

■习近平总书记关切事

走进雪域“桃花源”

——青藏高原乡村发展见闻

新华社记者

雪域高原春又来，“桃花源”里桃花开。西藏林芝市巴宜区林芝镇嘎拉村，桃花千树万树，铺满山坡沟谷，如云霞落地，引得众多游客驻足欣赏。2021年7月，习近平总书记在嘎拉村考察时说：“这是老祖宗留下来的福利，送给你们一个桃花源啊。”

雪域踏春，满目欣喜。在青藏高原这片神秘而美丽的土地上，乡村发展如诗如画，群众生活更加富裕，民族团结更加牢固。

镜头一：桃花树下话愿景

【保护好西藏生态环境，利在千秋、泽被天下，太重要了！在这里，生态具有非常重要的战略意义——习近平】

春天的气息，沿着雅鲁藏布江蔓延，为林芝东南的一处山谷间带来了万花齐放的美丽景象。

“桃花源”嘎拉村，迎来了一年中最热闹的时刻。全国各地游客慕名前来观赏。广东省茂名市的张晓夫妇，开车自驾3000多公里，只为到此一睹桃花盛景。

“为了能参加今年的桃花节，我们提前三个月就预订了酒店。”张晓兴奋地告诉记者。

嘎拉村，一个因桃花盛景而快速发展起来的村庄。村党支部书记边巴介绍，2023年全村接待游客超11万人次，旅游收入达341万余元，今年游客比往年更多，预计收入会创新高。

“真是没想到，以前当柴烧的桃树，如今成了村里的‘摇钱树’。”边巴说。村民告诉记者，十几年前，村里的泥巴路满是牛粪，滑坡、泥石流时有发生。每到冬天，家家上山砍树，既当柴火，也卖钱……

变化始于2014年，这一年嘎拉村开始进行村居环境整治

理，实施人畜分离。建观景亭、道路硬化，管网入地、绿化亮化，绿色篱笆、瓜果庭院建设……随着环境的改善，嘎拉村桃花美景的名声也越传越远。

如今，村里1200多棵野生桃树，已经成为“重点保护对象”。村民说，遇上刮风导致桃枝断裂，受损处都会被立即小心绑好，不让断枝枯萎。

近年来，嘎拉村吸引着天南海北越来越多的游客。借此“东风”，嘎拉村通过探索生态价值转换路径，建设农业综合体等项目，使村集体经济不断壮大，同时延伸发展采摘园、油菜花观赏项目。2023年嘎拉村村户均分红达11.4万元。

眼下正值桃花季，嘎拉村每天游人如织，桃花园设置了移动咖啡、民族服饰旅拍、美食特产等摊位，还有射响箭、骑马观光等体验打卡项目。

“守护绿水青山、走生态旅游是条正路。”40岁的嘎拉村村民达瓦坚参说，“我们要把老祖宗留下来的‘桃花源’保护好、传下去。”

镜头二：对口援藏助农

【中央支持西藏、全国支援西藏，是党中央的一贯政策，必须长期坚持，认真总结经验，开创援藏工作新局面——习近平】

当海拔2900多米的嘎拉村桃花竞相绽放时，在海拔近4000米的日喀则市白朗县嘎东镇阿亚村，桃花还在含苞待放。

“现在看不了桃花，我带你们看车厘子花吧。”62岁的村民普布次仁对记者说。

跟随普布次仁走进阿亚村的温室大棚，棵棵车厘子树开满了白色、淡粉色花朵，花香阵阵，沁人心脾。

白朗县专职蔬菜服务队总指导孟德利在带着村民“拍

花”：“花不是越多越好，要掐掉多余枝叶和花朵，促进花朵授粉，提高坐果率。”

2023年6月，阿亚村开始乡村振兴示范村建设，由山东省济南市规划投入2000多万元，用于产业项目建设、村庄基础设施建设和设备采购，其中12座自动化浇水施肥的温室大棚，为村里瓜果种植注入新活力。

近年来，中央支持、全国支援，一批批援藏干部走上高原。济南市第十批援藏干部管理组领队、白朗县委常委李光耀说：“山东援藏干部管理组根据每个村实际情况进行精准规划，每个村发展各有侧重，阿亚村主攻瓜果培育和种植。”

这几天，阿亚村的草莓正在上市，产量已有四五百斤，销售额近2万元。李光耀说，根据产果时间表，这一茬草莓产果会持续到六月份，紧接着车厘子、羊角蜜、无花果等水果就上市了。

村民次仁每天跟随孟德利学习种植养护技术，同时在大棚务工，每天收入200多元。“在这比外出打工强，还能学到技术。”他说，产业长久发展还得靠自己经营，“我得抓紧学习，掌握全部知识和技术。”

