CGFDC-JG-11/2022



**蜂产品现场检查报告**

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **申 请 人** | |  | | | | |
| **申请类型** | | **□初次申请 □续展申请 □增报申请** | | | | |
| **申请产品** | |  | | | | |
| **检查组派出单位** | |  | | | | |
| **检**  **查**  **组** | **分工** | **姓名** | **工作单位** | **注册专业** | | |
| **种植** | **养殖** | **加工** |
| **组长** |  |  |  |  |  |
| **成员** |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| **检查日期** | |  | | | | |

**中国绿色食品发展中心**

注：标※内容应具体描述，其他内容做判断评价

**一、基本情况**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **检查项目** | **检查内容** | **检查情况** |
| **1** | **基本情况** | 申请人的基本情况与申请书内容是否一致？ |  |
| 申请人营业执照、商标注册证等资质证明文件是否合法、齐全、真实？ |  |
| 是否在国家农产品质量安全追溯管理信息平台完成注册？ |  |
| 申请前三年或用标周期（续展）内是否有质量安全事故和不诚信记录？ |  |
| ※简述绿色食品生产管理负责人姓名、职务 |  |
| ※简述内检员姓名、职务 |  |
| **2** | **蜜源地及产品情况** | ※简述野生蜜源地位置、面积 |  |
| ※简述转场蜜源地位置、面积（适用于转场放蜂） |  |
| 蜜源基地位置图与实际情况是否一致？ |  |
| ※简述生产组织形式（自有基地、基地入股型合作社、流转土地、公司+合作社（农户）等） |  |
| 基地农户/社员/内控组织清单是否真实有效？ |  |
| 合同（协议）及购销凭证是否真实有效？ |  |
| ※简述蜂场地址、蜂箱数 |  |
| 是否对人工种植蜜源地开展现场检查，包括种植基地环境、种植规程、基地管理制度、质量控制规范、投入品使用、产地环境检测等？（适用于人工种植蜜源植物） |  |

**二、质量管理体系**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **3** | **质量控制规范** | 质量控制规范是否健全？（应包括人员管理、投入品供应与管理、养殖过程管理、产品收获管理、仓储运输管理、人员培训、档案记录管理等） |  |
| 质量控制规范是否涵盖了绿色食品生产的管理要求？ |  |
| 基地管理制度在生产中是否能够有效落实？相关制度和标准是否在基地内公示？ |  |
| 是否有绿色食品标志使用管理制度？ |  |
| 生产管理人员是否定期接受绿色食品培训？ |  |
| 是否存在非绿色产品生产？是否建立区分管理制度？ |  |
| **4** | **生产操作规程** | 是否按照绿色食品全程质量控制要求包含环境条件、卫生消毒、繁育管理、饲料管理、疾病防治、产品采收、初加工、运输、包装、储藏等内容？ |  |
| 生产操作规程是否科学、可行，符合生产实际和绿色食品标准要求？ |  |
| 是否包括对蜂王、工蜂、雄蜂的培育与养殖管理? |  |
| **5** | **产品质量追溯** | 是否有产品内检制度和内检记录？ |  |
| 是否有产品检验报告或质量抽检报告? |  |
| 是否保存了能追溯生产全过程的上一生产周期或用标周期（续展）的生产记录？ |  |
| 记录中是否有绿色食品禁用的投入品？ |  |
| 是否具有组织管理绿色食品产品生产和承担责任追溯的能力？ |  |

**三、产地环境质量**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **6** | **蜜源地和蜂场**  **环境** | ※简述地理位置、地形地貌 |  |
| 是否距离公路、铁路、生活区50 m以上，距离工矿企业1 km以上？ |  |
| 周边是否有排尘污染源？区域内是否有上游被污染的江河流过？ |  |
| 是否远离村庄、城镇、车站等人口活动区？ |  |
| ※周边是否有畜禽养殖场？简述与蜂场距离 |  |
| 蜂场周围半径5km范围内是否存在有毒蜜源植物？在有毒蜜源植物开花期是否放蜂？是否具有有效的隔离措施？ |  |
| ※蜜源地与常规农田的距离？针对常规农作物所用农药是否对蜂群有影响？简述隔离措施 |  |
| ※流蜜期内蜂场周围半径5km范围内是否有处于花期的常规农作物？简述区别管理制度 |  |
| 是否能保证蜜源地具有可持续生产能力，不对环境或周边其他生物产生影响？ |  |
| **7** | **养蜂用水** | ※简述来源、饮水器材 |  |
| 是否定期检测？检测结果是否合格？ |  |
| 是否有可能引起水源受污染的污染物？ |  |
| **8** | **环境检测项目** | 土壤 | □检测 |
| □野生蜜源基地土壤免测 |
| □续展产地环境未发生变化免测 |
| □不涉及 |
| 养蜂用水 | □检测 |
| □提供了符合要求的环境背景值 |
| □续展产地环境未发生变化免测 |

