

西
丰
收

稻香蟹肥好个秋

□戴小民 本报记者 刘楠 赵吉会

金秋十月,大地流金,行走在百湖大地上,满目皆“丰”景,处处秋收忙。
肇源县新站镇的田间地头,拖拉机及各种收割机械齐上阵,忙着抢收花生;杜尔伯特一心乡民主村顺利屯的种植户正有序地采收大葱,一棵棵大葱被去掉泥土和老叶,分批次地整齐捆扎在一起,等待销售;肇源县肇源镇,杜尔伯特巴彥查干乡则迎来稻蟹收获季,“稻养蟹、水生金”的稻蟹种养模式已经成为助力乡村振兴的有力抓手;还有大同区双榆树的小米、板蓝根……各种特色农作物陆续迎来丰收,一幅五彩斑斓的田园画卷正在徐徐展开。

绿色产业结硕果

“今年,我们家花生又大丰收了,收购价格也高。”提起花生带来的经济效益,肇源县茂兴镇花生种植户谢国柱高兴得合不拢嘴。

眼下,正是肇源县的花生收获期,同时也迎来了花生的销售高峰。
在肇源县新站镇的田间地头,拖拉机及各种收割机械齐上阵,松嫩农牧渔业集团有限公

司正组织大家抓紧时间抢收花生。

新站镇北侧耕地地势高,地质介于沙土与壤土之间,非常适宜目前推广种植的“308花生”品种生长。今年雨水充沛,阳光充足,再加上科学种植与科技管理理念“双管齐下”,迎来了花生大丰收。亩产量保守估计在600斤以上。
这边“小花生”变身“金豆豆”,那边,杜尔伯特一心乡民主村顺利屯种植户张宝的大葱种植地块,张宝正与几名工人在有序地采收大葱:“今年我家种了14亩,照每年增加了面积,产量也增加了,总的来说大葱的效益不错,是大丰收了。”

今年一心乡的秋菜采摘季从10月1日开始,将持续半个月,除水嫩的大葱外,大白菜也进入了收获的时节,色泽好、口感佳的大白菜正陆续“走进”秋菜市场。

为更好地发展小米产业,双榆树乡政府积极推进合作社建设,加快农业机械化发展,切实帮助农户节约生产成本,提高生产效率,增强农民的种粮积极性和信心。

双榆小米,远近闻名,这要得益于双榆树乡得天独厚的地理位置和近年来创新的有机绿色种植技术。2023年,双榆树乡全乡小米种植面积

秋菜收获季,农民收获忙。图片均由受访单位提供



积达3500亩,比去年增加800余亩地,预计亩效益可达2200元~2600元。

稻蟹双收获

杜尔伯特巴彥查干乡也迎来了稻、蟹收获季。

在巴彥查干乡朝尔屯的金生水稻合作社,放眼望去,一片金黄,水稻已进入成熟期,稻田里,大量成蟹或在田中爬行寻找食物,或在地面上晒着太阳。据合作社负责人郭全章介绍,年初在50亩稻田投放蟹苗1000斤,现在成蟹产量4000斤左右,销往本地和周边市县,按每市斤25元的价格计算,每亩稻田可增收500元~800元,可带动当地30余户村民增产增收。

“稻因蟹而优,蟹因稻而贵。”近年来,巴彥查干乡依托本地资源优势,积极推广“稻蟹立体种养”模式,引导当地村民利用稻田,发展河蟹养殖,在提高稻米产量品质的同时,又提高了水产收益,实现了一“水”两用、一“地”双收。

2023年,巴彥查干乡共发展稻蟹养殖大户5户,总面积达6600亩,并且,养殖大户还带动周边散户养殖稻蟹900亩。

沙土地里产吨粮

□孙巍 黄福良

本报记者 姜斌 刘畅

近日,记者了解到,在北大荒集团绿色草原牧场有限公司,采用大垄双行密植和无膜浅埋滴灌双技术,通过良法、良技高效有机结合,提高粮食综合生产能力,让这里广大的种植户也实现了吨粮梦。

