

NORGES OFFISIELLE STATISTIKK XII 56



VETERINÆRVESENET

1958

Service Vétérinaire 1958

VETERINÆRDIREKTØREN
OSLO 1961

Norges offisielle statistikk, rekke XII

Norway's Official Statistics, series XII

Rekke XII

Trykt 1960

- Nr. 21 Skogbrukstelingen i Norge 1. september 1957 II Oversikt *Census of forestry II General survey*
- 22 Kommunevalgene og ordførervalgene 1959 *Elections in the rural and town municipalities*
- 23 Folkemengdens bevegelse 1958 *Vital statistics and migration statistics*
- 24 Statistisk årbok 1960 *Statistical yearbook of Norway*
- 25 Sunnhetstilstanden og medisinalforholdene 1958 *Medical statistical report*
- 26 Alkoholstatistikk 1959 *Alcohol statistics*
- 27 Norges handel 1958 II *Foreign trade of Norway II*
- 28 Norges jernbaner 1958-59 *Chemins de fer norvégiens*
- 29 Norges bergverksdrift 1959 *Norway's mining industry*
- 30 Elektrisitetsstatistikk 1958 *Electricity statistics*
- 31 Norges industri 1958 *Industrial production statistics*

Rekke XII

Trykt 1961

- Nr. 32 Økonomisk utsyn over året 1960 *Economic survey*
- 33 Ulykkestrygden for industriarbeidere m. v. 1955-1956 *Assurances de l'Etat contre les accidents pour les ouvriers industriels etc.*
- 34 Samferdselsstatistikk 1960 *Transport and communication statistics*
- 35 Norges handel 1959 I *Foreign trade of Norway I*
- 36 Telegrafverket 1959-60 *Télégraphes et téléphones de l'Etat*
- 37 Meieribruket i Noreg 1959 *Norway's dairy industry*
- 38 Skattestatistikk 1958 *Tax statistics*
- 39 Sinnssykehusenes virksomhet 1958 *Hospitals for mental disease*
- 40 Jordbruksteljinga i Noreg 20. juni 1959 I Areal, husdyrhald m. m. *Census of agriculture I Land area, livestock etc.*
- 41 Forsikringselskaper 1959 *Sociétés d'assurances*
- 42 Norges kommunale finanser 1957-58 og 1958-59 *Municipal finances*
- 43 Norges postverk 1960 *Statistique postale*
- 44 Veterinærvesenet 1957 *Service vétérinaire*
- 45 Kredittmarkedstatistikk 1959 *Credit market statistics*
- 46 Jordbruksstatistikk 1959 *Agricultural statistics*
- 47 Elektrisitetsstatistikk 1959 *Electricity statistics*
- 48 Kriminalstatistikk 1959 *Criminal statistics*
- 49 Folkemengdens bevegelse 1959 *Vital statistics and migration statistics*
- 50 Norges jernbaner 1959-60 *Chemins de fer norvégiens*
- 51 Norges handel 1959 II *Foreign trade of Norway II*
- 52 Statistisk årbok 1961 *Statistical yearbook of Norway*
- 53 Jordbruksteljinga i Noreg 20. juni 1959 II Maskinar og reiskapar m. m. *Census of agriculture II Machinery and implements etc.*
- 54 Jordbruksstatistikk 1960 *Agricultural statistics*
- 55 Norges industri 1959 *Industrial production statistics*
- 56 Veterinærvesenet 1958 *Service vétérinaire*

NORGES OFFISIELLE STATISTIKK XII 56



VETERINÆRVESENET

1958

Service Vétérinaire 1958

VETERINÆRDIREKTØREN
DIRECTEUR VÉTÉRINAIRE
OSLO 1961

Tidligere utkommet:

For årene 1889—1898 se Norges Offisielle Statistikk, rekke III.

Veterinærvæsenet og kjødkontrollen 1899 IV nr. 24, 1900 IV nr. 57, 1901 IV nr. 70, 1902 IV nr. 89, 1903 IV nr. 116, 1904 V nr. 15, 1905 V nr. 36, 1906 V nr. 65, 1907 V nr. 83, 1908 V nr. 112, 1909 V nr. 141, 1910 V nr. 173, 1911 V nr. 201, 1912 VI nr. 13, 1913 VI nr. 39, 1914 VI nr. 71, 1915 VI nr. 96, 1916 VI nr. 121, 1917 VI nr. 148.

Veterinærvesenet og kjøttkontrollen 1918 VI nr. 184, 1919 VII nr. 22, 1920 VII nr. 43, 1921 VII nr. 90, 1922 VII nr. 141.

Det civile veterinærvesen 1923 VII nr. 182, 1924 VIII nr. 16, 1925 VIII nr. 49, 1926 VIII nr. 64, 1927 VIII nr. 85, 1928 VIII nr. 111, 1929 VIII nr. 150, 1930 VIII nr. 175, 1931 IX nr. 4, 1932 IX nr. 34, 1933 IX nr. 67, 1934 IX nr. 92, 1935 IX nr. 116, 1936 IX nr. 140, 1937 IX nr. 167, 1938 IX nr. 179, 1939 X nr. 8, 1940 X nr. 29.

Veterinærvesenet 1941 X nr. 56, 1942 X nr. 73, 1943 X nr. 93, 1944 X nr. 119, 1945 X nr. 127, 1946 X nr. 152, 1947 X nr. 175, 1948 XI nr. 15, 1949 XI nr. 53, 1950 XI nr. 140, 1951 XI nr. 166, 1952 XI nr. 192, 1953 XI nr. 224, 1954 XI nr. 270, 1955 XI nr. 291, 1956 XII nr. 20, 1957 XII nr. 44.

Innhold.
(Sommaire.)

	Side Page
A. Alminnelig oversikt. <i>Vue générale</i>	1
Kjøttkontrollen. <i>Contrôle des viandes</i>	2
Utførsel og innførsel av levende dyr. <i>Exportation et importation des animaux domestiques</i>	3
Bevilgninger i budsjetterminen 1958—1959. <i>Budget du terme 1958/1959</i>	3
B. De enkelte sjukdommer. <i>Les maladies différentes</i>	4
1. Miltbrann. <i>Anthrax</i>	4
2. Raslesjuke. <i>Sarcophysema bovis</i>	4
3. Svinepest. <i>Pestis suum</i>	4
4. Bråsott. <i>Gastromycosis ovis</i>	4
5. Smittsom anemi <i>Anemia infect. equi</i>	4
6. Lungesjuke. <i>Pleuromneumonia contagiosa equorum</i>	4
7. Kverke. <i>Adenitis contagiosa equorum</i>	5
8. Ondartet katarrfeber. <i>Coryza gangraenosa bovum</i>	5
9. Rødsjuke. <i>Rhusiopatia suis</i>	5
10. Trikinose. <i>Trichinosis</i>	5
11. Tinter. <i>Taeniosis</i>	5
12. Tuberkulose. <i>Tuberculosis</i>	5
13. Smittsom kasting. <i>Brucellosis</i>	9
14. Paratyfus hos fjørfe. <i>Salmonellosis gallinarum</i>	11
15. Mastitis hos storfe. <i>Mastitis infectiosa agalactiae bovum</i>	12
16. Arsberetning fra fra fylkesveterinærene for 1958. <i>Rapport annuel des vétérinaires départementaux 1958</i>	12
Tabell	
I. Enke te husdyrsjukdommers forekomst i de forskjellige fylker. <i>Relevé des diverses maladies par départements</i>	26
» II. Husdyrsjukdommer artsvis. <i>Relevé des divers cas de maladies des animaux domestiques, par espèces</i>	28
» III. Husdyrsjukdommer fylkesvis. <i>Relevé des divers cas de maladies des animaux domestiques, par départements</i>	38
Hos hest. <i>Chevaux</i>	38
» storfe. <i>Bovins</i>	42
» sau. <i>Moutons</i>	48
» geit. <i>Chèvres</i>	54
» svin. <i>Porcs</i>	58
» hund. <i>Chiens</i>	64
» katt. <i>Chats</i>	68
» fjørfe. <i>Volailles</i>	72
» rev. <i>Renards</i>	72
» rein. <i>Rennes</i>	74
» andre dyr. <i>Animaux divers</i>	76
» IV. Besetninger angrepet av mildere smittsomme husdyrsjukdommer. <i>Troupeaux atteints de maladies infectieuses bénignes des animaux domestiques</i>	78
» V. Autoriserte veterinærer i Norge i 1959. <i>Nombre de vétérinaires diplômés en Norvège en 1959</i>	79
» VI. Antall slakt på stasjonene <i>Nombre de viandes de boucherie examinées aux bureaux de contrôle</i>	80
» VII. Antall slakt, 2nen klasse, på stasjonene. <i>Nombre de viandes de boucherie marquées avec l'estampille de II^{me} classe</i>	82
» VIII. Antall slakt, kassert på stasjonene. <i>Nombre de viandes de boucherie saisies aux bureaux de contrôle</i>	84
» IX. Antall slakt kontrollert utenfor stasjonene. <i>Nombre de viandes de boucherie examinées aux abattoire public</i>	86

	Side Page
Tabell X. Sammendrag for 1958. <i>Tableau récapitulatif du nombre de viandes examinées en 1958</i>	88
» XI. Antall slakt etterbesiktiget på stasjonene. <i>Nombre de viandes de boucherie reexaminées aux de contrôle</i>	92
» XII. Arsaken til 2den klasses stempling og kassasjon. <i>Causes principales de la classification et des saisies</i>	94
» XIII. Tønnekjøttkontrollen i 1958. <i>Contrôle sur la viande en tonneaux de 1958</i>	96
Tillegg I. Arsberetning for Veterinærinstituttet for 1958	97
» II. Arsberetning for Statens Veterinære laboratorium for Nord-Norge for 1958	117
» III. Organisasjon av Det sivile veterinærvesen 1960	121

A. Alminnelig oversikt.

Ifølge de fra veterinærene innkomne årsberetninger er det i årets løp behandlet hos:

Hest	25 610	sjukdomstilfelle
Storfe	319 009	»
Sau	95 036	»
Geit	5 406	»
Svin	131 128	»
Hund	7 889	»
Katt	1 415	»
Fjørfe	95 069	»
Rev	726	»
Rein	5	»
Andre dyr	1 972	»

Av de behandlede dyr angis å være døde og drepte:

Hester	1 742
Storfe	8 484
Sauer	3 740
Geiter	374
Svin	6 326
Hunder	479
Katter	112
Fjørfe	3 799
Rev	44
Rein	2
Andre dyr	158

Antallet av de av veterinærene behandlede sjukdomstilfelle var i etternevnte år:

1890.....	46 091	1938.....	425 205
1900.....	71 438	1939.....	438 955
1910.....	146 537	1940.....	402 103
1920.....	243 715	1941.....	450 517
1921.....	246 589	1942.....	555 287
1922.....	219 047	1943.....	678 565
1923.....	219 583	1944.....	768 433
1924.....	258 095	1945.....	611 366
1925.....	293 509	1946.....	607 205
1926.....	248 315	1947.....	570 086
1927.....	232 491	1948.....	632 215
1928.....	234 257	1949.....	776 402
1929.....	243 648	1950.....	618 613
1930.....	265 787	1951.....	631 421
1931.....	260 626	1952.....	610 437
1932.....	283 624	1953.....	601 284
1933.....	284 605	1954.....	618 066
1934.....	317 447	1955.....	646 529
1935.....	327 957	1956.....	670 113
1936.....	338 818	1957.....	636 304
1937.....	349 436	1958.....	683 265

Sunnhetstilstanden blant våre husdyr må sis å ha vært jevnt god i det forløpne år. Den smittsomme sterilitet viser i år igjen en oppadgående tendens i motsetning til i fjor hvor det var en del tilbakegang. Sterilitet av andre årsaker viser derimot fortsatt noe tilbakegang. Den smittsomme streptokokkmastitis er påvist i over 5 000 færre tilfelle i år i sammenlikning med i fjor, mens mastitis av andre årsaker fortsatt viser ganske kraftig stigning. Mangelsjukdommene holder seg på praktisk talt samme nivå som foregående år.

Det har ikke forekommet noen sjukdommer av farsottartet karakter i 1958.

For øvrig vises til tabeller og hva fylkesveterinærene har anført under avsnitt B.

Den offentlige kjøttkontrollen 1958.

For den offentlige kjøttkontrollen gjelder lov nr. 1 av 9. februar 1940 om offentlige godkjente slaktehus, offentlig kjøttkontroll m. v. som trådte i kraft 1. august 1945, jfr. også kgl. res. av 6. mai 1949 om regler for kontroll, merking, omsetting m. v. av ferskt hvalkjøtt, forskrifter av 3. mai 1946 om offentlig kjøttkontroll og om innførsel av kjøtt, fleisk m. v., rundskriv av 29. mai 1946 om omsetting av ferskt kjøtt m. v. stemplet II klasse, jfr. instruks av 9. juni 1942, veterinærdirektørens rundskriv av 8. juli 1946, forskrifter om trikinose av 3. november 1948 og veterinærdirektørens instruks om bekjempelse av trikinose og trikinkontroll av 8. november 1948.

Det er offentlig kjøttkontroll i følgende byer: Arendal, Bergen, Bodø, Brevik, Brønnøysund, Drammen, Drøbak, Egersund, Farsund, Fauske, Florø, Fredrikstad, Gjøvik, Halden, Hamar, Hammerfest, Harstad, Haugesund, Holmestrand, Horten, Hønefoss, Kongsberg, Kongsvinger, Kragerø, Kristiansand S., Kristiansund N., Larvik, Lillehammer, Mandal, Molde, Mosjøen, Moss, Namsos, Narvik, Notodden, Oslo, Porsgrunn, Risør, Sandefjord, Sandnes, Sarpsborg, Skien, Stavanger, Steinkjer, Tromsø, Trondheim, Tønsberg, Vadsø, Alesund, og i herredene: Alta, Askim, Bryne, Eidsberg, Eidskog, Eina, Elverum, Farsund, Fauske, Gjestal, Hallingdal, Hvittingfoss, Kvinesdal, Leknes, Levanger, Lillestrøm, Lyngdal, Mo i Rana, Nittedal, Nord-Aurdal, Odda, Oppdal, Rakkestad, Ringebu, Sandeid, Sel, Sogndal, Sortland, Spydeberg, Stange, Stranda, Sunndal, Surnadal, Svolvevær, Tinn, Tynset, Vang H., Vestre Toten, Volda, Voss og Ås.

Det er offentlige slaktehus i: Bergen, Bodø, Brønnøysund, Drammen, Egersund, Eina, Elverum, Halden, Hallingdal, Hamar, Harstad, Haugesund, Kristiansund, Lillehammer, Moss, Namsos, Narvik, Oslo, Sandeid, Sandnes, Sel, Sogndal, Stavanger, Stranda, Sunndal, Tromsø, Trondheim, Tynset, Tønsberg, Vang H. og Voss.

I Regler for innførsel av husdyr og smitteførende gjenstander — heri innbefattet innførsel av kjøtt og fleisk — ble Plakat av 7. november 1930 forandret ved skriv fra Landbruksdepartementet av 6. juli 1951. Etter denne forandring er det bare saltede tarmen som kan innføres.

Utførsel og innførsel av levende dyr 1958.

U t f ø r s e l :

Ifølge Norges offisielle statistikk er det i året 1958 utført følgende antall levende dyr: 136 hester, 146 storfe, 111 sauer, 2 geiter, 43 griser, 1 hund, 3 597 mink, 533 høns, 5 reinsdyr, 2 isbjørner og 199 andre dyr.

I n n f ø r s e l :

I henhold til kunngjøring om innførsel av dyr og smitteførende gjenstander av 15. juni 1954 er det forbudt å innføre hertil landet levende pattedyr og fugler fra andre land. Alle som ønsker å innføre hit til landet fra utlandet sådanne dyr, må derfor på forhånd i hvert enkelt tilfelle sende inn til Landbruksdepartementet eller Veterinærdirektoratet søknad om dispensasjon fra ovennevnte innførsel-forbud.

I løpet av 1958 er det på ovennevnte måte — ifølge Norges offisielle statistikk — innført følgende antall levende dyr: 94 hester, 23 storfe, 1 sau, 17 hunder, 95 mink, 822 høns, 206 kalkuner og fasaner.

Bevilgninger til Det sivile veterinærvesen for budsjetterminen 1. juli 1958—30. juni 1959.

A . U t g i f t e r :

Kap. 681. Veterinærinspektører og laboratorium:

1. Lønninger	kr.	58 200	
2. Reiseutgifter	»	20 000	
3. Laboratorium	»	20 100	kr. 98 300

Kap. 682. Fylkesveterinærer og tilskott til distriktsveterinærer m. v.:

1. Lønninger	kr.	1 930 700	
2. Reiseutgifter	»	440 000	» 2 370 700

Kap. 683. Norges Veterinærhøgskole (jfr. kap. 2581):

1. Lønninger	kr.	2 001 300	
2. Kontorutgifter	»	50 000	
3. Stipend og utferder	»	25 000	
4. Bygninger, kan overføres	»	114 000	
5. Lys, varme og reinhold	»	426 900	
6. Institutter, og samlinger	»	1 201 000	
7. Forsøksgården for pelsdyr på Dal i Asker	»	110 100	
8. Ymse	»	45 000	» 3 973 300

Kap. 684. Veterinærinstituttet (jfr. Kap. 2582):

1. Lønninger	kr.	381 100	
2. Kontorutgifter	»	23 500	
3. Reiseutgifter	»	6 000	
4. Bygninger	»	55 000	
5. Lys, varme og reinhold	»	80 400	
6. Laboratorier	»	500 400	
7. Ymse	»	5 000	» 1 051 400

Kap. 685. Rådgjerder mot ymse husdyrsjukdomer..		»	778 400
Overføres		»	8 272 100

	Overført		kr. 8 272 100
Kap. 686. Andre veterinærføremål (jfr. kap. 2583):			
1.	Karantenestasjoner kan overføres (jfr. kap. 2583,1)	kr.	735 000
2.	Tilskott til Norsk Veterinærtidsskrift	»	1 500
3.	Kurs for veterinærer	»	10 000
4.	Stipend for veterinærer	»	5 000
5.	Veterinærmedisinsk rettsråd (jfr. kap. 2583,2)	»	12 200
6.	Tilskott til å fremme rasjonell hov- og klauvrøkt...	40 000	» 843 700
7.	Ymse.....	»	40 000
			<hr/>
			kr. 9 115 800

I n n t e k t e r :

Kap. 2581.	Norges Veterinærhøgskole (jfr. kap. 683)	kr.	265 000
»	2582. Veterinærinstituttet (jfr. kap. 684)	»	330 000
»	2583. Andre veterinærføremål (jfr. kap. 686):		
	1. Karantenestasjoner (jfr. kap. 686,1).....	kr.	0
	2. Veterinærmedisinsk rettsråd (jfr. kap. 686,5)..	2 000	» 2 000
			<hr/>
			kr. 597 000

B. De enkelte sjukdommer.

1. Miltbrann.

Som i fjor er det heller ikke i år påvist et eneste tilfelle av miltbrann.

2. Raslesjuka.

I 1958 er det påvist 14 tilfelle av raslesjuka og alle de angrepne dyr er døde eller drepte.

3. Svinepest.

Heller ikke i 1958 har det forekommet noe tilfelle av svinepest.

4. Bråsott.

Denne sjukdom er påvist i 20 tilfelle og de angrepne dyr er døde eller drepte.

5. Smittsom anemi.

Det er i året 1958 slått ned 2 hester på grunn av mistanke om smittsom anemi og begge hestene er nedgravet. Diagnosen er ikke verifisert. Begge tilfellene forekom i Hedmark fylke.

6. Lungesjuka hos hesten.

Denne sjukdom har ikke opptrådt her i landet siden 1947 og heller ikke i 1958 er det påvist noe tilfelle.

7. Kverke.

Kverke er diagnostisert i bare 2 tilfelle i årets løp og ingen av de angrepne to dyr er døde eller drept.

8. Ondartet katarrfeber.

Ondartet katarrfeber er påvist hos 342 storfe og herav er 238 oppgitt å være døde eller drept.

9. Rødsjuka.

Akutt rødsjuka og knuterosen har opptrådt i omtrent samme antall tilfelle som i fjor. Akutt rødsjuka er konstatert i 3685 tilfelle med 120 dødsfall. Knuterosen er påvist i 16 560 tilfelle med 106 dødsfall.

10. Trikinose.

I 1958 er det påvist trikinose i 32 rev og 2 andre dyr. Disse tall fremkommer på basis av de innsendte sjukelister fra samtlige veterinærer. På kjøttkontrollstasjonene er det heller ikke påvist noe tilfelle av trikinose på svin. I tillegg til dette kommer de tilfelle av trikinose som er konstatert på Norges Veterinærhøgskole ved professor S. Hauge og som er diagnostisert på grunnlag av innsendt materiale til høgskolen. Tabellen nedenfor angir resultatet av veterinærhøgskolens undersøkelser:

Tabell 1. Trikinundersøkelser 1958 ved Institutt for næringsmiddelkontroll og hygiene, Norges Veterinærhøgskole.

	Mink	Rev	Katt	Gris	Menneske
Antall prøver	27 ÷	3 ÷	2 ÷	73 ÷	12 ÷
I alt	27	3	2	73	12

÷ angir negativt resultat av prøvene.

11. Tinter.

I samband med veterinærdirektørens rundskriv av 7. november 1947 til kontrollveterinærene innberettes nå alle påviste tilfelle av tinter straks til Veterinærdirektoratet. Herfra underrettes distriktsveterinæren som orienterer eieren og helsesrådets ordfører og distriktsveterinæren sender rapport til Veterinærdirektoratet. Helsedirektoratet har ved rundskriv 15. februar 1947 anmodet landets leger om å melde ethvert funn av bendelorn til helsesrådets ordfører som melder tilfellet videre til distriktsveterinæren.

I året 1958 er i alt fra den offentlige kjøttkontroll rapportert tinter i 9 storfe.

12. Tuberkulose.

En har i 1958 mottatt innberetning om tuberkulose som følgende tabeller viser:

Tabell 2. Oversikt over storfetuberkulose i 1958.

Bovin tuberkulose (storfe).

Fylke	Smittede besetninger pr. 1. januar 1958	Besetninger erklært smittet i 1958.	Antall dyr i disse besetninger	Besetninger (gårder) frigitt i 1958	Antall slaktede dyr i 1958	Utbetalt erstatning i 1958	Smittede besetninger pr. 1. januar 1959
Østfold	1	-	-	-	-	-	1
Akershus	1	-	-	1	-	-	-
Hedmark	-	-	-	-	-	-	-
Oppland	1	-	-	-	-	-	1
Buskerud	1	-	-	-	-	-	1
Vestfold	-	-	-	-	-	-	-
Telemark	-	-	-	-	-	-	-
Aust-Agder	2	-	-	2	3	600,00	-
Vest-Agder	-	-	-	-	-	-	-
Rogaland	-	-	-	-	-	-	-
Hordaland	-	-	-	-	-	-	-
Sogn og Fjordane	-	-	-	-	-	-	-
Møre og Romsdal	-	-	-	-	-	-	-
Sør-Trøndelag	-	-	-	-	-	-	-
Nord-Trøndelag	-	-	-	-	-	-	-
Nordland	-	-	-	-	-	-	-
Troms	-	-	-	-	-	-	-
Finmark	-	-	-	-	-	-	-
I alt	6	-	-	3	3	600,00	3

**Tabell 3. Bekjempingen av tuberkulose hos fjørfe
pr. 31 desember 1958.**

Fylke	Innrapporterte smittede besetninger i alt	Innrapporterte smittede besetninger i 1958	Besetninger som er frigitt eller kan frigis pr. 31. desember 1958	
				Pst.
Østfold	67	5	62	92,5
Oslo og Akershus	19	6	13	68
Hedmark	8	4	4	50
Oppland	9	—	9	100
Buskerud	10	2	8	80
Vestfold	25	5	20	80
Telemark	11	4	7	63,5
Aust-Agder	2	—	2	100
Vest-Agder	3	1	2	66,5
Rogaland	276	77	199	72
Bergen og Hordaland	15	3	12	80
Sogn og Fjordane	2	—	2	100
Møre og Romsdal	13	—	13	100
Sør-Trøndelag	11	2	9	82
Nord-Trøndelag	6	1	5	83
Nordland	1	—	1	100
Troms	—	—	—	—
Finmark	—	—	—	—
I alt	478	110	368	77

Tabell 4. Innkome rapporter fra offentlige¹ kjøttkontrollstasjoner om påtruffet tuberkulose i 1958.

Kjøttkontroll- stasjonens navn	Antall kontrollerte storfeskrøtter — kalver unntatt	Antall tilfelle	
		Storfe	Svin
Alta	145	—	—
Arendal	531	—	—
Askim	586	—	—
Bergen	28 316	—	—
Bodø	3 239	—	—
Brevik	32	—	—
Bryne	501	—	2
Brønnøysund	2 417	—	—
Drammen	7 191	—	1
Drøbak	169	—	—
Egersund	2 562	—	7
Eidsberg	176	—	—
Eidskog	256	—	—
Eina	2 336	—	—
Elverum	991	—	—
Farsund Lista	610	—	—
Fauske	1 279	—	—
Fellesslakteriet	11 635	—	—
Florø	1 893	—	—
Fredrikstad Ø.	109	—	—
Fredrikstad V.	537	—	—
Gjestal	543	—	—
Gjøvik	2 117	—	—
Halden	5 681	—	7
Hallingdal	697	—	3
Hamar	5 423	—	25
Hammerfest	794	—	—
Harstad	4 045	—	—
Haugesund	4 113	—	—
Holmestrand	5	—	—
Horten	495	—	—
Hvittingfoss	179	—	—
Hønefoss	869	—	—
Kongsberg	844	—	—
Kongsvinger	145	—	—
Kragerø	386	—	—
Kristiansand S.	2 134	—	—
Kristiansund N.	2 678	—	—
Kvinesdal	927	—	—
Larvik	489	—	1
Leknes i Lofoten	2 081	—	—
Levanger	2 240	—	—
Lillehammer	3 884	—	—
Lillestrøm	144	—	—
Lyngdal	245	—	—
Mandal	834	—	—
Mo i Rana	1 901	—	—
Molde	956	—	—
Mosjøen	2 633	—	—
Moss	2 113	—	2
Namsos	3 927	—	—
Narvik	3 298	—	—
Nittedal	64	—	—
Nord-Aurdal	602	—	—

Tabell 4 (forts.). Innkomne rapporter fra offentlige¹ kjøttkontrollstasjoner om påtruffet tuberkulose i 1958.

Kjøttkontroll- stasjonens navn	Antall kontrollerte storfeskrøtter — kalver unntatt	Antall tilfelle	
		Storfe	Svin
Notodden	837	—	—
Odda	614	—	—
Oppdal	1 715	—	—
Oslo	14 038	—	14
Porsgrunn	1 114	—	—
Rakkestad	558	—	—
Ringebu	270	—	—
Risør	239	—	—
Røros	1 660	—	—
Sandefjord	1 080	—	—
Sandeid i Ryfylke	2 096	—	1
Sandnes	6 817	—	—
Sarpsborg	753	—	—
Sel	5 678	—	2
Skien	3 242	—	2
Sogndal i Sogn	5 484	—	—
Sortland	1 304	—	—
Spydeberg	321	—	—
Stange	213	—	—
Stavanger	9 729	—	5
Steinkjer	3 247	—	—
Stranda	1 811	—	—
Sunddal	1 804	—	—
Surnadal	1 014	—	—
Svolvær	477	—	—
Tinn	445	—	—
Tromsø	4 143	—	—
Trondheim	28 137	—	—
Tynset	4 657	—	—
Tønsberg	5 727	—	—
Vadsø	812	—	—
Vang, H.	600	—	1
Vestre Toten	1 436	—	—
Volda	251	—	—
Voss	1 598	—	—
Ålesund	3 748	—	—
Ås	212	—	—
I alt	240 878	—	73

¹ Det er ikke påvist tuberkulose i noe stor foslakt ved samtlige offentlige kontrollstasjoner i 1958. De påviste tilfelle av tuberkulose i svineslakt er i alle tilfellene avier tuberkulose.

13. Smittsom kasting.

1. Kampen mot brucellose ble begynt den 1. januar 1935. Bekjempingen er basert på frivillighet og tar sikte på:

1. Å hindre smitte fra allerede infiserte besetninger ved passende bestemmelser.
2. Å utrydde sjukdommen i de infiserte besetninger ved gjentatte blodprøver og slaktning av reagentene.

Fordelingen av de smittede besetninger fylkesvis framgår av følgende oversikt:

Tabell 5.

Fylke	Antall smittede besetninger innrapportert 1. jan. 1935 -31. des. 1958	Fylke:	Antall smittede besetninger innrapportert 1. jan. 1935 -31. des. 1958.
Østfold	76	Vest-Agder	16
Akershus	97	Rogaland	85
Hedmark	401	Hordaland	553
Oppland	308	Sogn og Fjordane	913
Buskerud	205	Møre og Romsdal	357
Vestfold	52	Sør-Trøndelag	11
Telemark	117		
Aust-Agder	1	I alt	3 192

Tabell 6. Viser de oppnådde resultater.

Dato	Antall år siden besetningen begynte.	Antall smittede besetn. innrapportert pr. nevnte dato.	Antall besetninger med reagenter ved siste prøve.		Antall besetninger som har en neg. prøve, men som ennå ikke er frigitt.		Antall besetninger som var frigitt pr. nevnte dato.	
			Antall	Pst.	Antall	Pst.	Antall	Pst.
1/1 1936	1	2 278	855	37.53	787	34.55	636	27,92
1/1 1937	2	2 741	321	11.70	347	12.70	2 073	75,60
1/1 1938	3	2 886	142	4.92	96	3.33	2 648	91,75
1/1 1939	4	2 992	110	3.68	32	1.07	2 850	95,25
1/1 1940	5	3 076	70	2.28	31	1.01	2 975	96,71
1/1 1941	6	3 116	26	0.83	12	0.39	3 077	98,78
1/1 1942	7	3 130	21	0.67	7	0.22	3 102	99,11
1/1 1943	8	3 143	15	0.48	6	0.19	3 122	99,33
1/1 1944	9	3 152	7	0.22	8	0.25	3 137	99,53
1/1 1945	10	3 168	15	0.47	4	0.13	3 149	99,40
1/1 1946	11	3 178	7	0.22	3	0.09	3 168	99,69
1/1 1947	12	3 186	8	0.25	1	0.03	3 177	99,72
1/1 1948	13	3 186	2	0.06	1	0.03	3 183	99,91
1/1 1949	14	3 191	6	0.19	-	-	3 185	99,81
1/1 1950	15	3 192	1	0.03	1	0.03	3 190	99,94
1/1 1951	16	3 192	-	-	-	-	3 192	100,00
1/1 1952	17	3 192	-	-	-	-	3 192	100,00
1/1 1953	18	3 192	-	-	-	-	3 192	100,00
1/1 1954	19	3 192	-	-	-	-	3 192	100,00
1/1 1955	20	3 192	-	-	-	-	3 192	100,00
1/1 1956	21	3 192	-	-	-	-	3 192	100,00
1/1 1957	22	3 192	-	-	-	-	3 192	100,00
1/1 1958	23	3 192	-	-	-	-	3 192	100,00
1/1 1959	24	3 192	-	-	-	-	3 192	100,00

Tabell 7. Tilgangen på nye besetninger i de forskjellige år.

	1936	1937	1938	1939	1940	1941	1942	1943	1944	1945	1946
Nye infiserte besetn. ...	463	145	108	84	39	15	13	9	16	10	8
«Recidiv»...	36	47	38	32	3	8	5	3	9	3	-
I alt	499	192	146	116	42	23	18	12	25	13	8

	1947	1948	1949	1950	1951	1952	1953	1954	1955	1956	1957	1958	I alt
Nye infiserte besetn. ...	-	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	914
«Recidiv»...	-	3	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	188
I alt	-	8	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1102

14. Paratyfus hos fjørfe.

Bekjempelsen av paratyfus hos fjørfe ble påbegynt 1. august 1947. Resultatet er nedenfor ført opp i tabellform.

Tabell 8. Resultatet av bekjempelsen av paratyfus hos fjørfe pr. 31. desember 1958.

Fylke	Innrapporterte smittede besetninger i alt	Innrapporterte smittede besetninger i 1958	Besetninger som er friggitt eller kan frigis pr. ^{31/12} 1958	
			Pst.	
Østfold	54	-	54	100,00
Oslo og Akershus	47	-	47	100,00
Hedmark	28	-	28	100,00
Oppland	55	-	52	94,00
Buskerud	6	-	5	83,00
Vestfold	2	-	2	100,00
Telemark	6	-	6	100,00
Aust-Agder	3	-	3	100,00
Vest-Agder	4	-	4	100,00
Rogaland	121	-	108	89,00
Bergen og Hordaland	8	-	6	75,00
Sogn og Fjordane	1	-	1	100,00
Møre og Romsdal	3	-	2	66,50
Sør-Trøndelag	1	-	-	-
Nord-Trøndelag	2	-	2	100,00
Nordland	-	-	-	-
Troms	1	-	1	100,00
Finnmark	-	-	-	-
I alt	342	-	321	94,00

Som det fremgår av kolonne I i tabellen var det pr. 31. desember 1958 i alt innberettet 342 paratyfussmittede fjørfebesetninger. Ingen besetninger er innrapportert smittet i 1958. 321 besetninger, d. e. 94 %, har hatt 2 negative opprøver eller blitt slaktet i sin helhet og er eller vil dermed kunne frigis.

15. Mastitis.

I 1934 ble det her i landet lagt opp en plan for bekjempelse av meget tapbringende husdyrsjukdommer. Blant disse var mastitis hos storfe.

I de første år gikk hele den disponible bevilgning med til bekjempelse av tuberkulose og brucellose og det var først i 1940 at staten kunne ta fatt på dette arbeid. Allerede i 1938 var det satt i gang et privat mastittlaboratorium som ble finansiert av Norske Melkeprodusenters landsforbund.

Statens mastitislaboratorium tok i første omgang sikte på ved forsøk å klarlegge mulighetene for å bekjempe sjukdommen på bred basis. Arbeidet ble etter hvert utvidet først ved et laboratorium i Stavanger og i 1946 overtok staten det private laboratorium i Oslo. Senere har en fått laboratorier i Kristiansand S., Haugesund, Bergen, Trondheim, hvor staten overtok et laboratorium som ble drevet av Trøndelag Melkesentral, Molde, Harstad, Tromsø, Hamar og Skien slik at en nå har i alt 11 laboratorier i drift. Bekjempelsen drives etter de foreløpige retningslinjer som ble trukket opp i 1948. Det er meningen etter hvert som en får mer erfaring å modifisere disse retningslinjer og søke å komme fram til en mer permanent ordning.

Tabellen på side 13 viser resultatene pr. 31. desember 1958.

Som det framgår av tabellen er 56 454 besetninger undersøkt og det ble påvist smittede dyr i 20 918 besetninger eller 37,1 % av de undersøkte besetninger.

I de 20 918 smittede besetninger som hittil er påvist var det 158 710 dyr og av disse ble det påvist mastitis i 40 365 dyr eller 25,4 % ved første undersøkelse. Ved siste undersøkelse som ble foretatt var reaksjonsprosenten 13,8. Av disse 20 918 besetninger var 15 159 besetninger (72,5 %) med 116 409 dyr omprøvet. Av disse var 7 208 dyr positive, dvs. 6,2 %.

16. Årsberetning fra fylkesveterinærene for 1958.

Fylkesveterinæren for Sør- og Øst-Norge.

Embetsområdet består som tidligere av de ni fylker over Sør- og Østlandet.

