

# 黄山九龙峰社会公益型保护地

## 2020 年 7-8 月工作简报 总第16 期

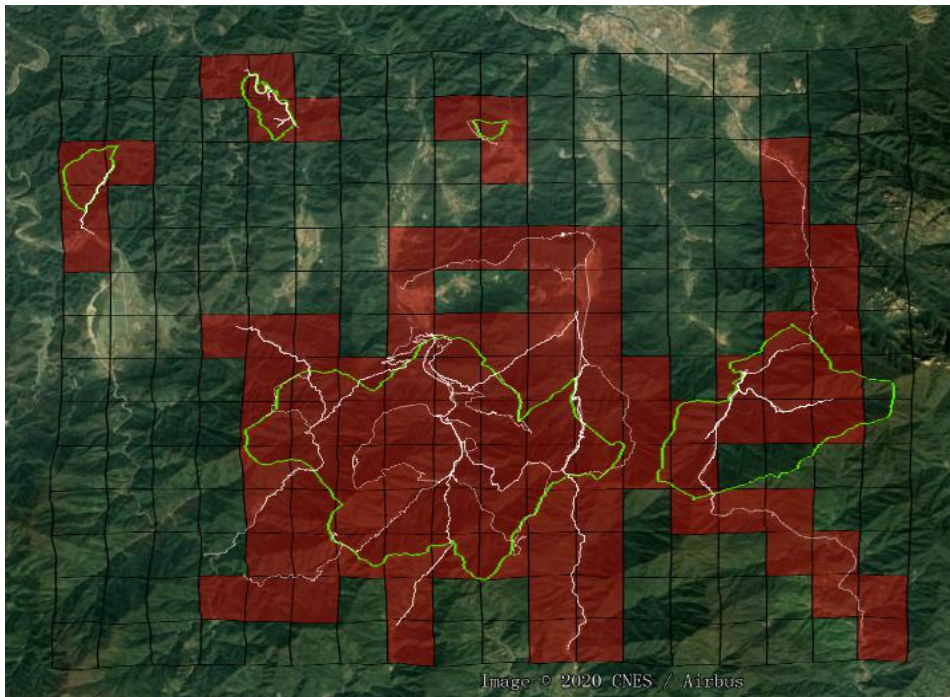
黄山市黄山区绿满江淮自然保护中心

2020 年8 月 27 日

### 一、保护与科研工作

#### 1. 野外巡护：1 月内完成保护地公里网格全覆盖

7-8月（6月21日-8月20日），共完成巡护 77次，里程达502.76km，巡护时长1010.66 小时。其中，8 月1 日至8 月25 日，整个团队巡护足迹覆盖100 个公里网格，实现保护地巡护全境覆盖。共发现动物实体 53 次，主要为白鹇、黄山短尾猴、野猪、勺鸡、小鹿等；发现动物痕迹 205 次，以白鹇羽毛、野猪足迹、小鹿足迹、猪獾粪便、果子狸足迹、鬃羚足迹为主；未发现人为干扰活动。



