

# 学思践悟守初心 扎根林海担使命

□ 涂艳玲



近日,金河森工公司森林调查大队外业人员开展调查规划设计,区划测量作业小班面积、小班标桩定位、精准化布设样地,确保造林、补植补造调查设计工作在规定的时限内保质保量完成,为下一步工作打好基础。

白丽莉 摄

10月16日,举世瞩目的中国共产党第二十次全国代表大会在人民大会堂开幕。

此时正值林区秋季防火期,伊图里河林业有限公司伊东林场管护员在各自的巡护责任区观看党的二十大开幕盛况,伊东林场54岁的管护队长刘俊权听到报告中提到“我们要推进美丽中国建设,坚持山水林田湖草沙一体化保护和系统治理,统筹产业结构调整、污染治理、生态保护、应对气候变化,协同推进降碳、减污、扩绿、增长,推进生态优先、节约集约、绿色低碳发展。”他深受鼓舞、倍感振奋,刘俊权深知守好森林防火工作的第一道防线,就要提高警惕、坚守岗位,要以认真负责的态度、甘于奉献的精神守护好林区的每一座山、每一片林。

近年来,伊图里河林业有限公司践行习近平生态文明思想,加大生态保护力度。身为管护队长的刘俊权感觉到肩上的责任更大了,每年防火期,他和队员们入户宣传森林防火,森林病虫害防治知识;到主要路口、路边悬挂森林防火宣传彩旗、条幅,营造浓厚的防火宣传氛围;还组织队员们一起学习有关林业的法律、法规及政策知识,让队员们将森林法规熟记于心;做到认真做好巡山管护记录,确保巡山记录登记完整、清楚,

记载的内容真实可靠;每年的清明节、“五一”“十一”节假日,还要对重点部位蹲点防守,确保责任区内防火安全,更好地维护职工群众利益。多年来,伊东林场的责任区内未发生过滥砍滥伐林木、乱挖野生植物、乱捕滥猎野生动物等破坏森林资源的现象,这与管护队员认真工作、巡护到位是分不开的。

刘俊权和队员们对伊东林场生态功能区的每一片林地,每一个小班,甚至对每片山林中林木种类都了如指掌,他们常常挂在嘴边的一句话就是:“防火是林区的头等大事,我们要严查防火安全隐患、严防火种入山,严控野外用火,要保证不遗漏、无盲点、全覆盖,发现问题要第一时间汇报情况,只有做到工作不松懈、不脱岗,才能保证山林的安全。”

管护员们是这样说的,也是这样做的。刘俊权和队员们把全部的时间和情感都倾注到山林中,把青春奉献给了这里的一草一木,一心扑在护林工作上。勇于吃苦、坚守本色,是他们最真实的写照。

作为一名共产党员,作为林业战线的一员,刘俊权常说:“我为自己是一名管护员而感到骄傲,我也愿意用一生扎根林区,看好山、护好林、

防好火,是我的责任,也是我的义务,我一定要站好每一班岗,让领导和同事们放心。”

工作中的刘俊权,总是把防火宣传教育工作做到位,把火源管理管到位,把责任落实到位,把专业队伍培训到位,多年的磨砺和锻炼,让他在森林管护工作中取得了不少成绩,多次被评为“全国优秀管护员”、“内蒙古大兴安岭重点国有林管理局第二十二届劳动模范”、“优秀共产党员”、林区开发建设70周年“兴安脊梁”等荣誉称号。荣誉的背后,倾注的是默默无闻守护青山绿水、无怨无悔把青春献给茫茫林海的无私情怀。

## 学习宣传贯彻党的二十大精神

### “兴安脊梁”勇担当

# 守护城乡居民的绿色福祉

□ 赵静



“环境就是民生,青山就是美丽,蓝天也是幸福”。近日,国家林业和草原局公布新一批包括贵州省六盘水市、河南省开封市、陕西省咸阳市等在内的26个国家森林城市名单,至此我国国家森林城市增至219个。

从“盼温饱”到“盼环保”,从“求生存”到“求生态”,人们对“抬头有蓝天,出门有公园,散步有绿道”的优美生态环境有了更多期盼。森林城市建设是我国增加森林面积、保护森林资源的一项有效手段。从《关于着力开展森林城市建设的指导意见》《全国森林城市发展规划(2018—2025年)》相继印发,到《国家森林城市评价指标》《国家森林城市管理办法(试行)》出台,相关部门坚持多措并举,科学有序推进森林城市建设。各地实施森林增长工程,建设郊区森林公园、郊野公园,绿化水系和道路,在城区开展见缝插绿,坚持适地适绿,等等,让我们城市森林绿地面积显著增加。数据显示,“十三五”期间,国家森林城市新增98个,22个省份开展省级森林城市创建,17个省份开展了森林城市群建设。我国城市建成区绿化覆盖率也从20世纪80年代的10.1%,提高至2021年的41.11%。“把山好水好风光融入城市”,成为人们幸福生活的组成部分。

