****

**有机产品认证调查表**

**（野生采集）**

申请单位(盖章)：

负责人（签字）：

申请日期： 年 月 日

中绿华夏有机产品认证中心

地址：北京市海淀区学院南路59号 邮编：100081

官网：www.ofcc.org.cn E-mail：cofcc@126.com

**注 意 事 项**

1. 本表仅适用于野生采集及其简单处理产品。对于采集后需进行加工的产品 ，应同时填写“加工”类别《有机产品认证调查表》。
2. 本表无负责人、内检员签字和单位盖章均视为无效。
3. 本表涂改后无确认章（或签字）无效。
4. 本表应打印或用钢笔、签字笔填写，字迹工整、清晰。

**第一部分 基本情况**

1 基地名称与地址

|  |  |
| --- | --- |
| 生产单元（基地）名称 |  |
| 生产单元（基地）地址 |  |
| 收获后处理场所地址 |  |
| 生产负责人 |  | 电话/手机 |  |

2 生产组织模式

|  |
| --- |
| 生产组织模式：☐公司 ☐合作社 ☐公司+农户或合作社+农户 ☐其他，请描述 如实际生产涉及农户，请填写农户数：  |

3 生产单元（基地）生态环境

|  |  |
| --- | --- |
| 海拔高度（米） |  |
| 年降水量（mm/年） |  |
| 无霜期（天/年） |  |
| 年平均气温（℃） |  |
| 森林覆盖率（％） |  |

4 有机产品认证历史 ☐不涉及

|  |  |
| --- | --- |
| 4.1此前是否通过其他认证机构的有机认证？如是，哪家认证机构？证书有效期？  |  |
| 4.2对于目前在证书有效期内的项目，原认证机构现场检查是否开具不符合项？如是，请描述不符合项及企业的整改措施。 |  |
| 4.3此前是否被拒绝通过有机认证或被撤销过认证证书？哪家认证机构？被拒绝或撤销认证的原因是什么？ |  |
| 4.4其他补充说明的重要问题 |  |

**第二部分 野生采集管理**

1 基本概况

1.1面积及数量

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 采集区域编号 | 面积（亩） | 采集产品 | 采集时间 | 采集者数量 | 采集数量（吨） |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| 合计 |  |  |  |  |  |

1.2采集区位于

|  |  |
| --- | --- |
| 国家公园（名称） |  |
| 其他保护区（名称） |  |
| 无特殊保护的林区 |  | 农业种植区 |  | 牧区（草原） |  |
| 缓冲带的类型、距离 |  |

1.3采集区土地所有权

|  |  |
| --- | --- |
| 采取区土地所属情况 | ☐国有 ☐乡镇集体所有 ☐村集体所有 ☐个人所有 ☐其它  |

1.4 边界、缓冲带

|  |
| --- |
| 1.4.1 GB/T19630野生采集区域是否边界清晰？ ☐是 ☐否 如否，请说明： 1.4.2采集区域附近有无以下污染源？☐城区 ☐工矿区 ☐交通主干线 ☐工业污染源 ☐生活垃圾场如有，采集区域与以上污染区域的距离： 米采集区域处在以上区域的方位： ☐上风向 ☐下风向1.4.3邻近常规生产区域是否可能对有机采集区域造成污染风险？☐是 ☐否如是，采集区域与常规生产区域之间的缓冲带或物理屏障类型：☐林带 ☐道路 ☐灌木 ☐野生植物 ☐河流 ☐草地 ☐其他： ；缓冲带或物理屏障的高度或宽度： 米 |

