

今年以来我省截获进境有害生物骤增 破坏力最强物种一半侵入我国

非法携带、邮寄植物种子进境可获刑

本报3月13日讯 今年以来,我省截获进境有害生物骤增。今天,湖南出入境检验检疫局发布消息,1至2月,全省口岸共截获进境有害生物62种、187种次,同比分别增长26.5%、92.8%,其中,截获检疫性有害生物13种、55种次,同比分别增长2.25倍、5.88倍。

为加强维护生态安全,湖南出入境检验检疫局表示,暨前年去年“绿蕾”专项行动后,今年将开展“绿蕾3”专项行动,除加大有害生物检测力度外,对所查处的疫情重大、情节严重的非法携带、邮寄植物种子种苗进境行为,将按照法律规定上限,进行行政处罚或追究刑事责任。

在此,特别提醒广大出入境旅客和消费者,新鲜的水果蔬菜、动物及动物产品、动物奶及奶制品、蛋及蛋制品等物品是禁止携带、邮寄入境的,在国外购物前最好熟悉了解相关政策,避免造成不必要的损失。

有害生物 违禁进境量暴涨

近日,长沙机场检验检疫人员从一名老挝入境的旅客行李中截获新鲜辣椒2.66公斤,通过实验室培养出的有害生物经鉴定为检疫性有害生物具条实蝇,系湖南口岸首次截获。具条实蝇主要分布于东亚及东南亚等地区,主要危害茄科、瓜果类等重要经济类果蔬,严重影响果蔬品质和产量,是国际上公认的重要检疫性有害生物。今年1月,在城陵矶口岸从一批进口美国玉米中发现的杂草籽,经鉴定为有毒杂草籽曼陀罗,系湖南口岸首次截获。曼陀罗为全株有毒杂草,以种子毒性最强。误食者可出现头晕、瞳孔放大、对

光反射消失等症状,甚至高烧、昏迷、大小便失禁、阵发性抽搐甚至死亡等。3月以来,又先后从来自美国的邮件中截获572包、2公斤植物种子,初步鉴定为双色高粱种子;从来自津巴布韦的邮件中截获6公斤烟叶。

湖南出入境检验检疫局发布的最新数据显示,今年1-2月,湖南国检部门在省内长沙、张家界两个机场口岸共截获禁止进境携带物2477批,在进出境邮快件中截获禁止进境邮寄物149批,主要为种子、种苗、水果、蔬菜和杂豆,从中检出有害生物22种次,其中检疫性有害生物8种。

破坏力最强物种 一半侵入我国

当前,我国已成为遭受外来入侵物种危害最严重的国家之一。湖南出入境检验检疫局副局长王新武介绍,据国际自然资源保护联盟公布的100种破坏力最强的外来入侵物种中,约有一半侵入我国,每年造成直接经济损失达1200亿元。而进境植物种子种苗,极易携带植物危险性病、虫、杂草以及其他有害生物,带土植物还可能携带土传病原微生物。有些种苗甚至本身即为外来物种。

我国进出境动植物检法及其实施条例明确规定:携带、邮寄植物种子、种苗以及其繁殖材料进境的,必须事先办理检疫审批。未依法办理检疫审批的,作退回或销毁处理。在质检总局与农业部联合发布的第1712号公告中,规定了我国禁止携带、邮寄进境的动植物及其产品名录,种子、苗木及其他具有繁殖能力的植物材料名列其中。

■记者 杨田风 通讯员 林俊



湖南出入境检验检疫局展示被截获的非法进境有害生物。

记者 杨田风 摄

大户带小户,合作社带散户、公司带合作社 产业扶贫 重塑凤凰雄龙村



国家历史文化名城凤凰钟灵毓秀,被誉为“中国最美丽的小城”。然而,凤凰也是一个典型的少数民族聚居县和国家级贫困县,是我省扶贫攻坚主战场。

近年来,凤凰县坚持走以文化旅游产业为主导,带动农业产业化、新型工业化、新型城镇化,走出了一条“一业带三化”的特色发展路子。2016年,凤凰县实现城镇居民人均可支配收入20792元、农村居民可支配收入8231元,分别同比增长8.9%和12.7%。全县贫困发生率由2015年19%下降到14.5%,荣获2016年度全省脱贫攻坚一类先进县。

雄龙村位于凤凰县山江镇北部,属典型的中海巴山区喀斯特地貌,距县城24.5公里,全村2个村民小组148户575人,其中贫困人口52户178人。这里因缺水、海拔高、土地资源贫乏,素有“三年两不收”之说。

57岁的龙先茂是雄龙村村民,全家上下共有七口人,两个兄弟早年外出务工至今下落不明,唯一的妹妹因幼年时的一场高烧留下后遗症,至今神志不清,他的母亲也已是78岁高龄,而他本人也有着脑梗塞,随时都有生命危险……龙先茂全家仅剩的五人中竟没有一个劳动力,是典型的特困户。