**四、蜜源植物**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **9** | **野生蜜源** | ※简述蜜源植物名称、覆盖率（株/单位面积）；如为杂花产品，写出主要的几种 |  |
| ※简述流蜜时间 |  |
| ※简述区域内与蜜源植物同花期植物名称、覆盖率（株/单位面积） |  |
| ※蜜源植物是否发生过病虫害？是否做过人工防治？简述防治时间及防治措施 |  |
| **10** | **人工种植** | ※简述蜜源植物名称 |  |
| ※简述流蜜时间 |  |
| ※简述花期的农事活动（施肥、病虫草害防治情况等） |  |

**五、蜂王培育及其他蜂管理**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **11** | **蜂王培育** | ※简述品种及来源 |  |
| ※简述正常寿命 |  |
| ※繁育能力 | 高峰日产卵 枚 |
| ※简述检查频率 |  |
| ※分蜂速度 | 经 日，可由 箱分为 箱 |
| **12** | **工蜂管理** | ※简述采蜜期寿命 |  |
| ※简述每群数量 |  |
| **13** | **雄蜂管理** | ※简述每群数量与工蜂的比例 |  |

**六、饲养管理**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **14** | **养蜂机具** | 蜂箱和巢框用材是否无毒、无味、性能稳定、牢固？ |  |
| 养蜂机具及采收机具（包括隔王栅、饲喂器、起刮刀、脱粉器、集胶器、摇蜜机和台基条等）、产品存放器具所用材料是否无毒、无味？ |  |
| ※简述巢础材质、巢脾更换频率 |  |
| **15** | **饲喂** | ※简述流蜜期饲喂成分 |  |
| 是否饲喂自留蜜和花粉？ |  |
| ※简述非流蜜期和越冬期饲喂情况 |  |
| 是否有饲喂记录？ |  |
| **16** | **疾病防治** | ※简述当地常见疾病及防治措施 |  |
| ※简述当年发生疾病及防治措施 |  |
| ※简述药物使用情况 |  |
| ※简述蜂场、蜂箱、器具消毒情况（消毒剂、方法、频次） |  |
| 是否有药物使用记录？ |  |
| **17** | **转场管理** | ※简述转场饲养的转地路线、转运方式、日期和蜜源植物花期、长势、流蜜状况等信息 |  |
| 转场前是否调整群势；运输过程中是否备足饲料及饮水；是否符合绿色食品相关标准规定？ |  |
| 是否用装运过农药、有毒化学品的运输设备装运蜂群？ |  |
| ※是否采取有效措施防止蜂群在运输途中的伤亡？简述具体措施 |  |
| 运输途中是否放蜂？是否经过污染源？途中采集的产品是否作为绿色食品或蜜蜂饲料？ |  |
| 是否有运输记录？（包括时间、天气、起运地、途经地、到达地、运载工具、承运人、押运人、蜂群途中表现等情况） |  |
| 转场蜂场的生产管是否符合绿色食品相关标准要求？转场蜜源植物的生产管理是否符合绿色食品相关标准要？ |  |

**七、产品采收及处理**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **18** | **采收情况** | ※花期、平均采收频次、单群平均产量 | 花期： 月 日至 月 日  频次： 天/次  产量： 千克/箱 |
| 是否存在掠夺式采收的现象？（采收频率过高、经常采光蜂巢内蜂蜜等） |  |
| 采收期间，生产群是否使用蜂药？蜂群在停药期内是否从事蜜蜂产品采收？产品是否作为绿色食品使用？ |  |
| 蜜源植物施药期间（含药物安全间隔期）是否进行蜂产品采收？产品是否作为绿色食品使用？ |  |
| 采收机具和产品存放器具是否严格清洗消毒？是否符合国家相关要求？ |  |
| 蜂王浆的采集过程中，移虫、采浆作业需在对空气消毒过的室内或者帐篷内进行，消毒剂的使用是否符合NY/T 472标准要求？ |  |
| 是否有蜂产品采收记录？（包括采收日期、产品种类、数量、采收人员、采收机具等） |  |
| **19** | **初加工情况** | 采收后是否进行简单初加工处理（清理、过滤、分级等）？ |  |
| ※简述加工厂所地址、面积、周边环境 |  |
| ※简述厂区卫生制度及实施情况 |  |
| ※简述加工流程 |  |
| ※是否清洗？简述清洗用水的来源 |  |
| ※简述加工设备及清洁方法 |  |
| ※加工设备是否同时用于绿色和非绿色产品？简述如何防止混杂和污染？ |  |
| ※简述清洁剂、消毒剂种类和使用方法，如何避免对产品产生污染？ |  |
| 是否有产品初加工记录？ |  |

