

“北庭水产”抢“鲜”上市受青睐

本报讯 通讯员马文婷报道：近日，吉木萨尔县北庭镇去年投放的大批鱼苗陆续起网，经过分拣、称重、装袋、充氧后，离开水库、水塘，奔京新高速，几小时后就可“跃”上乌鲁木齐人的餐桌。当然，它们也是吉木萨尔县、昌吉市等周边市场的抢手货。

吉木萨尔县北庭镇党委委员、宣传委员钟雨萍介绍，吉木萨尔县现有水产养殖户28家，水产养殖主要集中在北庭镇，2023年全县的水产量达1220吨。

北庭镇以前主要养殖鲤鱼、草鱼、

鲫鱼、鲢鱼等四大家鱼。近年来从外地引进了梭边鱼、黑鱼、鲈鱼、五道黑、白斑狗鱼、南美白对虾、螃蟹、锦鲤等。其中，由福建援疆干部从南方引进的黄尾鲮(zī)，很快适应了北方的气候、水质。它肉质细嫩且无细刺，成为新疆人餐桌上的一鲜。

北庭镇西上湖村养殖户下生林从事水产养殖几十年，养殖了鲤鱼、草鱼、花白鲢、梭边鱼等品种，从端午节到中秋节，都可供应市场。

张兆祥是北庭镇当地水产养殖大

户，已从事渔业养殖28年，现有水产养殖面积近180亩。现在，从四川空运来的160万尾南美白对虾苗，正在他合作社的池塘里进行约20天的淡化处理，然后再到虾池里喝淡水长大，预计到中秋节前有10吨大虾可上餐桌，供人们品尝。

北庭镇东二畦村毗邻北庭国家湿地公园，全村水产养殖面积已有800多亩，养殖了梭边鱼、白斑狗鱼等十多个附加值较高的品种。同时，水乡观光、休闲渔业、采摘体验、渔家乐、农家乐等多

种业态也在村里兴起，带动村民就近就业增收，促进当地农产品销售。现在，“梦里水乡”是东二畦村的新标签。

吉木萨尔县北庭镇副镇长侯洪江说，近年来，吉木萨尔县大力扶持渔业发展，引导村民养殖绿色、高效特色水产品，引进鱼虾种类，优化淡水养殖品种结构。该镇激励村民依托特色水产养殖产业，通过发展特色渔家乐、生态垂钓园、特色餐饮、举办以冬捕节、鱼宴为主的文化旅游美食节等，吸引游客，叫响“北庭水产 休闲渔业”品牌。



6月23日，吉木萨尔县北庭镇古城村，村民正在进行消防应急演练。北庭镇联合县消防救援大队在古城村组织开展了以“人人讲安全、个个会应急——畅通生命通道”为主题的宣传教育活动，进一步增强辖区群众的防火安全意识，提升群众的自防自救能力。 □石念懿摄

万亩红花 进入采收季

本报讯 通讯员叶钰、张锐、叶永芳报道：红花艳似火，采收正当时。眼下，吉木萨尔县2.21万亩红花陆续进入采收期，各乡镇积极组织人力抓紧采摘，确保丰产丰收。

6月20日，在庆阳湖乡双河村红花千亩连片种植基地，红花竞相绽放，红艳艳的花海成为一道亮丽的风景。双河村党总支书记徐永俊介绍，该村今年引进云南的矮大头红花品种，没有刺，红花绒长，籽产量高。红花市场行情1公斤售价110元以上，采摘费1公斤20元左右，亩均利润相当可观。

六七月是红花绒采收旺季，一个红花花苞可开两次花，花绒需采收两次，红花花期短，不及时采摘就会造成损失。采摘期用工需求旺盛，为周边村民提供了在家门口增收的机会。

村民赶早摘花，每天可以挣300元左右，靠着采摘红花，村民可以增加不少收入。吉木萨尔县城居民侯建华最近每天来摘红花。“我们早晨七点进地，揪了8公斤多红花，挣了145块钱，而且红花地离家不远，天天早晨车接送，还有补助的车费，我觉得特别好。”侯建华说。

“红花的生长期特别短，4月种植，6月中旬就可以采收，1亩地只需浇水200立方米，成本低，亩收益3000多元。”徐永俊说。



6月23日，吉木萨尔县老台乡牲畜转场，牧民们赶着牲畜，沿着牧道向牧场进发。为了保障牧民和牲畜安全转场，老台乡政府组织人员提前修护围栏，派出工作人员和保障车辆，帮助牧民转场。 □哈力达摄

