



在 习近平新时代中国特色社会主义思想指引下
——新时代新作为新篇章·习近平总书记关切事

聆听土地之歌

6月25日是第32个全国土地日，主题为“节约集约用地，严守耕地红线”。近日，新华社记者走进四川的高标准农田、吉林的黑土地、山东的盐碱地，感受土地上的振兴脉动，聆听韵律动人的土地之歌。

“天府粮仓”高标准农田流青溢翠

在成都平原南端的眉山市东坡区太和镇永丰村，眼下正是水稻生长的关键期，绿油油的稻田如同农户的巧手织出的蜀锦，流青溢翠。平坦肥沃的高标准农田一直铺展到远方。

永丰村是四川标准化程度最高的高标准农田示范样板之一。2012年前村里有些地方是烂泡田，粮食打多少全看运气。

永丰村党委书记李雪平指着棋盘般整齐的田地说，2013年高标准农田陆续改建后，村里的烂泡田变成了“田成方、土成型、渠成网、路相通、沟相连”的高标准农田。过去的一些田埂、边角地打通了，实际耕地面积随之增加。如今，全村6320亩耕地中，高标准农田占到近一半。

将小田改大田，瘦地改肥田，配套建设田间道路和灌溉设施……建设高标准农田还成为实现土地适度规模经营的重要手段。永丰村种粮大户王元威在村里和周边流转了3000多亩土地种植水稻，规矩方正的田地间，已实现全程机械化作业。

金光村与永丰村毗邻。这里的全国种粮售粮大户、好味稻水稻专业合作社理事长李相德带领860名社员，不仅探索出统一农技、统一农资、统一农机、统一标准、统一销售的模式，还办

起稻米加工厂，注册系列商标。2021年合作社增产稻谷600万公斤，给社员分红620万元。今年，该合作社又种植了8万多亩水稻。得益于高标准农田建设，机械化种粮降低了人工成本。

四川省委农办专职副主任、省农业农村厅副厅长长毛业雄说，今年四川省委一号文件明确，要新建高标准农田450万亩、高效节水灌溉农田40万亩。下一步四川将持续推进高标准农田建设，保障粮食安全。

阳光下，蜿蜒在稻田里或宽或窄的灌溉渠，汩汩流淌着来自都江堰的清水，宛若为“天府粮仓”的未来吟唱。

秸秆还田让黑土地更“黑”

吉林省四平市梨树县的田地里，翠绿的玉米苗随风起舞，远远望去，场景宛如一幅恬淡的田园画。

东北拥有肥沃的黑土层，是滋养粮食生长的绝佳温床。在自然条件下形成1厘米厚的黑土层需要经过200年至400年。

“由于过度开垦和利用，黑土地一度面临退化。不容忽视的问题还有，每当大风袭来，珍贵的黑土就被卷跑，土地变薄，多施化肥都很难增产。”种了几十年地的梨树县林海镇农民王跃武说。相关监测数据显示，梨树县黑土区耕层深度曾一度从20厘米下降到15厘米左右。

为了减少黑土流失，自2007年起，梨树县与中科院、中国农业大学等科研单位开始试验以秸秆还田为核心的保护性耕作技术。

秸秆盖在地上还能出苗？王跃武等人半信半疑地尝试新技术。试验几

年后，村民渐渐发现，王跃武家的玉米比别家“壮实”，产量更高。

更多“王跃武”拥抱新耕作技术，这种模式在当地推开，被称作“梨树模式”。据相关部门监测，采取“梨树模式”5年后，表层土壤有机质增加20%左右，还有效减少了土壤风蚀。

在吉林西部松原市乾安县丙字村，村民李金玉在地头查看玉米长势。他告诉记者，过去大风频发，土壤风蚀严重，有时刚播种没几天，大风一吹，连土带种子都被刮跑了，只能重新播种。李金玉说，自“梨树模式”推广后，再也不用重新播种了。

“梨树模式”的应用需要搭配免耕播种机等配套使用，在减少土地流失的同时，还提高了土地利用效率，促进土地集约节约化利用。

出台黑土地保护地方性法规，与中科院实施“黑土粮仓”科技会战，明确到2025年保护性耕作面积达到4000万亩……吉林黑土地上的保护之歌越唱越响。

新品种、新技术为盐碱地减“白”

夏收时节，位于黄河入海口的山东省东营市垦利区根治盐碱改善生态建设高标准农田示范园区传来喜讯——经专家测产，连续16年的中低产盐碱地在改良后，种植小麦实现突破，平均亩产达357.11公斤。

