

首之畜為六猪

农业資料編輯委員會編



农 业 出 版 社

猪为六畜之首

农业資料編輯委員会編

农 业 出 版 社

內容提要

本书是“养猪經驗汇编”一书的續編，主要搜集了1959年底及1960年1月初全国重要报刊的有关发展养猪資料79篇，內容包括发展养猪的重大意义，高速度发展养猪的先进县、人民公社、生产队和模范人物的养猪經驗等，如解决猪源、培育良种、饲料搜集与加工、猪舍的修建、工具改革、防疫卫生等方面的先进經驗。本书适合各地畜牧干部、人民公社的饲养員在发展养猪工作中作为参考。

猪为六畜之首

农业資料編輯委員會編

*
农业出版社出版

(北京西单布胡同7号)

北京市書刊出版業营业登记证字第106号

新华书店科技发行所发行 各地新华书店經售

新华印刷厂印刷

*
850×1168毫米 1/32 7⁷/₁₆ 印张 181,000字

1960年2月第1版

1960年2月北京第1次印刷

印数 00 001—30,500 定价 (7) 0.73元

统一書号 16144.892 C0.1系型

统一书号：16144·892
定 价：0.73元

目 录

一、大力發展养猪事业

- 养猪好处多得很.....“人民日报”社論 (1)
- 猪为六畜之首.....“人民日报”社論 (6)
- 养猪事业能够高速度发展吗?“人民日报”社論 (10)
- 社社队队都来大办养猪場.....“人民日报”社論 (14)
- 扩大母猪群提高繁殖率.....“人民日报”社論 (18)
- 养猪也要大搞技术革新.....“人民日报”社論 (22)

二、三个实现一亩一头猪的养猪先进县

- 河北省新乐县做到一亩一头猪..... (27)
- 江西省玉山四級养猪发展快,全县平均每亩一头猪
..... (30)
- 湖南省新晃分级管理生猪大增..... (33)

三、一批先进公社、生产队和模范人物的养猪经验

- 养猪也要大办“試驗田”.....楊秀峰 (36)
- 各种类型地区都能高速度发展养猪业..... (39)
- 魁星庄社員干勁大养猪生产大放光芒
.....天津市畜牧局整理 (49)
- 武乡县总结出养猪“八字法”国华、占教 (55)
- 饲料五字宝,种、采、用、工、留方承隆 (57)
- 罗山城关公社全社达到每亩三头猪
.....左振杰、朱永朝 (59)
- 魯山赵村公社养猪积肥红旗飘.....信昌、凌岐 (62)

坚持政治挂帅,大搞群众运动

-李阿叶、郑金斌、楊明清 (67)
每亩一头猪,缺粮变有余徐先、張庆鍾 (69)
集体养猪,多快好省 (72)
石門宋公社大养特养生猪的經驗祝 宏 (74)
望岳公社超过一亩田一头猪譚丙林、江中石 (78)
涂山公社实现一亩地一头猪 (83)
高速度发展养猪事业陈立言、廖奇 (87)
全省养猪大发展的标兵 (90)
濱海县生猪产量翻一番 (91)
張坡大队万头猪場办得好胡辛良、張百亭 (94)
鬧列大队是养猪的榜样 (97)
书记挂帅,大搞“試驗田”高隴大队每人五
头猪 刘兴华、高隴公社党委会 (100)
公有公养无限好 中共鄆县县委会 (102)
育林管理区两亩地一头猪 刘兴志、王修祥、鄒振声 (109)
巧破四关养猪大发展 合水、法宗、克勤、鶴生 (112)
七十天內生猪增加三成一 夏朝順 (114)
华家屯人民公社实现一人一口猪 (116)
提前八年实现綱要规定的养猪指标 赵連魁 (118)
多快好省养猪的一个范例 談精忠、謝文群 (121)
养猪战线上杰出的英雄好汉
.....伍树德、張沛忠、梁来光 (127)

宋副县长深入领导群众养猪

-商河县委通訊組、商河大众报 (130)
两个收瘦养肥的养猪能手 (132)
汝阳人民称頤养猪“三状元” 中共汝阳县委通訊組 (134)
呂运国一家人干勁十足个个热爱集体养猪事业 (138)

