

XXXIV

ELÄINLÄÄKINTÖLAITOS

MAATALOUSMINISTERIÖN ELÄINLÄÄKINTÖOSASTON KERTOMUS
VUOSILTA 1943—1944

XIV—XV VUOSIKERTA

VETERINÄRVÄSENDET

LANTBRUKSMINISTERIETS VETERINÄRAVDELNINGS BERÄTTELSE
FÖR ÅREN 1943—1944

XIV—XV ÅRGÅNGEN

SERVICE VÉTÉRINAIRE

*RAPPORT DE LA SECTION VÉTÉRINAIRE DU MINISTÈRE DE
L'AGRICULTURE POUR LES ANNÉES 1943—1944*

(SVENSKT SAMMANDRAG SID. 16 — RÉSUMÉ P. 19)

SUOMEN VIRALLINEN TILASTO — FINLANDS OFFICIELLA STATISTIK

XXXIV

ELÄINLÄÄKINTÖLAITOS

MAATALOUSMINISTERIÖN ELÄINLÄÄKINTÖOSASTON KERTOMUS
VUOSILTA 1943—1944

XIV—XV VUOSIKERTA

VETERINÄRVÄSENDET

LANTBRUKSMINISTERIETS VETERINÄRAVDELNINGENS BERÄTTELSE
FÖR ÅREN 1943—1944

XIV—XV ÅRGÅNGEN

SERVICE VÉTÉRINAIRE

*RAPPORT DE LA SECTION VÉTÉRINAIRE DU MINISTÈRE DE
L'AGRICULTURE POUR LES ANNÉES 1943—1944*

(*SVENSKT SAMMANDRAG SID. 16 — RÉSUMÉ P. 19*)



HELSINKI 1948

22335

Eläinlääkintölaitos vv. 1943—1944.

I.

Maatalousministeriön eläinlääkintöosasto.

Käsitellyt asiat.

Vuosien 1943—1944 aikana on osastolle saapunut seuraavat määrät anomuskirjelmia:

	1943	1944
tuberkuloosia koskevia anomuksia ...	158	121
muuta tauteja koskevia anomuksia ...	1 515	1 435
matkalaskuja	2 443	1 983
muuta raha-anomuksia	849	932
lihantarkastusta koskevia anomuksia ..	99	63
tuontilupa-anomuksia	274	218
erilaisia muita anomuksia	158	193
Yhteensä	5 496	4 945

Lisäksi on osastolle saapunut seuraavat määrät vv. 1943—1944 suoritetuista virkatoimituksista koskevia ilmoituksia y. m. kirjelmia:

	1943	1944
Tuberkuliinitutkimuspöytäkirjoja ...	378	155
Luomistauti-ilmoituksia	5 283	4 986
Ilmoituksia virkatoimituksista muiden eläintautien ehkäisemiseksi, vastaanottomatkoista, virkatoimituksista eläinnyttelyissä y. m. ...	3 932	3 927
Lihantarkastamojen ja teurastamojen tarkastuskertomuksia	158	98
Ilmoituksia lihantarkastuslaitoksissa todetuista tarttuvista taudeista ..	6	11
Lihantarkastuslaitosten kuukausiysteenvetoja	1 187	1 201
Siipikarjateurastamojen kuukausiysteenvetoja	2	—
Valtion eläinlääkintölaboratorion ja valtion lihantarkastamon raportteja	18	8
Piirieläinlääkärien kuukausi-ilmoituksia	794	736
Eläinlääkärien vuosikertomuksia ...	208	203
Yhteensä	11 966	11 325

Sitäpaitsi on osastolle saapunut ulkomaalaisia kuukausi- ja viikkoilmoituksia tarttuvista kotieläintau-
deista, ulkomaalaisia julkaisuja, ammattilehtiä y. m.

Lainsäädäntö.

Kertomusvuosien aikana on annettu seuraavat eläinlääkintölaiteita koskevat lait ja asetukset:

1943.

- N:o 19, tammikuun 15 päivältä, asetus eläinlääkärien toimituspalkkioista annetun asetuksen muuttamisesta;
- » 20, tammikuun 15 päivältä, asetus eläinlääkärien toimituspalkkioiden väliaikaisesta korottamisesta;
- » 65, tammikuun 21 päivältä, valtioneuvoston päätös maan jakamisesta piirieläinlääkäripiireihin ja piirieläinlääkärien asuinpaikoista;
- » 86, tammikuun 28 päivältä, valtioneuvoston päätös eräiden imettäväisten eläinten lihan ihmisravinnoksi luovuttamisesta;
- » 119, tammikuun 29 päivältä, asetus eräiden virkojen ja toimien perustamisesta maatalousministeriön alaiseen hallintoon;
- » 126, helmikuun 4 päivältä, valtioneuvoston päätös virka- ja itsehallintoalueiden kielellisestä jaoituksesta vuosina 1943—1952;
- » 317, huhtikuun 8 päivältä, valtioneuvoston päätös maan jakamisesta piirieläinlääkäripiireihin ja piirieläinlääkärien asuinpaikoista annetun valtioneuvoston päätöksen muuttamisesta;
- » 461, toukokuun 27 päivältä, valtioneuvoston päätös tarttuvan utaretulehduksen vastustamisesta;
- » 725, syyskuun 3 päivältä, asetus piirieläinlääkärien ohjesäännön muuttamisesta;
- » 867, marraskuun 12 päivältä, laki toimenpiteistä eläintautien levenemisen ehkäisemiseksi eräissä poikkeuksellisissa olosuhteissa annetun lain voimassaoloajan pidentämisestä.

1944.

- N:o 161, maaliskuun 3 päivältä, asetus maatalousministeriön eläinlääkintöosastolle annetusta oikeudesta myöntää lievennyksiä eläintautilain soveltamisesta annetun asetuksen määräyksistä.

Kiertokirjeet.

Vuonna 1944 eläinlääkintöosasto ei lähettänyt yhtään kiertokirjettä, mutta vuonna 1943 lähetettiin seuraavat:

- N:o 61, tammikuun 5 päivältä, kosk. vapaakirje-oikeutta ja postirahan vapautta;
- » 62, tammikuun 15 päivältä, kosk. eläinlääkärien toimituspalkkioiden soveltamismääräyksiä;
 - » 63, tammikuun 29 päivältä, kosk. eräiden imetäväisten eläinten lihan ihmisravinnoksi luovuttamisesta annetun valtioneuvoston päätöksen soveltamisesta annettuja määräyksiä ja ohjeita;
 - » 64, toukokuun 26 päivältä, kosk. valtioneuvoston hevosen tarttuvan keskenvarsomisen vastustamisesta antaman päätöksen oheistettuja määräyksiä sekä sanotun taudin vastustamiseksi annettuja ohjeita ja määräyksiä;

- N:o 65, elokuun 27 päivältä, kosk. nautaeläinten tarttuvan utaretulehduksen vastustamista;
- » 66, lokakuun 11 päivältä, kosk. eläinlääkärien päivärahoja.

Osastolta lähetettiin virkakirjelmien lisäksi v. 1943 20 ja v. 1944 15 erilaista tiedoitusta piirieläinlääkäreille, lihantarkastajille tai kaikille eläinlääkintöosaston alaisille viran- ja toimenhaltijoille y. m. Tiedoitukset koskivat ohjeita luomistaudin, punataudin, sikaruusun ja utaretulehduksen vastustamiseksi sekä lihantarkastusta, haiman keräilyä, autojen käyttöä j. n. e. Lisäksi lähetettiin eläinlääkärien pyytämiä erilaisia lomakkeita, eläintautien vastustamista koskevia kirjasia y. m.

Apurahat.

Kertomusvuosien aikana myönnettiin allamainituille yhdistyksille valtioapua seuraavasti:

	1943	1944
Länsi-Suomen Karjanjalostusyhdistykselle	24 000:—	36 000:—
Itä-Suomen Karjanjalostusyhdistykselle	24 000:—	36 000:—
Helsingin Maidontarkastusyhdistykselle	20 000:—	32 000:—
Suomen Eläinlääkäriyhdistykselle	30 000:—	30 000:—

Opintorahoina jaettiin eläinlääkäreiksi aikoville v. 1943 mk 200 000:— ja v. 1944 samoin mk 200 000:—.

Neuvottelukunta.

Eläinlääkintöosaston neuvottelukuntaan kuuluivat v. 1943 ja 1944 aikana, paitsi osastopäällikköä ja toimistopäälliköitä, seuraavat jäsenet:

eläinlääketieteen edustajana piirieläinlääkäri *Chr. Stauffer*, lääketieteen edustajana lääkintöneuvos *K. H. Sarkko*,

maatalouden edustajana maataloushallituksen koti-eläinhuolto-osaston osastopäällikkö *V. O. Suonio* ja lakitieteen edustajana Teknillisen korkeakoulun taloustieteiden professori *V. K. Noponen*.

Edellisten lisäksi ottivat neuvottelukunnan kokouksiin osaa:

v. 1943 valtion eläinlääkintölaboratorion johtaja, eläinlääketieteen tohtori *R. Hindersson*, eläinlääkintöasessori *G. E. Korte*, piirieläinlääkäri *E. Huhtala*, kaupungineläinlääkärit *W. Ehrström*, *L. Hirvelä* ja *K. B. Österholm*, kunnaneläinlääkärit *A. G. Backman*, *B. Linkomies* ja *M. Mickos*, professori *A. E. Sandelin*, hevoshoidontarkastaja *E. Sihvola* ja kunnallisneuvos *E. A. Turja*;

v. 1944 valtion eläinlääkintölaboratorion johtaja, professori *R. Hindersson*, kaupungineläinlääkäri *W. Ehrström*, professori *A. E. Sandelin*, voimantarkastuslaitoksen johtaja *A. Homén* ja toimistopäällikkö *L. Junes*.

Neuvottelukunta kokoontui v. 1943 17 kertaa ja v. 1944 6 kertaa käsitellen erilaisia kysymyksiä, kuten eläinlääkärikorkeakoulun perustamista, maidontarkastusta y. m. koskevia laki- ja asetusehdotuksia, eläinlääkärien virkanimityksiä, kurinpitoasioita j. n. e.

Ulkomainen yhteys.

Suomi on edelleen kuulunut jäsenenä kansainväliseen eläintautitoimistoon — Office International des Épizooties — suorittaen vuosittaisena jäsenmaksuna Fr. 1 500. Maamme edustajana mainitussa toimistossa on edelleen toiminut osastopäällikkö *V. Kankaanpää*.

Eläinlääkintöosastolle on kertomusvuosien aikana saapunut kuukausi- ja viikkoilmoituksia tarttuvista kotieläintaudeista useista Euroopan maista ja on osasto puolestaan toimittanut vastaavanlaiset ilmoitukset kuukausittain kansainväliselle eläintautitoimistolle sekä useille ulkomaalaisille eläinlääkintölaitoksille ja -viranomaisille.

II.

Eläinlääkärikunta.

Vuoden 1943 alussa oli maassa 242 laillistettua eläinlääkäreitä.

V. 1943 kuoli 3 eläinlääkäreitä: piirieläinlääkäri *Alfred Peter Edvard Aschan* ja entiset piirieläinlääkärit *Nikolai Fredrik Aleksander Bruun* ja *Johan Isidor Herten*.

Samana vuonna laillistettiin eläinlääkärit: *Bror-Erik Alexander Borenius*, *Aarre Iisakki Castrén*, *Nils Per-*

Göran Fredriksson, *Maria Helena Jaakkola* ja *Bror Holger Pettilä*.

Laillistettujen eläinlääkärien lukumäärä oli näin ollen vuodenvaihteessa 1943—1944 244.

V. 1944 kuoli kunnaneläinlääkäri *Iipo Majantie*. Saman vuoden kuluessa laillistettiin eläinlääkärit: *Holger Ferdinand Blomqvist*, *Pauli Alarik Lisätzin*, *Ain*

Anton Meiste, Kalle Kustaa Stauffer, Kari Rafael Syväri, Tauno Tuomas Särkilähti ja Roman Waldemar Wiidik. Yksi eläinlääkäri sai takaisin oikeutensa eläinlääkärimatman harjoittamiseen, joten laillistettujen

eläinlääkärien lukumäärä vuoden 1944 lopussa oli 251.

Allaolevasta taulukosta ilmenee eläinlääkärien asuinpaikat läänittäin sekä toiminnan laatu kunkin vuoden lopussa:

Lääni	Yhden eläinlääkärihallinnossa		Eläinlääk. laboratoriossa		Yliopiston palveluksessa		Muussa opetuslaitoksessa		Piirieläinlääkäreitä		Kaupungin, kaupungin ja kunnaneläinlääkäreitä		Yhteisön palveluksessa		Armeijassa		Lihantarkastajana		Yksit. praktikasssa		Eläkkeellä		Yhteensä	
	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944
Uudenmaan	4	5	3	3	1	1	—	—	5	4	18	17	1	1	6	5	9	8	8	9	5	4	60	57
Turun ja Porin	—	—	—	—	—	—	—	—	10	9	17	18	—	—	—	5	4	5	3	3	3	3	37	43
Hämeen	—	—	—	—	—	—	1	1	7	6	17	15	1	1	3	1	3	3	3	4	1	—	35	34
Viipurin	—	—	—	—	—	—	—	—	13	6	5	5	—	—	7	6	2	2	6	4	—	—	33	23
Mikkelin	—	—	—	—	—	—	—	—	4	5	5	6	—	—	1	1	1	1	1	2	2	3	13	16
Kuopion	—	—	—	—	—	—	—	—	7	8	7	7	1	1	2	2	—	—	2	4	2	2	21	24
Vaasan	—	—	—	—	—	—	—	—	7	11	13	13	—	—	1	1	—	—	5	6	2	2	28	33
Oulun	—	—	—	—	—	—	—	—	6	8	2	3	—	—	—	2	—	—	1	1	1	1	10	15
Lapin	—	—	—	—	—	—	—	—	3	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	2
Ahvenanmaan	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	3	4
Yhteensä	4	5	3	3	1	1	1	1	62	62	86	85	3	3	20	22	19	19	29	33	16	17	244	251

Vuoden 1943 aikana täytettiin avoinna olleet piiri-eläinlääkäri virat seuraavasti:

Suojärven piirin piirieläinlääkäri virkaan Kokkolan piirin piirieläinlääkäri *Karl Waldemar Ahava*,

edellisen johdosta avoimeksi joutuneeseen Kokkolan piirin piirieläinlääkäri virkaan kaupungineläinlääkäri *Rudolf Väinö Hennell*.

Jyväskylän piirin piirieläinlääkäri virkaan, joka oli joutunut avoimeksi piirieläinlääkäri *O. A. Wuorion* eläkkeelle joutumisen johdosta, Tornion piirin piirieläinlääkäri *Sulo Leonard Heino*,

edellisen johdosta avoimeksi joutuneeseen Tornion piirin piirieläinlääkäri virkaan kunnaneläinlääkäri *Urho Emil Korhonen*.

Iisalmen piirin piirieläinlääkäri virkaan, joka oli tullut avoimeksi piirieläinlääkäri *J. A. Marscén'in* eläkkeelle joutumisen johdosta, Pieksämäen piirin piirieläinlääkäri *Matti Ilmari Huovila*,

edellisen johdosta avoimeksi joutuneeseen Pieksämäen piirin piirieläinlääkäri virkaan eläinlääkäri *Aleksanteri Malkki*.

Jämsän piirin piirieläinlääkäri virkaan kunnaneläinlääkäri *Antti Konkola*.

Käkisalmen piirin piirieläinlääkäri virkaan Perniön piirin piirieläinlääkäri *Ernst Köhler*,

edellisen johdosta avoimeksi joutuneeseen Perniön piirin piirieläinlääkäri virkaan Kajaanin piirin piirieläinlääkäri *Airi Helena Jääskeläinen*,

edellisen johdosta avoimeksi joutuneeseen Kajaanin piirin piirieläinlääkäri virkaan Tornion piirin piirieläinlääkäri *Urho Emil Korhonen*,

edellisen johdosta avoimeksi joutuneeseen Tornion piirin piirieläinlääkäri virkaan Ilomantsin piirin piirieläinlääkäri *Kurt Åke Lanner*.

Äyräpään piirin piirieläinlääkäri virkaan kunnaneläinlääkäri *Hakon Walter Westermarck*.

Jämsän piirin piirieläinlääkäri virkaan kunnaneläinlääkäri *Axel Rafael Riistavaara*.

Sakkolan piirin piirieläinlääkäri virkaan Kittilän piirin piirieläinlääkäri *Leo Edvard Backman*.

Lahdenpohjan piirin piirieläinlääkäri virkaan kunnaneläinlääkäri *Yrjö Vilho Konttinen*.

Terijoen piirin piirieläinlääkäri virkaan eläinlääkintämajuri *Helge Alfons Wilhelm Ögård*.

Viipurin piirin piirieläinlääkäri virkaan Rovaniemen piirin piirieläinlääkäri *Terho Valio Ora*,

edellisen johdosta avoimeksi joutuneeseen Rovaniemen piirin piirieläinlääkäri virkaan eläinlääkäri *Eric Åström*,

Sortavalan piirin piirieläinlääkäri virkaan Luopioisten piirin piirieläinlääkäri *Albin Palmén*,

edellisen johdosta avoimeksi joutuneeseen Luopioisten piirin piirieläinlääkäri virkaan Parikkalan piirin piirieläinlääkäri *Eino Fredrik Luomanen*,

edellisen johdosta avoimeksi joutuneeseen Parikkalan piirin piirieläinlääkäri virkaan kunnaneläinlääkäri *Uuno Toivo Herman David Oikarinen*.

Vaasan piirin piirieläinlääkäri virkaan, joka joutui avoimeksi piirieläinlääkäri *Alfred Aschanin* kuoleman johdosta, Vetelin piirin piirieläinlääkäri *Rolf Ossian Andersson*.

Vammalan piirin piirieläinlääkäriin virkaan, joka joutui avoimeksi piirieläinlääkäri *K. F. Sjöholmille* myönnetyn eron johdosta, Ähtärin piirin piirieläinlääkäri *Eino Ensio Huhtala*,

edellisen johdosta avoimeksi joutuneeseen Ähtärin piirin piirieläinlääkäriin virkaan kunnaneläinlääkäri *Viho Antero Hollo*.

Impilahden piirin piirieläinlääkäriin virkaan eläinlääkäri *Pentti August Jääskeläinen*.

Piirieläinlääkäri *Kaarlo Fredrik Sjöholmille* myönnettiin pyynnöstä ero Vammalan piirin piirieläinlääkäriin virasta.

Avoinna olleeseen Pietarsaaren kaupungineläinlääkä-

rin virkaan nimitettiin vakinaiseksi kaupungineläinlääkäriksi kunnaneläinlääkäri *Nils Harald von Hellens*.

Vuonna 1944 nimitettiin piirieläinlääkäriksi:

Maarianhaminan piirin piirieläinlääkäriin virkaan, joka joutui avoimeksi piirieläinlääkäri *Carl Johan Waldemar Plathinille* myönnetyn eron johdosta, Karjaan piirin piirieläinlääkäri *Arthur Wilhelm Eriksson*.

Niinikään v. 1944 määrättiin allamainittuihin avoimena olleisiin kunnaneläinlääkäriin virkoihin vakinaisiksi seuraavat eläinlääkärit:

Hämeenlinnan kaupungineläinlääkäriksi *Kalervo Veikkola*.

Ruoveden kunnaneläinlääkäriksi *Bror Holger Pettilä*

III.

Tutkintolautakunnat.

Piirieläinlääkäritutkintolautakuntaan kuuluivat vuosina 1943—44 osastopäällikkö *V. Kankaanpää* puheenjohtajana sekä jäsenenä valtion eläinlääkintölaboratorion johtaja *R. Hindersson* ja toimistopäällikkö *R. Stenius*.

Piirieläinlääkäritutkintoa varten vaadittavat kurssit pidettiin vuonna 1943 aikana 4—30. 10. Vuoden 1944 kurssit voitiin sodan takia alkaa vasta vuoden lopulla. Ne muodostuivat siitä syystä kaksiosaisiksi siten, että ensimmäinen osa pidettiin aikana 11—23. 12, 1944 ja toinen osa 8—20. 1. 1945. Kursseihin osallistuivat v. 1943 eläinlääkärit *A. A. Kovasin*, *V. J. Ha-*

kola, *L. W. Katras*, *I. Majantie*, *K. Veikkola* ja *E. V. Weber*, jotka kaikki tutkinnossa hyväksyttiin. Vuonna 1944 alkaneisiin ja 1945 päättyneisiin kursseihin osallistuneet *A. M. Aarno*, *U. J. Alapispa*, *V. J. Heikkilä*, *T. J. Kanervo*, *A. Kokkonen* ja *V. J. Pullinen* suorittivat kaikki niinikään piirieläinlääkäritutkinnon.

Eläinlääkärien laillistuttamiskurssit järjestettiin aikana 22. 11—18. 12. 1943 ja 13. 11—7. 12. 1944. Vuonna 1943 suorittivat tutkinnon *B. A. Borenius*, *A. I. Castrén*, *M. H. Jaakkola* ja *B. H. Pettilä* ja v. 1944 *H. F. Blomqvist*, *P. A. Lisitzin*, *A. A. Meiste*, *K. K. Stauffer*, *K. R. Syväri*, *T. T. Särkilähti* ja *R. W. Widik*

IV.

Valtion eläinlääkintölaboratorio.

Suoritettut tutkimukset.

Vuonna 1943 suoritettiin 72 555 tutkimusta. Yhteensä tutkittiin 2 427 bakteriologista, 1 541 patologis-anatomista ja 67 035 serologista näytettä. Tämän lisäksi tutkittiin luomistaudin selville saamiseksi 1 451 jälkeis-, sikiö- y. m. ja 101 maitonäytettä. Tutkimusten kokonaismäärä nousi 37.2 %:lla edellisen vuoden määrään nähden.

V. 1944 suoritettiin 60 587 tutkimusta, joten tutkimusten lukumäärä väheni 16.5 %:lla edellisen vuoden kokonaismäärästä.

Tutkittavana oli 53 771 serologista, 1 597 bakteriologista ja 1 013 patologis-anatomista näytettä. Luomistautitartunnan selville saamiseksi tutkittiin 1 340 jälkeis-, sikiö- y. m. ja 172 maitonäytettä sekä streptokokkitartunnan varalta 2 694 maitonäytettä.

Seuraavasta yhdistelmästä selviää eri tutkimuksien osuus vuosina 1942—1944 suoritettujen tutkimusten lukumäärästä:

Tutkimuksien laatu.

	1942	1943	1944
Serologisia tutkimuksia	49 409	67 035	53 771
Bakteriologisia tutkimuksia	1 116	2 427	1 597
Patologis-anatomisia tutkimuksia	1 319	1 541	1 013
Luomistautia koskevia bakteriologisia tutkimuksia	1 033	1 552	1 512
Streptokokkitartunnan varalta suoritettuja tutkimuksia	—	—	2 694
	52 877	72 555	60 587

Taulukko A.
Tableau A.

Serologis-diagnostiset tutkimukset.
Analyses de diagnose sérologique.