种植培训进地头 “田间课堂”受欢迎

本报讯 通讯员杨艳报道：5月30日，在玉米生长的关键期，吉木萨尔县农业农村局专家来到种植大户许斌的玉米地，开展“田间课堂”现场培训。

专家们围绕玉米种植的管理技术进行了深入浅出的讲解，内容涵盖了玉米生长周期中的各个环节，包括播种、施肥、灌溉、病虫害防治等。专家们不仅传授了理论知识，还结合实

际情况，现场指导种植户们如何进行操作，让大家听得懂、学得会、用得上。

许斌是吉木萨尔镇北地村农民，今年种了1700亩玉米，他希望通过科学的田间管理增加产量。“这次培训，专家们讲得非常详细，还现场指导我们操作。我相信通过运用这些新技术，今年的玉米产量一定能再上一个新台阶。”他说。

人大“微实事”助力 解农民用水之忧

本报讯 通讯员王红瑞报道：6月23日，在吉木萨尔县北庭镇东二畦村大庄子上村村民小组500亩耕地滴灌主管道安装工程，工人正在加紧维修滴灌带主管道。

据悉，北庭镇东二畦选区的人大代表们在走访选区、接待选民时了解到大庄子上村村民小组500亩耕地滴灌主管道安装于2014年，因常年使用已老化，需要进行维修。代表们将该民意上报至北庭镇人大主席团后，经多次实地调研和多方征求意见，决定将大庄子上村村民小组维修滴灌带主管道项目确定为2024年

第一批“微实事”项目之一，并在农田大规模用水前实施，累计花费6.5万元，受益群众55户108人。项目实施后，可有效帮助农户解决滴灌管道无法正常使用的问题，确保农户农业生产用水。

吉木萨尔县北庭镇党委委员、人大主席马超说：“今年我们通过多方收集共确定第一批人大‘微实事’9件，目前已实施完成6件。北庭镇人大主席团要始终把群众的操心事、烦心事、揪心事放在心上，把实事办到群众心坎上，让群众既安心又暖心。”

玛纳斯新闻

□编辑/喻兰 □版式/张程程

□审校/郑丽媛

全力推动项目建设 促进教育均衡发展

本报讯 通讯员赵善宾报道：今年，玛纳斯县以改善办学条件为工作出发点和着力点，强化教育项目的谋划与管理，切实提高群众在家门口享受优质教育的获得感、幸福感。目前，各学校的施工项目正在有序推进。

近日，笔者在玛纳斯县第五小学综合楼建设项目施工现场看到一派热火朝天的建设景象。该项目总投资1200万元，新建4000平方米综合楼一栋及室内外综合管网等配套附属设施，目前，主体工程已完成。项目负责人吕海波说：“现在正在进行墙面的安装，地面的铺

万亩紫花苜蓿 喜获丰收

本报讯 通讯员瓦力斯江·乌马尔江、杨双喜报道：仲夏时节，玛纳斯县人工种植的万亩紫花苜蓿迎来了头茬收割期，种植户正抢抓时机忙着收割。

近日，笔者走进塔西河乡万亩紫花苜蓿种植基地，只见牧草收割机、搂草机在田间来回穿梭，收割、翻晒、搂草，随后大型青贮机粉碎装车，由打包机打包装车，直接拉运至牧民家和养殖场，成为牲畜的最佳饲料。

春敏草畜农民专业合作社负责人爱来提江·热西提说：“我们收割三茬紫花苜蓿，一直收割到9月，今年预计总产量在五万吨到六万吨左右。我们现在全部采用机械化采收、打包，收割速度快、效率高，这样也不影响来年的收割和生长。”

据了解，紫花苜蓿素有“牧草之王”之称，是喂养牲畜的优质饲料。种植紫花苜蓿不仅可以促进养殖业发展，对改善生态环境也起到了积极作用。

近年来，玛纳斯县大力实施退牧还草、草原休牧等生态修复项目，加强优质牧草生产基地建设，提高饲草加工水平，推动畜牧业可持续发展。

石河子大学理学院草地生态修复领域教授马松梅说：“紫花苜蓿是非常优质的人工饲草，具有高产量、高蛋白、

装，预计8月30日竣工验收。”

玛纳斯县第五小学副校长李海荣说：“县五小综合楼完工后，将大力提升学校的综合办学能力，对提升学生科学实践能力和体、音、美综合能力起到积极的促进作用。”

此外，玛纳斯县第一中学运动场、包家店镇学校运动场、玛纳斯县中等职业技术学校提升工程、各乡镇学校教辅用房建设等项目也正在顺利实施，预计9月完工并投入使用。

玛纳斯县中等职业技术学校本部新建一幢产教融合实训楼项目，总投资

3600万元，总建筑面积7500平方米，内设产教融合实训室、创业孵化基地、VR安全应急救援体验中心、学术交流中心及配套附属设施建设。目前，正在进行模板搭设，计划明年9月30日竣工验收并交付使用。玛纳斯县中等职业技术学校校长李福东说：“实训楼的建成将满足1000余名在校生理实一体化课程教学的需求，极大改善我校的办学条件，优化学生学习环境，为培养多样化人才、促进就业创业打下坚实的基础。”