青年养猪标兵刘德金.....	定讥 (141)
李庆惠、龙芳英双双成为全能饲养员.....	(144)
四、解决猪源、培育良种的經驗	
全配全怀全生全活全壮.....	深 紅 (147)
优先养母猪，猪只大发展	(149)
泗洲大队母猪满怀多胎多产.....	黃鶴松 (152)
三抓二增加一保，繁殖仔猪多快好	
.....	伍树德、張沛忠、梁秉光 (156)
許家庄母猪配种饲养经验好.....	成新銘 (157)
“养猪光荣”成风气，仔猪繁殖成活多	(159)
李秀珍创母猪多胎多仔高产纪录.....	廖兴元、覃純 (161)
五、解决猪饲料的办法和經驗	
墨溪队解决饲料与粮食争地的矛盾.....	(163)
高桥大队用青粗饲料养猪膘满肉肥.....	刘 英 (165)
养猪饲料来源广阔.....	(166)
一亩肉草能喂养五十二头肥猪.....	廖兴元 (169)
利用家种饲料节省了大量劳动力.....	刘丕才 (171)
喂猪的新饲料——小球藻大量繁殖成功.....	(173)
怎样种植高产饲料?	四川省农林厅畜牧处 (174)
六、建立猪舍和猪场的經驗	
日照按丰产方兴建养猪场.....	中共日照县委通訊組 (177)
插花公社大建田头养猪场.....	李星甫 (179)
蜀山公社万头养猪场建成新式猪圈.....	(180)
因地制宜勤俭建猪场.....	(182)
怎样修建田头养猪场.....	湖北省农业厅畜牧处 (184)
山洞养猪.....	瑞安县委通訊組 (187)
七、全面革新养猪技术	
全面革新养猪技术.....	(190)

- 玉山县推行养猪“五化” 上饶記者站 (193)
幸福之路队实现养猪工具简易机械化
..... 肖寒、李学增 (195)
大力改革工具发展养猪事业
..... 天津市小站人民公社
幸福之路生产队卫星种猪场 (197)
五个人养猪一千多头 (203)
技术大革新，增猪不增人 朱方田 (205)
大布公社猪场推行十项办法一年节省两万多工
..... 大众日报聊城记者站, (207)
每人养猪超过千头
... 江西日报吉安记者站、吉安区贸易公司通讯组 (209)
达权店公社革新养猪工具，生猪年增七倍
..... 朱永朝 (211)

八、防疫卫生

- 十五年不死一头猪 王志清、国康虎 (214)
泗水县四年基本无猪疫 高宗煜、尹承森 (217)
六年没死一头猪 中共平舆县委通讯组 (219)
六年没有一头病猪 (221)
保证生猪防疫工作经常化 中共开封县委通讯组 (224)
龙潭公社加强防疫生猪健壮 沈永丰 (226)
河间猪只病少体壮 胡玉泉 (227)
中牟县基本扑灭猪瘟 中共中牟县委通讯组 (229)

一、大力发展养猪事业

养猪好处多得很

“人民日报”社論

党中央和国务院在10月24日在关于今冬明春继续开展大规模兴修水利和积肥运动的指示中指出：“农家肥料的主要来源是大量发展养猪”，并且要求各地在冬季进一步掀起一个养猪的高潮。除了少数禁猪的民族以外，全国都应当大大发展养猪业。

农家肥料的肥源很多，有矿肥、海肥、山肥、水肥、土肥和人畜粪尿等几十种甚至几百种，为什么要特别强调以大量养猪为主要来源呢？这是因为养猪积制的肥料质量高、产量多而且积攒方便，同时又能促进农村经济综合发展，供应人民肉食和工业原料，不论对于农业和工业的生产，而且对于改善人民的生活，都有莫大的好处。

一头猪就是一个小型的有机肥料工厂。猪粪尿是一种最好的农家肥料，含有大量的有机物质。农作物所特别需要的氮、磷、钾，每百斤猪粪尿就含有一点二四斤。猪粪施于农作物，对于松土、培根、长苗架、壮籽实都有显著的作用。一头猪一年可以积制优质厩肥八千斤至一万斤左右，用这些肥料施到小麦地里；一般的可增产二百到三百斤左右。也就是说，如果实现一亩地一头猪，加上其他增产措施，稻谷亩产量可以普遍超过千斤，小麦亩产量也可普遍达到六七百斤左右。如若不信，请看广东两阳县嵩列公社嵩列大队

