

MANTIE DIAOCHA BAOGAO

遼寧省檔案館編

中國師範大學出版社

# 滿鐵調查報告

第四輯

3

哈調資料

中東鐵路沿線的畜產



大正十五年五月

哈調資料

東支鐵道沿線に於ける畜產

南滿洲鐵道株式會社

哈爾賓事務所調查課

## 凡例

一、本書は北滿洲の内東支鐵道沿線に於ける畜産の状況を概観するを以て主眼とした  
不備の點は今後逐次提出さる可き

イ、北滿に於ける畜產物の利用に關する研究

ロ、全北滿洲に於ける畜產の一般的研究等によつて補訂さる可きである

二、本研究は初め全北滿洲の畜產状況を知る階梯として畜產の凡べての部門に及ぼす積りであつたが  
鐵道沿線と奥地々方との畜產事情に甚だしき懸隔があり、彼此相關することの少きに鑑み本書には  
左の諸部門を省略した

羊、肉牛、馬、驥及其生産物

而して此等の問題は凡例一の(ロ)中に詳しく述べる積りである

三、本調査は課員中村撰一の筆になり多く自らの實地踏査によれるも尙ほ左記をも参考とした

北滿洲と東支鐵道 露文翻譯満鐵調査資料第二號

黑龍江省

同

第七號

吉林省

遼東新報社發行

凡例

凡例

満洲豚に關する研究

滿鐵農事試驗彙報第十七號

北滿に於ける乳牛

ブリサトスキ一氏

四、本書中に使用せる主なる露國度量衡の比較表は左の如くである

一布度(四〇フント)