Tauti Maladie	Ihmi- siä Hom- mes	Hevosia Chevaux		Nautaeläimiä Bovides		Vuohia Chèvres	Kanoja Poules		Hanhia, ank- koja ja kalk- kunoita Oies, canards et dindons		Yhteensä Total		
		1943	1944	1943	1944		1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943
<i>Malleus:</i>													
posit. tulos	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
negat. tulos	—	868	949	—	—	—	—	—	—	—	—	871	957
kelpaamattomia	—	2	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>Paratyphus abortus equi:</i>													
posit. tulos	—	5	9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
epävarma tulos	—	—	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
negat. tulos	—	346	418	—	—	—	—	—	—	—	—	353	450
kelpaamattomia	—	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>Abortus infectiosus:</i>													
posit. tulos	—	—	—	1 803	2 732	—	—	—	—	—	—	—	—
heikko posit. tulos	—	—	—	928	1 085	—	—	—	—	—	—	—	—
negat. tulos	1	2	—	39 159	43 500	5	—	—	—	—	—	41 983	47 474
kelpaamattomia	—	—	—	90	152	—	—	—	—	—	—	—	—
<i>Typhus gallinarum:</i>													
posit. tulos	—	—	—	—	—	—	153	34	—	—	—	—	—
heikko posit. tulos	—	—	—	—	—	—	156	266	—	—	—	—	—
negat. tulos	—	—	—	—	—	—	23 051	4 290	40	12	—	23 828	4 890
kelpaamattomia	—	—	—	—	—	—	428	288	—	—	—	—	—
												67 035	53 771

Taulukko B.
Tableau B.

Luomistautitartunnan selville saamiseksi tutkitut sikiöt, jälkeiset, maitonäytteet y. m.

Nombre des fœtus, des délivres, des échantillons de lait etc. analysés pour la constatation de l'avortement épizootique.

Aiheuttaja Source de contagion	Hevosia Chevaux				Nautaeläimiä Bovides						Sikoja Pores				Yhteensä Total							
	+		—		+		—		?		+		—		yht.							
	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944						
Brucella abortus	—	—	—	—	332	107	1 163	1 176	2	1	1 497	1 284	—	—	7	2	7	2	1 504	1 286		
Streptococcus ...	1	—	—	—	11	20	—	—	—	—	11	20	—	—	—	—	—	—	12	20		
Staphylococcus ..	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1		
Diplococcus	—	—	—	—	6	3	—	—	—	—	6	3	—	—	—	—	—	—	6	3		
Diplo-streptococ- cus	—	—	—	—	1	33	—	—	—	—	1	33	—	—	—	—	—	—	1	33		
B. pyogenes	—	—	—	—	1	24	—	—	—	—	1	24	—	—	—	—	—	—	1	24		
B. coli	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—		
Homesienet	—	—	—	—	5	22	—	—	—	—	5	22	—	—	—	—	—	—	5	22		
Kelpaamattomia	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	31	125		
	1	—	—	—	1	—	356	210	1 163	1 176	33	126	1 552	1 512	—	—	7	2	7	2	1 560	1 514

Taulukko C.

Tableau C.

Tuberkuloosin selville saamiseksi tutkitut näytteet.

Nombre des analyses faites pour la constatation de la tuberculose.

Näytteen laatu Matériaux d'analyse	Hevosia Chevaux				Nautaeläimiä Bovides				Sikoja Pores				Kanat Poules				Koirat Chiens				Varia				Yhteensä Total						
	+		-		+		-		+		-		+		-		+		-		+		-		+		-				
	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944			
Eläimiä in toto	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Sisäelimiä	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Imusolmukkeita	—	—	—	—	14	1	8	5	3	11	8	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
Maitonäytteitä ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—			
	1	—	—	—	14	1	13	5	3	11	8	6	6	4	—	3	2	—	—	—	—	—	—	6	2	—	1	32	18	21	15

Taulukko D.

Tableau D.

Pernaruton selville saamiseksi tutkitut näytteet.

Nombres des analyses faites pour la constatation de la fièvre charbonneuse.

Eläinlaji Animaux	Positiivinen tulos Resultat positif		Negatiivinen tulos Resultat negatif		Yhteensä Total	
	1943	1944	1943	1944	1943	1944
Hevosia — Chevaux	2	3	33	28	35	31
Nautaeläimiä — Bovides	2	2	110	78	112	80
Sikoja — Pores	—	—	18	6	18	6
Lampaita — Moutons	—	—	2	4	2	4
Minkkejä — Visons d'Amérique	1	—	—	—	1	—
	5	5	163	116	168	121

Taulukko E.

Tableau E.

Maitonäytteitä (paitsi tuberkuloosin ja luomistaudin varalta) tutkittiin seuraavat määrät.

Nombre des analyses concernant le lait (excepté celles touchant la constatation de la tuberculose et l'avortement épizootique).

Tartunnan aiheuttaja Source de contagion	Hevonen Chevaux		Nautaeläimiä Bovides		Vuohia Chèvres		Yhteensä Total	
	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944
Streptococcus	1	—	137	437	—	—	138	437
Staphylococcus	—	—	11	3	—	—	11	3
Diplococcus	—	—	1	—	—	—	1	—
B. coli	—	—	13	9	—	—	13	9
B. pyogenes	—	—	5	6	—	—	5	6
Streptococcus + B. pyogenes	—	—	2	22	—	—	2	22
Streptococcus + B. coli	—	—	—	1	—	—	—	1
Bakteereita ei todettu	—	—	316	2 046	4	—	320	2 046
Rasvapitoisuus määritelty	—	—	—	2	—	—	—	2
Kelpaamattomia	—	—	84	168	—	—	84	168
	1	—	569	2 694	4	—	574	2 694

Taulukko F.

Tableau F.

Myrkytyksen varalta suoritettiin seuraavat tutkimukset:

Examens concernant la présence de toxiques.

Myrkytys Nature du toxique	Hevosia Chevaux		Nautaeläimiä Bovides		Lampaita Moutons		Sikoja Pores		Koiria Chiens		Kanoja Poules		Turkiseläimet Animaux à fourrure		Varia		Yhteensä Total	
	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944
Strykiniiniä	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
Arsenikkia	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—	—	—	3
Kuparia	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
Kuparia ja sinkkiä ...	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1	—
Thalliumia	—	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	1
Alumiiniumia	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1
Bariumia	—	—	—	1	—	1	—	2	—	3	—	—	—	—	—	1	—	8
Salpietaria	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
Tinaa	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
Homesienimyrkytys ...	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
Keittosuolaa	3	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	4	1
Rehukalkkia	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
Rehumyrkytys	—	2	2	—	—	—	1	1	—	—	—	3	—	—	—	—	7	16
Ruokamyrkytys	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	1	—	11	—	—	—	30
Myrkkyä ei määritelty	—	1	—	—	—	2	—	3	—	1	—	—	—	2	—	—	—	9
Myrkkyä ei todettu ...	4	3	4	3	2	—	1	3	2	5	1	1	—	3	—	2	14	20
Tutkimus kesken	—	—	2	—	—	—	1	—	3	—	—	—	—	—	—	—	6	—
	7	6	11	7	2	3	4	17	7	13	4	2	—	39	1	6	36	93

Pernarutto.

Vuonna 1943 tutkittiin pernaruton selville saamiseksi 168 näytettä (taul. D). Myönteinen tulos saatiin 5 tapauksessa (3.0 %). Pernaruttoon kuolleista tutkituista eläimistä oli 2 hevosta, 2 nautaeläintä ja 1 minkki.

Vuonna 1944 tutkittiin pernaruton selville saamiseksi 121 näytettä (taul. D). Pernaruttoa todettiin 5 näytteessä (4.1 %) ja pernaruttoon kuoli 3 hevosta ja 2 nautaeläintä.

Räkätauti.

Vuonna 1943 tutkittiin räkätaudin selville saamiseksi 876 näytettä, joista 5 oli elin- ja 869 verinäytettä. Elinnäytteistä saatiin 2 ja verinäytteistä 1 positiivinen tulos. Tutkimukseen kelpaamattomia oli 2 näytettä.

V. 1944 tutkittiin 3 elin- ja 957 verinäytettä, kaikki kielteisillä tuloksilla.

Tuberkuloosi.

Tuberkuloosin ja tuberkelibakteerien varalta tutkittiin v. 1943 yhteensä 53 näytettä, joiden laatu ilmenee taulukosta C.

Tuberkuloosia todettiin 1 hevosen sisäelimissä, 14 naudan ja 3 sian imusolmukkeissa, 6 kanassa, 2 koirassa, 2 ketussa, 1 apinassa, 1 laamassa, 1 myski-ankassa ja 1 riikinkukossa. Maitonäytteissä ei todettu tuberkelibakteereja.

Vuonna 1944 tutkittiin 33 näytettä (katso taulukko C). Tuberkuloosia todettiin 1 naudan ja 11 sian imusolmukkeissa, 4 kanassa, 1 ketussa ja 1 minkissä.

Pseudotuberkuloosia todettiin v. 1943: 1 lampaassa, 1 apinassa, 2 kaniinissa ja 1 kalkkunassa sekä v. 1944: 3 lampaassa.

Luomistauti.

Luomistautitartunnan selville saamiseksi tutkittiin v. 1943 seuraavat näytteet:

Hevosista: Yksi maitonäyte, jossa tutkittaessa todettiin streptokokkitartunta.

Nautaeläimistä lähetettyä 1451 sikiötä, jälkeisy. m. näytettä tutkittaessa todettiin 288 tapauksessa (19.8 %) Brucella abortus, 11 tapauksessa streptokokkeja, 6 tapauksessa diplokokkeja, 1 tapauksessa diplostreptokokkeja, 1 tapauksessa B. pyogenes ja 5 tapauksessa homesieniä luomisen aiheuttajina. Tulos oli kielteinen 114 tapauksessa, 2 näytteestä saatiin epävarma tulos ja 23 näytettä oli tutkimukseen kelpaamattomia.

Maitonäytteitä tutkittiin 101 näytettä, joista 44:ssä (43.6 %) tulos oli positiivinen.

Yhteensä tutkitussa 1552 näytteessä todettiin 332 tapauksessa (21.4 %) tartunnan aiheuttajaksi Brucella abortus, 19 tapauksessa muut bakteerit ja 5 tapauksessa homesienet. Kielteinen tutkimustulos saatiin 1163 näytteestä ja 2 näytteestä saatiin epävarma tulos. Tutkimukseen kelpaamattomia näytteitä oli 31.

Luomistautitartunnan selville saamiseksi tutkittiin vielä 41980 verinäytettä. Positiivinen tulos saatiin 2731 (6.5 %) näytteestä ja kielteinen tulos 39159 näytteestä. Kelpaamattomia tutkimukseen oli 90 näytettä.

Tutkittaessa 7 siasta lähetettyjä sikiönäytteitä luomistaudin varalta ei bakteereita voitu todeta.

V. 1944 oli tutkittujen sikiöiden, jälkeisten ja maitonäytteiden lukumäärä yhteensä 1514. Näistä kaikki muut, paitsi 2 siasta saatua kielteistä tulosta, olivat peräisin nautaeläimistä. Tutkimuksissa todettiin 107 tapauksessa (7.1 %) Brucella abortus, 20 streptokokkeja, 3 diplokokkeja, 33 diplostreptokokkeja, 24 B. pyogenes, 1 stafylokokkeja ja 22 tapauksessa home-

sieniä luomisen aiheuttajiksi. Tulos oli 1 176 tapauksessa kielteinen ja 1 tapauksessa epävarma. Tutkimukseen ei kelvannut 125 näytettä.

Näiden lisäksi luomistautitartunnan varalta tutkittujen verinäytteiden lukumäärä oli 47 469. Ne olivat kaikki peräisin nautaeläimistä ja niistä saatiin positiivinen tulos 3 817 (8.0 %) tapauksessa. Kielteinen tulos saatiin 43 500 näytteestä ja 152 näytettä oli tutkimukseen kelpaamatonta.

Tammojen tarttuva keskenvarsominen.

Vuonna 1943 tutkittiin tammojen keskenvarsoamisen selville saamiseksi 195 sikiö-, jälkeis- ja 353 verinäytettä. Edellisistä saatiin positiivinen tulos 95 tapauksessa, jolloin syynä keskenvarsoamiseen oli 44 tapauksessa *B. abortus-equi*-tartunta, 14 tapauksessa streptokokit, 1 tapauksessa stafylokokit, 6 tapauksessa diplostreptokokit, 14 tapauksessa *B. coli*, 3 tapauksessa *Pasteurella*-tartunta ja 13 tapauksessa *Proteus*-tartunta. Kielteinen tulos saatiin 98 näytteestä ja 2 näytettä oli tutkimukseen kelpaamatonta. Verinäytteistä saatiin positiivinen tulos 5 näytteestä, tiitterin ollessa 1000—2000, ja kielteinen tulos 346 näytteestä. Kaksi näytettä oli tutkimukseen kelpaamatonta. Tänäkin vuonna todettiin olleen tammoja, jotka *B. abortus-equi*n saastuttamina ovat varsoneet kesken, vaikka veritutkimustulos oli kielteinen.

V. 1944 tutkittiin keskenvarsoamisen varalta 271 sikiö- ja jälkeisnäytettä. Niistä todettiin 29 tapauksessa *B. abortus-equi*-tartunta keskenvarsoamisen aiheuttajana. Sitäpaitsi todettiin sanotun taudin aiheuttajina seuraavat bakteerit: 20 tapauksessa streptokokit, 7 tapauksessa *B. coli*, 1 tapauksessa diplokokit, 1 tapauksessa diplostreptokokit, 1 tapauksessa stafylokokit ja 1 tapauksessa *B. proteus*. Kielteinen tulos saatiin 211 tapauksessa. Verinäytteistä, joita tutkittiin 450 näytettä, saatiin positiivinen tulos 9 tapauksessa, kielteinen tulos 418 tapauksessa, epävarma tulos 22 tapauksessa ja yksi näyte oli tutkimukseen kelpaamaton.

Uudelleen kävi selville, että sikiö- ja elinnäytteet ovat paras tutkimusaineisto tammojen keskenvarsoamisen toteennäyttämiseksi.

Valkovatsuri.

Vuonna 1943 tutkittiin valkovatsurin varalta 17 kanaa ja kananpoikasta. Tulos oli 2:ssa tapauksessa positiivinen — taudin aiheuttajana pullorumbakteerit — ja kielteinen 15:ssä tapauksessa.

Kanojen verinäytteitä tutkittiin 23 784 kappaletta. Tällöin saatiin positiivinen tulos 153 tapauksessa ja epävarma tulos 156 tapauksessa. Kielteinen tulos tuli 23 047 näytteestä ja 428 näytettä oli kelpaamatonta. Lisäksi tutkittiin kielteisin tuloksin vielä verinäytteet 5 ankasta, 27 hanhasta ja 8 kalkkunasta.

V. 1944 tutkittiin valkovatsurin selville saamiseksi 12 kanan elimet, joista positiivinen tulos saatiin 2 ja negatiivinen 10 tapauksessa.

Kanojen verinäytteitä tutkittiin yhteensä 4 878 kappaletta. Niistä oli tulos 34:ssä positiivinen ja 4 556:ssä kielteinen. Kelpaamattomia oli 288 näytettä.

Mastitis.

Utaretulehdusta aiheuttavien bakteerien varalta tutkittiin v. 1943 569 lehmän maitonäytteet. Niistä saatiin seuraavat tulokset:

Streptokokkeja	137	tapauksessa
Diplokokkeja	1	»
<i>B. coli</i>	13	»
Streptokokkeja ja <i>B. pyogenes</i>	2	»
<i>B. pyogenes</i>	5	»
Stafylokokkeja	11	»
Mastitishakteereita ei todettu	316	»

Tutkimukseen kelpaamattomia oli 84 näytettä.

Lisäksi tutkittiin maitonäytteet 4 vuohesta kielteisin tuloksin.

V. 1944 tutkittiin taudin aiheuttajien selville saamiseksi yhteensä 2 692 maitonäytettä naudoista. Tulos oli seuraava:

Streptokokkeja	437	tapauksessa
<i>B. pyogenes</i>	6	»
<i>B. coli</i>	9	»
Streptokokkeja ja <i>B. pyogenes</i> ..	22	»
Streptokokkeja ja <i>B. coli</i>	1	»
Stafylokokkeja	3	»
Mastitishakteereita ei todettu	2 046	»

Tutkimukseen kelpaamattomia 168 oli maitonäytettä.

Kanakolera.

Vuonna 1943 todettiin pasteurellabakteereita 1 ja v. 1944 3 kanassa.

Raivotauti.

Raivotaudin varalta tutkittiin v. 1943 12 näytettä, kaikki kielteisin tuloksin. Näytteet olivat 7 koirasta ja 5 kissasta.

V. 1944 tutkittiin 11 näytettä, niinkään kielteisin tuloksin. Näytteet olivat 8 koirasta ja 3 kissasta.

Seerumien ja rokotteiden valmistus.

Eläinlääkärien tilauksesta laboratorio on vv. 1943—1944 lähettänyt seuraavat määrät seerumeja ja rokotteita:

Seerumeja:	v. 1943	v. 1944
Pääntautiseerumia	106 310 ccm	459 980 ccm
Sikarusseerumia	389 045 »	546 820 »
Normaaliseerumia	3 506 »	65 790 »
Diplokokkiseerumia	3 955 »	1 557 ½»
Koliseerumia	59 885 »	77 168 ½»
Sikautiseerumia	11 040 »	7 860 »
Varsahalvausseerumia ..	10 625 »	10 215 »
Pernaruttoseerumia	200 »	30 050 »
Paratyfusseerumia	100 »	800 »

584 666 ccm 1 200 241 ccm

Rokotteita:

	v. 1943	v. 1944
Pääntautirokotetta	12 350 ccm	42 010 ccm
Penikkatautirokotetta ..	5 380 »	10 974 ½ »
Luomistautirokotetta ...	825 »	—
Kolirokotetta	410 ½ »	1 714 »
Sikatautirokotetta	395 »	1 894 »
Streptokokkirokotetta ..	6 255 »	5 080 »
Varsahalvausrokotetta ..	4 470 »	9 050 »
Paratyfusrokotetta	6 130 »	3 200 »
Pyogenesrokotetta	350 »	200 »
Diplokokkirokotetta	50 »	400 »
Stafylokokkirokotetta ...	—	30 »
Raivotautirokotetta	3 263 »	1 495 »
Abort-equi-istutusainetta	3 426 »	2 890 »
» , autov.	6 500 »	—
Kinokuumerokotetta ...	255 »	—
	50 059 ½ ccm	78 937 ½ ccm

Viljelmiä:

Luomistautiviljelmää ...	8 470 ccm	7 019 ccm
Sikaruusuviljelmää	450 »	1 174 »
	8 920 ccm	8 193 ccm

Ulkomaailta v. 1943-44 tuotuja seerumeja ja rokotteita on lähetetty seuraavasti:

	v. 1943	v. 1944
Astibulinia (varsahalv. seerumia)	8 500 ccm	5 035 ccm
Astibulinia (sekoitusta)	—	1 290 »
Paratyfusseerumia	1 600 »	—
Sikaruususeerumia	150 230 »	9 350 »

	v. 1943	v. 1944
Penikkatautiimmuniseerumia	250 ccm	—
Ritinäruuttoviljelmää	—	350 ccm
Ritinäruutto-formolviljelmää	90 »	—
Sikatauti-Heillympheseerumia	1 650 »	—

Tuberkuliinin valmistus.

Vv. 1943—1944 on valmistettu ihonalaista, ihonsisäistä, silmä- ja synteettistä tuberkuliinia sekä tarkistelihalientä.

Eläinlääkärien tilauksesta on lähetetty valtion laskuun tuberkuliinia seuraavasti:

	v. 1943	v. 1944
Ihonsisäistä tuberkuliinia	373 ccm	475 ½ ccm
Tarkistelihalientä	418 »	84 »
Lintutuberkuliinia	9 »	106 »
Synteettistä tuberkuliinia	80 »	253 »
	880 ccm	918 ½ ccm

Eläinlääkäreille myytiin seuraavat määrät tuberkuliinia:

	v. 1943	v. 1944
Ihonsisäistä tuberkuliinia	22 ccm	12 ccm
Ihonalaista tuberkuliinia	1.5 »	—
Lintutuberkuliinia	1.5 »	2 »
Tarkistelihalientä	0.5 »	—
	25.5 ccm	14 ccm

Malleiin valmistus.

Malleiinia lähetettiin laboratorioista eläinlääkäreille valtion laskuun v. 1943 yhteensä 645 ccm ja v. 1944 yhteensä 1 642 ½ ccm.

V.

Tarttuvat eläintaudit.

Pesäketuberkuloottiset nautakarjat.

Vuosina 1943—1944 hävitettiin valtion suorittaessa korvausta yhteensä 10 pesäketuberkuloottista karjaa,

joissa oli yhteensä 184 eläintä. Allaolevassa taulukossa onnäistä teurastuksista lähempiä tietoja.

Lääni	Karjojen luku		Eläinten luku		Korvaus yhteensä	
	1943	1944	1943	1944	1943	1944
Uudenmaan	—	—	—	—	—	—
Turun ja Porin	3	—	134	—	409 215: 50	—
Hämeen	—	—	—	—	—	—
Viipurin	1	—	1	—	10 691: 50	—
Mikkelin	—	—	—	—	—	—
Kuopion	1	2	7	7	20 166: 50	32 344: —
Vaasan	—	1	—	6	—	11 038: —
Oulun	2	—	29	—	124 090: 50	—
Lapin	—	—	—	—	—	—
Ahvenanmaan	—	—	—	—	—	—
Yhteensä	7	3	171	13	564 164: —	43 382: —

V. 1943 hävitettiin lisäksi 2 pesäketuberkuloottisesta karjasta yksi eläin kummastakin. Toinen näistä karjoista oli Turun ja Porin ja toinen Viipurin läänissä. Eläinten yhteinen korvauserä oli 12 384: — mk.

Maatalousministeriön eläinlääkintöosaston kortistossa oli vuoden 1944 päättyessä vielä 11 nautakarjaa, joissa joskus oli pesäketuberkuloosia todettu, mutta joissa ei enää ole ilmaantunut vastavaikutuksia.

Luomistauti.

Kun siirtoväki vuosina 1940—1943 palasi kotiseudulle, luomistauti valtasi uusia alueita Pohjois- ja Itä-Suomessa sekä useissa kunnissa Karjalan Kannaksella ja Laatokan Karjalassa. Viimeinen laaja evakuointi, joka käsitti uudelleen luovutettujen alueiden karjat ynnä Pohjois-Suomen karjat suunnilleen Oulujokeen saakka ja joka suoritettiin vuoden 1944 kesällä ja syksyllä, vaikeutti yhä luomistautitilannetta. Silloin joutui satoja tautivapaita karjoja-luomistautisten karjojen joukkoon ja osa luomistautisista siirtokarjoista tautivapaisiin karjoihin. Osa luomistautisista karjoista oli kuitenkin ehditty teurastaa ennen evakuointia ja sen aikana, joten taudin levenemisvaara siten kyllä alunperin tuntuvasti supistui. Evakuoidut luomistautiset ja tutkimuksenalaiset siirtokarjat saatiin kuitenkin, vain 3 lukuunottamatta, jäljitetyiksi ja laajoilla veriserologisilla tutkimuksilla selvitetiin luomistautisiin karjoihin sijoitetut tautivapaat siirtokarjat. Serologisten tutkimusten lukumäärän huomattava nousu, v. 1943: 37.2 %:lla ja v. 1944: 14.6 %:lla verrattuna vuoden 1942 lukumäärään, johtui suureksi osaksi siitä, että eläinlääkäreille myönnettiin työolomia rintamalta.

