in Österreich in den Jahren 1921 bis 1928, mit besonderer Berücksichtigung des Seuchenganges 1928.

> Dietl: Referat über die bakteriologische Fleischuntersuchung. Aus der Praxis: Futtervergiftung bei Schweinen, Serumkrankheit bei Kälbern.

Bakteriologisches Laboratorium und Seruminstitut Dr. Gräub, Bern

Telegramm-Adresse: Gräublabor Telephon: Bollwerk 37.50

Schweinepestserum

Original Hutyra-Köves

Höchste Heil- und Schutzwirkung beim Auftreten der Virus-Schweinepest Alleinvertretung für die Schweiz. Auskunft, Prospekte und Literatur bereitwilligst und kostenlos.

Eine kleine interessante Zeitschrift

für Kinder ist "Der Spatz". Bitte überzeugen Sie sich und verlangen Sie kostenlos Probehefte vom ART. INSTITUT ORELL FÜSSLI, Zürich.

Sichere Feststellung

der Tuberkulose mittels

in Form der

Augenprobe : Augenlidprobe Intrakutan- und Thermischen Reaktion

PHYMATIN - SALBE

zur Augenprobe

Lieferung nur auf tierärztliche Bestellung.

VORZÜGE: Sichere Applikation, nachhaltige Wirkung, zuverlässige Ergebnisse, bequeme und billige Durchführung (vergl. Tierärztliche Rundschau Jg. 1925, No. 33. Dr. Deich,

usw. usw.)

Impfstoffges. m. b. H. , PHAVA^c LEIPZIG, Arndtstrasse 67

Zu beziehen durch:

Schweiz. Serum - Impfinstitut, Bern.

Revue Générale de Médecine Vétérinaire 1929.

Cahier d'avril.

Remlinger et Bailly: La vaccination antirabique du chien au Maroc.

Curasson et Delpi: Le vaccin formulé contre la peste bovine.

Recueil de Médecine Vétérinaire 1929.

Cahier d'avril.

Coquot: Considérations sur la greffe masculine humaine et animale.

Dieulouard: Habron'mose pulmonaire des équidés.

Bazin: Tuberculose du renard.

Hilger: Torsion des réservoires gastriques sur une génisse.

Revue Vétérinaire

et Journal de Médecine Vétérinaire et de Zootechnie réunis 1929.

Cahier d'avril.

Basset: Immunisation et sérothérapie contre le rouget. Etude expérimentale du rouget chez le pigeon et chez le porc.

Ball et Douville: Cancer de la mamelle (Epithéliome glandulaire atypique infiltré, forme squirrheuse) chez une lapine Angora.

Douville: Fibro-adénome de la mamelle chez une souris.

Bergeon: Tétanos chez le chien.

