

全蘇農業展覽會

養豬業陳列館

E.保梁克娜著

朱景瑞譯

畜牧獸醫圖書出版社

全蘇農業展覽會
養豬陳列館

E.保梁克娜著
朱景瑞譯

畜牧獸醫圖書出版社

內容提要

這本小冊子是根據蘇聯國立農業書籍出版社1955年出版的E.保梁克鄧原著譯出。該書簡明地敘述了蘇聯養豬業最新的成就，並扼要地介紹了各個品種和品種羣的育成和生產力等等，此外並指出參加展覽會的優秀豬隻主要體尺。

全蘇農業展覽會養豬業陳列館

開本787×1092耗1/32 印張 1 1/2 字數 20,000

原著者	Е.БОЯРКИНА
原書名	ПАВИЛЬОН
	СВИНОВОДСТВО
原出版者	СЕЛЬХОЗГИЗ
原出版年份	1955
譯者	朱景瑞
出版者	畜牧獸醫圖書出版社 南京湖南路獅子橋十七號
	江蘇省書刊出版營業許可證出〇〇二號
總經售	新華書店江蘇分店 南京中山東路八十六號
印刷者	南京前進印刷廠

1956年4月初版 第一次印刷 (0001—3000)

定價一角八分

目 錄

陳列館的佈置和評定.....	2
第一號陳列館.....	4
圖表陳列品.....	4
實物陳列品.....	18
第二號陳列館.....	23
第三號陳列館.....	27
圖表陳列品.....	27
實物陳列品.....	32

在蘇聯共產黨中央委員會一月全體會議的決議中指出，要增加肉類的生產首先應當迅速發展養豬業這個最早熟的畜牧業部門，使全國內類生產的總量中豬肉的比重達到百分之四十到五十。這個任務是完全可以實現的。

母豬在良好的飼養管理條件下在一窩可生產12—14頭和以上的小豬。很多養豬工作者在一年中自每頭母豬獲得兩窩小豬。3—4個月齡的年輕豬就可以進行肥育而到7—8個月齡時獲得了極好的肉的胴體。9—10個月齡肥育了的豬達到了半油脂的標準。

我國有很多農場，那兒豬的繁育安排的很好，並因此在動物生產方面獲得了很高的指標。這類農場的優秀者在全蘇農業展覽會顯現了自己的成就。

在“養豬業”陳列館能够熟悉培育新的和改良現有的豬的品種的方法，認識家畜飼養和管理的最有效方法。精通自己業務的能手，優秀的養豬工作者——社會主義勞動英雄榮獲斯大林獎金者 A.E.柳絲柯娃，榮獲斯大林獎金者 H.II.施克梁別娜，榮獲斯大林獎金者 E.II.施米爾諾娃，著名的女養豬員 I.C.葉高羅娃昭示了看護豬的先進方法。