“收割完小麦又种上玉米和大豆，盐碱地也能奏响丰收曲！”负责这片盐碱地治理改良的山东乾舜水土治理科技有限公司董事长盖俊山指着刚收割的麦田说。

“夏天水汪汪，冬天白茫茫，早了

收蚂蚱，涝了收蛤蟆”。曾经的渤海之滨，农民面对白花花的盐碱地苦不堪言。特别是垦利区，许多盐碱地高于重度盐碱标准。

2021年，盖俊山在垦利区流转了3000亩盐碱地，通过国家发明专利技术的封域双层真空负压阻控综合技术体系改良后，盐碱地含盐量由原来16‰降为3‰左右，当年部分地块水稻亩产达八九百斤。

用科技力量将盐碱地改良成米粮川，利在千秋。

夏粮收获后，正是种豆时。作为山东玉米大豆带状复合种植主推品种之一“齐黄34”的第一育成者，山东省农业科学院作物研究所研究员徐冉几乎每天都“长”在黄河三角洲的农田里。

“今年是山东大规模推广玉米大豆带状复合种植的第一年，我得天天盯着！”徐冉说，“最怕接连遭遇暴雨、高温干旱，土壤容易板结，大豆出苗不佳，影响农民种植积极性。”

整个东营市有盐碱地341万亩，其中盐碱耕地面积占耕地总面积的57%。为更好盐碱地大豆种植和玉米大豆带状复合种植等各项工作，当地聘请四川农业大学、山东省农科院等院校知名专家成立指导组，培养“土专家”“田秀才”等新型职业农民，依托示范带动群众科学种植。

“作为育种人，我们要加速培育更多适应盐碱地、产量更高的新品种，推进‘良种+良法+良机’配套应用，把更多盐碱地变成米粮川。”国家小麦产业技术体系岗位专家、山东省农业科学院作物所研究员曹新有说。

新华社记者 陈俊 宗巍 孟含琪 薛钦峰 叶婧 陈健

十颗星里的乡风之变

“你家有几颗星？”近段时间，贵州省修文县一些乡亲见面，有时会问上一句。人们谈论的，是“星级文明户”评选。

在修文县龙场街道沙溪村上田坝组，很多屋外都挂着“星级文明户”标识。58岁的吴光华家也有，并且和“光荣之家”的荣誉牌并列。

勤劳致富星、垃圾分类星、不滥办酒席星、无秸秆焚烧星、无违建建房星……记者看到，在这块红色的小牌子上，总共有十项内容。“我有九颗星。”吴光华笑着说，接下来他还想把公益奉献星也得到。

今年初，看到村里入选县级乡村振兴示范点后，面貌焕然一新，吴光华开起了农家乐。由于山清水秀、交通便利，每到周末，沙溪村便成了县城居民的“后花园”。

“来自助烧烤的人最多”“外出打工的好多回来做小生意”“夏天是旺季，干几个月顶过去一年”……在村干部的口中，当地乡村旅游的热闹场景活灵活现。

因为皮肤黝黑、办事得力，从龙场街道下派到村里工作的干部杨

春被大家亲切地称为“黑脸包公”。他觉得，群众的物质生活好了，精神追求也要跟上。今年县里大力评选“星级文明户”，他们率先进行了探索。

“首先是老百姓自评，然后是村支两委组织人员进行他评，最后是公示公告、兑现奖惩并动态管理。”杨春说，被评为“十星级文明户”，街道党工委要上门授星挂牌；七星级以上的文明户，还会发放20元至50元不等的生活用品作为奖励。

据了解，截至目前，修文县已有5957户群众参与“星级文明户”评选，评出的“十星级文明户”达到609户。为大力开展农村移风易俗，下一步，当地还将把评选活动与企业招工、产业分红等挂钩，更好吸引群众主动参与“唱主角”。

“小评比”触动观念转变。在村民们的眼中，前些年高考结束后，为孩子升学办的“状元酒”比较多，人情负担重，而现在大家再也不用担心，因为“婚事新办、丧事简办、其他不办”的理念已经深入人心了。

新华社记者 向定杰

这里的旱塬为啥不怕旱？

塬，是黄土高原的一种地貌，四周陡峭，顶上平坦。千百年来，“塬”和“旱”难解难分。

眼下，甘肃多地正在抗击伏旱。今年截至6月中旬，甘肃省降水量较常年同期偏少22.5%，为近10年同期最少。然而，登上李家塬，田里纵横交错的滴灌带把水、肥一同送往绿油油的庄稼。昔日荒芜的黄土地，如今披上“绿丝毯”。