四三六八質

一六三八瓦

一フント

一〇九二升

四〇九五瓦

一ウエドロ

六八一七七升

一二二九八五立

大正十五年五月

哈爾賓事務所調查課

# 東支鐵道沿線に於ける畜産目次

## 總 説

### 第一章 北滿洲及東支鐵道沿線に於ける畜産の概況

第一節 北滿洲の地理的條件と家畜の分布

一

第二節 東支鐵道沿線に於ける畜産の概況

四

第三節 東支鐵道の畜產に關する施設

六

附 東支鐵道獸醫部保險規則

## 各 論

### 第二章 東支鐵道沿線に於ける乳牛及乳製品

第一節 乳牛

十四

一、乳牛の分布

十四

二、乳牛の種類

十六

三、乳牛の能力

十八

四、乳牛の價格

三三

目 次

二

五、乳牛の飼養

イ、乳牛飼養者に就いて

口、飼養法

三五  
三四

六、哈爾賓に於ける牧場經營の收支概算

第二節 牛乳及乳製品

三九  
三八

一、牛乳の需要と供給

四二  
四一

二、乳製品

四四  
四三

イ、乳製品の種類

四五  
四四

ロ、乳製品製造狀況と產額

四九  
四八

ハ、乳製品製造の概算

五四  
五四

第三章 東支鐵道沿線に於ける養豚と肉製品

五八  
五七

第一節 養豚

五六  
五五

一、鐵道沿線に於ける養豚狀況

五六  
五五

二、豚の種類と分布

六〇  
五九

三、豚の移出及需給狀況

六三  
六二

四、飼養法 ..... 六八

第二節 肉製品 ..... 七〇

一、北滿に於ける豚肉加工業 ..... 七一

二、ハム ..... 七三

三、ベーコン ..... 七七

四、腸詰 ..... 七七

イ、概説 ..... 七七

ロ、腸詰の種類 ..... 七八

ハ、腸詰の製法 ..... 八〇

ニ、貯藏法 ..... 八二

五、肉製品及原料の價格 ..... 八三

附 工場の設備 ..... 八五

第四章 北滿洲に於ける家禽及鳥卵 ..... 八八

第一節 家禽 ..... 八八

一、家禽飼養の概況と其分布 ..... 八八

目 次

四

一、家禽の種類と其飼養法

イ、家禽の種類

ロ、飼養法

九一

二、北満に於ける家禽の需要と供給

九三

第二節 北満の鳥卵

九六

一、北満洲に於ける鳥卵需給の趨勢

一〇〇

二、北満主要地に於ける鳥卵の集散狀況

一〇三

一、南部線

一〇三

イ、鶏卵の品質

一〇三

ロ、出廻及荷造法

一〇四

ハ、鶏卵の價格

一〇六

ニ、鶏卵貯藏法

一〇七

二、哈爾賓

一〇八

三、安達地方

四、東部線

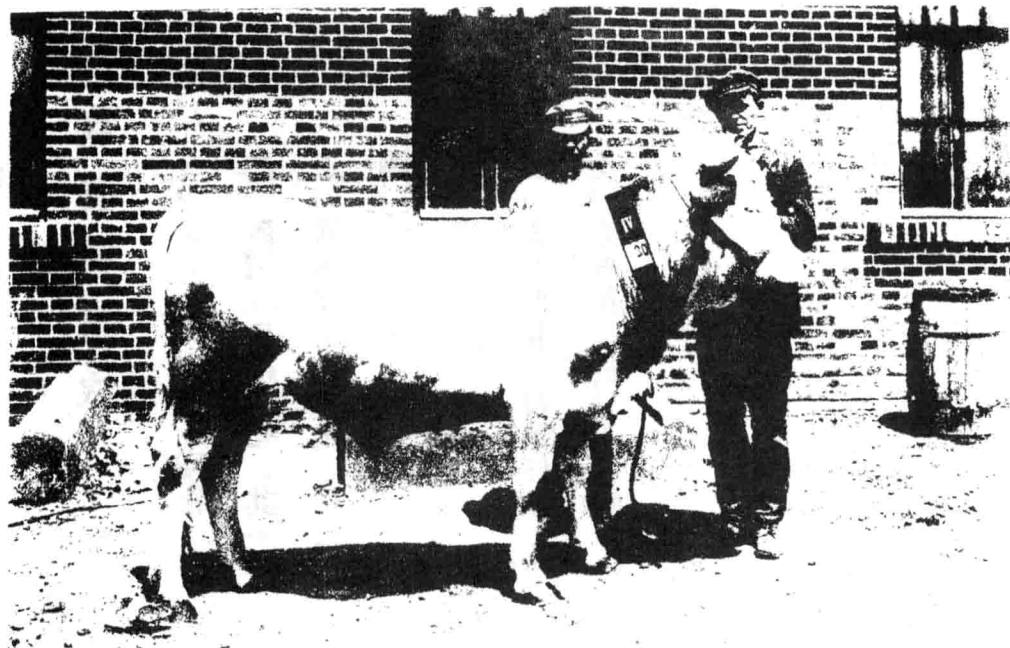
一一一

第五章 東支鐵道沿線に於ける養蜂	一一二
第一節 鐵道沿線に於ける養蜂の概況	一一三
第二節 北滿に於ける蜂蜜及蠟の產額と養蜂收支概算	一一四
第三節 蜜蜂の飼養	一一七
一、蜜蜂の種類	一一八
二、養蜂と蜜源植物	一一八
三、巣箱	一一九
四、蜜蜂の管理	一二一
五、越冬方法	一二三
六、分封	一二三
第四節 收蜜及製蠟	一二三