为了实现专业化、规模化发展，阿亚村成立了种植专业合作社，带动越来越多人就业。对口援藏实现产业兴农，一个个高原村庄在迈向共同富裕的康庄大道上稳步前进。

镜头三：民族团结共富

【推动西藏高质量发展，要坚持所有发展都要赋予民族团结进步的意义，都要赋予改善民生、凝聚人心的意义，都要有利于提升各族群众获得感、幸福感、安全感——习近平】

在雅鲁藏布江中下游，有一个被当地人追捧的“文化桃花源”。

遗失声明

▲枣庄东方国际旅行社有限公司旅行社业务经营许可证副本丢失，许可文号：枣旅服字[2012]3号，编号：L-SD-04055，声明作废。

▲安侨健康管理(山东)有限公司原公章丢失，编号为：91370402MA7CFC-GHK88，声明作废。

欢 迎 刊 登 中 缝 广 告

电话：3316016

当好国家粮食稳产保供“压舱石”

——来自产粮第一大省黑龙江的春耕观察

新华社记者 王春雨 孙晓宇

智能暗室跑出育秧“加速度”，高标准农田建设施工火热，农业新“芯片”提升单产……春潮奔涌，万象“耕”新，产粮第一大省黑龙江正通过良田、良种、良法、良机、良制“五良”融合配套，打造更加稳固安全的“大粮仓”。

2023年9月，习近平总书记在新时代推动东北全面振兴座谈会上指出，当好国家粮食稳产保供“压舱石”，是东北的首要担当。黑龙江坚持把多种粮、种好粮作为头等大事，以科技创新驱动现代大农业，实施千万吨粮食增产计划助力稳产增产，践行大食物观产出更多绿色优质农产品，打好“组合拳”奋力端稳中国饭碗。

以科技创新驱动现代大农业

“与常规水稻育秧相比，暗室催芽速度提高4倍，秧苗充实度等指标高出10%，产量至少提升3%。”北大荒农业股份有限公司友谊分公司农业生产部副总经理李俊对今年粮食生产信心十足。

在李俊身后的智能育秧“工厂”里，机械手正自动抓取一袋袋红色包衣的稻种到传送带上，稻种经由高温灭菌、双氧催芽等操作后进入智能暗室。育秧等关键环节的先进技术推广，为增产打下坚实基础。

这个春季，黑龙江以科技创新为引领，立足农业生产的丰富应用场景，加大农业科技攻关力度，打造现代化大农业。

在黑龙江惠达科技股份有限公司研发的农机管理平台上，农机状态、农机手等信息一目了然。“人工智能传感技术实时采集数据上传到云平台上，农民可随时了解作业的面积、质量。”公司区域负责人徐岩说。

据了解，惠达科技公司产品已辐射6万余个合作社，服务超过80万台设备。“我们将在5G、物联网等领域加大投入，推动智能感知设备在农业中的广泛应用，提升农业生产智能化水平。”公司副总经理初海波说。

科技让粮食生产走向优质、高效之路。位于三江平原腹地的佳木斯市，正加快打造具有特色优势的高端智能农机产业集群。在佳木斯骥驰拖拉机制造有限公司装配车间，工人正在为大马力农机安装北斗导航设备，企业承担了50马力纯电拖拉机两个研发项目，今年将投入田间试验。

种子是农业的“芯片”。黑龙江大力实施种业振兴行动，让“芯片”更新。位于宝清县的中国水稻研究所北方水稻研究中心，着力解决北方稻作生产中的重大科技问题。

中心主任曹立勇正带领科研人员进行水稻抗病性鉴定：“我们通过新品种培育和稻作技术研发，提升水稻产量，改善水稻抗寒性、抗病性等特性。目前已培育出一个水稻新品种，20多个水稻品种正在进行区域试验。”

2023年，黑龙江省农业科技进步贡献率达到70.3%。全省正大力发展智慧农业，争创国家智慧农业引领区，建好国家级良种繁育基地，以科技创新为“北大仓”丰收插上翅膀。

千万吨粮食增产计划助力稳产增产

2023年黑龙江粮食总产量1557.64亿斤，连续14年居全国第一。与此同时，黑龙江粮食作物单产水平仍有提升空间。

为此，黑龙江深入实施“藏粮于地、藏粮于技”战略，谋划实施千万吨粮食增产计划，大力开展主要粮食作物大面积单产提升行动，打好增产增效“组合拳”。



这是2023年8月10日在北大荒集团同家岗农场有限公司农业现代化示范区拍摄的利用数字技术的叶龄诊断仪。(新华社记者 王建威 摄)