的例子。这个大队 1955 年水稻亩产三百五十二斤。1956 年，大队开始发展了养猪事业，水稻亩产量提高到五百八十八斤。1957 年随着生猪生产的继续发展，粮食亩产又增加到六百六十七斤。1958 年生猪生产获得空前发展，平均每亩水稻有一头多猪的肥料；有了充足的肥料，又采取了其他增产措施，水稻产量跃增到每亩一千二百一十九斤。崗列大队的軍塘生产队，今年四百一十四亩早稻由于缺少基肥、插秧以后生势不好，在生产大队组织的几次评比中，都被评为“下游”。大队撥出两个养猪場的肥料给这个生产队作追肥，禾苗立即换了颜色。結果平均亩产四百五十斤，比去年早稻亩产三百三十斤增产 36.3%，赶上了原来的先进队。

猪肥不仅肥效高，而且施用时可以节省大量劳动力。每百斤猪粪尿含氮 0.45 斤，而每百斤熏土肥含氮 0.02 斤。就是說一担猪粪尿的肥效相当于二十多担熏土的肥效。現在全国农村用在积肥、运肥方面的劳力，占全部农业生产所用劳动力的 40% 左右。許多公社采用田头养猪的办法以后，縮短了运肥距离。上面說的那个崗列大队，过去每亩水稻原用五十个劳动日积肥，大量养猪以后减少到二十个左右，施用的肥料还大大增加。

大量养猪又是促进农村經濟綜合发展的一个重要环节。猪肥不仅促进了粮食作物和各种經濟作物大大增产，而且許多公社、管理区、生产队，为了多养猪，养好猪，还积极发展了副业生产或农产品加工工业。因为农村养猪，一般只是在催肥的时候喂一部分粮食；其他时间都利用农副产品加工所剩下来的渣、糠等作飼料。例如做了粉条的粉渣，做了糖的糖渣，做了酒的酒渣，做了豆腐的豆腐渣，都是养猪的好飼料。用粮食做了粉条、糖、酒以及豆腐，又用它们的渣滓来喂猪，真是一举两得。貴州綏阳县募阳公社就办起了油坊、碾坊、酒坊等二十六个工厂，使得养猪事业和加工工业互相配合，繁荣起来。

猪肉是改善人民生活的重要副食品。目前我国人民肉食的消

費水平还是很低的，应当爭取在若干年内逐步做到一人一头猪以至一亩地一头猪，肉食和肥料的主要来源就解决了。猪皮也是重要的工业原料，猪皮制革，用途很广，制品的耐用和美观，只要进一步提高技术，并不亚于牛皮。猪鬃、猪毛、猪骨头也是轻工业的重要原料，可以制造多种人民生活需要的日用品。猪内臟也是制药的原料，可以提炼多种的贵重药品。猪肉、猪皮、猪鬃和腸衣又是重要的出口物资，出口六头猪可换回一吨钢材，六百三十五张猪皮可以换回一台拖拉机。所以大力发展养猪事业对国家很多方面的建設都有很大的作用。公社生产大量的猪支援国家建設，又可以增加公社和社員的收入。上面說的那个暮阳公社在公社建立前，农业社公养猪只占有栏猪总数的6.7%，收入只占农副业总收入的4%。但是在1959年9个月中，公养部分占了存栏猪总数的70%，收入占农副业总收入35.7%。如果按全年預計，仅公养猪的收入，每户就可分到二百三十元。

由此看来，猪的用途多得很，养猪的好处說不完。解放以来，我国的养猪事业发展很快。全国养猪头数1949年为五千七百七十五万二千头，平均每百亩田有猪三点九头；1958年底就发展到一亿六千万头，增长了177%，平均每百亩田有猪十头，也就是每十亩田有猪一头。人民公社化后发展了集体养猪，加上社員私人养猪，速度更快。但是这种增长还不能适应农业生产发展的要求。如果按粮食作物二亩地一头猪、經濟作物一亩地一头猪計算，現在还差得很远。全国二万多个公社中，真正达到一亩地一头猪的还很少。要想达到上述要求，还需要作較长时间的艰苦努力。但是，連續組織几次养猪高潮，以便加快它的发展速度，是完全必要的。今年冬天具备了許多有利条件，各地人民公社凡是經過努力可以做到两亩粮食作物养一头猪的，必須努力做到；現在还没有条件、但可以做到三亩地、四亩地、五亩地一头猪的也應該尽量完成，以便再經過几次努力，达到一亩經濟作物田一头猪、二亩粮食作物田一头猪