Også dette beretningsår har vært preget av et omfattende veiledningsarbeide i samband med iverksetting av ny lov om kjøttkontroll. I påvente av instruksen og regler som skal utarbeides i medhold av loven, er det ennå ikke bestemt fra hvilket tidspunkt loven skal gjelde. Som rinelig er har en rekke nye kontroll-pliktige kommuner innen Østlandsområdet tatt kontakt for å få nærmere utredet de spørsmål som melder seg ved innføring av kjøttkontroll. Rent generelt kan en si at kommunene har vist en positiv interesse for å få kjøttkontroll-loven gjort gjeldende, ikke bare for de regulerte strøk med over tusen innbyggere, men ofte for hele kommunen. For de fleste kommuner som nå skal innføre kontroll blir det utvilsomt mest rasjonelt å løse lokalspørsmålet for kjøttkontrollen i samarbeid med bestående slakterivirksomheter. Innenfor Sør- og Østlandsområdet har en fra inspeksjonsreiser kjennskap til at en rekke mindre og delvis også større slakterier, har en meget dårlig hygienisk standard som vil kreve omfattende forandringer og utbedringer før de vil tilfredsstillende minimumskrav som vil bli satt til slike anlegg. Uten videre må en ha lov å regne med at det ville være en naturlig utvikling om mange slike bedrifter opphørte med sin virksomhet. I det forestående saneringsarbeide blir en avhengig av et intimt samarbeide med de lokale helseråd og en har tatt skritt til å etablere et slikt samarbeide.

Tabell 9. Årsstatistikk for 1958 for mastitisbekjempelse.

A	B	C	D	E	F	G	H
Antall smittede besetn. i alt. (Antall besetn. i smittekartoteket.) Her oppføres alle smittede besetninger laboratoriet har påvist.	Antall dyr i disse besetn. ved første prøve.	Antall reagerende dyr i disse besetninger ved første prøve	Reaksjonsprosent ved første prøve i disse besetn. $D = \frac{C \cdot 100}{B}$	Antall dyr i disse besetn. ved siste prøve. (Hvis det bare er tatt en prøve blir denne også siste prøve.)	Antall reagerter ved siste prøve i disse besetninger	Reaksjonsprosent ved siste prøve i disse besetninger $G = \frac{F \cdot 100}{E}$	Forskjell i reaksjonsprosent $H = D \div G$
20 918 = 37,1 %	158 710	40 365	25,4 %	151 048	17 569	11,63 %	13,8 %

I	J	K	L	M	N	O	P
Antall besetninger omprøvet	Antall dyr i disse	Antall reagerter ved siste prøve i disse	Reaksjonsprosent $L = \frac{K \cdot 100}{J}$	Antall besetninger med minst 3 neg. prøver fordelt over minst 1 år	Prosent $N = \frac{M \cdot 100}{A}$	Antall besetninger undersøkt i alt	Antall nye infiserte besetninger påvist i beretningsåret
15 159 = 72,5 %	116 409	7 208	6,2 %	5 283	25,2 %	56 454	1 780

På bakgrunn av innberetningene fra de praktiserende veterinærer innen embetsområdet, må en ha lov å karakterisere helsetilstanden hos husdyrene som alminnelig god.

Av ondartede smittsomme husdyrsjukdommer er det anmeldt to tilfelle av miltbrannemfysem (raslesjuke) hos storfe, begge i Oppland fylke. Videre er to hester slaktet for smittsom anemi mot erstatning fra det offentlige.

Av mildere smittsomme sjukdommer er det som vanlig ringorm og rødsjuke som topper listen hos de praktiserende. En årvisst foreteelse er det også at ringorm i unødig stort antall overføres til mennesker med til dels symptomer av meget ondartet karakter. Dette skjer til tross for at veterinærene gjennom en årrekke har spredd opplysning om sjukdommens meget smittsomme natur. Mens ringorm hos husdyr er av de tradisjonelle meldepliktige sjukdommer, er den samme sjukdom hos mennesker ikke meldepliktig. Det ville kanskje stimulere respekten for denne ubehagelige sjukdom om våre helsemyndigheter i samarbeid med veterinærmyndighetene gikk inn for en hensiktsmessig aksjon.

I beretningsåret har for øvrig ringorm hos hest hatt en uvanlig stor utbredelse. Riktignok har forløpet vært godartet, men sjukdommen har hatt stor spredningsevne. Det er i første rekke på våre totalisatorbaner at ringormen har opptrådt, men noen spredning er også sett til brukshestbestanden gjennom hjemsendelse av smittede dyr. Uten i for sterk grad å legge hindringer i veien for avvikling av totalisatorløpene, har en tatt hensiktsmessige forholdsregler for å begrense utbredelsen på stallen hvor smitten opptrer, liksom en har søkt å hindre ambulerende virksomhet fra infiserte staller.

Det er også meldt om en del tilfelle av smittsom luftveiskatarr hos hest av mer godartet karakter. Tilfellene har fortrinsvis opptrådt i Oppland fylke og en har ment at smitten kunne føres tilbake til en del militærhester.

Smittsom enteritt hos storfe (handelsfjössjuke) har også i år hatt en betydelig utbredelse over både Østlandet og Sørlandet. I søndre del av Oppland har denne sjukdom også opptrådt med overveiende symptomer fra luftveiene og gitt til dels alvorlig bronchit og pneumoni (lungebetennelse). Selv om en i de langt fleste tilfelle kan følge utbredelsen av denne sjukdom tilbake til handelsfjøs og omførselshandel med storfe, synes det vanskelig å komme problemet til livs, særlig synes dette å være tilfelle fordi denne form for omsetning av husdyr er så hevdvunnen i dette land.

Mens bekjempelsen av den smittsomme streptokokkmastitt har vist en tilfredsstillende utvikling, er det alminnelig oppfatning blant praktiserende veterinærer at de akutte mastitter forårsaket av stafylokokker, colibakterier og andre, truer med å bli et meget alvorlig problem for melkeproduksjonen. Ellers er det et gledelig trekk at mastittbekjempelsen i mange distrikter er blitt mer systematisk og det er etablert et godt samarbeide mellom de behandlende veterinærer, fjøskontrollen og de enkelte meierier.

Pasteurellose hos lam og geit får større og større utbredelse over Østlandets dal- og fjellbygder. Sjukdommen medfører betydelig dødelighet. Verst synes forholdene å være i besetninger med tidlig fødte lam.

Nysesjuke og hostesjuke hos gris er fortsatt et betydelig problem. Da de kliniske tilfelle av nysesjuke er trengt meget tilbake, er det mer tilfeldig at de praktiserende veterinærer får med slike tilfelle å gjøre. Systematiske tryneundersøkelser har imidlertid avslørt at sjukdommen eksisterer latent i en rekke avlsbesetninger, foruten at den er meget alminnelig blant slaktegriser. Skal en ha håp om å rense svineavlsbesetninger for nysesjuke, må trynekontrollen intensiveres ytterligere. Hostesjuken er særlig et alvorlig problem i de større slaktesvinbesetninger.

Slik forholdene har utviklet seg i vårt land er det karakteristisk at hovedtyngden av den praktiserende veterinærs arbeide blir innenfor området reproduksjonsfysiologi og -patologi, samt jurets sjukdommer og som følge derav også fjøs- og melkehygiene. I takt med den oppdrevne melkeproduksjon er det blitt en påtagelig økning i tilfelle av omløping, stille eller manglende brunst og eggstokklidelser. Enkelte veterinærer mener også at omløpingen i noen grad er smittsom. Ved behandling og forebyggelse av slike lidelser er det selvsagt av den største betydning at de praktiserende veterinærer har eller får et førstehånds kjennskap til de okser som nyttes enten bedekningen skjer gjennom kunstig inseminasjon eller naturlig. I distrikter over Hedmarken hvor inseminasjonsarbeidet praktisk talt i sin helhet blir utført gjennom leg.-inseminører, har det vist seg vanskelig for de praktiserende veterinærer å få full oversikt over reproduksjonsproblemene. Kontakten mellom oksestasjonen og de praktiserende veterinærer må på en eller annen måte gjøres bedre.

Mangelsjukdommer og stoffskiftesjukdommer har ikke hverken i antall eller art vist særlige avvikelser fra tidligere år. Det kan imidlertid nevnes at det er meldt om mye ensidig foring av gris og resultatet har vært mye rachitis. Bruk av potetsilo som grisefor er blitt meget alminnelig, men uten at det gis passende tilskuddsfor blir det en ensidig foring.

Både innvendige og utvendige snyltere spiller en meget stor rolle og bringer husdyrbruket store tap. Særlig er det leveriktene hos storfe som er meget utbredt og dessuten mage- tarmsnyltere og lungeorm hos småfe. I Oppland har det også i året opptrådt et hårdnakket angrep av lungeorm på ungfø. Hvis husdyrbrukerne gikk inn for en regelmessig og hensiktsmessig behandling på både innvollssnyltere og hudparasitter, ville man utvilsomt ha holdt en rekke snylteangrep i sjakk, selv om man ikke kan gjøre seg håp om noen fullstendig utryddelse.

Samtlige veterinærdistrikter i området har i beretningsåret vært tilfredsstillende betjent.

Fylkesveterinæren for Vest-Norge.

Ingen av de store husdyrfarsotter har opptrådt i de 3 fylkene Rogaland, Hordaland og Sogn og Fjordane — like så litt som i landet for øvrig — i 1958 og helsetilstanden som helhet må stort sett karakteriseres som god.

Av de ondartede smittsomme husdyrsjukdommer ellers er det, som det går fram av tabellen, bare raslesjuke hos storfe og bråsott hos sau som har vært innberettet — og da bare med få tilfelle. Mange bråsott-tilfelle hos sau blir som nevnt i tidligere meldinger ikke innberettet.

Av de mildere smittsomme husdyrsjukdommer var tallene på innberettede tilfelle omtrent som året før. Hos storfe var det også i 1958 ringorm som dominerte i mange distrikter — dette på tross av at det i virkeligheten er bare et fåtall angrepne besetninger som innberettes. Sjukdommen er en stor plage for livdyrsalg, sambeite, utstillinger, okseholdslag og representerer en stor risiko for overføring til mennesker. Sjukdommen har i 1958 også vist seg på hest (traverhester) og et enkelt tilfelle hos sau.

Det innføres, særlig til Rogaland, vinter og vår fra aust-lands-områdene hundretalls spekalver — hovedsakelig beregnet som foringsdyr (kjøttproduksjon). Det skjer ikke få uheld med disse kalver — diareer og dødsfall. Det ligger i sakens natur at denne kalvetrafikk, med spekalver som samles sammen fra en rekke oppdrettere austpå, blandes sammen og transporteres under vanskelige forhold for spekalver å være, og i distriktene her vestpå distribueres til en rekke

mottakere, representerer en stor smittespredningsfare, i første rekke med henblikk på smittsomme kalvesjukdommer — diareer, enzootisk enteritt, salmonelloser etc., men også andre smittsomme storfesjukdommer som ringorm.

Paratuberkulose ble i beretningsåret konstatert i Rogaland for første gang på mange år hos en jerseyokse innført fra Storbritannia. Oksen kom i juni 1956 hit til landet som kalv, stod vel ett år i karantene, passerte alle prøver og «tests» med negative resultater, men ikke desto mindre begynte den høsten 1958 å vise symptomer på sjukdommen vel over 2 år gammel. Strengte forholdsregler ble truffet for å hindre smittespredning.

18 Aberdeen Angus-ungdyr — 5 okser og 13 kviger innført fra Skottland oktober 1957 ble etter ett års karantene frigitt derfra og distribuert til en rekke avtakere — de fleste i Rogaland, men også etpar i Vest-Agder.

Hos sau er det smittsomme munnutslett (Papuløst og verukøst utslett) og listeriose eller smittsom hjernebetennelse som dominerer. Det er begge leie infeksjoner hos dyr og kan begge overføres til mennesker. Listeriosen syner dessverre tiltakende tendens. Dens smitteveier og -måter er for nærværende på det nærmeste ukjente og vanskeliggjør i høy grad bekjempelsen.

Gnubbesjuke («Scrapie») ble for første gang med sikkerhet konstatert her i landet hos to innførte suffolk-værer fra Storbritannia. Det var bare disse to værer i denne import og de var for øvrig halvbrør. De kom hit til landet mai 1956, stod ett år i karantene, ble frigitt og brukt i avlen høsten 1957 og begynte å vise tegn på sjukdommen vinteren og våren 1958. Den ene ble straks avlivet og den andre døde etter etpar-tre måneders sjukdom på Norges Veterinærhøgskole. Det ble truffet strenge forholdsregler for å søke å hindre videreføring av sjukdommen.

6 svartfjes værer som var blitt innført fra Skotland oktober 1957 ble etter ett års karantene — med unntakelse av en som ble slaktet for undersøkelse — frigitt og fordelt på 5 forskjellige eiere innen Rogaland fylke.

Når det gjelder de mildere smittsomme grisesjukdommene er det nok rødsjuken som dominerer i tall, men ellers er det skabb og den smittsomme nysesjuke sjuke som har betydelig utbredelse, særlig i Rogaland. Ved utgangen av beretningsåret stod det som smitteerklærte nysesjuke-besetninger i:

Rogaland	108
Hordaland	9
Sogn og Fjordane	2

I Rogaland er det særlig i de søre deler av fylket sjukdommen er utbredt. Dette skyldes i første rekke at det omsettes en stor del mer enn tvilsomme smågriser og bedekte ungpurker som avlsdyr. I Karmsund derimot gås det mer energisk og målbevisst inn for å holde sjukdommen under kontroll. I de 3 fylker var det ingen svinebesetning som i 1958 hadde sertifikat.

Av antall smitte-erklærte fjørfebesetninger stod det ved utgangen av 1958 i:

	Fjørfe- tuberkulose	Fjørfe- salmonellose
Rogaland	76	14
Hordaland	3	2
Sogn og Fjordane ..	0	0

Antallet sjukdomstilfelle som veterinærene har behandlet i beretningsåret viser fortsatt stigende tendens. Hos storfe og sau er det uregelmessigheter og forstyrrelser i forbindelse med fruktbarhet, drektighet, fødsel og laktasjon samt mastitter som dominerer bildet.

Fra Sola oksestasjon er det i 1958 blitt sendt ut oksesed til 10 649 første-gangs-inseminerte kyr, derav:

Sør- og Vestlandsfe	8 191
Jersey	803
Aberdeen Angus	180

samt distribuert fra andre stasjoner:

NRF	1 062
Austlandsraukoller	413

Det er samlet en stigning på vel 403 fra året før.

Ved de offentlige slakterier og kjøttkontrollstasjoner er det i året 1958 kontrollert i alt (1. og 2. klasse) skrotter:

	Storfe	Hest	Svin	Sau	Geit	Spekalv	Gjøkalv
Rogaland	26504	493	119644	130060	613	26763	374
Hordaland	30530	603	36682	61776	2011	23109	942
Sogn og Fjord.	7491	83	2513	26633	1859	2571	36
Tilsammen	64525	1184	158839	218469	4483	52443	1352

samt kassert:

Rogaland	123	15	188	130	4	145	4
Hordaland	58	5	43	122	7	284	28
Sogn og Fjord.	15	3	17	35	4	47	—
Tilsammen	196	23	248	287	15	476	32

Fylkesveterinæren for Trøndelag, Møre og Romsdal.

Sommeren 1958 kunne fylkesveterinæren flytte inn i nye, rommelige lokaler i Bøndernes Hus, Trondheim. Kontorlokalene er tidsmessige og helt tilfredsstillende på alle måter.

Høsten 1958 fikk fylkesveterinæren departementets tillatelse til å engasjere kontorhjelp i halvdagsstilling. Kontorhjelpen tiltrådte stillingen fra nyttår 1959.

I årets løp er samtlige slakterier og kjøttkontrollstasjoner inspisert en eller flere ganger og en rekke av områdets veterinærdistrikter er besøkt. For øvrig er det arbeidet med veterinære saker av forskjellig art i samsvar med lovbestemmelser og instruks.

Fylkesveterinæren har vært til stede på fylkestingene i de 3 fylkene og har deltatt i en rekke møter av forskjellig art.

Ondartet smittsom sjukdom.

2 tilfelle av bråsott er innrapportert i Møre og Romsdal fylke, men dette gir neppe noe korrekt uttrykk for sjukdommens forekomst. I områder hvor sjukdommen pleier å forekomme er en rekke dyr vaksinerte.

Mildere smittsomme sjukdommer.

Smittsom luftveiskatarr hos hest har forekommet med noen få tilfelle i alle 3 fylkene.

I Møre og Romsdal (særlig i et veterinærdistrikt) har det også i år vært en del tilfelle av smittsom skjede- og forhudsbetennelse. Sjukdommen forårsaker mye omløping og dermed produksjonstap.

Tuberkulose er påvist i 2 hønsebesetninger, mens 1 hønsebesetning er friggitt for iverksatte restriksjoner. En avlsokse reagerte for tuberkulinprøve. Hele besetningen skal tuberkulinprøves.

Spredte tilfelle av ondartet katarrfeber forekommer over hele området. Dødelighetsprosent 66,8.

Kopper og koppeaktig utslett har ingen steder hatt epizootisk karakter selv om det har vært en del flere tilfelle av denne sykdom i 1958 enn i 1957. En del mennesker er smittet.

De fleste tilfellene av smittsom munn- og fotutslett hos småfe har forekommet i Møre og Romsdal men det er også registrert en del tilfelle i Trøndelagsfylkene.

Ringorm — særlig hos storfe — synes å spre seg sterkt i enkelte distrikter, men enkelte distriktsveterinærer rapporterer nedgang i antall tilfelle. Årsaken til spredningen tilskrives i vesentlig grad slipping av smittede dyr på fellesbeiter. En viss spredning skjer også gjennom smittede avlsokser. Ved enkelte slakterier krever slakterne ekstra betaling for slaktning av smittede dyr mens andre nekter å slakte slike dyr i det hele tatt. I tillegg til Veterinærdirektoratets rundskriv av 12. oktober 1958 om ringorm hos husdyr er det gjennom lokalpressen forsøkt å feste oppmerksomheten på denne sykdom ved beskrivelse av ytringsmåten, påminnelse om husdyrlovens bestemmelser og betydningen av hensiktsmessig behandling på tidligst mulig stadium. Ikke så få mennesker er smittet med til dels ondartet forløp.

Skabb hos gris har nok også atskillig større utbredelse enn statistikken viser. Intensivert opplysningsvirksomhet er også her på sin plass.

Raudsjuke hos gris har forekommet med om lag samme antall tilfelle som vanlig om årene. En del veterinærer bruker nå rausjukevaksine.

1 grisebesetning er erklært smittet av smittsom nysesjuke. Dessuten er kliniske forandringer som tyder på smittsom nysesjuke konstatert hos 5 slaktegriser (2 i Møre og Romsdal, 3 i Nord-Trøndelag) uten at diagnosen er verifisert. 4 besetninger er friggitt for iverksatte restriksjoner. En del besetninger som ble erklært smittet i 1957 eller tidligere er ennå ikke friggitt da det ikke er truffet tilstrekkelige saneringstiltak for å kunne drive avlsvirksomhet.

De vanlige saneringstiltak er satt i verk i den besetningen som er erklært smittet. Smitten er her kommet inn i besetningen ved kjøp av smågris på handelsfjøset.

Ingen besetning i området har fått sertifikat.

Det skorter framleis på den rette kontakt mellom de interesserte parter når det gjelder å få noen pålitelig oversikt over utbredelsen av smittsomme fjørfe-sjukdommer.

Også i år har det i en rekke distrikter forekommet smittsom diaré hos storfe med det vanlige forløp. Noen steder foretas det symptomatisk behandling av dyrene med tilsynelatende kupering av forløpet. Andre steder får sykdommen gå sin gang til den ebber ut av seg selv. Dette skjer særlig når forløpet er relativt mildt.

Det er påvist trikiner hos en del villrev som således representerer et smitte-reservoar.

Mastittbekjempelsen.

Mastittlaboratoriene har fortsatt sitt arbeid på samme måte som tidligere ved undersøkelse av spann- ku- og speneprøver. Det dukker stadig opp nye infiserte besetninger. En av årsakene til dette er mere omfattende undersøkelser i områder hvor mastittbekjempelsen tidligere ikke er drevet så intenst.

Ved bakteriologisk undersøkelse av prøver fra akutte mastitter, viser det seg at en i overveiende grad finner gule hemolyttiske stafylokokker. Disse kan ofte føre til heftige akutte mastitter. I visse områder synes disse infeksjonene å øke i antall. En tilskriver denne øking i antall speneskader på grunn av spenetråkk, feil melking osv. For i størst mulig grad å eliminere disse disponerende momenter må det opplysningsvirksomhet til og slik virksomhet er da også drevet i betydelig utstrekning.

Mastittlaboratoriet i Alesund ble nedlagt ved årets utgang og det området som tidligere er dekket av dette laboratorium, skal overføres til laboratoriet i Molde.

Andre sjukdommer.

Lungeormen hos storfe, sau og geit har også i år forekommet med en del tilfelle uten at sjukdommen noen steder har fått særlig alvorlig karakter. Det masseangrep en hadde hos nyinnkjøpte geiter på Nordmøre er bekjempet med godt resultat ved iverksetting av passende tiltak.

Sommeren 1957 var meget dårlig og innhøstingsforholdene slette hvilket ga seg utslag i dårlig fôrkvalitet. Til tross for stort tilskudd av kraftfôr var det vanskelig, for ikke å si umulig, å holde melkeproduksjonen oppe. Den dårlige fôrkvaliteten førte til forøkt antall tilfelle av mangelsjukdommer av forskjellig slag selv om sjukdomsfrekvensen ikke ble så høy som det kunne være grunn til å frykte. Dette skyldes vel i noen grad økt bruk av mineral- og sporstoffer.

Som rimelig kan være ga den dårlige fôrkvaliteten seg større utslag hos sauer enn storfe på grunn av den mere ensidige foring av disse. Laktasjonssjukdommene holdt seg stort sett på samme nivå som tidligere år.

Også i år har det i Nordre Sunnmøre forekommet en rekke forgiftningstilfelle med planten *Senecio Aquaticus*. Planten brer seg stadig og representerer en fare for storfeholdet. Det ser nå ut til at en har funnet fram til brukbare midler å bekjempe planten med og dermed skulle forholdene ligge til rette for effektive tiltak når det gjelder å hindre forgiftning med denne planten.

Distriktsveterinær Arflot har i sin årsmelding gitt en omfattende beskrivelse av fluorosen i Sunndal og jeg viser til denne. Registreringen av husdyrenes status er fortsatt bl. a. med henblikk på eventuell erstatning. Den siste registrering skal også tjene som basis for beregning av skadeeffekten på dyr påført med fluor-røk som unnslipper under vanlig drift av fabrikken. Jo lenger avstanden fra verket er og jo mindre fluorinnholdet i røken er, desto senere merker en de kjente tannforandringer hos dyrene hvilket er konstatert ved siste registrering. I de sonene hvor tannforandringene tidligere var meget uttalte, er de ikke lenger så fremtredende. Det har skjedd en sterk reduksjon av dyreantallet i disse strøk.

Det er ennå for tidlig å vente resultater fra driften ved forsøksfjøset.

Kunstig inseminering.

Oksestasjonen i Møre og Romsdal har okser av rasene Sør- og Vestlandsfe samt NRF. Dessuten har stasjonen formidlet sæd av sidet Trønderfe og NRF (Rotvoll og Stensby oksestasjoner). Sædkvaliteten har vært uvanlig jevn bortsett fra en NRF okse som ikke holdt mål.

Drektighetsprosenten etter 1. inseminering var for S & V 73,2 og for NRF 70.

Det har vært en liten øking når det gjelder inseminering av purker. Den sterke variasjon i resultatet skyldes først og fremst brunstkontrollen. En sikker brunstkontroll er helt avgjørende for resultatet. Drektighetsprosenten etter 1. inseminasjon var 55,5. Non return-prosenten er et dårlig mål for inseminasjonsresultatet da mange av purkene som løper om, enten blir slaktet eller ført til råne.

Avslaget for rødt Trønderfe holder fortsatt til på Rotvoll med sin oksestasjon. Det vil ennå ta noen tid før avslaget kan flytte stasjonen til egen gård. På stasjonen står det okser av følgende raser: SRB, NRF, finsk Ayrshire, blanding av finsk Ayrshire og rødt Trønderfe, samt sidet Trønderfe.

En okse er tatt ut av bruk på grunn av lav drektighetsprosent. Drektighetsprosenten for de forskjellige okser varierte fra 49,2 til 78 med en gjennomsnitt på 63,4.

Mens det har vært noe øking i bruk av kunstig inseminering i rødt Trønderfe (7,3 %) har det vært en liten tilbakegang når det gjelder sidet Trønderfe. Gjennomsnittsdrektighetsprosent hos denne siste rase har vært 63,0.

Kunstig inseminering på svin er ennå ikke tatt i bruk i Trøndelag da landsdelen ikke har noen rånestasjon.

Kjøttkontrollen.

Den nye loven om slakterier, kjøttindustri, offentlig kjøttkontroll m. v. er ennå ikke trådt i kraft. Det er imidlertid innhentet oppgave over regulerte strøk med over 1000 innbyggere i de tre fylkene og det er arbeidet med å legge forholdene til rette for innføring av offentlig kjøttkontroll på disse stedene som blir kontrollpliktige i følge den nye loven. Der det kan være hensiktsmessig og praktisk gjennomførlig har en gått inn for felleskommunal kjøttkontroll. Å skaffe til veie høvelige lokaler til kontrollstasjonen byr mange steder på vanskeligheter.

I Levanger ble det gamle slakteriet midlertidig godkjent som kontrollslakteri etter påbygging og utbedring. Den offentlige kjøttkontrollen som var vedtatt innført, trådte i kraft fra nyttår 1958.

Etter at det nye slakteanlegget i Volda ble ombygget i samsvar med godkjent plan og tegninger, har anlegget fått status som offentlig godkjent slaktehus og den offentlige kjøttkontrollen i kommunen er satt i verk.

Bøndernes Salgslags slakteanlegg i Oppdal skal ombygges til offentlig slaktehus. Plan og tegninger er godkjent. Arbeidet er satt i gang men ble ikke ferdig i løpet av 1958.

Ved Nordmøre og Romsdal Slakteris anlegg på Sunndalsøra er det innrettet og godkjent lokaler i kjelleren til fjøfleslakteri.

Byggingen av nytt slakteanlegg på Steinkjer ble satt i gang i 1958 og råbygget ble ferdig innen årets utgang.

Ved Trondheim offentlige Slaktehus er oppføring av nytt slaktefjøs i gang i samsvar med godkjent plan og tegninger.

Plan og tegninger for nye slakterianlegg i Kristiansund og Alesund er under utarbeidelse og byggearbeidene vil sannsynligvis begge steder bli satt i gang i 1959.

På Stranda har Ringstads Pølsefabrikk A/S tatt i bruk et steriliseringsanlegg. Anlegget ble imidlertid bygget og tatt i bruk uten forutgående godkjenning av plan og tegninger. Anlegget har ikke en slik standard at det kan godkjennes. Det må derfor ombygging til.

Hvalstasjoner.

Bare 1 landstasjon har drevet storhvalfangst i 1958. Fangsten rapporteres å være under middels. Arbeidsforholdene for kjøttkontrollen må sies å være tilfredsstillende.

Utjevningsordningen.

Alle 3 fylker praktiserer nå ordningen i samsvar med Landbruksdepartementets Regler om statsbidrag til dekking av veterinærenes skyssgodtgjørelse og reisetillegg på lange avstander. I Sør-Trøndelag og Møre og Romsdal kommer fortsatt kunstig inseminering inn under ordningen i samsvar med tidligere vedtak om dette.

Veterinærordningen.

I årets løp er det opprettet 1 nytt veterinærdistrikt, nemlig Vanylvens veterinærdistrikt i Møre og Romsdal fylke.

Fylkesveterinæren for Nord-Norge.

Sunnhetstilstanden blant husdyrene har i beretningsåret vært jevnt god.

Smittsomme sjukdommer.

Ondartet smittsomme sjukdommer har ikke forekommet.

Av mildere smittsomme sjukdommer er det hverken meldt om smittsom kasting eller smittsom omløping. Heller ikke har det vært påvist salmonellose hos fjørfe eller trikinose i svineslakt eller fra pelsdyr i fangenskap. Fra villrev er det påvist noen tilfelle av trikinose, likeså fra en innfanget jerv i Alta. Det blir klaget over at det er vanskelig å få eierne av pelsdyr til å følge bestemmelsene om innsending av materiale til trikinkontroll.

Tuberkulose er ikke påvist i 1958.

Kukopper har dette år herjet alvorlig i en del distrikter i Troms. Som så ofte ellers har det også forekommet smitteoverføring til mennesker.

Smittsom nysesjuka hos svin er påvist i en besetning i Hammerfest hvorfra det har vært solgt en del smågriser til distriktene omkring. Ellers opptrer den konstant ved en av de to såkalte fleskefabrikkene i Troms hvor det baseres på innkjøp av smågris og hvor for øvrig lokalforholdene er dårlige.

Såkalt *ødemsjuka hos gris* menes å være påvist i Alta hos dyr som var innkjøpt fra Harstaddistriktet. Diagnosen har ikke sikkert kunnet bekreftes.

Listeriose hos småfe ser ut til å øke, i hvert fall når det gjelder diagnostiserte tilfelle. På en gård ute i Hadsel er det også mulig at eieren av en angrepet sauebesetning kan ha hatt sjukdommen.

Utbrudd av *diaré hos kyrne* i et avgrenset område i Tromsøysunddistriktet syntes å være av smittsom natur uten at smittestoffet er kjent. Tilfellene opptrådte i beitetiden og medførte avbrekk i melkeytelsen, men ingen dødsfall ble rapportert.

Jurbetennelse (mastitis).

Bekjempelsen av den smittsomme mastitis synes å gå bra hvor eierne og særlig meieriene går inn for saken.

Når det gjelder alle former for mastitis har bekjempelsen tydeligvis sterk sammenheng med en bedret hygiene og dermed veiledningsvirksomhet for å bedre denne. Bestyreren av mastitislaboratoriet i Tromsø beklager at han i alt for liten grad kan ta opp dette med en bedre kontakt med distriktet da han er alene veterinær med kjøttkontrollen, mastitislaboratoriet og byveterinærvirksomheten. For Nordland betyr det her et stort savn at man ikke er kommet i gang med et mastitislaboratorium i Bodø, selv om prøver nok i stor utstrekning blir sendt til henholdsvis Harstad og Trondheim fra de ulike deler av fylket.

Fra alle tre fylker blir det pekt på at det er mastiter som skyldes andre mikrober enn streptokokkus agalactiae som er de langt overveiende i antall. Foruten dårlig hygiene blir det pekt på feilaktig melking, uhensiktsmessige båser og skader ute på beiten som de viktigste miljøfaktorer.

Når det gjelder en *bedret fjøshygiene* blir det av enkelte veterinærer pekt på at noe må gjøres for å sikre at nye fjøs virkelig blir bedre enn gamle. Det er antydnet at det burde etableres et organ til å gjennomgå tegninger og føre tilsyn, og her burde distriktsveterinæren være fast medlem på tilsvarende måte som distriktslegen er medlem av bygningsrådet. Særlig blir det klaget over at de som planlegger fjøsbyggene, gjerne vil plasere alle slags dyr i samme rom. I Lofoten er det mange tilfelle av lungeemfysem hos hest, noe som distriktsveterinæren hevder har sin viktigste årsak i at de oftest står i varme, fuktige fjøs.

Parasittære lidelser.

Echinokokkblærer er dette år også funnet hos hest, i et tilfelle fra Rana og i to tilfelle fra Polmak. Funnene ble gjort i leveren.

I kystområdene i Nordland er det ellers leverikten som dominerer blant de parasittære lidelser. Men det er først på slaktedyrene man får noe inntrykk av utbredelsen. Og distriktsveterinær Løken mener det burde etableres en bedre kontakt med kjøttkontrollen for å få kartlagt utbredelsen av leverikten i distriktene.

Når det gjelder rein, er storparten av den plaget av hudbrems og til dels nesebrems. Det vises for øvrig til egen beretning fra veterinær Skjenneberg når det gjelder denne dyreart. De praktiserende veterinærer har hatt liten befatning med rein for så vidt angår egentlig sjukdommer.

Ernæringsbetingede sjukdommer.

Egentlig stoffmangesjukdommer synes å være mest utbredt i en del områder i Nordland. Flere veterinærer behandler disse nokså inngående, og enkelte har lagt ned et godt arbeide for å få klarlagt årsaksforholdene gjennom foranalyser. Men slike analyser faller stort sett for kostbare å få utført i nødvendig utstrekning.

Flere av veterinærene fremhever verdien av øket bruk av allsidige mineralblandinger. Når det gjelder vitamintilskudd i form av tran og andre preparater blir det presisert at det bør vises mere påpasselighet med at det som nyttes, er frisk, kontrollert vare som virkelig inneholder det den gis ut for.

Sterilitet hos storfe som i de senere år har økt både i Nordland og Troms for så vidt angår behandlede tilfelle, ytrer seg stort sett ved svak eller manglende brunst, omløping og til dels brølerkyr. Noen smittsom form for omløping gjennom undersøkelse av de innsendte prøver er ikke påvist, og det synes å være enighet om at det meste av steriliteten skyldes hormonelle forstyrrelser. Hvor vidt en del av tilfellene er arvelig betinget, er uklart, men det antas at det i stor utstrekning henger sammen med feil ved foringen.

Forgiftninger har ikke opptrådt i særlig omfang. Fra Finnmark blir det meldt om et par tilfelle hos storfe som antakelig skyldes planter med fotosensibiliserende stoffer. Bortsett fra kjerringrokk (*Equisetum*) forgiftningene som det hvert år rapporteres om tilfelle av både hos sau og hest, særlig fra Troms og Finnmark, er planteforgiftninger ikke særlig vanlige nordpå. Distriktsveterinær Evju mener for øvrig å ha hatt et typisk tilfelle av kjerringrokkforgiftning hos ku dette år. Den slags tilfelle bør vel for så vidt like gjerne registreres under B-avitaminose, da det er det som i virkeligheten foreligger, Muligens er det også planteveksten på sur, dårlig kultivert jord like mye som den rene kjerringrokk som i disse tilfellene virker B-destruerende eller hemmer vom og tarmfloraens B-vitaminsyntese.

Arvelidelser.

Distriktsveterinær Traavik beretter om tilfelle av epilepsi hos et stort antall kalver (10—12 stk. av 110) i et avgrenset område, og regner med at det skyldes et arvelig anlegg tilført med en innkjøpt okse for noen år tilbake. Ellers blir kryptorchisme hos sau omtalt som problem i forbindelse med kastrasjon, idet det er uklart fra hvilke alderstrinn man kan være sikker på at descensus ikke inntrer. Å fjerne den ikke nedsunkne testikkel ved kastreringen blir nemlig sjelden gjort.

Fra Vesterålen blir det også nevnt at det blant de få føll som blir født (av Nordlands- eller Lyngsråse) er påvist et par kryptorchider. Og det blir antatt å være utslag av for vidtdrevet inneavl.

Kunstig sedoverføring hos storfe har i løpet av høsten kommet inn i organiserte former for Nordland og Troms. I den forbindelse ble det ved dosent Aamdal holdt et repetisjonskurs i Narvik hvor flere av veterinærene i de to fylker deltok. Kurset ble holdt i oktober kort tid etter at oksestasjonen kom i gang, og deltakerne uttalte sin store tilfredshet med denne form for kurs.

Etter henstilling fra Nord-Norges Melkesentral vedtok både Troms og Nordland fylker at veterinærenes inseminasjonsreiser fra 1. juli 1958 skulle omfattes av refusjonsordningen. I Nordland har dog bevilgningen til slike reiser i forhold til behovet vært så pass knappe at flere veterinærer har måttet avstå fra å nytte refusjonsordningen ved inseminasjonsreiser. Den kunstige sedoverføringen vil da selvsagt bli dyr hvor det er langt til veterinæren. Men det må være riktig at akutte sjukebesøk må gå foran. Bruttobevilgningen til refusjonsreiser ble i Nordland økt fra *kr. 30 000 til kr. 40 000* for inneværende år.

I Finnmark har utgiftene til refusjonsreiser økt i de senere år. Her er det utgiftene til leie av båtskyss som ofte drar avsted med en uforholdsmessig stor del av bevilgningene. Finnmark har nå i likhet med Nordland sett seg nødt til å fordele bevilgningene med kvoter på de enkelte distrikter.

Offentlig kjøttkontroll.