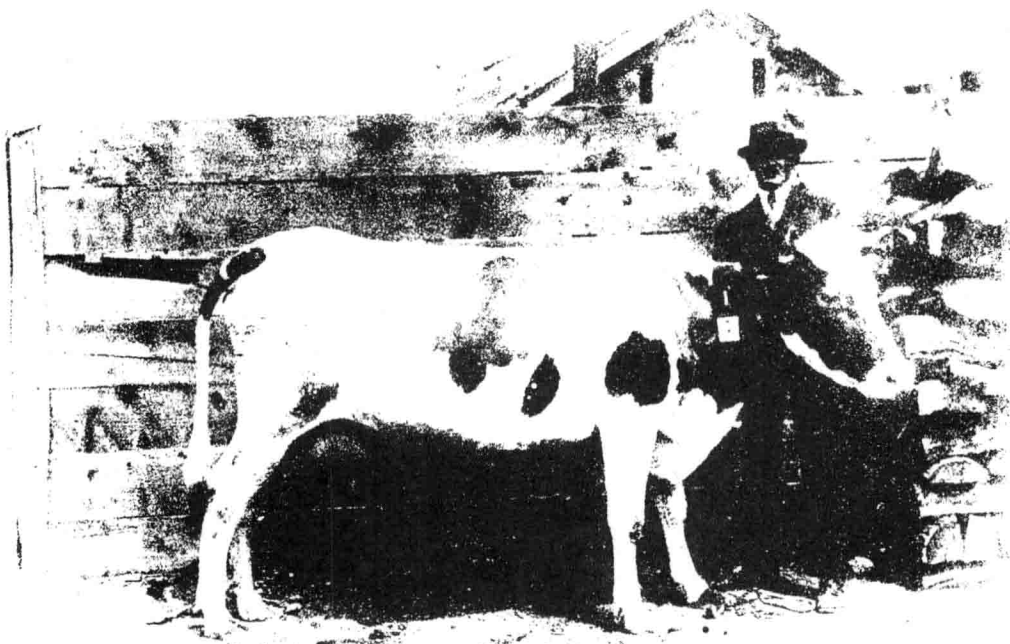
目次

寫眞版目次

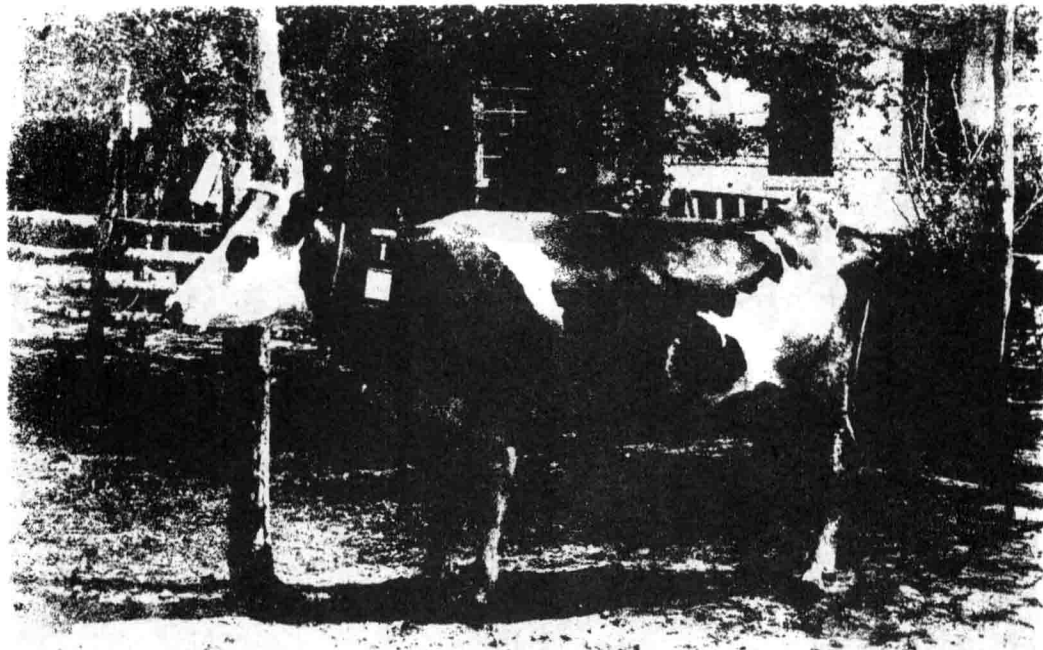
- 一、シンメンタール種牝
- 二、露國改良種 牝 其一
- 三、露國改良種 牝 其二
- 四、露西亞豚 牡
- 五、露西亞豚 牡
- 六、露西亞豚 母及仔豚
- 七、東部線に於ける蜜蜂