在全蘇農業展覽會關於豬的繁育和肥育的先進方法的廣泛展覽促進了養豬業在我國進一步的高漲。

陳列館的佈置和評定

“養豬業”陳列館的三個基本建築物安置在畜牧業區，“畜牧業”陳列館的右邊。

參觀關於養豬業的成就應當從第一號陳列館開始。在這個陳列館中參觀者能够認識繁育在我國的不同品種的優秀代表。

最有生產效能的品種的豬羣安置在第二號陳列館中。

在第三號陳列館中展出了不同肥育類型的不同品種和品種羣的豬及品種間雜交的雜種。

共計展覽着585頭豬，其中185頭種豬和400頭肥豬。

種豬陳列品組成二班，肥豬三班。

第一班種豬自六月一日至八月十五日展出，第二班自八月十五日至十月十五日。

第一班肥豬自六月一日至七月十五日展出，第二班自七月十五日至九月一日，第三班自九月一日至十月十五日。

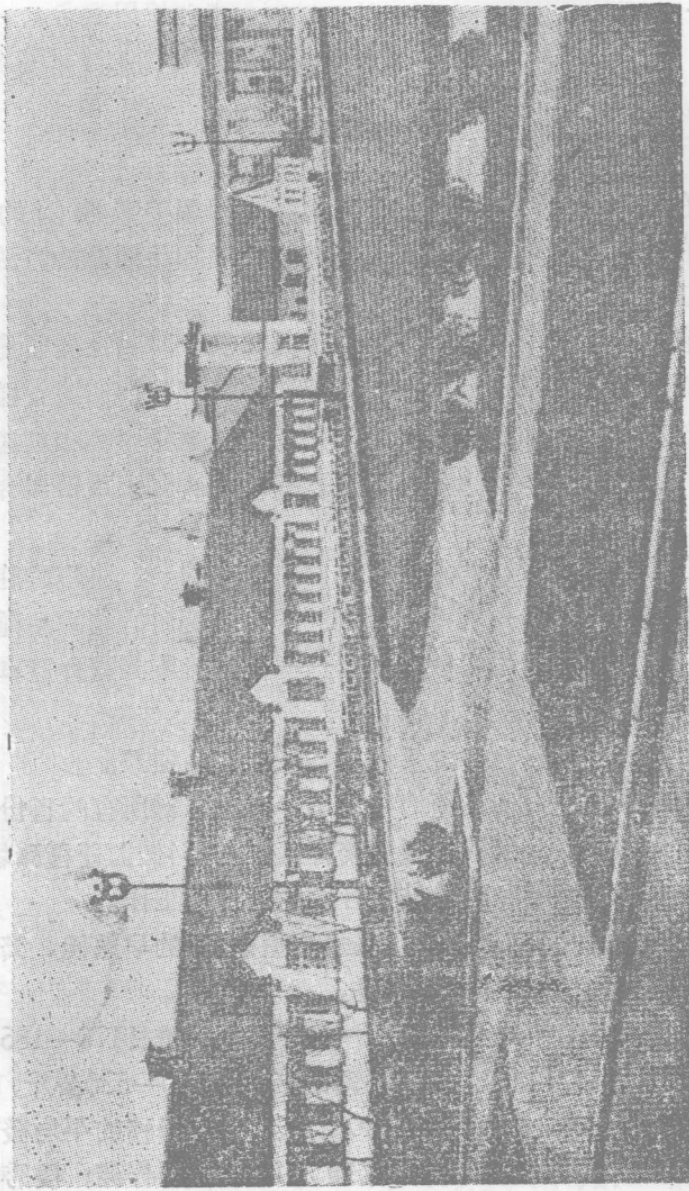
豬安置在用金屬柵欄構成的豬舍中；豬舍中裝備以金屬的可施轉的飼料槽和自動飲水器。

在每一個豬舍固定着記事牌，那兒指出：豬的渾名，號碼和品種，發育和生產力指標，鑑定委員會的評定，動物所有者——農場的名稱。

幾乎所有的陳列館安置了運動場和爲了豬洗澡的噴浴。

爲了動物的散步在第二個陳列館安置了鑑別園場。

第一號陳列館。



第一號陳列館

圖表陳列品

在第一號陳列館的序廳中安置了十四個美術裝飾的台子，在它上面指出了繁育和改善豬的品種和品種羣的方法，先進工作者在培育種畜方面的工作方法。

參觀自中央的展覽台開始，那兒反映了蘇聯在發展養豬業方面的成就。為2000多個集體農莊種豬場和78個國營種豬場服務的45個國家良種繁育工作站進行着改善老的和創造豬的新品種和品種羣的工作。工作在與科學研究機關密切合作下進行。