Ikke på noe sted er det i beretningsåret etablert kjøttkontroll på nye steder. Men det er gjort en del forberedende arbeide, bl. a. tatt opp oversikt over hvilke steder som blir kontrollpliktige i henhold til den nye loven. Fra et par større steder er det krav fra lokalt hold om å få komme i gang med kontroll, men det synes naturlig å avvente de nye bestemmelser.

Det er særlig for reinkjøttkontrollen i Finnmark det er en ulempe at man ikke har fått satt i kraft den nye kjøttkontrolllov. De to spesielle reinslakterier i Indre Finnmark har nå vært i virksomhet en tid. Men uten ordnet veterinærkontroll med den myndighet til å gripe inn som denne må ha, har det vanskelig for å bli skikk på den hygieniske side ved driften som ønskelig.

Det er i løpet av året etablert særskilt hvalkjøttkontroll i Sandnessjøen.

Veterinærbetjeningen har i beretningsåret ikke undergått forandringer hverken i Troms eller Finnmark. For Nordlands vedkommende fikk Sømna ny kommuneveterinær fra januar, idet veterinær Tor Thorkildsen etablerte praksis i Vik. Distriktsveterinær Dahlman reiste fra Brønnøysund 1. september for å overta ny stilling, og veterinær Brunborg har vært konstituert for resten av året. Byveterinær Thorud i Narvik døde plutselig i juli og distriktsveterinæren bestyrte kjøttkontrollen de første ukene. Fra september har veterinær M. Strand vært konstituert for resten av året. Avviklingen av distriktsveterinærenes årlige ferie har som ofte før skapt visse problemer med hensyn til vikarordningen.

Tabeller

Tabell I.

Enkelte sjukdommers forekomst i 1958, ordnet fylkesvis.

Relevé des diverses maladies par départements en 1958.

Fylke (Département)	Munn- og klauvsjuke ¹⁾ <i>Aphthae epizooticae</i>	Miltbrann. <i>Anthrax</i>	Raslesjuke <i>Sarcophysema bovis</i>	Svinepest ²⁾ <i>Pestis suum</i>	Bråsott <i>Gastromycosis ovis</i>	Smittsom anemi hos hesten <i>Anaemia infect. equi</i> ³⁾	Lungesjuke hos hesten <i>Pleuro-pneumonia contagiosa equi</i>	Kverke <i>Adenitis contagiosa equi</i>	Ondartet katarrfeber <i>Coryza gangraenosa boum</i>	Rødsjuke <i>Rhusiopathia suis</i>	Trikinose <i>Trichinosis</i>
Østfold	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 916	-
Akershus	-	-	-	-	-	-	-	-	5	2 046	-
Oslo	-	-	-	-	-	-	-	-	-	119	-
Hedmark	-	-	-	-	-	2	-	2	26	3 873	3
Oppland	-	-	4	-	-	-	-	-	49	2 612	1
Buskerud	-	-	-	-	-	-	-	-	16	1 062	-
Vestfold	-	-	-	-	-	-	-	-	1	834	-
Telemark	-	-	-	-	-	-	-	-	9	602	9
Aust-Agder	-	-	1	-	1	-	-	-	7	296	-
Vest-Agder	-	-	-	-	-	-	-	-	4	141	-
Rogaland	-	-	2	-	9	-	-	-	16	1 600	-
Hordaland	-	-	6	-	4	-	-	-	25	620	-
Bergen	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
Sogn og Fjordane	-	-	1	-	4	-	-	-	44	830	11
Møre og Romsdal	-	-	-	-	-	-	-	-	26	937	-
Sør-Trøndelag	-	-	-	-	2	-	-	-	18	1 200	1
Nord-Trøndelag	-	-	-	-	-	-	-	-	28	1 190	-
Nordland	-	-	-	-	-	-	-	-	36	268	-
Troms	-	-	-	-	-	-	-	-	26	67	8
Finmark	-	-	-	-	-	-	-	-	6	30	1
I alt (total)	-	-	14	-	20	2	-	2	342	20 245	34

Tabell I. (forts).

1957.....	—	—	20	—	76	—	—	9	411	18 590	67
1956.....	—	8	20	—	24	5	—	5	387	17 809	161
1955.....	—	6	18	—	34	1	—	6	463	19 809	112
1954.....	—	4	19	—	75	2	—	4	397	19 319	257
1953.....	—	5	13	—	118	2	—	18	441	14 499	183
1952.....	2	3	13	—	49	1	—	48	454	16 336	88
1951.....	2	9	12	—	79	—	—	58	486	21 850	130
1950.....	—	39	15	—	47	—	—	75	476	18 074	257
1949.....	—	9	15	—	48	9	—	95	511	26 772	242
1948.....	—	1	14	—	24	5	—	282	430	18 556	229
1947.....	—	1	14	—	56	9	3	1379	438	15 020	115
1946.....	—	9	20	—	68	13	4	2435	471	21 344	151
1945.....	1	1	18	—	88	24	22	4203	618	18 495	183
1944.....	—	3	24	—	186	1	17	1890	521	25 991	99
1943.....	—	3	34	—	204	4	20	1521	497	16 615	285
1942.....	37	6	17	—	259	4	31	2232	409	14 702	443
1941.....	16	10	10	—	147	5	106	7278	328	17 875	460
1940.....	70	21	35	—	141	5	181	4012	325	12 033	199
1939.....	—	35	42	—	90	11	4	2732	373	12 533	—
1938.....	21	100	22	—	86	11	1	1812	463	13 594	—
1937.....	—	177	27	—	79	8	3	276	376	10 222	—
1936.....	—	51	32	—	85	3	—	275	373	10 237	—
1935.....	—	43	50	—	97	11	11	226	420	8 968	—
1934.....	—	47	27	—	154	3	5	245	377	10 969	—
1933.....	—	54	29	—	152	9	2	206	415	10 663	—
1932.....	—	92	42	—	65	8	—	264	406	9 819	—
1931.....	—	100	29	—	45	4	2	475	397	9 348	—
1930.....	2	138	27	100	111	15	3	760	353	12 640	—
1929.....	—	60	32	6	79	26	109	1211	288	10 901	—
1928.....	—	98	29	—	60	62	3	1603	375	8 631	—
1927.....	4	77	30	—	78	34	—	1910	400	9 307	—
1926.....	177	76	25	23	53	29	—	1631	300	12 482	—
1925.....	—	98	19	275	53	39	3	1430	277	11 025	—
1924.....	—	192	22	135	48	75	7	2162	321	11 348	—
1923.....	—	111	29	158	59	73	5	1220	438	10 248	—
1922.....	—	62	31	27	53	74	29	1388	465	9 699	—
1921.....	—	62	27	80	104	57	22	2031	511	11 885	—
1920.....	—	53	25	23	77	—	47	4075	522	12 201	—

1) Antall besetninger. *) Fra 1916 til og med 1925 også innbattet svinesjuka. *) Angrepne eller mistenkte.

Tabell II. De viktigste husdyr-
Relevé des divers cas de maladies des

Sjukdommer Maladies	Hest Chevaux		Storfe Bovins		Sau Moutons		Geit Chèvres	
	anmeldte signalés	drepte og døde abattus et morts						
Kvegpest. <i>Pestis bovina</i>	—	—	—	—	—	—	—	—
Kvegets ondartede lungesjuka. <i>Pleuropneumonia contagiosa bovis</i>	—	—	—	—	—	—	—	—
Snive. <i>Malleus</i>	—	—	—	—	—	—	—	—
Hundegalskap. <i>Rabies</i>	—	—	—	—	—	—	—	—
Munn- og klauvsjuka. <i>Aphthae epizooticae</i>	—	—	—	—	—	—	—	—
Miltbrann. <i>Anthrax</i>	—	—	—	—	—	—	—	—
Raslesjuka, miltbrannsemysem. <i>Sarcophy- sema bovis</i>	—	—	14	14	—	—	—	—
Svinepest. <i>Pestis suum</i>	—	—	—	—	—	—	—	—
Bråsott. <i>Gastromycosis ovis</i>	—	—	—	—	20	20	—	—
Smittsom anemi hos hesten. <i>Anaemia infect. equi</i>	2	2	—	—	—	—	—	—
Influenza. <i>Influenza</i>	—	—	—	—	—	—	—	—
Munnsjuka hos hesten. <i>Stomatitis contagiosa pustulosa equi</i>	—	—	—	—	—	—	—	—
Kverke. <i>Adenitis contagiosa equorum</i>	2	—	—	—	—	—	—	—
Smittsom luftveiskatarrh. <i>Laryngo-tracheo bronchitis contagiosa</i>	82	—	39	2	—	—	—	—
Lungesjuka hos hesten. <i>Pleuropneumonia contagiosa equorum</i>	—	—	—	—	—	—	—	—
Godartet bedekningssjuka. <i>Exanthema coi- thale vesiculosum</i>	19	—	—	—	—	—	—	—
Smittsom skjede- og forhudsbetennelse. <i>Vaginitis et acrobustitis contagiosa</i>	—	—	200	—	—	—	—	—
Tuberkulose. <i>Tuberculosis</i>	—	—	—	—	—	—	—	—
Ondartet katarrhfeber. <i>Coryza gangraenosa bovum</i>	—	—	342	238	—	—	—	—
Ondartet klauvsjuka hos sau. <i>Paronychia contagiosa ovis</i>	—	—	—	—	—	—	—	—
Kopper hos andre dyr enn sau. <i>Variola</i>	—	—	5939	—	—	—	614	7
Smittsom munn- og fotutslett hos småfe. <i>Dermatitis vesiculosa et verrucosa ovium et caprarum</i>	—	—	—	—	4581	16	257	10
Ringorm. <i>Trichophytia</i>	132	—	14859	8	8	—	—	—
Skabb (unntatt saueskabb og skabb hos hest). <i>Scabies</i>	—	—	165	—	—	—	—	—
Hårsekkmidder. <i>Demodicosis</i>	—	—	—	—	—	—	—	—
Blodsugende midder. <i>Dermanyces avium et ixodes ricinus</i>	1	—	174	1	167	11	—	—
Akutt rausjuka. <i>Rhusiopathia suis acuta</i>	—	—	—	—	—	—	—	—
Knuterosen. <i>Erysipelas suis</i>	—	—	—	—	—	—	—	—
Smittsom hostesjuka hos gris. <i>Parainfluenza suum</i>	—	—	—	—	—	—	—	—
Overføres	238	2	21732	263	4776	47	871	17

sjukdommer i 1958, ordnet artsvis.

animaux domestiques, par espèces, en 1958.

Svin <i>Porcs</i>		Hund <i>Chiens</i>		Katt <i>Chats</i>		Fjørfe <i>Volailles</i>		Rev <i>Renards</i>		Rein <i>Rennes</i>		Andre dyr <i>Animaux divers</i>	
anmeldte <i>signalés</i>	drepte og døde <i>abattus et morts</i>	anmeldte <i>signalés</i>	drepte og døde <i>abattus et morts</i>										
64		6		3	3								
73		3											
170	1	6		3									
4762	34	6		8									
		29	2										
		36		1		923							
3685	120												
16560	106												
183	30												
25497	291	86		15	3	923							

Tabell II (forts.). De viktigste husdyr-
(Continuation.) *Relevé des divers cas de maladies*

Sjukdommer <i>Maladies</i>	Hest <i>Chevaux</i>		Storfe <i>Bovins</i>		Sau <i>Moutons</i>		Geit <i>Chèvres</i>	
	anmeldte <i>signalés</i>	drepte og døde <i>abatius et mortis</i>						
Overført	238	2	21732	263	4776	47	871	17
Smittsom nysesjuka hos gris. <i>Rhinitis infectiosa suum</i>	—	—	—	—	—	—	—	—
Salmonellose. <i>Salmonellosis</i>	—	—	21	3	—	—	—	—
Hvalpesjuka hos hund og pelsdyr. <i>Febris catarrhalis et nervosa infectiosa</i>	—	—	—	—	—	—	—	—
Smittsom hønselammelse. <i>Neurolymphomatosis gallinarum</i>	—	—	—	—	—	—	—	—
Leukose. <i>Leucosis</i>	—	—	9	8	1	1	2	2
Paratuberkulose. <i>Enteritis paratuberculosis</i>	—	—	3	1	31	31	—	—
Pasteurellose. <i>Pasteurellosis</i>	—	—	7	3	137	68	20	2
Leptospirose. <i>Leptospirosis</i>	—	—	—	—	—	—	—	—
Stivkrampe. <i>Tetanus</i>	61	49	13	11	16	11	—	—
Brannfeber. <i>Morbus maculosus</i>	16	4	—	—	—	—	—	—
Aktinomykose. <i>Actinomycosis — actinobacillosis</i>	—	—	355	113	28	7	2	—
Streptotrikose. <i>Streptotrichosis</i>	2	—	—	—	—	—	—	—
Piroplasmose. <i>Piroplasmosis</i>	—	—	1397	80	—	—	—	—
Trikinose. <i>Trichinosis</i>	—	—	—	—	—	—	—	—
Speddyrinfeksjoner. <i>Enteritis et pyosepticaemia neonatorum</i>	93	31	3005	532	1300	284	25	3
Nekrobacillose (klauvbrannbyll, kalvediferitis, slubbo etc.). <i>Necrobacillosis</i>	—	—	143	15	12	4	—	—
Koksidiose. <i>Coccidiosis</i>	—	—	68	10	30	2	5	—
Skurv. <i>Favus</i>	3	—	2	—	15	—	67	—
Smittsom øyenbetennelse. <i>Rickettsiosis-conjunctivitis et keratitis infectiosa</i>	—	—	70	—	1620	9	18	—
Smittsom streptokokkmastit. <i>Mastitis infectiosa agalactiae</i>	2	—	19892	531	420	24	12	2
Andre mastiter. <i>Mastitis causae ceteris</i> ..	128	2	39258	913	8323	522	336	25
Spenesjukdommer. <i>Thelitis etc.</i>	8	—	19635	326	961	64	174	3
Lus. <i>Haematopinus, Trichodectosis etc.</i> ..	399	—	16914	—	3421	—	767	—
Bremsebyller. <i>Hypodermatosis</i>	—	—	226	—	—	—	—	—
Lungeormsjuka. <i>Bronchitis verminosa</i>	1	1	291	43	412	50	688	69
Ventrikkelsnyltere. <i>Gastrophilosis, Habronemosis et trichostrongylidosis ventriculi</i> ..	135	4	14	—	3244	25	453	3
Spolormsjuka. <i>Ascariosis</i>	1261	1	29	—	51	—	9	1
Strongylose. <i>Strongylidosis intestinalis equorum</i>	1367	4	14	—	323	8	58	—
Hakeormsjuka. <i>Ancylostomidosis</i>	—	—	12	1	620	2	52	2
Båndormsjuka. <i>Taeniosis</i>	5	1	99	1	4910	33	10	—
Distomatose. <i>Distomatosis</i>	—	—	1299	37	13351	67	98	—
Cysticerkose. <i>Cysticercosis</i>	—	—	—	—	16	7	2	2
Jernmangel. <i>Inanition ferri</i>	3	—	101	—	93	—	30	2
Rakit og beinskjørhet (bl. a. calcicose og a-fosforose). <i>Rachitis et osteomalacia</i> ...	121	2	3410	68	522	20	12	3
Overføres	3843	93	128024	2959	44633	1286	3711	136

sjukdommer i 1958, ordnet artsvis.

des animaux domestiques, par espèces, en 1958.

Svin <i>Porcs</i>		Hund <i>Chiens</i>		Katt <i>Chats</i>		Fjørfe <i>Volailles</i>		Rev <i>Renards</i>		Rein <i>Rennes</i>		Andre dyr <i>Animaux divers</i>	
anmeldte <i>signalés</i>	drepte og døde <i>abattus et morts</i>	anmeldte <i>signalés</i>	drepte og døde <i>abattus et morts</i>										
25497	291	86	-	15	3	923	-	-	-	-	-	-	-
1373	267	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	213	71	37	9	-	-	-	-	-	-	26	26
5	3	-	-	-	-	846	466	-	-	-	-	12	-
392	30	1	-	-	-	2297	1097	-	-	-	-	-	-
6	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	1	-	-	-	-	32	-	-	-	2	2
11204	1084	6	1	-	-	-	-	25	15	-	-	-	-
141	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	-	-	-	-	-	81807	1916	20	8	-	-	125	18
-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	18	-
14	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1389	55	25	-	1	-	-	-	-	-	-	-	5	1
56	-	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
656	-	226	-	15	1	2458	-	-	-	-	-	-	-
5	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	24	-
40	5	12	-	7	-	-	-	10	-	-	-	-	-
3411	23	743	5	117	4	1950	-	253	-	-	-	-	-
49	-	26	-	9	-	60	-	-	-	-	-	-	-
2	-	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26	-	184	-	60	4	-	-	-	-	-	-	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-
11695	482	63	10	-	-	140	20	-	-	-	-	399	-
9718	349	112	-	-	-	971	6	34	-	-	-	14	-
65792	2693	1727	90	261	21	91452	3505	384	23	3	-	633	47

Tabell II. (forts.). De viktigste husdyr-
 (Continuation). Relevé des divers cas de maladies des

Sjukdommer <i>Maladies</i>	Hest <i>Chevaux</i>		Storfe <i>Bovins</i>		Sau <i>Moutons</i>		Geit <i>Chèvres</i>	
	anmeldte <i>signalés</i>	drepte og døde <i>abatius et mortis</i>						
Overført	3843	93	128024	2959	44633	1286	3711	136
Graskrampe — fjøskrampe. <i>Tetania</i>	6	2	5014	431	613	155	26	4
Fødselskrampe, fødselsparese (melkefeber). <i>Eclampsia et paresis puerperalis</i>	4	—	26236	313	1453	106	22	3
Avitaminoser. <i>Avitaminoses</i>	16	2	571	3	1132	64	13	3
Slikkesjuka, koboltmangel m. v. <i>Allotriophagia, acobollosis etc.</i>	11	—	6158	12	2911	42	78	—
Struma, jodmangel. <i>Struma</i>	20	2	205	21	244	60	18	7
Toksisk hæmoglobinuri og puerperal hæmoglobinuri. <i>Haemoglobinuria toxica et haemoglobinuria puerperalis</i>	6	1	278	33	42	10	—	—
Myoglobinuri. <i>Myoglobinuria (myoglobinaemia) paralytica et enzootica equi</i>	304	42	—	—	—	—	—	—
Hæmaturi. <i>Haematuria vesicalis</i>	3	1	317	12	24	5	—	—
Muskeldegenerasjoner (lam, kalv m. v.) <i>Degeneratio musculorum</i>	10	5	307	80	1589	259	1	1
Forfangenhet. <i>Hordateo</i>	445	46	116	3	2	1	—	—
Forgiftning. <i>Intoxicatio</i>	111	15	1766	223	466	164	76	21
Halsbetennelse. <i>Pharyngitis et tonsillitis</i> . .	115	2	140	7	11	1	—	—
Spiserørssjukdommer. <i>Oesophagismus, Obstructio, Stenosis, Dilatio oesophagi, Inguvitis</i>	20	2	1375	34	73	7	6	3
Mage-tarmkatarrh — betennelse. <i>Gastritis, enteritis</i>	640	14	8130	167	986	74	109	21
Enzootisk mage-tarmbetennelse. <i>Gastroenteritis enzootica</i>	8	—	8895	44	45	11	13	12
Akutt indigestion, trommesjuka, vindkollikk. <i>Indigestio acuta, Meteorismus</i> . . .	1518	80	5517	165	935	49	54	3
Kronisk indigestion — acetonuri. <i>Acetonuria puerperalis</i>	24	1	26047	69	173	22	16	1
Forstoppelse. <i>Obstipatio intestini</i>	1135	39	704	21	87	3	27	2
Leieferandringer av mage-tarmtraktus. <i>Incarceratio, Strangulatio, Volvulus, Torsio, Invaginatio ventriculi et intestini</i>	153	141	91	50	21	20	1	1
Kvast, «skarp». <i>Indigestio traumatica</i> . . .	28	3	4699	680	5	4	—	—
Leversjukdommer. <i>Degeneratio hepatis, Hepatitis, Icterus hepatogen, Tumores</i>	23	13	164	111	97	46	2	1
Bukhinnebetennelse. <i>Peritonitis</i>	26	20	348	117	71	33	—	—
Sjukdommer i nesehulen og pneumatiske huler. <i>Vitia narium et Sinusitis</i>	29	3	37	7	63	4	—	—
Betennelse i larynx, trachea og bronkier. <i>Laryngitis, Tracheitis, Bronchitis</i>	212	3	507	13	230	7	44	5
Lungeemfysem. <i>Emphysema pulmonum alveolaris, interstitialis</i>	365	117	213	64	14	7	—	—
Lunge- og brysthinnebetennelse. <i>Pneumonia et Pleuritis</i>	52	9	388	66	371	53	26	1
Overføres	9127	656	226247	5705	56291	2493	4243	225

sjukdommer i 1958, ordnet artsvis.

animaux domestiques, par espèces, en 1958.

Svin <i>Porcs</i>		Hund <i>Chiens</i>		Katt <i>Chats</i>		Fjerfe <i>Volailles</i>		Rev <i>Renards</i>		Rein <i>Rennes</i>		Andre dyr <i>Animaux divers</i>	
anmeldte <i>signalés</i>	drepte og døde <i>abattus et morts</i>	anmeldte <i>signalés</i>	drepte og døde <i>abattus et morts</i>										
65792	2693	1727	90	261	21	91452	3505	384	23	3		633	47
182	27												
579	29	26											
790	248	73		2		2483	225	63	3			395	22
18						767							
22	2	2											
		4											
5	3			1									
5	3	3											
1044	296	141	37	28	19	56	26	3	2			193	29
58	6	122	1	4									
186	20	11	1	19	9	24	4						
6839	330	270	9	48	7	95		75	2			150	25
143	3	2						8				58	10
244	20	18		4				5	1				
15													
389	19	176	6	13	3	2		3	1			1	
133	118	4	4					1	1				
4	1												
106	77	30	14									1	1
149	91	7	1			29	26					3	2
50	9	11		1								1	
150	19	116	2	14				3				3	2
8		8	2										
1287	204	42	7	19	2			1	1			3	2
78198	4218	2793	174	414	61	94908	3786	546	34	3		1441	140

Tabell II (forts.). De viktigste husdyr-
 (Continuation.) Relevé des divers cas de maladies

Sjukdommer Maladies	Hest Chevaux		Storfe Bovins		Sau Moutons		Geit Chèvres	
	anmeldte signalés	drepte og døde abatatus et mortis						
Overført	9127	656	226247	5705	56291	2493	4243	225
Sjukdommer i hjertesekken. <i>Pericarditis, Hydropericardium, Haemopericardium</i> . .	3	3	296	251	16	16	1	1
Hjertesvekkelse. <i>Insufficiencia cordis, Myocarditis, Vitia cordis</i>	55	30	137	87	19	13	2	1
Nyresjukdommer. <i>Nephritis, Nephrosis</i> . .	12	2	139	69	61	28	4	3
Urinveissjukdommer. <i>Pyelonephritis, Pyelitis, Cystitis, Urolithiasis</i>	27	3	204	55	120	35	2	—
Børbetennelse. <i>Metritis</i>	45	4	4119	115	878	70	60	9
Enzootisk sterilitet. <i>Sterilitas enzootica</i> . .	55	—	2317	79	17	—	—	—
Andre former av sterilitet. <i>Sterilitas causae ceteris</i>	713	2	26805	705	208	18	14	4
Skjede- og børvrengning. <i>Inversio vaginae et uteri</i>	2	—	1944	76	595	65	20	2
Børslyng. <i>Torsio uteri</i>	1	—	1671	34	254	28	8	1
Tilbakeholdt etterbyrd. <i>Retentio secundinarum</i>	99	0	16021	17	1136	20	63	—
Uregelmessige fødsler. <i>Partus irregularis</i>	53	4	8776	87	3062	113	174	13
Misfoster. <i>Monstra</i>	3	1	238	74	97	23	3	1
Kasting fremkalt av vibrio foetus og trichomonader. <i>Abortus causae vibronis foeti et Trichomoniasis</i>	—	—	6	2	5	—	2	—
Kasting, ikke smittsom. <i>Abortus non infectiosus</i>	52	1	2261	75	345	20	15	—
Listeriose. <i>Listeriosis</i>	—	—	2	2	704	443	92	75
Hjerne-, ryggmargssjukdommer. <i>Hydrocephalus, Contusio et commotio cerebri et medulla spinalis, Meningitis, Encephalitis, Myelitis, Compressio medullae spinalis</i>	22	15	43	26	132	97	6	5
Lammelser. <i>Paresis, Paralysis</i>	30	10	634	142	257	76	33	20
Hudsjukdommer. <i>Dermatitis, Eczema, Exanthema</i>	1771	11	4204	9	483	4	87	2
Papillomatose. <i>Papillomatosis</i>	108	2	2019	53	19	—	2	—
Svulster. <i>Tumores</i>	67	22	246	55	48	10	—	—
Medfødt brokk. <i>Hernia congenita</i>	25	1	193	22	42	5	10	—
Forbening av draktbrusker. <i>Ossificatio cart. unguulae</i>	331	81	—	—	—	—	—	—
Spatt. <i>Osteo-arthritis chronica erosiva anchylopoetica tarsi</i>	441	129	—	—	—	—	—	—
Ringfot og podotrochleit. <i>Osteo-arthritis chronica anchylopoetica articulationis phalangis secundae et Podotrochleitis</i>	711	323	8	1	—	—	—	—
Gonit. <i>Gonitis</i>	109	23	111	34	14	6	—	—
Carpit. <i>Carpitis</i>	108	23	145	7	16	—	—	—
Overføres	13970	1346	298786	7782	64819	3583	4841	362

sjukdommer i 1958, ordnet artsvis.

des animaux domestiques, par espèces, en 1958.

Svin <i>Porcs</i>		Hund <i>Chiens</i>		Katt <i>Chats</i>		Fjerfe <i>Volailles</i>		Rev <i>Renards</i>		Rein <i>Rennes</i>		Andre dyr <i>Animaux divers</i>	
anmeldte <i>signalés</i>	drepte og døde <i>abattus et morts</i>	anmeldte <i>signalés</i>	drepte og døde <i>abattus et morts</i>										
78198	4218	2793	174	414	61	94908	3786	546	34	3	-	1441	140
284	206	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
406	314	31	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
59	35	146	58	1	-	-	-	2	2	-	-	3	3
37	14	56	11	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
1258	37	128	34	7	4	-	-	-	-	-	-	-	-
20	6	-	-	28	13	-	-	-	-	-	-	-	-
1287	71	21	-	1	-	-	-	55	-	-	-	275	3
145	94	2	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
32	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
127	1	5	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1146	49	149	12	14	5	-	-	3	-	-	-	5	3
173	57	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
218	17	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
127	70	29	18	5	2	-	-	3	3	-	-	-	-
445	197	48	15	2	-	3	3	4	3	1	1	5	1
3247	111	1130	7	40	3	-	-	15	-	-	-	7	-
-	-	63	0	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
76	6	251	39	9	-	2	-	-	-	-	-	2	2
6074	51	98	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41	6	8	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
5	1	7	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
93415	5570	4972	382	529	89	94913	3789	629	43	4	1	1739	152

Tabell II. (forts.). De viktigste husdyr-
(Continuation.) *Relevé des divers cas de maladies des*

Sjukdommer <i>Maladies</i>	Hest <i>Chevaux</i>		Storfe <i>Bovins</i>		Sau <i>Moutons</i>		Geit <i>Chèvres</i>	
	anmeldte <i>signalés</i>	drepte og døde <i>abattus et morts</i>						
Overført	13970	1346	298786	7782	64819	3583	4841	362
Hofteleddsluksasjon. <i>Luxatio coxae</i>	41	30	138	64	14	7	1	1
Haseleddsgalle. <i>Arthritis chron. serosa arthr. talo-cruralis</i>	465	12	74	—	—	—	—	—
Andre ledd-, sene- og seneskjedelidelser. <i>Arthritis, Tendinitis, Bursitis</i>	2185	181	1620	76	472	16	9	—
Beinbrudd. <i>Fracturae</i>	77	67	400	290	172	35	11	8
Kastrasjoner. <i>Castrationes</i>	807	3	4218	—	22998	4	429	1
Kryptorchisme. <i>Kryptorchismus</i>	24	1	3	—	151	—	2	—
Sår, kontusjoner, flegmoner, abscesser m. v. <i>Vulnera, Contusiones, Phlegmonae, Abscessus etc.</i>	3390	46	4864	91	926	36	45	—
Hov- og klauvlidelser. <i>Vitia unguis</i>	1881	27	4796	41	313	4	28	2
Luftposelidelser. <i>Vitia sacci aërofori</i>	4	3	—	—	—	—	—	—
Tannsjukdommer og tannfeil. <i>Vitia dentium</i>	2283	7	1143	6	107	5	4	—
Andre behandlede sjukdomstilfelle. <i>Casus ceteri</i>	483	19	2967	134	5064	50	36	—
I alt (total)	25610	1742	319009	8484	95036	3740	5406	374

sjukdommer i 1958, ordnet artsvis.

animaux domestiques, par espèces, en 1958.

Svin <i>Porcs</i>		Hund <i>Chiens</i>		Katt <i>Chats</i>		Fjørfe <i>Volailles</i>		Rev <i>Renards</i>		Rein <i>Rennes</i>		Andre dyr <i>Animaux divers</i>	
anmeldte <i>signalés</i>	dreppte og døde <i>abattus et morts</i>	anmeldte <i>signalés</i>	dreppte og døde <i>abattus et morts</i>										
93415	5570	4972	382	524	89	94913	3789	629	43	4	1	1739	152
26	24	28	5	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
941	84	107	3	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—
605	348	198	45	21	1	—	—	6	—	—	—	1	1
31790	8	262	—	585	3	—	—	—	—	—	—	—	—
614	12	11	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1265	51	1517	21	123	6	16	4	7	1	—	—	32	2
392	11	85	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
20	1	92	1	9	1	140	6	—	—	—	—	—	—
2057	217	617	22	141	12	—	—	84	—	1	1	199	2
131128	6326	7889	479	1415	112	95069	3799	726	44	5	2	1972	158

Tabell III. De viktigste husdyrsjuk
Relevé des divers cas de maladies des

Sjukdommer hos hest.	Østfold		Akers- hus		Oslo		Hed- mark		Oppland		Buske- rud		Vestfold		Tele- mark		Aust- Agder	
	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte
Hest.																		
Smittsom anemi ..	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Kverke	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Smittsom luftveis- katarrh	7	-	15	-	-	-	6	-	28	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Godartet bedek- ningssjuka	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Ringorm	21	-	13	-	-	-	12	-	21	-	7	-	2	-	4	-	1	-
Blodsugende midder	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Stivkrampe	7	6	5	4	-	-	3	3	9	6	1	1	4	3	1	1	2	-
Brannfeber	-	-	2	1	-	-	2	-	5	1	1	1	-	-	-	-	-	-
Streptotrikose	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Speddyrinfeksjoner	7	1	9	-	-	-	6	2	29	11	7	3	6	2	1	1	-	-
Skurv	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
Smittsom strepto- kokkmastit	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre mastiter ...	3	-	6	1	2	-	7	-	12	-	4	-	6	6	8	-	1	1
Spenesjukdommer .	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Lus	18	-	29	-	-	-	41	-	84	-	40	-	4	-	21	-	8	-
Lungeormsjuka ...	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-
Ventrikkelsnyltere	18	-	5	1	-	-	25	-	34	-	7	-	14	-	13	-	-	-
Spolormsjuka	108	-	84	-	-	-	120	-	257	-	92	-	42	-	19	-	13	-
Strongylose	109	-	149	-	4	-	133	-	186	-	87	-	26	-	26	-	35	-
Båndormsjuka ...	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jernmangel	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
Rakit og beinskjør- het	18	1	9	-	-	-	7	-	38	-	8	-	16	-	-	-	2	-
Graskrampe — fjøs- krampe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	2	-	-	-	-	-	-
Fødselskrampe, fødselsparese (melkefeber)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Avitaminoser	-	-	-	-	1	-	1	-	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Slikkesjuka, kobolt- mangel m. v. ...	-	-	-	-	-	-	7	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Struma, jodmangel	-	-	-	-	-	-	3	1	14	-	2	-	-	-	-	-	-	-
Toksisk hægoglo- binuri og puerpe- ral hægoglo- binuri	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-
Myoglobinuri	20	6	36	6	2	-	39	7	31	1	26	3	14	2	25	4	10	1
Hæmaturi	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Muskeldegenera- sjoner	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Forfangenhet	36	2	50	6	2	-	50	3	48	2	26	4	20	3	19	2	3	1
Forgiftning	11	-	5	-	-	-	9	2	7	2	13	3	4	-	15	-	2	1
Halsbetennelse....	5	-	7	-	-	-	19	-	22	-	6	-	1	-	2	-	-	-

ommer i 1958, ordnet fylkesvis.

nimaux domestiques en 1958, par departements.

Vest-Agder		Rogaland		Hordaland		Bergen		Sogn og Fjord.		Møre og Romsd.		S.-Trøndelag		N.-Trøndelag		Nordland		Troms		Finnmark	
Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	-	13	-	5	-	-	-	-	-	2	-
-	-	2	-	-	-	-	-	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	5	-	21	-	-	-	1	-	2	-	7	-	9	-	4	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	5	4	4	4	-	-	2	2	1	1	1	1	8	8	6	4	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	13	4	1	-	-	-	2	2	3	1	5	2	2	2	2	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
-	-	16	-	14	-	-	-	20	-	9	-	9	-	4	-	1	-	6	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
8	-	17	-	41	-	-	-	13	-	26	-	25	-	9	-	14	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	-	9	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	4	-	-	-	-	-
17	-	73	-	36	1	-	-	133	42	42	146	52	4	17	-	8	-	8	-	1	-
4	-	61	-	51	-	-	-	144	10	4	241	55	40	40	6	-	-	6	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	2	-	4	-	-	-	7	4	-	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	4	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-
-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	1	27	4	8	1	-	-	9	3	-	22	3	15	1	-	-	-	7	2	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	1	48	9	22	-	-	-	13	29	4	31	2	17	2	19	3	9	2	10	2	5
2	1	8	4	1	-	-	-	-	4	-	9	-	10	-	6	1	2	-	3	1	-
3	1	5	1	4	-	-	-	4	4	-	16	-	5	-	11	-	1	-	-	-	-

Tabell III (forts.). De viktigste husdy
 (Continuation.) Relevé des divers cas de maladie

Sjukdommer hos hest.	Østfold		Akers- hus		Oslo		Hed- mark		Oppland		Buske- rud		Vestfold		Tele- mark		Aust Agde	
	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte
Spiserørssjukdom- mer	-	-	1	-	-	-	3	1	2	-	2	-	-	-	1	-	-	-
Mage-tarmkatarrh — betennelse ...	58	-	47	2	-	-	73	2	66	1	72	1	9	-	26	-	18	
Enzootisk mage- tarmbetennelse .	-	-	-	-	-	-	3	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
Akutt indigestion, trommesjuke, vindkolikk	96	7	126	12	26	-	196	9	192	8	101	3	61	-	68	1	34	
Kronisk indigestion — acetonuri	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	
Forstoppelse	85	5	118	2	2	-	95	-	195	-	58	2	47	4	24	1	19	
Leieforandringer av mage-tarmtraktus	9	9	9	9	-	-	12	12	22	21	3	2	7	6	5	5	7	
Kvast, «skarpt» ...	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Leversjukdommer .	1	1	1	1	-	-	3	1	4	3	3	1	-	-	1	-	-	
Bukhinnebetennelse	3	3	2	2	-	-	3	1	4	4	1	1	-	-	1	1	2	
Sjukdommer i nese- hulen og pneuma- matiske huler ..	-	-	2	-	-	-	2	-	5	1	5	-	-	-	-	-	1	
Betennelse i larynx, trachea og bron- kier	17	-	7	-	1	-	20	-	44	1	7	-	-	-	11	-	2	
Lungeemfysem ...	32	15	9	2	-	-	17	8	19	10	18	3	9	3	8	1	23	
Lunge- og bryst- hinnebetennelse .	2	-	4	1	-	-	3	-	9	2	5	-	1	-	-	-	2	
Sjukdommer i hjertesekken	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Hjertesvekkelse ...	5	4	-	-	1	-	4	3	14	7	5	2	1	1	1	1	4	
Nyresjukdommer .	-	-	1	-	-	-	1	-	2	1	3	-	-	-	-	-	-	
Urinveissjukdom- mer	1	-	-	-	-	-	1	1	5	1	6	-	3	-	1	-	-	
Børbetennelse	2	-	6	-	-	-	6	-	12	-	5	-	9	2	-	-	-	
Enzootisk sterilitet	3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	
Andre former av sterilitet	91	-	62	-	10	-	23	-	213	-	44	-	36	-	17	1	11	
Skjede- og bør- vringning	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Børslyng	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Tilbakeholdt etter- byrd	5	-	9	-	-	-	11	-	30	-	6	-	3	-	1	-	-	
Uregelmessige fødsler	3	-	5	-	-	-	2	-	21	2	6	1	-	-	1	-	3	
Misfoster	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
Kasting, ikke smitt- som	3	-	6	-	-	-	2	1	15	-	5	-	2	-	1	-	-	
Hjerne-,ryggmargs- sjukdommer	-	-	2	2	-	-	1	-	1	1	2	2	-	-	1	-	-	
Lammelser	-	-	3	1	-	-	1	1	1	-	2	-	2	1	1	-	1	

Sykdommer i 1958, ordnet fylkesvis.