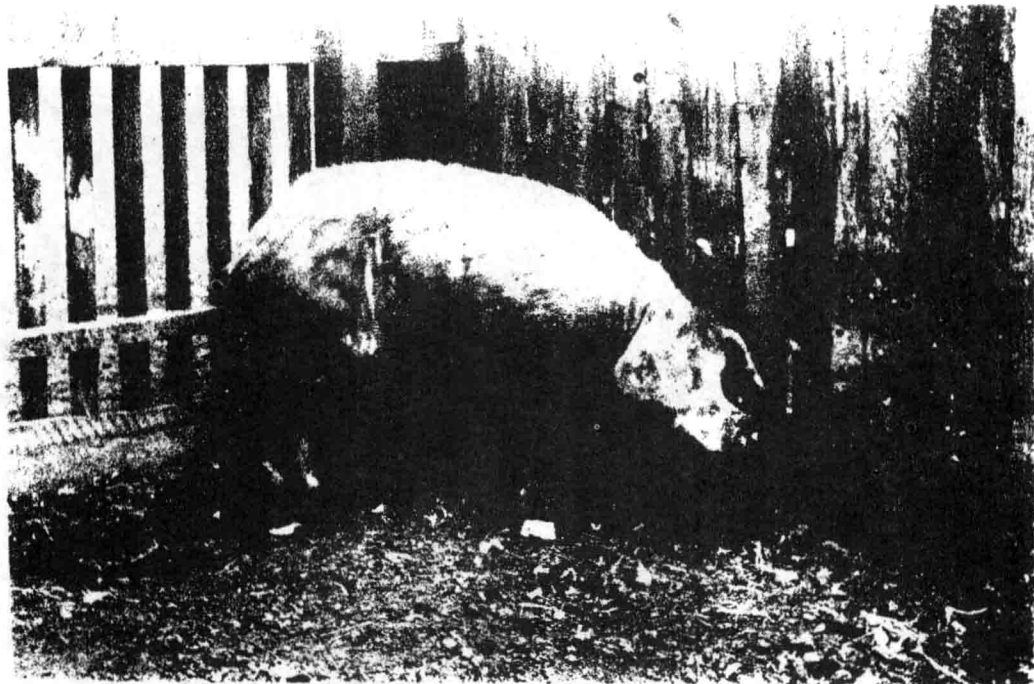
シンメンタール種、牡、一才半、體重 27 布度



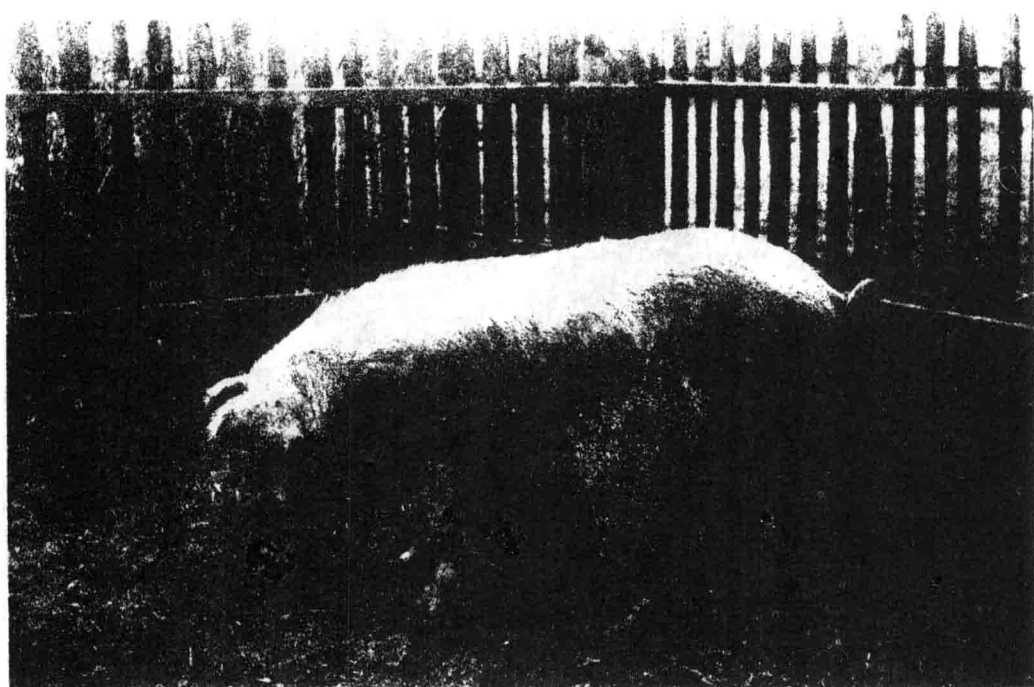
露國改良種、牝 6 才 體重 33 布度 1「フント」  
泌乳量一箇年 151 布度 脂肪率平均 4 %