在國內繁育着11個品種和18個品種羣的豬。集體農莊的和國營農場的生產先進工作者創造了七個著名的豬的品種。

在展覽台上引用了優秀種豬——全蘇農業展覽會冠軍的照片。

用特殊的展覽台來說明個別的品種和品種羣。

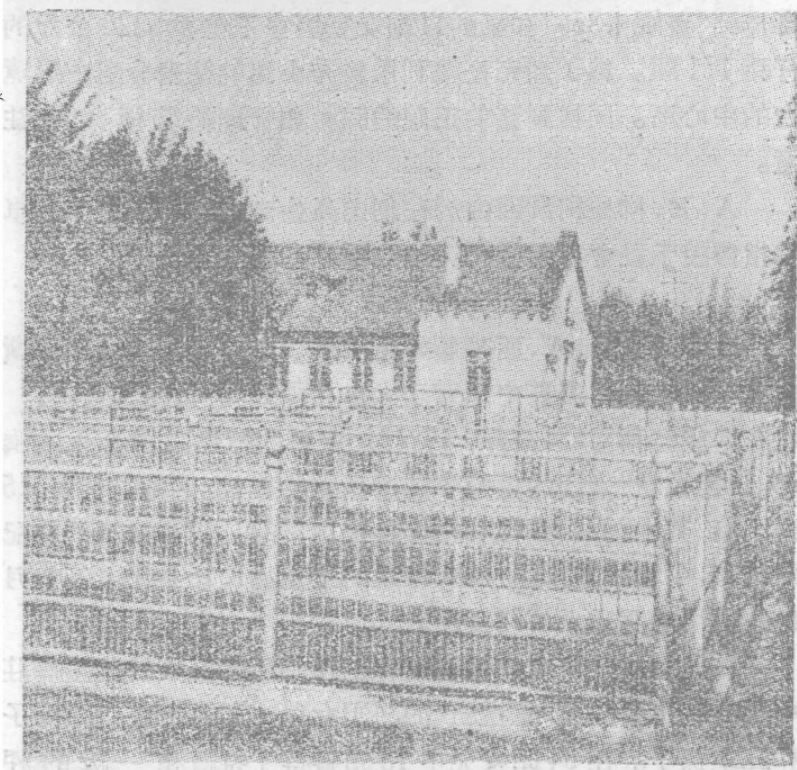
大白品種 這個品種的豬幾乎繁育在蘇聯所有的省份，邊區和共和國。23個國家種畜繁育工作站，54個國營種豬場，許多科學研究機關和試驗站進行它們的育種工作。

豬的特徵是良好的發育，堅強的體格，高的早熟性、繁殖力和泌乳力，它極好地利用飼料。

成年公豬的平均活重為350—380公斤，體長170—185厘米，胸圍165—185厘米，優秀公豬的活重為450—530公斤，體長185—200厘米，胸圍190—200厘米。成年母豬的平均發育指標為：活重250—280公斤，繁殖力11—12頭仔豬；優秀的

母豬稱重350—400公斤，她們的繁殖力15—20頭仔豬。

公豬用以改良土著豬具有很大的功效。大白品種豬在品種間雜交時產生很好的成績。



第一號陳列館的運動場。

在四個月齡時作為肥育的幼畜到6—7個月齡時達到100—120公斤的重量。在良好的飼養條件下十二個月齡的小豬在種用體況下稱重到250公斤。良好肥育的成年動物達到500—550公斤的活重。屠宰率到85%。



著名的養豬業能手A.E.柳絲柯娃在繁育大白豬時獲得

極大的成功。她在沃羅格達省河間區“布瓊諾維茨”集體農莊工作着，那兒母豬的平均活重是240公斤，繁殖力15頭仔豬，一個月齡的窩重為90公斤。A.E.柳絲柯娃在12個月20天內自母豬“優妮卡856”和她的11頭女兒培育了總重5320公斤的仔豬171頭。為了補充畜羣利用優秀小豬的圖表分配在展覽台的中心區。同樣對豬的正確的飼養和管理給以極大的注意。