统筹推进粮食产能提升重大水利工程等项目建设，为粮食连年丰收保驾护航。在北大荒集团前进农场有限公司，记者看到，工人们正在进行浓鸭河湾区治理项目建设，利用冰雪初融河道枯水季进行清淤作业。

“项目总治理面积323.97万亩，预计投资3.17亿元，通过对沟渠清淤扩建等综合治理措施，完善涝区排涝工程体系。”公司工程建设管理部总经理崔绍峰说。

五常市去年8月遭受洪涝灾害，全市650处水毁水利设施需要修复。“去年已修复完成622处，其余将在4月底前修复完成，确保春灌不受影响。”五常市水务局河湖股主任程中鹏说。

为让更多“粮田”变“良田”，今年黑龙江省将建设高标准农田1400万亩。在汤原县汤原镇向阳村的高标准农田项目建设现场，田间路改造工程火热进行。“我们抢抓春耕前的有效工期，加快施工进度。”项目工区长陈长德说。

为发挥良种对单产提升的关键作用，黑龙江加快推进优良品种大面积示范片建设。按照《黑龙江省2024年农作物优质高效品种种植区划布局》，每个积温带推荐3至5个适宜种植的优质高产大豆、玉米、水稻品种，指导各地种植户科学选种。

“我们现已收到企业和科研院所寄来的500多个品种用于良种展示，还在陆续接到新品种。”友谊县农业农村局局长朱政说，目前正在制定种植区域规划和植保方案，通过良种展示为农民提供更多种植参考。

加强耕种管收全流程农机装备保障，让农机更好地服务于单产提升。北安市革命现代农机专业合作社已完成农机检修。“我们累计花费1.3亿元购置农机，去年种21万亩地全靠它们。”理事长李富强说，他们又花费6000余万元购置大马力拖拉机、电驱高速播种机，将今年的40万亩作物播种在丰产期。

系统推广大垄密植等绿色高产高效示范技术，着力提升技术覆盖率。连日来，黑龙江农机产业技术协同创新推广体系农机标准化岗位专家武宝传忙着为全省农技人员、农民培训大垄密植与作物单产提升技术。

“玉米追肥要精准，要在苗侧15至20厘米处施肥。”武宝传说，只有借助规范的、可复制的田间作业质量标准体系，高产稳产才有保障。

据介绍，自1月7日起，黑龙江省实施农业科技培训“百日行动”，目前已累计培训农技人员和农民66.9万人次，为农业强省提供人才支撑。

打造践行大食物观先行地

化肥减量增效、测土配方施肥……黑龙江以“绿色”为鲜明导向，统筹发展科技农业、绿色农业、质量农业和品牌农业，争当农业现代化建设排头兵。

五常市丰年水稻种植农民专业合作社已连续十多年种植稻花香有机水稻。“70多户社员统一一种肥和种植技术，施用生物有机肥种出的稻米品质更好，广受江浙沪客户青睐。”理事长杨雷说。

哈尔滨长升吉时农业发展有限公司今年推出了生物有机肥等多款产品。“我们针对不同作物品种以及稳产、增产目标，均设置了有机肥替代化肥的技术方案，呵护宝贵的黑土地。”公司副总经理周国卿说。

“绿色”已成为黑龙江农业的鲜明底色。2023年，黑龙江省绿色有机食品认证面积9400万亩，保持全国第一。今年黑龙江省将着力发展绿色低碳循环农业，绿色有机食品认证面积预计突破1亿亩。

在装满“米袋子”的基础上，黑龙江立足河湖、林草等优势，积极践行大食物观，探索拓展

食物来源的有效路径，让百姓餐桌更丰富，吃得更健康。

黑龙江北恒源森林食品有限公司大力发展林下经济，黑木耳、猴头菇、白木耳等产品琳琅满目。伊春青桦生物科技有限公司依托当地丰富的桦树资源，开发的桦树汁饮品销往全国。黑龙江北鱼渔业集团有限公司的小白鱼、大白鱼预制菜产品，正将冷水鱼的鲜美传递给千家万户……

据介绍，黑龙江今年将大力实施大食物观专项行动，加快发展现代畜牧业、冷水渔业、生态森林食品产业、设施农业等，全力打造践行大食物观先行地，并借助“黑土优品”省级农业区域公用品牌，拓展农产品的市场影响力。

今年3月，习近平总书记在湖南考察时强调，我国有14亿多人口，粮食安全必须靠我们自己保证，中国人的饭碗应该主要装中国粮。

“维护国家粮食安全是‘国之大者’，是黑龙江作为全国产粮第一大省的重要政治责任和首要担当。”黑龙江省农业农村厅厅长王兆成说，黑龙江将坚持践行大食物观，提升重要农产品供给保障能力，推动全省粮食综合生产能力迈上新台阶。

(新华社哈尔滨4月9日电)