

基层水产技术推广体系建设中的问题与对策

刘颖国

四川省广元市苍溪县漓江镇畜牧兽医站,四川苍溪 628426

摘要 本文针对基层水产技术推广体系建设过程中存在的问题进行分析,提出了合理设置水产技术推广机构、改善办公条件等措施,使基础设施建设得到加强。

关键词 基层;水产技术;推广体系;问题;对策

在社会经济不断进步和发展的过程中,水产业结构也需要跟上时代的发展步伐,进行不断的调整以及优化,使水产养殖产业规模得到不断扩大,提高其科学化程度。但在基层水产技术推广体系的建设过程中还存在一些亟待解决的问题,本研究对其进行分析,并提出有效的解决策略。

1 存在的问题

在当前的基层水产技术推广体系建设过程中,存在一系列亟待解决的问题。一是没有充足的办公经费以及业务配套经费。在建立起基层水产技术推广体系之后,推广站工作人员的工资除外,所剩工作资金较为欠缺。还有一些乡镇站除去工作人员工资,几乎没有工作经费。所以,尽管基层渔技人员在水产技术推广中有着较为重要的作用,但是因为工作经费严重欠缺,使得推广工作得不到顺利开展。二是推广技术手段较为落后,没有足够的科技项目资金。在各个乡镇的水产站除了有 1 个办公室以及几套桌椅之外,连办公纸张都较为欠缺。像电脑等先进的办公设备,以及必需的水质监测仪器、监测设备等更是遥不可及,要顺利开展水产技术推广工作,必需建立在有充足科技项目资金的基础之上。三是没有雄厚的基础设施。当前,具备自主产权的试验示范基地的建设并没有落到实处,在进行实验示范项目活动开展的时候,需要和渔民合作开展,所以,在对渔民的经济利益前提进行考虑的时候,如果出现风险项目就不能顺利开展相关

工作,因此,很多先进的养殖品种以及养殖方式等都不能得到试验,也就不能达到推广的效果^[1-3]。

2 对策

1)进行水产技术推广机构的合理设置。人事部需要对基层水产技术推广站所需要的编制进行核定,做好定岗定编工作,采取人员编制实名制的管理措施,对基层水产技术推广人员的工作职责、任务以及相关要求进行明确,并且根据水产技术推广人员的工作量、进村指导频率、工作业绩等年终考核指标,进行优胜劣汰评聘价值的建立,对人才进行有效的吸纳,使基层渔技人员的技术水平得到逐步提高,使之达到最高效的推广目的以及指导目的。另外,因为水产技术推广机构属于公益性事业单位,所以应该对其工作经费进行保障。目前,四川省很多地域的水产技术推广机构是全额拨款单位,但是却没有充足的工作经费,所以对推广机构工作经费进行保障,能对推广工作的顺利开展起到较为重要的作用,也能使渔技人员的工作积极性得到调动。

2)对办公条件进行改善,使基础设施建设得到加强。解决基层水产技术推广机构的办公条件是较为重要的工作内容,为了能对先进的技术手段以及相关信息进行及时了解,应该进行先进的办公设备的配备,在对项目资金进行保障的情况下,应该利用最短的时间来进行试验示范,以此来达到推广效果。先进的设备仪器,能为广大渔民提供所需

收稿日期:2018-01-15

刘颖国,男,1966年生,中级兽医师。

服务,还能保障以及促进渔业生产。在基层水产技术推广机构建设过程中,应该进行具备自主知识产权的试验示范基地的建立,能对本地区的新品种和新技术的引进起到一定的试验示范作用。在基地的试验示范,基层渔技人员可以选择适合本地区的优良品种以及先进技术,并且将其进行推广,也可以和上级科技部门进行相应的合作,以及进行适宜的科学试验,使本地的水产品种得到优化,使水产推广技术得到更新,进而使渔业得到更快更好的发展^①。

3 小 结

基层水产技术推广体系的建设,能有效推动

渔业的发展。在当前的渔业发展过程中,技术是较为重要的支撑,所以基层水产技术推广机构的建设,能帮助渔民对相关技术进行掌握,进而提高渔业发展水平。

参 考 文 献

- [1] 李颖,邱亢铖.湖北省潜江市水产技术推广体系调研与思考[J].中国水产,2017(8):38-41.
- [2] 金炜博,杨冰,汪艳涛.国外水产技术推广体系构建及其经验启示[J].世界农业,2015(7):18-23.
- [3] 蒋高中,李群.关于加强中国水产技术推广体系建设的思考[J].中国农学通报,2017(8):552-556.

种羊引种注意事项

- 1)生态环境。种羊引入地与原产地的气候环境、饲草饲料资源应基本相似。
- 2)引种季节。一般在春季或秋季,这2个季节气候温暖,雨量相对较少,地面干燥,饲草丰富,最适宜引种。
- 3)种羊的选择。引进羊只系谱资料完整,外貌特征符合本品种要求。引进孕羊的妊娠期不超过2个月,种公羊还必须检查其生殖器官发育情况和精液品质。
- 4)羊群结构。一般引种应以青壮羊为主,公母羊比例1:20~1:30。
- 5)疫病情况。严禁到疫区引种,要严格检疫,并且“三证”(场地检疫证、运输检疫证和运载工具消毒证)齐全。
- 6)隔离期管理。单圈隔离期饲养45d,确无传染病后方可与其他羊混群饲养。
- 7)运输。根据运输距离长短备足草料及饮水设备,长途运输过程中定时给羊饮水,宜喂优质干草和青绿多汁饲料,尽量少喂精料。

来源:西北农林网