Suuri merkitys luomistaudin vastustamistyössä on ollut ABR-tutkimusmenetelmään perustuvilla maitotutkimuksilla. Tätä menetelmää käyttäen on voitu muutaman kuukauden kuluessa tutkia kymmeniä tuhansia nautakarjoja eri puolilla maata. Nämä tutkimukset, joihin nähden valtion eläinlääkintölaboratoriossa oli suoritettu valmistavia kokeita, voitiin aloittaa syksyllä v. 1943, ja keväeseen v. 1944 mennessä oli suurin osa maamme meijereihin maitoa lähettävien tilojen sekamaidoista tutkittu. Samanaikaisesti suoritettiin Helsingin kaupungin maidontuotantoalueilla systemaattisia tutkimuksia. Siten suurin osa Uudenmaan läänin sekä Hämeen läänin eteläisistä pitäjistä saatiin melkein kokonaan tutkituiksi. Arviolta tutkittiin maassa noin 50 000—60 000 nautakarjan sekamaito. Tutkimukset uusittiin vuoden 1944 syksyllä ja uusimista jatkettiin seuraavana vuonna.

Edellämainittujen karjojen siirtojen aiheuttamasta taudin leviämisestä ja sotatoimista johtuneesta työvoiman puutteesta huolimatta luomistaudin vastusta-

mistyö edistyi huomattavasti kertomusvuosien aikana. Luomistaudin saastuttamaksi julistettiin v. 1943: 226 ja v. 1944: 327 eli yhteensä 553 nautakarjaa. Vapaiksi julistettiin v. 1943: 436 ja v. 1944: 500 eli yhteensä 936 nautakarjaa. Luomistautisten karjojen lukumäärä väheni täten kertomusvuosien aikana 383 karjalla. Luomistautisten karjojen lukumäärä oli 31. 12. 1943: 2 833 ja 31. 12. 1944: 2 660 karjaa.

Luomistaudin varalta tutkimuksen alaiseksi julistettiin v. 1943: 90 ja v. 1944: 146 eli yhteensä 236 nautakarjaa. Vapaaksi tutkimuksen alaisuudesta julistettiin v. 1943: 86 ja v. 1944: 181 eli yhteensä 267 karjaa. Luomistaudin saastuttamaksi julistettiin tutkimuksenalaisia karjoja kertomusvuosina yhteensä 12. Tutkimuksenalaisien karjojen lukumäärä oli 31. 12. 1943: 433 ¹⁾ ja 31. 12. 1944: 392 ²⁾ nautakarjaa.

Muita tarttuvia tauteja.

Räkätaudin takia tapettiin v. 1943 2 hevosta, joista toinen Lapissa Savukosken kunnassa sijaitsevassa Viitalan kylässä ja toinen Oulun läänin Hailuodon kunnan Ojakylässä. V. 1944 ei tautia ilmaantunut.

Raivotaudin varalta tutkittiin eläinlääkintölaboratoriossa v. 1943 12 näytettä, joista kaikista saatiin kielteinen tulos. Näytteet olivat 7 koirasta ja 5 kissasta. V. 1944 tutkittiin 11 näytettä, jotka olivat 8 koirasta ja 3 kissasta. Tutkimuksen tulos oli niinkään kielteinen.

Hevosen syyhytautia oli v. 1943 7 tapaus, joista 6 oli Turun ja Porin ja 1 Viipurin läänissä. V. 1944 ei tautia tavattu.

Hevosten bronkopneumoniaa, jota sotatoimien yhteydessä v. 1941 tuli maahan, on kumpanakin kertomusvuonna todettu runsaasti eri puolilla maata.

Maksa-aivo-oireista hevostautia oli v. 1943 77 ja 1944 93 tapaus.

Tammojen tarttuvasta luomisesta ja pernarutosta on tehty selkoa eläinlääkintölaboratorion kertomuksessa.

Nautaeläinten punatautiin sortui saatujen tietojen mukaan takaisin vallatussa Karjalassa v. 1943 1 256 ja v. 1944 1 899 eläintä, jotka valtion toimesta korvattiin 8 213 190: — ja 9 276 530: — markalla.

Tautien vastustamistoimintaa vaikeutti sotatoimien johdosta vallinnut eläinlääkärien puute.

VI.

Eläinlääkärien praktiikkatoiminta.

Vuosina 1943—44 maan eläinlääkärit käsittelivät 154 996 ja 172 248 tautitapausta, joiden laatu selviää taulukosta n:o 6. Käsiteltyjen eläinten lukumäärä oli v. 1941 144 372 ja v. 1942 132 551. Koska eräistä

tarttuvista taudeista annetut numerot tarkoittavat karjojen lukumäärää, on tautitapausten todellinen luku ylläolevia numeroja jonkun verran suurempi.

VII.

Eläinten maahantuonti ja maastavienti.

Vuosina 1943—44 tarkastivat eläinlääkärit vuosikermustensa mukaan maahan tuotuja ja maasta vietäviä eläimiä seuraavasti:

1) Numeroihin sisältyy myös v. 1941 takaisinvaluttu alue.

2) Numeroihin ei sisälly v. 1944 uudelleen luovutettu alue.

	Tuonti		Vienti	
	1943	1944	1943	1944
hevosiä	1	—	1	9
nautaeläimiä	—	—	1	921
lampaita	—	—	—	59
koiria	7	8	7	31
hanhia	—	15	—	—
muuta eläimiä	44	—	—	569
Yhteensä	52	23	9	1 589

VIII.

Lihantarkastus.

Vuoden 1943 alussa oli maassa toiminnassa 38 maatalousministeriön eläinlääkintöosaston hyväksymää teurastamoa. Edellisen vuoden lopussa oli yksi teurastamo, Ålands Jordbrukares Exportslakteri A/B:n teurastamo Saltvikissa, lopettanut toimintansa. Vuoden kuluessa hyväksyttiin aikaisemmin väliaikaisesti hyväksytyt Karjakunnan r.l. teurastamo Lapualla ja Osuuskunta Karjapohjolan teurastamo Torniossa lopullisesti tarkoitukseensa. Uutena teurastamona hy-

väksyttiin lopullisesti Rauman kaupungin teurastamo. Hyväksytyjen teurastamojen lukumäärä vuoden 1943 lopussa oli näin ollen 39, joista kunnallisia 9, osuusteurastamoja 27 ja yksityisiä 3.

Vuonna 1944 ei tapahtunut muutoksia eikä lisäyksiä teurastamoihin nähden.

Allaolevasta luettelosta selviää vuoden 1944 lopussa maassa toiminnassa olleet hyväksytyt teurastamot:

Teuras-
tamon
N:o

1. Karjakunnan r.l. teurastamo, Helsinki.
2. Lounais-Suomen Osuusteurastamon r.l. teurastamo, Turku.
3. Tampereen kaupungin teurastamo, Tampere.
5. Porvoon kaupungin teurastamo, Porvoo.
6. Vaasan kaupungin teurastamo, Vaasa.
7. Lahden kaupungin teurastamo, Lahti.
8. Satakunnan Osuusteurastamon r.l. teurastamo, Pori.
9. Keski-Pohjanmaan Osuuskaupan r.l. teurastamo, Kokkola.
10. Savo-Karjalan Osuusteurastamon r.l. teurastamo, Kuopio.
11. K. A. Ojalan teurastamo, Maaria.
12. Forssan kauppalan teurastamo, Forssa.
13. Lounais-Suomen Osuusteurastamon r.l. teurastamo, Salo.
14. Karjakunnan r.l. teurastamo, Kouvola.
16. Ålands Andelsslakteri m. b. t:n teurastamo, Gölby.
17. Hvitfeltin teurastamo, Turku.
18. Länsi-Uudenmaan Osuusteurastamon r.l. teurastamo, Lohja.
19. Hämeenlinnan kaupungin teurastamo, Hämeenlinna.
20. Helsingin kaupungin teurastamo, Helsinki.
21. Lounais-Suomen Osuusteurastamon r.l. teurastamo, Loimaa.
22. Osuusteurastamo Itikan r.l. teurastamo, Seinäjoki.
24. Lounais-Suomen Osuusteurastamon r.l. teurastamo, Humppila.
25. Lounais-Suomen Osuusteurastamon r.l. teurastamo, Vehmaa.
26. Osuuskunta Karjapohjolan r.l. teurastamo, Oulu.
27. Savo-Karjalan Osuusteurastamon r.l. teurastamo, Joensuu.
28. Suur-Savon Osuusteurastamon r.l. teurastamo, Mikkeli.
29. Ikaalisten Osuuskaupan r.l. teurastamo, Ikaalinen.
30. Savo-Karjalan Osuusteurastamon r.l. teurastamo, Varkaus.
31. Savo-Karjalan Osuusteurastamon r.l. teurastamo, Iisalmi.
32. Savo-Karjalan Osuusteurastamon r.l. teurastamo, Kajaani.
33. Savonlinnan Seudun Osuusliike Tuotteen r.l. teurastamo, Savonlinna.
34. Pohjanmaan Liha OY:n teurastamo, Kristiinankaupunki.
35. Osuusteurastamo Itikan r.l. teurastamo, Jyväskylän mlk.
36. Karjakunnan r.l. teurastamo, Lappee.
37. Karjakunnan r.l. teurastamo, Lapua.
38. Karjakunnan r.l. teurastamo, Jyväskylän mlk.
39. Osuuskunta Karjapohjolan r.l. teurastamo, Tornio.
40. Etelä-Suomen Osuusteurastamon r.l. teurastamo, Kerava.
41. Joensuun kaupungin teurastamo, Joensuu.
42. Rauman kaupungin teurastamo, Rauma.

Vientiteurastamon oikeudet.

Vientiteurastamon oikeudet.

Vientiteurastamon oikeudet.

Vientiteurastamon oikeudet.

Vientiteurastamon oikeudet.

Vientiteurastamon oikeudet.

Vientiteurastamon oikeudet.

Vientiteurastamon oikeudet.

Vientiteurastamon oikeudet.

Vientiteurastamon oikeudet.

Vientiteurastamon oikeudet.

Vientiteurastamon oikeudet.

Vientiteurastamon oikeudet.

Vientiteurastamon oikeudet.

Vientiteurastamon oikeudet.

Vientiteurastamon oikeudet.

Vientiteurastamon oikeudet.

Vientiteurastamon oikeudet.

Vientiteurastamon oikeudet.

Vuoden 1942 lopussa maassa toiminnassa olleesta 73 lihan tarkastamosta oli v. 1943 kaksi suljettuna ja 2 aloitti uudelleen toimintansa.

Vuonna 1944 aloitti yksi tarkastamo jälleen toimintansa. Samana vuonna solmitun välirauhan johdosta jäi yksi lihan tarkastamo uudelleen luovutetulle alueelle. Vuoden 1944 lopussa oli maassa seuraavat 73 lihan tarkastamoa:

Dragsfjärdin kunnan	lihan tarkastamo
Forssan kauppala	»
Haminan kaupungin	»
Hangon kaupungin	»
Heinolan kaupungin	»
Helsingin kaupungin	»
Huittisten kunnan	»
Hyvinkään kauppala	»
Hämeenlinnan kaupungin	»
Iisalmen kaupungin	»
Ilmajoen kunnan	»
Ikaalisten kauppala	»
Joensuun kaupungin	»
Jomalan kunnan	»
Jyväskylän kaupungin	»
Kajaanin kaupungin	»
Kankaanpään kunnan	»
Karinaisten kunnan	»
Karjaan kauppala	»
Karkkilan kauppala	»
Kemin kaupungin	»
Kemiön kunnan	»
Keravan kauppala	»
Kokemäen kunnan	»
Kokkolan kaupungin	»
Kotkan kaupungin	»
Kouvolan kauppala	»
Kristiinankaupungin	»
Kuopion kaupungin	»
Kuusankosken kunnan	»
Kymin kunnan	»
Lahden kaupungin	»
Laitilan kunnan	»
Lappeenrannan kaupungin	»
Lapuan kunnan	»
Lohjan kauppala	»
Lohjan kunnan	»
Loimaan kauppala	»
Loviisan kaupungin	»
Maarianhaminan kaupungin	»
Malmi	»
Mikkelin kaupungin	»
Mäntän kunnan	»
Nokian kauppala	»
Närpiön kunnan	»
Oriveden kunnan	»
Oulun kaupungin	»
Paimion kunnan	»
Paraisten kunnan	»
Perniön kunnan	»
Pietarsaaren kaupungin	»
Porin kaupungin	»
Porvoon kaupungin	»
Rauman kaupungin	»
Riihimäen kauppala	»
Ruokolahden kunnan	»

Salon kauppala	lihan tarkastamo
Savonlinnan kaupungin	»
Seinäjoen kauppala	»
Tammisaaren kaupungin	»
Tampereen kaupungin	»
Toijalan	»
Turun kaupungin	»
Urjalan kunnan	»
Uudenkaupungin	»
Uudenkaarlepyyn kaupungin	»
Vaasan kaupungin	»
Valtion	»
Vammalan kauppala	»
Varkauden kauppala	»
Vehmaan kunnan	»
Vöyrin kunnan	»
Ylistaron kunnan	»

Vv. 1943—1944 on maatalousministeriön eläinlääkintöosaston toimesta suoritettu tarkastuksia lihanjalostuslaitoksissa, lihan tarkastamoissa ja teurastamoissa seuraavasti:

	1943	1944
lihanjalostuslaitoksissa	88	64
lihan tarkastamoissa ja teurastamoissa ...	70	35

Valtion lihan tarkastamon kautta tuotiin v. 1943 maahan Tanskasta yhteensä 9 004 ½ kg suolattua sianlihaa, mistä hyljättiin 146 kg, 7 759 kg kaniinilihaa, 27 454 kg hevosenlihaa, 74 269 kg naudanmahoja, joista oli pilaantuneita 7 kg, 14 452 kg lehmän utareita, joista pilaantuneita 2 300 kg, 334 kg keitettyjä kinkkuja, joista pilaantuneita 254 kg, 3 082 kg lihaekstraktia ja 7 235 kg suolia. — Saksasta saapui naudanlihasäilykkeitä ja suolattua sianlihaa yhteensä 150 350 kg. — Latviasta tuotiin 69 836 kg tuoretta hevosenlihaa sekä Ruotsista 2 180 kg kuivattuja ja suolattuja lampaansuolia.

V. 1944 tarkastus käsitti Tanskasta maahan tuotua 507 519 ½ kg suolattua sianlihaa, 12 544 kg tuoretta kaniinilihaa, josta hyljättiin 1 558 kg, 18 149 kg suolattua hevosenlihaa, 14 630 kg suolattuja naudanmahoja, 2 732 kg suolattuja utareita, jotka viimeksi mainitut kaikki hyljättiin, sekä 3 801 kg ynnä 30 vatia suolattuja suolia. — Saksasta saapui 290 090 kg lihasäilykkeitä.

Jäljempänä olevista taulukoista n:o 7 ja 9 selviää eri lihan tarkastamoissa kertomusvuosina tarkastettujen liharuhojen lukumäärä sekä kuinka monta eläintä eri teurastamoissa teuras tettiin ja tarkastettiin.

Taulukot n:o 10—12 ovat yhdistelmiä lihan tarkastamoissa ja teurastamoissa vv. 1943—1944 suoritettussa lihan tarkastuksessa aiheutuneista erikoisista toimenpiteistä.

Nautaeläintuberkuloosia todettiin v. 1943 43 tapausta eli 0.014 % kaikista tarkastetuista nautaeläimistä ja v. 1944 5 tapausta 0.0011 %.

Liha n v i e n t i S u o m e s t a v v . 1 9 4 3 — 4 4 .

L'exportation de viandes, en 1943—44.

V. 1943 tapahtui Tornion tullikamarin kautta mitättömän pieni poronlihan maastavienti (25 kg). V. 1944 lihan maastavientiä ei ollut ensinkään.

IX.

Teurastetun siipikarjan ja syötävän metsänriistan maastavienti.

Vuoden 1943 alussa oli maassa 8 hyväksyttyä siipikarjateurastamoa. Kertomusvuosina ei tapahtunut siipikarjateurastamojen sulkemisia eikä hyväksymisiä.

Allaolevasta luettelosta selviää vuoden 1944 lopussa maassa olleet siipikarjateurastamot:

Teuras-
tamón
n:o

1. Lounais-Suomen Osuusteurastamon r. l. siipikarjateurastamo, Turku.
2. Kontio & Kontion siipikarjateurastamo, Turku.
3. A. A. Bergelinin siipikarjateurastamo, Turku.
4. Vientiliike Väinö Likitalon siipikarjateurastamo, Turku.

6. Helsingin kaupungin siipikarjateurastamo, Helsinki,

10. Karjakunnan r. l. siipikarjateurastamo, Helsinki.

13. »Riistan» siipikarjateurastamo, Turku.

14. Tauno Huiskalan siipikarjateurastamo, Turku.

Kertomusvuosina ei ollut teurastetun siipikarjan maastavientiä, vaan siipikarjateurastamot toimivat olosuhteiden mukaan kotimaista kulutusta varten.

Maasta vietävän syötävän metsänriistan tarkastuksen suorittivat tähän tarkoitukseen määrätyt eläinlääkärit. Vienti tapahtui v. 1943 Helsingin ja Tornion tullikamarien kautta. Helsingin tullikamarin kautta vietiin 15 931 kg ja Tornion tullikamarin kautta 39 106 kg syötävää metsänriistaa. Vuonna 1944 ei riistan vientiä ollut.

Sammandrag.

Under år 1943 anlände till lantbruksministeriets veterinäravdelning och handlades där 5 946 ansökningar ävensom 11 966 rapporter över tjänsteförordningar samt andra skrivelser. År 1944 voro motsvarande tal 4 945 resp. 11 325.

Följande lagar och förordningar rörande veterinärväsendet ha under åren 1943—44 emanerat:

1943.

N:o 19, den 15 januari, förordning om ändring av förordningen angående djurläkare tillkommande förrätningsarvoden.

N:o 20, den 15 januari, förordning angående temporär förhöjning av djurläkarens förrätningsarvoden.

N:o 65, den 21 januari, statsrådets beslut angående landets indelning i distriktsdjurläkaredistrikt och distriktsdjurläkarens boningsorter.

N:o 86, den 28 januari, statsrådets beslut angående överlåtelse av vissa däggdjurs kött till människoföda.

N:o 119, den 29 januari, förordning angående inrättande av särskilda tjänster och befattningar vid den lantbruksministeriet underlydande förvaltningen.

N:o 126, den 4 februari, statsrådets beslut om den språkliga indelningen av ämbetsdistrikt och självstyrelseområden under åren 1943—1952.

N:o 317, den 8 april, statsrådets beslut om ändring av statsrådets beslut angående landets indelning i distriktsdjurläkaredistrikt och distriktsdjurläkarens boningsorter.

N:o 461, den 27 maj, statsrådets beslut angående bekämpandet av smittsam juverinflammation hos nötkreatur.

N:o 725, den 3 september, förordning angående ändring av reglementet för distriktsdjurläkarna.

N:o 867, den 12 november, lag angående förlängning av giltighetstiden för lagen om åtgärder till förekommande av djursjukdomars spridning under vissa undantagsförhållanden.

1944.

N:o 161, den 3 mars, förordning angående lantbruksministeriets veterinäravdelning tilldelad rätt att bevilja lindringar i bestämmelserna i förordningen angående tillämpning av lagen om djursjukdomar.

Under år 1943 har veterinäravdelningen utgivit 6 cirkulär; under år 1944 har däremot intet cirkulär utgivits.

Åt veterinärstuderande utdelades som studieunderstöd åren 1943—44 mk 200 000: — per år.

Veterinäravdelningens konsultativa kommission sammanträdde år 1943 17 gånger och år 1944 6 gånger och behandlade vid sina möten förslag till lagar och

förordningar angående den planerade veterinärhögskolan, mjölkkontrollen m. m., åtgärder för bekämpandet av smittsam kastning, utnämningsfrågor etc.

Vid Office International des Epizooties har Finland representerats av avdelningschefen professor V. Kankaanpää.

Vid ingången av år 1943 utgjorde antalet legitimerade veterinärer i landet 242. Under året avled 3 veterinärer och då 5 veterinärer legitimerades, var totalantalet vid årets slut 244. År 1944 inträffade 1 dödsfall och då under samma år en veterinär återfick rätten att utöva sitt yrke och 7 veterinärer legitimerades, var totalantalet veterinärer vid slutet av år 1944 251.

Under år 1943 besattes 25 distriktsdjurläkaretjänster och under år 1944 en sådan.

För avläggande av distriktsdjurläkarexamen anordnades år 1943 en kurs under tiden 4—30. 10. År 1944 kunde ifrågavarande kurs först vid slutet av året påbörjas, varför kursen pågick i tvenne repriser, nämligen under tiden 11—23. 12. 44 och 8—20. 1. 45. Antalet deltagare var år 1943 6 och år 1944—45 även 6. Samtliga avlade examen. Legitimationskurser anordnades under tiden 22. 11—18. 12. 1943 och 13. 11—7. 12. 1944, varvid 4 år 1943 och 7 år 1944 avlade examen.

Statens veterinärlaboratorium.

(Se tabellerna A—F i den finska texten.)

Under år 1943 utfördes sammanlagt 72 555 undersökningar, varav 67 035 serologiska, 2 427 bakteriologiska och 1 541 patologisk-anatomiska. För fastställande av smittsam kastning undersöktes dessutom 1 552 prov, varav 101 mjölkprov. I jämförelse med föregående år uppvisade undersökningarnas totalantal en stegring av 37.2 %.

År 1944 sjönk antalet utförda undersökningar till 60 587, varav 53 771 av serologisk, 1 597 av bakteriologisk och 1 013 av patologisk-anatomisk art. För smittsam kastning undersöktes ytterligare 1 512 prov, varav 172 mjölkprov samt för fastställande av streptokockinfektion 2 694 mjölkprov.

Serum, vaccin, kultur, tuberkulin, kontrollbuljong och mallein expedierades från laboratoriet i följande kvantiteter: år 1943 645 196 ccm och år 1944 1 289 946 ccm. Dessutom distribuerades år 1943 162 320 ccm och år 1944 16 025 ccm utländskt serum och vaccin.

För fastställande av mjältbrand undersöktes år 1943. 168 prov. av vilka 5 (3.0 %) gävo positivt resultat. År 1944 undersöktes 121 prov, varvid 5 fall av mjältbrand (4.1 %) konstaterades.

På förekomsten av rots undersöktes år 1943 5 organprov och 869 blodprov. Bland organproven konstaterade laboratoriet i 2 fall och bland blodproven i 1 fall rots. År 1944 undersöktes 3 organprov och 957 blodprov utan att positiva resultat erhöles.

För fastställande av tuberkulos undersöktes år 1943 sammanlagt 53 prov, varvid tuberkulos konstaterades i 1 prov från organ hos häst, i 14 prov från lymfkörtlar hos nötkreatur, i 3 prov från lymfkörtlar hos svin samt hos 6 höns, 2 hundar, 2 rävar, 1 apa, 1 lama, 1 anka och 1 påfågel. I mjölkprov konstaterades icke tuberkelbakterier. — Antalet undersökta prov år 1944 var 33, varvid tuberkulos konstaterades i 1 prov från lymfkörtlar hos nötkreatur ävensom i 11 prov från lymfkörtlar hos svin samt hos 4 höns, 1 räv och 1 mink.

För fastställande av andra sjukdomar än tuberkulos och smittsam kastning undersöktes följande antal mjölkprov: 1943 574 och 1944 2 694. Härvid kunde patogena bakterier icke konstateras i resp. 320 och 2 046 fall.