1.5采集者情况

|  |  |
| --- | --- |
| 1.5.1是否有采集者名单？ | ☐有 ☐无 |
| 1.5.2采集者是否有自己的采集范围？ | ☐有 ☐无 |

**2 野生采集对生态环境的影响**

2.1野生采集资源状况

|  |  |
| --- | --- |
| 采集产品在当地属于何种情况？ | ☐资源丰富 ☐资源较少 ☐稀有 ☐濒临绝迹 |

2.2请说明野生采集对以下方面的影响

|  |
| --- |
| 2.2.1动物栖息地，特别是某一特定地域内的动物圈 |
|  |
| 2.2.2被采集物种的繁殖 |
|  |

2.3请说明野生资源的采集频率（或强度）。为了长期不影响生态系统和物种的多样性，可以采集的最大量应该是多少？

|  |
| --- |
|  |

**第三部分** **采集、包装等处理**

（此部分仅适用于野生采集及其简单处理产品。对于采集后需进行加工的产品 ，应同时填写“加工”类别《有机产品认证调查表》。）

1 采集及采集后处理

|  |
| --- |
| 1.1 请选择采集方式：☐机械 ☐人工 ☐ 其他，请描述 1.2请选择采集后处理措施： ☐无需进行处理（则直接填写表2） ☐清洁 ☐分拣 ☐保鲜 ☐干燥 ☐脱粒 ☐脱壳 ☐切割 ☐其他，请描述 1.3用于处理有机产品的设备是否也被用于处理非有机产品？☐是 ☐否 1.4是否对设备器具进行清洁或消毒？☐是 ☐ 否如是，请列出清洁或消毒剂的名称： 1.5产品采集后处理过程中防治有害生物的物质及措施：☐杀虫灯 ☐防虫网 ☐粘鼠板 ☐捕鼠笼 ☐挡鼠板 ☐温湿度控制 ☐中草药 ☐其他： 是否使用熏蒸剂：☐否 ☐是 如是，熏蒸剂名称：  |

2 收获后处理投入产出统计

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 处理前 | 出成率（﹪） | 处理后 |
| 原料名称 | 原料采集量（吨） | 产品产量(吨) | 产品名称 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

**注：1 原料采集量×出成率（%）= 产品产量；**

**2 如无需进行处理（或处理前后数量不变），则出成率填写100%。**

3 包装、贮藏和运输

|  |
| --- |
| 3.1包装 产品是否包装？☐是 ☐否 如是，请说明包装材料： 包装物或容器是否接触过禁用物质？ ☐是 ☐否 如是，请描述物质名称： 包装过程中是否使用填充物质？ ☐是 ☐否 如是，请描述物质名称： 3.2 产品贮藏 ☐不涉及  |
| 仓库名称 | 仓库属性 | 贮藏能力（吨） |
| 自有仓库 | 外租仓库 |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
| 3.3仓库有害生物控制措施：☐杀虫灯 ☐防虫网 ☐粘鼠板 ☐捕鼠笼 ☐挡鼠板 ☐温湿度控制 ☐中草药 ☐其他： 是否使用熏蒸剂：☐否 ☐是 如是，具体名称： 3.4 产品运输是否有专用运输工具？ ☐是 ☐否 ☐不涉及如否，请描述清洁措施：  |

4 二次分装、分割☐不涉及

|  |
| --- |
| 4.1认证产品如存在二次分装或分割，描述二次分装或分割场所地址： 4.2二次分装或分割过程中的设备是否同时用于处理非有机产品？☐否 ☐是 如是，填写清洁或隔离措施：  |

5 平行生产☐不涉及

|  |  |
| --- | --- |
| 除了申请的产品外，如果涉及生产同品种的常规产品，填写常规产品的名称、规模。 |  |
| 简述在原料采集、运输及储藏各环节的管理措施，避免常规产品混淆、污染到有机产品 |  |

**第四部分 标识与销售**

1 有机标识☐不涉及

|  |
| --- |
| 1.1 是否计划在获证产品或者产品的最小销售包装上加施有机认证标志、有机码？☐否 ☐是 如是，请选择加施的方式：☐购买使用有机产品防伪标签 ☐申请自行印制1.2是否在申请认证的场所外加贴有机码？☐否 ☐是 如是，加贴有机码场所地址：   |

2 销售☐不涉及

|  |
| --- |
| 在产品销售时采取何种措施保证有机产品的完整性和可追溯性：☐避免将有机产品与非有机产品混合☐避免将有机产品与禁用物质接触☐建立有机产品的购买、运输、储存、出入库和销售等记录☐其他（请说明）：  |

3 商标 ☐不涉及

|  |
| --- |
| 3.1申请书中的产品描述是否包含自有商标信息？☐否☐是，请填写自有商标名称： 3. 2申报产品的包装上是否使用他人商标？☐否☐是，请填写他人商标名称：  |

**第五部分 管理体系**

1 文件控制

|  |
| --- |
| 1.1 提交的质量管理体系文件是否为最新有效版本？ ☐是 ☐否1.2 是否能确保在使用时可获得适用文件的有效版本？ ☐是 ☐否1.3 是否保存了有效的有机生产记录？ ☐是 ☐否 |

2 资源管理

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 姓名 | 职务 | 是否了解或熟悉国家有机标准要求 | 任职年限 |
|  | 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、加工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）是为了验证符合有机产品标准的需要。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有机产品认证。

**负责人（签字）： ； 内检员（签字）：**