A.E.柳絲柯娃因由於在創造高生產力豬羣工作中的卓越指標授予社會主義勞動英雄的稱號和斯大林獎金。



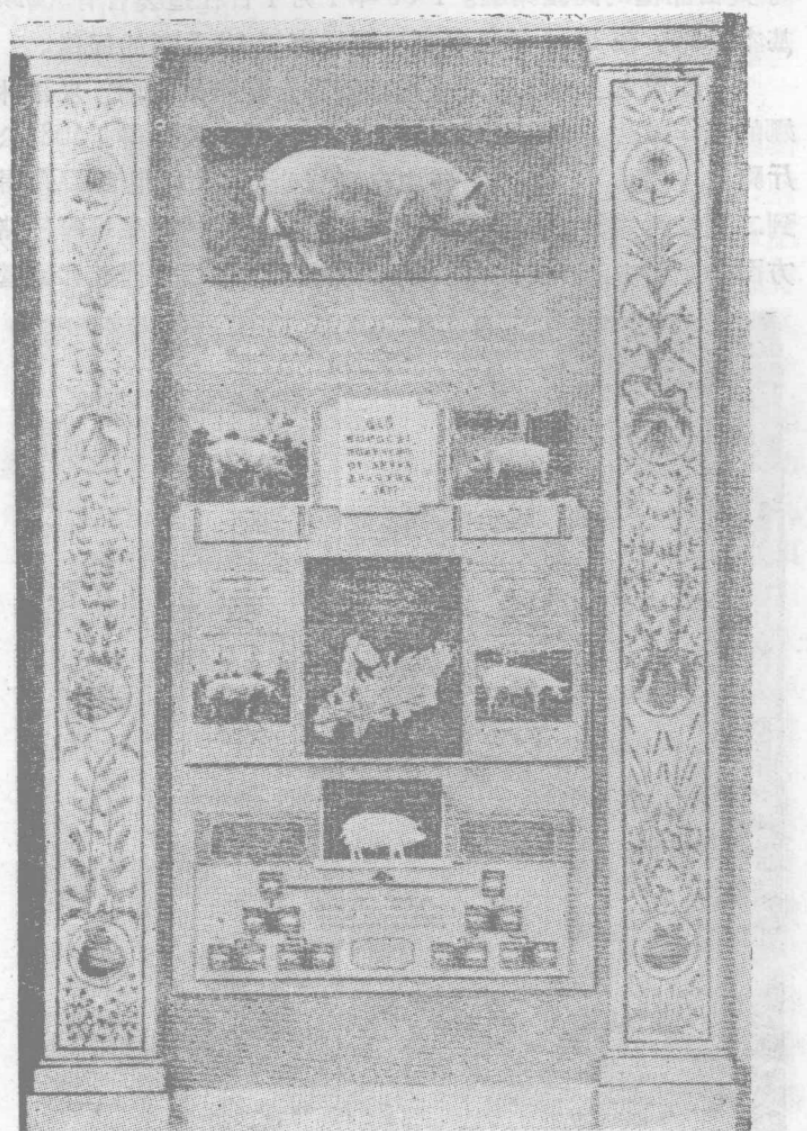
女養豬員П.А.西來新娃在沃羅格達省普利新克斯尼克斯克區“模範”集體農莊中培育了大白品種公豬“德拉粗7679”，它在5歲時稱重550公斤，具有216厘米的體長，210厘米的胸圍。“德拉粗”鞏固的傳遞了種用品質給後代。由它獲得615頭小豬，其中207頭曾經利用作為種用目的。用“德拉粗”交配的母豬，平均生重12頭仔豬，每頭的生重為1.16公斤。一個月齡時的平均窩重大於72公斤。

在徹利波維茨國家種畜繁育工作站活動區域的集體農莊中現時利用着母豬“德拉粗”的34頭女兒，27頭孫女，二頭兒子和三頭孫子。在34頭女兒中18頭獲得了特級和一級的評價。“德拉粗”的後代作為種用目的運往我國的很多省份。

“德拉粗”的系譜分配在展覽台的中心區。“德拉粗7679”的父親曾是1940年全蘇農業展覽會冠軍“德拉粗4805”品系的繼承者。在1954年“德拉粗7679”的一頭兒子和二頭女兒昭示在展覽會上。今年展出了她的兩頭女兒。