För fastställande av smittsam kastning hos nötkreatur undersöktes år 1943 vid laboratoriet 1 451 prov av foster, efterbörd m. m., varvid kastningen i 288 fall (19.8 %) visade sig vara förorsakad av *Brucella abortus*, i 11 fall av streptokocker, i 6 fall av diplokokker, i 1 fall av diplo-streptokocker, i 1 fall av *B. pyogenes* och i 5 fall av mögelsvamp. Två prov gävo osäkert och 1 114 prov negativt resultat. 23 prov voro otjänliga för undersökning. Serologiskt undersöktes vidare 101 mjölkprov, varvid 44 (43.6 %) gävo positivt resultat. Av det sammanlagda antalet prov, 1 552, utvisade 332 (21.4 %) att kastningen förorsakats av *Brucella abortus*, 19 fall av andra bakterier och 5 fall av mögelsvamp, medan 2 prov gävo osäkert, 1 163 prov negativt resultat och 31 prov voro otjänliga för undersökning. Antalet på förekomsten av kastning undersökta blodprov steg till 41 980, varav 2 731 (6.5 %) positiva, 39 159 negativa samt 90 otjänliga.

År 1944 uppgick antalet på förekomsten av kastning undersökta prov av foster, efterbörd, mjölk m. m. från nötkreatur till sammanlagt 1 512. I 107 fall (7.1 %) konstaterades *Brucella abortus*, i 20 fall streptokocker, i 3 fall diplokokker, i 33 fall diplostreptokocker, i 24 fall *B. pyogenes*, i 1 fall stafylokocker och i 22 fall mögelsvamp, 1 174 prov voro negativa, 1 osäkert och 125 otjänliga. — Antalet blodprov som undersöktes på förekomsten av smittsam kastning steg år 1944 till 47 469. Positivt resultat erhöles i 3 817 (8.0 %) och negativt i 43 500 fall, medan 152 prov voro otjänliga.

För fastställande av vit diarré hos höns undersöktes år 1943 23 801 prov, varav 23 784 blodprov. Av 17 undersökta hönsroppar voro 2 infekterade, medan av blodproven 153 (0.6 %) gävo positivt och 156 osäkert resultat. — År 1944 var antalet prov 4 890, av vilka 36 voro positiva.

På förekomsten av smittsam juverinflammation undersöktes år 1943 569 mjölkprov, varvid följande bakterier konstaterades: streptokocker i 137 fall, diplokokker i 1, *B. coli* i 13, streptokocker och *B. pyogenes* i 2, *B. pyogenes* i 5 och stafylokocker i 11 fall. År 1944 steg antalet undersökta prov till 2 692, varvid förekomsten av bakterier var följande: streptokocker i 437 fall,

B. pyogenes i 6, *B. coli* i 9, streptokocker och *B. pyogenes* i 22, streptokocker och *B. coli* i 1 och stafylokocker i 3 fall.

På förekomsten av rabies undersöktes år 1943 12 och år 1944 11 prov. Samtliga med negativt resultat.

På förekomsten av förgiftningar verkställdes år 1943 sammanlagt 36 och 1944 93 undersökningar.

De smittsamma djursjukdomarna.

Under åren 1943-44 nedslaktades på statens bekostnad 10 nötkreatursbesättningar (sammanlagt 184 djur), i vilka konstaterats härbildande tuberkulos. Ur 2 besättningar nedslaktades ytterligare 2 kreatur av samma anledning. Också på privat initiativ har slakt verkställt, liksom även i samband med krigsoperationerna. I 11 kontrollunderkastade besättningar ha reaktioner icke vidare kunnat konstateras.

Den smittsamma kastningen hos nötkreatur fick genom evakueringarna ökad spridning. Följande antal tidigare friska besättningar blevo smittförklarade: år 1943 226 och år 1944 327 eller sammanlagt 553 besättningar. Samtidigt friförklarades inalles 936 besättningar. Antalet med smittsam kastning behäftade nötkreatursbesättningar var ult. 1943 2 833 och ult. 1944 2 660.

År 1943 konstaterades 2 fall av rots hos häst, av vilka den ena hästen härstammade från Lappland, Savukoski kommun, och den andra från Uleåborgs län, Hailuoto kommun. Hästarna avlivades. År 1944 uppdagades intet rotsfall.

För fastställande av rabies undersökte veterinärlaboratoriet år 1943 12 och år 1944 11 prov. Samtliga prov gävo negativt resultat.

Hästsokabb konstaterades år 1943 i 7 fall, av vilka 6 funnos i Åbo och Björneborgs län och 1 i Viborgs län. År 1944 konstaterades intet fall.

Bronchopneumoni hos häst förekom rikligt under vardera berättelseåren.

Leverkoller konstaterades hos häst år 1943 i 77 och år 1944 i 93 fall.

I Karelen störtade i rödsot år 1943 1 256 och år 1944 1 899 nötkreatur. Staten erlade ersättningar till kreatursägarna med mk 8 213 190:— resp. 9 276 530:—,

De praktiserande veterinärerna i landet behandlade år 1943 154 996 och 1944 172 248 fall, vilkas art framgår av efterföljande tabell n:r 6.

Importen och exporten av djur.

Antalet importerade och av veterinär besiktigade djur var följande: år 1943 52, varav 1 häst, 7 hundar och 44 andra djur och år 1944 23, varav 8 hundar och 15 gäss. Exportsiffrorna för 1943-44 voro resp. 9 och 1 589 djur.

Köttkontrollen.

Under år 1943 godkändes Raumo stads slakteri, Raumo och Osuuskunta Karjapohjola r.l.s slakteri, Torneå. Vid årets slut räknades 9 kommunala, 3 privata och 39 andelsslakterier.

År 1944 godkändes intet nytt slakteri, ej heller minskade slakteriernas antal. Vid utgången av året

hade följande slakterier fullständiga exporträttigheter:

Kreaturslagets slakteri m. b. t., Helsingfors; Sydvästra Finlands Andelsslakteri m. b. t., Åbo; Tammerfors stads slakteri; Borgå stads slakteri; Wasa stads slakteri; Satakunnan Osuusteurastamo r. l:s slakteri, Björneborg; Keski-Pohjanmaan Osuuskauppa r. l:s slakteri, Gamlakarleby; Savo-Karjalan Osuusteurastamo r. l:s slakteri, Kuopio; Sydvästra-Finlands Andelsslakteri m. b. t., Salo; Kreaturslagets slakteri m. b. t., Kouvola; Ålands Andelsslakteri m. b. t., Gölby; Västra-Nylands Andelsslakteri m. b. t., Lojo; Helsingfors stads slakteri; Osuusteurastamo Itikka r. l:s slakteri, Seinäjoki; Osuuskunta Karjapohjola r. l:s slakteri, Uleåborg; Savo-Karjalan Osuusteurastamo r. l:s slakteri, Joensuu; Suur-Savon Osuusteurastamo r. l:s slakteri, S:t Michel; Kreaturslagets slakteri m. b. t., Jyväskylä lfs. och Tavastehus stads slakteri, Tavastehus.

Vid slutet av år 1942 funnos i landet 73 köttkontrollstationer. Under år 1943 var två av dessa stängda och 2 begynte på nytt sin verksamhet.

År 1944 vidtog ytterligare en station med sin verksamhet och genom landavträdelsen minskades deras antal med en station. Vid slutet av år 1944 funnos i landet 73 köttkontrollstationer.

Genom statens köttkontrollstation infördes till landet år 1943 från Danmark 9 004,5 kg svinkött, varav 146 kg kasserades, 7 759 kg kaninkött, 27 454 kg hästkött, 74 269 nötkreatursmagar, varav 7 kg voro förskämda, 14 452 kg kojjuver, varav förskämda

2 300 kg, 334 kg kokta skinkor, varav 254 kg förskämda, 3 082 kg köttextrakt och 7 235 kg tarmar. — Från Tyskland importerades 150 350 kg köttkonserver och svinkött, från Litauen 69 836 kg hästkött och från Sverige 2 180 kg färtarmar.

År 1944 infördes från Danmark 507 519,5 kg svinkött, 12 544 kg kaninkött, varav 1 558 kg kasserades, 18 149 kg hästkött, 14 630 kg nötkreatursmagar och 2 732 kg saltade juver, vilka alla kasserades samt 3 801 kg och 30 fat tarmar. Från Tyskland anlände 290 090 kg köttkonserver.

Vid köttkontrollen konstaterades år 1943 43 fall och år 1944 5 fall av nötkreaturstuberkulos i landet.

Ingående uppgifter om slakteriernas och köttkontrollstationernas verksamhet erhålles ur tab. 7—12.

Exporten av slaktat fjäderfä och matnyttigt vilt.

Antalet författningsenliga fjäderfäslakterier utgjorde under 1943—44 8.

Under berättelseåren 1943—44 exporterades icke fjäderfä.

Besiktningen av för export avsett matnyttigt vilt utfördes av därtill förordnade veterinärer. Exporten skedde år 1943 över Helsingfors och Torneå. Över Helsingfors exporterades 15 391 kg och över Torneå 39 106 kg vilt. År 1944 exporterades icke matnyttigt vilt.

Résumé.

Au cours de 1943, la Section Vétérinaire du Ministère de l'Agriculture a reçu et traité 5 946 requêtes et 11 966 rapports sur des affaires de service, et d'autres lettres encore. Pour l'année 1944, les chiffres correspondants furent: 4 945, respectivement 11 325.

Les lois et décrets suivants se rapportant à l'administration vétérinaire ont été promulgués au cours des années 1943—44:

1943.

N:o 19, le 15 janvier, Décret portant amendement du décret relatif aux honoraires à toucher par les vétérinaires pour les soins sanitaires administrés par eux.

N:o 20, le 15 janvier, Décret portant augmentation temporaire des honoraires à toucher par les vétérinaires pour les soins sanitaires administrés par eux.

N:o 65, le 21 janvier, Décision du Conseil des Ministres concernant la division du pays en districts vétérinaires, ainsi que concernant les lieux de résidence des vétérinaires respectifs.

N:o 86, le 28 janvier, Décision du Conseil des Ministres relative à la livraison des viandes de certains mammifères pour des buts de la consommation comme nourriture de l'homme.

N:o 119, le 29 janvier, Décret portant création de certaines fonctions et de certains emplois dans l'administration relevant du Ministère de l'Agriculture.

N:o 126, le 4 février, Décision du Conseil des Ministres relative à la division des districts de fonction et des districts autonomes d'après la langue, pour la période 1943—1952.

N:o 317, le 8 avril, Décision du Conseil des Ministres portant amendement de la décision du Conseil des Ministres concernant la division du pays en districts ayant à leur service un vétérinaire de district, ainsi que concernant les lieux de résidence des vétérinaires de district.

N:o 461, le 27 mai, Décision du Conseil des Ministres relative aux mesures à prendre pour combattre l'inflammation infectieuse du pis chez les bovidés.

N:o 725, le 3 septembre, Décret portant amendement du règlement de service pour les vétérinaires de district.

N:o 867, le 12 novembre, Loi portant prolongation de la validité de la loi sur les mesures à prendre, à titre préventif, pour parer, dans des circonstances exceptionnelles, à la propagation des épizooties.

1944.

N:o 161, le 3 mars, Décret relatif à la compétence attribuée à la Section Vétérinaire du Ministère de l'Agriculture d'accorder des allègements à l'égard des dispositions prévues par le décret portant l'application de la loi sur les épizooties.

Dans le cours de l'année 1943, la Section Vétérinaire publia 6 circulaires; par contre, en 1944, aucune circulaire ne fut publiée.

Sous forme de bourses d'études, dans chacune des années 1943—1944, mks 200 000: — furent distribués à des étudiants vétérinaires.

La Commission consultative de la Section Vétérinaire s'est réunie 17 fois en 1943 et 6 fois en 1944 et a traité, à l'occasion de ces séances: les projets de lois et décrets se rapportant à l'Ecole des Hautes Etudes vétérinaires dont on a formé le projet; au contrôle du lait; aux mesures à prendre pour combattre l'avortement épizootique; aux questions de nomination etc.

Pour ce qui concerne l'Office International des Epizooties, la Finlande y a été représentée par M. le professeur V. Kankaanpää, chef de section.

Au commencement de l'année 1943, le nombre total des vétérinaires autorisés du pays fut de 242. Comme, sur ce nombre, 3 vétérinaires sont décédés au cours de l'année, mais, d'un autre côté, 5 vétérinaires furent reçus vétérinaires reconnus par l'Etat, le nombre total, à la fin de l'année, comportait 244. En 1944, il y eut un décès, et comme, au cours de la même année, un vétérinaire fut rétabli dans ses droits d'exercer sa profession et 7 vétérinaires furent reçus vétérinaires reconnus par l'Etat, le nombre total s'est élevé, à la fin de l'année 1944, à 251.

En 1943, 25 postes de vétérinaires de district furent pourvus d'un titulaire; en 1944 il n'y eut qu'une seule nomination.

Pour des vétérinaires désireux de passer l'examen prescrit pour les vétérinaires de district, des cours furent organisés en 1943 durant la période du 4 au 30 octobre. En 1944, il ne fut possible de faire commencer ces cours que si tard seulement qu'on s'est trouvé obligé de les couper. Par suite, ils ont eu lieu du 11 au 23 décembre 1944 et ont repris le 8 janvier 1945 pour finir le 20 du même mois. A ces cours ont assisté 6 vétérinaires en 1943 et le même nombre en 1944—45. Tous les candidats passèrent l'examen avec succès. Des cours de préparation finale pour le diplôme de vétérinaire reconnu par l'Etat furent organisés du 22.11 au 18.12 1943 et du 13.11 au 7.12 1944; 4 candidats furent promus en 1943 et 7 en 1944.

Laboratoire vétérinaire de l'Etat.

(v. tabl. A—F dans le texte finnois.)

Au cours de l'année 1943 le nombre des analyses effectuées comporta au total 72 555, dont 67 035 sérologiques, 2 427 bactériologiques et 1 541 pathologiques. Furent, en outre, examinés 1 552 échantillons, dont 101 des échantillons de lait, pour constater si l'on se trouvait en présence des cas d'avortement

épizootique. Par comparaison de l'année précédente, le nombre total des analyses présenta une augmentation de 37.2 %.

En 1944, le nombre des analyses effectuées a baissé et comporta au total: 60 587, dont 53 771 sérologiques, 1 597 bactériologiques et 1 013 de nature pathologique. En prévision d'un avortement épizootique, on examina en outre 1 512 échantillons, dont 172 du lait, et pour la constatation d'une infection éventuelle causée par des streptocoques, 2 694 échantillons de lait furent analysés.

Les quantités de sérums, de vaccins, de cultures, de tuberculine, de bouillon de culture pour le contrôle, ainsi que de malléine expédiées par le laboratoire ont comporté: en 1943, 645 196 ccm et en 1944, 1 289 946 ccm. En plus, on distribua en 1943 162 320 ccm de sérums et de vaccins étrangers; en 1944 on en distribua également au total de 16 025 ccm.

Pour la constatation de la fièvre charbonneuse (anthrax) on a fait, en 1943, l'analyse de 168 échantillons, dont 5 (3.0 %) ont donné un résultat positif. En 1944, le nombre des analyses effectuées dans le même but fut de 121 et ont permis de constater 5 cas (4.10 %) de fièvre charbonneuse.

En prévision d'une morve éventuelle, on examina, en 1943, 5 échantillons de différents organes et 869 échantillons de sang. Sur le nombre des échantillons des organes, deux ont amené la constatation de la morve, et sur celui des échantillons de sang un cas positif fut constaté. En 1944, 3 échantillons d'organes et 957 examens du sang ont donné un résultat négatif, par suite, on n'a pu constater aucun cas de la maladie en question.

Pour la constatation de la tuberculose, on examina en 1943 au laboratoire 53 échantillons au total, ce qui a permis de constater la présence de la tuberculose dans un échantillon d'organes d'un cheval, dans 14 échantillons de glandes lymphatiques des bovidés, dans 3 échantillons de glandes lymphatiques des porcs et dans ceux en provenance de 6 poules, 2 chiens, 2 renards, 1 singe, 1 lama, 1 canard et 1 paon. Les échantillons de lait ont tous donné un résultat négatif quant à la présence de bacilles tuberculeux. — Le nombre des échantillons examinés en 1944 fut de 33, et l'on a pu constater alors la tuberculose dans 1 échantillon de glandes lymphatiques des bovidés, ainsi que dans 11 échantillons de celles des porcs et de 4 poules, 1 renard et 1 vison.

Pour la constatation d'autres maladies que la tuberculose et l'avortement épizootique, on examina en 1943 574 et en 1944 2 694 échantillons de lait, ce qui donna pour résultat que respectivement 320 et 2 046 cas se sont manifestés comme exempts de bactéries pathogènes.

En prévision de l'avortement épizootique chez les bovidés, on examina au laboratoire, en 1943, 1 451 échantillons de foetus, de délivres etc., ce qui a permis de constater que l'avortement avait été causé: dans 288 cas (19.8 %) par la *Brucella abortus*, dans 11 cas par des streptocoques, dans 6 cas par des diplocoques, dans 1 cas par des diplo-streptocoques, dans 1 cas par le *B. pyogène* et dans 5 cas par la moisissure. Deux échantillons ont donné un résultat incertain et 1 114 échantillons un résultat négatif, tandis que 23 échantillons se sont montrés inutilisables pour l'ana-

lyse. De plus, on a fait 101 essais sérologiques du lait, dont 44 (43.6 %) ont donné un résultat positif. Sur le nombre total de 1 552 analyses, 332 (21.4 %) ont permis de constater que l'avortement était causé par la *Brucella abortus*, dans 19 cas par d'autres bactéries et dans 5 cas par la moisissure, tandis que 2 échantillons ont donné un résultat incertain, 1 163 échantillons un résultat négatif et 31 échantillons se sont montrés inutilisables pour l'analyse. Le nombre des examens du sang, effectués également pour la constatation de l'avortement, comporta 41 980, dont 2 731 (6.5 %) positifs, 39 159 négatifs et 90 inutilisables pour l'analyse.

En 1944, le nombre des analyses effectuées pour la constatation de l'avortement s'est élevé à 1 512, au total, et comprenaient des échantillons de foetus, de délivres, de lait etc. provenant des bovidés. Dans 107 cas (7.1 %) on a pu constater la *Brucella abortus*, dans 20 cas des streptocoques, dans 3 cas des diplocoques, dans 33 cas des diplo-streptocoques, dans 24 cas le *B. pyogène*, dans 1 cas des staphylocoques et dans 22 cas la moisissure. Un résultat négatif fut obtenu pour 1 174 échantillons, tandis que 1 échantillon s'est montré incertain et 125 échantillons ont été inutilisables pour l'analyse. — Le nombre des examens du sang effectués en 1944 pour la constatation de l'avortement épizootique comporta 47 469, dont 3 817 (8.0 %) donnèrent un résultat positif et 43 500 un résultat négatif, tandis que 152 échantillons ont été inutilisables.

Pour la constatation de la diarrhée blanche des poules, furent examinés, en 1943, 23 801 échantillons, dont 23 784 des échantillons de sang. Sur 17 corps de poules, 2 ont été constatés comme infectés, tandis que sur les échantillons de sang examinés 153 (0.6 %) ont donné un résultat positif et 156 un résultat incertain. — En 1944, le nombre des analyses fut de 4 890, dont 36 se montrèrent positives.

En 1943 furent examinés 569 échantillons de lait, en prévision d'une inflammation infectieuse du pis, et ont montré la présence des bactéries suivantes: des streptocoques dans 137 cas, des diplocoques dans 1 cas, des colibacilles dans 13 cas, des streptocoques et des bacilles pyogènes dans 2 cas, des bacilles pyogènes dans 5 cas et des staphylocoques dans 11 cas. En 1944, le nombre des échantillons examinés s'est élevé à 2 692 et la présence de différentes bactéries fut la suivante: des streptocoques dans 437 cas, des bacilles pyogènes dans 6 cas, des colibacilles dans 9 cas, des streptocoques et des bacilles pyogènes dans 22 cas, des streptocoques et des colibacilles dans 1 cas et des staphylocoques dans 3 cas.

Pour la constatation de la rage, furent examinés, en 1943, 12 échantillons et en 1944 11 échantillons. Ils ont tous donné un résultat négatif.

Des cas d'intoxication s'étant également manifestés, le laboratoire a effectué en 1943 36 analyses y respectives et en 1944 93 analyses, au total.

Maladies infectieuses du bétail.

Au cours des années 1943—44 furent détruits, aux frais de l'Etat, 10 troupeaux de gros bétail (nombre total des têtes: 184), parmi lesquels des foyers de tuberculose avaient été constatés. Sur deux autres troupeaux, furent en outre abattues, pour la même

cause, 2 bêtes. Sur l'initiative privée, on a également abattu des bêtes atteintes de maladies, et aussi pour des causes amenées par les opérations de guerre. Dans 11 troupeaux soumis au contrôle, des réactions n'ont plus pu être constatées.

L'avortement épizootique des bovidés a eu une propagation beaucoup plus étendue à la suite de l'évacuation. Les nombres suivants de troupeaux antérieurement déclarés exempts de contagion furent constatés infectés: en 1943 226 et en 1944 327, soit au total 553 troupeaux. Parallèlement furent déclarés exempts au total 936 troupeaux. Le nombre total des troupeaux infectés s'est donc présenté, à la fin de l'année 1943, comme étant 2 833 et, à la fin de 1944, comme étant 2 660.

En 1943, on a constaté 2 cas de morve chez des chevaux, dont l'un en provenance de Laponie, de la commune de Savukoski, et l'autre du département d'Oulu, de la commune de Hailuoto. Les deux chevaux furent abattus. En 1944, aucun cas de morve ne s'est manifesté.

Pour la constatation de la rage, le laboratoire vétérinaire examina, en 1943, 12 échantillons et, en 1944, 11. Dans tous les cas l'examen a abouti à un résultat négatif.

En 1943 furent constatés 7 cas du charbon chez les chevaux, dont 6 dans le département de Turku et Pori (Åbo et Björneborg) et 1 cas dans le département de Viipuri (Viborg). En 1944 aucun cas n'a pu en être constaté.

Au cours des deux années, 1943 et 1944, de nombreux cas de la broncho-pneumonie chevaline se sont présentés.

Des cas d'un vertigo hépatique furent constatés chez 77 chevaux, en 1943, et chez 93 chevaux en 1944.

En Carélie, 1 256 bêtes bovines ont succombé, en 1943, à la suite de la dysentérie, et en 1944 au nombre de 1899. L'Etat a payé aux propriétaires respectifs des bêtes perdues mks 8 213 190, en 1943, et mks 9 276 530 en 1944.

Les vétérinaires praticiens du pays traitèrent en 1943 154 996 cas, et en 1944 172 248 cas, sur la nature desquels le tableau N:º 6 ci-dessous donne les détails.

Importation et exportation d'animaux.

Le nombre des animaux importés et examinés par des vétérinaires fut en 1943 52, dont 1 cheval, 7 chiens et 44 autres animaux; en 1944, le nombre total des animaux importés fut 23, dont 8 chiens, et 15 oies. Les chiffres indiquant l'exportation dans les années 1943—44 se présentèrent respectivement comme 9 et 1 589.

Contrôle de la viande de boucherie.

