

宁夏回族自治区 农业农村厅文件

宁农（渔）发〔2020〕5号

关于印发《宁夏全面推进实施水产苗种产地检疫制度实施方案》的通知

各市、县（区、市）农业农村局，厅机关相关处（局），厅直属相关单位：

现将《宁夏全面推进实施水产苗种产地检疫制度实施方案》印发你们，请按照要求，抓好落实。

附件：宁夏全面推进实施水产苗种产地检疫制度实施方案

宁夏回族自治区农业农村厅

2020年5月11日

（此件公开发布）



附件

宁夏全面推进实施水产苗种产地检疫制度实施方案

水产苗种产地检疫是从源头防控水生动物疫情、保障渔业健康稳定发展、提高水产品质量安全水平的重要举措。为深入推进我区水产苗种产地检疫工作，根据《农业农村部关于全面推进实施水产苗种产地检疫制度的通知》（农渔发〔2020〕7号）要求，结合我区实际，特制定本方案。

一、总体要求

坚持依法行政、依法履职，认真执行《动物防疫法》《动物检疫管理办法》《宁夏回族自治区动物防疫条例》等法律法规，完善水产苗种产地检疫相关制度，建立规范化、可操作的检疫操作规程，加强渔业官方兽医队伍和疫病防疫队伍建设，充实防疫检疫设施设备和技术力量，提高疫病检测能力，不断提升水产苗种产地检疫工作水平，为水生生物安全、水产品质量安全提供有力保障，促进渔业高质量发展。

二、工作内容

（一）依法开展渔业官方兽医资格确认

1. 渔业官方兽医资格条件

渔业官方兽医必须为在编在岗人员，且具有水生动物相关专业知

检疫能力。工勤人员不得确认为渔业官方兽医。

2. 渔业官方兽医资格确认程序

(1) 个人申报（5月30日前）。符合渔业官方兽医资格条件的人员，须如实填写《渔业官方兽医资格确认登记表》（见附件1）。

(2) 县级审核（6月10日前）。各县（区、市）农业农村局对登记表进行真实性审核，需查看有关证件原件，经本单位公示5个工作日，无异议后一式三份盖章上报市级农业农村局。

(3) 市级审查（6月30日前）。市级合理配置各县级渔业官方兽医分布，把握人员质量、数量，择优推荐上报，原则上实现渔业官方兽医县（区、市）全覆盖，并填报渔业官方兽医资格确认登记汇总表（见附件2）。于6月30日前将附件1、2一式二份及电子版报自治区水产技术推广站。

(4) 省级确认（7月20日前）。经审查合格的，公示5个工作日，由自治区农业农村厅发文确认渔业官方兽医资格，报农业农村部备案，纳入全国官方兽医统一管理。

(二) 设置水产苗种产地检疫点

结合我区实际情况，在各级水产技术推广部门设置10个水产苗种产地检疫点，具体分配名额见附件3，未设置检疫点的县（区、市）的水产苗种产地检疫工作由管辖市负责。各级农业农村部门对设置的水产苗种产地检疫点，要按检疫工作要求，提供办公、检疫场所，配备电脑、专用打印机、扫码枪等办公用品以及检疫所需设施设备。（完成时间：2020年7月31日）

(三) 建设电子出证系统

在各级《动物检疫电子出证系统》中增加水产苗种产地检疫内容，各水产苗种产地检疫点渔业官方兽医人员应用《动物检疫合格证明电子出证系统》出具水产苗种产地检疫合格证明。

(完成时间：2020年7月31日)

(四) 加强水产苗种产地检疫人员技术培训

自治区水产技术推广站组织编写水产苗种产地检疫培训教材，以全区渔业官方兽医人员为对象，开展水产苗种产地检疫的理论和实操培训，帮助检疫人员全面理解和准确把握相关规定要求，熟练掌握检疫方法和技能，提高检疫质量和水平。(完成时间：2020年8月中旬)

(五) 开展水产苗种产地检疫法律法规的宣贯

各级农业农村部门充分利用各类方式，持续加大对《中华人民共和国动物防疫法》《动物检疫管理办法》《水产苗种管理办法》等法律规章，以及水产苗种产地检疫工作有关要求和《水产苗种产地检疫十问十答》等相关知识的宣传力度。要教育水产苗种生产单位在出售、运输、捕苗前主动申报检疫，水产养殖单位购买苗种时索要水产苗种产地检疫合格证明，不断提升从业人员守法意识，提高全社会对水产苗种检疫工作的认识，努力营造良好的社会氛围。