今年，玛纳斯县争取中央、自治区、对口援疆等方面资金3351.6万元，实施

玛纳斯县幼儿园教学楼及乐土驿镇、凉州户镇、早卡子滩乡、塔西河乡4所学校运动场、3个幼教集团园舍维修及部分设备采购，同时，积极争取14所学校消防提升工程项目。这些项目的实施，将持续改善学校办学条件，加快教育现代化进程，促进教育公平和城乡教育协调发展。

玛纳斯县教育局党组成员、副局长李玉成说：“今年，玛纳斯县持续加大教育专项资金的投入，改善办学条件，优化校园环境。项目竣工后，将进一步推动全县教育事业高质量发展。”

香菇撑起“致富伞” 农户种植热情高



种植户朱全平正在采摘香菇。 □仵佳阔摄

本报讯 通讯员仵佳阔、何全龙报道：近年来，玛纳斯县广东地乡兵户村建设标准化食用菌种植基地，引导种植户通过种植香菇增收致富，壮大村集体经济，助推乡村振兴。眼下，基地内种植的香菇迎来丰收，抢“鲜”上市。

走进广东地乡兵户村食用菌种植基地，一排排菌包摆放整齐，一朵朵香菇个头饱满、长势喜人，种植户们正忙着采摘、分拣、称重、装筐，准备销往石河子、乌鲁木齐周边地区。

在种植香菇的过程中，玛纳斯县政协为兵户村提供了资金和技术支持，村经济合作社为种植户提供每支菌棒1元的补助，鼓励和支持种植户发展食用菌产业。兵户村种植户朱金平说：“一个大棚大概有菌棒5000个左右，香菇采摘后由提供菌棒的厂家负

责销售，厂家还给我们派了一名技术人员进行全程指导服务，我们对发展食用菌产业充满了信心。”

近年来，广东地乡聚焦特色产业，引进食用菌企业，打造食用菌种植基地，采取“公司+农户”的模式，积极发展食用菌特色产业，进一步夯实产业增收基础，在增加村集体收入的同时，也让村民实现了就近就业、增加收入，让村民在乡村振兴的道路上更有奔头。广东地乡党委副书记、乡长李进举说：“广东地乡将依托区位优势和水源丰富、土壤富硒的资源优势，以农民增收为导向，重点培育发展农家乐、渔家乐、食用菌种植、精品花卉种植、海淡水鱼蟹养殖、农产品加工等特色产业，为乡村产业振兴奠定基础。”

开展防灭火演练 守护好草原森林

本报讯 通讯员张海洋报道：近日，玛纳斯县开展森林草原防灭火联防联控应急处置实战演练，进一步提升森林草原防灭火队伍的实战能力，保护森林资源，守护群众生命财产安全。

演练拟设一名游客在野外吸烟，丢弃烟头，不慎引发灌木林火灾。接到报警后，联合指挥部立即组织人员，按照任务区域划分战斗小组，携带各类灭火装备赶赴火场。扑火队伍就近取水，从火场外围合围开展灭火作业，利用铁扫帚、风力灭火机等工具对火场余火进行清理，最终大火被

扑灭，实战演练取得圆满成功。

此次演练由天山东部国有林管理局玛纳斯南山分局主办，天山东部国有林管理局呼图壁分局及沙湾分局、玛纳斯县森林草原防灭火各成员单位、驻林区部队、永安煤矿救援队等联合开展，进一步检验了各级各部门之间的指挥调度、快速响应、灾害处置、协同配合和应急保障能力。

天山东部国有林管理局玛纳斯南山分局党委委员、副局长张勇说：“这次森林草原防灭火演练进一步提高了各单位的协同、协调和灭火救援能力。”

在玛纳斯县塔西河乡万亩紫花苜蓿种植基地，牧草收割机、搂草机正在田间来回穿梭，收割、翻晒、搂草。

□瓦力斯江·乌马尔江摄

高营养、适口性好等优点，在塔西河流域种植紫花苜蓿能够保持水土，改善土壤，具有持续推动生态修复的作用。”

如今，万亩荒漠草原上郁郁葱葱的苜

蓿涵养了水分，改善了土壤结构，原生植被亩产草量从改造前的300公斤增加到现在的最高700公斤，成为了优质高产牧草种植基地。马松梅说：“紫花苜蓿种植投入

少，见效快，其再生能力非常强。作为饲草来讲，紫花苜蓿的营养价值很高，同时也是很好的绿肥，可以给土壤还田，不仅具有饲草价值，还具有很好的生态价值。”