的水平。

大量地、迅速地发展养猪业的必要性是十分明显的了，那末，能不能够在今冬进一步掀起一个养猪高潮呢？完全能够。关键在于是否鼓足干劲。本报11月2日发表的河北省吴桥县王谦寺公社魁星庄生产队养猪的经验，就是一个富有说服力的事例。这个生产队有四十一户社员，九百三十三亩耕地，过去粪少、地坏、粮食产量低，四分之一的口粮靠国家供应，公社化前只有十七头猪；去年公社化后，由于党支部加强领导、鼓足干劲、充分发动群众，接连解决了买猪仔、修猪圈、饲料等困难，在十个月的时间内，养猪增加到二百五十七头；由于肥料增加，粮食增产了一倍多。这个生产队的经验说明，只要鼓足干劲，加强领导，养猪的困难是可以解决的。拖拖沓沓，被困难吓倒，这也不可能，那也办不到，这是懦夫和懒汉的世界观，不改变这种世界观，什么事情也是办不成的。

要迅速发展养猪业，还必须继续正确地贯彻公养私养并重的方针，就是坚持以集体饲养为主，私人饲养为辅的两条腿走路的方针。一年来的事实在，充分证明以公社、生产队集体饲养为主有很多有利条件，公社、生产队资金雄厚、可以大办养猪场等基本建设，有力量购进大批母猪、种猪，实行自繁自养；公社、生产队人力比较充足，可以实行专人喂养，便于提高饲养管理水平；养猪的设备好，饲料地面积大，饲养管理方法比较科学，对猪的医药卫生条件也较完备，因此，猪长得比私人喂养要快一些肥一些。以集体喂养为主是完全正确的。但是我们也不能忽略社员家庭养猪的作用。我国是一个一亿二千万户农民的大国。其中，除了因宗教关系而不能养猪的农户以外，最少有一亿户农民是可以和能够养猪的，一家一头猪就是一亿头猪，这是一个多么巨大的力量！为了弥补集体饲养的不足，发动每个社员家庭养一头猪是必要的也是可能的。因为我国农民一般都有养猪经验，猪舍也大部分都是现成的，养一两头猪的饲料也比较容易解决。坚持以公养为主，私养为辅的公养

私养并重方針，实质上是在养猪方面采用大搞群众运动的方法，除了充分发挥公社和生产队集体养猪的积极性外，又充分调动广大社員私人养猪的积极性，多快好省地发展养猪事业。一年来的事証明，什么地方真正貫彻了这个方針，什么地方的养猪业的发展速度就会大大加快，农业生产的产量也会大大地提高。河南临汝县根据公养私养并重的方針，采取了以集体喂养为主，公社、大队、生产队、食堂、敬老院、机关、学校大办养猪場，社員家庭也努力养猪。养猪速度大大加快，全县生猪由7月中旬的九万零八百八十二头，到10月25日就增加到二十四万二千头，一百天光景就增加了一点七倍。到今年年底，临汝全县要爭取达到养猪四十万头。临汝县的情况，十分有力地証明：只要发动群众和依靠群众，正确地貫彻公养私养并重的方針，就一定能够高速度地发展养猪事业。

公养，也不只是公社、生产队大力发展集体养猪事业，而且，国营农場、畜牧場、机关、学校等凡是有条件发展集体养猪的单位，都要尽可能多养一些猪。

要在今冬进一步掀起一个养猪高潮，还要妥善地解决飼料問題。經過一年的努力，飼料問題可以說已逐步得到解决。从今年春天或者夏天起，許多公社不但集体种植了一定数量的飼料地，而且給每戶社員撥了一部分飼料地，社員自己又利用家前屋后、河旁沟边的空地种植了一些飼料；今年夏收和秋收时，公社又按照国家規定留飼料粮的标准，給每头猪留了一些精飼料。除此以外，农村里还有許多东西可以用作飼料，如：菜叶菜帮、甘薯藤叶、玉米和谷子的秸秆等，都可以青貯或加工作为飼料。