Au cours de l'année 1943, l'abattoir de la ville de Rauma et l'abattoir de la coopérative Karjapohjola r. l., Tornio (Torneå) furent approuvés. A la fin de l'année on avait ainsi 9 abattoirs communaux, 3 abattoirs appartenant à des particuliers et 39 abattoirs coopératifs.

Comme, en 1944, aucun abattoir nouveau ne fut approuvé, et d'un autre côté, aucun abattoir ne fit cesser son activité, le nombre des abattoirs ne subit aucune modification. A la fin de l'année, les abattoirs suivants se sont trouvés titulaires d'une autorisation non limitée d'exercer l'exportation:

Karjakunnan teurastamo r. l. — Kreaturslagets slakteri m. b. t. (Abattoir de la coopérative centrale du bétail), Helsinki (Helsingfors); Lounais-Suomen Osuusteurastamo r. l. — Sydvästra Finlands Andelsslakteri m. b. t. Abattoir coopératif de la région sud-ouest de la Finlande r. l.), Turku (Åbo); l'abattoir de la ville de Tampere (Tammerfors); l'abattoir de la ville de Porvoo (Borgå); l'abattoir de la ville de Vaasa (Vasa); Satakunnan Osuusteurastamo r. l. (Abattoir coopératif du département de Satakunta r. l.), Pori (Björneborg); Keski-Pohjanmaan Osuuskauppa r. l. (Abattoir de la coopérative commerciale de l'Ostrobothnie r. l.), Kokkola (Gamlakarleby); Savo-Karjalan Osuusteurastamo r. l. (Abattoir coopératif des provinces de Savo et de Carélie r. l.), Kuopio; Lounais-Suomen Osuusteurastamo r. l. — Sydvästra-Finlands Andelsslakteri m. b. t. (Abattoir coopératif de la région sud-ouest de la Finlande), Salo; Ålands Andelsslakteri m. b. t. (Abattoir coopératif des Iles d'Åland r. l.), Gölby; Länsi-Uudenmaan Osuusteurastamo r. l. — Västra Nylands Andelsslakteri r. l. (Abattoir coopératif de la région ouest de la province d'Uusimaa (Nyland), Lohja (Lojo); l'abattoir de la ville de Helsinki (Helsingfors); Osuusteurastamo »Itikka» r. l. (Abattoir coopératif »Itikka» r. l.), Seinäjoki; Osuuskauppa Karjapohjolan teurastamo r. l. (Abattoir de la coopérative Karjapohjola r. l.), Oulu, (Uleåborg); Savo-Karjalan Osuusteurastamo r. l. (Abattoir coopératif des provinces de Savo et de Carélie r. l.), Joensuu; Suur-Savon Osuusteurastamo r. l. (Abattoir coopératif de la province de Savo r. l.), Mikkeli (St Michel); Karjakunnan teurastamo r. l. — Kreaturslagets slakteri m. b. t. (Abattoir de la coopérative du bétail r. l.), commune rurale de Jyväskylä; et, l'abattoir de la ville de Hämeenlinna (Tavastehus).

A la fin de l'année 1942, il y avait, en Finlande, 73 bureaux de contrôle pour la viande de boucherie. En 1943, deux d'entre eux se sont trouvés fermés, tandis que 2 autres ont repris leur fonction.

En 1944, un bureau de plus a repris son activité, tandis qu'un autre bureau a été perdu en connexion avec la cession de territoires. Le nombre total des bureaux de contrôle fut ainsi 73, à la fin de l'année 1944.

Par l'intermédiaire du Bureau de l'Etat pour l'inspection sanitaire de la viande de boucherie furent importés en 1943 du Danemark: 9 004.5 kg de porc, dont 146 kg furent refusés, 7 759 kg de viande de lapin, 27 454 kg de viande de cheval, 74 269 estomacs de boeuf, dont 7 kg ont été constatés comme corrompus, 14 452 kg de pis de vaches, dont 2 300 kg corrompus, 334 kg de jambon cuit, dont 254 kg corrompus, 3 082 kg d'extrait de viande et 7 235 kg de tripes. — De l'Allemagne furent importés 150 350 kg de conserves de viande ainsi que du lard; de la Lituanie 69 836 kg de viande de cheval; et, de la Suède, 2 180 kg de tripes de moutons.

En 1944, furent importés du Danemark 507 519.5 kg de lard, 12 544 kg de viande de lapins, dont 1 558 furent refusés, 18 149 kg de viande de cheval, 14 630 estomacs de boeuf et 2 732 kg de pis salés, lesquels furent refusés au total; ainsi que 3 801 kg et 30 barils de tripes. De l'Allemagne furent importés 290 090 kg de conserves de viande.

A l'occasion du contrôle sanitaire de la viande furent constatés des cas de tuberculose de bovidés dans le pays: en 1943 43 cas et en 1944 5 cas.

Des données plus détaillées sur l'activité des abattoirs et des bureaux d'inspection sont présentées dans les tableaux n:os 7—12.

Exportation de la volaille abattue et du gibier comestible.

Le nombre des abattoirs de volaille officiellement reconnus était de 8 dans les années 1943—44.

Au cours des exercices 1943—44 aucune exportation de volaille n'a eu lieu.

L'inspection sanitaire du gibier comestible destiné à l'exportation fut exercé par des vétérinaires spécialement désignés. L'exportation a eu lieu, en 1943, par les ports de Helsinki (Helsingfors) et de Tornio (Torneå) et s'est réparti sur ces ports comme suit: 15 391 kg par Helsinki et 39 106 kg par Tornio. En 1944, aucun gibier comestible n'a été exporté.

TAULUKOITA.
TABLEAUX.

Taulu 1. Yhdistelmä tuberkuliinitutkimuksista vv. 1943—1944.
Tableau 1. Résumé des recherches effectuées au moyen de tuberculine, en 1943—1944.

Yhteensä tutkittu.
Recherches, au total.

Piirieläinlääkäri- piiri District vétérinaire	Karjojen luku Nombre des étables		Tutkittujen eläinten luku Nombre des animaux examinés		Vastavaikuttaneiden eläinten luku Nombre des réactions						Vastavaikutt. eläinten % Pourcentage des réactions						
	1943	1944	1943	1944	S* F*		H** f**		S+H F+f		S F		H f		S+H F+f		
					1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	
<i>Nautaeläimiä</i> <i>Bovids</i>																	
Helsingin	22	24	783	720	12	2	84	3	96	5	1.53	2.77	10.72	0.42	12.25	3.19	
Porvoon	2	4	16	220	—	—	3	3	3	3	—	—	18.75	1.36	18.75	1.36	
Loviisan	—	1	—	9	—	—	—	1	—	1	—	—	11.11	—	—	11.11	
Karjaan	7	10	421	436	10	15	13	—	23	15	2.38	3.44	3.09	—	5.47	3.44	
Nummen	2	—	134	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Turun	142	—	1 631	—	24	—	76	—	100	—	1.47	—	4.65	—	6.12	—	
Porin	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Salon	12	4	307	87	28	—	7	—	35	—	9.12	—	2.28	—	11.40	—	
Loimaan	9	5	118	54	1	—	7	2	8	2	0.85	—	5.93	3.70	6.78	3.70	
Vammalan	4	3	168	54	—	1	—	1	—	2	—	1.85	—	1.85	—	3.70	
Ikaalisten	1	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Laitilan	3	1	87	8	2	—	3	—	5	—	2.29	—	3.45	—	5.74	—	
Perniön	2	—	30	—	2	—	5	—	7	—	6.67	—	16.67	—	23.34	—	
Kiukaisten	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Hämeenlinnan	50	1	965	100	—	—	6	10	6	10	—	—	0.66	10	0.66	10.00	
Tampereen	1	—	57	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Lahden	1	—	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Forssan	—	1	—	42	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Riihimäen	1	1	90	84	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Haapamäen	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Jämsän	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Luopioisten	1	—	25	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Haminan	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Kouvolan	4	5	52	131	—	2	1	3	1	5	—	1.53	1.92	2.28	1.92	3.81	
Simolan	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Parikkalan	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Mikkelin	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Savonlinnan	1	2	22	29	—	—	—	2	—	2	—	—	—	6.89	—	6.89	
Pieksämäen	3	—	100	—	—	—	12	—	12	—	—	—	12	—	12	—	
Heinäveden	1	1	1	12	1	5	—	2	1	7	100.00	41.67	—	16.67	100.00	59.34	
Hartolan	—	1	—	21	—	1	—	—	—	1	—	4.76	—	—	—	4.76	
Kuopion	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Iisalmen	3	25	28	761	9	7	1	50	10	57	32.14	0.92	3.57	6.57	35.71	7.49	
Joensuun	1	—	14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Nurmeksen	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Tohmajärven	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Tervon	—	2	—	27	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Vaasan	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Kokkolan	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Jyväskylän	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Kristiinankaup. Seinäjoen	—	1	—	5	—	—	—	3	—	3	—	—	—	60	—	60	
Alavuden	—	6	—	46	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Viitasaaret	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Vetelin	3	—	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Oulun	1	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Kajaanin	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ylivieskan	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Haapaveden	2	6	38	50	—	—	5	—	5	—	—	—	1.32	—	1.32	—	
Paavolan	27	1	249	3	22	—	3	—	25	—	8.84	—	1.20	—	10.04	—	
Pudasjärven	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Tornion	—	6	—	638	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Rovaniemen	5	—	47	—	1	—	—	—	1	—	2.13	—	—	—	2.13	—	
Kittilän	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Maarianhaminan	2	11	15	62	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
<i>Koko maa —</i> <i>Dans tout le pays</i>	313	122	5 446	3 599	112	33	226	80	338	113	2.06	0.92	4.15	2.22	6.21	3.14	
<i>Sikoja — Pores</i> <i>Koko maa —</i> <i>Dans tout le pays</i>	1	—	23	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
<i>Kanoja — Poules</i> <i>Koko maa —</i> <i>Dans tout le pays</i>	10	8	196	229	14	1	3	4	17	5	—	—	—	—	—	—	

*) S — selvä **) H — heikko *) F = fortes **) f = faibles

Ensikerran tutkittu.

Recherches faites pour la première fois.

Piirieläinlääkäri- piiri <i>District vétérinaire</i>	Karjojen luku <i>Nombre des étables</i>		Tutkittujen eläinten luku <i>Nombre des animaux examinés</i>		Vastavaikutaneiden eläinten luku <i>Nombre des réactions</i>						Vastavaikut. elänten % <i>Pourcentage des réactions</i>					
	1943	1944	1943	1944	S* F*		H** f**		S+H F+f		S F		H f		S+H F+f	
					1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944
<i>Nautaeläimiä</i> <i>Bovides</i>																
Helsingin	2	5	19	49	—	—	3	—	3	—	—	—	15.79	—	15.79	—
Porvoon	1	1	5	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Loviisan	—	1	—	9	—	—	—	1	—	1	—	—	11.11	—	—	11.11
Karjaan	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Nummen	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Turun	37	2	329	60	1	1	9	—	10	1	0.30	1.67	2.74	—	3.04	1.67
Porin	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Salon	5	2	7	55	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Loimaan	6	—	21	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vammalan	—	2	—	26	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ikaalisten	1	1	6	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Laitilan	1	1	17	8	2	—	3	—	5	—	11.76	—	17.65	—	29.41	—
Perniön	1	—	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kiukaisten	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Hämeenlinnan ..	1	—	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tampereen	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lahden	1	—	24	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Forssan	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Riihimäen	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haapamäen	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Jämsän	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Luopioisten	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haminan	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kouvolan	2	4	35	28	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Simolan	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Parikkalan	—	1	—	8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Mikkelin	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Savonlinnan	1	—	22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Pieksämäen	2	—	10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Heinäveden	1	1	1	12	1	5	—	2	1	7	100.00	41.67	—	16.67	100.00	58.34
Hartolan	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vaasan	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kokkolan	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Jyväskylän	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kristiinankaup.	—	1	—	5	—	—	—	3	—	3	—	—	—	60.00	—	60.00
Seinäjoen	—	2	—	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Alavuden	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Viitasaaren	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vetelin	2	—	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kuopion	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Iisalmen	1	11	5	39	3	—	1	2	4	2	60.00	—	—	20.00	60.00	20.00
Joensuun	1	—	14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Nurmeksen	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tohmajärven ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tervon	—	1	—	14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Oulun	1	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kajaanin	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Ylivieskan	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haapaveden	—	4	—	36	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Paavolan	9	1	87	3	21	—	—	—	21	—	24.14	—	—	—	24.14	—
Pudasjärven	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Tornion	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Rovaniemen	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kittilän	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Maarianhaminan	2	8	15	31	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Koko maa — <i>Dans tout le pays</i>	78	49	653	416	28	6	16	8	44	14	4.29	1.44	2.45	1.92	6.74	3.36

*) S — selvä **) H — heikko *) F = fortes **) f = faibles

Taulu 2. Vertaileva taulu vv. 1908—1944 tutkittujen nautaeläinten lukumäärästä ja niiden reaktioprosteista.

Tableau 2. Tableau comparatif pour les années 1908—1944 indiquant le nombre des bovidés et le pourcentage des réactions.

Vuosi Année	Tutkittujen eläinten luku Nombre des ani- maux examinés	Reaktiot % Pourcentage des réactions	Vuosi Année	Tutkittujen eläinten luku Nombre des ani- maux examinés	Reaktiot % Pourcentage des réactions
1908	57 031	6.4	1927	29 823	6.5
1909	72 165	4.9	1928	42 837	4.9
1910	73 978	4.4	1929	77 572	5.5
1911	66 419	5.0	1930	113 594	4.3
1912	70 628	4.5	1931	155 453	3.12
1913	94 021	2.8	1932	183 649	3.11
1914	69 185	4.3	1933	180 838	3.00
1915	42 677	6.1	1934	158 225	3.32
1916	34 545	4.7	1935	171 190	2.88
1917	21 867	5.5	1936	147 760	2.44
1918	5 660	4.0	1937	138 462	2.54
1919	14 804	5.0	1938	116 017	3.10
1920	11 333	6.0	1939	60 892	3.08
1921	11 501	7.2	1940	15 197	3.99
1922	17 287	7.0	1941	32 350	3.52
1923	24 594	8.5	1942	5 176	3.48
1924	33 910	6.9	1943	5 446	6.21
1925	47 643	7.3	1944	3 599	3.14
1926	34 886	7.9			

Taulu 3. Taulu reaktioprostein vaihteluista vv. 1908—1944 ensikerran tutkituissa karjoissa.

Tableau 3. Tableau indiquant le pourcentage des réactions chez les bovidés examinés pour la première fois, années 1908—1944.

Vuosi Année	Tutkittujen karjojen luku Nombre des éti- bles examinés	Tutkittujen eläinten luku Nombre des ani- maux examinés	Reaktiot — Réactions		
			S F	H f	S + H % F + f en %
1908	—	21 529	1 122	380	7.0
1909	—	28 719	1 063	456	5.3
1910	2 250	29 956	709	650	4.4
1911	1 733	21 270	527	361	4.2
1912	2 079	24 004	405	461	3.6
1913	3 649	42 738	679	711	3.2
1914	2 498	24 617	308	319	2.6
1915	432	5 469	222	162	9.7
1916	472	4 771	62	106	3.5
1917	157	2 392	86	51	5.7
1918	83	823	32	26	7.0
1919	132	2 472	96	17	4.6
1920	201	3 065	303	66	12.1
1921	172	2 240	107	55	7.2
1922	245	4 120	94	90	4.5
1923	450	4 989	86	91	3.5
1924	819	10 144	200	219	4.1
1925	1 814	21 393	244	517	3.5
1926	1 050	11 969	223	221	3.8
1927	1 027	11 388	265	337	5.3
1928	1 110	13 280	246	406	4.9
1929	2 952	30 444	417	1 284	5.6
1930	5 396	55 746	439	1 512	3.5
1931	8 774	82 787	525	1 406	2.33
1932	10 571	99 202	378	1 728	2.12
1933	10 208	89 756	401	1 415	2.02
1934	8 767	72 403	394	1 253	2.27
1935	7 914	64 325	351	993	2.09
1936	7 275	60 406	308	871	1.95
1937	7 042	57 487	258	848	1.94
1938	7 539	57 069	393	831	2.14
1939	4 532	38 847	195	543	1.90
1940	574	3 641	43	72	3.16
1941	1 638	9 681	84	195	2.88
1942	59	477	2	3	1.04
1943	78	653	28	16	6.74
1944	49	416	6	8	3.36

Taulu 4. Luomistautitilasto vuosilta 1943—44 (karjojen luku).¹⁾

Tableau 4. Statistique des avortements épizootiques, années 1943—44 (nombre des étables).

Piiri District vétérinaire	1943						1944								
	Jul. tukkim. alaisiksi Déclarés soumis à l'examen	Julistettu saastutetuksi Déclarés contaminés	Tukkimuksen alainen karja Julistettu saastutetuksi	Julistettu vapaaksi tukkimuksen alaisuudesta	Julistettu vapaaksi saastutetuksi Julistuksesta	Kirjoissa olevat tukkimuksen alaiset karjat 31. 12. 43 Soumis à l'examen pr 31. 12. 43	Contaminés pr 31. 12. 43	Kirjoissa olevat luomistaut. karjat 31. 12. 44	Déclarés soumis à l'examen	Julistettu saastutetuksi Déclarés contaminés	Tukkimuksen alainen karja Julistettu saastutetuksi	Julistettu vapaaksi saastutetuksi Julistuksesta	Julistettu vapaaksi tukkimuksen alaisuudesta	Kirjoissa olevat tukkimuksen alaiset karjat 31. 12. 44 Soumis à l'examen pr 31. 12. 44	Contaminés pr 31. 12. 44
Forssa	1	2	—	1	2	14	139	—	3	—	1	2	13	140	
Haapavesi	2	6	—	2	22	3	45	—	1	—	2	15	1	31	
Hamina	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Hartola	—	—	—	6	4	6	3	—	—	—	3	—	3	3	
Heinävesi	—	—	—	—	4	1	13	—	—	—	—	—	1	13	
Helsinki	4	11	1	6	21	18	103	8	16	1	14	27	11	92	
Hämeenlinna	1	5	—	3	17	10	94	5	75	—	7	12	8	157	
Iisalmi	1	17	—	3	1	28	147	17	35	1	7	22	37	160	
Ikaalinen	—	—	—	—	5	1	11	—	5	—	—	—	1	16	
Jomantsi	3	13	—	—	—	11	49	—	10	—	3	3	8	56	
Impilahti	—	—	—	—	—	1	—	—	3	—	1	3	—	—	
Joensuu	—	—	—	—	1	4	11	—	—	—	2	1	2	10	
Jyväskylä	1	1	1	—	—	—	1	1	—	—	—	—	1	1	
Jämsä	—	—	—	—	2	—	3	—	1	—	—	1	1	3	
Jääski	6	4	—	7	1	1	7	—	—	—	1	7	—	—	
Kajaani	—	1	—	—	6	6	25	16	8	—	10	10	12	23	
Karjaa	—	2	—	2	9	13	40	1	7	—	8	8	6	39	
Kiukainen	1	—	—	—	2	16	81	6	2	—	13	10	9	73	
Kittilä	—	—	—	—	4	4	—	—	—	—	—	—	4	—	
Koivisto	—	2	—	—	—	—	2	—	—	—	—	2	—	—	
Kokkola	3	1	—	2	6	10	80	11	9	—	6	27	15	62	
Kouvola	—	19	—	4	25	10	206	4	16	—	4	23	10	199	
Kuopio	—	3	—	1	17	13	128	6	8	—	1	13	18	123	
Kristiinankaupunki	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	
Käkisalmi	1	7	1	—	—	—	9	—	2	—	—	14	—	—	
Laitila	1	1	—	1	3	1	17	1	2	—	1	2	1	17	
Lahti	3	9	—	1	18	15	141	8	9	—	1	5	22	145	
Lahdenpohja	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	—	4	—	—	
Lappeenranta	—	1	—	—	2	26	18	2	2	—	2	5	26	15	
Loimaa	4	2	—	2	30	18	138	10	14	—	7	25	21	127	
Loviisa	2	4	—	2	33	4	105	12	4	—	2	8	14	101	
Luopioinen	—	1	—	—	4	3	26	4	8	—	—	2	7	32	
Maarianhamina	—	—	—	—	4	4	1	—	—	—	4	—	—	1	
Mikkeli	—	—	—	—	—	2	8	—	5	—	2	5	—	8	
Mänttä	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1	
Nummi	6	6	—	1	2	24	92	1	7	—	7	8	18	91	
Nurmes	2	1	—	4	1	8	10	—	4	—	7	3	1	11	
Oulu	1	—	—	2	1	15	47	3	5	—	—	—	18	51	
Paavola	—	6	—	2	25	1	41	1	2	—	—	3	2	40	
Parikkala	3	2	—	—	5	9	—	—	1	—	1	3	4	7	
Perniö	2	2	—	7	17	3	43	—	2	—	—	1	3	44	
Pieksämä	—	—	—	1	1	3	1	—	—	—	2	—	2	1	
Pori	1	8	1	—	6	2	52	3	3	—	3	8	2	47	
Porvoo	9	27	1	6	19	19	205	5	6	—	7	21	16	190	
Pudasjärvi	2	—	—	—	2	2	3	—	—	—	2	3	—	—	
Rovaniemi	—	—	—	—	7	7	9	—	—	—	7	9	—	—	
Riihimäki	5	6	—	4	24	15	58	—	1	—	7	13	8	46	
Sakkola	1	5	—	—	—	1	5	—	2	—	1	7	—	—	
Salo	5	7	1	7	35	17	88	4	4	—	11	25	10	67	
Savonlinna	1	—	—	—	1	2	—	—	2	—	—	—	2	2	
Seinäjoki	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Sortavala	2	12	—	—	1	3	17	—	1	—	3	18	—	—	
Suojärvi	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Tampere	—	1	—	3	10	19	112	2	6	—	2	14	19	104	
Terijoki	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Tervo	—	1	—	—	3	5	35	4	1	—	2	2	7	34	
Tornio	—	—	—	—	1	4	25	—	1	—	—	—	4	26	
Turku	8	8	—	2	22	8	62	3	5	—	2	12	7	55	
Vaasa	—	—	—	—	2	2	2	—	—	—	—	2	—	—	
Vammala	2	3	—	—	16	9	78	—	4	—	6	29	2	53	
Veteli	2	—	—	4	11	2	8	—	—	—	—	—	2	8	
Viipuri	—	—	—	—	1	—	9	—	3	—	—	12	—	—	
Viitasaari	—	—	—	—	1	1	5	—	—	—	1	5	—	—	
Värtsilä	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	1	1	—	
Ylivieska	—	6	—	—	5	6	146	5	6	—	1	21	10	131	
Ähtäri	—	—	—	—	—	1	—	—	2	—	—	—	1	2	
Äyräpää	4	13	—	—	2	5	17	—	6	—	5	23	—	—	
Yhteensä — Total	90	226	6	86	436	433	2 833	146	327	6	181	500	392	2 660	

¹⁾ Lukuihin sisältyvät myös numerot v. 1941 takaisinvalittuista alueista.