(六) 开展水产苗种产地检疫

各检疫点要严格依照农业农村部制定的《鱼类产地检疫规程(试行)》《甲壳类产地检疫规程(试行)》《贝类产地检疫规

程（试行）》要求开展水产苗种产地检疫工作，规范出具有关检疫文书。做到“两必检”：一是出售或者运输水产苗种的必检（货主应当提前 20 天申报检疫）；二是养殖、出售或者运输合法捕获的野生水产苗种的必检（货主应当在捕获野生水产苗种后 2 天内申报检疫）。在水产苗种产地检疫点正常运行前，各市、县（区、市）农业农村局要善于借鉴其它动物检疫工作经验，规范化开展好水产苗种检疫工作。

（七）强化水产苗种产地检疫的监督执法

各市、县（区、市）农业农村局要进一步明确水产苗种产地检疫、卫生监督等职责，充实专业技术和执法管理力量，完善提升水生动物检疫监督执法能力，切实履行好苗种产地检疫监督执法，保障水产苗种产地检疫工作顺利开展，逐步将水产苗种产地检疫纳入规范化管理轨道，对苗种生产主体全面开展检查和政策法规宣贯，增强主体的防疫检疫意识，切实维护法律法规的权威性和严肃性。

二、保障措施

（一）加强组织领导。各级农业农村部门要从推动水产养殖绿色发展、维护渔业健康发展和生态环境安全的大局出发，充分认识实施水产苗种产地检疫的重要性和紧迫性，切实加强领导，落实工作责任，坚持依法行政。渔业部门主动与畜牧兽医部门对接，学习陆生动物检疫先进经验，规范开展水产苗种产地检疫工作。结合本地实际，制定工作方案，创新工作模式，采取有效措施，扎实做好水产苗种产地检疫工作。

(二)提升基础能力。各级农业农村部门要加大与当地政府及有关部门的沟通协调力度，保障水产苗种产地检疫工作的经费支持，强化水产苗种检疫基础建设。要切实加快推进各地检疫点建设，根据检疫工作实际，按照科学设置、合理布局的原则设立水产苗种产地检疫点，配备必要的设施、设备和检疫工具，确保产地检疫工作正常运转。

(三)完善工作体系。按照属地负责、分级管理的原则，探索建立水产苗种产地检疫工作责任制和责任追究制，确保检疫工作的有效实施。各县（区、市）农业农村局统一部署，组织开展各类苗种企业养殖场的生产、疫病防控、苗种流通等基本情况的摸底调查，建立档案，为水产苗种检疫工作打好基础。

(四)加大支持力度。各级农业农村部门要积极整合资源、加大支持，全力保障水产苗种产地检疫制度实施。要依法建立健全水生动物疫病监测计划，保障监测经费，对重点水产苗种生产单位实现全覆盖。要不断提升监测能力，争取各级财政经费和项目，支持基层建设实验室，增配设施设备，加强人员培训；鼓励有条件的实验室通过检验检测机构认定，提高检测规范性和准确性。要探索建立水产苗种生产单位备案制度以及动态监控系统，跟踪其生产、购苗、发病、销售和运输等情况，实现全过程监管。

