

根据国家统计局13日公布的数据,今年河南夏粮总产量为7108亿斤,比上年增产约15亿斤,再创历史新高。作为全国粮食核心产区,河南近年来通过建设高标准粮田、强化农机农具推广、培育新型农业经营主体等一系列举措,落实藏粮于地、藏粮于技战略,天下粮仓越筑越牢。

南近年来通过建设高标准粮田、强化农机农具推广、培育新型农业经营主体等一系列举措,落实藏粮于地、藏粮于技战略,天下粮仓越筑越牢。

河南小麦连年丰收靠什么?

——河南粮食生产核心区建设观察

●新华社记者 孙志平 曹凯 刘怀丕

在滑县白道口镇石佛村,刘建光流转了50多亩地,今年收获的小麦平均亩产1100多斤。“地块大又平整,雇收割机收麦每亩地能便宜五六块钱。”刘建光说,小麦今年浇了两次水,地头有电机井,刷卡就能用,省时省力省钱。

刘建光的这片地,以前是“望天收”的盐碱地,如今被改造成了高标准

从“望天收”到“高标准”

粮田。打造高标准粮田是河南建设粮食生产核心区的重要举措。从2012年起,河南省开展高标准粮田建设工程,目前已建成高标准粮田5357万亩,计划到2020年建成6369万亩,每亩吨粮,确保粮食产能达到1300亿斤。

石佛村所在的滑县白马坡一带,已

形成50多万亩的连片高标准粮田,这里一天走不完,开车转一圈需要两三个小时。滑县农业局副局长韩国开说,以前农民浇水用柴油机,成本比现在翻倍又费事,高标准粮田是田成方、林成网、路相通、渠相连、旱能浇、涝能排,降低生产成本和灾害影响,提高了土地生产

能力。

“高标准平均产量比普通大田高约20%,每亩小麦能多产一二百斤。”安阳市农业局种植业管理科副科长李波说。在鹤壁市淇滨区的高标准粮田里,种粮能手唐全合管理的小麦亩产多次在650公斤以上、玉米亩产860公斤以上,连续多年处于全国领先水平。

“农科院专家真是中,郑麦366落户到平陵。抗寒抗旱抗倒伏,田间管理真轻松。优质高产又优价,种了以后还要种。”在河南延津县平陵村,农民张文明用这段顺口溜表达了优质良种给他带来的丰收喜悦。张文明说,郑麦366每亩能多收入100元,算算细账了不得,村里3000多亩地,一年就是多挣了一座二层小楼钱。

“上天入地”农机农技保丰收

平陵村是河南农业技术推广的一个缩影。近年来,河南积极推广优良品种、配方施肥、化学除草、秸秆还田等,农技应用取得明显成效。尤其在优良品种选育上,矮抗58、浚单20获得国家科技进步一等奖,像郑麦366这样的二等奖获得32项。得益于优良品种的推广,全省小麦平

均亩产860斤,高于全国平均水平140斤。

建设粮食生产核心区,农业机械化很重要。除了收割机、播种机等传统农机,河南还大力推广植保无人机等最新农业机械。信阳市息县农民柳学友流转了16000亩土地,从去年春耕起,用了植保无人机。

“无人机六七分钟就能喷十几亩,避免了农药伤人,种这么多地,一旦发生病虫害,只有用无人机才能管理过来,很好保障了粮食质量。”柳学友说,无人机喷防用水量可节约60%,人工成本则从原来的每亩6元降到1元以下。

据了解,目前河南农作物耕种综合机械化率已达到79.1%,比全国平均水平高16个百分点,小麦生产基本实现全程机械化。

八年前,大约与粮食生产核心区这一国家战略落地河南同时,在外干了20多年包工头的唐全合决定回鹤壁老家种地。“当时年轻人出去打工,种地的多是老人妇女,地种得不好甚至有撂荒,谁来种地成了担忧。”唐全合说。