Les animaux domestiques en 1958, par départements.

Vest-Agder		Rogaland		Hordaland		Bergen		Sogn og Fjord.		Møre og Romsd.		S.-Trøndelag		N.-Trøndelag		Nordland		Troms		Finnmark	
Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte
-	-	1	-	1	-	-	-	2	-	4	-	-	2	-	-	-	1	1	-	-	
17	-	29	3	32	1	-	-	54	1	35	-	27	-	34	1	22	2	17	-	4	-
-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31	2	169	12	88	3	-	-	61	4	8	-	68	7	71	8	55	2	52	2	15	1
-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	8	1	1	-	-	-	1	-	-	-
17	-	143	4	23	1	-	-	28	2	63	8	87	6	62	2	49	-	17	1	3	-
3	3	25	22	7	7	-	-	4	1	8	7	11	11	8	8	4	4	8	7	1	1
-	-	4	3	12	2	-	-	2	1	-	-	15	1	1	-	-	-	1	-	-	-
-	-	2	2	1	1	-	-	3	1	-	-	1	1	1	-	2	1	1	1	-	-
1	-	1	-	4	-	-	-	3	-	1	1	2	-	1	-	1	-	-	-	-	-
10	-	9	1	10	-	-	-	9	-	12	-	26	1	6	-	14	-	7	-	-	-
24	1	20	9	21	4	-	-	38	11	54	19	12	5	13	1	38	8	10	4	-	-
2	-	5	-	1	-	-	-	1	-	4	2	6	4	4	-	3	-	-	-	-	-
4	2	6	1	1	1	-	-	2	2	-	-	2	2	1	1	2	1	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	1	-	-	4	-	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	1	-	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	47	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	-	55	-	22	-	-	-	53	-	32	1	2	-	31	-	2	-	1	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
-	-	13	-	3	-	-	-	2	-	4	-	6	-	4	-	1	-	1	-	-	-
-	-	5	1	2	-	-	-	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	3	-	1	-	-	-	3	-	2	-	4	-	5	-	-	-	-	-	-	-
-	-	6	6	2	-	-	-	-	-	1	1	5	3	-	-	-	-	1	-	-	-
6	-	3	2	1	-	-	-	-	-	1	1	4	1	1	-	1	1	1	1	1	-

jukdommer i 1958, ordnet fylkesvis.

les animaux domestiques en 1958, par departements.

Vest-Agder		Roga-land		Horda-land		Bergen		Sogn og Fjord.		Møre og Romsd.		S-Trøndelag		N-Trøndelag		Nord-land		Troms		Finn-mark	
Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte
47	3	63	1	34	2	-	-	76	-	74	-	86	-	103	1	55	-	38	-	39	-
3	1	5	-	9	-	-	-	15	-	17	-	9	-	4	1	6	-	-	-	-	-
1	-	6	2	1	-	-	-	3	1	2	-	2	-	4	2	-	-	1	1	1	-
-	-	1	-	1	-	-	-	3	-	4	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	8	4	2	-	-	-	1	1	1	-	10	3	14	8	8	2	1	1	-	-
7	2	25	4	12	4	-	-	17	6	21	9	39	13	24	10	25	5	16	5	8	2
10	4	26	12	18	5	-	-	24	12	25	9	38	20	45	28	22	8	11	3	-	-
1	-	4	1	2	-	-	-	4	-	8	1	4	1	7	1	10	1	1	1	-	-
2	-	2	-	3	-	-	-	-	-	-	-	9	2	8	2	6	1	4	1	1	-
-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	5	2	2	1	-	-	-	-
7	-	15	-	16	-	-	-	34	1	28	3	40	4	22	-	8	-	2	-	6	-
30	4	115	8	128	2	-	-	73	5	112	16	146	10	142	14	99	16	61	7	22	2
1	1	8	8	2	2	-	-	-	-	4	4	9	5	2	2	7	6	2	2	-	-
21	-	50	-	26	1	-	-	85	-	79	-	65	-	38	-	14	-	7	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	2	-	-	-	1	-	2	1	-	-	-	-
36	-	175	5	147	2	-	-	214	2	222	-	195	4	184	3	137	6	91	4	51	1
25	1	100	3	65	-	-	-	78	-	129	3	165	3	118	3	73	3	47	1	20	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	-	77	1	26	-	-	-	122	-	35	1	183	-	16	1	55	-	25	-	20	-
2	-	82	9	19	-	-	-	57	2	1	-	-	-	1	-	18	-	-	-	1	-
-	-	2	2	6	6	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	9	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
8	-	-	-	12	-	-	-	-	-	65	-	-	-	-	-	11	-	4	-	-	-
4	3	16	12	25	17	-	-	44	32	26	20	18	11	28	16	36	26	26	18	6	4
301	-	317	-	321	-	-	-	271	-	1066	-	499	-	75	-	142	-	678	-	3	-
206	1	2227	-	621	-	-	-	673	-	370	-	748	4	1273	1	36	-	48	-	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-
34	-	-	-	15	-	-	-	57	-	2	-	6	1	19	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	1	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-

Tabell III (forts.). De viktigste husdyr
(Continuation.) Relevé des divers cas de maladie

Sjukdommer hos storfe.	Østfold		Akers- hus		Oslo		Hed- mark		Oppland		Buske- rud		Vestfold		Tele- mark		Aust- Agder	
	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte
Paratuberkulose ..	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Pasteurellose	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	6	2	-	-	-	-	-
Stivkrampe	-	-	4	3	-	-	1	1	4	4	-	-	-	-	1	-	-	-
Aktinomykose	13	11	14	6	1	-	49	7	76	32	21	3	3	2	6	-	4	
Piroplasmose	20	4	3	-	-	-	-	-	-	-	3	-	31	3	12	-	28	
Speddyrinfeksjoner	280	42	287	65	5	2	467	94	477	81	83	13	56	24	93	21	23	
Nekrobacillose (klaufbrannbyll, kalvedifteritis) ..	9	1	31	2	-	-	19	3	55	3	21	4	3	-	1	-	-	
Koksidiose	2	1	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Skurv	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Smittsom øyen- betennelse	-	-	5	-	-	-	4	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	
Smittsom strepto- kokkmastit	2229	41	1995	29	133	-	2584	67	3760	113	2212	28	810	12	680	35	86	
Andre mastiter ...	2393	41	2803	67	125	1	3760	93	2263	65	1378	57	1699	30	1120	57	458	
Spenesjukdommer .	1118	36	1679	51	82	-	1754	25	1422	18	1124	14	739	6	816	18	499	
Lus	4335	-	826	-	-	-	1154	-	2475	-	1393	-	186	-	800	-	238	
Bremsebyller	-	-	-	-	-	-	-	80	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Lungeormsjuke ...	1	1	11	1	-	-	5	2	40	6	3	-	-	-	10	7	-	
Ventrikkelsnyltre.	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Spolormsjuke	-	-	-	-	-	-	6	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	
Strongylose	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Hakeormsjuke	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	
Båndormsjuke	5	5	-	-	-	-	11	-	38	1	2	-	-	-	-	-	-	
Distomatose	85	3	122	3	-	-	20	-	161	4	-	-	-	-	16	-	23	
Jernmangel	-	-	-	-	-	-	54	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	
Rakit og beinskjør- het	379	6	223	10	5	-	310	9	241	9	92	-	121	3	65	-	43	
Graskrampe — fjøs- krampe	180	24	253	29	8	1	549	56	355	51	217	30	125	11	82	10	90	
Fødselskrampe, fødselsparese melkefeber)	2008	12	1871	19	100	-	2531	54	2061	38	894	5	965	11	828	8	641	
Avitaminoser	21	-	65	-	-	-	46	-	47	2	63	-	-	-	35	-	2	
Slikkesjuke, kobolt- mangel m. v.	196	-	94	2	-	-	455	1	187	-	132	-	527	-	144	1	75	
Struma, jodmangel	1	-	5	-	-	-	46	11	106	6	36	2	-	-	3	1	-	
Toksisk hæmoglo- binuri og puerper- al hæmoglo- binuru	6	3	12	1	1	1	20	4	28	4	17	1	2	-	3	-	4	
Hæmaturi	11	1	11	-	-	-	31	3	53	2	13	-	4	-	9	1	1	
Muskeldegenera- sjoner	13	9	22	7	1	-	27	14	36	8	9	4	3	3	2	-	7	
Forfangenhet	2	-	7	-	-	-	40	1	19	1	4	1	-	-	-	-	-	
Forgiftning	248	17	85	17	5	-	346	30	145	27	69	10	46	5	133	12	44	
Halsbetennelse	9	-	4	-	15	-	2	-	43	-	3	-	-	-	1	-	-	

sjukdommer i 1958, ordnet fylkesvis.

des animaux domestiques en 1958, par departements.

Vest- Agder	Roga- land		Horda- land		Bergen		Sogn og Fjord.		Møre og Romsd.		S-Trøn- delag		N-Trøn- delag		Nord- land		Troms		Finn- mark	
	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
8	-	17	6	-	-	-	-	1	13	5	51	22	73	14	5	3	-	-	-	-
125	4	177	12	143	9	-	-	269	21	492	20	32	2	33	4	29	1	-	-	-
100	8	324	60	85	8	-	-	123	21	122	14	145	20	154	34	170	21	-	-	11
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	16	3	1	1	-	-	3	-	1	-	-	-	2	1	-	-	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	14	2	-	-	21	5	2	-	-	-	7	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	13	-	23	-	-	-	5	-	16	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-
127	5	1125	82	1001	10	12	-	573	21	501	19	611	36	291	20	814	15	322	-	16
781	10	6392	66	2145	49	4	-	2162	43	3168	58	1778	65	3721	73	2212	121	704	-	192
357	2	1901	22	1159	2	6	-	835	6	1566	22	1182	13	1456	24	1251	49	464	-	225
311	-	787	-	621	-	-	-	355	-	516	-	704	-	1398	-	660	-	91	-	64
126	-	-	-	-	-	-	-	11	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	108	15	5	2	-	-	-	-	-	-	34	7	71	1	3	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	13	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	24	-	-	-	-	-	6	-	1	-	-	-	-	-	10	-	2	-	-
72	-	265	2	133	-	-	-	48	-	164	25	49	-	55	-	86	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	13	-	4	-	1	-	16	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
82	2	136	-	142	5	-	-	175	5	673	6	189	6	276	5	120	-	110	2	28
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
123	16	2121	100	336	29	-	-	101	11	101	10	80	11	216	25	43	4	27	4	7
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
722	8	6146	67	1469	12	4	-	667	4	1357	17	1072	15	1688	16	651	12	379	3	182
7	1	32	-	56	-	-	-	19	-	61	-	16	-	34	-	67	-	4	-	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
130	1	2176	3	231	-	-	-	347	2	326	-	98	-	159	1	797	-	73	1	38
-	-	1	1	1	-	-	-	5	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	1	34	8	11	1	-	-	13	-	24	1	21	2	40	5	16	1	-	-	5
2	-	28	-	12	1	-	-	30	-	44	1	19	-	28	2	-	-	2	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12	4	32	8	9	-	2	-	11	4	25	1	22	6	33	5	27	4	4	-	10
2	-	23	-	1	-	-	-	4	-	1	-	6	-	3	-	3	-	-	-	1
12	-	88	18	58	7	-	-	58	14	58	16	140	13	141	15	48	8	30	6	12
2	-	2	2	1	1	-	-	7	-	1	-	33	1	10	-	3	3	3	-	1

Tabell III. (forts.). De viktigste husdyrsjuk-
(Continuation.). Relevé des divers cas de maladies des

Sjukdommer hos storfe.	Østfold		Akers- hus		Oslo		Hed- mark		Oppland		Buske- rud		Vestfold		Tele- mark		Aust- Agder	
	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte
Spiserørssjukdom- mer	83	1	88	1	1	—	177	5	175	6	43	—	82	1	21	1	15	1
Mage-tarmkatarrh — betennelse . . .	527	3	536	4	19	—	827	26	772	18	305	6	229	7	144	3	124	4
Enqootisk mage- tarmbetennelse .	2327	—	446	1	—	—	961	7	434	16	224	3	486	—	534	3	50	2
Akutt indigestion, trommesjuka, vindkolikk	310	21	298	7	11	—	771	25	802	25	361	9	273	11	297	4	125	1
Kronisk indigestion acetonuri	1319	1	1228	4	50	—	2639	7	1769	5	1034	6	801	—	727	4	448	2
Forstoppelse	96	1	23	—	2	—	69	3	94	1	65	3	13	—	27	—	7	—
Leieforandringer av mage-tarmtraktus	—	—	2	1	—	—	6	4	15	9	8	7	29	4	1	1	1	1
Kvast, «skarp» . . .	316	68	341	42	9	—	871	64	949	133	266	44	108	26	94	25	58	11
Leversjukdommer .	38	24	13	11	—	—	20	14	26	18	6	4	4	3	8	4	1	1
Bukhinnebetennelse	15	15	32	6	—	—	27	12	110	15	30	14	6	5	4	4	—	—
Sjukdommer i nese- hulen og pneuma- tiske huler	1	—	2	—	—	—	2	—	10	5	2	—	2	—	—	—	—	—
Betennelse i larynx, trachea og bron- kier	54	1	20	—	—	—	57	4	48	—	14	—	34	—	20	—	2	2
Lungeemfysem . . .	17	10	2	—	—	—	11	7	11	5	8	4	2	1	1	—	5	2
Lunge- og bryst- hinnebetennelse .	34	4	29	7	1	—	40	7	49	15	30	9	11	2	14	2	3	—
Sjukdommer i hjertesekken	18	18	17	14	—	—	31	29	61	53	17	17	4	4	12	1	1	—
Hjertesvekkelse . . .	15	11	12	4	—	—	17	10	8	8	8	3	5	4	10	10	2	—
Nyresjukdommer .	9	4	10	6	—	—	6	5	17	12	4	3	3	2	11	3	3	3
Urinveissjukdom- mer	10	2	10	8	—	—	24	7	15	9	2	1	9	—	18	2	5	—
Børbetennelse	334	10	567	5	24	—	592	20	660	20	244	9	183	3	130	—	50	1
Enzootisk sterilitet	133	17	15	4	—	—	45	16	8	—	124	—	—	—	36	—	9	—
Andre former av sterilitet	2632	120	2369	10	101	—	2822	134	3663	112	1284	33	1077	2	898	49	314	—
Skjede- og bør- vringning	191	8	133	6	1	—	202	8	181	6	117	7	80	—	60	5	40	3
Børslyng	125	2	160	—	—	—	112	3	207	7	142	3	90	2	106	2	25	—
Tilbakeholdt etter- byrd	1487	—	1388	2	109	—	1721	1	1775	3	881	1	611	2	546	3	307	1
Uregelmessige fødsler	633	5	674	5	26	—	722	3	905	20	497	7	444	4	409	5	242	1
Misfoster	17	8	19	5	2	2	30	16	31	2	15	8	4	2	6	1	3	2
Kasting fremkalt av vibrio foetus og trichomonader . .	6	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kasting, ikke smitt- som	224	2	191	2	10	—	252	14	288	17	123	3	99	2	93	3	43	—

dommer i 1958, ordnet fylkesvis.

animaux domestiques en 1958, par departements.

Vest-Agder		Rogaland		Hordaland		Bergen		Sogn og Fjord.		Møre og Romsd.		S.-Trøndelag		N.-Trøndelag		Nordland		Troms		Finnmark	
Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte
35	1	178	4	23	2	-	-	48	-	107	-	57	3	97	4	24	4	12	-	2	-
219	10	1592	31	368	6	-	-	450	10	498	2	343	8	634	19	346	2	113	1	84	7
10	-	1106	6	276	2	-	-	283	1	254	-	869	2	565	1	54	-	16	-	-	-
57	3	690	14	227	6	-	-	208	1	114	6	297	12	381	16	173	2	82	2	40	-
434	1	4019	16	2619	4	12	-	1979	-	2232	1	1265	6	2090	5	799	-	427	3	156	4
11	-	22	1	32	3	-	-	10	-	59	4	50	2	58	-	38	1	28	2	-	-
1	1	7	7	3	2	-	-	2	-	5	3	2	2	7	6	1	1	1	1	-	-
44	5	262	62	135	14	-	-	94	12	155	22	414	71	427	55	105	16	44	7	7	3
2	1	6	5	-	-	-	-	7	1	8	7	5	5	8	7	10	4	1	1	1	1
4	-	26	22	9	2	-	-	8	-	6	4	17	2	46	12	4	2	3	1	1	1
-	-	2	-	-	-	-	-	4	-	-	-	6	1	2	1	3	-	1	-	-	-
5	-	53	1	22	-	-	-	13	-	28	1	64	1	24	-	27	2	22	-	-	-
17	5	36	14	14	5	-	-	26	3	23	2	11	1	17	3	5	1	6	-	1	1
7	1	23	4	34	2	-	-	12	-	28	3	22	3	21	5	17	1	3	1	-	-
2	2	24	24	12	6	-	-	9	4	6	6	26	26	44	35	6	6	5	5	1	1
2	1	6	6	-	-	-	-	4	1	9	2	3	2	23	14	10	8	1	1	2	2
2	-	10	2	9	3	-	-	17	5	5	3	11	6	12	7	3	1	7	4	-	-
9	4	9	2	14	5	-	-	18	2	11	1	10	4	20	4	14	2	6	2	-	-
60	-	284	9	198	4	-	-	105	6	142	6	190	7	194	8	109	5	49	2	4	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1915	42	-	-	30	-	-	-	-	-
704	5	2419	64	1756	17	-	-	1041	-	1666	28	129	2	1938	59	971	43	886	8	135	19
33	1	207	7	136	3	-	-	97	3	146	6	98	2	105	4	71	2	30	3	16	2
41	1	139	3	120	2	-	-	88	1	87	2	7	-	123	4	58	1	31	-	10	1
252	-	1693	3	752	-	-	-	559	-	1050	-	777	-	982	1	598	-	425	-	108	-
258	3	1282	11	514	4	-	-	310	1	366	4	454	4	565	7	219	3	183	3	73	1
6	-	28	7	13	1	-	-	4	1	14	5	15	9	13	3	13	1	4	-	1	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51	-	199	6	94	-	-	-	126	-	96	-	126	11	136	4	57	-	31	1	22	-

Tabell III (forts.). De viktigste husdyr-
(Continuation.) Relevé des divers cas de maladies

Sjukdommer hos storfe.	Østfold		Akershus		Oslo		Hedmark		Oppland		Buskerud		Vestfold		Telemark		Aust-Agder		
	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	
Listeriose	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—
Hjerne-ryggmargssjukdommer	1	1	2	1	—	—	3	2	5	5	7	7	—	—	—	—	—	1	—
Lammelser	29	12	44	10	6	1	33	13	45	14	47	9	25	5	32	8	5	2	
Hudsjukdommer ..	440	—	451	—	4	—	548	3	519	1	365	—	549	—	208	—	37	—	
Papillomatose	98	—	92	2	9	—	196	4	207	5	121	6	87	1	77	3	38	3	
Svulster	20	7	4	—	—	—	19	6	31	11	22	5	9	—	8	—	2	1	
Medfødt brokk ...	25	4	14	3	—	—	14	4	23	—	5	1	7	—	5	1	—	—	
Ringfot og podotrochleit	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	4	1	—	—	—	—	—	—	
Gonit	1	1	2	1	—	—	18	4	8	4	3	—	7	2	1	1	—	—	
Carpit	2	—	22	—	1	—	12	1	4	4	24	—	—	—	—	—	—	—	
Hofteleddsluksasjon	1	—	1	1	—	—	16	9	16	13	17	10	1	—	2	—	3	1	
Haseleddsgalle	1	—	—	—	—	—	20	1	10	—	7	—	3	—	4	—	—	—	
Andre ledd-, sene- og seneskjedelidelser	109	7	133	2	7	—	185	12	177	7	118	6	60	3	76	2	16	1	
Beinbrudd	18	17	30	21	3	—	51	48	40	30	22	18	9	9	8	5	9	6	
Kastrasjoner	289	—	276	—	3	—	416	—	317	—	283	—	377	—	50	—	108	—	
Kryptorchisme	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Sår, kontusjoner, fleggmoner, abscesser m. v.	300	5	333	4	15	—	667	8	454	7	229	7	188	2	152	1	73	3	
Klauvlidelser	479	1	292	1	2	—	638	8	516	5	179	2	89	8	223	2	111	1	
Tannsjukdommer ..	39	—	26	1	3	—	105	—	167	—	46	—	43	—	75	—	28	—	
Andre behandlede sjukdomstilfelle .	121	5	81	8	1	1	588	17	151	5	183	5	73	3	32	2	264	—	
Sau																			
Bråsott	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
Smittsom munn- og fotutslett	—	—	11	—	—	—	358	11	261	—	134	—	—	—	44	—	23	—	
Ringorm	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Blodsugende midder	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Leukose	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Paratuberkulose ..	—	—	—	—	—	—	26	26	5	5	—	—	—	—	—	—	—	—	
Pasteurellose	—	—	—	—	—	—	69	42	13	10	18	6	—	—	—	—	—	—	
Stivkrampe	—	—	1	1	—	—	3	3	2	1	—	—	—	—	—	—	2	2	
Aktinomykose	—	—	1	—	—	—	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	
Speddyrinfeksjoner	—	—	—	—	—	—	118	30	185	50	78	2	—	—	41	8	16	3	
Nekrobacillose (klauvbrannbyll etc.)	—	—	1	—	—	—	—	—	6	1	1	—	—	—	—	—	—	—	

sjukdommer i 1958, ordnet fylkesvis.

des animaux domestiques en 1958, par departements.

Vest-Agder		Rogaland		Hordaland		Bergen		Sogn og Fjord.		Møre og Romsd.		S.-Trøndelag		N.-Trøndelag		Nordland		Troms		Finnmark	
Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	1	-	-	-	-	-	-	9	1	3	-	-	7	5	2	2	1	1	-	-	-
33	3	40	20	29	4	-	-	22	6	48	12	17	7	40	7	22	5	5	1	12	3
87	1	178	-	100	-	-	-	62	-	123	-	-	-	140	2	103	-	58	-	47	2
108	3	200	3	145	4	-	-	139	2	163	6	116	-	158	1	129	-	35	5	48	3
5	-	24	10	11	1	-	-	12	2	18	2	15	1	18	4	20	3	5	1	3	1
7	-	-	-	2	-	-	-	5	-	5	-	27	2	28	4	10	-	9	1	7	2
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	4	13	4	5	1	-	-	9	-	8	3	6	2	5	1	12	5	4	1	1	-
1	-	6	-	-	-	-	-	10	1	15	1	17	-	7	-	21	-	1	-	1	-
7	2	23	10	13	5	-	-	4	-	9	1	9	3	12	8	4	1	-	-	-	-
1	-	7	-	3	-	-	-	1	-	6	-	7	-	4	-	-	-	-	-	-	-
25	2	74	1	61	1	-	-	32	-	123	12	123	5	108	4	97	5	65	5	31	1
9	4	29	21	25	17	-	-	24	10	26	19	26	24	34	18	16	10	14	9	4	4
124	-	605	-	64	-	-	-	50	-	409	-	154	-	208	-	257	-	101	-	127	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
106	3	307	13	185	6	-	-	149	1	312	8	250	8	618	7	270	2	200	4	56	2
33	2	214	3	79	1	-	-	68	2	252	-	249	4	664	1	364	-	164	1	180	-
47	-	79	-	52	-	-	-	48	-	101	-	97	2	80	1	48	1	34	-	25	-
36	-	888	76	122	1	-	-	76	5	-	-	-	-	-	-	263	3	45	3	43	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	9	9	4	4	-	-	4	4	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
174	-	1067	4	575	1	-	-	197	-	292	-	108	-	39	-	1109	-	147	-	42	-
-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	1	-	3	-	-	-	-	-	-	-
-	-	4	-	50	2	-	-	75	8	35	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	10	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	6	3	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	16	2	-	-	-	-	-	-	1	1	7	3	1	-	-	-	-	-	-	-
19	5	245	45	83	36	-	-	101	20	92	16	78	17	56	6	166	23	-	-	22	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	3	2	-	-	-	-

Tabell III (forts.). De viktigste husdyr-
(Continuation.) Relevé des divers cas de maladies

Sjukdommer hos sau.	Østfold		Akers- hus		Oslo		Hed- mark		Oppland		Buske- rud		Vestfold		Tele- mark		Aust- Agder	
	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte
Koksidiose	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Skurv	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Smittsom øyen- betennelse	—	—	28	—	—	—	243	4	78	—	355	—	20	—	78	—	31	—
Smittsom strepto- kokkmastit	—	—	2	—	—	—	—	—	166	20	12	1	1	—	—	—	—	—
Andre mastiter ...	3	—	45	10	—	—	489	39	460	69	533	29	24	2	115	15	190	6
Spenesjukdommer .	—	—	1	—	—	—	50	1	113	3	97	—	—	—	10	—	8	—
Lus	—	—	—	—	—	—	245	—	1133	—	38	—	1	—	40	—	36	—
Lungeormsjuke ...	—	—	2	—	—	—	98	33	112	10	9	2	—	—	3	—	6	—
Ventrikkelsnyltere	—	—	1	—	—	—	291	20	29	—	228	1	—	—	—	—	—	—
Spolormsjuke	—	—	7	—	—	—	35	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Strongylose	—	—	—	—	—	—	74	—	39	3	—	—	—	—	—	—	—	—
Hakeormsjuke ...	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—
Båndormsjuke ...	—	—	—	—	—	—	63	8	59	2	4	—	—	—	2	1	6	—
Distomatose	—	—	67	—	—	—	138	12	283	5	33	3	9	—	38	—	—	—
Cysticerkose	—	—	—	—	—	—	—	—	6	6	8	—	—	—	—	—	—	—
Jernmangel	—	—	—	—	—	—	55	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Rakit og beinskjør- het	1	1	1	—	1	—	96	7	66	5	19	—	—	—	—	—	—	—
Graskrampe — fjøs- krampe	—	—	—	—	—	—	102	18	57	28	25	7	—	—	24	13	17	3
Fødselskrampe, fødselsparese melkefeber)	1	1	5	—	—	—	81	15	83	22	23	3	3	—	22	—	15	—
Avitaminoser	—	—	—	—	—	—	72	10	179	6	66	3	—	—	12	—	22	1
Slikkesjuke, kobolt- mangel m. v.	—	—	—	—	—	—	72	—	29	—	16	—	—	—	—	—	6	3
Struma, jodmangel	—	—	8	3	—	—	48	24	119	21	48	5	—	—	7	5	4	—
Toksisk hæglo- binuri og puerpe- ral hæglo- binuri	—	—	—	—	—	—	—	—	36	7	—	—	—	—	—	—	3	1
Hæmaturi	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1	2	—	—	—	—	—	—	—
Muskeldegenera- sjoner	—	—	—	—	—	—	106	36	278	59	80	10	2	—	28	3	14	1
Forfangenhet	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Forgiftning	—	—	—	—	—	—	37	12	44	19	37	9	—	—	18	6	10	2
Halsbetennelse ...	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spiserørssjukdom- mer	—	—	—	—	—	—	11	2	8	2	—	—	—	—	1	—	3	—
Mage-tarmkatarrh — betennelse ...	1	1	1	—	2	—	63	11	64	12	61	5	1	1	4	—	30	3
Enzootisk mage- tarmbetennelse .	—	—	—	—	—	—	25	3	12	2	8	6	—	—	—	—	—	—
Akutt indigestion, trommesjuke, vindkolikk	—	—	4	1	1	—	63	8	56	5	41	7	6	—	11	—	15	1

sjukdommer i 1958, ordnet fylkesvis.

des animaux domestiques en 1958, par departements.

Vest-Agder		Rogaland		Hordaland		Bergen		Sogn og Fjord.		Møre og Romsd.		S.-Trøndelag		N.-Trøndelag		Nordland		Troms		Finnmark	
Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	2	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-
86	-	371	-	79	2	-	-	83	1	52	-	84	2	10	-	22	-	-	-	-	-
-	-	152	3	-	-	-	-	30	-	10	-	3	-	-	-	44	-	-	-	-	-
203	9	798	33	552	15	-	-	418	18	680	25	340	21	448	34	1788	187	1011	-	226	10
10	-	58	1	84	-	-	-	41	2	107	2	58	-	29	3	197	52	66	-	32	-
65	-	-	-	302	-	-	-	200	-	23	-	204	-	602	-	381	-	29	-	122	-
-	-	102	2	8	3	-	-	23	-	4	-	-	-	33	-	6	-	-	-	-	-
104	1	1525	1	-	-	-	-	951	-	78	-	6	-	11	2	19	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	50	-	-	-	-	-	98	2	-	-	15	-	47	3	-	-	-	-	-	-
400	-	-	-	38	-	-	-	155	-	-	-	16	-	9	1	1	-	-	-	-	-
117	-	3340	20	897	-	-	-	110	-	2	-	-	-	180	-	119	2	10	-	1	-
250	-	6048	3	2495	2	-	-	796	10	912	2	681	8	401	6	1187	16	13	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	34	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
5	-	13	-	19	-	-	-	82	-	62	-	27	2	7	-	71	4	52	1	-	-
5	2	67	13	169	21	-	-	53	23	16	6	26	6	24	8	17	3	5	1	6	3
21	4	733	22	97	6	-	-	105	5	64	5	49	4	20	3	79	10	26	5	26	1
2	-	74	-	89	-	-	-	149	-	94	2	96	8	61	6	118	21	80	6	18	1
44	-	1068	-	291	4	-	-	157	1	370	-	95	2	27	-	535	32	82	-	69	-
-	-	-	-	2	-	-	-	8	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	1	-
3	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	8	-	5	2	-	-	2	2	-	-
10	-	28	-	48	6	-	-	62	20	152	23	272	13	185	24	249	55	37	3	38	6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	52	21	13	3	-	-	37	9	20	3	5	1	46	22	85	44	38	11	22	2
-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-
1	-	13	1	3	-	-	-	15	-	7	1	2	-	4	-	4	1	-	-	1	-
29	3	221	13	70	3	-	-	128	1	54	12	43	1	15	-	123	6	52	1	24	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	2	66	3	32	2	-	-	47	-	443	9	24	2	21	2	43	5	27	1	13	-

Tabell III (forts.). De viktigste husdyr-
(Continuation.) Relevé des divers cas de maladies

Sjukdommer hos sau.	Østfold		Akers- hus		Oslo		Hed- mark		Oppland		Buske- rud		Vestfold		Tele- mark		Aust- Agder	
	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte
Kronisk indigestion																		
— acetonuri	—	—	—	—	—	—	32	3	1	—	12	—	—	—	2	—	18	1
Forstoppelse	—	—	—	—	—	—	5	1	10	—	7	—	1	1	—	—	1	—
Leieforandringer av mage-tarmtraktus	—	—	—	—	—	—	2	2	—	—	1	1	—	—	1	1	2	2
Kvast, «skarpt» . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Leversjukdommer . .	—	—	1	1	—	—	2	1	40	16	7	6	—	—	—	—	—	—
Bukhinnebetennelse	—	—	2	2	—	—	5	2	2	1	5	5	—	—	—	—	—	—
Sjukdommer i nese- hulen og pneuma- tiske huler	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20	1
Betennelse i larynx, trachea og bron- kier	—	—	1	—	—	—	48	3	8	1	17	1	—	—	9	—	7	—
Lungeemfysem . . .	—	—	—	—	—	—	1	1	4	4	—	—	—	—	—	—	—	—
Lunge- og bryst- hinnebetennelse . .	—	—	3	1	—	—	34	6	57	5	17	2	—	—	5	2	10	3
Sjukdommer i hjertesekken	—	—	—	—	—	—	4	4	4	4	—	—	—	—	—	—	—	—
Hjertesvekkelse . . .	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	1	—	—	—	—	1	1
Nyresjukdommer . .	—	—	1	1	—	—	5	5	2	2	—	—	—	—	4	2	—	—
Urinveissjukdom- mer	—	—	2	—	1	—	6	3	16	4	8	4	—	—	3	1	4	3
Børbetennelse	—	—	6	—	1	1	39	6	93	3	30	2	4	—	10	—	26	3
Enzootisk sterilitet	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Andre former av sterilitet	—	—	—	—	—	—	27	3	11	—	7	2	—	—	—	—	—	—
Skjede- og bør- vringning	—	—	—	—	—	—	36	10	54	8	18	1	8	—	13	2	11	2
Børslyng	1	—	3	—	—	—	9	1	29	1	12	2	—	—	2	—	5	—
Tilbakeholdt etter- byrd	1	—	9	—	—	—	60	1	117	1	46	1	3	—	21	—	19	—
Uregelmessige fødsler	—	—	24	2	—	—	293	15	492	15	174	17	14	1	57	2	75	6
Misfoster	—	—	—	—	—	—	6	5	13	—	22	9	—	—	2	—	2	1
Kasting fremkalt av vibrio foetus og trichomonader . .	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kasting, ikke smitt- som	—	—	4	—	—	—	22	1	16	—	38	1	1	—	23	15	1	—
Listeriose	—	—	2	1	—	—	41	36	93	53	39	27	3	3	7	6	4	2
Hjerne-, ryggmargs- sjukdommer	—	—	—	—	—	—	26	25	8	8	25	18	1	1	—	—	3	2
Lammelser	—	—	1	—	—	—	8	5	10	7	25	5	1	—	5	2	—	—
Hudsjukdommer . .	—	—	4	—	—	—	94	3	67	—	49	—	—	—	8	—	7	—
Papillomatose . . .	—	—	—	—	—	—	3	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Svulster	—	—	1	—	—	—	1	1	3	3	14	1	—	—	2	—	2	—
Medfødt brokk . . .	—	—	—	—	—	—	5	2	4	—	1	1	—	—	1	—	—	—
Gonit	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	4	3	—	—	—	—	—	—

dommer i 1958, ordnet fylkesvis.

animaux domestiques en 1958, par departements.