加强党的领导，这是促进养猪高潮的一个决定性环节。我們建議：各地党委，从省委、地委、县委、公社党委一直到管理区、生产队、生产小队的党组织，都将养猪以及养牛、养羊、养驴、养骡、养馬、养鸡、养鴨、养鹅、养兔等項事业，认真加以考虑，訂出計劃和采

取具体措施，并且組織一个畜牧业家禽业的委员会或者小組，派一位强有力的同志去領導，切实解决养猪工作中的各种問題，总结和推广先进的經驗，发动群众，依靠群众，加强思想教育，这样，一个养猪高潮很快就会到来。

(1959年11月11日)

猪为六畜之首

“人民日报”社論

山东以及很多别的省区，最近提出了一个口号，叫作“以养猪为綱六畜兴旺，农林牧全面跃进”。这个口号既深刻地反映了畜牧业与农业林业的关系，又抓住了猪这个发展畜牧业的重点。“五谷丰登，六畜兴旺”这两句簡短的諺語，是我国农民世世代代所追求的富裕生活的願望，也体现了农牧业相互促进的密切关系。我国农业生产的悠久历史和丰富实践，深刻地証明了“五谷丰登”和“六畜兴旺”的互相依存、互相促进的辯証关系。五谷丰登是六畜兴旺的基础；六畜兴旺又促进了五谷丰登。只有农业的大发展，为畜牧业提供充分的物质基础——丰富的飼料，畜牧业才能稳定地高速度地发展。畜牧业发展了，就可以为农业提供更多的肥料、动力和資金，这又促进了农业生产的持續跃进。目前我国的肥料来源，主要是依靠农家肥料，也就是主要依靠猪糞、牛馬羊糞以及其他有机肥料。我国农业生产的主要动力，也主要是依靠牛、馬、驴、驥等大家畜。肥料缺乏庄稼长不好；沒有役畜又很难完成耕作任务。因此，一手抓农业生产，一手抓畜牧业生产，而以大力发展养猪作为当前一个中心环节，这对我国农村經濟的全面发展具有特別重要的意义。

自古以来，猪位于六畜之末，叫作“馬、牛、羊、鸡、犬、豕（即猪）”，这种排法实在很不公平。按照六畜对于工农业生产和社会生活的重要性来说，应该是“猪、牛、羊、馬、鸡、犬”，也就是说把猪提升到六畜之首，才是天公地道。

这当然不是说馬牛羊不重要，不需要迅速发展。不是的。馬牛羊对农业生产和人民生活仍然很重要，也必须尽一切可能加速发展。但是，由于猪本身具备的特点，应该在六畜中给予特别的重视。首先，猪繁殖得快。只要饲养得法，管理得当，一头母猪两年可生五次猪仔。一窝猪仔一般有十个上下，多的达二、三十个。小猪生下来以后，半年左右又可配种繁殖。一头母猪喂养得好，一年能繁殖四五十头小猪。小猪再生小猪，数量就更加多了。馬、牛、羊比较起来就不如猪快。馬要长三年才能配种，牛长二年配种，又都是一年产一次，一次产一个。羊至多两年配三次，一般只产一羔，至多产双羔、三羔。因此，在六畜中，就发展的速度来说，猪无疑占有首席。

其次，更重要的是猪能够提供最大量、最经常、质量最高的肥料。猪粪肥是有机化学肥料，它不仅含有作物所迫切需要的多量的氮、磷、钾三要素，而且含有比较丰富的有机物，可以增强土壤中微生物的活动，施在地里不仅能供给作物必需的养分，还能培养地力和改良土壤。猪粪含氮素0.60%左右，而且是速效肥，可以直接施到地里，适用于各种土壤和各种作物。馬粪含氮0.50%左右，牛粪含氮0.30%左右，都比猪类低，又需经过发酵才能施用。羊粪含氮量虽略高，但腐熟较慢，数量少，收集也不如猪粪容易。这样看来，猪粪不仅比无机化学肥料要优胜十倍，而且也比别的家畜粪肥具有更多优点。因此，说一头猪就是一个小型有机化肥工厂，是一点也不夸大的。平均起来，一头猪一年大约可产四十担左右的猪粪，一担猪粪大约可增产五斤到十斤左右的粮食，四十担猪粪就可以增产二百斤到四百斤粮食。据分析化验，四十担猪粪中含有可以