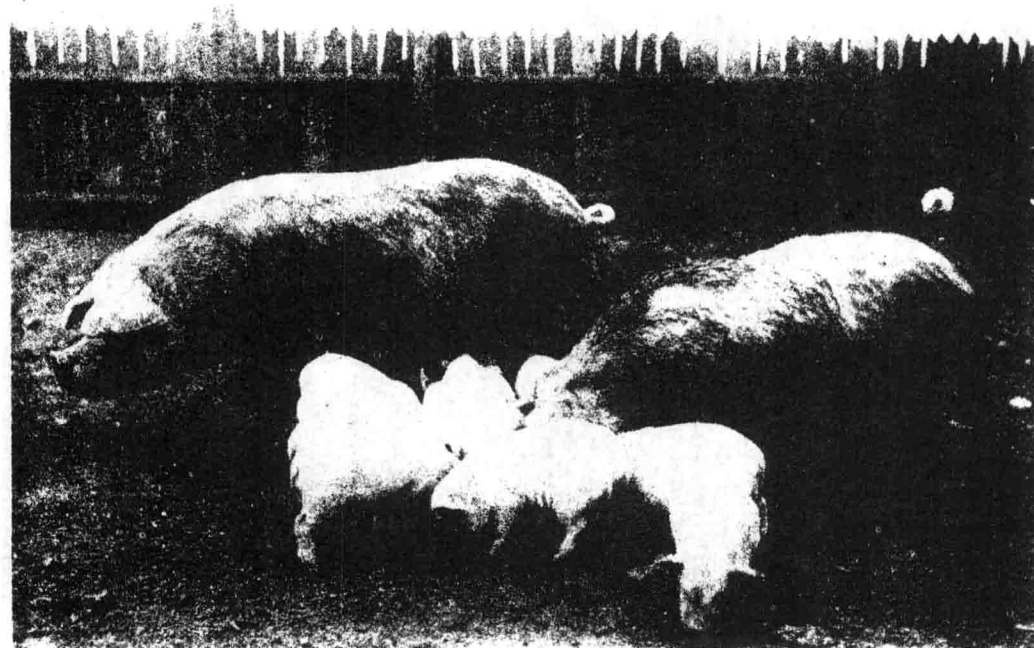
露國改良種、牝、6才 體重、30布度 13「フント」  
泌乳量一年 151布度 脂肪率 4.5%