借助政策支持,唐全合从300个农户手中集中了10000多亩土地,其中流转1400多亩,托管8700多亩。与农户种地不同,唐全合雇用种地能手对田间进行科学管理,注重先进农具农机的应

培育“新粮农”代替“9938部队”

用,在农民中较早用上“星陆双基”系统,实现种地从凭感觉到靠卫星的转变。

建设粮食生产核心区,必须解决好“谁来种地”问题,不能让老人妇女组成的“9938部队”成为种粮主力。河南多措并举,大力培育合作社、家庭农场、农业龙头企业等新型农业经营主体,这些新主体逐渐成为全省粮食规模生产

的主力军。在安阳市的高标准粮田建设中,新型农业经营主体经营的面积,已占高标准粮田建成区面积的1/3。

新型农业经营主体还带来了粮食生产方式的改变。在推广市场紧俏的优质麦过程中,安阳县广源农业种植专业合作社形成了“粮食(面粉)企业+种植专业合作社+科研与技术推广+农户”

的小麦规模化生产模式。合作社上对接企业,根据订单确定种植面积,统一安排收购;往下联系乡镇、村负责人安排农户生产,与科研技术推广部门合作,给农户提供良种及配套服务。

“通过这种方式,合作社发展优质麦订单70多万亩,亩均使农民增收150元。”该合作社理事长吴章说,以前农户是种啥买啥,现在是啥品种的麦好卖才种啥。

(新华社郑州7月14日电)

上半年全国财政收入同比增长9.8%

新华社北京7月14日电(记者 中敏 韩洁)财政部14日发布数据显示,上半年,全国财政收入呈现较快增长,收入总额达94306亿元,同比增长9.8%。

当日,财政部举行了新闻发布会,介绍了上半年全国财政收支运行情况。

数据显示,上半年,全国一般公共预算收入的94306亿元中,中央收入43891亿元,同比增长9.6%,为年初预算的55.8%;地方本级收入50415亿元,同比增长10%,为年初预算的56%。

此外,全国一般公共预算收入中的税收收入80074亿元,同比增长10.9%;非税收入14232亿元,同比增长4.4%。

从主要收入项目来看,上半年,国内增值税28815亿元,同比增长2.2%;国内消费税5849亿元,同比增长7.1%;企业所得税21210亿元,同比增长15.6%;个人所得税6753亿元,同比增长18.6%;进口货物增值税、消费税7701亿元,同比增长34%;关税1458亿元,同比增长21.2%。

房地产相关税收方面,上半年,契税2564亿元,同比增长18.5%;土地增值税2920亿元,同比增长23.9%。

财政支出方面,上半年,全国一般公共预算支出103483亿元,同比增长15.8%。其中,中央本级支出14196亿元,同比增长9.5%;地方支出89287亿元,同比增长16.9%。



强降雨致吉林永吉县城内涝 7月14日,抢险人员在进行排涝作业。7月13日至14日,吉林省中部地区特别是吉林市普降大暴雨,局部出现特大暴雨。降雨导致永吉县城进水,目前永吉县正积极组织排涝、抗汛工作,暂未收到人员伤亡报告。新华社发

我国新一期海防林体系建设工程启动

据新华社南宁7月14日电(记者 何伟)记者14日从在广西北海召开的全国沿海防护林体系建设工程启动现场会上获悉,我国新一期沿海防护林体系建设工程正式启动实施。沿海总基干林带宽度将从原来的200-300米规划拓展到1000米,预计到2025年,工程区森林覆盖率将达到40.8%。

我国大陆海岸线全长1.8万多公里,自1991年我国启动沿海防护林体系建设工程以来,工程区森林覆盖率由24.9%提高到38.8%,防灾减灾能力不断提升。但由于投入不足等因素,我国沿海防护林体系总体质量还不高,一些地方的基干林带灾损和老化严重,防护功能需提升。

