

谈谈发展养猪的几个问题

无产阶级文化大革命以来，全国养猪事业有了很大的发展，涌现出许多养猪先进单位，形势大好。

“养猪是关系肥料、肉食和出口换取外汇的大问题”，“一头猪就是一个小型有机化肥工厂”，猪多肥多粮多，发展养猪是提高农作物产量的一项重要措施，猪多了，可以提供更多的肉食，换取更多的外汇，有利于改善城乡人民生活，支援社会主义建设。猪又有鬃，又有皮，又有骨，又有内脏，是轻工业生产和制药的原料，我们何乐而不为呢！

一、抓纲带目 发展养猪

养猪事业，是农村中一个十分重要的社会主义阵地，从来就存在着两个阶级、两条道路、两条路线的激烈斗争，我们切不可丧失警惕。伟大领袖毛主席最近教导我们：“什么‘三项指示为纲’，安定团结不是不要阶级斗争，阶级斗争是纲，其余都是目。”我们抓养猪，头脑里不能只有猪，要有“纲”，阶级斗争是纲，发展养猪是目，纲举才能目张。因此，只有用党的基本路线统帅养猪业，紧紧抓住阶级斗争这个纲，不断批判资本主义倾向，始终坚持社会主义方向，才能使我国的养猪事业迅速发展起来。堵不住资本主义的路就迈不开社会主义的步，这是大寨人总结的一条宝贵经验，我们必须牢牢记住。

北京市顺义县委坚持以阶级斗争为纲，对事关路线的大是大非问题，发动群众开展大辩论，批判“集体养猪赔粮又赔钱”的谬论，把养猪纳入农业学大寨运动中去，坚持种植业与畜牧业并重的方针，使养猪事业得到了很大的发展。该县木林公社各级党组织坚持以党的基本路线统帅养猪业，把农、林、牧三者放在同等地位，连续十年实现了一人一猪，粮食连年增产，1975年平均一人2.3头猪，平均每人向国家交售1.25头肥猪。

上海市金山县生猪养得多，养得好，贡献大，主要是县委以阶级斗争为纲，狠抓党的基本路线教育，深入学习无产阶级专政理论，批判“金钱挂帅”的资本主义倾向，认真执行“以粮为纲，全面发展”的方针，正确处理农、林、牧业之间的辩证关系，在抓好粮食生产的同时，积极发展集体养猪，继续鼓励社员养猪。全县连续十二年超过一人一猪，连续六年超过一亩一猪，连续五年平均每个农业人口向国家交售一头肥猪。

二、猪多肥多 肥多粮多

我国的肥料来源第一是猪肥和大牲畜的肥料。全

国如果能达到一人一猪，一亩一猪，肥料的主要来源就能解决。猪多肥多，肥多粮多，大力发展养猪，大积优质肥料，实现稳产高产就有了保证。

粮食没过关，就不能大养猪吗？否！事实证明，只要正确处理猪、肥、粮之间的关系，粮食少也能发展养猪。路线对了头，养猪大发展。有了猪，就有肥，有粮，有资金，就能壮大集体经济，实现稳产高产。越是产量低，越应自力更生，苦干实干，坚持走养猪积肥，以牧促农的道路。山西省祁县九汲大队1967年养猪380头，亩产361斤。以后养猪积肥逐年增加，产量收入逐年上升。不养不上，小养小上，大养大上，至1975年养猪增加四倍多，每亩施有机肥增加三倍多，亩产增加四倍多，上交给国家的粮食增加近九倍。河北省兴隆县石庙子公社庙岭大队党支部狠抓养猪生产中的两种思想、两条道路的斗争，批判“穷队一无资金，二无饲料不能养猪”的错误思想，自力更生，大建猪场，推广青饲料和发酵饲料喂猪，1975年存栏猪达230头，比1974年增加64%，实现了一人一猪，集体经济不断壮大，社员收入不断增加，穷队变成了不穷的队。湖南省宁乡县铁冲公社双丰大队1972年在遭到百年不遇的大旱情况下，为了大力发展养猪，发扬一不怕苦，二不怕死的革命精神，白天搞生产，晚上建猪场，经过二百个日夜夜苦战，建成一栋五十间的双拱石垒猪场。1973年全大队养猪1,689头，比上年增长1.23倍，实现了一人一猪，一亩一猪。猪多肥多，粮多，亩产一千斤以上。

河南省博爱县许良公社后乔大队过去没有养猪习惯，种地靠化肥，吃肉靠外地，农作物秸秆都烧掉。1965年养猪少，粮食亩产七百多斤。经过文化大革命，在毛主席革命路线指引下，大力发展养猪，猪多，肥多，土壤肥力不断增加，粮食产量逐年提高。1967年亩产超千斤，1972年亩产“双过江”，1973年亩产一吨粮，1975年，养猪头数达一千头，一亩地平均二点五头，加上牛粪一年可积优质肥料六百万斤，一亩地平均可施肥一万五千斤，粮食亩产达二千四百多斤。每斤粮食成本由文化大革命前八分下降到一分四厘。对国家贡献和集体储备也逐年增加。