**八、包装与储运**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **20** | **包装材料** | ※简述包装材料、来源 |  |
| ※简述周转容器材料、是否清洁？ |  |
| 包装材料选用是否符合NY/T 658标准要求？ |  |
| 是否使用聚氯乙烯塑料？直接接触绿色食品的塑料包装材料和制品是否符合以下要求：  未含有邻苯二甲酸酯、丙烯腈和双酚A类物质；  未使用回收再用料等 |  |
| 纸质、金属、玻璃、陶瓷类包装性能是否符合NY/T658标准要求 |  |
| 油墨、贴标签的黏合剂等是否无毒，是否直接接触食品？ |  |
|  |  | 是否可重复使用、回收利用或可降解？ |  |
| **21** | **标志与标识** | 是否提供了含有绿色食品标志的包装标签或设计样张？ |  |
| 包装标签标识及标识内容是否符合GB7718、NY/T658  标准要求？ |  |
| 绿色食品标志设计是否符合《中国绿色食品商标标志设计使用规范手册》要求？ |  |
| 包装标签中生产商、商品名、注册商标等信息是否与上一周期绿色食品标志使用证书中一致？（续展） |  |
| **22** | **生产资料仓库** | 是否与产品分开储藏？ |  |
| ※简述卫生管理制度及执行情况 |  |
| 绿色食品与非绿色食品使用的生产资料是否分区储藏，区别管理？ |  |
| 是否储存了绿色食品生产禁用物质？禁用物质如何管理？ |  |
| 出入库记录和领用记录是否与投入品使用记录一致？ |  |
| **23** | **产品储藏仓库** | 周围环境是否卫生、清洁，远离污染源？ |  |
| ※简述仓库内卫生管理制度及执行情况 |  |
| ※简述储藏设备及储藏条件，是否满足食品温度、湿度、通风等储藏要求？ |  |
| ※简述堆放方式，是否会对产品质量造成影响？ |  |
| 是否与有毒、有害、有异味、易污染物品同库存放？ |  |
| ※简述与同类非绿色食品产品一起储藏的如何防混、防污、隔离？ |  |
| 防虫、防鼠、防潮措施，使用的药剂种类、剂量和使用方法是否符合NY/T393、NY/472规定？所用药剂是否会对产品产生影响？ |  |
| 是否有储藏设备管理记录？ |  |
| 是否有产品出入库记录？ |  |
| **24** | **运输管理** | ※简述采用何种运输工具？ |  |
| 否与化学物品及其他任何有害、有毒、有气味的物品一起运输？ |  |
| 铺垫物、遮垫物是否清洁、无毒、无害？ |  |
| 运输工具是否同时用于绿色食品和非绿色食品？如何防止混杂和污染？ |  |
| ※简述运输工具清洁措施 |  |
| 是否有运输过程记录？ |  |
| **九、废弃物处理及环境保护措施** | | | |
| **25** | **废弃物处理** | 污水、废旧巢脾、垃圾等废弃物是否及时处理？ |  |
| 废弃物存放、处理、排放是否对生产区域及周边环境造成污染？ |  |
| **26** | **环境保护** | ※如果造成污染，简述采取了哪些保护措施？ |  |
| **十、绿色食品标志使用情况（仅适用于续展）** | | | |
| **27** | 是否提供了经核准的绿色食品标志使用证书？ | |  |
| **28** | 是否按规定时限续展？ | |  |
| **29** | 是否执行了《绿色食品商标标志使用许可合同》？ | |  |
| **30** | 续展申请人、产品名称等是否发生变化？ | |  |
| **31** | 质量管理体系是否发生变化？ | |  |
| **32** | 用标周期内是否出现产品质量投诉现象？ | |  |
| **33** | 用标周期内是否接受中心组织的年度抽检？产品抽检报告是否合格？ | |  |
| **34** | ※用标周期内是否出现年检不合格现象？说明年检不合格原因 | |  |
| **35** | ※核实上一用标周期标志使用数量、原料使用凭证 | |  |
| **36** | 申请人是否建立了标志使用出入库台账，能够对标志的使用、流向等进行记录和追踪？ | |  |
| **37** | ※用标周期标志使用存在的问题 | |  |

**十一、收获统计**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **※产品名称** | **※养殖规模（群）** | **※流蜜期（天）** | **※预计年采收量（吨）** |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

**现场检查意见**

|  |  |
| --- | --- |
| **现 场**  **检 查**  **综 合**  **评 价** |  |
| **检 查**  **意 见** | **□ 合格**  **□ 限期整改**  **□ 不合格** |
| **检查组成员签字：**  **年 月 日** | |
| **我确认检查组已按照《绿色食品现场检查通知书》的要求完成了现场检查工作，报告内容符合客观事实。**  **申请人法定代表人(负责人)签字:**  **(盖章)**  **年 月 日** | |