Taulu 5a. Taulu v. 1943 ja 1944 esiintyneistä,
Tableau 5a. Tableau relatif aux maladies des animaux,

Pirieläin- lääkäripiliri <i>District vétérinaire</i>	Luomista- tauti *) <i>Abortus infectiosus *)</i>		Hevosien tarttuva näivetystauti <i>Anaemia in- fectiosa equo- rum</i>		Pernarutto <i>Anthrax</i>		Porsasyskä <i>Broncho- pneumonia catarrhalis chronica infectiosa suum</i>		Pääntauti <i>Coryza contagiosa equorum</i>		Kinokuume <i>Coryza gangraenosa bovum</i>		Rüinärutto <i>Gangraena emphysematosa</i>		Punatauti <i>Haemoglo- binuria enzootica</i>	
	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944
Helsingin	11	16	—	—	—	1	—	30	14	60	1	1	—	—	9	88
Porvoon	27	6	—	—	—	1	6	—	33	56	2	2	—	—	11	41
Loviisan	4	4	—	—	—	—	—	—	22	21	—	—	—	—	6	10
Karjaan	2	7	—	—	—	—	—	—	4	45	1	—	—	—	58	48
Nummen	6	7	—	—	—	—	14	13	21	66	1	12	—	—	17	21
Turun	8	5	—	—	—	—	1	—	33	106	—	—	—	—	3	11
Porin	8	3	—	—	—	—	—	—	68	188	—	9	—	—	2	22
Salon	7	4	—	—	—	—	—	—	3	210	7	—	—	—	6	87
Loimaan	2	14	—	—	—	—	4	—	18	92	—	5	—	—	3)	75
Vammalan	3	4	—	—	—	—	—	—	—	96	—	1	—	—	1	113
Ikaalisten	—	5	—	—	—	—	—	—	1	136	—	2	—	—	33	150
Laitilan	1	2	—	—	—	—	6	—	60	83	—	7	—	—	10	31
Perniön	2	2	—	—	—	—	—	—	2	70	1	2	—	—	18	91
Kiukäisten	—	2	—	—	36	14	—	—	31	92	—	1	—	—	3	2
Hämeenlinnan	5	75	—	—	—	—	2	—	23	54	—	3	—	—	44	152
Tampereen	1	6	—	—	—	1	—	—	44	243	1	2	—	—	47	165
Lahden	9	9	—	—	—	—	71	28	61	239	4	10	—	—	405	285
Forsssan	2	3	—	—	—	—	—	—	32	85	—	1	—	—	15	3)
Riihimäen	6	1	—	—	—	—	7	—	9	68	—	1	—	—	59	117
Mäntän	—	1	—	—	—	—	—	4	—	44	1	1	—	—	8	6
Jämsän	—	1	—	—	—	—	—	—	2	110	4	1	—	—	47	158
Luopioisten	1	8	—	—	2	—	—	—	3	87	7	4	—	—	129	348
Haminan	—	—	—	—	—	—	20	40	13	191	—	—	—	—	47	147
Kouvolan	19	16	—	—	—	—	16	—	12	60	1	9	—	—	46	280
Lappeenrannan	1	2	—	—	—	1	25	—	3	90	1	1	—	—	135	43
Viipurin	—	3	—	—	—	—	38	—	10	—	—	2	—	—	214	3)
Koiviston	2	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	410	3)
Terijoen	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	215	6
Sakkolan	5	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	600	3)
Ayräpään	13	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	982	3)
Jääsken	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3)	3)
Käkisalmen	7	5	—	—	—	—	—	—	2	8	—	2	—	—	1 115	223
Lahdenpohjan	—	2	—	—	—	—	—	—	43	73	—	—	—	—	341	382
Sortavalan	12	1	—	—	—	—	—	—	16	—	—	—	—	1	1 385	352
Impilahden	—	3	—	—	—	—	—	—	—	27	—	1	—	—	207	126
Suojärven	—	—	—	—	—	—	1	—	—	4	—	—	—	—	3)	2
Ilomantsin	13	10	—	—	—	—	—	—	8	17	4	—	—	8	56	78
Parikkalan	2	1	—	—	—	—	—	—	11	63	—	—	—	1	271	76
Mikkelin	—	5	—	—	—	—	1	—	25	106	2	—	—	—	114	28
Savonlinnan	—	2	—	—	—	—	—	—	6	110	—	—	5	—	13	396
Pieksämäen	—	—	—	—	—	—	4	—	42	97	3	4	—	—	108	202
Heinäveden	—	—	1	—	—	—	—	—	—	44	1	15	—	—	96	484
Hartolan	—	—	—	—	—	—	2	—	30	17	1	4	—	—	39	340
Vaasan	—	—	—	—	—	2	11	—	113	—	2	—	1	—	1	3)
Kokkolan	1	9	—	—	—	—	—	—	7	115	10	4	—	—	—	7
Jyväskylän	1	—	—	—	—	—	1	6	12	111	—	—	—	—	105	151
Kristiin- kaupungin	—	2	—	—	—	—	—	—	38	127	1	—	—	—	3)	9
Seinäjoen	—	—	—	—	—	—	—	—	44	317	4	11	—	—	3)	111
Ahtärin	—	2	—	—	—	—	—	—	3	107	3	—	—	—	3)	123
Viitasaaren	—	—	—	—	—	—	2	—	—	82	4	9	—	—	1	5
Vetelin	—	—	—	—	—	—	—	—	—	67	—	5	—	—	3)	39
Kuopion	3	8	—	—	—	—	28	51	15	100	11	2	—	—	256	164
Isalmen	17	35	—	—	—	—	—	—	25	27	23	8	—	—	4	133
Joensuun	—	—	—	—	—	—	—	19	—	8	2	3	—	—	144	45
Nurmeksen	1	4	—	—	—	—	—	—	5	12	—	—	—	—	13	3)
Värtsilän	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	274	3)
Tervon	1	1	—	—	—	—	—	—	4	54	1	11	—	—	222	458
Oulun	—	5	—	—	—	—	—	—	6	54	—	—	—	—	3)	3)
Kajaanin	1	8	—	—	—	—	15	—	14	57	—	2	—	—	3)	81
Ylivieskan	6	6	—	—	—	—	—	—	49	203	16	13	—	—	3)	6
Ilaaveden	6	1	—	—	—	—	—	—	4	231	—	—	—	—	3)	3)
Paavolan	6	2	—	—	—	—	—	—	—	102	1	16	—	—	3)	4
Pudasjärven	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	—	2	—	—	3)	3)
Tornion	—	1	—	—	—	—	—	—	9	9	2	4	—	—	3)	4
Rovaniemen	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	4	—	—	3)	3)
Kittilän	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	3)	3)
Maarianhaminan	—	—	—	—	—	—	—	—	2	2	2	1	—	—	22	43
Koko maa — Dans tout le pays	226	327	—	1	38	20	254	212	1 056	4 959	127	199	6	10	8 367	6 572

*) Seur. eläintautilaissa mainittuja tarttuvia kotieläintautia ei ole vuosina 1943—44 maassa esiintynyt: Lintukolera, astumatauti, kupula-infectieusesdes animaux domestiques mentionnées dans la loi sur les maladies des animaux, celles énumérées ci-après ne se sont pas montrées en Pleuropneumonia contagiosa bovim, Pleuropneumonia contagiosa equorum, Variola ovina, Lyssa, Aphthae epizooticae, Septicaemia haemorrhagica suum.

3) Luku tarkoittaa kunkin vuoden kuluessa saastutetuksi julistettuja karjoja. — Nombre des étables déclarées contaminées.

4) Sodan vuoksi eläinlääkäriä ei paikkakunnalla, minkä tähden ei mahdollisista tautitapauksista ole tarkempia tietoja. — Par suite de la

4) Numerot tarkoittavat pesäketuberkuloottisten eläinten lukumäärää. — Les chiffres se rapportent au nombre des animaux atteints de foyers tuberculeux..

eläintautilaissa mainituista tarttuvista kotieläintautitapauksista.¹⁾)mentionnées dans la loi sur les maladies infectieuses. — 1943 et 1944.¹⁾)

Influenssa <i>Influenza equorum</i>		Räkätauti <i>Malleus</i>		Sikaruusu <i>Rhusiopathia suis</i>		Syyhytauti <i>Scabies</i>		Pälvisilisa <i>Trichophytia</i>		Tuberkuloosi *) <i>Tuberculosis *)</i>		Valkovatsuri *) <i>Typhus avium *)</i>		Hevosen luomistauti <i>Paratyphus abortus equi</i>		Tarttuva utaretulehdus <i>Mastitis streptocoeica.</i>	
1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944
—	37	—	—	875	890	—	—	10	16	—	—	—	—	—	—	1	7
14	17	—	—	264	339	—	—	—	117	—	—	—	—	—	—	3	27
—	—	—	—	328	335	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	4	—	—	100	162	—	—	25	45	—	—	—	—	—	1	4	35
—	1	—	—	192	234	—	—	83	—	—	—	—	—	—	—	3	7
—	—	—	—	192	190	—	—	6	47	120	17	11	—	1	—	—	1
3	17	—	—	100	110	—	—	114	228	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	133	234	—	—	20	80	15	—	—	—	2	6	—	7
—	2	—	—	183	160	—	—	25	55	52	3	—	—	3	—	—	1
11	63	—	—	236	308	—	—	8	19	—	—	—	—	—	—	—	1
—	61	—	—	105	85	—	—	—	54	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	323	270	6	—	—	—	—	—	100	1	—	—	—	—
—	5	—	—	49	88	—	—	26	30	20	—	—	—	—	—	—	—
—	58	—	—	170	216	—	—	87	109	—	—	—	39	—	—	—	—
—	—	—	—	66	83	—	—	10	6	—	—	—	—	2	—	—	8
—	—	—	—	413	612	—	—	19	128	—	—	—	—	1	—	—	—
—	24	—	—	742	698	—	—	27	211	—	—	—	—	—	—	—	—
—	21	—	—	1 016	331	—	—	141	38	—	—	—	—	—	1	—	—
—	43	—	—	360	458	—	—	74	46	—	—	—	—	2	—	3	6
—	—	—	—	59	185	—	—	—	37	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	192	224	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	1	—	—	138	209	—	—	22	118	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	724	347	—	—	26	76	—	—	—	—	—	3	—	—
—	—	—	—	322	296	—	—	38	32	—	—	—	—	—	—	—	2
—	—	—	—	226	64	—	—	—	23	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	122	7	—	—	15	—	—	—	—	—	1	—	6	1
—	—	—	—	31	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	63	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	159	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	246	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	195	72	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	263	14	—	—	—	4	6	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	138	98	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	51	27	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	1	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	2	—	—	—	6	1	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	9	19	—	—	—	6	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	169	67	—	—	7	2	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	103	148	—	—	20	7	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	140	124	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	68	48	—	—	6	4	—	—	—	—	—	—	—	—
—	10	—	—	151	173	—	—	13	91	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	62	91	—	—	6	26	—	—	—	—	—	—	—	2
—	—	—	—	125	103	—	—	5	—	—	—	—	—	6	—	—	—
1	—	—	—	58	109	—	—	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	6	—	—	303	376	—	—	17	33	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	37	67	—	—	—	116	—	5	—	14	4	—	—	—
6	9	—	—	203	225	—	—	12	28	—	—	1	18	—	—	—	—
6	23	—	—	69	39	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	4	—	—	63	70	—	—	—	21	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	19	16	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	192	249	—	—	26	15	—	—	—	—	4	—	—	—
—	7	—	—	133	396	—	—	20	15	12	54	—	—	—	1	—	—
—	—	—	—	196	77	—	—	14	8	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	8	144	—	—	12	6	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	68	131	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	172	126	—	—	2	15	—	—	—	—	—	2	—	—
—	11	1	—	24	173	—	—	19	15	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	75	128	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	16	74	—	—	17	53	—	—	—	—	—	1	—	—
—	—	—	—	26	155	—	—	15	4	—	—	—	—	3	—	—	—
—	28	—	—	6	—	—	—	39	14	23	—	—	—	—	4	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	40	50	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	51	48	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	33	—	—	60	109	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
44	485	1	—	11 425	10 888	7	—	1 046	2 010	259	79	112	72	29	19	20	105

tauti, linturutto, karjarutto, sikarutto, naudan keuhkorutto, keuhkomätä, lammasrokko, rajvotauti, suu- ja sorkkatauti, sikatauti, — Parmi les maladies Finlande dans les années 1943—44 — Cholera avium, Exanthema coitale paralyticum, Lymphangiitis epizootica, Pestis avium, Pestis bovina, Pestis suum,

guerre, il n'y a pas de vétérinaire dans la localité, c'est pourquoi des données exactes concernant les cas éventuels de maladie n'existent pas.

Taulu 5b. Taulu v. 1943 ja 1944 esiintyneistä muista, ei
 Tableau 5b. Tableau relatif aux maladies des animaux, non

Piirieläin- lääkäripiiri <i>District vétérinaire</i>	Sädesieni- tauti <i>Actinomycosis</i>		Rypälesie- nitahti <i>Botryomy- cosis</i>		Tarttuva keuhko- ja keuhkoputi- tulehdus <i>Bronchitis et broncho- pneumonia infectiosa</i>		Punavatsuri <i>Coccidiosis</i>		Vastasyntynei- ten eläinten ripuli tai veren- myrkytys <i>Dysenteria vel pyosepticæmia neonatorum</i>		Penikka- tauti <i>Febris catarrhalis infectiosa canum</i>		Tarttuva emäin- tulehdus <i>Kolpitis granulosa infectiosa bovum</i>		Tarttuva hevos- yskä <i>Laryngo-tracheo- bronchitis contagiosa equorum</i>	
	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944
Helsingin	23	14	2	—	1	—	65	79	8	108	160	222	—	—	—	—
Porvoon	16	22	2	3	4	10	—	—	233	144	5	17	—	—	—	—
Loviisan	14	17	—	1	—	—	—	—	—	—	5	5	—	—	—	—
Karjaan	43	28	6	8	—	7	12	65	12	35	1	5	—	—	—	250
Nummen	17	9	5	3	2	—	3	215	4	10	—	17	—	—	—	—
Turun	22	22	1	2	—	8	37	20	19	12	11	47	—	—	—	—
Porin	20	29	3	1	—	—	—	—	—	88	7	12	35	—	—	—
Salon	12	12	2	1	—	—	1	—	—	5	—	2	13	—	—	—
Loimaan	4	4	—	—	—	—	3	—	—	1	6	6	4	—	18	42
Vammalan	10	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	17	—	—	40
Ikaalisten	9	8	5	1	—	—	2	—	—	21	19	—	24	—	—	—
Laitilan	31	25	—	1	—	—	112	—	—	117	13	26	6	—	—	—
Perniön	8	10	—	—	—	—	7	—	—	5	3	—	9	—	—	—
Kiukaisten	14	18	5	1	—	—	—	420	54	54	—	10	32	25	12	52
Hämeenlinnan	22	9	1	—	—	—	—	30	—	61	—	14	26	—	—	—
Tampereen	19	8	4	1	—	—	—	—	—	5	4	18	106	—	—	12
Lahden	15	14	3	4	—	3	28	—	13	88	17	81	—	35	—	18
Forssan	6	10	3	5	—	—	—	—	20	—	101	7	8	—	—	125
Riihimäen	16	4	2	—	1	5	2	—	—	29	98	5	11	—	—	—
Mäntän	10	15	—	1	6	7	—	—	—	83	26	3	34	—	—	61
Jämsän	7	5	—	—	—	—	11	—	—	—	—	9	12	—	—	—
Luopioisten	1	7	—	—	—	—	3	—	—	14	78	—	3	—	—	61
Haminan	34	14	6	7	—	—	40	50	17	5	18	34	2	—	—	28
Kouvolan	13	11	1	3	—	—	—	—	—	6	12	16	38	—	—	—
Lappeenrannan	—	1	—	—	—	—	—	—	—	8	—	6	2	—	—	—
Viipurin	8	—	—	—	2	—	33	—	—	36	—	23	—	—	—	—
Koiviston	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Terijoen	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	2	2	—	—	—
Sakkolan	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—
Äyräpään	9	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	—	—	—
Jämsän	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Käkisalmen	5	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Lahdenpohjan	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	—	7	2	6	—	—
Sortavalan	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	9	—	—	—
Impilahden	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	8	—	—	—
Suojärven	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	4	4	—	—	—
Ilomantsin	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	35	5	—	28
Parikkalan	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	44	—	—	—
Mikkelin	6	4	1	1	2	8	—	—	—	6	3	18	—	—	—	—
Savonlinnan	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	4	—	—	—	—
Pieksämäen	7	2	—	—	—	—	—	—	—	2	11	10	—	—	—	20
Heinäveden	2	6	1	1	—	1	—	1	64	92	—	23	—	—	—	—
Hartolan	9	4	—	2	—	19	—	—	2	—	3	8	—	—	—	—
Vaasan	56	—	5	—	—	—	—	—	14	—	52	—	—	—	—	—
Kokkolan	10	5	2	2	—	—	—	5	15	12	75	74	—	—	—	—
Jyväskylän	10	5	1	—	—	14	2	50	138	66	31	80	14	7	—	3
Kristiin- kaupungin	34	50	—	4	—	60	—	—	—	—	3	29	—	—	—	—
Seinäjoen	32	23	1	9	—	—	59	—	33	34	17	49	70	74	—	—
Ahtärin	3	3	1	1	—	—	—	—	4	3	—	7	—	—	—	—
Viitasaaren	3	2	6	5	—	—	3	—	3	2	—	10	10	44	—	7
Vetelin	—	1	—	—	—	—	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Kuopion	3	5	3	4	—	4	—	—	121	61	48	53	—	—	—	13
Iisalmen	2	—	—	—	—	—	—	—	82	2	11	14	—	—	—	51
Joensuun	3	—	2	—	—	—	—	—	—	—	14	5	—	—	—	—
Nurmeksen	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	6	—	—	—	14
Värtsilän	8	—	1	—	—	—	—	—	4	—	27	—	—	—	—	—
Tervon	9	—	2	—	—	—	—	—	7	—	1	4	5	—	—	—
Oulun	—	1	2	—	—	—	—	—	—	—	19	11	—	—	—	—
Kajaanin	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	9	—	—	—	—
Ylivieskan	1	4	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Haapaveden	2	5	1	2	—	—	—	—	—	—	9	5	—	—	—	—
Paavolan	6	3	—	—	—	—	—	—	146	42	—	7	—	3	—	—
Pudasjärven	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	—
Tornion	—	2	—	—	—	—	—	—	19	8	5	13	—	—	—	—
Rovaniemen	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	32	—	—	—	—
Kittilän	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—
Maarianhaminan	5	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	1	—	—	—	—
Koko maa	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
D	629	464	83	75	18	176	847	571	1 494	1 105	753	1 393	137	175	18	825

1) Seur. tarttuva eläintautia ei vuosina 1943—44 ole maassa esiintynyt: Vasikkakurkkumätä, paratuberkuloottinen suolitulehdus, siitinrakit
montrées en Finlande dans les années 1943—44; Diphteria vitulorum, Enteritis paratuberculosis bovis, Erythema coitale, Favus, Lymphangiitis ulcerosa

Taulu 6. Yhdistelmä eläinlääkärien ilmoittamista
Tableau 6. Relevé des rapports des vétérinaires, concernant le

Tauti Maladie	Hevosia Chevaux		Nautoja Bovides		Lampaita ja vuohia Moutons et chèvres	
	1943	1944	1943	1944	1943	1944
Tarttuvia tauteja — <i>Morbi infectiosi</i>	1 828	7 278	11 228	11 098	19	71
Sydänpussin tulehdus — <i>Pericarditis</i>	15	16	376	216	—	—
Muita verenkiertoelinten tauteja — <i>Alii morbi organo-</i> <i>rum circulationis</i>	898	1 059	134	117	3	4
Vähäverisyys — <i>Anaemia</i>	110	95	61	5	54	67
Muita veren- ja vertamuodostavien elinten tauteja — <i>Alii morbi sanguinis sanguiniferorumque organum</i> ..	13	22	32	18	—	4
Asetonitauti — <i>Acetonaemia</i>	—	—	2 224	1 716	—	2
Poikimakouristus — <i>Eclampsia puerperalis</i>	2	—	84	80	—	—
Lannehalvaus — <i>Haemoglobinaemia paralytica</i>	849	804	—	—	—	—
Synnytyksenjälkeinen verivirtsa — <i>Haemoglobinuria</i> <i>puerperalis</i>	—	—	326	296	—	—
Nääntyminen — <i>Inanition</i>	81	114	29	33	1	6
Poikimahalvaus — <i>Parcsis puerperalis</i>	—	—	1 803	1 785	—	4
Riisi, luumpehmeneminen, luunsurkastuminen — <i>Rhachi-</i> <i>tis, osteomalacia, osteodystrophia</i>	593	626	1 339	1 172	308	153
Muita aineenvaihtotauteja — <i>Alii morbi constitutio-</i> <i>nales etc.</i>	625	722	1 828	1 892	84	205
Keuhkoputkentulehdus — <i>Bronchitis</i>	1 396	2 393	90	116	3	18
Keuhkomatotauti — <i>Bronchitis et bronchopneumonia</i> <i>verminosa</i>	—	—	29	59	33	119
Keuhkolaajentuma — <i>Emphysema pulmonum</i>	1 175	1 060	7	38	—	—
Hinkkukurkku — <i>Haemiplegia laryngis sinistra</i>	90	258	—	—	—	—
Kurkunpääntulehdus — <i>Laryngitis</i>	1 149	1 976	29	20	6	—
Keuhko- tai keuhkopussintulehdus — <i>Pneumonia vel</i> <i>pleuritis</i>	80	124	38	24	2	11
Muita hengityselinten tauteja — <i>Alii morbi organorum</i> <i>respirationis</i>	379	1 069	22	57	12	2
Etumahojen velttous — <i>Atonia proventriculorum</i>	—	—	2 249	2 491	55	449
Esineitä ruokatorvessa — <i>Corpora aliena oesophagi</i> ..	12	28	228	544	5	7
Vieraita esineitä etumahoissa tai mahassa — <i>Indigestio</i> <i>traumatica</i>	—	—	899	587	1	21
Ähky — <i>Colica</i>	2 861	3 106	—	187	—	10
Maha- ja suolitulehdus — <i>Gastroenteritis</i>	1 535	1 681	768	1 951	40	64
Suolistomatoja — <i>Helminthiasis</i>	3 607	3 675	29	185	435	761
Unpitausti — <i>Obstipatio</i>	387	478	1 121	900	56	37
Hampaan juurikalvon tulehdus — <i>Periostitis alveolaris</i>	285	198	8	—	—	—
Nielutulehdus — <i>Pharyngitis</i>	338	927	29	16	3	—
Suuntulehdus — <i>Stomatitis</i>	206	239	31	32	—	—
Pullistustauti — <i>Meteorismus acutus</i>	—	39	1 148	1 010	159	64
Hammasvikoja — <i>Vitia dentium</i>	5 214	5 196	109	76	—	—
Muita ruoansulatuselinten tauteja — <i>Alii morbi orga-</i> <i>norum digestionis</i>	1 689	1 558	3 158	2 324	213	268
Satunnainen luominen — <i>Abortus sporadicus</i>	294	246	1 316	1 113	1	15
Emätintulehdus — <i>Colpitis</i>	13	29	190	179	—	—
Synnytyksestä — <i>Impedimenta partus</i>	318	328	1 028	1 064	23	27
Piettiö — <i>Kryptorchismus</i>	109	90	13	1	—	—
Utaretulehdus — <i>Mastitis</i>	204	201	2 984	4 353	4	20
Kohtutulehdus — <i>Metritis</i>	128	119	954	2 335	—	3
Esinahan ahtaus tai turpoaminen — <i>Phimosis vel para-</i> <i>phimosis</i>	101	137	47	48	—	—
Kohdun esiinluiskahdus — <i>Prolapsus et inversio uteri</i>	28	31	298	257	—	4
Emättimen esiinluiskahdus — <i>Prolapsus et inversio</i> <i>vaginae</i>	9	6	295	278	—	5
Jälkeisten jääminen — <i>Retentio secundinarum</i>	264	279	1 764	1 861	4	27
Hedelmättömyys — <i>Sterilitas</i>	2 136	1 633	11 878	10 473	1	17
Vedintulehdus — <i>Thelitis</i>	2	3	773	959	—	—
Kohdun kiertyminen — <i>Torsio uteri</i>	5	3	137	116	—	—
Muita virtsa- ja sukuelinten tauteja — <i>Alii morbi orga-</i> <i>norum uropoeticorum et sexualium</i>	477	645	1 939	1 827	1	2
Pyörimistauti — <i>Coenurosis</i>	—	—	—	—	46	27
Pöhkätauti — <i>Hydrocephalus internus chronicus</i>	7	22	—	—	—	—
Aivojen ja aivokalvojen tauteja — <i>Morbi cerebri et</i> <i>meningitis cerebri</i>	65	205	10	14	1	—
Muita hermoston tauteja — <i>Alii morbi systematis ner-</i> <i>vorum</i>	204	211	61	71	2	2
Silmän sidekalvon tulehdus — <i>Conjunctivitis</i>	352	463	184	220	2	1
Vieraita esineitä silmässä — <i>Corpora aliena oculi</i>	38	55	205	270	—	—

koti-eläinten sairaustapauksista vv. 1943—1944.

nombre des animaux traités pour maladies, en 1943—1944.

