**有机产品认证调查表（水产养殖适用）**

1. **生产单元基本情况**

1）申请认证生产单元有机认证产品（生产计划）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产品描述 | 养殖周期 | 养殖面积（公顷） | 生产规模（/尾/头/只） | 预计总产(吨) |
|  |  |  |  |  |

2）申请认证生产单元有机生产非申请认证产品 □不适用

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产品描述 | 养殖周期 | 养殖面积（公顷） | 生产规模（/尾/头/只） | 预计总产(吨) |
|  |  |  |  |  |

3） 申请认证生产单元内非有机生产 □不适用

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 产品描述 | 养殖周期 | 养殖面积（公顷） | 生产规模（/尾/头/只） | 预计总产(吨) |
|  |  |  |  |  |

备注：养殖周期：从动物出生到作为有机产品销售的时间段。

1. **生产过程管理和投入品使用情况**

1）养殖方式

□湖泊□水库□近海放养□网箱养殖□网围养殖□池塘/蓄水池□其他

2）水产品（鱼苗）来源

（1）本年度水产品（鱼苗）来源

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 产品  描述 | 来源 | 繁殖方式 | 苗种培育天数 | 苗种投放时间 | 苗种投放量 |
|  | □外购□自繁 | □天然繁育□人工繁育 |  |  |  |

（2）过去三年水产品（鱼苗）来源（初始适用）

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 年度 | 产品描述 | 来源 | 繁殖方式 | 苗种培育天数 | 苗种投放时间 | 苗种投放量 |
|  |  | □外购  □自繁 | □天然繁育  □人工繁育 |  |  |  |

3）饵料和添加剂使用

（1）本年度饵料和添加剂使用

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 产品  描述 | 生长  阶段 | 饵料/添加剂名称 | 每天  采食量（kg/只尾等） | 饲养  天数 | 自有基地  /外购 | 有机/  常规 | 饵料  类型 | 所占  比例 |
|  |  |  |  |  | □自有  □外购 | □有机□常规 |  |  |

2）过去三年饵料和添加剂使用（初始申请适用） □不适用

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 年度 | 产品  描述 | 生长  阶段 | 饵料/添加剂名称 | 每天  采食量（kg/只尾等） | 饲养  天数 | 自有基地  /外购 | 有机/  常规 | 饵料  类型 | 所占比例 |
|  |  |  |  |  |  | □自有□外购 | □有机□常规 |  |  |

1. 疾病防治及水体改良措施

（1）本年度疾病防治及水体改良措施

①防治措施（包括物理等非药物措施），请描述：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 产品描述 | 疾病管理情况 | | |
| 疾病名称 | 防治措施 | 预计发生时间 |
|  |  |  |  |

②药物防治情况：□不适用

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 产品描述 | 疫苗名称和接种时间 | | |
| 疫苗名称 | 防治疾病 | 接种时间 |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 产品描述 | 治疗疾病、时间及所用药物 | | | | | | |
| 疾病名称 | 药物名称 | 有效成份 | 使用量 | 防治  时间 | 标准规定停药期 | 实际停药期 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

（2）过去三年疾病防治及水体改良措施（初始申请适用）

①防治措施（包括物理等非药物措施），请描述：

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 产品描述 | 疾病管理情况 | | |
| 疾病名称 | 防治措施 | 预计发生时间 |
|  |  |  |  |

②药物防治情况： □不适用

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 产品描述 | 疫苗名称和接种时间 | | |
| 疫苗名称 | 防治疾病 | 接种时间 |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 产品  名称 | 治疗疾病、时间及所用药物 | | | | | | | |
| 疾病名称 | 药物名称 | 有效成份 | 使用量 | 防治  时间 | 标准规定停药期 | 实际停药期 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

5）水产捕捞情况

（1）本年度水产捕捞情况 生产规模

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 产品描述 | 预计捕捞数量(头/只) | 成品量(吨) | 捕捞时间 |
|  |  |  |  |

（2）过去三年有机畜禽产品出栏情况（初始申请适用）

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 年度 | 产品描述 | 预计捕捞数量(头/只) | 成品量(吨) | 捕捞时间 |
|  |  |  |  |  |