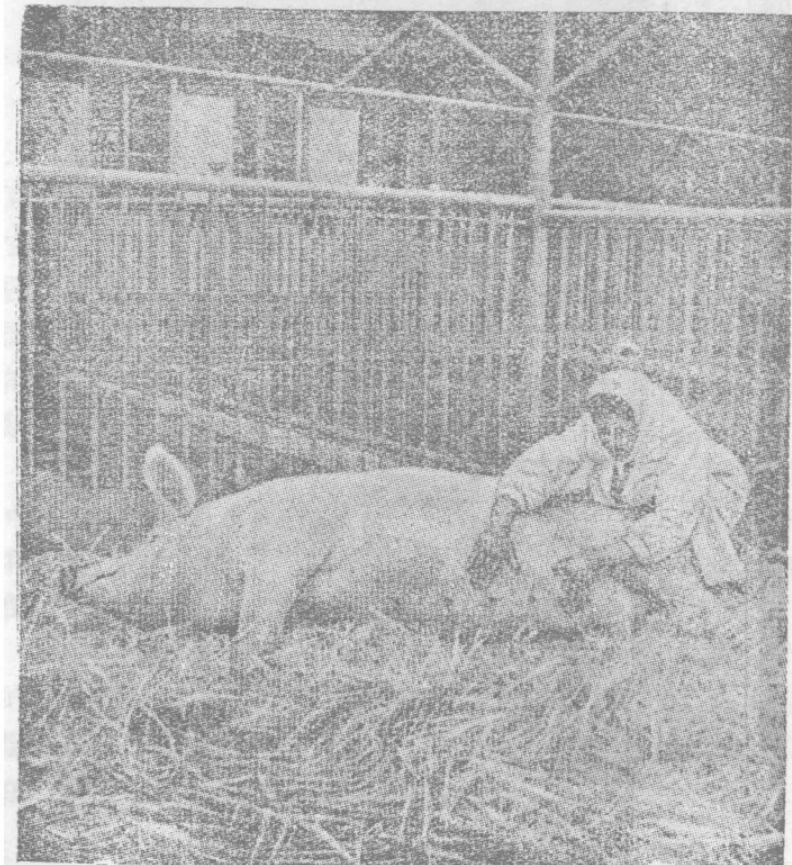
在克拉斯諾達爾邊區庫爾干寧區的斯大林集體農莊創造



公豬“德拉粗7679”的育種利用（展覽台的照片）。

了大白品種的高產豬羣。1955年1月1日在這裏曾有300頭基本母豬。在1954年自每頭母豬培育了19.7頭的仔豬。

在展覽台上指出了集體農莊優秀女養豬員E.T.米諾林娜的工作方法。她在3個月15天內自一頭母豬獲得了1031公斤豬肉（活重），而在一年中自母豬“沃耳新柏尼查702”得到二窩總活重5843公斤的仔豬。E.T.米諾林娜在培育仔豬方面的工作方法受到了極大的注意並運用在集體農莊和國營



A.T.別金科按摩母豬的乳房。

農場的工作實踐中。

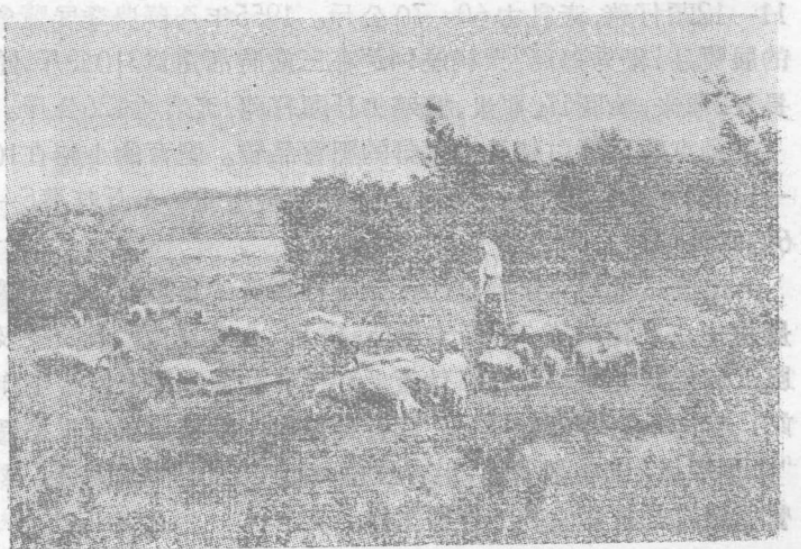
在實物陳列品大廳中由斯大林集體農莊展出二頭母豬。



在展覽台中之一用來昭示坡爾塔瓦省列舍的羅夫基區斯大林集體農莊女養豬員 A. Г. 別金科的工作方法。A. Г. 別金科認為對母豬的正確保養具有重大的意義，不讓它們太肥和太瘦。在懷孕時期和分娩後給母豬以能促進仔畜正常發育的富有維生素的飼料。分娩後小心地注意母豬的狀況，哺乳仔豬前按摩乳房。