Sikoja Porcs		Koiria ja kissoja Chiens et chats		Siipikarjaa Volaille		Muita eläimiä Autres animaux		Yhteensä Total	
1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944
12 921	11 914	756	1 388	577	463	380	177	27 709	32 389
2	14	—	—	—	—	—	—	393	246
220	151	90	81	—	—	—	—	1 345	1 412
1 210	1 208	18	27	—	—	7	—	1 460	1 402
41	14	7	4	32	41	—	—	125	103
—	—	—	—	—	—	—	—	2 224	1 718
109	83	23	32	—	—	—	—	218	195
—	—	—	—	—	—	—	—	849	804
—	—	1	—	—	—	—	—	327	296
8	2	—	—	—	—	1	—	120	155
43	31	—	—	—	—	—	—	1 846	1 820
3 369	3 281	76	106	144	19	33	7	5 862	5 364
1 854	1 566	74	112	136	130	64	12	4 665	4 639
84	46	64	924	—	—	1	—	1 638	3 497
—	—	—	—	—	—	—	—	62	178
—	—	28	24	—	—	—	—	1 210	1 122
—	—	—	—	—	—	—	—	91	258
27	7	13	45	—	—	—	—	1 224	2 048
55	32	16	38	—	—	—	—	191	229
100	85	21	48	4	—	—	15	538	1 276
—	—	—	—	—	—	—	6	2 307	2 946
53	57	5	15	—	—	3	1	303	652
1	—	—	—	—	—	—	5	901	613
—	75	—	2	—	—	—	—	2 861	3 380
1 775	1 450	75	135	3	5	14	29	4 210	5 315
13	126	485	502	28	20	830	464	5 427	5 733
774	764	177	51	—	—	—	1	2 515	2 231
—	—	2	2	—	—	—	—	295	200
26	3	13	23	—	—	1	—	410	969
1	1	27	42	—	—	—	—	265	314
—	6	—	1	—	—	2	8	1 309	1 128
42	22	16	21	—	—	—	3	5 331	5 318
1 735	1 258	101	177	40	—	24	4	6 960	5 589
12	12	5	4	—	—	—	—	1 628	1 390
—	—	1	1	—	—	—	—	204	209
—	138	17	17	—	—	2	4	1 988	1 578
10	17	2	6	—	—	—	—	134	114
248	235	25	53	—	—	4	10	3 469	4 872
48	51	30	16	—	—	1	—	1 161	2 524
9	22	5	6	—	—	—	—	162	213
34	42	—	7	—	—	—	1	360	342
4	1	1	—	—	—	—	—	309	290
10	9	—	3	—	—	2	2	2 044	2 181
330	301	8	23	—	3	25	4	14 378	12 454
4	2	1	—	—	—	—	—	780	964
—	—	—	—	—	—	—	—	142	119
151	102	147	188	—	3	—	—	2 715	2 767
—	—	—	—	—	—	—	—	46	27
—	—	—	—	—	—	—	—	7	22
17	12	2	12	—	—	—	—	95	243
36	56	76	141	—	—	—	1	379	482
1	14	244	228	—	—	—	—	783	926
—	—	9	13	—	—	—	—	252	338

Taulu 6 (jatk.).

Tauti Maladie	Hevosia Chevaux		Nautoja Bovides		Lampaita ja vuohia Moutons et chèvres	
	1943	1944	1943	1944	1943	1944
Sarveiskalvon tulehdus — <i>Keratitis</i>	256	329	274	287	3	2
Muita silmätauteja — <i>Alii morbi oculorum</i>	340	408	138	201	—	2
Veripahka korvalehdessä — <i>Othaematoma</i>	1	4	—	1	—	—
Korvakäytävän tulehdus — <i>Otitis externa</i>	10	18	1	1	—	—
Muita korvatauteja — <i>Alii morbi organi auditus</i>	20	23	1	3	—	—
Niveltulehdus — <i>Arthritis et periarthritis</i>	1 527	1 671	188	196	1	1
Patti — <i>Arthritis et periarthritis chronica deformans tarsi</i>	1 009	1 079	—	—	—	—
Vuohisrengas — <i>Arthritis et periarthritis chronica de-</i> <i>formans phalanges</i>	656	463	—	5	—	—
Limapussintulehdus — <i>Bursitis</i>	918	991	79	102	—	—
Nyrjähdys — <i>Distorsio</i>	2 026	1 986	209	220	1	2
Luunkatkeamia — <i>Fracturae</i>	222	218	199	164	9	8
Virсутauti — <i>Laminitis</i>	272	278	—	—	—	—
Sijoihtaanmeno — <i>Luxatio</i>	197	162	25	9	—	—
Kavio-, sorkka- ja kynsitauteja — <i>Morbi ungularum</i> ..	2 149	1 293	400	268	1	1
Sorkkamätä — <i>Panaritium</i>	—	—	150	192	—	—
Kaviotulehdus — <i>Pododermatitis</i>	296	414	—	—	—	—
Jänne- ja jännetuppitulehdus — <i>Tendinitis et tendovagi-</i> <i>nitis</i>	2 103	1 513	103	65	—	2
Muita liikuntoelinten tauteja — <i>Alii morbi organorum</i> <i>locomotionis</i>	1 323	1 026	98	97	2	—
Karvakato — <i>Alopecia</i>	84	129	30	81	2	13
Talirauhaspunkkitauti — <i>Acariasis</i>	—	—	—	—	—	—
Ihotulehdus ja rohtuma — <i>Dermatitis et eczema</i>	1 332	510	615	111	—	2
Vuohisrohtuma — <i>Dermatitis erythematosae, eczematosa</i> <i>et verrucosa</i>	3 400	4 008	—	6	—	—
Harja- ja häntärupi — <i>Eczema jubae et caudae</i>	840	821	75	136	—	1
Syöpäläisiä — <i>Parasiti pellis</i>	900	853	735	1 144	40	99
Muita ihotauteja — <i>Alii morbi cutis</i>	625	2 235	191	773	—	35
Märkäpesäke — <i>Abscessus</i>	800	1 397	301	245	3	2
Säkäavanne — <i>Fistula summi colli</i>	187	217	—	—	—	—
Avanteita — <i>Fistulae</i>	263	303	40	24	1	—
Veripahka — <i>Haematoma</i>	289	360	64	84	—	—
Tyrä — <i>Hernia</i>	249	268	40	53	—	—
Myrkytys — <i>Intoxicatio</i>	187	194	249	227	25	32
Ajotulehdus — <i>Phlegmone</i>	1 087	1 379	93	163	—	1
Märkä- tai verenmyrkytys — <i>Pyemia vel septicaemia</i>	128	131	43	33	1	—
Niska-avanne — <i>Talpa</i>	46	45	—	1	—	—
Pahanlaatuisia kasvaimia — <i>Tumori maligni</i>	50	43	22	31	—	1
Hyvänlaatuisia kasvaimia — <i>Tumori benigni</i>	309	287	176	152	3	2
Syyliä — <i>Verrucae</i>	480	386	543	667	—	—
Haavoja — <i>Vulnera</i>	3 080	3 527	549	676	3	51
Erinäisiä muita tauteja — <i>Alii morbi</i>	498	1 101	285	2 341	4	9
Yhteensä — <i>Total</i>	58 330	69 517	59 448	63 244	1 676	2 763

Sikoja <i>Porcs</i>		Koiria ja kissoja <i>Chiens. et chats</i>		Siipikarjaa <i>Volaile</i>		Muita eläimiä <i>Autres animaux</i>		Yhteensä <i>Total</i>	
1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944
—	1	61	118	—	—	—	—	594	737
4	1	85	143	—	1	1	—	568	756
—	6	5	30	—	—	—	1	6	42
—	—	374	306	—	—	3	—	388	325
5	6	58	72	—	—	—	—	84	104
39	51	22	31	—	1	—	—	1 777	1 951
—	—	—	—	—	—	—	—	1 009	1 079
—	—	—	—	—	—	—	—	656	468
1	9	2	9	—	—	—	—	1 000	1 111
46	27	31	30	—	—	1	—	2 314	2 265
74	88	68	99	—	—	—	3	572	580
—	—	—	—	—	—	—	—	272	278
1	4	5	16	—	—	—	1	228	192
27	16	61	20	—	—	—	—	2 638	1 598
6	4	—	—	—	—	—	—	156	196
—	—	—	—	—	—	—	—	296	414
3	4	4	1	—	—	—	—	2 213	1 585
49	33	56	157	1	—	2	—	1 531	1 313
1	1	23	20	—	—	—	—	140	244
—	—	25	20	—	—	—	—	25	20
370	189	159	50	—	—	7	—	2 483	862
—	—	—	—	—	—	—	—	3 400	4 014
—	—	—	—	—	—	—	—	915	958
571	652	94	317	15	74	20	—	2 375	3 139
180	413	60	277	—	—	—	14	1 056	3 747
54	39	55	52	—	1	—	—	1 213	1 736
—	—	—	—	—	—	—	—	187	217
1	—	3	81	—	—	—	—	308	408
5	20	28	22	—	—	—	—	386	486
645	618	1	17	—	1	—	—	935	957
297	179	127	142	—	18	10	7	895	799
11	18	18	8	—	—	—	—	1 209	1 569
19	15	2	15	—	—	—	—	193	194
—	—	—	—	—	—	—	—	46	46
6	4	43	63	1	2	1	2	123	146
9	5	53	53	1	1	—	—	551	500
1	—	10	9	—	—	—	—	1 (31	1 062
50	20	168	164	1	—	13	9	3 864	4 447
843	2 486	49	168	—	—	—	4	1 679	6 109
28 695	28 119	4 413	7 028	983	783	1 452	795	154 996	172 248

Taulu 7a. Lihantarkastamoissa tarkastettujen ruhojen lukumäärä v. 1943.
 Tableau 7a. Nombre des viandes examinées aux bureaux d'inspection, en 1943.

Lihantarkastamot Bureau d'inspection	Raavalta Gros bétail		Hiehoja ja suurempia vasikoita Génisses et grands veaux		Pikku vasikoita Petits veaux		Lampaista Moutons		Sikoja Porcs		Hevosia Chevaux		Yhteensä Total		Suolattu, sa- vustettu, pal- vattu liha Kg Fumées, salées, cuisinées, en kg	
	1/2	1/4	1/2	1/4	1/2	1/4	1/2	1/4	1/2	1/4	1/2	1/4	1/2	1/4		
<i>Uudenmaan lääni.</i>																
Hanko, kaupunki	4	—	6	1	15	—	—	—	5	3	—	—	30	4	—	
Helsinki, »	1 838	5	2 502	2	12 263	—	790	—	1 041	5	418	—	18 852	12	37 191	
» kunta	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Hyvinkää, kauppalala	276	—	390	—	986	—	58	—	220	2	46	—	1 976	2	—	
Karjaa, »	67	—	71	—	319	—	16	—	80	4	1	—	554	4	1	
Karkkila, »	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Kerava, »	68	—	39	—	223	—	2	—	35	—	6	—	373	—	2 200	
Kuusankoski, kunta	66	—	40	—	55	—	26	—	21	3	1	—	209	3	—	
Lohja, kauppalala	339	—	351	—	1 273	—	104	—	417	2	28	—	2 512	2	—	
» kunta	9	—	3	—	463	—	—	—	4	—	—	—	479	—	—	
Loviisa, kaupunki	214	4	111	—	2 523	1	53	—	258	92	42	—	3 201	97	63	
Porvoo, »	130	2	168	2	3 533	1	46	—	168	66	35	—	4 080	71	89	
Tammisaari, kaupunki	195	2	101	—	433	—	19	—	108	8	36	—	892	10	36	
Yhteensä	3 206	13	3 782	5	22 086	2	1 114	—	2 357	185	613	—	33 158	205	39 580	
<i>Turun ja Porin lääni.</i>																
Dragsfjärd, kunta	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Huittinen, »	65	—	47	—	334	—	38	—	104	—	20	—	608	—	—	
Ikaalinen, kauppalala	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Kankaanpää, kunta	91	1	394	2	264	—	52	—	26	9	24	—	851	12	—	
Karinainen, »	48	—	112	—	145	—	26	—	80	17	14	—	425	17	—	
Kemiö, »	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Kokemäki, »	75	2	48	—	433	—	30	—	79	24	11	—	676	26	—	
Laitila, »	252	—	701	—	778	—	395	—	657	241	52	—	2 835	241	—	
Loimaa, kauppalala	216	1	379	1	875	1	98	—	185	30	39	—	1 792	33	—	
Paimio, kunta	23	—	39	—	273	—	17	—	85	—	19	—	456	—	—	
Parainen, »	125	1	58	6	832	—	25	—	89	25	4	—	1 133	32	—	
Perniö, »	51	—	54	—	714	—	12	—	140	43	17	—	988	43	127.5	
Pori, kaupunki	628	—	1 711	—	4 749	—	648	—	339	—	128	—	8 203	—	1 280	
Rauma, kaupunki	368	—	608	—	1 109	—	261	—	368	172	21	—	2 735	172	—	
Salo, kauppalala	401	—	872	4	3 256	1	163	—	988	224	93	—	5 773	229	1 028	
Turku, kaupunki	1 490	13	2 917	—	6 522	—	1 544	—	1 741	525	252	—	14 466	538	320	
Uusikaupunki	445	2	806	14	794	—	603	—	948	271	60	—	3 656	287	—	
Vammala, kauppalala	258	—	297	—	699	—	111	—	153	2	24	—	1 542	2	—	
Vehmaa, kunta	55	—	183	7	79	—	167	—	360	20	1	—	845	27	—	
Yhteensä	4 591	20	9 226	34	21 856	2	4 190	—	6 342	1 603	779	—	46 984	1 659	2 755.5	
<i>Hämeen lääni.</i>																
Forssa, kauppalala	96	—	222	—	349	—	51	—	208	—	11	—	937	—	—	
Hämeenlinna, kaupunki	606	1	1 063	—	4 062	—	246	—	639	10	96	1	6 762	12	54	
Lahti, »	960	—	1 217	—	5 734	—	402	—	1 840	—	96	—	10 249	—	90	
Mänttä, kunta	106	—	91	—	60	—	16	—	19	3	4	—	296	3	—	
Nokia, kauppalala	111	—	157	—	228	—	26	—	49	13	17	—	588	13	22	
Orivesi, kunta	96	—	125	—	153	—	22	—	85	1	6	—	487	1	—	
Riihimäki, kauppalala	875	2	703	4	2 967	—	145	—	377	94	111	—	5 178	100	—	
Tampere, kaupunki	910	—	2 948	—	10 340	—	580	—	539	—	374	—	15 691	—	—	
Toijala, taajaväk. yhdysk.	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Urjala, kunta	2	—	13	—	43	—	—	—	—	—	4	—	63	—	—	
Yhteensä	3 762	3	6 539	4	23 936	—	1 488	—	3 807	121	719	1	40 251	129	166	
<i>Viipurin lääni.</i>																
Hamina, kaupunki	325	—	526	1	1 014	—	292	—	485	133	37	—	2 679	134	—	
Kotka, »	422	6	266	5	1 469	—	248	—	565	60	36	—	3 006	71	894	
Kouvola, kauppalala	793	—	1 090	—	2 303	—	701	—	360	87	95	—	5 342	87	217	
Kymi, kunta	901	5	277	—	1 979	—	154	—	453	52	64	—	3 828	57	472	
Lappeenranta, kaupunki	482	1	1 337	—	1 375	—	1 489	—	309	221	58	—	5 050	222	2 631	
Ruokolahti, kunta	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Viipuri, kaupunki	1 011	—	905	—	900	—	207	—	533	—	84	—	3 640	—	—	
Yhteensä	3 934	12	4 401	6	9 040	—	3 091	—	2 705	553	374	—	23 545	571	4 214	
<i>Mikkelin lääni.</i>																
Heinola, kaupunki	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Mikkeli, »	779	5	989	1	998	—	1 310	—	406	112	42	—	4 524	118	2 298	
Savonlinna, kaupunki	391	16	1 010	20	323	—	291	—	165	79	51	—	2 231	115	110	
Yhteensä	1 170	21	1 999	21	1 321	—	1 601	—	571	191	93	—	6 755	233	2 408	
<i>Kuopion lääni.</i>																
Iisalmi, kaupunki	579	8	552	4	318	—	180	2	177	98	41	—	1 847	112	—	
Joensuu, »	371	—	376	—	121	—	44	—	166	—	99	—	1 177	—	11 078	

Lihantarkastamot Bureau d'inspection	Raavaita Gros bétail		Hiehoja ja suurempia vasikoita Génisses et grands veaux		Pikku vasikoita Petits veaux		Lampaita Moutons		Sikoja Porcs		Hevosia Chevaux		Yhteensä Total		Yhteensä Pandes, saikes, kg Kä vunsihtu, pal- vattu ilma Tundes, en kg	Suojattu, sa- vustettu, pal- vattu ilma
	1/1	1/2	1/1	1/2	1/1	1/2	1/1	1/2	1/1	1/2	1/1	1/2	1/1	1/2		
Kuopio, kaupunki	1 234	21	2 262	—	1 270	—	544	—	226	179	103	—	5 639	200	599	
Varkaus, kauppala	165	—	325	—	135	—	92	—	87	19	23	—	827	19	25	
Yhteensä	2 349	29	3 515	4	1 844	—	860	2	656	296	266	—	9 490	331	11 702	
<i>Vaasan lääni.</i>																
Ilmajoki, kunta	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Jyväskylä, kaupunki	1 037	—	802	—	1 409	—	524	—	248	15	177	—	4 197	15	—	
Kokkola, »	520	11	845	—	735	—	89	—	73	39	79	—	2 341	50	199	
Kristiinankaup., kaupunki ..	273	9	1 020	22	1 161	—	177	—	60	75	39	—	2 730	106	630	
Lapua, kunta	82	—	323	—	909	—	19	—	21	11	13	—	1 367	11	—	
Närpiö, »	38	—	27	1	38	—	4	—	12	5	—	—	119	6	—	
Pietarsaari, kaupunki	361	16	777	2	1 288	—	46	—	40	21	65	—	2 577	39	224	
Seinäjoki, kauppala	141	—	252	—	137	—	24	—	42	—	80	—	676	—	—	
Uusikaarlepyy, kaupunki ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Vaasa, kaupunki	1 312	42	2 497	15	3 800	—	357	—	206	133	185	2	8 357	192	—	
Vöyri, kunta	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Ylistaro, kunta	84	—	119	—	71	—	11	—	5	—	10	—	300	—	—	
Yhteensä	3 848	78	6 662	40	9 548	—	1 251	—	707	299	648	2	22 664	419	1 053	
<i>Oulun lääni.</i>																
Kajaani, kaupunki	157	5	135	2	93	—	22	—	64	1	51	—	522	8	71	
Oulu, »	501	—	829	—	1 303	8	139	—	191	9	305	—	3 268	17	—	
Yhteensä	658	5	964	2	1 396	8	161	—	255	10	356	—	3 790	25	71	
<i>Lapin lääni.</i>																
Kemi, kaupunki	139	—	339	—	349	—	24	—	64	—	42	—	957	—	10	
Rovaniemi, kauppala	79	—	82	—	31	—	81	—	54	—	41	—	368	—	—	
Yhteensä	218	—	421	—	380	—	105	—	118	—	83	—	1 325	—	10	
<i>Alueenmaan maakunta.</i>																
Jomala, kunta	40	—	52	2	9	—	143	—	9	3	1	—	254	5	—	
Maarianhamina, kaupunki ..	565	—	1 125	—	1 033	—	872	—	247	—	42	—	3 884	—	—	
Yhteensä	605	—	1 177	2	1 042	—	1 015	—	256	3	43	—	4 138	5	—	
Koko maa yhteensä — Dans tout le pays	24 341	181	38 686	118	92 449	12	14 876	2	17 774	3 261	3 974	3	192 100	3 577	6 195.5	

Taulu 7b. Lihantarkastamoissa tarkastettujen ruhojen lukumäärä v. 1944.

Tableau 7b. Nombre des viandes examinées aux bureaux d'inspection, en 1944.

