



# 莲都 136 个行政村 实行生活垃圾“上门取件”

近日,莲都区 136 个行政村全面推行垃圾上门直运制度。截至目前,莲都区已有 12 个乡镇(街道)136 个行政村实行农村生活垃圾上门收集模式,占垃圾分类总数的五分之四以上。

正在将生活垃圾交给上门收集人员的官桥村村民林仙说:“以前村里路边的垃圾桶里什么垃圾都有,特别是夏天,垃圾桶气味非常大,影响大家正常生活。开始分类后有四种垃圾桶,但容易扔错,现在上门收垃圾,我们只管负责分,再也不用担心投错了。”

垃圾是放错位置的资源。随着垃圾分类工作的深入推进和广泛宣传发动,近年来,莲都区乡村百姓意识到垃圾分类的重要性和必要性,渐渐习惯了从“混投”到“分类投放”的转变,大家眼里的垃圾桶从之前单色演变至今的红、绿、蓝、灰四个颜色。

现实生活中,真正要做好垃圾分类并不是一件容易的事,特别目前乡村留守人员主要为老人和儿童,许多时候,在家分好了垃圾,投放到垃圾桶时常常容易出错。

据了解,早在 2017 年,大港头镇石侯村就开始探索农村生活垃圾上门收集模式,把村内户外绿色易腐

垃圾桶撤走,仅留下灰色的其他垃圾桶。每天早上 6 点至 8 点,清运员梁建春驾驶着垃圾车准时出现在村内,负责上门收走村民们分好的易腐垃圾,其他垃圾则由农户自行倒入户外垃圾桶再统一收走。

两年多来,石侯村生活垃圾“上门取件”直运模式,提高了农户垃圾分类投放正确率,更培养了村民垃圾分类的好习惯。

莲都区农业农村局相关负责人介绍,目前,莲都区农村生活垃圾分类“上门取件”直运模式主要有“村级收运”“村级上门收集乡镇统一清运”“乡镇收运”三种,由原来的被动收运变为主动上门清运。

碧湖镇镇区 5 个村之间相互交叉,界线不明,外来人口和高档较多。为理顺镇区市场化保洁与垃圾分类的制度建设,加强管理,碧湖镇政府根据具体情况,将镇区 5 个村改由镇里统一确定生活垃圾收运员,定时定点上门收运。每天上午,穿插播放碧

湖方言和普通话的垃圾收运车穿梭在碧湖镇区,在“小喇叭”动听的主题声中开始一天的上门收运工作。

每 60-100 户在家农户划分为一个网格,确定一名专职生活垃圾收集员,每日定时定点上门收集生活垃圾。农户每月依照正确分类天数 15 天、20 天、25 天获得价值 2 元、3 元、5 元的阶梯式奖励。全乡镇按照“户分类、村收集、乡清运”的模式开展垃圾分类工作,这是丽新乡探索实施的生活垃圾上门收集和阶梯式奖励制度。为了强化上门直运的效果,丽新乡建立两本收运日记账,收运员记录上门收集时农户的垃圾分类情况,督导员记录抽查复核的情况,两本账本核对后,对分类较好的农户进行奖励。

莲都区推行的垃圾分类上门收集模式提高了垃圾分类投放和收集的精准率,有效降低了转运过程中造成的二次污染,减轻了二次分拣的压力,标志着莲都区农村生活垃圾已从粗放式投放进入精细化收集阶段。

## 征地先『征心』 『征心』靠真心

青田县温溪镇镇长 曾邦锋

●在日常工作中,只要乡镇干部真心为民,群众是看在眼里、记在心里的,做到了真心为民,也就做好了基层工作。

“沙埠村 1993 年以来留地问题到现在没解决,你们政府就是来骗征地的!”“如果留地问题不解决,就不要说征地的事了……”会上,我们攻坚组提出了边征地边解决留地问题,但老周等村民代表强烈要求先解决留地问题后再征地,态度十分坚决。

“又卡在留地问题上。”我念叨着。温溪五小项目位于温溪新区沙埠村,是完善温溪教育布局的关键一环,此前因为地征不下来被搁置了十多年。这回重新启动后,虽然我们已做了大量细致的工作,但征地进行却难以突破。难道这次又要搁置下来?

来不及气馁,我马上召开了攻坚组会议。我们认为老百姓是支持五小征地的,只是怕留地问题又会一拖再拖。五小要征地,必须先“征心”,一定要让老百姓看到我们推进五小征地、破解留地问题的决心和担当,真正维护老百姓切身利益,才能赢得老百姓的信任。布置完工作后,我马上去趟老周家。

“老周,我是老曾,开开门。”“镇长,这么晚了,你怎么还到村里来。”我和老周见过几次,老周脾气虽倔却是个热心肠,对村里大小事务都十分关心,村民也很信服他。聊了一阵后,我告诉老周,镇里正在合力破解留地问题,县里也已答应全力支持,村两委要敢于担当碰硬,我这个镇长会全力以赴处理好这门旧账的。我向老周承诺:一定把地征进去,把学校建好,这是党委政府的决心;一定解决留地问题,这是民心所在;一定全程参与征地,这是我当镇长的诚心。老周听后颇为激动:“镇长都这样向我这个农民承诺了,我还有什么好讲的呢!”

