

# 以最勇敢姿态,面对太阳毒辣



■林勘技术人员正在检测树的胸径。

## 林业勘察员:即便站在树荫下,依然汗流浃背

7月19日,广东大地上,高温预警生效,中午时分,烈日骄阳,炙烤万物,人即便站在树荫下,依然汗流浃背。在广州市白云区太和镇上南村广州市第一一五中学东侧的山下,广东省林业调查规划院院长林寿明、广东省岭南院勘察设计有限公司负责人陈楚民与教授级高工林中大等会合后,带领队伍正式向山林中进发,赶往当天的目的地——广东省林草湿生态综合监测1651号样地。坡陡路窄,荆棘丛生,一行人蛇形前进,不一会,大家已汗流浃背,挥汗如雨,全身湿透淋。

他们在干什么?

这要从一组数字说起:广东省森林覆盖率由建国初期的19.4%提升到目前的58.74%。林勘人的工作,正是调查出准确的答案。此外,他们还要回答一系列问题:广东省近18万平方公里的国土面积中,究竟藏有多少林业宝贝?迈向碳达峰、碳中和的未来,碳汇量又该谁来计量?

近日,广东省正式启动2022年全省森林、草原、湿地调查监测。230多

名林勘技术人员组成69个工作组正在对国家林草局部署的全省近1500个样地进行调查监测。每年6-9月是广东最为酷热的月份,但是林勘人正是跋山涉水、上山入海,踏遍全省21个地级市,日夜兼程调查监测国家布设的森林、草原、湿地样地。

目前,广东已经基本完成森林样地调查,草地、湿地样地调查也在陆续开展中,综合调查进度位居全国前列。

俗话说,家有一老如有一宝。队伍中,林中大教授从事林业调查工作30年来,今年已是连续第9次参加二类调查工作了。他细算后发现,全省122个县级行政区中,仅余2个县尚未踏足。对于此次调查监测的样地,他如数家珍,约40分钟的攀爬后,林中大教授带着一行人来到半山腰,犹然记得5年前埋下的样地标识物——塑料管桩的大概位置,举目四望后说,“这个样地5年前来过,如今周边已经大变样。”蕨类杂草植物异常茂盛,犹记得5年前样地埋下的塑料标识在山腰,大家得用砍刀砍出一条下山的土路。

山坡坡度接近40度,植被异常茂盛。一行人戴上手套,降低重心趴着走或者抓住树木,脚掌打横交替下坡,成功往下走近20米,样地果然就在眼前。一行人架起卫星定位系统装置,打开监测设备,将样地周边的广东“宝贝”系统进行“数字化”处理。工作小组苏晨辉高级工程师给新快报记者展示前后监测的数据,“你看这棵树,此前胸径是9.5厘米,这次监测就有14厘米了。”

林寿明院长也介绍说,开展监测的目的是摸清样地周边生态情况,比如森林是否健康,林木是否长大,林分构成,摸清森林蓄积量消长变化情况。

多年的监测数据准确反映了广东林业的“家底”。如今,广东全省的森林覆盖率提升到58.74%,成为全国最“绿”的省份之一。“这一数据的背后,是一代又一代的林勘人用脚丈量南粤大地得出的科学数据,是一代又一代林业人用汗水与心血换来的绿色成果。”省林业局资源处负责人说。

## 环卫工人:开着电动三轮车,反复巡查垃圾分类点

需要在烈日下工作的,少不了这群“城市美容师”——环卫工人。今年46岁的尤显武便是其中一员。尤显武来自四川自贡,1999年来到广州后便一直从事着环卫工作,海珠区海幢街宝岗片区便是他20多年来的环卫“战场”。两年前,尤显武成为片区环卫工作的“小班长”,主要负责管理辖区内约40名环卫工人及督导垃圾分类情况。

每天早上7点开始,尤显武开着电动三轮车反复巡查片区20多个垃圾分类投放点,一趟下来已经是大汗淋漓,口罩也被汗水打湿。尤显武直言:“今年特别热,比往年都要热、闷!有时候还会感到身体不舒服。”尤显武告诉新快报记者,一天之中最让人难受的是下午一两点,不仅温度高,太阳也异常毒辣。“我骑车的时候,脚下好像有股热浪。”为了降暑,尤显武在车头位置安装了一个小风扇;一瓶1.5L的水,工作时他至少喝五至六瓶。



■环卫工人尤显武巡查片区。

因为当过四年兵,尤显武的身体素质一直比较好,工作20多年没中过暑。如今,他不忘向同事传授防暑经验:“我会在微信群提醒大家注意防暑,如果感到不适就要及时到阴凉处休息。”此外,上级部门会在高温天气时发出温馨提示,并发放防暑物资,每个月

还有300元的高温补贴,环卫工人自己也会准备藿香正气水等药品。尤显武透露,片区内的环卫工人休息室也正在逐步完善中,开放后可以为大家提供新的避暑去处。

虽然酷暑难耐,但尤显武和同事都认为一切以做好本职工作为重。

## 高架地铁站员工:脱下手套时手指被泡得发白

清晨6点,城市苏醒,地铁开始运营,站务员们也打起十二分精神,开启一天的工作。此时,广州地铁21号线金坑站的高架站台温度已突破30℃。站务员们需要在高架站来回奔走,不到半小时,后背就被汗水浸透。疫情期间,他们还要牢牢佩戴好手套、防护面罩等,有时候只需几分钟,双手便被汗水包裹着,待脱下手套时手指就被泡得发白。

7月24日中午,金坑站一名女乘客眩晕不适。发现这个情况后,金坑站所属的长平中心站站长孔祥兴和同事们迅速带上小药箱和温水对乘客进行救助,并在她症状缓解后帮助联系家人。

“最近,高架站的气温都在36℃~37℃,许多人会带多几套工衣放在更衣室,轮到休息就去更换。我自己每天要走完中心站管理的5个地铁站,因此也是备着三套工衣在单位。”孔祥兴介绍,为了让乘客的候车环境更加舒适,他们采取了多种降温措施。不仅设置有内设座椅的透明玻璃空调房,站台上还开启了送风效果相对较好的冷水风机、挂壁风扇等设备。今年上半年,长平地铁站在全部玻璃墙面上张贴遮阳膜,减少站台的阳光直射。车站也配齐了防暑降温急救用品,包括清凉油、十滴水、人丹、藿香正气水等,以备乘客不时之需。

为了“战高温”,地铁站里的排班也出现了更多务实的“凉方”“凉策”。例如以前2小时的站岗轮换时间,现在在高温时段调整到1小时轮换。此外,举办形式多样的“送清凉”活动,给一线员工送去绿豆汤、矿泉水、龟苓膏、凉茶饮品等消暑产品。



■21号线金坑站地铁员工在高架站上工作。

## 热到破纪录

7月9日到25日,受西北太平洋副热带高压影响,广东全省平均气温30.1℃,较历史同期(28.7℃)偏高1.4℃,为历史同期第三高。

据了解,7月25日,全省86个国家气象站中有62站日最高气温超过37℃(全省占比72%)。另外,共有31个市县先后发布了高温红色预警信号。

预计,未来一周,广东高温酷热天气持续,仍有大范围35℃~38℃高温,粤北和珠江三角洲的部分市县可达39℃左右。