团队巡护覆盖公里网格情况



日常巡护



护鱼护蛙重点巡护

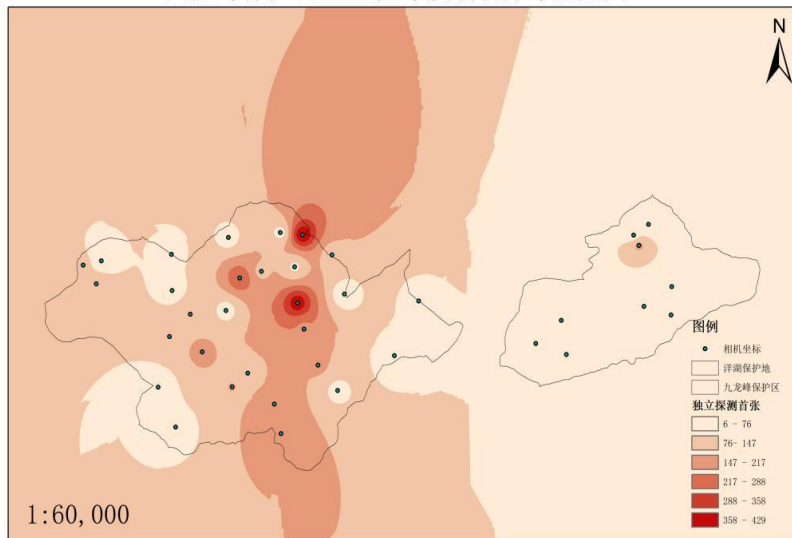
## 2. 有害生物防治：切实保障松林资源安全

每月按照要求完成九龙峰保护区58个涉松小班，5302.5亩普查监测，积极配合黄山国有林场做好蚂蚁森林洋湖保护地的有害生物防治工作，切实保障保护地内松林资源安全。

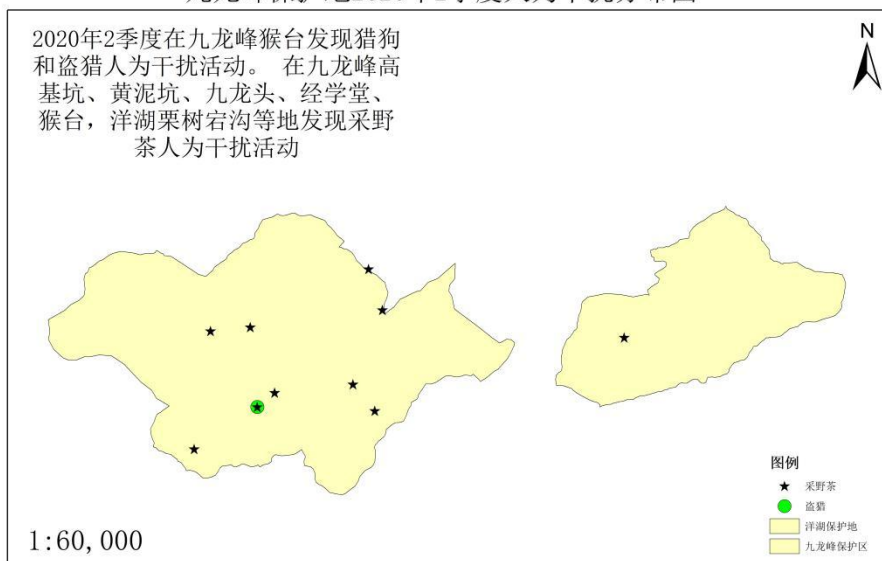
### 3. 科研监测：动物数量增多，人为干扰明显降低

完成 2020 年 2 季度红外数据的下载、分析工作，共回收照片 30322 张，其中空拍照片 4555 张（空拍率 15%）；兽类和鸟类照片 23994 张（79%），独立探测首张 3943，独立探测首张数量由多到少依次为小鹿、黄山短尾猴、白鹇、野猪、花面狸、豪猪、猪獾、黑鹿、中华鬃羚、黄喉貂、华南兔、白颈长尾雉、猕猴、勺鸡等。2 季度 7 个点位拍到人为干扰活动，其中猴台拍到猎狗，高级坑、黄泥坑、九龙头、经学堂、后台、栗树宕沟 6 个点位拍到采野茶活动。猎狗和盗捕蛙活动比 2019 年 2 季度明显降低。

九龙峰保护地2020年2季度动物分布热点图



九龙峰保护地2020年2季度人为干扰分布图



## 二、综合工作

### 1. 社区走访工作逐渐常态化、标准化

继续优化完善社区访问制度工作的标准化流程与各种记录表格的模板的设计，通过带领巡护员组队下社区，在实际完成陈村和汤刘村两个行政村的全面基础走访后，梳理出三个人员名单，并整理编订回访记录手册，落实回访机制和工作要求，这项工作的经验在基金会社区周会上分享后，得到肯定和认同。

7-8 月份共完成 180 户社区入户访谈，收获入户走访信息表 180 多份，经过分析验证梳理出 30 户关键人员名单，其中社区联络人 10 户，商贩 12 户，重点监控人员 8 户。巡护员社区工作累计时长超 300 小时。



巡护员入户访谈工作现场

### 2. 上岭社区巡护队日常野外巡护起成效

社区保护地工作继续如常的开展，针对夏季重点盗猎高发季，社区保护地相应第调整巡护策略，将日常巡护改为夜晚河流重点巡护，主要针对非法盗猎蛙类和鱼类等行为。上岭社区保护地 7 月份开始夜巡，7 月与 8 月份共计巡护里程 100 多公里并发现收缴渔网 8 副，巡护成果通过镇政

府网站发布，在周边社区宣传警示上起到震慑作用；社区巡护队开始配合保护地红外相机监测巡护，巡护队通过两次技能培训（红外相机监测培训和野外安全应急培训），自身巡护技能也得到一定提升。



社区巡护员收缴渔网



社区巡护员练习心肺复苏等急救知识

### 3、黟县大同村协议保护项目进展顺利

7 月初黟县大同村协议保护项目正式完成项目合同签约，确定了下一步工作内容，巡护员招募进行选拔阶段。8 月中旬中心与大同村委共同对增殖放流活动进行实地考察，充分走访调查黄山地区的大部分冷水鱼养殖基地，确定了增殖放流鱼苗的供应商并正式签订采购合同。预计 9 月中旬进行鱼苗投放活动。



增殖放流鱼苗考察

#### 4、自然教育培训圆满结束

8 月 21-23 日，九龙峰迎来了 24 位安徽、浙江地区自然保护地的人员，参加自然教育培训。此次培训由政府出资、聘请桃花源授课，九龙峰抓住这个好机会，提升了桃花源和九龙峰保护区在安徽自然保护区中的影响力，培养了九龙峰工作人员自然教育能力，也为兄弟保护区开展自然教育工作提供了示范作用。由千鸟谷提供后勤支持，为周边社区居民带来近 10000 元的住宿和餐饮收入。



---

报：桃花源生态保护基金会、黄山区人民政府、黄山区林业局、  
黄山区民政局、黄山区生态环境分局、焦村镇人民政府  
送：黄山区九龙峰自然保护站、黄山千鸟谷生态科技有限公司

---

(共印 20 份)