

大搞群众运动 实行科学捕鱼

辽宁省长海县獐子公社革委会

我们獐子公社，位于黄海北部，由大小四个岛屿组成，是一个以渔业为主的人民公社。全社共有大小不同马力的渔船一百五十一艘，文化大革命以来，特别是通过批林批孔运动，广大渔民在毛主席革命路线指引下，认真学习毛主席的哲学思想，坚持走**农业学大寨**的道路，树立了为革命捕鱼、科学捕鱼的思想。

近年来，我们运用毛主席的哲学思想指导实践，不断摸索捕鱼规律，探索新的渔场，使生产范围越来越广。从1971年开始，我们公社由过去的底拖网转为中上层鱼类生产，实行拖、流、围多种方式结合生产，捕鱼产量大幅度增长，1973年，水产品总产量达38,000千吨，是1965年的三倍，平均每个远海渔民一年为国家

捕鱼 25 吨,每马力平均 7.1 吨。

在斗争中建立一支渔民科研队伍

毛主席教导我们：“在生产斗争和科学实验范围内，人类总是不断发展的，自然界也总是不断发展的，永远不会停止在一个水平上。因此，人类总得不断地总结经验，有所发现，有所发明，有所创造，有所前进。”我们公社的渔业生产就是在斗争的风浪中发展壮大起来的。

无产阶级文化大革命以来，我们公社的渔业机械化水平得到了迅速的提高，广大渔民在生产实践中深深感到，传统的生产方式和生产工具远远适应不了生产发展的需要，广大渔民迫切要求掌握科学捕鱼技术和新的航海知识，更好地发挥动力化的作用，为加速社会主义建设，多捕鱼，捕好鱼。但也有一些人认为：科学实验是专家们的事，科研部门的事，咱们大老祖干不了，过去没有搞那些玩艺儿一样干，没有必要搞什么科学研究。搞不搞科学实验，靠谁来搞科学实验，这不仅仅是个技术问题、方法问题，更重要的是执行不执行毛主席革命路线的大问题。公社党委针对这种思想，组织干部和群众学习了毛主席关于“阶级斗争、生产斗争和科学实验，是建设社会主义强大国家的三项伟大革命运动”的教导，提高了广大干部和群众对开展科学实验运动的认识。广大渔民说：旧社会打鱼靠天靠地靠海靠运气，新社会咱们要做大海的主人，只要咱们有了毛泽东思想和为革命捕鱼的决心，什么人间奇迹都可以创造出来。在此基础上，公社成立了科研小组。小组有四名成员，由一名副主任担任组长，其余三人都是从群众中选拔的政治觉悟高、有实践经验的渔民。科研小组负责全公社的航海、捕鱼、网具、机电和造船等科研工作。

近二年来，大的钢壳渔轮不断增多，但技术人员缺乏，怎么办？我们遵照毛主席关于大搞群众运动的教导，在批林批孔运动中，狠批了林彪、孔老二所宣扬的“天才论”和“上智下愚”等反动谬论，依靠自己的力量培训技术人员，先后办了八次航海班、轮机、网具技术训练班。没有教材自己编，自己印，让有丰富实践经验的老渔民登台讲课。结果培养了一大批技术骨干。出现了老带新，新促老的生动局面。去年我们办第一期网具训练班时，从水产学院要来一些讲义，有些人就议论开了，说：“网具技术讲义”是高等院校的书，你们这帮人才念几天书，连个英文字母都不认识，还要当老师，真是天大的笑话。不管他们怎么说，我们决心走自己办学的路子。在领导、广大群众和有实践经验的老渔民的支持和帮助下，我们把学习书本知识同实践经验结合起来，编写出一部通俗易懂适用的教材，受到广大群众的欢迎。为了方便群众，不影响生产，我们跋山过海到各中队去，白天同大家一起修船补网，利用夜间办技

校。仅 20 天就办了三期，网具班培养了 75 名技术员，轮机、航海班培养了 120 名技术员，有效地充实、壮大了科研队伍，大批技术员投入到三大革命运动中，发挥了很大的作用。

集中群众智慧 推广群众经验

搞科学研究工作，是靠少数人，还是靠群众，也是一个执行什么路线的大问题。针对这个问题，我们科研小组反复学习了毛主席关于“群众是真正的英雄”、“人民，只有人民，才是创造世界历史的动力”的伟大教导，狠批了林彪、孔老二所散播的“天才论”和“上智下愚”等反动谬论，经常深入到船头，战斗在海上，及时地发现群众创造出来的经验，加以总结提高，再到面上推广，收到很好的效果。1973 年的秋虾季节，群众根据生产实践，在二十马力渔船上试验一种一千五百目的大型宽背网，形状与别的不同，网口圆周已超过六十马力的虾网。面对这盘新网，一些人摇头说：捕了几十年鱼，也没见过这么大的网，二十马力的渔船连拖都拖不动，还能捕虾。到底行不行？还是让实践来检验一下。

第一个航次，这对船就捕虾七千多斤，比其他对船提高产量六倍。在党支部的支持下，我们连夜召开座谈会，鼓励那些大胆革新试验的船长、技术员，并和大家一起分析研究新网的特点，总结提高，在全社二十马力渔船上推广，普遍提高了捕虾产量。这一群众的新创造，打破了二十马力渔船只能拉底鱼，不能拉虾的老皇历。群众有无限的创造力，把群众丰富的生产实践，加以科学总结，这是一项很好的经验。我们科研小组的每个同志靠“三勤”（一是耳勤，就是勤听兄弟单位和群众的好经验，集中起来研究它；二是嘴勤，不管什么地方，凡是对生产有利的多打听、多了解；三是腿勤，树立不怕苦的好作风，深入生产斗争第一线，调查研究，采访兄弟单位的先进经验。）在群众中吸取了许多书本上没有的科学知识，提高了科学捕鱼的水平。

过去，在生产安排上，我们常常被动，抓不准时机，造成低产。近两年，我们总结了渔民的经验，掌握鱼、虾的回游规律，使产量大幅度增长。今春拖网转向流刺网作业时，先控制海区 and 鱼群，掌握适当时机，使 1974 年流刺网生产获得历史上特有的特大丰收，由过去平均十万斤，1974 年一跃到二十四万余斤。

我们还和老渔民一起，改革了六十马力渔船的网具，改变了六十马力船大、网小、产量低的面貌。今春五十五号船用这个网在渔场连续几个航次试验，网产鱼量比未革新前增产百分之三十五，虾产量比过去提高了五倍。

几年来，我们科研小组在毛主席革命路线指引下，在公社党委的领导和群众的支持下，坚持自力更生，开展群众性科学实验活动，取得了一些成绩，尝到了一些

科学捕鱼的甜头。但是离党和人民的要求还相差很远。我们决心认真学习兄弟单位的先进经验，在党的

领导下，以党的基本路线为纲，把群众性科学捕鱼水平提高一步，多捕鱼、多捕虾，为革命贡献更大力量。

• 5 •