无论是江西南昌艾溪湖的大雁、天鹅等候鸟“乐不思归”,变成长年定居的留鸟,还是辽宁本溪漫林场采伐为森林旅游开发,景区开园当年仅4

个月的收入便达到过去一年的采伐收入,或是浙江安吉鲁家村把曾经道路泥泞、垃圾遍地的村容村貌治理为如今的“开门就是花园,全村都是景区”……城乡绿化步伐加快,生态空间不断扩展。作为陆地生态系统中最大的碳库,在优美环境之外,森林在净化空气、降温节能、减少水土流失、维持生物多样性、环境教育等多方面也发挥积极作用。森林城市帮助许多资源型、工业型城市增加了生态承载力,提升了发展竞争力。森林面积增加、森林质量提高也提升了生态系统碳汇增量,为我国碳达峰、碳中和目标实现做出贡献。

也要看到,虽然我国森林资源连续30多年持续增长,成为全球森林资源增长最多的国家,但总体上仍然缺林少绿,森林覆盖率远低于全球平均水平。前不久印发的《全国国土绿化规划纲要(2022—2030年)》明确,“十四五”期间,我国将完成造林种草等国土绿化5亿亩。这些要求我们,以科学绿化理念来指导国土绿化这项复杂的系统工程,按照《“十四五”林业草原保护发展规划纲要》《关于科学绿化的指导意见》等政策文件要求,因地制宜开展科学绿化,因地制宜确定目标任务,加强对绿化空间的科学测算分析,遵循生态系统内在规律开展林草植被建设,从过去单纯追求数量向量质并重、质量优先转变;适当降低人工造林比重,加大封山育林和退化林修复比重;全面推行林长制,建立完善绿化后期管护制度等。

森林城市建设已成为我国推进城乡生态建设、城市绿色发展的一项成功经验。在越来越多的城市里,公园免费开放,休闲绿地随处可见,居民推门见绿、出门进园、转角遇美。“良好生态环境是最普惠的民生福祉”。共同建设、共同守护,人与自然和谐、风景如画的城市和乡村,也将为人们增添更多绿色福祉。

(据人民网)

# 长江口生态保护见成效:江豚又回来了

□ 朱国亮



“江豚又回来了,裤子港闸一开,都能看到鱼儿跳!”谈起长江十年禁捕和沿岸环境整治,张志平的话一下子多起来。

59岁的张志平是江苏省南通市崇川区狼山镇街道同心社区居民,裤子港是他家附近一条通江河流。

张志平告诉记者,20世纪八九十年代,沿江工厂增多,污染逐渐加重,长江和通江河流里到处漂浮着油污和垃圾,加上过度捕捞,鱼儿渐渐少了。最近几年,长江大保护,沿岸工厂关闭,渔民退捕上岸,长江边长大的张志平原本一直以捕鱼为生,到2018年初彻底不再捕鱼。

水又清了,沿岸景色美了,鱼儿也回来了。

“虽然不能再到江里捕鱼了,但看到这样的变化,我发自内心高兴。”张志平说,“最近,我也在网上学习了党的二十大精神。报告说,要像保护眼睛一

样保护自然和生态环境,我是深有体会的,没有好环境,哪来好生活?”

现在,张志平每隔两三天都要去江边走一走,志愿当护江巡查员,一旦发现不文明行为,或者污染、破坏环境的问题,就会上前阻止或上报有关部门,以实际行动守护长江生态。

在渔民退捕上岸的同时,地处长江入海口的南通还大刀阔斧推进长江岸线整治。

“我们脚下绵延18公里的江海岸线,就是南通生态岸线建设示范段,也是江苏省‘美丽海湾’建设优秀案例。”10月26日,南通市下辖启东市圆陀角旅游度假区组织20多名青年代表和旅游从业者,在其生态宣讲驿站共学党的二十大精神。度假区党群工作局理论宣讲员徐楠楠在学习交流中这样说。

