附件1

2024年阳城县农业行政执法重大执法事项时间表

|  |  |
| --- | --- |
| **时 间** | **执法事项** |
| 一 月 | 1.开展“两节”期间农产品质量安全执法检查。2.开展屠宰企业专项执法检查。 |
| 二 月 | 1.参加全国、全省、全市农资打假视频会议。2.制定“农资打假”专项执法检查行动方案。3.开展种业执法监管行动。（贯穿全年） |
| 三 月 | 1.开展放心农资下乡进村宣传周。2.开展“农资打假”专项执法检查。（贯穿全年）3.开展肥料产品专项执法检查。4.开展农机安全专项执法检查。（3-5月） |
| 四 月 | 1.开展渔业生产专项执法检查。（4-7月）2.开展“农资打假”交叉执法检查。3.配合行业部门开展种子质量抽检。 |
| 五 月 | 1.开展禁渔期专项执法检查。2.开展蔬菜种苗基地专项执法检查。 |
| 六 月 | 1.召开农业综合行政执法上半年工作总结暨下半年工作重点会议。2.开展农资打假“夏季百日”行动。（6-8月）3.开展生鲜乳质量安全专项执法检查。 |
| 七 月 | 1.开展动物诊疗专项执法检查。2.配合行业部门开展农药质量抽检。 |
| 八 月 | 1.开展农业投入品废弃物专项执法检查。（8-9月）2.开展设施农业专项执法检查。3.开展水产品质量安全专项执法检查。 |
| 九 月 | 开展农机安全专项执法检查。（9-10月） |
| 十 月 | 1.开展农资打假“秋冬季”专项执法检查。（10-12月）2.开展“两节”期间农产品质量安全执法检查。3.配合行业部门开展畜产品、水产品质量抽检。 |
| 十一月 | 1.开展“忽悠团、散种子”专项执法检查。（11月-次年2月）2.开展畜禽养殖环节专项执法检查。 |
| 十二月 | 1.召开农业综合行政执法全年工作总结暨明年工作重点会议。2.开展畜禽养殖、屠宰、调运环节专项执法检查。（12月-次年2月） |

附件2

阳城县农业农村局执法队2024年工作日测算表

| 工作日类型 | 项目 | 测算方法 | 所需工作日计算 | 小计 | 合计 | 责任单位 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 非执法工作日非执法工作日 | 机关值班 | 全年366天，每人6个工作日，8人参与。 | 所需工作日=值班时间×人数 | 48 | 48 | 执法队全体人员执法队全体人员 |
| 队内学习 | 执行每周学一法制度，预计全年每人需用30个工作日 | 所需工作日=每人所需工作日×人数 | 240 | 240 |
| 会议 | 全年约12次全体干部职工大会，8人参加；每次0.5个工作日。 | 所需工作日=会议次数×人数×时间 | 48 | 130 |
| 参加国家、省、市、县组织召开的各类会议，全年预计10次，平均每次2人参加，每次2个工作日（含路途）；各类视频会议8次，每次8人参加，每次0.5个工作日。 | 72 |
| 参加县委、县政府及县有关部门组织召开的各类会议，全年预计20次，每次1人参加，每次0.5个工作日。 | 10 |
| 培训 | 6人参加市农业农村局执法队培训，每年培训5天。 | 所需工作日=学习天数×人数 | 30 | 30 |
| 考核 | 接受市、县考核4次，需2人，平均每次2个工作日。 | 所需工作日=考核次数×人数×时间 | 16 | 16 |
| 活动 | 参加全体党员活动全年预计12次，每次4人，每次需0.5个工作日。 | 所需工作日=会议次数×人数×时间 | 24 | 120 |
| 参加单位组织的三八、五一等节庆活动5次，每次约5人，每年平均约3天。 | 所需工作日=活动次数×人数×时间 | 75 |
| 参加创文、交通执勤等，每人每年3个工作日，7人参与 | 所需工作日=人数×每人每年工作日数 | 21 |
| 病假、事假 | 8人按照每人每年请假3个工作日测算。 | 所需工作日=人数×时间 | 24 | 24 |
| 职工年休假 | 8人平均每人约8天。 | 所需工作日=人数×时间 | 64 | 64 |
| 执法检查工作日执法检查工作日 | “双随机、一公开”检查工作日 | 预计全年抽取“双随机、一公开”检查对象150个，每次检查2人参与，至少需50个工作日完成。 | 所需工作日=检查人数×所需工作日数 | 100 | 100 | 执法一中队执法二中队 |
| 禁渔期执法检查 | 每年4月1日-7月31日，每月4个工作日，每次检查出动人员4人，全年需64个工作日。 | 所需工作日=检查月数×人数×每月次数 | 64 | 64 |
| 农资打假执法检查 | 全年检查，每月均10个工作日，每次检查出动3人。 | 所需工作日=检查人数×每月工作日数×月数 | 360 | 360 |
| 农机生产安全检查 | 每年对农机安全使用进行执法检查5个月，每个月4次，每次3人，全年60个工作日。 | 所需工作日=检查月数×人数×次数 | 60 | 60 |
| 农产品质量安全检查 | 每年对农产品生产企业和个人进行检查，每月均4次，每次2人，全年96个工作日。 | 所需工作日=检查人数×月次数×月数 | 96 | 96 |
| 森林防火督查检查 | 根据当年天气条件，结合常年工作情况，预计今年开展森林草原防火督查10个工作日，每次2人。 | 所需工作日=检查工作日×人数 | 20 | 20 |
| 案件办理 | 计划完成30件案件办理任务，每个案件需8个工作日，每个案件需2.5人参与。 | 所需工作日=案件数×案件办理工作日×人数 | 600 | 600 | 执法一中队执法二中队 |
| 动物诊疗机构检查 | 全年2次，5个机构全覆盖，每次2人。 | 所需工作日=检查工作日×人数 | 20 | 20 |
| 农业行业安全检查 | 全年检查农资经销商、农机维修、农机合作社、蔬菜生产基地、畜禽养殖户等，月均2个工作日，每次2人。 | 所需工作日=月均检查工作日×人数×月数 | 48 | 48 |
| 说明 | 1. **1.2024年总法定工作日为2008个工作日。总法定工作日=国家法定工作日×（监管执法人员数量+辅助执法人员数量）=251×8=2008个工作日；国家法定工作日=全年天数-全年法定节假日=366-115（双休日104天+国家法定节假日11天）=251个工作日。**

**2.实际所需工作日为2040个工作日，每人需加班4个工作日。** |