

**良好农业规范再认证农场调查表**

**（水产养殖）**

申请单位（盖章）：

法人/负责人（签字）：

申请日期： 年 月 日

**贵州奥博特认证有限公司**

地址：贵州省贵阳市观山湖区兴义路润鑫广场A栋2305号

邮编：550081 电话：0851-87102226 传真：0851-87102229

**注 意 事 项**

1. 本表无法人（负责人、内检员）签字和单位盖章均视为无效。
2. 本表涂改后无确认章（或签字）无效。
3. 本表应打印或用钢笔、签字笔填写，字迹工整、清晰。如无某项目内容时应划“/”表示，若因故无法填写时，应注明原因。
4. 填报数据一律用阿拉伯数字，文字说明一律用汉字。

**第一部分 基本情况**

1、基地名称与地址

|  |
| --- |
| 1.1生产单元（基地）地址是否变更？□是 □否  如是，请填写新的生产单元（基地）地址：  1.2生产基地范围是否变更？□是 □否  如是，请详细描述变更情况或提供相关文件：  1.3生产组织模式是否变更？□是 □否  如是，请描述新的生产组织模式：  □公司 □合作社 □公司+农户 □合作社+农户 □其他，描述：  如实际生产涉及农户，请填写农户数： |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目 | 是/否修订 | 如修订,请提供新版本 |
| 1 | 质量管理手册 | □是 □否 |  |
| 2 | 生产操作规程 | □是 □否 |  |

2、质量管理文件

3、上年度认证不符合项及整改情况（附整改情况相关材料证明） □不涉及

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 不符合项描述 | 整改完成情况 | | | 整改措施 |
| 已完成 | 基本完成 | 未整改 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**第二部分 水产养殖**

1、养殖场

|  |
| --- |
| 1.1养殖方式 |
| □池塘养殖 □网箱养殖 □围拦养殖 □滩涂养殖/底播养殖/吊养 □工厂化养殖  □其他，请描述： |

2、 苗种 □不涉及

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2.1苗种来源 | | | | | | | |
| 水生生物名称 | | 苗种来源 | | | | | |
| 是否  自繁 | 外购 | | | | |
| 购入苗种规格  （日、月龄） | | 购入后  培育天数 | 苗种  供应单位 | 供应商  资质文件 |
|  | | □是 □否 |  | |  |  | □是 □否 |
|  | | □是 □否 |  | |  |  | □是 □否 |
|  | | □是 □否 |  | |  |  | □是 □否 |
| 2.2苗种投放情况 □不涉及 | | | | | | | |
| 水生生物名称 | 苗种投放时间 | | | 苗种投放数量（KG） | 引入苗种是否会对当地生态系统造成永久性破坏？ | | |
|  |  | | |  | □是 □否 | | |
|  |  | | |  | □是 □否 | | |
|  |  | | |  | □是 □否 | | |

3、饵料 □不涉及

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3.1本年度饵料使用情况 □不涉及（本年度未使用任何饵料） | | | | | | | | | | |
| 饵料名称 | 供应商 | 有机属性与比例 | | | 检测情况 | | 全年投喂量（吨） | | 是否添加矿物质、维生素、微量元素及其他饲料添加剂？ | |
| 配合料 | 鲜活料 | 其他 |
|  |  |  |  |  |  | |  | | □是 □否 | |
|  |  |  |  |  |  | |  | | □是 □否 | |
|  |  |  |  |  |  | |  | | □是 □否 | |
| 3.2本年度肥料使用情况 □不涉及（本年度未使用任何肥料） | | | | | | | | | | |
| 养殖区域编号 | 肥料名称 | 成分 | | 来源 | | 使用时间 | | 使用量 | | 使用方式 |
|  |  |  | |  | |  | |  | |  |
|  |  |  | |  | |  | |  | |  |
| 3.3饵料仓库 | | | | | | | | | | |
| 是否有储存过程 □是 □否  如果是，请对储存条件进行描述： | | | | | | | | | | |

4、疫苗 □不涉及

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 疫苗名称 | 供应商 | 供应商资质 | 接种人 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 是否有储存过程 □是 □否  如果是，请对储存条件进行描述： | | | |

5、渔药、及化学品 □不涉及

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 药物  名称 | 供应商 | 登记许可证  （是/否） | 是否禁用物质  （是/否） | 药品管理人员 |
|  |  | □是 □否 | □是 □否 |  |
|  |  | □是 □否 | □是 □否 |  |
|  |  | □是 □否 | □是 □否 |  |
| 是否有储存过程 □是 □否  如果是，请对储存条件进行描述： | | | | |

6、捕捞、运输、包装

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 6.1捕捞 | | | | | | | | | | | | |
| 区域编号 | 养殖品种 | 面积 | | 捕捞  工具 | 捕捞  时间 | | 捕捞  规格 | 是否停食 | | 是否有避免应激的措施 | | 是否在  休药期内 |
|  |  |  | |  |  | |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  |  | |  |  | |  | |  |
|  |  |  | |  |  | |  |  | |  | |  |
| 6.2运输 □不涉及 | | | | | | | | | | | | |
| 水生  生物品种 | | | 运输  方式及工具 | | | 运输时间 | | | 运输负责人 | | 是否用冰 | |
|  | | |  | | |  | | |  | | □是 □否 | |
|  | | |  | | |  | | |  | | □是 □否 | |
| 6.3包装 | | | | | | | | | | | | |
| 产品是否包装，□是 □否 如是，请说明包装材料：  包装过程是否用冰，□是 □否 | | | | | | | | | | | | |

**第三部分 销售与管理**

1、GAP认证证书与标识使用情况

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 产品名称 | 主要市场 | 销售量 | 是否已签订了购买销售合同 | 包装形式和规格 | 是否已经  使用认证标识 | 标识使用方式 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

2、质量管理体系情况调查

|  |
| --- |
| 1.提交的质量管理文件是否为最新有效版本？ □是 □否 |
| 2.是否能确保在使用时可获得适用文件的有效版本？ □是 □否 |
| 3.是否保存了有效的GAP生产记录？ □是 □否 |

3、资源管理

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 姓名 | 职务 | 是否了解或熟悉国家GAP标准要求 |
|  | 生产管理者 | □不了解 □了解 □熟悉 □掌握 |
|  | 内部检查员 | □不了解 □了解 □熟悉 □掌握 |

**声 明**

我在此声明，在我个人的经历、知识和能力范围内，本调查表中所填写并反映的所有生产和经营的情况都是真实的、准确的。我在此认同，后续必要的现场检查（包括抽样检测，查验原始记录及票据）是为了验证符合GAP产品标准的需要。同时我也知道，即使本调查内容经审查得到通过，并不意味着申报产品通过了GAP产品认证。

**负责人（签字）： 内检员（签字）：**

请将完整的表格和支持文件按下列地址提交给OBT，并保留本调查表和其他支持性文件的副本：

**贵州奥博特认证有限公司**

地址：贵州省贵阳市观山湖区兴义路润鑫广场A栋2305 邮编：550081

联系电话：0851-87102226 传真：0851-87102229

网址：[www.obt-int.com](http://www.obt-int.com)

您希望OBT在什么时间为贵单位提供实地检查认证服务? 日期：