仔豬自分娩後第五天起加喂以炒過的穀粒。自第10天起給以用牛奶和馬鈴薯煮成並加以碎胡蘿蔔的稀飯。在夏天幼畜盡量利用豆科草的牧場，而在冬天獲得苜蓿和三葉草草乾。

這種管理方法使 A. Г. 別金科有可能自固定給她的九頭



年齡為2—3個月齡的特級仔豬羣在牧場上（坡爾塔瓦省列舍的羅夫基區斯大林集農莊）。

母豬在一年中平均獲得 19 頭仔豬。在 1954 年她共計培育了 170 頭仔豬。

A. Г. 別金科被獎以列寧勳章，“蘇聯農業部優秀工作者”證章。

在斯大林集體農莊的養豬場玉米餵的很多。在 1953 年曾播種玉米 320 公頃，1954 年為 460 公頃，1955 年為 916 公頃。

烏克蘭草原白豬品種 為 M · Ф · 伊萬諾夫院士培育成的。這個肉脂兼用品種的豬能很好地適應於烏克蘭南部乾旱地區的放牧飼養。年齡大於 3 歲的公豬的平均活重為 300—350 公斤，體長 170—180 厘米，胸圍 160—170 厘米。優秀的公豬在這個年齡達到 400—450 公斤的活重，此時體長為 175 厘米，而胸圍為 170—180 厘米。

大於 3 歲的母豬具有 220—250 公斤的平均活重，繁殖力 11—12 頭仔豬，產乳力 60—70 公斤。1955 年全蘇農業展覽會的展覽品，優秀母豬“土柯達 142”在三歲時活重為 310 公斤，體長 182 厘米，胸圍 170 厘米，繁殖力 15 頭仔豬，產乳力 126 公斤。

烏克蘭草原白豬具有很好的肥育品質。肥育的小豬在 10—12 個月齡時達到 180—200 公斤，此時每增重一公斤耗費 5—6 個飼料單位。

這個品種的豬繁育在 30 多個不同省份的集體農莊和國營農場中。赫爾松省“阿斯卡尼亞-諾瓦”全蘇農業動物雜交及風土馴化研究所，查坡洛什省米利托坡利國家種畜繁育工作站，赫爾松省“阿爾塔塔斯”國營種豬場，斯達維羅賓里邊區“共青團員”國營種豬場，尼古拉也夫省“善良的克里尼查”國營種豬場進行着它們的育種工作。

查坡洛什省米利托坡利區“共產主義的旗幟”集體農莊創造了烏克蘭草原白豬的高產畜羣。這個集體農莊的著名女養

豬員 II. C. 葉高羅娃獲得了特殊的成功。她自母豬“娜吉衣 96”在一年中獲得了三窩—44頭仔豬。第一窩仔豬在滿15個月齡時，所有仔豬的活重是5944公斤。用作肥育的小豬在15個月齡時稱重到200—250公斤。來自第一窩的六頭闊豬在15個月齡時的平均活重等於260公斤，屠宰率89.8%。

II. C. 葉高羅娃應用仔豬的早期補充飼養；甚至於自五日齡起就給它們以礦物質飼料，使習慣於全奶和精料。自20日齡起塊根和苜蓿乾草加進日料中，而自第二個月齡起給以發酵飼料。夏天幼畜保養在野營中並盡量地利用牧場。給以豬的基本精料是玉米和大麥。

米爾高羅德品種豬為全蘇養豬業科學研究所，烏克蘭畜牧研究所和米爾高羅德國家種畜繁育工作站的專家們培育成的。坡爾塔瓦省集體農莊和國營農場的女養豬員和畜牧工作人員也投入了很多勞動。A. Φ. 彭達連科教授進行了很大的工作。

米爾高羅德品種豬的基本羣具有強大的——寬的和深的——軀幹，寬的背，很好發育的大腿和臀部，是典型的油脂用豬。在幼齡時有沉積大量油脂的能力。成年公豬達到300—320公斤的活重，優秀者—400—450公斤。成年母豬的活重為220—250公斤，繁殖力11—12頭仔豬，產乳力60—70公斤。