李家塬位于甘肃省白银市会宁县河畔镇。61岁的张世库在这里生活了大半辈子，看着旱塬不怕旱、披上了“绿丝毯”，他满是“沟壑”的脸上笑开了花。

“过去旱地是‘鸡肋’，现在我们能守着旱地挣钱了。”张世库说。

过去，旱塬上的日子除了旱就是苦。塬上的干旱截断了农业的命脉——水，让乡亲们饱受“十年九旱”之苦。

田里的收成勉强解决温饱，为了更好的生活，青壮年只能出去务工。但留守在村里的老人和小孩没办法照料那么多土地，不少土地因此成为了撂荒地。张世库一家也不例外，30多亩承包地中，有24亩撂了荒。

耕地是农民的根，更是粮食安全红线。2020年，为了从根子上解决撂荒地问题，会宁县开展了俗称“旱变水”“小变大”的高标准农田建设。

近年来，甘肃各地通过引黄工程、引洮工程等大型水利工程把水引到了旱塬之下。撂荒地整治和高标准农田建设，不仅引水上山，还使滴灌技术得以应用。

在甘肃，许多地方引进龙头企业，建设农田水利设施，利用先进农业技术，在引水上山的基础上，通过运用水肥一体化和高效节水灌溉技术，把旱地变成水浇地。同时，全县通过土地流转，将耕地化零为整。由此，小块田变成了大块田，撂荒地变成了高标准农田。

河畔镇规划建设高标准农田3.7万亩，其中7000亩是过去的撂荒地。河畔镇党委书记王卓见算了几笔账：首先，撂荒地“变身”高标准农田后，亩产增多了，2021年当地玉米亩均产量从800斤增长为2000斤左右；其次，农民增收了，除去土地流转费用，农民可以在家门口务工增加收入，仅李家塬村的高标准农田就吸纳周边600多人入园务工；再次，全镇的粮食播种面积和产量均稳步上升。

更令农民开心的是，与其他地方相比，通过运用节水灌溉技术，每亩高标准农田最多可节约用水500立方米以上，既实现了开源，又实现了节流。

张世库是村里第一个签了土地流转协议的人。他将30亩承包地流转了出去，今年除了6000元的土地流转收入，他和老伴儿在家门口打工两个月，收入1万多元。

在十年九旱的甘肃中部地区，许多旱塬正在变良田。

赵权武是定西市安定区沃土农业农民专业合作社的负责人。2021年，他在安定区鲁家沟镇将台村流转土地，建起面积1040亩的引水上山马铃薯水肥一体化示范区。过去，这些山地长期撂荒。现在，在这片海拔1850米的高标准梯田里，每天马铃薯所需的水和肥料以最佳的配比通过滴灌带输送而来。

他说，利用水肥一体化等技术，示范区实现了节水10%，节肥30%，节水40%，省工50%以上。

鲁家沟镇党委副书记马习文说，这种引水上山的旱作高效节水项目，实现了撂荒地整治、耕地质量提升、化肥减量增效，也有助于集约利用水资源。旱塬抗旱保粮的底气就来源于此。

新华社记者 崔翰超 马希平

乡村振兴



6月27日，在义乌市苏溪镇爱德玛电商园的“小云云仓”站点内，工作人员在给电商货物进行扫码、装箱。

当日，浙江省义乌市苏溪镇“小云云仓”项目正式启动，首个站点每天能够完成约35000单的货品进出，为当地132家村镇小型电商提供方便快捷的服务。

“小云云仓”项目是利用云计算以及现代管理方式，依托自动化装备和信息化系统，实现在线交易、支付、仓储、出库等一体化的服务，从接到订单到拣货再到出库，只需要大约10分钟，大大降低了物流成本。

新华社记者 徐昱摄

时令水果空投 活动来袭 上魏都惠购预订“杏”福吧！

魏都惠购精心挑选的阳高大接杏预计7月初开园，现摘现发，目前开始接受下单订购。每箱**95元**（约9斤左右）。数量有限欲购从速！

市区以内免费送货

开发区、县区、晋控同煤、恒安新区及省外订购以不同区域实际邮发价格为准

预订热线：0352-2503915(8小时工作时间)

