

今年内江油菜种植面积达108万亩,预计产量17.7万吨;小麦种植面积5.2万亩,预计产量1.4万吨——

沃野翻“金浪” 夏粮迎丰收

内江融媒记者 严 浩 文/图

“夜来南风起,小麦覆陇黄。”5月的内江广袤农村,涌动着金色的“浪潮”,随着油菜、小麦陆续成熟,各地抢抓晴好天气进行收割,确保颗粒归仓。

在威远县新场镇,昔日的黄色花海已变成如今的金色浪潮。4台收割机穿梭在油菜田中,饱满的油菜荚在机器轰鸣声中快速脱粒。

“一台收割机每天能够收70亩到80亩,预计3天能够抢收完毕。”威远丰源种植农民专业合作社负责人官文武介绍,今年合作社种植了800余亩油菜,采用“稻油轮作”模式,机械收割可以省工、省时、节本增效,既增加了经济效益,同时又将秸秆切碎并均匀抛撒在田间,为后续水稻种植提供天然肥料。目前,威远27.64万亩的油菜正加速收割,计划5月底前全面完成,预计产量4.2万吨。

在东兴区石子镇,成片的小麦随风起伏,麦穗沉甸甸地弯下腰。麦田里,收割机正经过收割、脱粒等工序完成小麦采收工作。“今年合作社共种植了2000



小麦收割。

余亩小麦,使用农机大大提升了收割效率,预计今年小麦亩产量可达800斤。”收割现场,东兴区宏展粮油专合社负责人胡洪兵估算着今年的收成。据了解,今年东兴区共种植小麦1.57万亩,预计

亩产量约700斤,产值1300多万元。

在内江市农业科学院小麦试验田里,同样传来喜讯。经过专家现场测产,“内麦416”品种亩产量达到457公斤。作为内江培育的优良品种,内麦系

列已成为全市小麦种植的主力军,目前占全市小麦种植面积的80%。“这些自主选育的品种具有高产性、抗病性、广适性等特点,为全市小麦稳产增收提供了有力支撑。”该市农科院正高级农艺师王相权介绍。

为确保夏粮丰产丰收,内江构建起全方位保障体系。农业部门提前谋划部署,组织农技人员深入田间地头开展技术指导,推广良种良法配套、农机农艺融合等技术。同时,调配充足的农业机械,组建农机应急服务队,确保抢收工作顺利开展。

冬播“一粒子”,夏收“万担粮”。从播种时的精心呵护,到丰收时的忙碌喜悦,内江用实际行动端牢“粮食饭碗”。据市农业农村局农情调查数据显示,今年全市油菜种植面积达108万亩,预计产量17.7万吨;小麦种植面积5.2万亩,预计产量1.4万吨,夏粮生产交出亮眼答卷,为全年粮食稳产增收奠定坚实基础。

据《内江日报》

麦田里的「瑞士卷」
成都环城生态区小麦采收工作正进行



双流九江街道凤求凰公园里的麦垛“瑞士卷”。

牧场、金牛区蜀道通衢等网红打卡点,也设置了专门的观景平台,方便市民观赏打卡。

随着小麦进入成熟期,成都各地呈现出一派繁忙而美丽的丰收景象,“天府粮仓”在此时具象化,为城市增添了一抹独特的田园风光。

成都日报锦观新闻记者 彭 浩
据《成都日报》



曹芮 摄

泸州叙永文物四普发现曹公祠摩崖造像

四川日报讯(四川日报全媒体记者 吴晓玲)记者近日从四川省第四次全国文物普查领导小组办公室获悉,泸州市叙永县第四次文物普查中,在叙永江门镇永宁河畔崖壁上新发现明代曹公祠摩崖造像。这位明代官员开通永宁河水运的功效,还曾引来杨升庵专文赞许。

从临时在崖壁开出的陡峭小路下行十几米,记者在崖壁半山腰看到了这处造像。造像由主龛、次龛、下龛建造碑、门楣石牌匾和对联残件组成。主龛中间,刻有

两尊高浮雕男女造像。其中男子头部戴明朝官帽,女子头戴凤冠,二人均着朝服。造像只有60厘米高,两侧还各刻有男、女仆各一人。主龛下方,横卧一块长1.9米的条石,上刻“曹公祠”三字。附近约5米处,还发现两块石对联的残件,残件宽度正好与主龛两侧的凹槽相吻合。对联用楷书刻有“蛟龙窟宅奠”“夷庚”等字样。

洪武二十三年,朱元璋下旨令景川侯曹震前往四川永宁开通河道。为何永宁

河的开通重要到惊动皇帝?叙永县文物保护管理所所长黄英介绍,明代的永宁宣抚司下辖四川叙永、古蔺、兴文等地,以及贵州、云南的部分地区。当时的永宁为川南门户,开凿江门峡,疏通永宁河,无论在政治军事还是交通商贸上都有利无弊。因此在永宁地区的宣抚土司禄肇上奏请求凿通永宁河道后,朱元璋欣然应允。

永宁河,史料记载“其滩一百九十五处,至险有名者八十二”。曹震在工程中“石大者凿之,水陡者平之,使舟楫得以通

焉。”永宁河通航以后,活跃了川南与云、贵的商贸往来,特别是川盐的运销,使永宁后来在清代成为川盐黔运的四大盐岸之一“永岸”。

为表彰曹震凿通江门峡之功,四川巡抚张素命纳溪知县李发在江门永宁河左岸石虎关创建曹公祠。一百多年以后,明代状元、大学者杨升庵被贬云南,路经永宁江门看到曹震的《开永宁河碑记》后大为感叹,遂写就《读景川侯曹公(震)开河碑》,其中有一句“象马边隅通贡道,蛟龙窟宅奠夷庚”。此次曹公祠现场发现的两块石质残件上的文字组合起来,正好是“蛟龙窟宅奠夷庚”。发现地点也在石虎关,与文献记载相吻合。