2015年4月8日,省政府办公厅、省政府研究室驻村扶贫工作队员进驻雄龙村。

如何才能从产业发展盘活田地?经专家分析发现,雄龙村的地理条件十分适合百合、玉兰等药材的种植,特别是喜阴耐旱的玉竹,适宜生长的海拔高度与雄龙村相符。永州老板王利群通过实地考察后,在村里投资建立玉竹合作社,村民以土地和劳动力入股。

2016年8月22日,凤凰县山江镇雄龙村参与种植的12户贫困户,按每亩3000元一年的标准,领到了村里玉竹合作社的首期分红。

雄龙村通过大户带小户,合作社带散户、公司带合作社等抱团发展方式,与贫困户在土地流转、利润返还、务工就业、股份合作中获得利益,共同分享产业链条上的增值收益。

在工作队的帮扶下,龙先茂的生活也迎来了新的变化。“现在我种三亩玉竹,一亩三千,三亩就能分到九千。再加上我们全家五个人拿低保,一年总收入差不多有一万八千。”谈到这些,龙先茂的眼中露出喜色。

■记者 蔡旻昶

湖南外贸迎来“暖春” 头2月进出口总值达250亿元

本报3月13日讯 今天,记者从长沙海关获悉,1至2月,全省进出口总值250.2亿元,同比增长44.6%,高于全国外贸增速24个百分点。

统计显示,我省加工贸易增长较快,前两个月累计进出口75.9亿元,同比增长52.9%;一般贸易同比增长幅为41%。

我省与主要贸易伙伴间双边贸易均有不同程度上涨。其中,对澳大利亚、香港进出口上涨最快,同比分别增长93.7%、78.2%;对欧盟和东盟的双边贸易均保持了15%左右的增幅。

机电产品和高新技术产品继续引领全省进出口。1至2月,机电产品出口增长50.7%,占同期全省出口总值的46.1%;进口增长77.9%,占同期全省进口总值的39.9%。高新技术产品出口增长95%,占同期全省出口总值的16.1%;进口增长1.03倍,占同期全省进口总值的17.4%。

■记者 彭雅惠 通讯员 黄勇华

重点扶贫开发县 将新增专项扶贫用地指标

本报3月13日讯 省国土资源厅近日下发了《2017年国土资源扶贫开发工作要点》(以下简称《要点》),明确了今年我省在国土资源扶贫开发方面的重点工作,主要涉及土地利用、耕地保护、矿产资源开发等7方面的内容,具体政策包括给国家扶贫开发重点县单独下达专项扶贫计划指标600亩、指导贫困地区增减挂钩节余指标向省内经济发达地区有序流转使用等。

在土地利用方面,我省将加大对贫困地区新增建设用地计划的支持力度,给国家扶贫开发重点县单独下达专项扶贫计划指标600亩,给省级扶贫开发重点县在去年基础上适当增加专项扶贫计划指标。对纳入扶贫开发规划、实行单独选址的交通、能源、水利等重大基础设施项目特别安排、重点保障;对医院、通讯、电网改造、旅游集散中心等公共服务设施,旅游、文化、光伏发电、万众创新大众创业、易地扶贫搬迁等项目实行应保尽保;对扶贫开发地区有突出带动作用的旅游小城镇,在统一规划、集约用地的基础上实行用地倾斜。

■记者 潘显璇 通讯员 秦梦

链接

隆回建杂交水稻种植基地

我省今年将加大耕地保护投入,确保每年投入贫困地区的高标准农田建设资金不低于55%。支持邵阳隆回县通过加强基本农田建设促进全县特色农业产业化,助推隆回县以袁隆平杂交水稻高产攻关项目为平台建成全省优质杂交水稻种植基地。

数据

近3年我省累计截获进境有害生物521种

记者获悉,2016年,检验检疫部门在我省两个机场口岸共截获禁止进境携带物10089批,同比增长50.27%。检出有害生物191批,同比增长17.9%。其中检疫性有害生物40批,同比增长14%。检疫截获违禁邮件1239件,同比增长13.4%。包括截获进境种子、种苗268批次、336公斤,鉴定出254种属野生动植物国际贸易保护公约(CITES)管控物种,其中包括一类极濒危植物龟甲牡丹和乌羽玉。从截获物中检出植物病原菌、活体昆虫、矛线目线虫、白腹皮蠹等有害生物30种次,同比增长172.7%。

2016年,全省共截获进境有害生物173种、713种次,其中检疫性有害生物14种、90种次,同比分别增长7.69%、5.88%,我省首次截获的检疫性有害生物5种,分别是菜豆象、辣椒实蝇、番石榴实蝇、西部莨和美洲豚草。其中辣椒实蝇是东南亚和印度次大陆茄科植物的主要害虫,可以危害辣椒、茄子、黄瓜、荔枝、甜橙等多种蔬菜和水果,是茄科等果蔬植物的毁灭性害虫。

近3年,湖南出入境检验检疫局累计截获进境有害生物521种、2299次,其中检疫性有害生物42种、271次。