国家林业局副局长刘东生说,今年5月,国家林业局、国家发展改革委联合批复了《全国沿海防护林体系建设工程规划(2016-2025年)》,并已下发各地执行。工程区包括辽宁、河北、

天津、山东、江苏、上海、浙江、福建、广东、广西、海南11个沿海省(区、市),以及大连、青岛、宁波、厦门、深圳5个计划单列市的344个县(市、区)。

“新一期规划充分考虑当前沿海防护林建设实际,既注重数量的增长,也强调质量的提升。”刘东生说,我国沿海防护林基干林带将分为一、二、三级3个建设梯队,总基干林带范围更宽,宽度从原来的200-300米规划拓展到1000米;根据沿海地区主要自然灾害及危害特点,本期工程确定127个县级单位作为重点建设区域,优先安排建设任务,实现重点突破。

按照规划,到2025年,沿海森林覆盖率将达到40.8%,红树林面积恢复率、老化基干林带更新率和农田林网控制率均达到95%,沿海地区生态承载能力和抵御台风、海啸等自然灾害的能力明显增强。



暑假感受“非遗”皮影魅力 7月14日,河间市皮影戏传承人卢宝宗在为孩子们讲解皮影戏知识。河间皮影戏是国家级非物质文化遗产。暑假期间,河北省河间市皮影戏传承人卢宝宗免费开设皮影戏小课堂,让孩子们近距离接触皮影戏艺术,感受家乡传统文化的魅力。新华社发

国家紧急安排浙江等5省份3.37亿元 应急救灾补助中央预算内投资

据新华社北京7月14日电 国家发展改革委14日称,于近日安排浙江、湖南、江西、贵州、广西五省份应急救灾补助中央预算内投资33700万元,用于灾

区基础设施和公益性设施的恢复建设。7月初以来,我国西南及长江中下游部分地区出现一轮强降雨,发生严重的暴雨洪涝灾害。

标题新闻

●农发行累计发放涉林贷款221.57亿元

●河南今年招聘农村特岗教师15300名

●2016年我国认证认可检验检测行业保持较快发展

●我国科学家揭示“胜利者效应”的神经机制

●国家对内蒙古严重旱灾启动Ⅳ级救灾应急响应

●全国联合打击制毒犯罪专项行动已缴获毒品11.5吨

●新能源汽车、VR体验成2017长春汽博会热点

(均据新华社电)



砥砺奋进的五年 农业添上现代化翅膀

——“产粮状元县”吉林榆树的嬗变

●新华社记者 郭翔

玉米价格下行,但以种玉米为主的吉林省榆树市田丰机械种植专业合作社去年却增加了。“增收‘密码’是玉米与小矮豆套种,玉米产量不受影响,而每公顷小矮豆还能卖8000元。”合作社理事长陈卓经营着约700公顷土地,“规模经营降成本,农业科技增收,‘一增一减’体现现代农业的提质增效。”

黑土地、松花江……吉林省榆树市农业生产资源禀赋好,是连续多年的全国产粮状元县(市)。近年来,榆树以完善现代农业生产、产业、经营“三个体系”为统领,紧抓农业供给侧结构性改革机遇,从粮食大县向农业强县挺进。

适度规模经营是现代农业的必由之路。过去,榆树的千里沃野被划成小单元的“百衲衣”,一家一户分散经营使机械展不开,政府服务难普及,土地产

出打折扣。“土地托管给合作社后,一分钱不投,赚的一样多。”田丰合作社社员李明学把4公顷土地托管给合作社,一年收入八九万元,自己出去打工还能赚三四万元。

规模经营“化零为整”的好处直接体现在生产成本的降低。“种子、化肥、农药等农资统一采购,每公顷就能节约千元以上。”陈卓说,“零耕播种”变为集约管理,生产品种、作业时间、种地水平得到统一和提升,“合作社每公顷玉米产量要比周边农民高出10%”。