優秀的母豬稱重300—350公斤，它們的繁殖力13—15頭仔豬，產乳力90—100公斤。肥育的小豬在10個月齡時達到150—160公斤的活重。

米爾高羅德國家種畜繁育工作站，坡爾塔瓦省國營布瓊內衣種豬場，十二月黨人國營農場，“日夫且尼”國營農場和莫斯科省“社會活動家”國營農場進行着米爾高羅德品種的育種工作。

優秀的動物——公豬“維西來依85”和“維西來依171”，母豬“作利卡1130”和“斯摩羅吉娜142”——展覽在實物陳列品大廳中。

里文品種豬為里文國家種畜繁育工作站，奧寥爾省和利彼茨克省的集體農莊，利彼茨克省“帕利諾-米哈衣羅夫斯基”國營農場及沃龍涅什省“桃依達”國營農場培育成的。里文品種豬是油脂用豬，適應於含有大量青料，馬鈴薯和塊根的日料，能很好地利用牧場。成年公豬的活重為300—350公斤，體長175—180厘米，胸圍175—180厘米。成年母豬的平均體重為220—250公斤，體長155—160厘米，胸圍150—155厘米，繁殖力12頭仔豬，產乳力70公斤。

在展覽台上指出奧省里文區伏羅希洛夫集體農莊的工作成績。在這個集體農莊創造了“利且西雅”品族的高產種豬羣。成年母豬的平均體重為255公斤，繁殖力1頭仔豬，產乳力73公斤。

豬場場長 H. II. 斯克梁比娜選擇由高產母豬和來自主要品族和品系的公豬所生的幼畜作為後備羣。豬在整個夏天保養在牧場上。為了放牧組織了豆科牧草的輪作。

來自奧寥爾省集體農莊的優秀動物——公豬“烏里瓦爾803”，“島不雷依5289”，母豬“利且西雅96”，“利且西雅122”，“別斯特梁卡3434”——昭示在實物陳列品大廳中。

布雷托夫品種豬是布雷托夫國家種畜繁育工作站在雅羅斯拉夫里省的集體農莊中培育成的。這是相當大的油脂型豬。能很好的利用牧場，馬鈴薯，塊根，青貯和粗飼料。大於三歲的公豬的平均活重為280—350公斤，體長160—170厘米，胸圍160—165厘米。大於三歲的母豬具有活重230—250公斤，體長155—160厘米，胸圍150—155厘米，繁殖力12頭仔豬，產

乳力80—90公斤。

布雷托夫豬的特徵是良好的肥育品質。肥育的幼年豬在11個月月齡達到200公斤體重時每增重一公斤耗費4.5—5.5個飼料單位。

雅羅斯拉夫里省布雷托夫國家種畜繁育工作站，莫吉寥夫省什克羅夫國家種畜繁育工作站，列寧格勒省“沃羅少夫斯基”國營種豬場，雅羅斯拉夫里省“烏斯平斯卡亞福爾瑪”國營種豬場，和莫吉寥夫省“維衣諾”國營種豬場從事着布雷托夫品種種豬的繁育。

在實物陳列品大廳中展出了雅羅斯拉夫里省布雷托夫區高爾基集體農莊的優秀動物。在這個集體農莊創造了高生產力的母豬羣，它們的平均活重為245公斤，繁殖力12.6頭仔豬，產乳力77公斤。

集體農莊著名的女養豬員E.II.斯米爾諾瓦對後備幼畜的培育給以極大的注意。為了補充畜羣擇選發育良好的來自主導的品族和品系的幼畜。

在展覽台上提供的別梁諾卡品族的改良圖表給了關於在選種和選配方面工作方法的顯明概念。

為了檢查基本畜羣公豬和母豬的肉脂兼用品質進行着規定的幼畜培育。

西伯利亞北方品種豬是在西北利亞畜牧科學研究所科學工作者的指導下於新西伯利亞和托姆斯克省的集體農莊和國營農場中培育而成的。這個豬為油脂用豬，其特徵是高的繁殖力，良好的肥育品質，能極好的適應於西伯利亞的嚴寒氣候。這個品種的優秀豬羣是在西伯利亞畜牧科學研究所的試驗農場中創造的。成年母豬的平均活重為270公斤，繁殖力12頭仔豬，產乳力70公斤。