被作物吸收的純氮約相當于六十斤硫酸銨的含氮量。按每一斤硫酸銨增產糧食三、五斤計算，一头猪的糞肥也可增產二、三百斤糧食。养猪比办土化肥厂要容易多了，不仅公社和生产队可以大养特养，連生产小队、公共食堂和社員也可以养，只要社社、队队都办起自己的养猪場，只要家家戶戶都来养猪，我們就可以在全国办起上千万、上万万的小型有机化肥“工厂”，这确是多快好省地解决肥料問題的一个最好的途径。許多地方这样做了，既得肥，又得猪，又增產糧食，效果极好。福建省邵武县紅城公社有个大同水稻生产专业队，后年实现了一亩地一头猪以后，施肥量比一般队增加三倍，大量增施猪粪以后，土地发生四大变化：土质由板結变疏松，土色由灰黃变油黑，土壤团粒結構状况大为改善，保水由五天不雨就旱变成十多天不雨不旱。今年这个队水稻平均亩产达一千六百十三斤，比去年增產一倍。每亩田的肥料成本反而由九元三角降到一元八角，并且节约了大量的积肥劳动力。养猪的好处正如群众所說：增猪、增肥、增粮；利国、利社和利己。

猪一方面給农作物供給糧食（肥料），一方面又給人类供給肉食。随着我国人民生活水平的不断提高，人們对于肉食的需要也会日益增多起来。养猪是解决我國肉食問題的主要关键。猪不仅繁殖力强，也生长得很快。一般七八个月，至多十来个月，就能長成一二百斤的大肥猪。从不断改善人民生活滿足人民对猪肉的需要來說，迅速发展养猪事业也是十分重要的。大量养猪，还有利于解决油料問題。一头一百五十斤的肥猪所出的油，可以抵上一亩大豆的出油量。三头一百五十斤肥猪出的油，能抵上一亩花生的出油量。

养猪对于发展公社經濟、增加社員收入的好处更加明显。現在我們就來簡單地算一算这笔賬：一头猪从小猪养大，約需八个月到一年的时间，就可長成百斤以上的大肥猪。在这个時間內，可积猪肥四十担左右，約值四元左右。肉猪卖给国家，按一百五十斤毛重

計算，約值五十元左右。喂一头肥豬約需一百斤精飼料和若干粗飼料，共折價約十元左右，買仔豬大約十元一头。飼養所花費的人工大體可以抵豬糞款。因此，養一头豬純利一般可達三十元左右。一個集體養豬場的飼養員飼養五十頭肥豬，一年就可為公社增加一千五百元的收入，這當然是人民公社資金積累的重要來源之一。福建沙縣紅旗公社火車頭大隊今年養豬收入達七萬多元，占全隊總收入的 26.9%，按戶平均，每戶就有二百九十多。這僅僅是指公社和社員收入。如果就豬創造的社會價值而言，那就更多了。豬有鬃、有皮、有骨、有內臟，是制革工業、毛紡工業和化學工業的重要原料。豬肉、豬皮、豬鬃和腸衣又是重要的出口物資。一噸豬肉可換五噸鋼材，十二箱豬鬃可換一部拖拉機，一桶豬腸衣可換十一噸多肥田粉。我國農業要實現現代化和機械化，一方面要依靠我們國家自己的工業來裝備和支援；另一方面，如果我國養豬事業大大發展起來，生產更多的商品豬出口，就可以更多地換回化學肥料、鋼材和拖拉機來，直接支援農業的現代化。

自从党中央和国务院指示全国农村在今年冬天要开展一个养猪高潮以来，各地养猪事业发展得很快。全国猪只的头数 10 月份比 9 月份增加 5.4%，11 月份又比 10 月份增加 9%。据十五个省（市）部分地区的不完全统计，全国已有三个县六十七个人民公社和四千多个生产队实现了一亩地一头猪。实现一人一猪的地区和单位就更多了。全国每户一头猪，我们早就达到而且超过了。现在，我国人民应该树立雄心大志，要进一步争取在一个不太长的时间内，实现每两人一头猪，而后再争取达到一人一头猪甚至更多一点。

要实现这样的目标，自然还须作许多艰苦的工作。各地党委首先要政治挂帅，鼓足干劲，大搞群众运动，将养猪工作提到和粮食工作同等重要的地位。猪肥是农作物的粮食，农作物是牲畜的粮食，农作物和牲畜（特别是猪）又都是人类的粮食。正如民歌所说：