

让绿色融入生活 让森林拥抱城市

全市共青团组织植树活动为创建国家森林城市助力



植树现场 本报记者 韩蕾 摄

信阳消息(记者 韩蕾)“来来来,这边来几个人。”“谁来帮忙扛一下树苗?”……3月12日上午9时许,在羊山新区北湖管理区顾岗村的植树基地内,来了100多名小红帽,他们的挖树坑,有的填土,有的浇水,忙得不亦乐乎。

当日是第40个义务植树节,由共青团信阳市委、羊山新区管理委员会主办,信阳市纪委机关党委青年工作部、羊山新区团委承办的“共建青年林 创森我先行”——2018年

度全市共青团组织集中植树主题活动在羊山新区北湖管理区顾岗村正式启动。来自团市委、市纪委机关党委青年工作部、羊山新区团干及少先队辅导员代表、大别山志愿者协会等各级组织的150余名志愿者参加了植树活动。

植树现场,志愿者们撸起袖子,拿起铁锹就投入到植树活动中去。大家分工合作,你挖坑我埋土,你扶树我浇水,齐心协力栽下了一棵棵小树,呈现一派热火朝天的劳动景象。

“这棵树种好了,我们去那边继续植树吧。”林英是来自大别山志愿者协会的志愿者,在和大家齐心协力种下不少树后,便和其他10名志愿者一起,去另外的地方继续植树,“我退休后就加入了大别山志愿者协会,因为我很热衷公益,尤其是像植树造林这样的活动,既能美化环境,又能为创建国家森林城市出力。”

“今天是植树节,在这样一个日子参加植树活动让我干劲十足。”来自信阳锦江国际大酒店的志愿者夏禹说,“现在信阳正在创建国家森林城市,我也想为创建出一份力。”

经过大家一上午的辛勤劳动,20余亩的土地上,600余株大叶女贞整齐划一,在春风中焕发出勃勃生机。“此次活动以组织团员青年植树造林为契机,旨在改善城市生态环境,增强生态环保意识和责任感,并进一步激发全市人民参与创建国家森林城市的热情。”团市委社会联络部部长阮飞说,“我们希望通过植树活动,能‘让绿色融入生活 让森林拥抱城市’的理念深入人心。”

让室友尝尝信阳味道

大四小伙自带特色食材返校做大餐



信阳消息(记者 李倩)近日,洛阳理工学院读大四的信阳小伙周佳在去洛阳上学时,背了20斤来自家乡信阳的腊肉、腊肠、筒鲜鱼等特色食材为室友做了一顿丰富美味的信阳菜大餐一事在微博引起了热议,不少网友夸赞他是“中国好室友”。

昨日,记者联系采访了周佳同学。他对于自己突然间“火”了起来表示害羞,为室友做饭是自己表达同学情谊的一种方式,却被大家称为“中国好室友”有些愧不敢当。

据周佳介绍,为了新学期开学,能够让室友吃到来自家乡的美食,寒假放假回家后,自己便开始在家里准备食材。腊鱼是自己从自家鱼塘里亲手抓的,后来又亲自腌制的。香肠和腊肉的用料是亲戚家杀的年猪,然后周佳自己灌制和腌制的。最有特点的筒鲜鱼是采用信阳最传统的鲜毛竹筒搭配自家的鱼所腌制而成的。

除了腊鱼、腊肉这些肉类菜肴,周佳还为室友准备了自己上山亲自挖来的冬笋以及自己家酿的米酒。

“虽然原料有点复杂都需要自己亲手准备,但是食材都保留了地地道道的信阳味道,让室友品尝最正宗的家乡美食。”周佳说,3月4日中午,在他们租住的宿舍内,六七个室友品尝完自己做的美食之后,直夸厨艺精湛,以后的几天都要吃他做的饭菜,直到把他从信阳带回来的食材吃光为止。提起为室友做信阳菜的初衷,周佳说,为了来表达同学情谊自己只想在最后的毕业季,让在一起生活了四年的室友能够品尝到最地道的信阳美食。同时,让外地的同学知道信阳美食是名不虚传的。

“看着室友将菜肴一扫而光,都夸赞信阳菜好吃,我自己内心也是非常骄傲和自豪的,所以自己辛苦做的准备都不算什么了。”周佳说。



时间:3月12日
地点:义乌小商品城南侧入口处
拍摄者:李亚云

昨日,记者在义乌小商品城南侧入口处见到,十余辆共享单车被堆放在一起,玩儿起了“叠罗汉”,不少路过的市民纷纷为之侧目。



茶园灯光诱杀技术

信阳农林学院农学院 白鹏宇

诱虫灯诱虫范围广,能有效诱杀茶园中的鳞翅目害虫和鞘翅目害虫,以及其它大多数昆虫,在茶园中均可使用。

技术要点:茶园中主要的鳞翅目害虫如茶尺蠖、茶毛虫、茶刺蛾等害虫可选择频振式杀虫灯诱杀。其它像茶小绿叶蝉、蜡蝉等小型害虫,可选择风吹、吸式杀虫灯将光源周围直径30cm范围内昆虫吸入到储虫袋内,解决能诱不能杀的问题。一般每30亩安装1盏灯。

茶尺蠖病毒使用技术

利用茶尺蠖病毒的专一性,可有效控制茶尺蠖为害,达到代替化学农药使用的目的。

技术要点:使用茶尺蠖病毒应在1~2龄幼虫发生期施药,以充分发挥病毒的作用。茶尺蠖主要为害嫩叶,在使用茶尺蠖病毒时应将茶树嫩叶层正反叶片均匀喷湿,亩施药量75~100毫升、750~1000倍液。施药宜在晴天傍晚或阴天使用,施药后1天内遇雨重施。

茶赤叶斑病的防治

信阳农林学院农学院 曹相峰

防治要点 (1)遮阳抗旱。此病为高温型病害,易遭日灼的茶园,可种植遮荫树,减少阳光直射。(2)改良土壤。生产茶园可进行铺草,增强土壤保水性。(3)夏季干旱到来之前喷洒50%苯菌灵可湿性粉剂1000~1500倍液(合每亩50~75g,安全间隔期7~10

天)或70%多菌灵可湿性粉剂800~1000倍液(合每亩75~100g,安全间隔期7~10天)、36%甲基硫菌灵悬浮剂600~800倍液(合每亩100~120g,安全间隔期10天)

茶炭疽病的防治

防治要点 (1)加强茶园管理,增施磷、钾肥和有机肥,避免偏

施氮肥;注意茶园清沟排水,提高茶树抗病力。(2)在新梢1芽1叶期喷药防治,药剂可选70%甲基硫菌灵可湿性粉剂1000~1500倍液、75%百菌清可湿性粉剂800倍液、25%咪鲜胺乳油1000~1500倍液或10%多抗霉素可湿性粉剂1000倍液喷雾。