6）动物运输和屠宰

（1）水产品捕捞方式

□地笼捕捞 □灯光诱捕 □干塘手工捕捞 □刺网捕捞 □拖网捕捞

□地拉网捕捞 □定置张网捕捞□拦、赶、刺张联合渔法 □海底手工捕捞

□其他

（2） 开放性水域的有机水产的捕捞量是否超过生态系统的再生产能力? □是 □否

（3） 捕捞活动是否采取减少对水生生物的应激和不利影响措施 □是 □否

如是，请描述：

（4）捕捞工具是否符合国家有关规定? □是 □否

（5）是否由认证委托人负责鲜活水产品的运输? □是 □否 ；若是，请填写以下内容：

① 在运输过程中是否有专人负责管理运输对象，以保证水生生物的健康? □是 □否

②运输用水的水质、水温、含氧量、pH值，以及水生动物的装载密度是否适应所运输物种的需求? □是 □否

③ 运输前，是否对运输工具进行清洁、消毒? □是 □否

④ 运输设备和材料是否对水生动物有潜在的毒性影响? □是 □否

⑤在运输前或运输水生动物过程中是否使用化学合成的镇静剂或兴奋剂? □是 □否

⑥运输过程中，是否存在对运输对象造成物理伤害的情况发生？ □是 □否

（6） 是否由认证委托人负责水生动物的宰杀? □是 □否

①宰杀的管理和技术是否充分考虑水生动物的生理和行为并合乎动物福利原则? □是□否

② 在水生动物运输到达目的地后，是否给予一定的恢复期，再行宰杀? □是 □否

③在宰杀过程中，是否能够尽量减少对水生动物的胁迫和痛苦? □是 □否

④ 是否避免让活的水生动物直接或间接接触已死亡的或正在宰杀的水生动物? □是 □否

7）用水来源

□ 河水 □ 地下水 □ 市政供水 □ 其它水源

生产、加工通用部分

**1.生产/加工产地环境说明(周边环境、污染和主要环境问题等描述)**

**2.小农户调查 □不适用**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 农户名称 | 基地名称 | 基地地址 | 产品名称 | 产品  面积 | 生产  规模 | 预计  产量 | 上次内部  检查时间 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**3.加工、包装和贮藏**

3.1加工处理（描述加工工艺流程与工艺条件）□不适用

3.2产品是否包装？□是□否，若是请说明包装材质：

3.3是否存在二次分装/分割 □是 □ 否，如是，描述以下情况：

1）场所名称：

2）场所地址

3）二次分装/分割的主要活动：

3.4产品是否贮藏，□是 □否，如果有，请列出仓库贮存能力：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 仓储场所编号 | 贮存能力（吨） | 储藏方法 |
|  |  |  |

备注：贮藏方法如常温、气调、温度控制、干燥和湿度调节等。

3.5 仓库是否同时贮存有机和非有机产品，□是 □否

若有，是否实施有机和非有机产品区分开的措施： □是 □否

请描述措施

3.6贮存过程中有哪些主要有害生物及防治措施：

**4.有机生产管理体系与资源保障**

1）文件控制

（1）是否安装GB/T 19630.4-2011 4.2.3-6的要求建立管理手册、操作规程和相应的记录 □是 □否

（2）提交的管理体系文件是否是最新有效的版本？ □是 □否

（3）是否保存了有效/可追溯的有机生产记录？ □是□否

2）资源管理

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 职务 | 所在部门 | 是否有相关工作经验 | 是否经过有机认证方面的培训 |
|  |  |  |  |  |

**5.标识和销售**

1）标识

产品包装、宣传品中是否使用“有机”、“有机产品”等字样或标识？ □是 □否

如按上述要求为申请认证的有机产品设计了包装/宣传品样本，请附上的所有产品的包装/宣传品样本。

2）上一年度销售量、销售额和主要销售市场 □不适用

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 产品描述 | 产量(吨) | 销售量(吨) | 销售额（万元） | 主要销售市场 | 标志使用  方式 | 标志使用量 |
|  |  |  |  |  |  |  |

**6.不符合整改 □不适用**

|  |  |
| --- | --- |
| 上年度提出的不符合项 | 采取的纠正和纠正措施的实施情况 |
|  |  |