

乃木河林场党支部

# 推进党纪学习教育见行见效

本报讯(通讯员 李志凤 杨宇)连日来,大杨树林业有限公司乃木河林场党支部把开展党纪学习教育作为重要政治任务,高度重视、精心组织,推动党纪学习教育走深走实。该林场党支部精心设计学习载体,构建班子集中学、支部引导学、党员自主学、警示教育学“四学”模式。举办党纪学习教育读书班,通过辅导解读、现场教学、集中交流等方式,原原本本学习《中国共产党纪律处分条例》;通过“三会一课”“主题党日”等活动,教育引导党员干部学纪、知纪、明纪、守纪,切实把党纪学习教育成果转化为高质量发展新动能。

教育“四学”模式。举办党纪学习教育读书班,通过辅导解读、现场教学、集中交流等方式,原原本本学习《中国共产党纪律处分条例》;通过“三会一课”“主题党日”等活动,教育引导党员干部学纪、知纪、明纪、守纪,切实把党纪学习教育成果转化为高质量发展新动能。

大林公安局牙克石分局

# 让党纪学习教育“入脑”更“入心”

本报讯(通讯员 杨扬)在开展党纪学习教育中,内蒙古大兴安岭森林公安局牙克石分局党委把学习《中国共产党纪律处分条例》作为必修课、常修课,让党纪学习教育“入脑”更“入心”。该分局党委综合运用“第一议题”、理论学习中心组、专题读书班、纪律党课、主题党日等多种形式,把党纪学习教育融入日常;在局机关、基层所队制作党的“六项纪律”宣传牌,让民警熟知“六项纪律”;在微信公众号开设“党纪学习教育”专栏,刊发党纪学习教育信息,引导党员在线上自学。该分局党委组织民警参观牙克石市党员干部教育基地,教育引导民警警切莫放松思想之弦;开展“学党纪、

明规矩、强党性”知识竞赛活动、《中国共产党纪律处分条例》知识测试活动,进一步检验党纪学习教育成果。

该分局政工纪检工作办公室、督察法制部门组成联合检查组,通过座谈交流、查阅台账、实地检查等方式,对各支部党纪学习教育落实情况、“枪酒赌毒密网”管理情况进行实地检查,力争把党纪学习教育成果转化为提升公安战斗力的有效举措。

## 党纪学习教育

# 守护候鸟迁飞 共绘美丽图景

■任堃

为全面加强我国候鸟迁飞通道保护和修复工作,近日国家发展改革委同财政部、国家林草局编制了《候鸟迁飞通道保护修复中国行动计划(2024—2030年)》(以下简称《行动计划》),提出到2030年将90%的候鸟迁飞通道关键栖息地纳入有效保护范围,形成较为完善的全国候鸟迁飞通道保护网络,80%以上的候鸟种类得到有效监测等目标。

鸟类迁徙是一段艰辛而壮丽的旅程。从东亚到西伯利亚,从非洲到亚洲,从南半球到北半球,越山川、河流、海洋、荒漠、城镇、田野,候鸟的迁徙有一股撼动人心的自然魅力。每年春天和秋天,人类都会惊奇地仰望天上那些成群结队、神秘莫测的季节信使。鸟类通过迁徙,在地球上不同的环境中寻找生存和繁衍的机会,促进不同地区之间的物种交流和基因交换,有助于生物多样性的形成;迁徙过程中的能量和物质转移,有助于维持生态系统的平衡。所以,作为生态自行平衡和修复的重要方式,候鸟迁徙是生态保护大架构中重要的一环。

据统计,我国现有鸟类1500余种,占世界鸟类种数的13%,其中候鸟超过800种,约占全国鸟类种数的53%。全球9条候鸟迁飞路线中,4条途经我国,几乎覆盖我国所有领土。完善保护体系,加强配套制度建设,是我国守护候鸟迁飞的重要举措。《行动计划》提出迁飞通道保护网络建设、关键栖息地修复、调查监测能力提升、人鸟友好等四个方面主要行动,通过全面加强保护管理和生态修复,实现对我国4条候鸟迁飞通道的整体协同保护。

在洞庭湖畔栖息、在青海湖边觅食、在群山

叠翠间穿梭、在湖光山色中嬉戏,远道而至的候鸟成群栖息、筑巢繁衍,绘就了一幅幅美丽的生态画卷……近年来,我国积极推进鸟类保护工作,加强鸟类栖息地和迁徙停歇地的保护,为鸟类创造了更好的栖息条件。在浙江省建德市,通过退养还湿、退渔还湿、补植恢复植被等措施,不断提升新安江沿江湿地生态保护与修复水平,候鸟种类和数量创历史之最;在湖南,“候鸟守护者”行动网络配合中国野生动物保护协会、湖南省林业局开展“护鸟飞”等系列行动,在全国首创“省级护鸟营—县级护鸟营—候鸟守护站/村级护鸟队—候鸟守护者”四级联动模式,构建起覆盖全省各州市的行动网络平台;在深圳,通过治水攻坚,深圳湾海域以及大片红树林湿地成为中国东部候鸟迁飞通道中重要的“中转站”和“加油站”,每年都要吸引10万-20万只候鸟在这里补充能量,越过寒冬;在同时横跨东亚-澳大利亚和环西太平洋两条鸟类迁飞路线的山东黄河三角洲湿地,人工智能等科技手段成为保护候鸟的重要力量,保护区运用互联网、大数据、物联网、遥感、雷达、无人机等科技手段,建设起“天空地一体化”的监测网络,打造全方位监管体系。放眼全国,各地因地制宜,多管齐下,护佑候鸟迁徙,谱写着保护生物多样性和推进生态文明建设的实践样本。