各市、县（区、市）要对辖区水产苗种产地检疫和跨省调运监督检查情况认真总结，形成报告，分别于6月10日、11

月 10 日前报自治区水产技术推广站。工作中如有问题和建议，请及时与自治区水产技术推广站联系。

联系人：

自治区农业农村厅渔业渔政管理局 马俊花

电话：0951-5169380 邮箱：nxyyj2006@163.com

自治区水产技术推广站 曹根宝

电话：0951-6735351 邮箱：nxscz@163.com

自治区动物卫生监督所 李 敦

电话：0951-5169963 邮箱：nxdwswsjds@126.com

附件：1. 宁夏渔业官方兽医资格确认登记表

2. ___市渔业官方兽医资格确认登记汇总表

3. 全区水产苗种产地检疫点设置一览表

4. 水产苗种产地检疫申报单

5. 水产苗种产地检疫记录表

6. 跨省调运水产苗种监督检查记录表

7. 水产自繁培育苗种检疫统计表（2020）

8. 跨省调运水产苗种监督检查统计表（2020）

附件 1

宁夏渔业官方兽医资格确认登记表

| | | | | |
|------------------|--|-------------|--|-------|
| 姓 名 | | 性 别 | | 1 寸相片 |
| 身份证号 | | 政治面貌 | | |
| 学 历 | | 职务/职称 | | |
| 固定电话 | | 手机号码 | | |
| 执法证编号 | | 编制单位、 身份 | | |
| 毕业院校及专业 | | | | |
| 工作简历 | | | | |
| 县级农业农村局 审核意见 | <p style="text-align: center;">经审核，以上情况属实。经公示，无异议。经研究，同意上报。</p> <p style="text-align: right;">(公章) 年 月 日</p> | | | |
| 市级农业农村局 审核意见 | <p style="text-align: center;">经审查，同意推荐上报。</p> <p style="text-align: right;">(公章) 年 月 日</p> | | | |
| 自治区农业农村厅 审核意见 | <p style="text-align: center;">经审查，同意推荐上报。</p> <p style="text-align: right;">(公章) 年 月 日</p> | | | |

附件 2

____市渔业官方兽医资格确认登记汇总表

市级农业农村局（盖章）：

联系人：

联系电话：

| 序号 | 姓名 | 性别 | 出生年月 | 政治面貌 | 学历 | 职务/ 职称 | 专业 | 编制单位 | 执法证号 | 手机号码 |
|----|----|----|------|------|----|-----------|----|------|------|------|
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | |

附件 3

全区水产苗种产地检疫点设置一览表

| 序号 | 单位 | 数量（个） |
|----|------------|-------|
| 1 | 银川市 | 1 |
| 2 | 贺兰县 | 1 |
| 3 | 灵武市 | 1 |
| 4 | 石嘴山市 | 1 |
| 5 | 平罗县 | 1 |
| 6 | 吴忠市 | 1 |
| 7 | 青铜峡市 | 1 |
| 8 | 中卫市 | 1 |
| 9 | 固原市 | 1 |
| 10 | 自治区水产技术推广站 | 1 |
| 合计 | | 10 |

附件 4

水产苗种检疫申报单

(货主填写)

编号:

货主:

联系电话:

水生动物种类:

规格及数量:

来源:

用途:

启用地点:

启运时间:

到达地点:

依照《动物检疫管理办法》等规定，
现申报检疫。

货主签字（盖章）:

申报时间: 年 月 日

申报处理结果

(水产苗产地检疫机构填写)

受理。拟派员于

_____年____月____日到

_____实施检疫。

不受理。

理由: _____

经办人:

_____年 月 日

(水产苗产地检疫机构留存)

检疫申报受理单

(水产苗产地检疫机构填写)

编号:

处理意见:

受理。本单位拟于 _____年____月____日

派员到 _____实施检疫。

不受理。理由: _____

经办人:

联系电话:

_____年 月 日

(交货主)