<i>Uudenmaan lääni.</i>																
Hanko, kaupunki	30	—	14	—	68	—	2	—	19	—	—	—	133	—	—	—
Helsinki, »	3 053	—	3 239	—	15 178	—	1 457	—	2 623	—	783	—	26 333	—	30 327.5	
» kunta	5	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	7	—	130	
Hyvinkää, kauppala	546	—	516	—	1 316	—	145	—	441	—	83	—	3 047	—	—	
Karjaa, »	192	—	108	—	472	—	41	—	220	8	16	—	1 049	8	—	
Karkkila, »	98	—	79	—	86	—	43	—	65	—	13	—	384	—	—	
Kerava, »	110	—	38	—	253	—	8	—	100	5	13	—	522	5	1 953	
Kuusankoski, kunta	135	—	146	—	146	—	158	—	37	3	13	—	635	3	—	
Lohja, kauppala	565	1	521	—	2 038	—	408	—	1 013	4	102	—	4 647	5	—	
» kunta	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Loviisa, kaupunki	438	3	220	—	3 069	2	96	—	510	79	85	—	4 418	84	344	
Porvoo, »	241	7	168	1	4 261	2	117	1	360	117	84	36	5 231	164	36	
Tammisaari, kaupunki	434	1	183	—	817	—	59	—	302	11	74	—	1 869	12	—	
Yhteensä	5 847	12	5 232	1	27 704	4	2 534	1	5 692	227	1 266	36	48 275	281	32 790.5	
<i>Turun ja Porin lääni.</i>																
Dragsfjärd, kunta	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Huittinen, »	263	—	277	—	1 218	—	232	—	320	15	89	—	2 399	15	—	
Ikaalinen, kauppala	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Kankaanpää, kunta	213	—	570	—	541	—	73	—	128	8	15	—	1 540	8	67	
Karinainen, »	102	—	153	—	249	—	95	—	125	13	14	—	738	13	—	
Kemiö, »	68	—	33	—	214	—	32	—	46	2	25	—	418	2	—	
Kokemäki, »	328	—	153	1	1 100	—	136	—	354	26	51	—	2 122	27	70	
Laitila, »	397	—	734	—	1 268	—	829	—	1 394	284	57	—	4 679	284	—	
Loimaa, kauppala	443	—	863	—	1 440	—	269	—	500	72	76	—	3 591	72	138	
Paimio, kunta	54	—	104	—	395	—	40	—	163	—	22	—	778	—	—	
Parainen, »	163	1	163	—	1 173	—	93	—	224	26	16	—	1 832	27	589.5	
Perniö, »	166	—	108	3	1 238	—	53	1	293	19	11	—	1 869	23	238	

Lihantarkastamot Bureau d'inspection	Raavaita Gros bétail		Hiehoja ja suurempia vasikoita Génisses et grands veaux		Pikku vasikoita Petits veaux		Lampaita Moutons		Sikoja Porcs		Hevosia Chevaux		Yhteensä Total		Suolattu, sa- vustettu, pal- vattu lihaa Kilogramm Yhteensä, on kg
	1/2	1/4	1/2	1/4	1/2	1/4	1/2	1/4	1/2	1/4	1/2	1/4	1/2	1/4	
Pori, kaupunki	1 586	—	2 893	—	6 422	—	1 390	—	844	—	320	12	13 455	12	1 165
Rauma, kaupunki	344	—	533	—	1 101	—	466	—	555	195	41	—	3 040	195	17
Salo, kauppalalla	1 025	—	1 476	—	5 140	—	659	—	2 043	212	134	—	10 477	212	3 944
Turku, kaupunki	2 946	14	4 622	4	15 965	—	3 935	—	4 521	758	629	—	32 618	776	1 418
Uusikaupunki	597	—	802	—	1 296	—	1 034	—	1 591	178	109	—	5 429	178	110
Vammala, kauppalalla	569	—	421	—	786	—	281	—	452	1	18	—	2 527	1	23
Vehmaa, kunta	82	—	262	1	131	—	348	—	576	82	1	—	1 400	83	—
Yhteensä	9 346	15	14 167	9	39 677	—	9 965	1	14 129	1 891	1 628	12	88 912	1 928	7 779.5
<i>Hämeen lääni.</i>															
Forssa, kauppalalla	157	—	461	—	289	—	114	—	348	—	12	—	1 381	—	—
Hämeenlinna, kaupunki ..	694	—	1 162	1	5 250	—	400	—	888	7	91	—	8 485	8	377
Lahti, »	1 341	—	1 339	—	7 418	—	554	—	2 068	—	201	—	12 921	—	—
Mänttä, kunta	261	—	190	—	100	—	91	—	58	—	13	—	713	—	—
Nokia, kauppalalla	266	—	262	1	506	—	79	—	89	10	38	—	1 240	11	196
Orivesi, kunta	170	—	198	—	187	—	25	—	79	5	19	—	678	5	70
Riihimäki, kauppalalla	1 226	—	499	—	4 102	—	251	1	587	97	174	—	6 839	98	—
Tampere, kaupunki	1 769	—	3 762	—	14 247	—	1 348	—	1 207	—	641	—	22 974	—	9 218
Toijala, taajaväk. yhdysk.	49	2	8	—	83	—	—	—	11	1	26	—	177	3	—
Urjala, kunta	15	—	42	—	246	—	6	—	24	3	2	—	335	3	—
Yhteensä	5 948	2	7 923	2	32 428	—	2 868	1	5 359	123	1 217	—	55 743	128	9 861
<i>Viipurin lääni.</i>															
Hamina, kaupunki	629	—	811	—	1 702	—	541	1	938	223	102	—	4 723	224	—
Kotka, »	762	1	313	5	1 537	—	223	—	1 148	64	113	—	4 096	70	40
Kouvola, kauppalalla	922	—	1 151	—	2 897	—	724	—	713	127	152	—	6 559	127	428
Kymi, kunta	1 302	1	414	—	2 631	—	199	—	1 322	73	185	—	6 053	74	47
Lappeenranta, kaupunki ..	893	2	1 321	—	1 568	—	1 292	—	513	279	125	2	5 712	283	684
Ruokolahti, kunta	79	—	45	—	42	—	15	—	22	5	4	—	207	5	12
Viipuri, kaupunki	496	—	326	—	2 678	—	84	—	538	—	33	—	4 155	—	—
Yhteensä	5 083	4	4 381	5	13 055	—	3 078	1	5 194	771	714	2	31 505	783	1 211
<i>Mikkelin lääni.</i>															
Heinola, kaupunki	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Mikkeli, »	1 162	4	1 055	1	1 504	1	1 175	—	717	158	36	—	5 649	164	3 176
Savonlinna, kaupunki	609	6	862	7	609	—	312	—	299	106	64	—	2 755	119	147
Yhteensä	1 771	10	1 917	8	2 113	1	1 487	—	1 016	264	100	—	8 404	283	3 323
<i>Kuopion lääni.</i>															
Iisalmi, kaupunki	1 039	20	1 055	4	389	—	424	—	389	171	69	—	3 365	195	—
Joensuu, »	385	—	412	—	175	—	110	—	224	—	154	—	1 460	—	2 897
Kuopio, »	2 173	24	2 708	—	1 408	—	1 161	4	542	168	146	—	8 138	196	64
Varkaus, kauppalalla	359	4	354	2	141	—	114	—	127	44	35	—	1 130	50	—
Yhteensä	3 956	48	4 529	6	2 113	—	1 809	4	1 282	383	404	—	14 093	441	2 961
<i>Vaasan lääni.</i>															
Ilmajoki, kunta	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Jyväskylä, kaupunki	1 495	—	710	—	1 457	—	876	—	421	13	244	—	5 203	13	30
Kokkola, »	737	8	1 032	—	932	3	124	—	224	177	102	—	3 151	188	90
Kristiinankaup., kaupunki .	798	7	1 548	17	1 403	1	425	—	392	179	108	—	4 674	204	778
Lapua, kunta	261	1	478	—	1 619	—	53	—	140	70	58	—	2 609	71	—
Närpiö, »	65	1	57	1	33	—	7	—	57	21	—	—	219	23	—
Pietarsaari, kaupunki	604	20	1 440	7	1 470	3	130	—	296	297	124	—	4 064	327	10
Semäjäjoki, kauppalalla	193	—	234	—	54	—	40	—	134	—	93	—	748	—	—
Uusikaarlepyy, kaupunki ..	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Vaasa, kaupunki	2 622	43	3 543	7	4 795	—	567	—	1 203	299	517	1	13 247	350	—
Vöyri, kunta	6	—	11	—	5	—	1	—	2	3	5	—	30	3	—
Ylistaro, kunta	147	—	222	—	177	—	22	—	17	—	52	—	637	—	—
Yhteensä	6 928	80	9 275	32	11 945	7	2 245	—	2 886	1 059	1 303	1	34 582	1 179	908
<i>Lapin lääni.</i>															
Kemi, kaupunki	183	—	244	—	408	—	17	—	135	—	26	—	1 013	—	528
Rovaniemi, kauppalalla	32	—	9	—	33	—	13	—	56	—	24	—	167	—	1 808
Yhteensä	215	—	253	—	441	—	30	—	191	—	50	—	1 180	—	2 336
<i>Oulun lääni.</i>															
Kajaani, kaupunki	481	5	374	—	162	—	114	—	169	5	113	—	1 413	10	—
Oulu, »	1 080	—	1 549	—	2 134	—	292	—	339	29	339	—	5 733	29	—
Yhteensä	1 561	5	1 923	—	2 296	—	406	—	508	34	452	—	7 146	39	—

Lihantarkastamot <i>Bureau d'inspection</i>	Raavaita <i>Gros bétail</i>		Hiehoja ja suurempia vasikoita <i>Génisses et grands veaux</i>		Pikku vasikoita <i>Petits veaux</i>		Lampaita <i>Moutons</i>		Sikoja <i>Porcs</i>		Hevosia <i>Chevaux</i>		Yhteensä <i>Total</i>		Suolattu, sa- vustettu, pal- vattu liha kg <i>Yhteensä, solkes, fumées, en kg</i>
	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$	$\frac{1}{2}$		
<i>Ahvenanmaan maakunta.</i>															
Jomala, kunta	73	2	59	—	33	—	209	—	32	2	3	—	409	4	—
Maarianhamina, kaupunki .	841	—	1 237	—	1 480	—	1 794	—	736	—	47	—	6 135	—	—
Yhteensä	914	2	1 296	—	1 513	—	2 003	—	768	2	50	—	6 544	4	—
Koko maa yhteensä — <i>Dans tout le pays</i>	41 569	178	50 896	63	133 285	12	26 425	8	37 025	4 754	7 184	51	296 384	5 066	61 170

Taulu 8. Teurastamoissa teurastettujen ja tarkastettujen ruhojen lukumäärä vv. 1943—44.

Tableau 8. Nombre des animaux abattus et examinés aux abattoirs, en 1943—44.

Teurastamot Abattoirs	Raavaita Gros bétail		Hiehoja ja suurempia vasikoita Génisses et grands veauz		Pikku vasikoita Petits veauz		Lampaita Moutons		Sikoja Porcs		Hevosia Chevaux		Yhteensä Total	
	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944
<i>Uudenmaan lääni</i>														
Helsinki, II:gin kaupungin teurast.	2 819	6 617	1 678	3 616	698	1 269	279	546	2 135	3 104	208	918	7 817	16 070
Helsinki, Karjakunta r.l. teurast.	3 447	5 299	1 619	2 844	599	1 011	167	554	1 249	2 412	210	908	7 291	13 028
Kerava, Etelä-Suomen Osuusteurast. r.l.	649	889	248	424	389	897	20	28	252	572	50	125	1 608	2 935
Lohja, Länsi-Uudenmaan Osuusteur. r.l.	964	1 428	503	937	1 989	3 566	33	164	295	943	70	202	3 854	7 240
Porvoo, Borgå Stads Slakt- inrättning	392	884	168	305	2 540	3 222	21	98	731	1 255	69	130	3 921	5 894
Yhteensä	8 271	15 117	4 216	8 126	6 215	9 965	520	1 390	4 662	8 286	607	2 283	24 491	45 167
<i>Turun ja Porin lääni</i>														
Huippila, Lounais-Suomen Osuusteur. r.l.	64	277	122	445	203	911	24	105	83	403	16	55	512	2 196
Ikaalinen, Osuuskaupan r.l. teurastamo	258	445	824	732	274	541	60	126	149	399	30	74	1 595	2 317
Loimaa, Lounais-Suomen Osuusteur. r.l.	228	601	424	901	1 288	2 001	83	246	217	739	49	27	2 289	4 515
Maaria, K. A. Ojala	64	108	42	41	91	105	—	30	32	177	23	64	252	525
Pori, Satakunnan Osuus- teur. r.l.	2 076	3 874	2 702	2 772	2 120	2 897	464	783	1 229	2 475	160	305	8 751	13 106
Rauma, Rauman kaupungin teurastamo	89	706	111	634	63	586	66	426	344	1 192	14	95	687	3 639
Salo, Lounais-Suomen Osuusteur. r.l.	504	1 373	1 327	2 135	1 743	4 048	195	837	1 137	2 654	94	312	5 000	11 359
Turku, Lounais-Suomen Osuusteur. r.l.	5 738	10 584	7 758	9 394	2 427	4 045	809	1 994	3 495	8 438	245	558	20 472	35 013
Turku, J. E. Hvitfelt	35	43	38	22	98	115	8	14	71	120	14	37	264	351
Vehmaa, Lounais-Suomen Osuusteur. r.l.	157	282	312	519	443	778	140	406	604	1 067	40	89	1 696	3 141
Yhteensä	9 213	18 293	13 660	17 595	8 750	16 027	1 849	4 967	7 361	17 664	685	1 616	41 518	76 162
<i>Hämeen lääni</i>														
Forssa, Forssan kauppala ..	426	771	541	821	1 126	1 841	143	224	570	870	55	88	2 861	4 615
Hämeenlinna, H.linnan kau- punki	1 730	2 105	1 458	1 253	455	622	205	330	489	1 226	180	440	4 517	5 976
Lahti, Lahden kaupunki	2 236	3 349	1 520	1 712	1 032	1 345	234	410	1 257	2 278	201	367	6 480	9 461
Tampere, Tampereen »	2 769	4 723	3 924	6 246	596	1 116	385	1 041	1 319	2 411	272	914	9 265	16 451
Yhteensä	7 161	10 948	7 443	10 032	3 209	4 924	967	2 005	3 635	6 785	708	1 809	23 123	36 503
<i>Väestön lääni</i>														
Kouvola, Karjakunta r.l.	71	1 272	165	1 433	60	195	89	365	151	397	40	414	576	4 076
Lappee, »	456	339	1 309	606	65	333	81	53	25	150	62	59	1 998	1 540
Yhteensä	527	1 611	1 474	2 039	125	528	170	418	176	547	102	473	2 574	5 616
<i>Mikkelin lääni</i>														
Mikkeli, Suur-Savon Osuus- teurastamo r.l.	2 300	3 452	3 578	4 330	1 301	669	1 794	1 271	623	1 188	183	458	9 779	11 368
Savonlinna, S.linnan seudun Osuusliike Tuote r.l.	803	1 430	2 690	3 391	225	382	528	633	131	640	96	221	4 473	6 697
Yhteensä	3 103	4 882	6 268	7 721	1 526	1 051	2 322	1 904	754	1 828	279	679	14 252	18 065
<i>Kuopion lääni</i>														
Iisalmi, Savo-Karjalan Osuusteur. r.l.	1 010	841	2 211	2 091	691	510	322	387	199	299	122	182	4 555	4 310
Joensuu, J:suun kaupunki Savo-Karjalan »	644	566	1 316	809	250	89	185	93	310	451	116	181	2 821	2 189
Osuusteur. r.l.	3 005	4 692	6 221	5 497	930	373	375	286	141	871	248	648	10 920	12 367
Kuopio, Savo-Karjalan Osuusteur. r.l.	3 317	2 837	4 799	3 361	2 659	1 475	1 390	1 245	592	1 103	238	522	12 995	10 543
Varkaus, Savo-Karjalan Osuusteur. r.l.	1 009	863	2 065	1 879	276	248	195	153	125	285	102	226	3 772	3 654
Yhteensä	8 985	9 799	16 612	13 637	4 806	2 695	2 467	2 164	1 367	3 009	826	1 759	35 063	33 063

Teurastamot Abattoirs	Raavaita Gros détail		Hiehoja ja suurempia vasikoita Génisses et grands veauz		Pikku vasikoita Petits veauz		Lampaita Moutons		Sikoja Porcs		Hevosia Chevaux		Yhteensä Total	
	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944
<i>Vaasan lääni</i>														
Jyväskylän, Itikan teurastamo r.l.	281	607	822	1 119	177	189	246	367	77	210	69	158	1 672	2 650
Jyväskylä, Karjakunta r.l.	571	729	1 135	1 332	102	192	232	221	152	296	126	196	2 318	2 966
Kokkola, Keski-Pohjanmaan Osuuskauppa r.l.	853	915	1 309	2 490	738	658	80	155	44	134	64	236	3 088	4 588
Kristiinankaupunki, Österbottens Kött Ab. — Pohjanmaan Liha Oy.	511	1 044	1 277	1 614	1 323	2 235	142	211	114	622	35	96	3 402	5 822
Lapua, Karjakunta r.l.	355	260	875	584	207	165	67	62	28	161	28	43	1 560	1 275
Seinäjoen, Osuusteurastamo Itikka r.l.	1 994	3 592	7 599	11 801	5 140	6 711	736	1 449	464	2 397	235	574	16 168	26 524
Vaasa, Vaasan kaupunki ..	2 166	2 982	2 755	3 060	3 702	4 757	244	384	362	1 177	112	238	9 341	12 598
Yhteensä	6 731	10 129	15 772	22 000	11 389	14 907	1 747	2 849	1 241	4 997	669	1 541	37 549	56 423
<i>Oulun lääni</i>														
Kajaani, Savo-Karjalan Osuusteur. r.l.	162	41	295	77	6	8	14	—	—	2	14	13	491	141
Oulu, Osuuskunta Karjapohjola r.l.	1 361	2 520	3 771	4 069	864	1 666	112	202	146	574	290	740	6 544	9 771
Yhteensä	1 523	2 561	4 066	4 146	870	1 674	126	202	146	576	304	753	7 035	9 912
<i>Lapin lääni</i>														
Tornio, Osuuskunta Karjapohjola r.l.	584	82	1 578	228	86	11	54	4	28	42	46	34	2 376	401
Yhteensä	584	82	1 578	228	86	11	54	4	28	42	46	34	2 376	401
<i>Ahvenanmaan maakunta</i>														
Gölby, Ålands andelsslakteri m. b. t.	301	552	738	765	409	743	294	717	115	437	29	48	1 886	3 262
Saltvik, Ålands Jordbrukares Exportslakteri Ab. ...	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
Yhteensä	301	552	738	765	409	743	294	717	115	437	29	48	1 886	3 262
Koko maa yhteensä Dans tout le pays	46 399	73 974	71 827	86 289	37 385	52 525	10 516	16 620	19 485	44 171	4 255	10 995	189 867	284 574

Taulu 9. Yhdistelmä lihantarkastamoissa ja teurastamoissa tarkastettujen ruhojen lukumäärästä vv. 1943—44

Tableau 9. Nombre des viandes examinées aux bureaux d'inspection et aux abattoirs, en 1943—44.

	Raavaita Gros détail		Hiehoja ja suurempia vasikoita Génisses et grands veauz		Pikku vasikoita Petits veaux		Lampaita Moutons		Sikoja Porcs		Hevosia Chevaux		Yhteensä Total		Viandes saées, Janées, en kg	Siolattu, sa- yusettua, pal- vattua lihaa kg
	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2	1/2			
1943: Lihantarkasta- moissa — Bu- reaux d'inspec- tion	24 341	181	38 686	118	92 449	12	14 876	2	17 774	3 261	3 974	3	192 100	3 577	61 959.5	
Teurastamoissa — Abattoirs	46 399	—	71 827	—	37 385	—	10 516	—	19 485	—	4 255	—	189 867	—	—	
Yhteensä — Total	70 740	181	110 513	118	129 834	12	25 392	2	37 259	3 261	8 229	3	381 967	3 577	61 959.5	
1944: Lihantarkasta- moissa — Bu- reaux d'inspec- tion	41 569	178	50 896	63	133 285	12	26 425	8	37 025	4 754	7 184	51	296 384	5 066	61 170	
Teurastamoissa — Abattoirs	73 974	—	86 289	—	52 525	—	16 620	—	44 171	—	10 995	—	284 574	—	—	
Yhteensä — Total	115 543	178	137 185	63	185 810	12	43 045	8	81 196	4 754	18 179	51	580 958	5 066	61 170	

Taulu 12. Yhdistelmä lihantarkastamoissa ja teurastamoissa vv. 1943—44 suoritettussa lihantarkastuksessa aiheutuneista erikoisista toimenpiteistä (taulut 10 ja 11 yhdistettynä).

Tableau 12. Résumé des mesures spéciales prises par les bouchers d'inspection et les abattoirs, en 1943—44. (Tableaux 10 et 11 combinés).

Tauti Maladie	Hyältty — Refracts												Eriksseen käsitelty Traitement spécial		Hyältty suo- lattu, savus- tettua, pal- vattua t. m. s. lihua kg Viandes non approuvées, salées, fumées etc. en kg			
	Nautoja Bovides			Lampaita Moutons			Sikoja Pores			Hevosia Chevaux			Nautoja Bovides	Sikoja Pores				
	Ruhjoja Corps		Elimiä tai ruhon osia Divers organes ou portions de corps	Ruhjoja Corps		Elimiä tai ruhon osia Divers organes ou portions de corps	Ruhjoja Corps		Elimiä tai ruhon osia Divers organes ou portions de corps	Ruhjoja Corps		Elimiä tai ruhon osia Divers organes ou portions de corps						
	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944	1943	1944		1943	1944	
Abscessus	6	12	558	831	1	1	5	17	3	106	173	2	4	10	19	—	—	
Actinomyosis	10	10	245	371	—	—	—	1	9	21	—	—	—	—	—	—	—	
Angiektasia hepatis	—	—	630	1 168	—	—	54	141	—	6	8	—	—	5	—	—	—	
Anthrax	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
Arthritis, Bursitis	2	10	64	80	—	—	1	—	7	48	4	1	4	14	4	—	—	
Bronchopneumonia cat.	—	—	—	5	—	—	—	—	207	200	1	1	1	1	1	—	—	
Cystae	—	—	144	117	—	—	2	3	140	96	—	—	1	3	7	—	—	
Cysticercus cellulosae	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
» inermis	1	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
» tennicollis	—	—	—	—	—	—	60	191	57	211	—	—	—	—	—	187	236	
Distomatosis	—	—	10 710	17 160	—	—	1 658	2 497	—	2	3	—	—	—	—	—	—	
Echinococcus	—	—	16	7	—	—	13	2	—	2	192	—	—	—	—	—	—	
Rhusiopathia suis	—	—	—	—	—	—	—	—	94	161	3	4	2	—	—	—	—	
Icterus	63	75	82	90	2	13	11	10	22	8	3	4	2	1	—	—	—	
Kachexia	172	246	—	—	70	262	—	—	19	34	—	19	69	—	—	—	—	
Kelittymättömyys ¹⁾	174	198	—	—	6	8	—	—	2	1	—	—	—	—	—	—	—	
Likaantuminen ²⁾	43	85	848	1 202	5	9	80	153	4	48	220	10	5	42	50	—	—	
Mastitis	45	74	889	1 738	1	1	4	1	7	33	34	—	—	1	1	—	—	
Metritis	35	49	48	83	—	—	—	—	8	5	2	—	—	—	—	—	—	
Nephritis	30	15	53	69	2	—	4	3	3	51	46	1	1	4	—	—	—	
Pilaantuminen ³⁾	811	1 082	1 950	3 897	24	10	57	70	21	48	241	49	78	39	174	—	106	
Pyæmia	39	19	—	—	—	—	—	—	5	4	—	—	—	—	—	—	—	
Rehur, kaltraansvesi, veri- asp. ⁴⁾	—	—	13 580	8 780	—	—	341	378	—	12 087	22 093	—	—	256	515	—	—	
Septicæmia	540	808	—	—	5	—	—	—	27	64	—	—	—	—	—	—	—	
Tuberculosis	1	1	42	4	—	—	—	—	—	49	43	—	—	—	—	1	—	
Tumores	3	7	51	88	—	—	—	1	—	4	11	—	—	—	—	—	—	
Vierashaju, väri, maku ⁵⁾	271	249	463	357	9	14	10	75	22	16	147	25	49	17	23	—	—	
Fractura	16	38	430	461	3	2	21	21	12	150	271	12	19	96	92	—	20	
Muu syy ⁶⁾	782	876	1 336	1 480	55	102	91	293	65	145	386	195	315	201	566	23	490	
Yhteensä — Total	3 049	3 857	32 130	37 950	183	426	2 414	3 885	288	418	13 875	25 120	362	640	721	1 475	213	257
																		661
																		2

¹⁾ Développement défectueux. — ²⁾ Sauté. — ³⁾ Détérioration. — ⁴⁾ L'animal ayant aspiré du fourrage, de l'eau à échauder ou du sang. — ⁵⁾ Odeur, couleur, goût étranges. — ⁶⁾ Autres causes.