圆陀角旅游度假区是长江入海前的“最后一站”,长江、黄海、东海在此三水交汇。徐楠楠以度假区内渔人码头街区为例介绍说,这里原是一条杂乱无章的渔港,到处是违建,“僵尸船”,许多外来渔民吃住在港内的船上,滥捕滥捞等诸多违法问题时有发生。

2017年开始,度假区对这里进行了釜底抽薪式的改造,清理2万平方米的违建,300多条“僵尸船”,12处非法码头,引入社会资金打造了一条旅游休闲街区,现已成度假区内“网红打卡地”。

“党的二十大报告说,绿水青山就是金山银山,这就是生动的案例。”徐楠楠说,“环境变美了,度假区游客近年来激增,已达200多万人次,当地居民通过开办民宿、农家乐等途径获得的收益远超过往种地、捕捞收益。”

另据南通市生态环境局提供的数据,长江大保护战略提出以来,南通关闭了2个沿江化工园和400多家化工企业,另外还排查“散乱污”企业4371家。

南通市生态环境局局长程炜说,党的二十大报告对中国式现代化内涵进行了诠释,人与自然和谐共生是其本质要求。临海滨江的南通是江海洄游生物进入长江的门户,生态区位重要,今后将进一步加强生态环境的保护,特别是长江口生态的保护,并全面推行绿色、可持续发展。

中国水产科学研究院淡水渔业研究中心研究员杨健介绍,

对长江口及其毗邻海域以及鄱阳湖等水域的监测显示,长江刀鱼资源正呈现持续恢复态势,甚至洞庭湖、赣江等十几年未发现刀鱼的水域也出现了刀鱼。

长江鱼类分为淡水渔业资源、长江口定居性渔业资源和洄游型渔业资源。其中洄游生物就好比水中“候鸟”,在江海之间来回穿梭。刀鱼是长江洄游生物资源旗舰种。

江海洄游生物保护科技創新联盟发起单位——江苏省海洋水产研究所党委书记、研究员仲霞铭说,长江十年禁捕为以刀鱼为代表的江海洄游生物资源持续恢复打下基础,而长江口沿岸地区绿色、可持续发展,特别是水污染防治,岸线整治,改善了江海洄游生物的生境,加速了水中“候鸟”的回归。

“党的二十大报告说,科技是第一生产力,并明确要加快实施重要生态系统保护和修复重大工程。”仲霞铭说,“在党的二十大闭幕后不久,联盟就召开了第二次年度会议,也是希望通过多学科联合,多种数据汇集,不同思维碰撞,为江海洄游生物资源加速恢复提供更有力的科技支撑。”

(据人民网)

## 自然·植物

### 东方草莓

#### 形态特征:

多年生草本,高5-30cm。茎被开展柔毛,上部较密,下部有时脱落。三出复叶,小叶几无柄,倒卵形或菱状卵形,长1-5cm,宽0.8-3.5cm,顶端圆钝或急尖,顶生小叶基部楔形,侧生小叶基部偏斜,边缘有缺刻状锯齿,上面绿色,散生疏柔毛,下面淡绿色,有疏柔毛,沿叶脉较密;叶柄被开展柔毛有时上部较密。花序聚伞状,有花(1)2-5(6)朵,基部苞片淡绿色或具一有柄的小叶,花梗长0.5-1.5cm,被开展柔毛。花两性,稀单性,直径1-1.5cm;萼片卵圆披针形,顶端尾尖,副萼片线状披针形,偶有2裂;花瓣白色,几圆形,基部具短爪,雄蕊

18-22,近等长;雌蕊多数。聚合果半圆形,成熟后紫红色,宿存萼片开展或微反折;瘦果卵形,宽0.5mm,表面脉纹明显或仅基部具纹。花期5-7月,果期7-9月。

#### 生境分布:

生于林下、林缘灌丛、林间草甸及河滩草甸。分布于我国东北、华北、西北。朝鲜、蒙古、俄罗斯远东地区也有分布。

#### 用途:

(1)果实鲜红色,质软而多汁,香味浓厚,略酸微甜,可生食或供制果酒、果酱。(2)果实入中药,花两性,稀单性,直径1-1.5cm;萼片卵圆披针形,顶端尾尖,副萼片线状披针形,偶有2裂;花瓣白色,几圆形,基部具短爪,雄蕊



近日,根河森工公司根河源国家湿地公园管理局联合根河市民族小学开展“以知促行以行求知”湿地知识进课堂活动。

此次活动的开展,在增强小学生生态保护意识的同时,也丰富了他们的知识,引导小学生用实际行动维护生物多样性,建设人与自然和谐共生的美丽家园。

周媛 摄