Vest-Agder		Rogaland		Hordaland		Bergen		Sogn og Fjord.		Møre og Romsd.		S.-Trøndelag		N.-Trøndelag		Nordland		Troms		Finnmark	
Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte
3	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	3	-	-	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1	-	-	-	-	12	2	-	-	-	-
6	2	291	3	25	-	-	-	-	-	45	5	5	-	8	1	14	-	21	1	12	1
2	-	24	1	15	3	-	-	15	2	10	4	8	1	5	25	2	17	3	4	-	
12	-	258	-	97	-	-	-	60	-	1441	2	2062	-	1776	-	5053	1	5354	-	3278	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	116	-	17	-	5	-
17	-	83	3	67	5	-	-	54	1	73	3	43	1	38	1	170	3	52	4	28	1
4	-	16	-	13	-	-	-	18	-	16	-	7	-	10	-	80	1	32	-	15	-
2	-	10	-	19	-	-	-	8	-	5	1	5	-	11	-	1	-	2	-	-	-
-	-	4735	19	14	-	-	-	-	-	4	3	-	-	-	-	85	12	45	-	4	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	39	-	-	-	30	-	154	-	24	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	18	-	1	-	-	-	-	-	3	-	-	-
-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	60	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	3	-	7	-	-	-	41	2	10	-	5	-	10	-	35	6	45	-	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	23	-	53	-	2	-	10	-	8	1	8	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	62	-	-	-	49	-	30	-	8	-	-	-	-	-
-	-	-	-	6	-	-	-	112	4	26	2	205	8	12	-	5	3	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	108	-	290	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	2	54	-	44	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	87	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	2	-	-	-	-	-	-

Tabell III (forts.). De viktigste husdyr-
(Continuation.) Relevé des divers cas de maladies

Sjukdommer hos svin.	Østfold		Akers- hus		Oslo		Hed- mark		Oppland		Buske- rud		Vestfold		Tele- mark		Aust- Agder	
	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte
Pasteurellose	1	1	284	4	—	—	20	3	22	2	—	—	—	—	5	2	3	—
Stivkrampe	—	—	2	—	—	—	2	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Aktinomykose	10	5	21	11	—	—	11	7	32	7	1	—	3	2	—	—	1	—
Speddyrinfeksjoner	3010	90	568	75	4	—	748	114	1176	192	333	45	1305	62	335	47	112	8
Nekrobacillose (klaufbrannbyll, etc.)	2	—	14	5	1	—	6	1	77	25	6	—	2	—	2	—	2	—
Skurv	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Smittsom strepto- kokkmastit	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
Andre mastiter . . .	180	3	247	5	7	—	126	2	332	5	31	2	103	4	26	—	3	—
Spenesjukdommer .	—	—	1	—	—	—	8	—	38	—	2	—	1	—	—	—	—	—
Lus	133	—	61	—	8	—	88	—	126	—	24	—	10	—	6	—	7	—
Lungormsjuke	—	—	1	1	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—
Ventrikkelsnyltene	14	—	—	—	—	—	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spolormsjuke	429	4	312	5	54	—	608	—	540	3	268	2	158	—	157	—	44	—
Strongylose	—	—	18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hakeormsjuke	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Båndormsjuke	—	—	—	—	2	—	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Jernmangel	1637	27	737	18	5	—	1331	86	2143	61	543	20	436	26	309	5	105	7
Rakit og beinskjør- het	1532	29	701	57	43	—	1462	80	1082	33	267	7	529	7	314	13	148	3
Graskrampe — fjøs- krampe	—	—	11	—	—	—	42	10	69	11	4	—	93	—	2	—	—	—
Fødselskrampe, fødselsparese (melkefeber)	145	1	34	2	—	—	71	5	143	2	2	—	50	6	12	1	—	—
Avitaminoser	621	35	273	10	3	—	2581	42	1794	75	95	2	—	—	82	—	91	—
Slikkesjuke, kobolt- mangel m. v.	—	—	—	—	—	—	8	—	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Struma, jodmangel	—	—	—	—	—	—	10	2	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hæmaturi	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Muskeldegenera- sjoner	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Forfangenhet	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	3	—	—	—	—
Forgiftning	168	49	71	16	14	—	130	38	92	33	33	16	65	22	126	22	5	1
Halsbetennelse	10	—	—	—	—	—	2	1	20	2	6	—	—	—	—	—	—	—
Spiserørssjukdom- mer	7	3	17	3	—	—	31	3	89	7	11	1	4	2	6	—	1	—
Mage-tarmkatarrh — betennelse	857	24	501	40	12	2	319	75	695	71	198	14	217	22	253	20	47	3
Enzootisk mage- tarmbetennelse . . .	—	—	—	—	—	—	111	3	—	—	—	—	10	—	—	—	—	—
Akutt indigestion, trommesjuke, vindkolikk	6	2	28	—	—	—	47	4	85	9	25	2	1	—	9	1	4	—
Kronisk indigestion — acetonuri	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—
Forstoppelse	18	—	45	4	—	—	44	3	73	7	38	—	4	—	29	1	—	—

sjukdommer i 1958, ordnet fylkesvis.

des animaux domestiques en 1958, par departements.

Vest-Agder		Roga-land		Horda-land		Bergen		Sogn og Fjord.		Møre og Romsd.		S.-Trøndelag		N. Trøndelag		Nord-land		Troms		Finnmark	
Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte
14	6	-	-	20	4	-	-	3	3	-	-	-	-	-	-	20	5	-	-	-	-
-	-	16	13	-	-	-	-	-	-	1	-	7	5	5	-	-	-	-	-	-	-
74	17	2393	272	174	29	-	-	86	22	303	31	115	11	344	58	114	8	-	-	10	3
-	-	20	6	-	-	-	-	2	-	3	2	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-
-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	2	161	19	25	2	-	-	8	-	24	1	13	5	57	5	22	-	-	-	1	-
-	-	5	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25	-	10	-	4	-	-	-	8	-	17	-	42	-	59	-	23	-	5	-	-	-
-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	65	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
49	-	301	-	30	-	-	-	37	-	51	-	102	-	174	8	94	-	3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	5	-	18	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
262	10	2025	120	353	10	12	4	256	8	172	6	280	25	1045	49	44	-	-	-	-	-
129	3	759	32	163	4	-	-	422	8	585	12	530	38	224	15	134	5	65	-	29	3
-	-	22	2	3	1	-	-	2	-	4	-	1	1	20	1	1	-	1	-	-	-
9	-	59	6	4	-	-	-	9	-	10	1	8	3	19	2	2	-	2	-	-	-
80	7	1187	46	69	-	-	-	20	-	19	-	30	-	235	31	7	-	2	-	8	-
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	189	51	36	17	-	-	21	6	39	10	43	9	-	-	6	4	2	2	-	-
2	-	-	-	4	1	-	-	8	-	4	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1
1	-	-	-	1	-	-	-	6	1	2	-	3	-	7	-	-	-	-	-	-	-
101	1	2785	6	163	9	-	-	136	-	57	16	138	3	266	22	59	2	10	-	15	-
-	-	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	15	-	2	-	-	-	1	-	4	1	7	1	8	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
7	-	55	1	6	-	-	-	15	-	-	-	1	1	50	2	3	-	-	-	1	-

Tabell III (forts.). De viktigste husdyr-
(Continuation.) Relevé des divers cas de maladies

Sjukdommer hos svin.	Østfold		Akershus		Oslo		Hedmark		Oppland		Buskerud		Vestfold		Telemark		Aust-Agder	
	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte
Hofteleddsluksasjon	-	-	1	-	-	-	2	2	18	18	2	2	-	-	-	-	1	1
Haseleddsgalle	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Andre ledd-, sene- og seneskjedelidelser	44	17	167	5	183	2	220	19	48	7	33	7	36	3	17	1	7	-
Beinbrudd	-	-	46	36	1	-	96	74	235	132	29	21	17	7	10	10	13	8
Kastrasjoner	2740	-	4566	-	44	1	5040	1	5308	2	1699	-	1327	2	804	-	265	-
Kryptorchisme ...	65	-	44	-	2	1	57	1	56	-	20	-	12	4	4	1	15	-
Sår, kontusjoner, flegmoner, abscesser m. v.	62	3	177	-	-	-	199	19	101	-	53	-	59	3	32	4	12	-
Klauvidelser	18	-	31	2	8	-	57	3	113	3	32	1	19	-	21	-	1	-
Tannsjukdommer og tannfeil	-	-	1	-	-	-	-	-	14	-	-	-	3	1	-	-	-	-
Andre behandlede sjukdomstilfelle .	147	4	119	31	1	1	130	10	106	-	73	10	106	20	23	7	37	8
Hund.																		
Smittsom luftveiskatarrh	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Smittsom skjede- og forhudsbetennelse	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ringorm	-	-	1	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Skabb	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-
Hårsekkmidder ...	-	-	4	-	2	-	2	-	6	-	3	-	1	-	3	-	2	-
Blodsugende midder	3	-	-	-	12	-	-	-	-	-	4	-	7	-	2	-	-	-
Hvalpesjuka	9	4	22	3	7	-	9	1	22	7	12	4	1	1	5	2	2	-
Pasteurellose	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Leptospirose	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Streptotrikose	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
Spedyrinfeksjoner	-	-	-	-	-	-	-	-	4	1	-	-	-	-	-	-	2	-
Smittsom streptokokkmastit	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
Andre mastiter ...	1	-	2	-	2	-	5	-	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spenesjukdommer .	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Lus	26	-	14	-	-	-	14	-	26	-	19	-	8	-	21	-	13	-
Ventrikkelsnylttere	8	-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spolormsjuka	91	-	73	2	9	-	51	-	55	1	119	1	54	-	40	-	42	1
Strongylose	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Hakeormsjuka	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Båndormsjuka	-	-	2	-	-	-	20	-	40	-	5	-	-	-	14	-	2	-
Jernmangel	-	-	8	-	-	-	15	-	-	-	-	-	-	-	40	10	-	-

sjukdommer i 1958, ordnet fylkesvis.

des animaux domestiques en 1958, par departements.

Vest-Agder		Roga-land		Horda-land		Bergen		Sogn og Fjord.		Møre og Romsd.		S.-Trøn-delag		N. Trøn-delag		Nord-land		Troms		Fin-merk	
Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
20	5	82	10	8	-	-	-	15	-	35	-	3	2	17	2	1	-	5	2	-	-
14	3	33	25	13	9	-	-	5	3	8	5	10	7	23	10	-	-	1	1	1	-
365	-	2152	1	281	-	-	-	363	-	1152	-	1419	-	3873	-	194	-	71	-	127	-
7	-	236	2	9	1	-	-	6	-	8	-	42	2	27	1	3	-	-	-	1	-
44	2	284	16	82	2	-	-	18	-	47	-	25	-	59	2	5	-	4	-	2	-
2	-	-	-	7	-	-	-	15	-	16	1	19	-	25	1	7	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	889	82	37	10	-	-	273	22	-	-	-	-	-	-	92	1	4	1	16	6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-
2	1	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	1	-	1	-	-	-	1	1	-	-
-	-	51	29	4	5	2	-	-	-	1	2	18	2	1	23	7	6	1	-	3	3
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
6	-	-	-	8	11	-	-	3	-	20	-	10	-	9	-	10	-	2	-	6	-
33	-	39	-	13	28	-	-	6	-	18	-	29	-	-	-	13	-	18	-	12	-
-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	7	-	6	-	-	-	-	-	-	-
1	-	26	-	7	-	-	-	8	-	8	-	10	-	2	-	12	-	8	-	20	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	-	-	-	-

Tabell III. (forts.). De viktigste husdyrsjuk-
(Continuation). Relevé des divers cas de maladies des

Sjukdommer hos katt.	Østfold		Akers- hus		Oslo		Hed- mark		Oppland		Buske- rud		Vestfold		Tele- mark		Aust- Agder	
	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte
Muskeldegenera- sjoner	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Forgiftning	2	—	2	1	1	—	2	—	2	2	2	2	—	—	5	4	—	—
Halsbetennelse	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spiserørssjukdom- mer	12	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—
Mage-tarmkatarrh — betennelse ...	—	—	11	2	11	1	5	—	6	2	—	—	3	—	2	1	—	—
Enzootisk mage- tarmbetennelse .	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Akutt indigestion, trommesjuka, vindkolikk	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Forstoppelse	—	—	—	—	3	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sjukdommer i nese- hulen og pneuma- tiske huler	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Betennelse i larynx, trachea og bron- kier	—	—	1	—	6	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—
Lunge- og bryst- hinnebetennelse .	—	—	1	—	—	—	—	—	3	—	2	—	—	—	—	—	3	1
Nyresjukdommer .	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Børbetennelse	—	—	2	2	2	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Andre former av sterilitet	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Skjede- og bør- vrenning	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Uregelmessige fødsler	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	2	—	1	1
Hjerne-,ryggmargs- sjukdommer	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lammelser	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hudsjukdommer ..	1	—	5	—	14	1	3	2	—	—	1	—	5	—	—	—	—	—
Papillomatose	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Svulster	7	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Medfødt brokk ...	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gonit	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Andre ledd-, sene- og seneskjede- lidelser	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Beinbrudd	—	—	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—
Kastrasjoner	1	—	7	—	22	—	4	—	4	—	7	—	11	—	7	—	16	—
Kryptorchisme ...	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sår, kontusjoner, fleggmoner, ab- scesser m. v. ...	5	—	12	—	25	1	2	—	2	—	3	—	5	—	1	—	1	—

dømmer i 1958, ordnet fylkesvis.

animaux domestiques en 1958, par departements.

Vest-Agder		Rogaland		Hordaland		Bergen		Sogn og Fjord.		Møre og Romsd.		S.-Trøndelag		N.-Trøndelag		Nordland		Troms		Finnmark	
Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte
1	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	3	3	-	-	2	1	-	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	5	5	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-
2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-
-	-	-	-	16	5	6	4	-	-	-	-	-	-	5	4	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	4	3	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
4	-	5	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	4	3
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	1	-
1	-	2	-	-	-	3	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-
26	-	35	-	7	-	31	-	11	1	96	-	88	1	61	-	121	1	27	-	1	3
-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	2	15	-	2	-	5	-	-	-	15	3	-	-	4	-	4	-	11	-	3	-

Tabell III (forts.). De viktigste husdyr-
(Continuation.) Relevé des divers cas de maladies

Sjukdommer hos katt.	Østfold		Akers- hus		Oslo		Hed- mark		Oppland		Buske- rud		Vestfold		Tele- mark		Aust- Agder	
	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte
Tannsjukdommer og tannfeil	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre behandlede sjukdomstilfelle .	3	-	8	-	8	-	10	5	-	-	7	2	8	2	4	-	1	-
Fjorfe.																		
Blodsugende midder	250	-	100	-	-	-	121	-	142	-	160	-	-	-	-	-	-	-
Smittsom hønse- lammelse	97	27	162	82	-	-	243	98	71	51	-	-	90	85	53	43	-	-
Leukose	546	282	171	63	-	-	156	133	231	156	76	64	78	67	6	6	28	-
Koksidiose	16506	250	3930	215	-	-	2648	-	1234	111	3235	29	3074	124	3403	74	1400	-
Lus	300	-	256	-	-	-	131	-	600	-	135	-	500	-	600	-	5	-
Spolormsjuke	100	-	400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	400	-	-	-	50	-
Strongylose	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Jernmangel	-	-	-	-	-	-	140	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Rakit og beinskjør- het	360	-	120	6	-	-	100	-	-	-	15	-	300	-	8	-	-	-
Avitaminoser	550	200	5	-	2	-	-	-	8	8	10	-	-	-	60	1	-	-
Koboltmangel m. v. Forgiftning	50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
40	10	-	-	-	-	-	16	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Spiserørssjukdom- mer	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	22	4	-	-
Mage-tarmkatarrh — betennelse	-	-	-	-	3	-	90	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Forstoppelse	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Bukhinnebetennelse Lammelser	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	8	-	-
Svulster	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
Sår, kontusjoner, flegmoner, ab- scesser m. v.	-	-	4	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Andre behandlede sjukdomstilfelle .	-	-	7	-	-	-	-	-	15	-	7	-	-	-	98	6	5	-
Rev.																		
Trikinose	-	-	-	-	-	-	2	2	1	1	-	-	-	-	9	9	-	-
Speddyrinfeksjoner Koksidiose	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Smittsom øyen- betennelse	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	-	-

Tabell III (forts.). De viktigste husdyr-
(Continuation.) Relevé des divers cas de maladies

Sjukdommer hos andre dyr	Østfold		Akers- hus		Oslo		Hed- mark		Oppland		Buske- rud		Vestfold		Tele- mark		Aust- Agder	
	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte	Antall	Døde og drepte
Andre dyr.																		
Hvalpesjuka hos pelsdyr									2	2								
Leukose	12							1	1									
Trikinose							26	2			8				8			
Koksidiøse	3																	
Smittsom øyen- betennelse																		
Andre mastiter . . .	1				1		3	1										
Lungeormsjuka . . .															24			
Båndormsjuka							1											
Distomatose															6			
Jermangel							2				250							
Rakit og beinskjør- het							10											
Avitaminoser	96		38	4			192	15	4									
Forgiftning	1						4	3					8	8	4	3		
Mage-tarmkatarrh — betennelse			16	3							7	3					6	
Enzootisk mage- tarmbetennelse . . .							38	10										
Forstoppelse					1													
Leversjukdommer . .													1	1				
Bukhinnebetennelse															2	1		
Betennelse i larynx, trachea og bron- kier							2	2										
Lunge- og bryst- hinnebetennelse . .											1	1						
Sjukdommer i hjertesekken									1									
Nyresjukdommer . .							3	3										
Andre former av sterilitet							11	3					170					
Uregelmessige fødsler							3	2	1									
Lammelser			1	1														
Hudsjukdommer . .																		
Svulster							2	2										
Medfødt brokk . . .					1													
Hofteleddsluksa- sjon														1	1			
Andre ledd-, sene- og seneskjede- lidelser																		
Beinbrudd			1	1														
Sår, kontusjoner, fleggmoner, ab- scesser m. v.					5		3		1									
Andre behandlede sjukdomstilfelle . .	26						4				3							

Tabell IV.

Besetninger angrepet av mildere smittsomme husdyrsjukdommer i 1958.
Troupeaux atteints de maladies infectieuses benignes des animaux domestiques en 1958.

Fylke	Hest						Storfe						Svin					Sau		Geit		Hund			Pelsdyr		Fjørfe											
	Lungesjuka	Influenta	Kverke	Luftveikatarr	Ringorm	Beskjetersjuka	Munnsjuka	Ond. katarrefeb.	Ringorm	Skabb	Kopper	Sm. kasting	Tuberkulose	Sm. skjete-, bor- og forhudskatarr	Sm. omløpning	Rødsjuka	Svineparatyfus	Trikinose	Skabb	Sm. Hostesjuka	Sm. nysesjuka	Sm. koppaktig utslett	Sm. klauvsjuka («foot-rot»)	Papel. verrukøst utslett	Papel. verrukøst utslett	Kopper	Hvalpesjuka	Hårsekkmidder	Leptospirose	Hvalpesjuka	Trikinose	Leptospirose	Paratyfus	Hønsetyfus	Hønselammelse	Tuberkulose		
Østfold	-	-	-	2	1	-	-	118	18	10	-	-	-	1	931	-	-	61	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	3			
Oslo og Akershus	-	-	-	5	16	-	-	2	203	-	20	-	-	-	1251	-	-	108	-	6	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-	5	-	-			
Hedmark	-	-	-	6	3	-	-	15	277	-	155	-	-	-	1976	-	-	132	-	8	2	-	-	65	-	10	1	-	-	-	-	-	-	5	-	-		
Oppland	-	-	-	20	3	10	-	45	508	2	73	-	-	-	1926	-	-	106	-	3	-	-	-	38	-	8	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-		
Buskerud	-	-	-	-	1	-	-	15	124	-	21	-	-	-	840	-	-	40	-	3	-	-	-	2	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	
Vestfold	-	-	-	-	2	-	-	1	47	-	-	-	-	-	487	-	-	7	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	
Telemark	-	-	-	-	4	-	-	10	41	-	50	-	-	-	573	-	-	117	-	2	-	-	-	12	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	
Aust-Agder	-	-	-	-	1	-	-	4	-	-	-	-	-	-	340	-	-	30	-	12	-	-	-	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	16	-	
Vest-Agder	-	-	-	-	-	-	2	20	-	2	-	-	-	-	90	-	-	-	-	5	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Rogaland	-	-	-	2	2	-	-	16	161	-	2	-	-	-	480	-	-	15	-	17	-	-	-	38	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	
Bergen, Hordaland	-	-	-	-	7	-	-	16	162	-	105	-	9	-	576	-	-	23	-	-	-	-	-	24	-	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
Sogn og Fjordane	-	-	-	3	-	30	-	38	118	2	39	-	-	-	468	-	-	14	-	3	-	-	-	44	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	
Møre og Romsdal	-	-	1	5	-	-	-	25	88	4	470	-	58	-	621	-	-	14	-	1	-	-	-	5	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	
Sør-Trøndelag ...	-	-	-	3	1	-	-	12	147	-	171	-	-	-	864	-	-	79	-	1	-	-	-	32	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Nord-Trøndelag .	-	-	-	-	8	-	-	21	241	1	-	-	-	-	1020	-	-	29	-	-	-	-	-	25	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
Nordland	-	-	-	6	4	-	-	28	28	-	88	-	8	-	181	-	-	1	-	-	-	-	-	410	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-
Troms	-	-	-	-	-	-	5	25	16	-	191	-	4	-	63	-	-	7	-	1	-	-	-	52	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Finnmark	-	-	-	1	-	-	-	5	2	-	2	-	-	-	22	-	-	-	-	2	-	-	-	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I alt	-	-	1	51	53	42	-	280	2301	27	1419	-	79	1	12709	-	-	783	-	72	2	-	-	795	-	11	21	-	-	-	-	-	-	-	-	90	33	

Tabell V. Autoriserte veterinærer i Norge i 1959.
Nombre de vétérinaires diplômés en 1959.

Fylke <i>Département</i>	Autoriserte veterinærer <i>Vétérinaires diplômés</i>	Derav <i>Dont</i>		
		Distrikts- veterinærer ¹⁾ <i>Vétérinaires délégués</i>	I andre stillinger el. privat prakt. <i>D'autres vétérinaires exerçants</i>	Ikke praktiserende ²⁾ <i>non exerçants</i>
Østfold	30	7	19	4
Akershus	49	11	34	4
Oslo	94	3	82	9
Hedmark	52	19	24	9
Oppland	49	16	25	8
Buskerud	29	11	13	5
Vestfold	17	5	10	2
Telemark	19	10	8	1
Aust-Agder	10	5	3	2
Vest-Agder	13	5	8	—
Rogaland	44	7	35	2
Hordaland	21	8	12	1
Bergen	5	1	3	1
Sogn og Fjordane	17	9	6	2
Møre og Romsdal	31	16	12	3
Sør-Trøndelag	34	16	14	4
Nord-Trøndelag	27	10	14	3
Nordland	20	13	6	1
Troms	13	8	5	—
Finmark	6	6	—	—
Utenlands	14	—	—	—
I alt (total) 1959...	594	186	333	61
—»— 1958...	585	184	326	63
—»— 1957...	566	184	305	63
—»— 1956...	567	184	309	61
—»— 1955...	551	181	292	62
—»— 1954...	528	180	269	65
—»— 1953...	514	178	254	67
—»— 1952...	502	178	245	63
—»— 1951...	476	171	229	62
—»— 1950...	469	169	223	60
—»— 1949...	460	168	216	59
—»— 1948...	435	164	208	48
—»— 1947...	411	163	190	43
—»— 1946...	411	163	191	42
—»— 1945...	434	163	210	45
—»— 1944...	431	165	191	44
—»— 1943...	432	163	209	39
—»— 1942...	422	162	206	39
—»— 1941...	411	161	206	30
—»— 1940...	399	161	201	23
—»— 1939...	392	161	194	23
—»— 1938...	386	159	187	26
—»— 1937...	381	156	187	23
—»— 1936...	377	157	180	25
—»— 1935...	375	157	176	24
—»— 1934...	366	156	170	22
—»— 1933...	353	157	156	24
—»— 1932...	341	158	145	22
—»— 1931...	324	159	125	25
—»— 1930...	299	159	105	24
—»— 1925...	257	157	78	13
—»— 1920...	248	145	81	13
—»— 1915...	246	137	88	9
—»— 1910...	234	130	85	7

¹⁾ Herunder fylkesveterinærer og politiveterinærer. ²⁾ Herunder pensjonerte.

Tabell VI. Slakt undersøkt på kontrollstasjonene 1958.

Nombre de viandes de boucherie examinées aux bureaux de contrôle en 1958.

Kommune	I alt undersøkt									Kas- serte- kjøtt- skrotter Kg	Avfall og organer Kg
	Storfe	Hest	Svin	Sau	Geit	Spe- kalv	Gjø- kalv	Hval- kjøtt Kg	Andre dyr Kg		
Alta	145	—	24	112	—	10	—	—	48 226	—	70
Arendal	531	13	2 013	202	—	677	122	—	892	611	364
Askim	586	9	1 705	34	—	845	31	—	—	461	436
Bergen	11 867	244	25 175	37 141	506	18 576	501	145 222	—	15 292	1 700
Bodø	1 906	46	119	2 462	59	865	473	—	3 129	1 565	1 647
Brevik	32	—	48	7	—	14	—	—	—	—	—
Bryne	501	15	2 676	2 323	—	3 030	21	—	—	6 280	1 192
Brønnøysund ...	735	16	69	1 102	9	813	17	400	300	—	—
Drammen	1 682	107	4 710	9 182	451	2 546	331	—	10 357	3 313	1 107
Drøbak	169	14	634	4	—	148	14	—	—	16	570
Egersund	28	2	5	6	—	433	—	—	—	255	15
Eidsberg	176	5	1 284	—	—	119	39	—	—	402	375
Eidskog	256	9	234	50	—	169	20	—	—	330	181
Eina	29	6	47	48	149	140	2	—	1 175	857	48
Elverum	507	26	894	429	8	241	89	—	3 894	—	—
Farsund-Lista ...	610	5	976	592	—	599	229	—	150	455	406
Fauske	1 279	45	1 558	2 020	43	457	—	—	3 003	—	84
Fellesslakteriet ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30	—
Florø	1 893	30	924	3 617	238	1 180	22	—	—	—	—
Fredrikstad Ø. ...	109	5	202	—	—	677	5	—	—	153	215
Fredrikstad V. ...	737	61	1 130	356	1	687	202	2 300	5 601	4 825	3 171
Gjestal	543	13	2 689	7 725	8	701	7	—	—	—	—
Gjøvik	2 117	30	2 810	1 501	22	1 042	31	—	2 967	2 520	3 145
Halden	157	35	193	303	—	1 005	134	—	1 234	5 194	163
Hallingdal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hamar	59	4	152	138	4	282	27	9 870	2 214	628	60
Hammerfest	794	44	89	1 023	7	523	103	6 000	8 292	608	239
Harstad	1 118	35	61	3 008	92	2 708	260	3 670	8 904	1 516	432
Haugesund	922	10	460	4 349	91	394	32	—	4 260	2 516	1 321
Holmestrand	5	—	21	—	—	19	3	—	—	—	—
Horten	495	51	1 403	3	—	320	6	500	64	550	778
Hvittingfoss ...	179	2	235	38	—	183	1	—	—	90	132
Hønefoss	869	98	1 443	914	2	762	141	—	5 512	919	1 774
Kongsberg	844	58	1 382	504	4	203	304	—	906	2 639	1 043
Kongsvinger	145	12	407	53	—	108	126	—	—	700	—
Kragerø	386	24	625	309	1	368	121	1 898	190	232	380
Kristiansand S. ...	2 134	73	5 984	4 686	1	1 570	1 148	—	11 201	4 634	366
Kristiansund N. ...	824	22	877	2 323	19	2 517	93	1 101 777	2 178	2 638	1 014
Kvinesdal	927	24	1 158	2 480	3	496	214	—	2 592	—	—
Larvik	489	20	1 746	67	—	317	58	—	2 397	1 060	1 319
Leknes i Lofoten. ...	2 081	28	133	2 230	146	1 069	6	—	—	—	—
Levanger	2 202	83	3 960	1 109	48	1 455	68	—	4 958	5 107	4 606
Lillehammer ...	88	8	181	1 265	310	1 161	133	10 350	17 424	1 945	423
Lillestrøm	144	1	587	20	2	175	13	—	—	—	33
Lyngdal	245	2	384	171	—	380	73	—	—	292	61
Mandal	834	23	1 239	1 103	—	1 650	387	—	1 302	996	813
Mo i Rana	1 901	53	528	2 016	8	593	9	—	2 531	3 122	1 292
Molde	956	9	714	694	1	1 617	12	—	75	1 807	403
Mosjøen	2 633	57	45	1 599	49	1 387	552	—	3 495	598	3 208
Moss	45	4	258	2	—	347	26	—	2 200	915	453
Namsos	926	25	364	2 906	16	748	17	—	5 367	3 150	316
Narvik	1 458	44	63	2 956	46	1 542	1	—	20 354	1 485	1 376
Nittedal	64	5	930	—	—	124	5	—	60	—	—
Nord-Aurdal ...	602	27	274	547	55	591	10	—	—	—	—

Tabell VI (forts.). Slakt undersøkt på kontrollstasjonene 1958.

Nombre de viandes de boucherie examinées aux bureaux de contrôle en 1958.

Kommune	I alt undersøkt									Kas- serte kjøtt- skrotter Kg	Avfall og organer Kg
	Storfe	Hest	Svin	Sau	Geit	Spe- kalv	Gjø- kalv	Hval- kjøtt	Andre dyr		
Notodden	837	33	821	828	53	549	21	—	—	950	919
Odda	614	28	840	2 701	164	407	70	—	—	90	591
Oppdal	1 715	49	176	4 514	179	578	—	—	65	622	1 292
Oslo	5 167	473	10 043	20 499	4 989	6 074	2 171	82 825	547 851	13 027	14 430
Porsgrunn	1 114	43	2 275	167	—	1 112	66	—	39 380	2 005	1 422
Rakkestad	558	41	981	6	1	1 089	141	—	367	660	1 860
Ringebu	270	38	1 068	1 487	78	563	15	—	4 400	193	186
Risor	239	17	358	47	—	235	174	—	160	545	106
Roros	1 660	41	72	2 782	463	957	31	—	23 189	805	568
Sandefjord	1 080	45	4 600	18	—	473	21	—	950	1 590	659
Sandeid i Ryfylke	1 164	23	5 068	6 288	161	345	—	—	—	1 471	1 869
Sandnes	4	1	2	6	20	1	—	—	1 500	155	—
Sarpsborg	753	42	1 846	582	—	1 001	115	—	1 245	683	626
Sel	150	13	159	600	1 651	1 861	39	—	7 012	5 122	178
Skien	3 242	157	5 771	1 898	105	2 803	355	—	2 120	3 534	6 578
Sogndal i Sogn	113	2	757	509	568	664	11	—	1 501	2 057	46
Sortland	1 304	48	106	2 280	33	696	34	—	644	1 055	274
Spydeberg	321	33	749	6	—	401	23	—	—	1 030	444
Stange	213	12	333	51	—	68	—	—	350	—	—
Stavanger	1 063	1	75	2 203	—	40	13	10 000	—	1 927	15
Steinkjer	3 247	102	4 018	2 405	53	2 312	47	—	4 650	—	—
Stranda	1 106	38	142	481	121	882	—	—	42 354	1 116	54
Sunndal	48	3	35	483	3	392	—	—	845	79	804
Surnadal	1 014	10	612	1 917	20	768	6	—	—	1 041	8 018
Svolvær	477	9	43	702	3	176	75	—	—	387	172
Tinn	446	11	213	223	193	392	146	—	77	163	111
Tromsø	1 084	36	79	6 088	194	4 680	152	212 711	13 090	3 015	759
Trondheim	11 285	405	6 599	25 337	2 500	10 847	942	101 800	80 141	31 209	21 727
Tynset	132	9	41	752	220	501	—	—	2 820	1 244	127
Tønsberg	1 125	20	4 179	357	—	638	48	—	230	616	1 041
Vadsø	812	50	97	787	—	436	—	700	34 778	1 264	104
Vang H.	60	9	54	65	46	186	4	—	6 917	1 913	—
Vestre Toten	1 436	56	3 059	579	48	497	8	—	6 910	1 250	2 785
Volda	251	2	94	27	4	51	—	—	—	—	—
Voss	269	7	308	1 429	514	789	64	—	1 033	577	81
Ålesund	3 748	33	1 444	2 322	48	2 968	153	321 751	150	2 807	3 209
Ås	212	4	610	—	—	236	28	—	400	734	640
I alt Total	99 297	3 526	133546	197155	14831	105251	11212	2 011 774	1012533	165642	108426

Tabell VII. Slakt stemplet med 2nen klasse på kontrollstasjonene 1958.
Nombre de viandes de boucherie marquées avec l'estampille de II^{me} classe en 1958.

Kommune	I alt 2nen klasse								
	Storfe	Hest	Svin	Sau	Geit	Spekalv	Gjøkalv	Hval- kjøtt Kg	Andre dyr Kg
Alta	2	—	—	—	—	—	—	—	—
Arendal	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Askim	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bergen	21	2	1	6	—	—	5	—	—
Bodø	4	—	—	11	—	—	2	—	—
Brevik	2	—	2	—	—	—	—	—	—
Bryne	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Brønnøysund	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Drammen	13	2	—	—	1	—	—	—	—
Drøbak	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Eidsberg	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Eidskog	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Eina	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Elverum	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Farsund-Lista	—	—	1	2	—	—	—	—	—
Fauske	—	—	—	3	—	—	—	—	—
Fellesslakteriet	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fredrikstad Ø.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fredrikstad V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gjestal	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gjøvik	6	—	—	1	—	—	—	—	—
Halden	2	—	—	—	—	—	—	—	—
Hallingdal	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hamar	1	1	1	—	—	—	—	—	—
Hammerfest	—	1	—	1	—	—	1	—	239
Harstad	1	—	—	—	—	—	—	—	—
Haugesund	5	—	—	1	—	—	4	1	—
Holmestrand	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Horten	—	—	3	—	—	—	—	—	—
Hvittingfoss	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hønefoss	9	1	—	—	4	—	—	—	—
Kongsberg	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kongsvinger	3	—	—	—	—	—	—	—	—
Kragerø	2	—	2	—	—	—	—	—	—
Kristiansand S.	2	—	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansund N....	12	—	3	27	—	—	55	—	—
Kvinesdal	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Larvik	2	—	—	—	—	—	—	—	—
Leknes i Lofoten..	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Levanger	1	—	—	—	—	—	—	—	—
Lillehammer	7	—	7	6	—	—	14	1	—
Lillestrøm	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lyngdal	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Mandal	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Mo i Rana	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Mosjøen	11	1	—	8	—	—	10	3	—
Moss	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Namsos	2	—	—	—	—	—	—	—	—
Narvik	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Nittedal	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Nord-Aurdal	4	—	—	—	—	—	—	—	—
Notodden	—	—	2	—	—	—	—	—	—

Tabell VII (forts.). Slakt stemplet med 2nen klasse på kontrollstasjonene 1958.

Nombre de viandes de boucherie marquées avec l'estampille de II^{me} classe en 1958.

Kommune	I alt 2nen klasse								
	Storfe	Hest	Svin	Sau	Geit	Spekalv	Gjøkalv	Hvalkjøtt Kg	Andre dyr Kg
Odda	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Oppdal	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Oslo	17	2	—	4	111	—	—	—	—
Porsgrunn	—	—	10	—	—	—	—	—	—
Rakkestad	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ringebu	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Risør	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Røros	—	—	—	3	1	—	—	—	57
Sandefjord	6	1	—	—	—	—	—	—	—
Sandeid i Ryfylke	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sandnes	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sarpsborg	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sel	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Skien	8	1	3	6	3	2	—	—	—
Sogndal i Sogn	6	—	1	7	—	3	—	—	—
Sortland	1	—	—	—	—	—	—	—	—
Spydeberg	5	1	—	—	—	—	—	—	—
Stange	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Steinkjer	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stranda	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sunnadal	5	—	—	4	—	—	—	15	—
Surnadal	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tinn	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tromsø	2	—	—	14	1	3	—	11	—
Trondheim	61	—	50	80	—	4	2	—	—
Tynset	14	1	1	33	4	15	—	—	1
Tønsberg	5	—	—	—	—	—	2	—	—
Vadsø	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vang H.	6	—	—	—	—	—	—	—	—
Vestre Toten	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Volda	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Voss	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ålesund	—	—	4	—	—	—	—	—	—
Ås	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt Total	248	14	91	218	121	115	16	26	297

Tabell VIII. Slakt kassert på kontrollstasjonene 1958.

Nombre de viandes de boucherie saisies aux bureaux de contrôle en 1958.