上述事实有力地说明，有条件的能多养猪，无条件的也能想方设法创造条件多养猪。抓猪就是抓肥，抓肥就是抓粮，只要把抓猪、抓肥、抓粮的关系摆对头，无猪可以变有猪，猪少可以变猪多，缺粮可以变不缺粮，不但不穷的队能多养猪，就是穷队也能多养猪。那种把农业和牧业，粮食和养猪对立起来，认为“粮食不抓

不行，养猪可有可无”，“粮食没有过关，养猪不能发展”的错误观点必须改变过来。

三、猪肥为主 化肥为辅

猪肥是有机肥料，比无机肥料优胜十倍。猪肥含有较多的氮、磷、钾三要素，其中磷的含量比牛马粪肥多一倍以上，比单独使用化肥只能补充一种要素好得多。一头猪一年可产粪尿六千多斤，加上垫圈，每年至少能积肥万斤以上，相当于300斤化肥。因此，在肥料问题上，我们必须以有机肥料，特别是猪肥为主，无机肥料为辅。但是在我们的实际工作中，往往不自觉地把这个关系颠倒了过来。特别是一些粮食产量较高的地方，认为过去没有抓养猪，产量也上来了，有化肥就行了，何必再抓养猪。这是一种只顾眼前，不顾长远，只算小账，不算大账的糊涂观念，这个问题必须搞清楚。

化肥是需要的，不可缺少的，但是绝不能依靠化肥，更不能以化肥代替养猪积肥。养猪积肥是一条自力更生的路线。只要依靠群众，大干快上，就能掌握多积肥、多增产的主动权。养猪积肥投资少，作用大，可以壮大集体经济，增加社员群众收入，减少国家负担。而多用化肥，就需要多投资，多给国家增加负担，有的大队买了很多化肥，没有解决问题。一当回过头来大抓养猪，积了三万担猪肥，少买了一万元的化肥，小麦产量比往年将近翻了一番。还有的大队用了十二万斤的化肥，每斤小麦成本一角多钱，但坚持猪肥和化肥两条腿走路的大队，每斤粮食成本平均四分左右，有的成本只有一分八厘。

猪肥对增产的作用大大优于化肥，猪肥肥效稳而长，能够增强土壤中微生物的活动，刺激作物吸收无机肥料中的养分，猪粪腐熟后，含有大量的腐植质，能使土壤形成良好的结构，松软柔和，保水保肥，促进作物根系发达，生长茁壮，为稳产高产打下了基础。而单用化肥，时间久了，会使土壤板结，团粒破坏，地越种越薄。由此可见，无机肥料必须与有机肥料合理配用，才能真正起到肥田增产的作用。

四、青粗为主 以青代精

“猪的饲料是容易解决的，某些青草，某些树叶，番

薯藤叶和番薯都是饲料，不一定用精料，尤其不一定用很多的精料。”我们应该以青、粗为主，以青代精，青、粗、精合理搭配。

用青饲料喂猪是一项科学的养猪方法。许多地方的经验证明，单纯用精、粗饲料喂猪不仅是很大的浪费，而且会使猪的食量下降，生长缓慢，出现瘦弱，脱毛，便秘等，影响猪的繁殖率和成活率。如果以青粗料为主，采取青贮打浆或打浆青贮以及糖化、发酵等措施把各种饲料有机地搭配，既保证了四季有青、品种多样，又做到了猪爱吃，肯长膘，省精料。

以青代精，是因为青中有精，青饲料比精饲料含有更多的蛋白质和维生素C、E、K、B以及矿物质钙、磷等。同时，青饲料比其他饲料更容易消化，所以也减少了疾病的发生。

上海市松江县泗联公社种畜场，曾经片面地强调投放精料，忽视青饲料的作用，结果造成饲料短缺，不但经济上险乎亏本，猪也养得并不好。后来吸取了教训，狠抓青饲料的生产，按照猪在不同生长时期对营养的不同需要，以青饲料“打底”，适当投放精料，使猪吃饱吃好。1972年该场上市的肉猪，饲养六个月，平均头重128.4斤，到1975年，饲养期同样还是六个月，平均头重已达222.6斤，增重73%以上，按当地精料供应标准，每头猪还平均节约了80多斤精料。饲养期两个月的仔猪窝重也大大提高。

解决饲料问题门路很多，但从长远来看，必须狠抓青绿饲料的生产和采集。集体猪场必须有相应的饲料基地，不能认为种饲料是浪费土地。有了饲料，发展了养猪，增加了肥料，就可以把施在两亩、三亩地上的肥料集中施到一亩、半亩上，使半亩、一亩地生产出两亩、三亩地的粮食，这正是一条很好的增产途径。何况种饲料既不需要好地好条件，也不需要多少投资和劳力，采取抢茬、间作、套种、复播等办法，利用荒滩、碱地、十边地、闲散地，都可以大种饲料。因此，我们一定要像抓粮食生产一样，把青饲料生产抓上去，大力推广用青饲料喂猪，以节省更多的精饲料和少用粗饲料。