目前,榆树各类规模经营的新型农业经营主体超过1万家,土地规模经营面积占耕地总面积的近40%,2000多家农业合作社带动农户8万多人。

种地要靠农业科技、靠信息化。从人工喷药到机械喷洒再到航化作业,农作物疾病防治手段的变化折射出

榆树农业生产不断跃升台阶。“去年和今年投入2000多万元用于统防统治航化作业。”榆树市农业局副局长孟繁野说,一架直升机一小时能喷药近200公顷,而喷药高架车一天才喷20公顷。

农业与大数据结合。通过10年给黑土地“体检”,收集整理数据,推出测土配方施肥技术,农民只要打个电话,就能收到根据其耕地各种营养成分测算出的施肥配方短信,“私人定制”的新科技使每亩地节本增收上百元。

今年,榆树首次试验旱地直播水稻技术。“每公顷大田育苗,插秧成本就节约了6000多元,而生长期缩短了一周。”孟繁野拔起一根稻苗告诉记者,“旱地直播让稻子干物质积累好,大米的口感会更好”。

让弱质农业搭上现代化快车,必须延伸产业链条,实现从原料基地变身精

深产品基地。“粮食是优势,我们围绕粮食谋产业。”榆树市五棵林经济开发区管委会主任吴喜庆说,中粮、正大等知名企业落户榆树看中的就是粮食资源丰富。从卖原料到卖无水酒精、柠檬酸等深加工产品,玉米为榆树带来的财富成倍放大。玉米深加工、百万头生猪一体化养殖、秸秆等生物质处理……如今,一批围绕农业的大项目落地榆树,全产业链理念正让榆树的资源优势转化成为产业优势。

从粗放经营到集约发展、从分散生产到规模经营、从资源消耗型到环境友好型。根据榆树“十三五”现代农业发展规划,到2020年,榆树将基本实现农业现代化,形成国家粮食安全保障示范区、粮食生产结构优化绿色发展示范区和现代农业建设改革创新实验区。

(新华社长春7月14日电)

河南推出“农险+就业”扶贫项目

新华社郑州7月14日电(记者 李鹏)继2016年1月推出全国首个为整县扶贫上保险的“兰考模式”后,7月14日,河南保险扶贫模式再次取得新突破,推出“协办农险带脱贫”的“农险+就业”扶贫项目。

14日,中原农业保险股份有限公司与河南省息县人民政府正式启动“牵手中原就业脱贫”项目。与以往的保险扶贫模式不同,该项目在发挥保险为扶贫提供风险保障的同时,将解决贫困人口就业增收难与农业保险服务力量薄弱有机结合起来,通过从农村贫困人口中培训吸纳助理协保员和宣传员,建立农险发展急需的协保员队伍,为贫困人口直接提供就业岗位,以就业带动贫困人口稳定脱贫。

按照协议,中原农险计划从息县农村签约6500名贫困人口作为助理协保员和宣传员,协助在农村开展投保理赔和保险知识宣传等工作,根据

“助理协保员每人每年3020元、宣传员每人每年1000元”的标准支付报酬,带动脱贫周期为3年。3年期满后,在获得稳定农险经营权的区域,中原农险还将结合个人综合能力,择优选择一定比例转为长期用工,以保障其稳定就业脱贫。

为支持“农险+就业”扶贫模式,息县县长赵君锋表示,2017年,息县人民政府将由财政出资约1000万元,承担农作物保费20%的农户自付比例部分(其余80%则由中央和地方各级财政补贴),使全县的水稻、大豆、花生、小麦和油菜等五大主要农作物做到能保尽保、应保尽保。

作为河南首家保险法人机构,成立于2015年的中原农险目前已占全省38.8%的农险市场份额,累计为82万贫困人口提供了1000亿元的风险保障,已向40个贫困县的51万农户支付赔款1.84亿元。