候鸟迁飞也让世界成为更加紧密相连的“地球村”。在关乎全球候鸟种群生存与繁衍的重要迁徙通道上,越来越多的中国人以命运与共之心、生态创新之智爱鸟护鸟,人与自然和谐共生的现代化愿景正在照进现实。飞

鸟如今相与还,似曾相识“鹤”归来,得益于中国的大力保护,许多珍稀濒危候鸟种群数量得以增长。《湿地公约》第十四届缔约方大会发布的《中国水鸟十佳保护案例》显示,黑脸琵鹭从20世纪80年代的300只,增加到现在的6000只左右。20世纪90年代至今,黑颈鹤从5000余只增至1.5万余只,东方白鹳从3000只增至近1万只,这些物种正逐步摆脱濒危状态,为未来全球候鸟保护带来希望。

习近平总书记强调指出,党的十八大以来,我们把生态文明建设作为关系中华民族永续发展的根本大计,开展了一系列开创性工作,决心之大、力度之大、成效之大前所未有,生态文明建设从理论到实践都发生了历史性、转折性、全局性变化,美丽中国建设迈出重大步伐。生态画卷,中国答卷。一幅幅生态图景,背后是一个个生态故事,是美丽中国建设的绚丽画卷,更是大力推进生态文明建设的精彩答卷。新时代新征程上,加大候鸟迁飞通道的保护力度,传播生态文明理念,就要广泛凝聚社会力量,形成爱鸟护鸟良好氛围,共同建设生态良好、环境优美、人与自然和谐相处的和美家园。守护候鸟的迁徙路,留住参差多态的自然之美,美丽中国,已经成为全体人民共享的绿色福祉。(据光明日报)



近日,阿里河森工公司贮木中心联合内蒙古大兴安岭森林公安局阿里河分局中心派出所举办防汛应急演练,检验防汛预案的可行性和可操作性,提高各级防汛队伍的协同作战能力和快速反应能力。图为队员在模拟抢险中装填堵塞沙袋。 ■ 栾文君 摄



近日,莫尔道嘎森工公司胜利经营管护中心对桥梁、河堤以及危险地段进行安全检查,处理好各类安全隐患,时刻准备投入到抢险工作中,保障人民群众生命财产安全。 ■ 王岭奇 摄

## 著

### 十、活血化瘀药

#### (一)活血止痛药

药材名: 蓄草

别名: 阑尾草、蓄草、锯草、一支蒿

鉴别特征: 菊科蓄草属多年生草

本植物,高40—60厘米。茎直立,具

细纵棱,常被白色长柔毛。叶无柄,叶

片披针形、矩圆形披针形或近条形,

2—3回羽状全裂,一回裂片多数,小

裂片披针形至条形,先端具软骨质短

尖,上面密被腺点,下面被较密的长

柔毛。头状花序多数,在茎顶密集排

列成复伞房状;

总苞矩圆形或

近卵形;总苞片

3层,椭圆形至

矩圆形;舌状花

5—7,白色,粉

红色或淡紫红色,

舌片近圆形,顶

端具2—3齿;管

状花黄色,外面具腺点。瘦果矩圆形,

具白色纵肋,无冠状冠毛。

生境:生于草地、草甸、林缘。

分布:林区各地均有分布。

药用价值: 解毒利湿、活血止

痛,用于乳腺咽痛、泄泻痢疾、肠痛

腹痛、热淋涩痛、湿热带下、蛇虫咬

伤;有毒。

采收加工:夏、秋季采收,洗净,

鲜用或晒干。

(张重岭)



## 兴安植物 “大观园”



### 开展主题党日活动

本报讯(通讯员 杜春丽)近日,库都尔森

工公司林木种苗中心党支部开展“践行使命 绿色环保”主题党日活动,组织志愿者清理街区的环境卫生,引导党员发挥奉献精神,用实际行动践行初心使命。

### 营造民族团结良好氛围

本报讯(通讯员 吕雅芬)近日,莫尔道嘎森工公司太平经营管护中心开展“民族团结一家亲”活动,职工对如何维护好民族团结和“发展现代林业 建设美丽林区”建言献策,进一步增强了职工的凝聚力、向心力,营造了民族团结的良好氛围。

### 筑牢汛期安全防线

本报讯(通讯员 盖云成)近日,内蒙古大兴安岭森林公安局吉文分局开展防汛隐患排查行动,对辖区内的重点河流、水域加大巡查力度,扎实做好防汛救援工作,筑牢汛期安全防线。

### 消除安全隐患

本报讯(通讯员 曲吉国 孙明慧)近日,乌尔旗汉森工公司物资供应管理处对单位院内37棵折断的杨树树枝进行清理,消除安全隐患。

# 海拉尔岭上家园 兴安家园

岭上家园小区总建筑面积60.1万平方米,现有户型60、70、80、90、117平方米,销售价格均价2200元/平方米。车库现有户型20、30平方米,销售价格3800元/平方米。



兴安家园小区总建筑面积27.8万平方米,现有户型60、70、75平方米,销售价格均价2100元/平方米。车库现有户型20、30平方米,销售价格3500元/平方米。

联系电话:18414309000



海拉尔岭上家园、兴安家园坐落于海拉尔区东山组团新区。东山组团区域内政企齐聚,海拉尔区政府、海拉尔区政务服务中心、税务局、自来水公司等区政府机关和大型企业汇聚在此,相邻海拉尔一中、海拉尔三中分校、蒙一中、海拉尔实验高级中学,距呼伦贝尔市人民医院10分钟车程,新区规划内的中心医院、区级医院在建中,社区门诊随新区开发进度配套建设,提供全面的医疗保障。新天地购物中心、红星美伦广场、红星美凯龙、内蒙古冰上运动中心(十四冬主会场)、十二个公园(在建)可满足周边居民休闲、娱乐生活。