露西亞 豚 牡

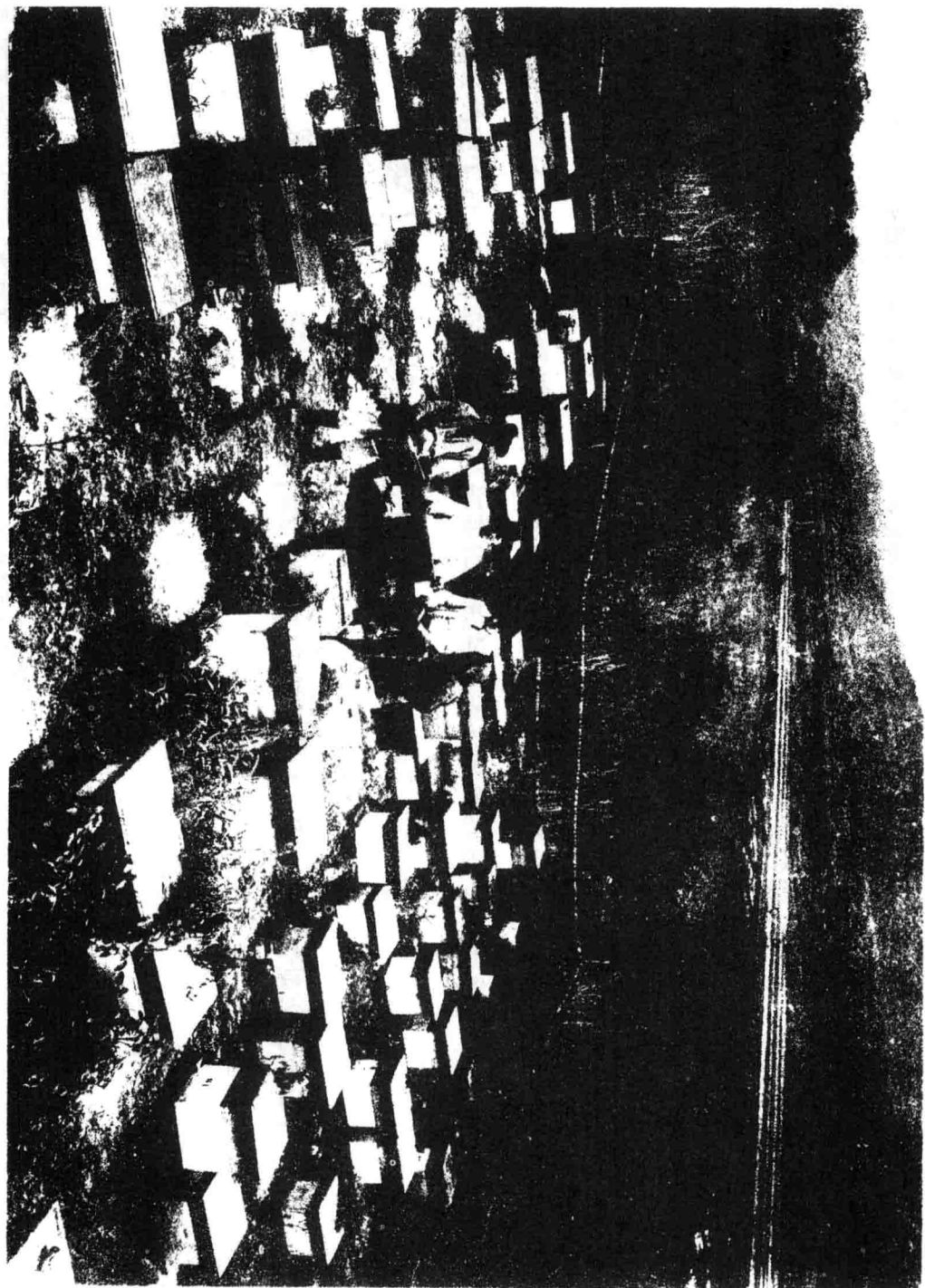


露西亞 豚 牝



露西亞 豚 母仔豚

東部線に於ける蜜蜂



# 東支鐵道沿線に於ける畜産

## 第一章 北滿洲及東支鐵道沿線に於ける畜産概況

### 第一節 北滿洲の地理的條件と家畜の分布

茲に言ふ北滿洲とは吉林省及黒龍江省の全部である、北滿洲の西方には額爾古訥河北には黒龍江の本流東には烏蘇里江あり何れも露領との境を劃しこの三面即ち西・北・及東方は其境界極めて判然たるものであるが南方は吉林、奉天二省及内蒙の諸地方に連り何れの處を以て境界とするか人及場合により異り漠然たるものである。

今北滿洲の地勢を見るに稍西方に偏して大興安嶺山脈あり南より北に向つて同地方を縦貫して居る。此山脈の西は即ち呼倫貝爾地方で概して高原的地形を有するも生草豊かにして土地廣闊、自然の牧畜地帶にして尙遊牧者の群に依て充たされて居る。