附件 5

水产苗种产地检疫记录表

水产苗种产地检疫机构名称：

编号：

| | | | | | | | |
|-----------|---|--|---|------|---|--|---|
| 基本情况 | 报检时间 | 年 月 日 | | | 检疫时间 | 年 月 日 | |
| | 货主姓名 | | 联系电话 | | 身份证号 | | |
| | 种类及规格 | | 数量 | | 用途 | | |
| | 养殖场、村、原驻地或捕获地名称 | | | | 检疫地点 | | |
| | 水产苗种来源 | <input type="checkbox"/> 本省饲养 <input type="checkbox"/> 合法捕获 <input type="checkbox"/> 跨省引进 | | | 运载工具 | | |
| | 启运地点 | | | | 到达地点 | | |
| 查检材料及疫情调查 | 1. 《水域滩涂养殖证》等权证号（ ）或相关协议（ ）； 2. 《水产苗种生产许可证》证号（ ）； 3. 过去 12 个月内引种来源地《水产苗种产地检疫合格证明》证号（ ）； 4. 《水产养殖管理记录》是否符合要求（ <input type="checkbox"/> 符合 <input type="checkbox"/> 不符合）； 5. 过去 12 个月内相关水生动物疫病情况（ ）； 6. 与其他养殖场所是否有物理隔离设施（用于合法捕获的野生水产苗种）（ <input type="checkbox"/> 有 <input type="checkbox"/> 无）。 | | | | | | |
| 临床健康检查 | 检疫对象 | | | | | | |
| | 群体检查 | <input type="checkbox"/> 正常 <input type="checkbox"/> 不正常 | | | | | |
| | 个体检查 | 外观 | <input type="checkbox"/> 正常 <input type="checkbox"/> 不正常 | 解剖 | <input type="checkbox"/> 正常 <input type="checkbox"/> 不正常 | 显微镜检查 | <input type="checkbox"/> 正常 <input type="checkbox"/> 不正常 |
| | 不正常情况说明 | | | | | | |
| | 试剂盒快检 | <input type="checkbox"/> 阴性 <input type="checkbox"/> 阳性 <input type="checkbox"/> 不需要 <input type="checkbox"/> 国家暂未实施 | | | | | |
| | 水质环境检查（必要时） | 水温： ； 溶解氧： ； 酸碱度： ； 氨氮： ； 亚硝酸盐： ； 化学需氧量： ； | | | | | |
| 实验室检测 | <input type="checkbox"/> 需要 <input type="checkbox"/> 不需要 | | | 检测情况 | | <input type="checkbox"/> 合格 <input type="checkbox"/> 不合格 | |
| 检疫结果处理 | 检疫合格 | <input type="checkbox"/> 出具 <input type="checkbox"/> 更换 《动物检疫合格证明》（ ） | | | | | |
| | 检疫不合格 | 不合格数量 | | | 不合格情况 | | |
| | | 一般处理 | | | | | |
| | | 无害化处理 | | | | | |
| | 出具《检疫处理通知单》编号（ ） | | | | | | |
| 检疫人员签名 | 渔业官方兽医： | | | 货主签字 | | 我见证了以上检疫过程，情况属实。 签名： | |

注：1.在相应的“□”内打“√”、括号内填写说明；2.“用途”栏填写养殖、增殖、观赏、展览、演出、比赛；3.权证是指养殖证、土地承包经营权证，相关协议一栏填写协议名称；4.过去 12 个月内未引种的，在后面括号内填“无”；引种并检疫的则填写证号，未检疫的则填写“没有检疫”；5.过去 12 个月内相关水生动物疫病情况一栏填写“货主口述未发生”或“监测报告编号”或“无规定疫病证明编号”。

附件 6

跨省调运水产苗种监督检查记录表

此表需两名以上检查人员签字有效

时间： 年 月 日

| | | | |
|--------------------------|---|--|------------|
| 被检查单位 | | | |
| 外调苗种产地及单位 | | | |
| 调运方式 | <input type="checkbox"/> 公路 <input type="checkbox"/> 铁路 <input type="checkbox"/> 航空 <input type="checkbox"/> 水路 | | |
| 调运的品种、规格及数量 | | | |
| 检查《动物检疫合格证 明》情况 | <input type="checkbox"/> 有 （编号： ） <input type="checkbox"/> 无 | | |
| 核查 苗种产地来源 | 经核查，苗种产地来源疫区（ <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否） | | |
| 现场抽查苗种数量、质量 与合同要求是否一致 | <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否（说明： ） | | |
| 调入苗种是 否需要补检 | <input type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否 | | |
| 检查结论 | | | |
| 检查人签字 | | | 被检查人 签字 |

附件 7

水产自繁培育苗种检疫统计表（2020）

填报单位（盖章）：

| 繁育场点名称 | 品种 | 数量（万尾） | 检疫结果 |
|--------|----|--------|------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 总计 | | | |

附件 8

跨省调运水产苗种监督检查统计表（2020）

填报单位（盖章）：

| 繁育场点名称 | 品种 | 数量（万尾） | 检查结果 |
|--------|----|--------|------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| 总计 | | | |

抄送：农业农村部渔业渔政管理局，宁夏农垦集团有限公司、宁夏旅游投资集团有限公司。

宁夏回族自治区农业农村厅办公室

2020年5月11日印发