从那天开始,我带头履行承诺,几乎每天去征地现场随时解决老百姓诉求,经常是上午跑部门沟通对接,下午下村解决问题,晚上回到镇里加班。攻坚组每天逐门逐户走访做老百姓的思想工作,消除老百姓疑虑。看到我们的努力,老周转变了态度,开始主动配合征地工作,其他老百姓也纷纷同意先征地的办法。功夫不负有心人,几个月后,留地核定方案通过了县里批准,最好的地块用作村里留地。温溪五小开工后,攻坚组和村两委干部继续主动担当作为,一举攻克了青田第二人民医院迁建项目和温溪高中扩建项目征地工作,为温溪新区的快速发展打下了坚实基础。

在日常工作中,只要乡镇干部真心为民,群众是看在眼里、记在心里的,做到了真心为民,也就做好了基层工作。就如这次五小征地,对老百姓有了真心就不难“征心”,只要“征”得了心,那还征不了地吗?



记者 孙晓敏 文/图  
通讯员 周晓丹 王珏

近日,在龙泉市兰巨乡梅垟村一片 100 余亩金色的稻田上,收割机、运输车来往穿梭,将颗粒饱满、黄澄澄的稻谷尽收其中,“一种两收”再生稻的头季丰收,让农民和技术人员兴奋不已。



## 龙泉梅垟村:收获再生稻头季的喜悦

近日,在龙泉市兰巨乡梅垟村一片 100 余亩金色的稻田上,收割机、运输车来往穿梭,将颗粒饱满、黄澄澄的稻谷尽收其中,“一种两收”再生稻的头季丰收,让农民和技术人员兴奋不已。而此时,周边的传统单季稻,还是青绿色的一片。

再生稻,顾名思义就是收了头季还能再生的水稻。即头季水稻收割后,利用有效的温光资源,采取合理的栽培措施,使割桩上存活的休眠芽萌发再生蘖苗,进而抽穗成熟,再收一季水稻,实现“水稻一种两收”。经现场专业测算,梅垟村的再生稻(含水)头季亩产达到 650 公斤,预计第二季每亩还能产谷(含水)150—200 公斤。

据了解,再生稻上世纪 90 年代在龙泉市曾有实验种植,能实现稻田一次耕整、育秧和栽插,收获两季稻谷,具有省工、省种、省水、省肥、省药、省秧田等诸多优势。经过多年的实验,如今技术逐渐成熟。根据这次测算,其技

术可以进行推广,将对粮食产量的提质增效起到积极的作用。

“头季一般 3 月份左右播种,8 月中下旬收获,可避开高温、洪涝等灾害,获得稳定产量。再生稻的产值不算最高,但由于生产成本最少,所以收益最高。”龙泉市粮食产业农合联盟理事长黄祖祥介绍,通过前几年的实验发现,第二季“再生稻”的米质要比第一季好的多,比单季稻的米质都要好。同时,相比单季稻,再生稻的第二次收成几乎不用付出成本,禾苗直接从根部长出来,不用翻耕、插秧,仅增加施肥和收割的成本。如果第二季亩产达到 200 公斤,一亩地能获得 400 元的净收益,而单季稻的亩产能够达到 300 元净收益就很不错了。10 月下旬进行第二次收割之后,收获后的稻田还可种植绿肥、蔬菜、饲草等,进一步提高经济和生态效益。

“龙泉目前种植的水稻基本是单季稻,在谷雨前后进行播种育秧,再生

稻选用的品种是甬优 1540,育秧大约提前 45 天左右,播种的时候因为温度较低,采用塑料盆育秧,并全程使用机械化育插秧。”水稻种植户雷少伟谈起再生稻喜上眉梢,“兰巨温光资源丰富、水质好,我这片再生稻种得不错,今年单季稻(含水)产量也是 600 余公斤,但再生稻种植每亩可以节本增效 300 余元。”

在现场,水稻专家还对种植户进行了技术指导。“再生稻头季收割时,要注意尽量减少收割机对稻桩的碾压面积和碾压程度,留茬高度也是有讲究的。”黄祖祥告诉农户,8 月 15 日以后收的,我们就得高留茬,即大约只割下稻株的上 1/3 部位,收取稻穗,留下下面的 2/3 植株和根系,施肥培育,让其再长出一季稻子。

“下一步,我们将通过优质化、品牌化、产业化这三个方面,继续探索‘再生稻’种植技术,让更多的人了解再生稻,也让更多农民受益。”龙泉市农业农村局工作人员表示。



通讯员 叶慧娟 文/图