Kommune	I alt kassert								Kas- serte kjøtt- skrotter Kg	Avfall og organer Kg	
	Storfe	Hest	Svin	Sau	Geit	Spe- kalv	Gjø- kalv	Hval- kjøtt Kg			Andre dyr Kg
Alta	—	—	—	—	—	—	—	—	404	—	70
Arendal	3	—	—	6	—	1	—	—	—	611	364
Askim	1	—	5	—	—	3	—	—	—	461	436
Bergen	50	5	31	107	5	279	23	—	—	15 292	1 700
Bodø	3	1	—	33	3	15	1	—	—	1 565	1 647
Brevik	1	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—
Bryne	26	3	20	7	—	26	9	—	—	6 280	1 192
Brønnøysund	2	—	2	2	—	13	1	—	—	—	—
Drammen	16	—	6	12	1	19	2	—	—	3 313	1 107
Drøbak	—	—	—	—	—	1	—	—	—	16	570
Egersund	—	1	—	—	—	3	—	—	—	255	15
Eidsberg	—	—	4	—	—	2	—	—	—	402	375
Eidskog	2	—	1	—	—	—	—	—	—	330	181
Eina	3	2	1	—	1	3	—	—	—	857	48
Elverum	8	1	5	4	1	1	—	—	355	—	—
Farsund-Lista	2	—	3	1	—	1	—	—	—	455	406
Fauske	1	—	4	11	1	5	—	—	39	—	84
Fellesslakteriet	—	—	—	1	—	—	—	—	—	30	—
Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fredrikstad Ø.	1	—	—	—	—	4	—	—	—	153	215
Fredrikstad V.	23	—	4	1	—	10	—	—	—	4 825	3 171
Gjestal	7	1	10	18	—	14	—	—	—	—	—
Gjøvik	9	—	10	8	2	15	—	—	—	2 520	3 145
Halden	23	—	4	—	—	21	1	—	—	5 194	163
Hallingdal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hamar	2	—	7	2	—	4	—	—	323	628	60
Hammerfest	3	—	1	4	1	6	—	—	22	608	239
Harstad	5	—	—	19	2	19	1	—	11	1 516	432
Haugesund	12	1	6	12	—	21	2	—	—	2 516	1 321
Holmestrand	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
Horten	2	1	1	1	—	3	—	—	50	550	778
Hvittingfoss	1	—	—	—	—	—	—	—	—	90	132
Hønefoss	—	1	2	1	—	10	—	—	203	919	1 774
Kongsberg	10	2	8	1	—	5	—	—	107	2 639	1 043
Kongsvinger	3	—	1	—	—	—	—	—	—	700	—
Kragerø	1	—	2	—	—	—	—	—	—	232	380
Kristiansand S.	16	5	14	4	—	14	3	—	—	—	—
Kristiansund N.	9	4	7	9	—	21	—	24 600	—	2 638	1 014
Kvinesdal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Larvik	3	1	3	—	—	5	1	—	243	1 060	1 319
Leknes i Lofoten.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Levanger	25	—	21	8	1	23	—	—	—	5 107	4 606
Lillehammer	2	1	11	18	1	19	—	—	—	1 945	423
Lillestrøm	—	—	—	1	—	1	—	—	—	—	33
Lyngdal	2	—	—	—	—	4	—	—	—	292	61
Mandal	7	—	—	4	—	3	—	—	—	996	813
Mo i Rana	8	1	1	7	—	11	—	—	374	3 122	1 292
Molde	11	—	1	18	—	20	—	—	45	1 807	403
Mosjøen	1	—	1	4	—	6	—	—	38	598	3 208
Moss	3	—	5	1	—	9	—	—	—	915	453
Namsos	15	1	4	17	—	23	—	—	965	3 150	316
Narvik	9	—	2	8	1	15	—	—	—	1 485	1 376
Nittedal	1	—	8	—	—	—	—	—	—	—	—
Nord-Aurdal	5	1	6	4	2	5	1	—	—	—	—

Tabell VIII (forts.). Slakt kassert på kontrollstasjonene 1958.
Nombre de viandes de boucherie saisies aux bureaux de contrôle en 1958,

Kommune	I alt kassert								Kas- serte kjøtt- skrotter Kg	Avfall og organer Kg	
	Storfe	Hest	Svin	Sau	Geit	Spe- kalv	Gjø- kalv	Hval- kjøtt Kg			Andre dyr Kg
Notodden	5	—	2	3	—	5	—	—	—	950	919
Odda	—	—	—	4	—	—	—	—	—	90	591
Oppdal	1	—	2	6	—	9	—	—	—	622	1 292
Oslo	29	2	90	53	76	85	10	—	8	13 027	14 430
Porsgrunn	8	—	8	—	—	9	—	—	—	2 005	1 422
Rakkestad	2	—	1	—	—	8	—	—	—	660	1 860
Ringebu	—	—	2	3	3	—	—	—	—	193	186
Risør	1	1	1	—	—	—	—	—	—	545	106
Røros	4	—	—	6	—	4	—	—	117	805	568
Sandefjord	3	—	8	—	—	7	—	—	—	1 590	659
Sandeid i Ryfylke	6	1	7	4	—	3	—	—	—	1 471	1 869
Sandnes	—	—	1	—	—	—	—	—	—	155	—
Sarpsborg	2	—	4	1	—	10	—	—	—	683	626
Sel	16	1	10	28	7	47	4	—	130	5 122	178
Skien	13	—	11	13	—	16	—	—	90	3 534	6 578
Sogndal i Sogn	6	1	8	9	3	19	—	—	—	2 057	46
Sortland	2	1	3	5	—	5	—	—	—	1 055	274
Spydeberg	3	—	2	—	—	6	—	—	—	1 030	444
Stange	3	—	4	—	—	1	—	—	—	—	—
Stavanger	8	—	5	9	—	3	2	—	—	1 927	15
Steinkjer	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stranda	5	1	1	4	2	7	—	—	—	1 116	54
Sunnadal	1	—	—	2	—	2	—	—	—	79	804
Surnadal	6	—	2	5	—	11	—	—	—	1 041	8 018
Svolvær	2	—	1	2	—	1	—	—	—	387	172
Åinn	—	—	1	2	2	—	—	—	126	163	111
Fromsø	9	—	3	35	4	25	2	—	258	3 015	759
Frøndheim	157	14	61	162	25	179	4	—	883	31 209	21 727
Lynset	2	—	10	7	3	7	—	—	145	1 244	127
Lønsberg	2	—	3	—	—	7	—	—	—	616	1 041
Vadsø	2	1	—	8	—	9	—	—	705	1 264	104
Vang H.	7	2	2	—	—	2	—	—	—	1 913	—
Vestre Toten	3	—	—	2	—	5	—	—	—	1 250	2 785
Volda	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Voss	—	—	1	5	1	5	3	—	—	577	81
Vesund	17	—	2	16	—	26	8	—	12 900	2 807	3 209
Ås	3	—	4	—	—	3	—	—	—	734	640
I alt Total	665	58	486	747	148	1 209	78	24 600	18 441	161 008	108 061

Tabell IX. Slakt undersøkt
 Nombre de viandes de boucherie

Kommune	I alt kontrollert							2 nen				
	Storfe	Hest	Svin	Sau	Geit	Spekalv	Gjøkalv	Andre dyr	Storfe	Hest	Svin	Sau
Alta	—	—	—	—	—	—	—	—	Kg			
Arendal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Askim	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bergen	16 449	265	9 604	14 868	223	2 543	85	—	5	1	4	—
Bodø	1 333	51	259	697	37	88	60	—	—	—	—	—
Brevik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bryne	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Brønnøysund	1 682	38	60	669	—	281	32	—	1	—	—	—
Drammen	5 509	216	9 668	2 827	20	1 355	20	115	11	2	—	—
Egersund	2 534	67	23 841	32 768	32	3 996	72	—	1	—	—	—
Eidsberg	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Eidskog	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Eina	2 307	100	2 425	3 498	100	512	—	—	1	—	—	—
Elverum	484	41	2 487	99	6	47	38	887	—	—	10	—
Farsund-Lista	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fauske	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fellesslakteriet	11 635	388	35 455	2 287	4	10 424	1 358	200	1	1	—	—
Florø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fredrikstad Ø.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fredrikstad V.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gjestal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Gjøvik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Halden	5 362	196	10 339	9	—	5 284	417	—	2	—	—	—
Hallingdal	697	9	841	6 192	88	497	92	75	1	—	—	—
Hamar	5 364	190	16 591	3 794	41	1 919	108	—	6	—	1	—
Hammerfest	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Harstad	2 927	81	185	2 595	53	209	242	—	—	—	—	—
Haugesund	3 191	56	7 316	11 190	23	4 343	99	3 200	—	—	7	—
Holmestrand	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Horten	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hvittingfoss	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hønefoss	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kongsberg	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kongsvinger	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kragerø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansand S.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kristiansund N.	1854	25	92	200	5	1	—	—	—	—	—	—
Kvinesdal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Larvik	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Leknes i Lofoten	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Levanger	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lillehammer	3 796	110	10 176	10 185	276	1 964	73	—	2	1	4	—
Lillestrøm	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lyngdal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Mandal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Mo i Rana	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Molde	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Mosjøen	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Moss	2 068	109	3 572	20	3	1 530	70	—	—	—	—	—
Namsos	3 001	80	933	2 956	11	514	9	—	—	—	—	—
Narvik	1 840	61	1 410	687	12	56	—	—	—	—	—	—
Nittedal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Nord-Aurdal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Notodden	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Odda	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Oppdal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Oslo	8 871	428	54 217	6 553	233	1 230	1 545	—	1	1	—	—
Porsgrunn	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Rakkestad	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ringebu	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Risør	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Røros	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sandefjord	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sandeid i Ryfylke	932	13	5 359	5 899	42	829	14	—	—	—	—	—
Sandnes	6 812	117	35 498	29 538	87	6 451	—	—	9	—	3	—
Sarpsborg	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sel	5 528	117	3 810	16 079	727	2 418	65	—	—	—	—	—
Skien	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sogndal i Sogn	5 371	55	993	17 495	1 003	728	17	—	3	—	—	—
Sortland	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Spydeberg	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stange	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	8 666	170	38 601	29 865	142	8 899	149	—	—	—	—	—
Steinkjer	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stranda	705	25	1 202	257	27	149	—	—	—	—	—	—
Sunddal	1 756	37	847	1 107	—	128	2	—	2	—	—	—

Tabell IX (forts.). Slakt undersøk
Nombre de viandes de bouchéri

Kommune	I alt kontrollert								2 ne			
	Storfe	Hest	Svin	Sau	Geit	Spekalv	Gjøkalv	Andre dyr	Storfe	Hest	Svin	Sau
Surnadal	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Svolvær	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tinn	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tromsø	3 059	78	17	252	26	71	80	—	—	—	—	—
Trondheim	16 852	359	7 525	6 864	116	1 037	601	226	7	—	29	1
Tynset	4 525	97	609	14 923	1 013	1 100	—	—	11	2	1	3
Tønsberg	4 602	150	17 250	716	—	2 361	39	—	11	1	—	—
Vadsø	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Yang H.	540	58	10 478	259	1	288	—	—	4	—	1	—
Vestre Toten	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Volda	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Voss	1 329	56	751	5 642	604	796	187	—	—	—	—	—
Ålesund	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ås	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt Total	141581	3843	312411	230990	4955	62048	5474	4703	79	9	60	—

Tabell X. Sammendrag av al
Tableau récapitulatif du nombre

Kommune	I alt kontrollert									2 ne		
	Storfe	Hest	Svin	Sau	Geit	Spekalv	Gjøkalv	Hvalkjøtt	Andre dyr	Storfe	Hest	Svin
Alta	145	—	24	112	—	10	—	Kg	Kg	—	—	—
Arendal	531	13	2 013	202	—	677	122	—	48 226	2	—	—
Askim	586	9	1 705	34	—	845	31	—	892	—	—	—
Bergen	28 316	509	34 779	52 009	729	21 119	586	145 222	—	26	—	3
Bodø	3 239	97	378	3 159	96	953	546	—	—	3 129	4	—
Brevik	32	—	48	7	—	14	—	—	—	2	—	—
Bryne	501	15	2 676	2 323	—	3 030	21	—	—	—	—	—
Brønnøysund	2 417	54	129	1 771	9	1 094	49	400	300	5	—	—
Drammen	7 191	323	14 378	12 009	471	3 901	351	—	10 472	24	4	—
Drøbak	169	14	634	4	—	148	14	—	—	—	—	—
Egersund	2 562	69	23 845	32 774	32	4 429	72	—	—	1	—	—
Eidsberg	176	5	1 284	—	—	119	39	—	—	—	—	—
Eidskog	256	9	234	50	—	169	20	—	—	—	—	—
Eina	2 336	106	2 472	3 546	249	652	2	—	1 175	1	—	—
Elverum	991	67	3 381	528	14	288	127	—	4 781	—	—	1
Farsund-Lista	610	5	976	592	—	599	229	—	150	—	—	—
Fauske	1 279	45	1 558	2 020	43	457	—	—	3 003	—	—	—
Fellesslakteri	11 635	388	35 455	2 287	4	10 424	1 358	—	200	1	1	—
Florø	1 893	30	924	3 617	238	1 180	22	—	—	—	—	—
Fredrikstad Ø.	109	5	202	—	—	677	5	—	—	—	—	—
Fredrikstad V.	537	61	1 130	356	1	687	202	2 300	5 601	—	—	—
Gjestal	543	13	2 689	7 725	8	701	7	—	—	—	—	—
Gjøvik	2 117	30	2 810	1 501	22	1 042	31	—	2 967	6	—	—
Halden	5 681	231	10 532	312	—	6 289	551	—	1 234	4	—	—
Hallingdal	697	9	841	6 192	88	497	92	—	75	1	—	—
Hamar	5 423	201	16 743	3 929	45	2 201	125	9 870	2 214	7	1	—
Hammerfest	794	44	89	1 023	7	523	103	6 000	8 292	—	1	—
Harstad	4 045	116	246	5 603	145	2 917	502	3 670	8 904	1	—	—
Haugesund	4 113	66	7 776	15 539	114	4 737	131	—	7 460	5	—	—
Holmestrand	5	—	21	—	—	19	3	—	—	—	—	—
Horten	495	51	1 403	3	—	320	6	500	64	—	—	—
Hvittingfoss	179	2	235	39	—	183	1	—	—	—	—	—
Hønefoss	869	98	1 443	914	2	762	141	—	5 512	9	1	—
Kongsberg	844	58	1 382	504	4	203	304	—	906	—	—	—
Kongsvinger	145	12	407	53	—	108	126	—	—	3	—	—
Kragerø	386	24	625	309	1	368	121	1 898	190	2	—	—
Kristiansand S.	2 134	73	5 984	4 686	1	1 570	1 148	—	11 201	2	—	—
Kristiansund N.	2 678	47	877	2 523	20	2 521	93	1 101 777	2 178	12	—	—
Kvinesdal	927	24	1 158	2 480	3	496	214	—	2 592	—	—	1
Larvik	489	20	1 746	67	—	317	52	—	2 397	2	—	—
Leknes i Lofoten	2 081	28	133	2 230	146	1 069	6	—	—	2	—	—
Levanger	2 240	83	4 049	1 111	47	1 467	68	—	4 958	1	—	—
Lillehammer	3 884	118	10 357	11 450	586	3 125	206	10 350	17 424	9	1	11
Lillestrøm	144	1	587	20	2	175	13	—	—	—	—	—
Lyngdal	245	2	384	171	—	380	73	—	—	—	—	—
Mandal	834	23	1 239	1 103	—	1 650	387	—	1 302	—	—	—
Mo i Rana	1 901	53	528	2 016	8	593	9	—	2 531	—	—	—

Tabell X (forts.). Sammendrag av alt

Tableau récapitulatif du nombre

Kommune	I alt kontrollert									2 nen		
	Storfe	Hest	Svin	Sau	Geit	Spekalv	Gjøkalv	Hvalkjøtt	Andre dyr	Storfe	Hest	Svin
								Kg	Kg			
Molde	956	9	714	694	1	1 617	12	-	75	-	-	-
Mosjøen	2 633	57	45	1 599	49	1 387	552	-	3 495	11	1	-
Moss	2 113	113	3 830	22	3	1 883	96	-	2 200	-	-	-
Namsos	3 927	105	1 297	5 862	27	1 262	26	-	5 367	2	-	-
Narvik	3 298	105	1 473	3 643	58	1 598	1	-	20 354	-	-	-
Nittedal	64	5	930	-	-	124	5	-	60	-	-	-
Nord-Aurdal	602	27	274	547	55	591	10	-	-	4	-	-
Notodden	837	33	821	828	53	549	21	-	-	-	-	2
Odda	614	28	840	2 701	164	407	70	-	-	-	-	-
Oppdal	1 715	49	176	4 514	179	578	-	-	65	-	-	-
Oslo	14 038	901	64 260	27 052	5 222	7 304	3 716	82 825	547 851	18	3	-
Porsgrunn	1 114	43	2 275	167	-	1 112	66	-	39 380	-	-	10
Rakkestad	558	41	981	6	1	1 089	141	-	367	-	-	-
Ringebu	270	38	1 068	1 487	78	563	15	-	4 400	-	-	-
Risør	239	17	358	47	-	235	176	-	160	-	-	-
Rørøs	1 660	44	72	2 782	463	957	31	-	23 189	-	-	-
Sandefjord	1 080	45	4 600	18	-	473	21	-	950	6	1	-
Sandeid i Ryfylke	2 096	36	10 427	12 187	203	1 174	15	-	-	-	-	-
Sandnes	6 817	118	35 501	29 544	107	6 452	-	-	1 500	9	-	3
Sarpsborg	753	42	1 846	582	-	1 001	115	-	1 245	-	-	-
Sel	5 678	130	3 969	16 679	2 383	4 279	104	-	7 012	-	-	-
Skien	3 242	157	5 771	1 898	105	2 803	355	-	2 120	8	1	3
Sogndal i Sogn	5 484	57	1 750	18 004	1 571	1 392	28	-	1 501	9	-	1
Sortland	1 303	48	106	2 280	33	696	34	-	644	1	-	-
Spydeberg	321	23	749	6	-	401	23	-	-	5	1	-
Stange	213	12	333	51	-	68	-	-	350	-	-	-
Stavanger	9 729	171	38 676	32 068	142	8 939	162	10 000	-	-	-	-
Steinkjer	3 247	102	4 018	2 405	53	2 312	47	-	4 650	-	-	-
Stranda	1 811	63	1 344	738	148	1 031	-	-	42 354	-	-	-
Sunnal	1 804	40	882	1 590	3	520	2	-	845	7	-	-
Surnadal	1 014	10	612	1 917	20	768	6	-	-	-	-	-
Svolvær	477	9	43	702	3	176	75	-	-	-	-	-
Tinn	445	11	213	223	193	291	146	-	77	-	-	-
Tromsø	4 143	114	96	6 340	220	4 751	232	212 711	13 090	2	-	-
Trondheim	28 137	764	14 124	32 201	2 616	11 884	1 543	101 800	80 367	68	-	79
Tynset	4 657	106	650	15 675	1 233	1 681	-	-	2 820	24	3	2
Tønsberg	5 727	170	21 429	1 073	-	2 999	87	-	230	16	1	-
Vadsø	812	50	97	787	-	436	-	700	34 778	-	-	-
Vang H.	600	67	10 532	324	47	474	4	-	6 917	10	-	1
Vestre Toten	1 436	56	3 059	579	48	497	8	-	6 910	-	-	-
Volda	251	2	94	27	4	51	-	-	-	-	-	-
Voss	1 598	63	1 059	7 071	1 118	1 585	251	-	1 033	-	-	-
Ålesund	3 748	33	1 444	2 322	48	2 968	152	321 751	150	-	-	4
Ås	212	4	610	-	-	236	28	-	400	-	-	-
alt Total	240878	7 369	445957	428145	19 786	167299	16 686	2 011 774	1 017 236	332	23	165

kontrollert ferskt slaktekjøtt 1958.

le viandes examinéts en 1958.

klasse					Kassert										Kasserte kjøtt-skrotter	Avfall og organer
Sau	Geit	Spekalv	Gjøkalv	Andre dyr	Storfe	Hest	Svin	Sau	Geit	Spekalv	Gjøaalv	Hvalkjøtt	Andre dyr	Kg		
				Kg										Kg	Kg	Kg
8		10	3		11		1	18		20				45	1 807	403
					1		1	4		6				38	598	208
					11		10	1		19	1				3 057	5 453
					17	1	7	21		24				965	3 517	1 766
					10		7	10	1	15					1 810	3 051
					1		8									
					5	1	6	4	2	5	1					
					5		2	3		5					950	919
					1			4							90	591
					1		2	6		9					622	1 292
5	111				35	5	198	62	79	95	10			8	20 887	53 100
					8		8			9					2 005	1 422
					2		1			8					660	1 860
					1	1	1	3	3						193	186
					4			6		4					545	106
3	1			54	3		8			7				117	805	568
					3		7			9					1 590	659
					7	2	18	7		9					2 510	3 099
					23	3	58	8	3	22					8 718	10 631
					2		4	1		10					683	626
					21	2	16	46	14	55	4			130	688	6 851
					13		11	13		16				90	3 534	6 578
6	3	2			7	1	11	11	3	23					2 610	2 171
12		4			2	1	3	5		5					1 055	274
					3		2			6					1 030	444
					3		4			1						
					56	5	48	49		52	2				16 021	28 486
					6	1	2	5	2	7					1 316	131
4		1		16	1		2	2		2					79	804
					6		2	5		11					1 041	8 018
					2		1	2		1					387	172
					1		2	2	2						126	111
14	1	3		11	9		3	35	4	25	2			258	3 015	1 560
90		4	2		169	14	77	169	27	180	4			926	33 754	47 909
71	8	16	1		2	1	13	7	4	8				145	1 966	3 443
		2			21	2	24			27					6 144	10 505
					2	1		8		9				705	1 264	104
					8	5	19	1		9					4 142	2 934
					3			2		5					1 250	2 785
					1		6	7	2	5	5				1 361	881
					17		2	16		26	8			12 900	2 807	3 209
					3		4			3					734	640
281	133	146	16	9 380	934	90	1 066	924	146	1 552	83	24 600	18 818	254557	332743	

Tabell XI. Antall slakt etterbesiktiget på kontrollstasjonene 1957.
Nombre de viandes de boucherie reexaminées aux de contrôle en 1957.

Kommune	I a l t u n d e r s ø k t								
	Storfe	Hest	Svin	Sau	Geit	Spekalv	Gjøkalv	Hval- kjøtt Kg	Andre dyr Kg
Alta	3	—	2	30	—	—	—	—	—
Arendal	864	—	1 353	2 048	—	52	1	—	—
Askim	53	—	147	470	—	33	1	—	—
Bergen	2 613	59	14 343	11 437	34	547	62	—	—
Bodø	85	1	1 754	480	5	334	64	—	600
Brevik	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Bryne	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Brønnøysund	—	—	124	—	—	—	—	—	—
Drammen	3 882	20	10 187	9 882	157	797	84	—	20 775
Drøbak	132	—	374	407	—	2	—	—	—
Egersund	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Eidsberg	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Eidskog	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Eina	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Elverum	72	—	92	24	—	2	—	—	—
Farsund—Lista	21	—	22	36	—	11	—	—	—
Fauske	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fellesslakteriet	3 944	12	4 605	27 607	266	681	3	—	7 770
Florø	—	—	32	—	—	—	—	—	—
Fredrikstad Ø.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Fredrikstad V.	6 282	163	15 536	6 977	122	4 437	146	59 624	29 704
Gjestal	10	—	8	—	—	—	—	—	—
Gjøvik	79	—	503	47	—	8	1	—	—
Halden	127	3	1 780	3 988	4	7	1	—	5 493
Hallingdal	8	—	119	—	—	—	—	—	—
Hamar	2	—	—	26	—	—	1	—	—
Hammerfest	153	—	1 297	4 670	—	93	—	—	—
Harstad	2 769	31	5 670	7 332	63	809	468	850	235
Haugesund	569	5	1 010	134	2	367	5	—	—
Holmestrand	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Horten	512	65	1 898	1 375	8	181	7	10 935	2 500
Hvittingfoss	38	—	90	21	—	5	—	—	—
Honefoss	334	344	1 008	420	—	1	1	—	—
Kongsberg	98	2	274	72	—	15	—	—	150
Kongsvinger	410	—	688	—	—	12	24	—	—
Kragerø	136	—	269	327	—	8	—	—	—
Kristiansand S.	1 055	19	2 078	2 088	4	548	99	—	—
Kristiansund N.	193	42	1 240	584	—	—	—	—	1 475
Kvinesdal	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Larvik	23	—	96	199	—	130	3	—	104
Leknes i Lofoten	—	—	35	—	—	—	—	—	—
Levanger	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lilehammer	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lillestrøm	623	—	2 051	1 287	—	618	15	—	—
Lyngdal	—	—	9	5	—	—	—	—	—
Mandal	2	—	62	—	—	—	—	—	—
Mo i Rana	96	—	565	939	—	24	—	—	418
Molde	158	—	440	785	—	3	—	—	—
Mosjøen	15	—	1 548	—	—	—	—	—	7 217
Moss	200	—	1 989	3 827	—	105	6	—	1 320
Namsos	—	—	407	308	—	—	—	—	—
Narvik	78	—	3 646	1 755	—	4	—	2 700	17 328
Nittedal	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Nord-Aurdal	4	—	271	—	—	—	—	—	—

Tabell XI (forts.). Antall slakt etterbesiktiget på kontrollstasjonene 1958.

Nombre de vivandes de boucherie reexaminées aux de contrôle en 1958.

Kommune	I alt undersøkt								
	Storfe	Hest	Svin	Sau	Geit	Spekalv	Gjøkalv	Hval- kjøtt Kg	Andre dyr Kg
Notodden	229	—	499	382	—	—	—	—	—
Odda	380	9	955	506	19	177	8	—	—
Oppdal	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Oslo	26 944	237	45 950	54 379	2 575	6 516	1 633	91 250	876 179
Porsgrunn	669	—	881	296	—	129	5	—	—
Rakkestad	69	—	145	329	—	2	—	—	427
Ringebu	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Risør	150	2	646	404	—	195	—	—	—
Røros	—	—	245	—	—	—	—	—	—
Sandefjord	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sandeid i Ryfylke	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sandnes	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sarpsborg	1 552	33	4 931	3 423	—	1 434	176	2 642	5 046
Sel	—	—	34	—	—	—	—	—	—
Skien	2 050	—	4 816	5 046	111	332	—	—	—
Sogndal i Sogn	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Sortland	—	—	212	23	—	—	—	—	1 924
Spydeberg	168	4	246	162	—	37	—	—	325
Stange	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stavanger	775	—	—	784	—	—	—	—	—
Steinkjer	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Stranda	661	544	2 688	11 579	1 074	692	—	—	113 168
Sunnidal	6	—	255	1	—	11	—	—	—
Surnadal	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Svolvær	125	—	505	668	—	15	3	—	—
Tinn	281	—	1 383	867	4	59	1	1 150	540
Tromsø	16	—	4 195	5 683	—	—	—	—	—
Trondheim	323	38	2 159	498	10	72	26	233 460	11 375
Lynset	—	—	520	—	—	—	—	—	—
Tønsberg	23	—	544	3 582	2	68	—	—	—
Vadsø	475	—	1 348	2 706	28	8	—	—	—
Vang H.	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vestre Toten	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Voss	—	—	5	—	—	—	—	—	—
Ålesund	573	1	1 325	2 560	—	6	9	—	6 017
Ås	49	—	138	272	—	13	1	—	—
I alt Total	61 161	1 634	152 805	183 737	4 488	19 600	2 854	402 611	1 110 090

Tabell XII. De vesentligste årsaker til 2nen
Causes principales de la

Sjukdommer og feil	På kontrollstasjonen												
	2nen klasse							Kassa-					
	Storfe	Hest	Svin	Sau	Geit	Spekaly	Gjøkalv	Andre dyr	Storfe	Hest	Svin	Sau	Geit
								Kg					
Abnorm lukt, brunstlukt	7	—	34	—	—	—	—	166	24	3	25	21	1
Abscess	—	—	2	—	—	—	—	—	7	3	32	9	4
Avmagring	13	—	—	29	4	27	—	1	37	2	14	107	55
Aktinomykose	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
Bedervet eller slett behandlet, skittent	12	—	—	23	116	38	—	569	24	6	16	54	45
Beinbrudd	9	—	12	—	—	—	—	—	4	1	4	—	—
Beinskjørhet	3	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
Beskadigelse, ytre	8	—	2	10	—	4	—	—	26	—	4	14	1
Blodurin	—	—	—	—	—	—	—	—	5	1	—	1	—
Bråsott	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	4	—
Brysthinnebetennelse	9	—	—	7	1	1	—	—	21	—	7	8	1
Bukhinnebetennelse	11	—	—	4	—	1	—	—	68	4	36	39	5
Børsjukdom	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1	3	—	—
Diaré	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	1	1
Forgiftning	—	—	—	—	—	—	—	—	6	2	12	2	—
Fødselsanomali	19	—	7	53	—	—	—	—	9	1	4	77	1
Gulsott	1	—	—	1	—	7	—	—	5	—	9	6	1
Hjernelidelse	—	—	—	3	—	—	—	—	2	—	2	17	—
Hjertesjukdom	2	—	2	—	—	—	—	—	8	1	16	—	—
Hjertesekkbetennelse	5	—	4	—	—	—	—	—	28	—	1	—	—
Hudsjukdom	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ikter	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
Jurbetennelse	4	—	—	2	—	—	—	—	19	—	1	7	2
Kakeksi	3	—	—	9	—	3	3	—	24	1	4	60	13
Katarrfeber	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—
Leddsjukdom	5	—	15	3	—	5	2	—	9	1	24	21	—
Leverlidelser	1	1	—	—	—	—	—	—	12	—	5	—	—
Lungelidelser	2	—	—	—	—	—	—	—	8	1	16	6	1
Mangelfull avblødning	8	—	1	10	—	18	—	—	8	2	3	19	—
Mange- og tarmlidelser	7	3	1	5	—	10	—	—	19	9	10	15	3
Melkefeber	14	—	—	1	—	—	—	—	39	—	—	2	—
Miltbrann	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Muskellidelser	5	—	—	1	—	1	—	—	10	2	—	4	—
Navleårebetennelse	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Nyresjukdom	7	—	6	8	1	2	—	—	19	3	33	74	2
Nødslaktning	48	6	6	26	2	5	7	—	91	2	16	103	6
Overdrift	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Parasitter	—	—	9	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
Rachitis	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	36	—	—
Raslesjuke	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—
Rødsjuke	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	72	—	—
Selvdøde	3	—	—	1	—	—	—	—	53	5	21	35	1
Septiske tilstander	2	—	—	—	—	—	—	—	40	6	49	55	14
Stivkrampe	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Svulster	3	2	—	—	—	—	—	—	41	5	8	9	1
Tinter	9	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
Trikinose	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Trommesjuke	5	—	—	2	—	2	—	—	36	—	1	11	—
Tuberkulose	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
Ufullbårne, umodne	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	1	—
Vattersott	—	1	—	3	—	—	—	—	4	—	1	12	2
Ødem og emfysem	4	—	—	—	—	—	—	—	5	—	1	6	—
Listerios	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
Krampe	8	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	—
Abnorm gulfarge	—	—	—	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I alt Total	237	13	102	227	124	127	14	736	732	63	489	802	161

Tabell XIII. Tønnkjøtt-kontrollen 1958.
Contrôle sur la viande en tonneaux de 1958.

Kommune	I alt innført, kilogram					Beslaglagt, kilogram					Hvorfra innført
	Heste- kjøtt	Storfe- kjøtt	Sau- kjøtt	Svine- kjøtt	Orga- ner	Heste- kjøtt	Storfe- kjøtt	Sau- kjøtt	Svine- kjøtt	Orga- ner	
Bergen	-	-	-	58 153	4 416	-	-	-	-	-	Danmark
	-	-	-	-	2 495	-	-	-	-	-	Schweiz
	-	-	7 700	-	777	-	-	-	-	-	Kina
	-	-	-	115 190	7 935	-	-	-	-	-	Island
	-	-	-	-	5 665	-	-	-	-	-	Sverige
Bodø	-	-	-	-	520	-	-	-	-	-	Danmark
	-	-	-	-	154	-	-	-	-	-	Sverige
Fredrikstad .	-	145	-	145	577	-	-	-	-	-	Danmark
Harstad	-	-	-	-	5 093	-	-	-	-	-	Danmark
	-	-	-	36 820	4 662	-	-	-	-	-	Sverige
Oslo	-	-	-	-	9 160	-	78	-	68	191	Argentina
	-	-	-	6 600	68 752	-	-	-	-	-	Danmark
	-	-	-	-	1 325	-	-	-	-	-	England
	-	-	-	-	46 826	-	-	-	-	-	Kina
	-	-	-	-	5 278	-	-	-	-	-	Frankrike
	-	-	80	-	-	-	-	-	-	-	Island
	-	-	-	37 727	82 188	-	-	-	-	-	Sverige
	-	-	-	-	5 493	-	-	-	-	-	Tyskland
	-	-	-	-	317 290	-	-	-	-	-	U.S.A.
	-	-	-	-	62 639	-	-	-	-	-	Kanada
	-	-	-	-	20 286	-	-	-	-	-	Nederland
	-	-	-	-	6 744	-	-	-	-	-	Marokko
	-	-	-	-	4 877	-	-	-	-	-	Russland
	-	-	-	-	4 597	-	-	-	-	-	Sveits
	-	-	-	-	1 248	-	-	-	-	-	Portugal
-	-	-	-	565	-	-	-	-	-	Spania	
-	-	-	-	398	-	-	-	-	-	Italia	
-	-	-	-	345	-	-	-	-	-	Iran	
-	-	-	-	331	-	-	-	-	-	Australia	
-	-	-	-	127	-	-	-	-	-	Hellas	
Stavanger ...	-	-	-	-	5 386	-	-	-	-	107	Danmark
	-	-	-	-	969	-	-	-	-	-	Sveits
	-	-	27	-	4 434	-	-	-	-	-	Kina
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Island
	-	-	-	-	12 243	-	-	-	-	-	Sverige
Trondheim ...	-	-	-	28 360	158	-	-	-	-	-	Danmark
	-	-	-	86 034	13 961	-	-	-	-	-	Sverige
	-	-	-	-	7 581	-	-	-	-	-	U.S.A.
	-	-	-	-	882	-	-	-	-	-	Holland
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I alt Total ...	-	145	7 807	369 029	732 473	-	78	-	68	298	

Tillegg I.

Årsberetning fra Veterinærinstituttet 1958.

Infeksjonssykdommene spiller ikke så stor rolle hos storfe. Hos kalv er det påvist en del pneumococcinfeksjon og 3 tilfeller av pasteurellose hvor bildet nærmest var en sepsis. Miltbrann er ikke påvist i 1958. Det ble funnet ett tilfelle av storfetuberkulose i Nord-Norge (Ilaug). Ved komplementbinding påvises positiv reaksjon for paratuberkulose hos 3 dyr. Det er undersøkt 62 tilfeller av forgiftninger hvorav giften ble påvist i 20 tilfeller. Fremdeles er det blyforgiftningene som er viktigst. Likesom tidligere viste det seg at svulstene, særlig carcinomene, spiller en betydelig rolle.

Hos hest ble det i 1958 undersøkt ett tilfelle av Echinococcer (Rutlin).

Tuberkulose ble påvist hos gris i alt i 85 dyr fra 65 besetninger. Antallet prøver varierer noe fra år til år, men det viser seg stadig at det finnes en del av tuberkulose i svinekjertler. Med unntakelse av 2 prøver (human type) var alle av aviær type. En viser til hva som tidligere er skrevet i årsberetningen om disse forhold og likeledes til redegjørelse i fagpressen. Dette viser betydningen av sammenliknende undersøkelser hos forskjellige dyrearter. I 105 tilfeller ble corynebacterium equi påvist. Salmonella typhimurium ble påvist en gang og 2 ganger Bethesta. Oedema palpebrae ble funnet 22 ganger. Forgiftning er forholdsvis sjelden hos gris.

