

沙坨地里鬧革命，百垧坑田創高产

双辽县农业局工作组

双辽县红旗公社勃山大队，共有836垧耕地其中85%以上是瘠薄的沙坨地，好年景一垧地打不了三石粮。今年农业局在这个大队蹲点組織群众种了100垧一垧三株玉米“八字坑丰产”，創造了有史以来没有的高产记录。經過实测，平均亩产500斤，一跃跨过了“黄河”。同样的土質大犁机种单株苞米400垧，平均亩产188斤。100垧坑田的产量，相等于400垧老种法的产量。“八字”丰产坑的丰收，为沙坨地高产多收，闢了一条新的路子。

黎明大队百垧坑田产量发生突变，这是一场革命，是学毛主席著作，学大寨，与各种落后和保守思想作斗争的结果。1965年秋季，大队队长第四生产队长参观学习大寨和河北省井陘县玉米坑田后受到很大启发，于是动员全体干部、社员学习大寨和其他先进单位。在制定今年生产计划时，决定种坑田一百垧。为实现这个计划，党支部曾多次地先后在党支部会、管委会、贫下中农代表会和社员大会上专门讨论如何学习大寨问题。当时绝大多数干部、贫下中农社员对种坑田实现增产计划有信心，他们说：“地在人种，产在人增，只要信党的话，大寨能高产，我们也能高产”。但也有部分干部、社员对学大寨，种坑田缺乏信心，有的甚至反对。当时有三种看法：一种主张广种薄收，他们说：“这地方自古以来就靠多种地，

没有千垧地，难打万石粮”。少种地想多打粮，办不到。”第二种是畏难情绪很重，一听井陘县种坑田的条件是人多地少就说：“咱们这人少地多畜力不足，种坑田主要是靠劳力不能学。”第三种是有个别人怀疑坑田能高产。他们说：“过去四尺多远种一棵还长不好，想一垧种三株，到秋还不得割甜杆。”大队党支部针对这些思想，分析主要是缺乏大寨人的艰苦奋斗，愚公移山的革命气概。于是及时地組織社员学毛主席著作，通过“对号入座”，找差距和总结过去經驗教训，認識到要改变生产条件，不干是变不了的。学大寨，首先学大寨的先进思想，学大寨的革命精神，为保证坑田施足粪肥。1965年冬天全大队掀起了轰轰烈烈的冬季积肥运动，在积肥运动中，大队干部一马当先，大队长领着人到双辽镇搞大粪尿水，社员群众也不怕地冻，不怕劳累，起早贪黑刨黑土、刨坑。为了积攒足够的粪肥取暖土合泥垛猪圈，用秫秸修厕所，扒炕积肥，队队搭起大粪坑。十个生产队有八个队的社员把上自留地的好粪全部交给队。每垧坑田平均上黑土25吨，施优质农家肥20吨。为坑田用肥打下了基础。

坑田粪肥解决了，春季种坑田又遇到了具体问题，井陘县种坑田是平作，行距宽，垧距大，全是用人工，有的社员讲：“咱也这么种，旁的地就别想种了，光靠种坑田打粮

食，到秋等着喝西北风吧。”社員議論紛紛。党支部抓住这种思想，按照主席：“有所发现，有所创造，有所前进”的教导，召集老农座谈会，并到第八生产队组织坑田种法现场会，终于以虚心探索，大胆创造的革命精神，创造出了适合本地区特点的“八字坑”耕种法。原来有畏难情绪的人通过《愚公移山》一文的学习，大长了革命志气。为此，3月25日全面掀起了种坑田的高潮，到4月2日播种小麦以前，一百垧坑田全部种完。

勃山大队苞米“八字丰产坑”的具体种法基本有以下两种：

一种是行距2尺5寸，垧距3尺。一部分机翻地在耙平以后，打2尺5寸的大壟在壟溝内挖坑种；一般地采取三壟拚两壟，即隔一壟，破一个壟台打成大壟以后挖坑，或直接在壟台和隔一壟壟溝分别挖坑。另一种是行距3尺6寸，垧距2尺5寸（两壟拚一壟）即隔两个壟台在壟溝内挖坑。头一种每垧能挖12,000多坑，每垧平均实有玉米31250株。后一种每垧挖1万坑，每垧平均实有24120株。挖坑深度1尺以上，长宽约1尺，坑内有座土。施肥按质量来定，有的一垧施10斤左右黑土（每垧60吨），另外掺上农家肥3~4斤（每垧15~20吨）。没有黑土的坑，每坑下了粪肥5斤左右（每垧30吨），粪与土都充分搅拌均匀。有些地只有黑土无粪，每垧施500—600斤氨水做底肥。

（上接48版）

决心在一、二年内达到每人一只羊。养羊可以积肥，每年可积攒优质羊圈286多吨，有力的提高了粮食作物的增产。

林业生产也获得了很大的发展。几年来，共栽植落叶松、黑松、黄波罗、苔条、紫槐穗、刺槐等302垧，通过封山育林，恢复起来天然次生林154垧。还为国家新造和管理国有林434垧。共有林地积897垧。森林

一垧三株玉米，排成三角形，一般播种时每坑下6~9粒种子，每两粒或三粒为一组，每组相距6~7寸。点籽后复土约2~2.5寸，上下踩实。风刹严重地块，种完以后随壟防止风刹。冬天挖坑培上黑土，春天在原处刨坑施粪点上籽。

在坑田管理上，他们采取犁杖带大草耙随壟，用手扒锄间苗两次，有的生产队用大镐代替锄头割地。坑田割锄都在3~4遍，追1~2次化肥，每垧平均追氨水750斤，或追硝酸铵350~400斤。

今年，勃山大队在种坑田上还取得以下几点体会：

1.推广行距2尺5寸，垧距3尺，打大壟的种植方法能充分利用土地和空间，大大增加单位面积保苗株数。

2.在结冻前和冬季，提前挖坑放黑土施上粪肥复土封壟，不仅有利保墒防止春旱，能缓和春季种地时劳畜力不足，扩大坑田种植面积。

3.坑田大量施用氨水做底肥，春季把氨水施在黑土底下，不跑氨，不烧籽，实际观察，氨水的肥效强于农家肥。

4.追肥时期应抓住玉米的生长关键，追一次化肥，要在玉米坐胎期，即玉米长出11~12片叶，也正是放开喇叭筒，叶片刚刚收敛，田间个别植株刚出蓼，每垧追氨水700~800斤或硝酸铵350~400斤。

复被率为48%。共有林木537万株，平均每人占有树木3,100株。树木陆续成林，用材（柴）自给有余，去年林业收入7800元，今年仅间伐树木就收入2万多元。今年全队自己育了一垧半地刺槐，七亩落叶松，半垧桑树，二亩大叶杨，一亩果树苗；仅在今年雨季造林，就等于过去造林总数的一半。他们决心在伟大的毛泽东思想指引下将养羊和林业生产推向一个新的高潮。