Hos sau ble det i 37 tilfeller påvist pasteurellose, videre 31 tilfeller av enterotoxemi og 64 tilfeller av listeria. Det er altså tydelig at hos sau og geit (17 tilfeller av listeria) spiller infeksjonene en ganske betydelig rolle. Det ble også hos sau foretatt vaksinasjon og serumbehandling i stor stil. En vil også legge merke til at det har forekommet en del forgiftninger.

Hos hund påvist det et tilfelle av tuberkulose forårsaket av human type. Forøvrig er det som vanlig påvist forgiftninger forårsaket av midler til utryddelse av skadedyr.

Når det gjelder pelsdyr så opptrådte det for første gang i 1958 en særlig sykdom hos mink som viste seg ved bukvattersott og leverforandringer. Sykdommen opptrådte også hos rev med flere tilfeller i farmene. Årsaken er ukjent. Hvalpesyke påvist hos mink i 6 farmer i Rogaland, Haugesund-distriktet.

Av fjørfe er undersøkt vel 4000 dyr. Tuberkulose er påvist i alt i 30 tilfeller. Forøvrig er det særlig leukose, svulster og salpingitter som kommer først på listen.

Det er ofte spørsmål om kjemiske identifikasjoner, likedan undersøkelse av vannprøver, medisiner, fórprøver og diagnoser av insekter og parasitter.

Abort- og sterilitetsundersøkelser 1958.

Undersøkelse for Vibriofoetus

Dessuten undersøkt:

Gris - 16 fostre og etterbyrd.
 Hest - 2 fostre.
 Sølvrev - 1 foster.

Leptospirose undersøkelse hund:..... 56 hvorav 1 positiv.
 H.c.c. (komplementbinding) » 106 » 30 »
 Paratuberkulose (komplementbinding) storfe 93 » 3 »

Dyreslag	Foster				Etterbyrd				Slimpr.				Sedpr.				Kjønnsorg.			
	Ant.	+	M	÷	Ant.	+	M	÷	Ant.	+	M	÷	Ant.	+	M	÷	Ant.	+	M	÷
Ku	101	-	-	101	23	-	-	23	136	-	1	135	-	-	-	-	1	-	-	1
Sau	24	-	-	24	3	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Geit	4	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2

Blodprøver fra ku undersøkt for Brucella: 618 hvorav 16 mistenkelige.
 » » gris » » » 30 » 0 »
 » » sau » » » 6 » 0 »

Salg av serum, vaksiner og tuberkulin 1958.

Rødsykeserum	470 200 cc.	Paratuberkulin (gratis) .	10 cc.
Rødsykevaksine	17 050 »	Papillomvaksine (gratis)	120 »
Svinesykeserum (Pasteu- rella)	11 200 »	<i>Utenlandsk serum.</i>	
Grisediaréserum	51 300 »	Hvalpesykevaksine (am.)	6 741 doser.
Kalvediaréserum	72 000 »	Hvalpesykeserum (am.) .	2 500 »
Tetanusserum	19 400 »	Pulpy kidney serum	
Pyogenesvaksine	600 »	(eng.)	257 500 cc.
Bråsottvaksine (gratis) .	72 000 »	Pulpy kidney vaksine	
Furunkulose (stafylo- kokkvaksine)	1 245 »	(eng.)	0 »
Furunkulose — auto- vaksine	160 »	Følsykeserum (tysk) ..	8 900 »
Hvalpesykevaksine for mink	0 »	Botulinusvaksine (tysk) .	0 »
Tuberkulin (konsentrert tb. til veterinært og humant bruk)	10 085 »	Botulinusvaksine (sv.) ..	22 900 »
Tuberkulin (til veteri- nært bruk)	181 »	Rabiesvaksine (finsk) ..	29 doser.
Tuberkulin (fortynnet tb. til humant bruk)	394 »	Streptokokk-typeserum	
Mallein (gratis).....	8 »	(eng.)	120 cc.
Adrenalin (gratis)	18 110 »	Clostridium welchii	
Normalserum (gratis) ..	7 400 »	serum (eng.)	160 doser.
Kolikultur (gratis)	5 200 »	Diplokokkserum (dansk)	118 »
		Hvalpesykevaksine	
		(mink) (dansk)	3 970 »
		Kattepestvaksine (sv.)..	85 »
		Salmonella samleserum	
		(tysk)	2 cc.
		Paratyfusserum (tysk)..	200 »

Statistikk 1958.

Beretning over innkommet undersøkelsesmateriale.

Storfe.

Kalv.	Antall prøver		Antall prøver
<i>15 undersøkelser. (Hele dyr.)</i>		Magetarmlidelse	4
Colisepsis	6	Svulster	29
Diplococsepsis hos kalv	2	hvorav:	
(Type 22.)		17 Carcinoma (11 Adeno-).	
Lungelidelse (Aspirasjons- pneumonia)	1	5 Sarcoma (1 Fibro- 1 lympho-).	
Diverse	6	2 Adenoma.	
hvorav:		1 Papilloma.	
2 Pasteurellosis.		1 Fibroma.	
3 Septicemi. (I.n.b.)		1 Melanoma.	
1 Polyarthrititis et pericarditis.		2 Lymphogranuloma?	
<i>486 undersøk. av organer (308 dyr.)</i>		Parasittære lidelser	18
Lungelidelse	6	hvorav:	
hvorav:		8 Cysticercus inermis. For- kalket tinte.	
4 Pneumonia.		1 Trichophyton.	
1 Bronchitis et peribronchitis.		1 Dictyocaulus viviparus?	
1 Lymphadenosis.		3 Lungeorm (i.n.b.).	
Hjertelidelse	8	1 Parasittknute (gml.).	
hvorav:		4 Neg. (Hårprøver).	
1 Pericarditis.		Ekskrementprøver	12
1 Myocarditis.		Neg.	
3 Haemorrhagia.		Kjemisk u., forgiftning	62
1 Dilatatio.		hvorav:	
2 Degeneratio.		9 Bly.	
Leverlidelse	9	1 Kobber — bly (spor).	
hvorav:		1 Kobber (spor).	
5 Hepatitis (1 Seneciose).		1 Kobberoxyklorid (Feces).	
1 Lymphadenosis.		1 Arsén.	
3 Degeneratio.		1 Fosfor.	
Nyrelidelse	14	1 Klorat.	
hvorav:		1 Kalsiumklorid.	
5 Nephritis (1 Infarctus, 1 amyloidosis).		3 Oksyderende substans.	
2 Infarctus.		1 Forgiftn. m/ impregnerings- stoff (Cu, Zn, fenol, kreosol).	
4 Degeneratio.		1 Kaligjødtsel.	
2 Hemorrhagia.		1 Kobber — arsén (impregn. sprøytevæske?).	
1 Amyloidosis.		4 Neg.	

	Antall prøver		Antall prøver
Urinprøver	11	Nyre:	
hvorav:		1 Pasteurella multocida.	
1 Bly.		1 Diplococcus, t. 17.	
1 Eggehvite + hemoglobin.		3 E. coli.	
1 Bl.fl. (Corynebacterium renale).		1 Corynebacterium pyogenes.	
8 Neg.		2 Bl.fl.	
Diverse	26	Milt:	
hvorav:		1 Past. mult.	
1 Encephalitis.		3 Dipl., t. 7, 8, 17.	
1 Necrobacillose («Kalve- differitis»).		3 E. coli.	
1 Myositis.		1 Clostridium chauveaui.	
1 Adenitis.		1 Bl.fl.	
3 Lymphadenitis.		Lgll:	
3 Lymphadenosis (1 musc., 2 lgll.).		1 Tb.-bovin.	
1 Reticulitis.		3 E. coli.	
3 Mastitis.		3 Bl.fl.	
1 Amyloidosis lympho- glandularum.		Eksud.:	
1 Planteforgiftning? (Ranunkel).		1 C. pyogenes.	
1 Sekvester. (Jur).		Jur:	
2 Haemorrhagia (1 musc.- trauma? 1 diaphragmatica).		2 Stafylococcus.	
1 Hypertrophia linguae.		Melkepr.:	
1 Cystis choledochi.		3 Stafylococcus.	
1 Degeneratio testis.		Kultur:	
1 Vulnura punctata et vulnus penetrans vaginae.		2 Dipl., t. 18, 23.	
1 Fettvevsnekrose.		208 Neg.	
1 Granulasjonsvev.		Melkeprøver til undersøkelse for mastitis	6244
Identifikasjon:		hvorav:	
1 Oppkast — fibrin.		285 pos., 60 uegnet, 5899 neg.	
Neg. funn	24	Komplementbindinger (Paratub.)..	93
Uegnet	21	hvorav:	
Bakt. u. av forskj. organer	242	3 pos., 4 mist., 86 neg.	
hvorav i:		Komplementbindinger (Lepto- spirose): 2 Neg.	
Lever:		Smittsom kasting	618
1 E. coli.		hvorav:	
1 Bl.fl.		16 mist.	
		Hest.	
Føllsyke (Streptococcus, gr. Ca) ..	1	Svulster	12
80 undersøk. av org. (60 dyr).		hvorav:	
Botryomycose	2	7 Carcinoma (1 Adeno-).	
Lungelidelse (Pneumonia)	1	3 Sarcoma.	
hvorav:		2 Fibroma.	
Hjertelidelse	2	Kjem. u., forgiftning	7
hvorav:		hvorav:	
1 Myocarditis.		Identifikasjon:	
1 Haemorrhagia.		2 Stein — CaCO ₃ .	
Nyrelidelse	2	5 Neg.	
hvorav:		Parasittære lidelser	7
1 Nephritis.		hvorav:	
1 Degeneratio.		1 Parascaris equorum.	
Leverlidelse (Hepatitis)	1	1 Echinococcus unilocularis.	
		1 Ascaris + strongylus (i.n.b.).	

	Antall prøver		Antall prøver
2 Parasittknuter (Lever).		1 Kalsiumkarbonat (Sediment).	
1 Trichophyton (Skrap).		1 Neg. (B.u.).	
1 Neg.			
Ekskrementprøver	14	Diverse	2
hvorav:		hvorav:	
11 Strongylider (i.n.b.).		1 Ruptura intestini.	
1 Strongylus + ascaris.		1 Granuloma et cystis hepatis (Parasitt?).	
1 Strongylus + Parascaris equorum.		Neg. funn	9
1 Neg.		Bakt. u. av forskj. org.	18
Urinprøver	3	Neg.	
hvorav:		Komplementbindinger (snive)	10
1 Blod.		Neg.	

Gris.

Pasteurellose	4	Kjem. u., forgiftning	2
Coli hos smågris	8	Saltforgiftning.	
Lunge- og hjertelidelse	40	Rødsyke	6
hvorav:		(hvorav 1 Meningoencephalitis).	
18 Pneumonia (2 Atrophia conchae, 1 pleuritis, 1 pericarditis, 1 pericarditis + polyarthrititis, 1 ekzema, 2 pleuritis + pericarditis, 1 aspirasjons-).		Diverse	83
1 Pleuritis, pericarditis et peritonitis.		hvorav:	
1 Necrobacillosis pulmonum (?).		1 Streptococcsepsis (gr. C).	
6 Pericarditis (1 Peritonitis, 1 pleuritis + pericarditis, 1 pneumonia + pleuritis + dilatatio cordis).		1 Streptococc infeksjon (gr. C).	
2 Myocarditis.		1 Listerellose.	
7 «Akutt hjertedød».		1 Meningitis + saltforgiftning.	
4 Insufficiencia.		5 Meningoencephalitis.	
1 Hypertrophia.		2 Glässers syke (Hemophilus suis).	
Lever- og nyrelidelse	15	3 Polyserositis (1 Pneumonia).	
hvorav:		1 Pyemia?	
1 Hepatitis.		2 Glossitis, pharyngitis et gingivitis.	
1 Ruptura.		1 Coxitis et polyarthrititis.	
8 Dystrophia toxica.		1 Colitis ulcerosa perforans.	
1 Necroseos.		1 Myositis et polyarthrititis.	
1 Nephritis.		1 Hernia incarcerata — peritonitis.	
1 Cystitis ulcerosa perforans.		1 Dermatitis vegetans.	
1 Cystitis haemorrhagica et peritonitis.		1 Dermatitis (Strept., gr. C).	
1 Haemorrhagia perirenalis (traum).		2 Diathesis haemorrhagica.	
Magetarmlidelse, feil v/ fóret, fórforgiftning	67	2 Hyperkeratosis et ekzema.	
Ant. mgl. sykdom, anemi	46	22 Oedema palpebrae.	
Parasittære lidelser	3	1 Ulcus ventriculi.	
Ascaris lumbricoides.		1 Enteritis ulcerosa — peritonitis.	
Parasitter i forb. m/ andre sykd.: 4 Ascaris lumbricoides + parasittknute i lever, 1 parasittknuter i lever).		2 Dilatatatio ventriculi (1 Tympania).	
		4 Ekzema.	
		1 Strictura ilei.	
		1 Transportsykdom?	
		1 Haemorrhagia musculorum.	
		1 Degeneratio hyalinosa musculorum.	
		7 Medfødt svakhet.	
		1 Abscessus frontalis.	
		4 Kachexia.	
		10 Inanities (3 Anemi + pasteurella).	
		Neg. funn	16

	Antall prøver		Antall prøver
<i>730 undersøkt. (558 dyr).</i>			
Lunge- og hjertelidelse	32	2 Lymphadenosis (1 Lympho- sarcom?).	
hvorav:		2 Lymphadenitis.	
11 Pneumonia (1 Pleuritis).		1 Thrombosis A. lienalis (Rød- syke?).	
2 Pleuritis.		1 Peritonitis.	
2 Bronchitis.		1 Metritis.	
5 Hyperemia (1 Haemorrhag- gia, 2 oedema, 1 emphy- sema).		1 Polyarthrit (chron. de- formans).	
1 Haemorrhagia.		1 Dermatosi vegetans.	
1 Myocarditis.		1 Steatitis.	
1 Endocarditis.		1 Hypospermiogenesis testis laevi.	
3 Pericarditis.		1 Hyperplasia testis dextri.	
1 «Akutt hjertesvikt».		2 Torsio (lienis, intestini).	
3 Haemorrhagia.		3 Stasemilt (1 Torsjon?).	
1 Hypertrophia.		1 Talgkjertelretensjon.	
1 Degeneratio.		2 Fosforforgiftning? (Prøven for gammel.)	
Lever- og nyrelidelse	27	1 Infarctus haemorrhagicus lienis.	
hvorav:		1 Hyperemia lienis.	
2 Hepatitis.		1 Ekzema (Impetigo?).	
1 Necrobacilliose.		Neg. funn	101
1 Hepatonecrosis?		Uegnet	45
2 Lymphadenosis.		Bakt. u. av forskj. org.	384
1 Dystrophia toxica.		hvorav i:	
2 Necroseos.		Lunge:	
2 Degeneratio (1 lienis).		1 Tb. — aviær.	
2 «Staselever».		Hjerte:	
6 Nephritis (1 Pyelo-).		1 Erysipelothrix rhusio- pathiae.	
5 Nephrosis (1 Glomerulo-, 1 haemorrhagia).		Lever:	
1 Lymphadenosis.		2 Tb. — av.	
1 Degeneratio renum.		2 E. coli.	
1 Hyperemia.		Nyre:	
Magetarmlid., feil v/ fóret, fór- forgiftning	14	1 Bl.fl.	
(1 Volvulus jejuni).		Milt:	
Svulster	3	1 Tb. — av.	
hvorav:		1 Pasteurella.	
1 Adenoma.		1 Erysip. rhus.	
1 Lymphosarcoma.		1 Staf.	
1 Paranephroma cystica.		1 Bl.fl.	
Parasittære lidelser	3	Lgll.:	
hvorav:		81 Tb. — av.	
1 Ascaris lumbricoides.		2 Tb. — humanum.	
1 Lungeorm (i.n.b.).		8 Tb. + Corynebacterium equi.	
1 Parasittknuter i lever.		105 Corynebact. equi.	
Kjem. u., forgiftning	62	1 E. coli.	
hvorav:		Eksud.:	
2 Saltforgiftning.		1 Bl.fl.	
1 Nitrat.		Øre:	
59 Neg.		1 Bl.fl.	
Diverse	59	Sædr.:	
hvorav:		7 Bl.fl.	
1 Meningoencephalitis.		2 Pseudomonas aeruginosa + E. coli.	
30 Atrophia conchae.			
1 Enderarteritis obliterans.			
1 Periarteritis (generell).			
1 Otitis media et empyema sinus maxillaris.			
2 Rhinitis.			

	Antall prøver		Antall prøver
Bl.pr.:		1 Pseudomonas aeruginosa.	
1 Past. multocida.		2 Bethesda.	
1 Strept., gr. C + staf. +		1 Atypisk coli.	
Gr. pos. st.		1 Strept. vir.	
1 Bl.fl.		153 Neg.	
Kultur:		Leptospirose	2
1 Salmonella typhimurium.		neg.	
1 Past.		Kasting:	
1 Hemophilus suis.		30 neg.	
Sau.			
<i>208 undersøk. (Hele dyr.)</i>			
Coliinfeksjon hos lam	52	1 Trauma («Tråkk»).	
Lunge- og hjertelid.	17	1 Haemorrhagiae foc. intestinales et subpleurales.	
hvorav:		1 Kachexia.	
13 Pneumonia (2 Pericarditis,		Neg. funn	6
1 Volvulus intestini, 1 polyarthrititis, 1 hepatitis, 1 pleuro-).		Uegnet	2
1 Bronchitis et nephritis.		<i>363 undersøk. av org. (245 dyr.)</i>	
3 Pericarditis (1 Haemorrhagia cordis).		Bråsott (?)	1
Leverlidelse	1	Lunge- og hjertelidelse	17
Ruptura et fractura costarum et columnae.		hvorav:	
Magetarmlidelse	11	6 Pneumonia (1 Pleuritis).	
Parasittære lidelser	8	1 Bronchitis et peribronchitis.	
hvorav:		1 Atelectasis.	
3 Strongylus (i.n.b.).		1 Endocarditis.	
1 Coccidier.		1 Myocarditis.	
1 Dicrocoelium lanceatum.		1 Tumor cordis (Past.).	
1 Chabertia ovina.		3 Haemorrhagia.	
1 Haemonchus contortus.		1 Dilatatio.	
1 Nematodirus filicollis,		2 Degeneratio.	
Haemonch. cont., Chabertia ovina, cooperia.		Lever- og nyrelidelse	8
(Par. i forb. m/ andre sykdt.: 1 Strong., 1 lungeorm (i.n.b.) + Dicrocoelium lanceatum.)		hvorav:	
Diverse	111	2 Degeneratio hepatis.	
hvorav:		2 Nephritis (1 Pyelo-).	
30 Pasteurellose.		2 Haemorrhagia.	
11 Listerellose.		2 Degeneratio.	
2 Streptococcsepsis, gr. C.		Svulster	1
1 Diplococcsepsis, t. 23.		Lymphosarcoma.	
2 Stafylococcinfeksjon.		Parasittære lidelser	14
1 C. pyogenes-infeksjon.		hvorav:	
29 Enterotoxemia (Pulpy kidney).		1 Chabertia ovina.	
13 Myositis (1 Stomatitis).		1 Dicrocoelium lanceatum.	
1 Arthritis.		1 Cysticercus tenuicollis.	
3 Polyarthrititis (1 Peritonitis).		2 Lungeorm (i.n.b.).	
2 Hypertrophia gland. thyr. («Struma»).		4 Strongylider (1 Løpe-).	
1 Ulcus ventriculi perforans.		2 Forkalkete parasitknuter.	
1 Hernia diaphragmatica.		3 Neg.	
9 Medfødt svakhet.		Ekskrementprøver	3
2 Drektighetsintoksikasjon.		hvorav:	
		1 Dicrocoelium lanceatum + strong. (i.n.b.).	
		1 Strongylider.	
		1 Neg.	
		Kjem. u., forgiftning	21
		hvorav:	
		2 Kobber.	
		2 Sinkkromat ell. bikromat.	

	Antall prøver		Antall prøver
1 Krom og fluor.		Lunge:	
1 Kalsium.		6 Past.	
1 Silisium.		1 E. coli.	
1 Store mengder jord (Mage- innh.).		Hjerte:	
1 Uegnet.		1 Strept., gr. C.	
3 Urinstein: 2 Silisiumprotein.		Lever:	
1 Ikke vanlig stein.		1 E. coli.	
9 Neg.		Nyre:	
Diverse	34	1 Bl.fl.	
horav:		Milt:	
18 Listerellose (H.u.).		1 Clostridium septicum (Bråsott?).	
2 Enterotoxemia (Pulpy kidney).		2 E. coli.	
1 Meningitis et otitis.		Eks.:	
1 Keratoconjunctivitis infectiosa.		1 Past.	
1 Osteomyelitis mandibulae.		2 Staf.	
3 Lymphadenosis.		Hode:	
2 Lymphadenitis.		38 Listerella.	
1 Myositis.		1 C. bacterium pseudo- tuberculosis.	
1 Strangulatio intestini.		Kultur:	
1 Soppforgiftning.		5 List (4 gr. I, II, III, 1 gr. III, V).	
1 Ekzema («Munneksem»).		165 Neg.	
1 Hematoma intestini.		Komplementbindinger (Paratub.):	
1 Granulasjonsvev.		6 pos., 1 tvilsom, 6 neg., 6 uegnet.	
Neg. funn	32	Kasting:	
Uegnet	7	6 Neg.	
Bakt. u. av forskj. org.	225		
horav i:			
9 undersøk. (Hele dyr.)		Geit.	
Lungelidelse	1	horav:	
Pneumonia.		1 Pneumonia.	
Magetarmlidelse	1	2 Haemorrhagia cordis.	
Parasittære lidelser	2	Parasittære lidelser	5
horav:		horav:	
1 Chabertia ovina + Nema- todirus filicollis + cooperia + trichostrongylus (i.n.b.).		1 Chabertia ovina + Nema- todirus filicollis.	
1 Løpestrong. + lungeorm (i.n.b.).		1 Protostrongylus rufescens.	
Diverse	5	1 Cysticercus tenuicollis.	
horav:		2 Lungeorm (i.n.b.).	
2 Listerellose (1 H.u.).		Ekskrementprøver	2
1 Enterotoxemia (Pulpy kidney).		Strongylider.	
1 Pseudotuberkulose.		Kjem. u., forgiftning	3
1 Generell fettvevsnekrose.		Neg.	
52 undersøk. av org. (30 dyr.)		Diverse	5
Lunge- og hjertelidelse	3	Listerellose (H.u.).	
horav:		Neg. funn	4
18 undersøk. (Hele dyr.)		Bakt. u. av forskj. org.	30
Lungelidelse	1	horav i hodet:	
Pneumonia.		11 List.	
		19 Neg.	
		Hund.	
		Lever- og nyrelidelse	1
		Degeneratio hepatis et renum?	
		Magetarmlidelse	2

	Antall prøver		Antall prøver
Diverse	10	Diverse	1
hvorav:		Mastitis.	
1 Hepatitis contagiosa canis.		Neg. funn	4
2 Streptococcepsis (gr. G).		Uegnet	2
1 Encephalitis (Nervøs hvalpesyke).		Bakt. u. av forskj. org.	104
1 Lymphadenosis.		hvorav i:	
1 Otitis et conjunctivitis.		Lunge:	
1 Antuforgiftning? (Iflg. seksjon og sykd.forløp.)		2 Tb.-hum. (1 Podn.tb. — forsøk).	
1 Warfarinforgiftning?		Lever:	
1 Strykninforgiftning?		2 Tb.-hum. (1 Podn.tb. — forsøk).	
1 Volvulus intestini.		Nyre:	
Neg. funn	4	1 Tb.-hum. (Podn.tb. — forsøk).	
<i>177 undersøk av org. (119 dyr).</i>		Milt:	
Svulster	19	1 Tb.-hum. (Podn.tb. — forsøk).	
hvorav:		Lgll.:	
8 Carcinoma (4 Adeno-).		3 Tb.-hum. (2 Podn.tb. — forsøk).	
7 Adenoma (1 Fibro-).		Eksud.:	
2 Fibroma.		2 Strept., gr. C. (Resist.pr.).	
1 Osteoma.		2 Strept., gr. G. (1 Resist.pr.).	
1 Granuloma?		16 Staf. (13 Resist.pr.).	
Kjem. u., forgiftning	40	3 Staf. + strept., gr. G. (R.pr.).	
hvorav:		3 Bl.fl. (2 R.pr.).	
3 Stryknin.		1 Tb.-hum. (Podn.tb.).	
1 Antu.		Urin:	
1 Veronal.		4 Tb.-hum. (Podn.tb.).	
1 Thallium (Urinpr.).		Oment + eksud.:	
1 Eggehvite (Urinpr.).		1 Tb.-hum. (Podn.tb.).	
1 Voks (Ekskr.pr. — Lebestift?).		Oment + lunge:	
1 Uegnet.		1 Tb.-hum. (Podn.tb.).	
<i>Identifik. av nyrestein:</i>		Blod:	
1. — Fosfat.		1 Tb.-hum. (Podn.tb.).	
2 — Kalsiumoksalat.		61 Neg.	
1 — Kalsiumoksalatfosfat.		Leptospiroseundersøkelse	56
2 — Kalsiumkarbonat.		hvorav:	
1 — Kalsiumkarbonat — Kalsiumfosfat.		1 pos., 53 neg. (2 omprøve).	
1 — Kalsiumkarbonat, ammonium, fosfat.		H.c.c. (komp.bindinger)	106
1 — Kalsiumkarbonat, fosfat.		hvorav:	
22 Neg.		30 pos., 3 uegnet, 73 neg.	
Parasittære lid.	7		
hvorav:			
1 Uncinaria (i.n.b.).			
1 Toxocara canis (Ekskr.pr.).			
5 Neg.			

Katt.

<i>17 undersøk. (Hele dyr.)</i>		Svulster	1
Ant. kattepest	3	Adenocarcinoma.	
Lungelidelse	2	Parasittære lidelser	1
Bronchitis, laryngitis et rhinitis.		Taenia (i.n.b.).	
Leverlidelse	1	Diverse	5
Hepatitis.		hvorav:	
Magetarmlidelse	1	1 Pasteurellose.	

	Antall prøver		Antall prøver
2 Streptococcinfeksjon (gr. G.).		<i>2 undersøk. av org. (2 dyr).</i>	
1 Ruptura lienis.		Bakt. u. av forskj. org.	1
1 Traumatisk skader (dyremishandlingssak).		Past mult. (eks.).	
Neg. funn	2	Neg.	
Uegnet	1	Leptospirose	4
		Neg.	
		Komplementbinding (H.c.c.)	1
		Neg.	

Rev.

<i>17 undersøk. (Hele dyr.)</i>		<i>22 undersøk. av org. (21 dyr).</i>	
Lungelidelse	2	Lungelidelse	1
Pneumonia (1 Pleuritis, hepatitis, peritonitis).		Pleuritis.	
Lever- og nyrelidelse	4	Ekskrementprøver	17
hvorav:		hvorav:	
2 Ruptura hepatis.		7 Toxascaris leonina (2 midd,	
2 Nephritis (1 Pyelo-).		1 Tox. vulpis, 1 uncinaria	
Magetarmlidelse	1	stenocephala, 1 uncin. steno-	
Parasittære lidelser	2	cephala + midd).	
hvorav:		2 Uncinaria stenocephala	
1 Ascaridae.		(1 midd).	
1 Trikiner.		1 Midd.	
Diverse	5	7 Neg.	
hvorav:		Diverse	1
1 Encephalitis.		Endometritis.	
1 Ulcus duodeni.		Neg. funn	1
1 Ruptura uteri.		Uegnet	1
1 Torsio ventriculi et intestini.		Bakt. u. av forskj. org.	1
1 Phlegmonis.		Bl.fl. (Mageinnh.).	
Neg. funn	3	H.c.c.	1
		Neg.	

Mink.

<i>317 undersøk. (Hele dyr.)</i>			
Hvalpesyke	8	Magetarmlidelse	87
Lunge- og hjertelidelse	36	(2 Ulcus ventriculi, 1 enteritis	
hvorav:		ulcerosa perforans — peritonitis,	
27 Pneumonia (2 Pleuritis et		1 enteritis et invaginatio inte-	
pericarditis, 1 hemorrhagia).		stini).	
2 Pleuritis (1 Bronchitis).		Anemi, ant. mgl.sykdom	19
1 Oedema et hyperemia.		Feil v/ fóret, ant. fórforgiftn.	31
1 Haemothorax.		Parasittære lidelser	30
2 Haemorrhagia.		Neg.	
1 Myocarditis.		Diverse	58
1 Pericarditis et pleuritis.		hvorav:	
1 Degeneratio myocardii.		1 Pseudomonas aeruginosa in-	
Nyre- og leverlid.	28	feksjon.	
hvorav:		2 Diplococcinfeksjon, t. 23.	
11 Urolithiasis (1 Pyelitis).		1 Encephalitis.	
1 Nephrolithiasis.		5 Actinobacillosis.	
2 Cystitis (1 Dilatio vesicae		1 Duodenitis ulcerosa.	
urinariae).		6 Clostridiosis.	
2 Dilatio vesicae urinariae.		1 Arteritis nodosa.	
4 Hepatitis (1 Trauma?).		25 «Safirsyke» (1 Past.-menin-	
2 Ruptura hepatis.		goencephalitis leucolymph).	
6 Haemorrhagiae et necroseos.		7 «Yellow fat disease».	

	Antall prøver		Antall prøver
2 Fractura (1 columnae, 1 thoracalcolumnae).		hvorav:	
2 Hydrocephalus congenitus.		1 Nephrosis.	
1 Hyperemia et oedema meninguum.		1 Degeneratio renis.	
3 Kachexia.		Kjem. u., forgiftning	1
1 Inanitio.		Blærestein — Kalsiumkarbonat — magnesiumfosfat.	
Neg. funn	11	Diverse	2
Uegnet	9	«Safirsyke».	
		Neg. funn	4
10 undersøk. av org. (7 dyr).		Bakt. undersøkelse	1
Nyrelidelse	2	Neg.	
		Leptospirose:	
		1 Neg.	

Diverse pelsdyr (chinchilla).

		hvorav:	
26 undersøk. (Hele dyr.)		4 Listerellose.	
Lungelidelse	7	1 Metritis ichorrhæa.	
Pneumonia.		1 Peritonitis.	
Nyrelidelse	1	1 Tannfeil («Slobbers»).	
Cystitis, urolithiasis, peritonitis.		1 Kachexia.	
Magetarmlidelse	2	1 Inanitio.	
Feil v/ føret, fórforgiftning	1	Neg. funn	6
Diverse	9		

Kanin.

		14 undersøk av org. (9 dyr).	
32 undersøk. (Hele dyr.)		Lungelidelse	1
Lungelidelse	5	Pneumonia.	
Pneumonia (1 Pleuritis, 1 pleuritis, pericarditis et hepatitis).		Parasittære lidelser	6
Leverlidelse	1	hvorav:	
Torsio hepatis.		5 Coccidier.	
Magetarmlidelse	1	1 Neg.	
Tympani	6	Ekskrementprøver	1
Parasittære lidelser	12	Neg.	
Coccidier.		Kjem. u., forgiftning	1
Diverse	6	Neg.	
hvorav:		Neg. funn	4
4 Pasteurellose.		Bakt. u. av forskj. org.	1
2 Dilatatio ventriculi.		hvorav i:	
Neg. funn	1	Lunge:	
		1 Past.	

Fjørfe.

Høns.

		hvorav:	
4179 undersøk. (Hele dyr.)		25 Pericarditis (4 Myocarditis, 3 peritonitis, 2 hepatitis, 2 myocarditis + endocarditis, 1 hæmorrhagiæ).	
Tuberkulose	30	13 Endocarditis (3 Hepatitis, 1 hepatitis + dilatatio cordis, 1 hepatonephritis, 2 myocarditis).	
Salpingitis	875		
Colisepsis hos kyllinger	1		
Diathesis urica	462		
Indre forblødning	27		
Mgl. på stein i kråsen	32		
Hjerte- og lungelidelse	102		

	Antall prøver		Antall prøver
8 Myocarditis (2 Hepatitis, 1 endocarditis + dilatatio cordis).		fibro-, 1 lympho-, 2 fibro-, 1 fibroleiomyo-).	
19 Dilatatō (4 Atrophia, 1 indre forblōdn., 1 perihepatitis).		7 Blastoma.	
7 Myodegeneratio.		2 Adenoma.	
3 Haemorrhagia.		12 Fibroma (6 Lympho-).	
2 Congestio (1 Oedema cordis et pulmonum).		1 Fibroma durum.	
1 Hypertrophia.		15 Leiomyoma (3 Fibro-, 1 lympho-).	
2 Round heart disease.		1 Fibroleiomyoma et leiomyoma.	
5 Pneumonia (1 granulosa).		12 Neoplasma (1 pontis).	
1 Pneumocystitis.		1 Neoplasma — sarcom?	
1 Pneumonia et proventriculitis mycotica.		1 Hemangioma.	
2 Pleuroperitonitis.		4 Fibrolymphoma.	
1 Haemorrhagiae regionis thoracis.		Leucose	684
12 Oedema pulmonum.		Neurolymphomatose	272
Nyre- og leverlidelse	205	Peritonitis	74
hvorav:		Coccidier og andre snylttere	232
9 Nephritis (1 granulomatosa).		hvorav:	
1 Nephritis et haemorrhagiae renum.		205 Coccidier.	
1 Nephrosis.		24 Ascaridia lineata.	
4 Abscessus.		1 Heterakis gallinae.	
1 Cystis.		1 Dermansysus gallinae.	
1 Congestio renum et hepatis.		1 Capillaria retusa.	
1 Congestio renum et degeneratio ovarii.		(Parasitter i forb. m/ andre sykd.:	
3 Intumescencia (1 Congestio).		37 Cocc., 3 Cocc. + Het. gall., 1 Cocc. + Het. gall. + Asc. lin., 3 Het. gall., 23 Asc. lin., 1 Asc. lin. + Het. gall., 10 Asc. lin. + Cap. ret., 1 Cap. ret., 1 Derm. gall., 9 Menopon, 3 Ectoparasitter).	
1 Hyperemia.		Kjem. u., forgiftning	2
49 Hepatitis (1 hemorrhagica).		Fosforforgiftning.	
1 Hepatitis granuloma.		Diverse	443
1 Hepatoenteritis.		hvorav:	
1 Hepatonephritis.		3 Stafylokokkinfeksjon.	
81 Ruptura.		1 Pasteurellose?	
33 Lipodegeneratio (1 Deg. ren., 1 oedema ren., 2 deg. ovarii).		1 Encephalitis.	
5 Adipositas.		4 Coryza infectiosa.	
5 Haemorrhagia (1 renum).		5 Laryngitis (2 Laryngotracheitis, 1 laryngorhinitis).	
1 Intumescencia hepatis et renum.		3 Aerocystitis.	
3 Congestio et intumescencia hepatis et lienis.		22 Rhinitis (2 Rhinolaryngitis, 2 rhinopharyngotracheitis, 5 rhinocconjunctivitis, 1 rhinosinusitis, 2 rhinolaryngotracheitis, 4 rhinopharyngitis).	
1 Congestio lienis.		3 Sinusitis.	
2 Hyperemia (1 Intumescencia).		6 Conjunctivitis.	
Magetarmilidelse	112	1 Aspergillosis.	
(hvorav 1 Ent. mycotica, 1 ent. crouposa, 1 ent. pseudomembranosa).		1 Mycosis (aerocystitis?).	
Feil v/ føret, mgl.syk., anemi	2	3 Erythroblastosis.	
Svulster	292	10 Dermatosis.	
hvorav:		17 Perosis.	
223 Carcinoma (220 Adeno-).		1 Myositis.	
1 Adenocarcinoma et leiomyoma.		1 Arteritis mononuclearis?	
12 Sarcoma (1 Myxo-, 1 myxo-		3 «Blackhead».	

	Antall prøver		Antall prøver
1 Osteopetrosis.		6 Kachexia.	
3 Blepharitis.		5 Intumescentia (1 lienis, 4 or- ganorum).	
1 Appendicitis.		1 Intumescentia et congestio organorum.	
4 Typhlitis (1 ulcerosa).		1 Hyperplasia musc. intestini.	
1 Ventriculitis traum. perforans.		1 Osteomalacia.	
2 Arthritis.		9 Congestio organorum.	
1 Splenitis granulomatosa.		1 «Kalkbein».	
2 Rachitis.		6 Fjørløshet.	
2 Lipomatosis universalis.		13 Dårlig fjørsetting.	
121 Kannibalisme.		1 Oedema haemorrhagica colli.	
49 Obstipatio (15 ingluviei, 14 intestini, 6 cloacae, 6 recti, 4 ventriculi, 3 proventriculi, 1 duodeni).		10 Vannmangel.	
6 Dilatatio ingluviei.		1 Abnorm beinstilling og hyperkeratose.	
5 Invaginatio intestini.		Neg. funn	299
1 Ruptura intestini.		Uegnet	33
2 Volvulus intestini.			
3 Ulcus (1 ventriculi et inte- stini, 1 reg. colli, 1 ventri- culi perforans).		<i>85 undersøk. av org. (80 dyr).</i>	
4 Perforatio (2 ventriculi, 1 ventriculi traum., 1 proven- triculi).		Leverlidelse	1
4 Corpus alienum ventriculi.		Adipositas.	
1 Vulnus contusum.		Svulster	3
13 Vulnera (2 reg. dorsi, 9 clo- acae, 1 capitis, 1 cutis).		Leucose	7
3 Hematoma (ovariorum, femoris).		Neurolympomatose	2
2 Cystooceli.		Coccidier & andre snyltere	5
8 Degeneratio (4 Cystis ovariorum, 2 ovariorum, 1 musc. et et org., 1 organorum).		hvorav:	
3 Myodegeneratio Zenkeri.		2 Coccidier.	
10 Myatrophia ventriculi.		2 Ascaridia lineata.	
2 Myatrophia et obstipatio ventriculi.		1 Lipeurus.	
2 Atrophia testis.		Kjem. u., forgiftning	1
9 Abscessus (1 extrem., 4 in- fraorbitalis, 1 thoracis, 2 pharyngis, 1 femoris).		Neg.	
6 Fractura (3 femoris, 1 pel- vis, 1 costae, 1 columnae).		Diverse	8
6 Cystis (salpingis).		hvorav:	
15 Inflammatio (3 cloacae, 1 colli, thoracis et femoris, 2 aerosacci, 5 umbilici, 1 cutis, capitis et colli, 1 periorbita- lis, 1 capitis et colli, 1 infra- orbitalis).		2 Blepharitis, conjunctivitis, keratitis et rhinitis.	
1 Inflammatio et vulnera cloacae.		1 Myeloblastosis.	
2 Coligranuloma.		2 Abscessus (extrem., pedis).	
1 Pharynx polyposus.		1 Congestio lienis.	
2 Catarrhus salpingis.		1 Hematoma femoris.	
2 Catarrhus salpingis et in- testini.		Ident.: 1 egg — kokt med blod- farget hvite.	
1 Prolapsus salpingis.		Bakt. u. av forskj. org.	52
1 Ileus.		hvorav i:	
1 Inanitio.		Lever:	
		1 Tb. — av.	
		3 Syrefaste staver (mikr.).	
		Milt:	
		1 Syrefaste staver (mikr.).	
		Innvoldsorg.:	
		2 Syrefaste staver.	
		45 Neg.	
		Neg. funn	4
		Uegnet	2
		<i>Til undersøkelse for hønsetyfus:</i>	
		71 587 bl.pr. (Total besetn. 178.)	

	Antall prøver	Antall prøver
(Par i forb. m/ andre sykd.: 5 Strongylus (1 Protostrongylus rufescens).		1 Obstipatio. 1 Neg.
Rein	1	Vaktel
Vulnus sclopetarium.		Artsbestemmelse. 1
Villmink	3	Russevåk
hvorav:		Tuberculosis var. avium (Porra- coecum angusticolle et Clado- taenia — i.n.b.). 1
1 Lymphadenitis.		
1 Neg.		
1 Uegnet.		
Ekorn	2	
hvorav:		<i>Sjøfugl: 8 undersøk. (Hele dyr.)</i>
1 Haemorrhagiae pulmonum		Gås (vill-)
(«Sjokk»?).		Neg. (Fagergås). 1
1 Vulnus morsum.		And (vill-)
Rotte (mullvarp)	1	hvorav:
Dermatosis — håravfall.		1 Choanotaenia? (Stokkand).
Mus	2	2 Kachexia.
Ident.:		Måke
1 Snømus.		hvorav:
1 Spissmus.		1 Ikkeinvasjon.
		3 Neg. (Hettemåke).
		<i>Småfugl: 39 undersøk. (Hele dyr.)</i>
<i>Fuglevilt: 37 undersøk. (Hele dyr.)</i>		Papegøye (Agapornis)
Orrfugl	3	Enteritis catarrhalis. 1
hvorav:		Undulat
1 Stomatitis ulcerosa.		hvorav:
1 Coccidiose.		15 Ornithosis.
1 Neg.		1 Hepatitis.
Tiur	4	1 Enteritis.
hvorav:		1 Emphysema et haemorrha- gia pulmonum.
1 Aspergillose.		1 Trauma.
1 Raillietina (i.n.b.).		12 Neg.
1 Obstipatio ingluviei.		4 Uegnet.
1 Neg.		Kanarifugl
Røy	3	Coliinfeksjon. 1
hvorav:		Stær
1 Aspergillose (Raillietina — (i.n.b.).		Neg. 1
1 Betennelse i kråsen — for- giftn? (Cocc.).		Bokfink
1 Obstipatio intestini.		Papilloma. 1
Rype	20	
hvorav:		<i>Fisk: 7 undersøk. (Hele dyr.)</i>
1 Obstipatio intestini.		Ørret
10 Inanitio.		hvorav:
9 Uegnet.		1 Kyphoscoliosis.
Rapphøns	1	4 Neg. (3 Regnbueørret).
Neg.		Brosme
Fasan (vill-)	4	Betennelse i gjellene. 1
hvorav:		Mort
2 Dilatatio ingluviei.		Betennelse i gjellene. 1

Vilt, fisk og div. fugl: 135 undersøk. av org. (72 dyr).

(25 u. av org. (18 dyr): Hare.
74 —»— (27 »): 10 Elg, 1 dådyr, 4 rein, 1 moskusokse,
9 villmink, 1 villrev, 1 ilder.

3 u. av org. (3 dyr):	1 Orrfugl, 2 fasan.
22 —»— (13 »):	2 Papegøye, 10 undulat, 1 kråke.
10 —»— (10 »):	6 Ørret, 1 sei, 1 sik, 1 mort, 1 fisk — i.n.b.
1 —»— (1 »):	Hval.)

	Antall prøver		Antall prøver
<i>Vilt: 99 undersøk. (45 dyr).</i>		<i>Moskusokse: 5 undersøk. (1 dyr).</i>	
<i>Hare: 25 undersøk. av org. (18 dyr).</i>		Kjem. u.	1
Lungelidelse	2	Neg.	
hvorav:		Neg. funn	4
1 Pneumonia.			
1 Haemorrhagia.		<i>Villmink: 40 undersøk. (9 dyr).</i>	
Parasittære lidelser	13	Lungelid.	6
hvorav:		hvorav:	
3 Lungeorm — i.n.b. (2 Cocc.).		1 Pneumonia.	
8 Protostrongylus commu-		5 Haemorrhagia (1 Hype-	
tatus.		remia).	
1 Dicrocoelium lanceatum.		Neg. funn	5
1 Uegnet.		Uegnet	22
Ekskrementprøver	3	Bakt. u. av forskj. org.	7
hvorav:		Neg.	
2 Coccidier + lungeorm.		<i>Villrev: 1 undersøk. (1 dyr).</i>	
1 Neg.		Diverse	1
Diverse	1	Fractura tibiae.	
Ident.: Harefoster.		<i>Ilder: 6 undersøk. (1 dyr).</i>	
Neg. funn	5	Lungelidelse	1
Bakt. u. av forskj. org.	1	Haemorrhagia.	
Neg.		Uegnet	5
<i>Elg: 14 undersøk. av org. (10 dyr).</i>		<i>Fuglevilt: 3 undersøk. (3 dyr).</i>	
Lungelidelse	1	<i>Orrfugl: 1 undersøk (1 dyr).</i>	
Bronchitis.		Diverse	1
Leverlidelse	1.	Hypophalangia (congenita).	
Cystis (Parasitt?).		<i>Villfasan: 2 undersøk. (2 dyr.)</i>	
Diverse	2	Parasittære lidelser	2
hvorav:		Neg.	
1 Tarsitis deformans.		<i>Småfugl: 22 undersøk. (13 dyr).</i>	
1 Arthritis deformans et		<i>Papegøye: 5 undersøk (2 dyr).</i>	
fractura metacarpi.		Bakt. u. av forskj. org.	5
Neg. funn	4	Neg.	
Uegnet	4	<i>Undulat: 16 undersøk. (10 dyr).</i>	
Bakt. u. av forskj. org.	2	Kjem. u.	1
Neg.		Uegnet.	
<i>Dådyr: 2 undersøk (1 dyr).</i>		Parasittære lidelser	1
Parasittære lidelser	2	Neg.	
hvorav:		Bakt. u. av forskj. org.	14
1 Cysticercus tenuicollis.		hvorav i:	
1 Lungeorm (i.n.b.).		Lever:	
<i>Rein: 6 undersøk. (4 dyr).</i>		1 Past. multocida.	
Parasittære lidelser	3	Eks.:	
hvorav:		1 Bl.fl.	
1 Echinococcer — sterile.		12 Neg.	
1 Echinococc-cyster — fertile.			
1 Dermoidcyste.			
Diverse	1		
Inanitio.			
Uegnet	2		

	Antall prøver		Antall prøver
<i>Kråke: 1 undersøk. (1 dyr).</i>			
Diverse	1	<i>Sik: 1 undersøk. (1 dyr).</i>	
Papilloma pedis.		Parasittære lidelser	1
		Ascaridia (i.n.b.).	
<i>Fisk: 10 undersøk. (10 dyr). Ørret: 6 undersøk. (6 dyr).</i>			
Parasittære lidelser	5	<i>Mort: 1 undersøk. (1 dyr).</i>	
hvorav:		Diverse	1
3 Eubotrium crassum.		Betennelse i gjellene.	
1 Ascaridia (i.n.b.).		<i>Fisk (ikke nærm. angitt): 1 undersøk. (1 dyr).</i>	
1 Bendelorm (i.n.b.).		Neg. funn	1
Neg. funn	1	<i>Hval: 1 undersøk. (1 dyr).</i>	
<i>Storsei: 1 undersøk. (1 dyr).</i>			
Svulster	1	Svulster	1
Fibroleiomyon.		Chondroma.	

Diverse undersøkelser: 79.

Maling	9	1 Neshornbille.	
Identifikasjon:		1 Ascaridia lineata («Orm i køkt egg»).	
1 Bly — mønje.		Vann	11
2 Linolje og terpentin.		hvorav:	
1 Linolje og sinkkromat.		1 Jern.	
1 Linolje + sink + blyoksyd.		1 Sink (store mengder).	
1 PbO (Blyoksyd).		2 Uegnet.	
1 Smøringsolje — ugiftig.		7 Neg.	
1 Gulfarge — sinkkromat.		Melk, fløte	1
1 Neg — m.h.t. Pb.		Uegnet (melk).	
Marsvin	15	Homo	12
hvorav:		hvorav:	
2 Diplococcinfeksjon (t. 19).		1 Tb.-hum. (Sputum).	
11 Salm. enteritidis.		1 Salm. (Kultur).	
2 Graviditetstoksikose?		2 E. coli + klebsiella (Kultur).	
Medisiner & kjemikalier	6	8 Neg. (6 Salm.kult., 2 spinal- væske).	
Ident.:		Diverse	15
1 Glaubersalt — ammonium- klorid.		Ident.:	
1 Veisalt — kalsiumklorid.		1 Plantedel — Digitalis purp. (Revebjelle).	
1 Salt — natriumklorid.		1 Gulfarget ull — sinkkromat.	
1 Kjemisk stoff — kaustisk soda.		1 Papir — inntrukket med lin- olje.	
1 Grønt pulver — ulesket ell. lesket kalk (tilsatt farge- stoff).		1 Metallbiter — bly.	
1 Neg. (Lutningssyre).		2 Impregneret tre — kobber, arsén.	
Insekter, snyltere	10	1 Egg med blodfarget hvite.	
Ident.:		8 Neg. (Matfett, kaolin, kunstgjødelsekk, impreg- neret tre, 4 gjødelsprøver — høns).	
2 Elaphria clavipalpis («Grønnsakfly»).		<i>4 undersøk. av forskj. materiale.</i>	
1 Ceratophyllis gallinae (Fjørfeloppe).		1 Mus (2 org.)	
1 Simuliidae («Kongemygg»).		1 Hepatitis. (List.?)	
2 Gordius aquaticus («Taggelmark»).		1 Splenitis. (List.?)	
1 Enchytracider («Børste- mark»).		2 Kultur fra kjøttvarer	
1 Fluelarver.		2 Atypisk coli.	

Fórundersøkelse: 102.

	Antall prøver		Antall prøver
Høy, havre	5	hvorav:	
hvorav:		2 Mucor.	
2 Dårlig utvannet (lutet halm).		2 Neg.	
1 Mucor (høy).		Diverse	26
1 Kvikksølv (gress).		hvorav:	
1 Neg.		1 Potetsilo: Mucor + penicillium.	
Melasse	3	1 Surfór: For høy pH (5 %).	
hvorav:		1 Kjernemelk: Oksyderende substans.	
1 Forurenset med smøreolje.		1 Mysekonsentrat: Oksyderende substans.	
2 Neg.		1 Melk: Uegnet.	
Mel	60	1 Malt korn: Mucor.	
hvorav:		3 Fór (gris):	
1 Blåsyreforgiftning.		1 Nacl.verdien for høy (1,9 %).	
11 Mucor.		1 <i>Plodia interpunctella</i> («Fruktmøll»).	
2 Mucor + penicillium.		1 Solanin.	
2 Mucor + aspergillus.		2 Kraftfór (gris):	
1 Mucor + stafylococcer.		1 Mucor.	
1 Mucor, asperg., penicillium.		1 Gjærsopp.	
1 Mucor, asperg., penicillium, gjærsopp.		3 Kraftfór (ku):	
1 Ident.: 24 % Nacl.		2 Mucor.	
40 Neg.		1 Mucor, asperg., penicillium.	
Fisk	1	1 Minkfór:	
Uegnet.		1 Clostridier.	
Grisefórblanding	3	11 Neg. (3 Kraftfór, 2 fórpr. — gris. 2 kraftfór, 3 fórpr. — ku).	
hvorav:		1 Knust korn.	
2 Ertemel.			
1 Neg.			
Kufórblanding	4		

Kjøttundersøkelse: 92.

Hest	2	hvorav:	
hvorav:		2 Rødsyke.	
1 Bl.fl.		2 Staf.	
1 Neg.		1 C. Pyogenes.	
Elg	2	7 Bl.fl.	
hvorav:		2 Slakteblødninger.	
1 E. coli.		1 Skjemt flek.	
1 Neg.		1 Urinlukt?	
Sau	8	1 Uegnet.	
hvorav:		8 Neg.	
6 Bl.fl.		Ku	45
2 Neg.		hvorav:	
Hval	10	2 Clostr. chauveaui.	
Neg.		2 E. coli.	
Gris	25	2 Staf.	
		9 Bl.fl.	
		3 Uegnet.	
		27 Neg.	

Sammendrag 1958.

Dyreslag	Hele dyr	Org. fra dyr	Samlet antall dyr	Samlet antall prøver
Storfe	15	486 (308 dyr)	323	501
» Leptospirose.....	—	2 (2 »)	2	2
» Paratuberkulose (Kompl.)	—	93 (93 »)	93	93
Hest	1	80 (60 »)	61	81
» Snive (Kompl.)	—	10 (10 »)	10	10
Gris	290	730 (558 »)	848	1 020
» Leptospirose	—	2 (2 »)	2	2
Sau	208	363 (245 »)	453	571
» Paratuberkulose (Kompl.)	—	19 (19 »)	19	19
Geit	9	52 (30 »)	39	61
Hund	18	177 (119 »)	137	195
» Leptospirose.....	—	56 (56 »)	56	56
» H.c.c. (Kompl.).....	—	106 (106 »)	106	106
Katt	17	2 (2 »)	19	19
» Leptospirose	—	4 (4 »)	4	4
» H.c.c. (Kompl.)	—	1 (1 »)	1	1
Rev	17	22 (21 »)	38	39
» H.c.c.....	—	1 (1 »)	1	1
Mink	317	10 (7 »)	324	327
» Leptospirose.....	—	1 (1 »)	1	1
Div.pelsdyr	26	— (26 »)	26	26
Kanin	32	14 (9 »)	41	46
Høns	4 179	85 (80 »)	4 259	4 264
Forskj. fjørfe	48	5 (4 »)	52	53
Vilt, fisk og div. fugl	136	135 (72 »)	208	271
Kjøttundersøkelser	—	92 (92 »)	92	92
	5 313	2 548 (1 902 »)	7 215	7 861
Diverse undersøkelser				83
Føundersøkelser				102
				1)8 046

1) Hertil kommer 71 587 blodprøver til undersøk. for hønsetyfus.

6 244 melkeprøver	—»—	mastitis.
654 blodprøver	—»—	kasting.
315 prøver	—»—	sterilitet.

Ad Statistikken fra Veterinærinstituttet 1958.

Dyreslag	Tuberkulose	Milt-brann	Salm.	Past.	Lept.	List.	Rødsyke	Enceph.	Enterotox.	Kj. u.	Diverse
Storfe	1 pos. pr.	-	-	3	-	-	-	1	-	10 Pb. (1 As) 1 As.	5 Dipl. + 2 kulturer 3 Sept. (I. n. n.)
Hest	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Gris	95 pos. pr. 85 dyr 65 besetn.	-	1 kult.	6+1 kult.	-	1	8	7	-	1 NO ₃	105 C.bact. equi. 2 Strept. inf. gr. C.
Sau	-	-	-	37	-	64 + 5 kult.	-	-	31	2 Cu., 1 Si.	2 Strept. seps. gr. C 1 Dipl. seps. t. 23
Geit	-	-	-	-	-	17	-	-	1	-	-
Hund	2 pos. pr. 1 dyr	-	-	-	1	-	-	1	-	1 Antu, 1 Tl., 3 Stryknin	2 Strept. seps. gr. G. 31 H.c.c.,
Katt	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	2 Strept. inf., gr. G.
Rev	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
Mink	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	8 Hv.syke,
Div. pelsdyr	-	-	-	-	-	4 (chinch.)	-	-	-	-	-
Kanin	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-
Høns	36 høns 17 besetn.	-	-	1	-	-	-	1	-	2 P	3 «Blackhead», 1 Aspergillose
Forskj. fjørfe	-	-	-	-	-	1 (gås)	-	-	-	1 P (gås)	2 Aspergillose (gås) 1 (kalkun) 7 Blackhead 1 Staf. sept. (due)
Vilt, fisk, div. fugl .	1 (russevåk)	-	-	1 (undulat)	-	-	-	-	-	-	2 Aspergill. (tiur.røy) 15 Ornith.ose (undulat)
Diverse undersøk...	-	-	1 kult. (homo)	-	-	-	-	-	-	1 Zn (vanrpr.)	-
Kjøttprøver	-	-	-	-	-	-	2 (gris)	-	-	-	-
Føundersøkelser ..	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 Hg. (gress) 1 NO ₂ — NO ₃	mysekonsentrat

Tillegg II.

Årsberetning 1958

for

Statens veterinære laboratorium for Nord-Norge.

Storfe, 6 hele dyr.

	Antall prøver		Antall prøver
1 spekalv: Nefritis fibroblastica.		Kjønnsorgan fra kviger negativ	2
1 spekalv: «fiskekjøtt».		Kron. pyelonefritis D: blandingsflora	1
1 spekalv: Kolisepsis.		Nyrer negativ	2
1 kalv; Pyelonefritis.		Ører, miltbrand negativ	1
1 kvige: Kvelning etter feilsynkning.		Kastede kalvefostre negativ	4
1 ku: Multidle fibromer på pleura.		—————	17
		Blodprøver undersøkt for smittsom kasting	5
<i>Organundersøkelse av storfe. Svulster.</i>		Lunger undersøkt for lungeorm (dictio- caulus filaria)	2
Adenokarsinoma metastatica	4	Hjertedilatasjon	1
Adenom i binyren	2	Hår og hudskrap negativt for soppsporer	1
Fibrom i vagina	1		
Leiomyom i uterusveggen	1	<i>Fæcesprøver.</i>	
Lymfadenose	1	Coccidier	17
—————	9	Negativ	1
		—————	18
<i>Div. bact. undersøkelser.</i>		<i>Bact. kjøttkontroll, 11 prøver fra 11 dyr.</i>	
Tarsitis deformans, dyrkning: 0	1	Gram + staver	2
Theleitis, D: blandingsflora	1	Gram + kokker	3
Peribronchitis: D: 0	2	Gram + kokker, Gram + staver	1
Pus fra jurabcess D: Str. viridans og koli	1	Negative	5
Ekspektorat blandingsflora	1		
Lungeemphysem negativ	1		

Småfe, 27 hele dyr.

4 lam: Kolisepsis.	11 sau: Enteritis, utmagret, deg. organer. (Mangelsjuka?)
2 lam: Myositis.	1 sau: Tarmslyng.
3 lam: Pneumonia apostematosa D: hem. staf.	1 sau: Ruptur av lever med forblødning.
1 lam: Pericarditis D: coliforme bact.	1 sau: Enterotoksemi?
1 lam: Misdannede klauver.	1 sau: Byllesjuka. D: negativ.
1 lam: Lungeemphysem.	

	Antall prøver		Antall prøver
<i>Organundersøkelser.</i>			
<i>Dyrkning fra 34 hjerner.</i>			
Listeria monocytogenes påvist i	7	Nyre: Atrofisk	1
Diplokokker påvist i	1	Div. organer negative	7
Negative	26		26
	34	<i>Fæcesprøver.</i>	
		Strongulus egg	1
		Ikteeegg	1
		Negative	4
			6
3 av de hvor det ikke framkom vekst hadde typiske rundcelleinfiltrater i medulla oblongata.		<i>Testikler.</i>	
		Levende sædceller	1
		Beg. nekrose ingen sædcellenydannelse	1
			2
<i>Diverse organer. Lunge.</i>		<i>Bact. kjøttkontroll.</i>	
Bronchopneumonia verminosa	1	Ingen bact. vekst	21
Pneumonia apostematosa (hem. stof)	1	Gram ÷ staver	1
Kjevebyll D. Aktinobacillus Lignieresii	1	Gram + kokker	2
Hjerte: Pyogenes abcess	1	Gram + staver	2
Lever: Hemangioner?	2	Gram + kokker og staver	1
Lever: Hypoplasi	1	Uegnet	1
Lever med avdøde parasittknuter	6		28
Nett med inntørkede parasittknuter	2		
Bukvegg med inntørkede parasittknuter	1		
Nyre: Pyelonefritis (blandingsflora)	2		

Rovdyr, 37 hele dyr.

1 hund: Stryknin forgiftning.	5 minkhvalper: Bronchopneumoni uspec. bakterieflora.
1 hund: Lungeødem (Antuforgiftning?)	1 mink: Forblødning fra leverbrist.
2 hund: Negative. Avlivet mistenkt fo. Tb.	1 mink: Nekroser i lungene.
1 hvalp: Anemi. (Forblødning fra haleamputasjon?)	1 mink: Urinforstoppelse p.g.a. sten i urineren.
8 mink: Bukvattersott (toksisk leverdystrofi?) Årsak?	1 mink: Kronisk nyrebetennelse med nyregrus.
5 mink: Akutt dødforgiftning.	
9 minkhvalper: Enteritis catarrhalis, anemi. (Isospora påvist hos 2 dyr.)	

1 blårevhvalp: Anemi.

<i>Prøver fra hund.</i>		<i>Fæcesprøver.</i>	
Bukhulepunktet D: 0	1	Spolormegg påvist i 1 prøve, 7 negative	8
Jursvulst: Fibroadenom	1		14
<i>Urinprøver.</i>		<i>Trikinprøver.</i>	
Sukker påvist i 3 prøver, 1 negativ	4	Villrev 88 prøver, derav 7 positive.	
		Blårev og mink 81 prøver, derav 0 positive	169

Gris, 23 hele dyr.

6 grisunger: Bronchopneumoni.		Dyrking: Hem. strept	3
Dyrking: Blandingsflora	1	3 grisunger: Ødemsjuka?	
Dyrking: Hem. staf.	1	2 spegriser: Kolisepsis.	
Dyrking: Hemophilus suis	1	1 spegris: Pasteurellasepsis.	

	Antall prøver	Antall prøver
1 spegris: Forstoppelse.		
3 kastede griseføstre: Dyrking: koli.		
2 griser: Saltforgiftning.		
1 gris: Enteritis catarrhalis (partem haemorrhagica).		
1 gris: Perikarditis fibrinosa. Dyrking: 0.		
1 gris: Negativ.		
1 purke: Miltruptur.		
1 purke: Tarmslyng.		
	— 23	
		<i>Organundersøkelser.</i>
		Grisehoder: Ingen deformiteter 2
		Kjønnsorganer: Negative 2
		Børeksudat: Dyrking: koli 1
		PH bestemmelse av saltflesk 2
		— 7
		Trikinprøver, alle negative 109

Fjærfe, 132 hele dyr.

38 høns: Leukose.		
1 høns: Neurolymphomatose.		
9 høns: Coccidiose.		
12 høns: Kroforstoppelse.		
15 høns: Salpingitis et peritomitis.		
8 høns: Kanibalisme.		
4 høns: Luftveisaffeksjoner (1 lungemycosa).		
2 høns: Enteritis catatthalis.		
2 høns: Adipositas.		
6 høns: Lokale betennelsesprosesser.		
1 høns: Fraktur.		
1 høns: Rachitis.		
1 høns: Diathesis. urica.		
		2 høns: Multiple svulster.
		30 høns: Negative (dårlige verpere)
		132
		1 and: Coccidiose.
		2 undulater: Coccidiose (isosporaart)
		— 3
		<i>Prøver fra rype, 2 stk.</i>
		Tarminnhold Ascaridieart 1
		Rypebryst bedervet 1
		— 2

Hest.

1 helt dyr obdusert: Myoglobinuri.		
<i>Mindre prøver.</i>		
Leverprøver med fertile echinokokk-		
		blærer 2
		Blodutstryk: Miltbrann ÷ 1
		Fæcesprøver (coccidier? 1, strongylus-egg 1) 2
		— 5

Reinsdyr og ville drøvtyggere, 9 hele dyr.

6 reinskalver. Utmagret (sultet ihjel?).		
2 reinskalver. Tvangsbevegelser. D: ÷ Den ene hadde celleinfiltrater på hjernen.		
1 elg. Lårbensbrudd og ruptur kneleddsligamentene.		
	— 9	
<i>Organprøver.</i>		
Kodeleddsprøver: D: 1 str. viridans		
1 negativ	2	
		Nyrer: Nefritis interstitialis lymphocytaria 1
		Subcutan knute: Granulasjonsvev med nekroser? 1
		Leggbein: Fraktur 1
		Neseparasitt: Linguatula serrata 1
		Melkeprøver til fettbestemmslse 21
		— 27

Legeprøver.

2 urinprøver til bakteriologisk undersøkelse og resistensbestemmelse.		
Humane tuberkelbaciller	1	
Mikrokokker	1	
Dyrkning fra endometritis prøve:		
		Blandingsflora 1
		Blodkultur: Mikrokokker 1
		Sterilitetskontroll på blodprøve 1
		— 5

Vannprøver.

	Antall prøver		Antall prøver
Meget slett vann	6	Tilfredsstillende	9
Noenlunde tilfredsstillende....	23		38

Nitrater og klorider er påvist i 6 av disse prøver.

Diverse:

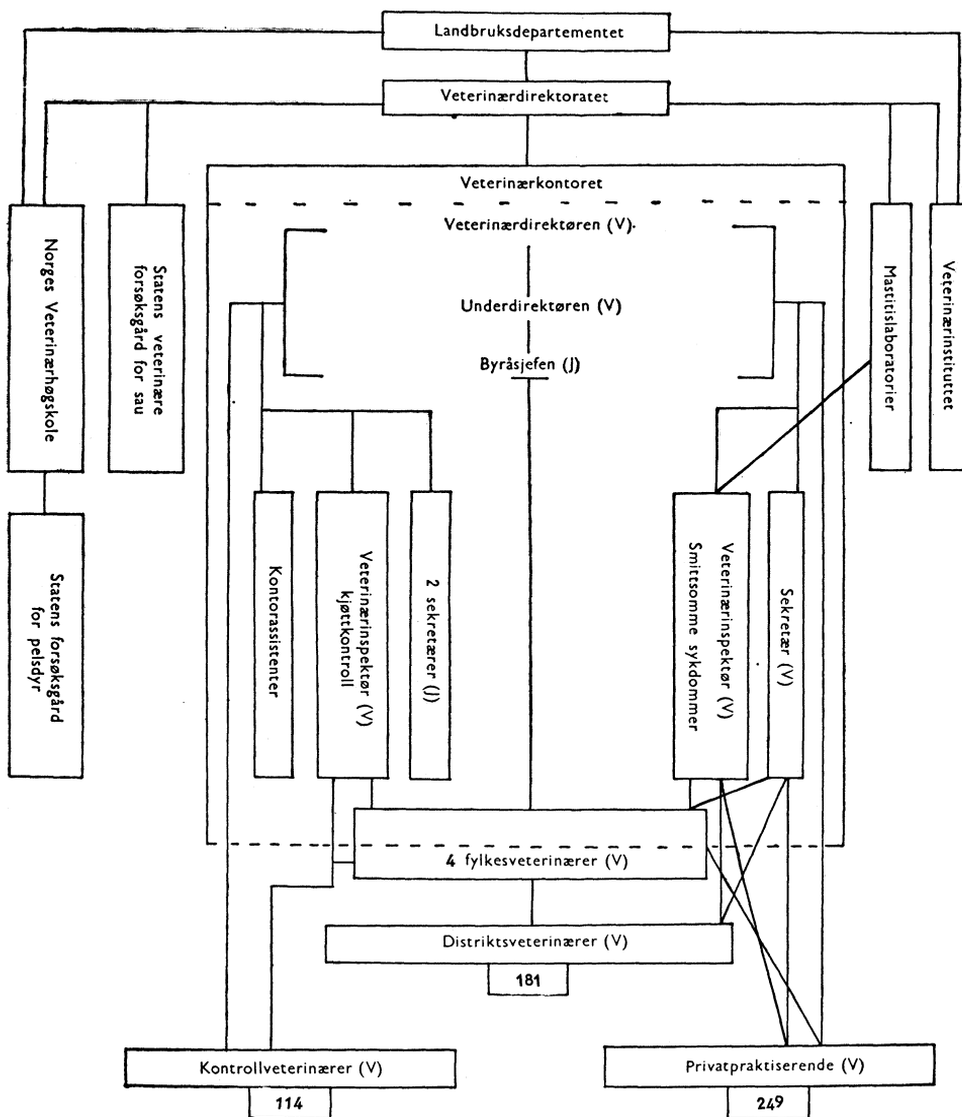
Matforgiftning: Kjøttkaker, B, cereus	1	PH-bestemmelse av jordprøver	3
Kjøttprøve og pølseskinn for bestemmelse av dyreart	2	Kanin og mus, Bronchopneumoni, blandingsflora	2
Fiskepudding med innstøpt flue	1	«Ukjente» dyr.	
Stivelsesinnhold i pølse og kjøttdeig ..	15	Edderkoppbol fra bananeske	1
Slimprøve fra hvalkjøtt: negativ	1	Rundorm hos torsk	1
Dyrkning fra saltede pølsetarmer.		Insekt: Bokskorpion	1
Vekst: beciller.....	1	Insekt: Messingbille	1
Svulst fra steinbittfilet: Parasittknute?	1	Orm i drikkevann: Taggemark	1
Produksjonskontroll av hermetikkk ...	6	Parasitter hos ørret: Eubotrium Cras-	
Gulrøtter: Dårlig sortert og tilsmusset	1	sum	1
Hygienisk kontroll av melkeprøver ..	19		62
Fettprosent av melk og fløte	3		

Oversikt over antall undersøkelser ved Statens veterinære laboratorium for Nord-Norge i 1958.

	Hele dyr	Mindre prøver
Storfe	6	64
Småfe	27	96
Rovdyr	37	183
Gris	23	116
Rein og elg	9	27
Hest	1	5
Fjørfe	135	2
Legeprøver	0	5
Vannprøver	0	38
Diverse	0	62
Tilsammen	238	598

Tillegg III.

Organisasjonen av det sivile veterinærvesen 1960.



Norges offisielle statistikk, rekke A

Norway's Official Statistics, series A

Rekke A

Stensilert 1961

- Nr. 26 Lønnstelling 1960 for arbeidere i industri og bergverk I *Wage census for workers in manufacturing and mining I*
- 27 Lønnstelling 1960 for arbeidere i industri og bergverk II *Wage census for workers in manufacturing and mining II*
- 28 Lønnstelling 1960 for arbeidere i industri og bergverk III *Wage census for workers in manufacturing and mining III*
- 29 Lønnsstatistikk for arbeidere i offentlig anleggsvirksomhet 3. kvartal 1960 *Wage statistics for workers in public construction activity*
- 30 Folkemengden i herreder og byer 1. januar 1960 *Population in rural districts and towns*
- 31 Forbruksundersøkelsen 1958 II *Survey of consumer expenditure II*
- 32 Norske sparebanker 1960 *Norwegian savings banks*
- 33 Lønnstelling 1960 for arbeidere i industri og bergverk IV *Wage census for workers in manufacturing and mining IV*
- 34 Sivilrettsstatistikk 1960 *Civil law statistics*
- 35 Tilbakefallsstatistikk 1951 *Statistics on recidivism*
- 36 Lønnstelling 1960 for arbeidere i industri og bergverk V *Wage census for workers in manufacturing and mining V*
- 37 Norske forretningsbanker 1960 *Norwegian commercial banks*
- 38 Lønnsstatistikk for ansatte i varehandel pr. 1. april 1961 *Monthly earnings in wholesale and retail trade*
- 39 Lønnsstatistikk for sjøfolk på skip i utenriksfart i mars 1961 *Wage statistics for seamen on ships in ocean transport*
- 40 Politistatistikk 1960 *Crimes investigated by the police*

Statistisk Sentralbyrå utgir dessuten skriftserien Samfunnsøkonomiske studier (SØS). I denne serie offentliggjøres undersøkelser, som ikke er av rent statistisk karakter, bl. a. historiske og analytiske studier utført ved Byråets forskningsavdeling. *The Central Bureau of Statistics also publishes the series «Samfunnsøkonomiske studier» (SØS). This series contains reports on investigations of not merely statistical character, such as historical and analytical studies carried out at the Research Department of the Central Bureau of Statistics.*

Kortere avhandlinger gis i serien «Artikler». *Shorter reports in the series «Artikler».*

Statistisk Sentralbyrå utgir følgende periodiske hefter: *The Central Bureau of Statistics publishes the following periodical bulletins:*

Statistisk månedshefte *Monthly bulletin of statistics.*

Månedstatistikk over utenrikshandelen *Monthly bulletin of external trade.*

Statistisk ukehefte *Weekly bulletin of statistics.*

Abonnement på disse hefter tegnes i Statistisk Sentralbyrå. For Statistisk månedshefte er prisen pr. år kr. 15,00, pr. nr. kr. 1,50. Prisen pr. år for Månedstatistikk over utenrikshandelen er kr. 18,00, pr. nr. kr. 2,00. For Statistisk ukehefte er prisen pr. år kr. 20,00, pr. nr. kr. 0,50. *For subscription of the bulletins please write to the Central Bureau of Statistics, Oslo.*

Publikasjonen utgis i kommisjon hos
H. Aschehoug & Co., Oslo, og er til salgs hos alle bokhandlere.

Pris kr. 4,50

Grendahl & Sønns boktrykkeri, Oslo.