近日,在绿色草原牧场第十二作业区已经收获的玉米地块,农机负责人许聪正带领几位农机驾驶员对一台播种机进行调试,开展平播试验。

据了解,绿色草原牧场属于我省西部干旱地区,每年平均降雨量不到300毫米,十年九旱,农作物在没有灌溉的条件下,稳产都很难实现。再加上牧场的土壤大多属于沙土质,质地疏松,保水保肥能力差,玉米要想突破吨粮更是难上加难。

为了突破增产困境,2022年,牧场采用大垄双行无膜浅埋滴灌种植技术,试验种植了2400亩滴灌玉米,亩产达到了2016斤,首次突破了吨粮。同时通过轮灌控制,区分单元精准施肥,实现了水资源利用率90%以上,节水30%以上,肥料利用率提高到50%以上。

“无膜浅埋滴灌是通过向作物根系局部微灌,精准施肥,把作物生长所需的肥料和水分进行输送,改良了传统的“一炮轰”和“封垄追”的施肥模式,既能节水节肥,还能始终为作物提供最佳的土壤环境和养分供给,通过应用良法良技提高作物的产量和品质,保证作物的稳产和增产。”牧场农业发展部副部长吴洪明向记者介绍。



绿色草原牧场玉米收获现场。王金玲摄

亩产500公斤,盐碱地交出喜人成绩单

□董肇辉 本报见习记者 梁金池

金秋时节,在黑龙江的苏打盐碱地上,一台台收割机在稻浪中穿梭,一株株稻穗换来金灿灿的稻粒,一封封丰收的捷报频传:

“龙稻21”在pH值9.0的盐碱地上,亩产达508.6公斤;

“绥梗27”在pH值8.5的盐碱地上,亩产达516.4公斤;

“松梗60”在pH值8.74的盐碱地上,亩产达524.3公斤;

……

这些喜人的数字背后,是国家耐盐碱水稻技术创新中心东北中心创新“以种适地”理念的生动实践:截至目前已审定推广21个耐盐碱水稻品种,水平平均亩产由原来不到300公斤提高到500公斤左右,优质耐盐碱水稻品种累计推广面积超过1000万亩。

向盐碱地要粮,先锋植物打头阵。东北中心针对盐碱地种植水稻存在着耐盐碱品种匮乏、耐盐碱栽培技术缺失、耐盐碱水稻稻米品质不高等问题,在各盐

碱地示范田推广了“龙稻21”“绥梗27”等耐盐碱水稻品种。

今年,肇源县古龙镇胜利村种植户丁雪玉家的524亩水田成为东北中心的试验地。“我这地属于中度盐碱地,往年都是种小粒稻,今年选种了‘松梗60’,专家测产结果是亩产524.3公斤,比之前多了不少呢!”说到这里,丁雪玉嘴角都是上扬的。

向盐碱地要粮,良种还需配良法。东北中心坚持“以种适地”和“改土利种”双向发力,构建资源搜集利用、技术配套集成、新品种培育的创新发展模式,因地

制宜多元化开发利用盐碱地。

北大荒集团四方山农场拥有11.43万亩耕地,大部分是典型的盐碱地,这里的盐碱地水田高产高效栽培技术示范区土壤pH值在8.0~9.29之间,含盐量在3.2‰~4.7‰之间,东北中心今年在此种植了耐盐碱水稻品种“龙稻124”,通过应用改良剂+碳基高效液体肥栽培模式,降低了土壤pH值、碳酸氢根离子和氯离子浓度,同步提高了土壤有机质、碱解氮、有效磷和速效钾的含量,经现场测产,亩产达522.37公斤,比常规农户施肥模式增产19.07%。

以实干担当推动龙江体育高质量发展

题组建5个攻坚工作专班,对难题攻坚实行常态化统筹协调,领导小组办公室共发布10期工作提示,召开2次评估分析会议。围绕建设“六个龙江”、推进“八个振兴”,找准体育服务和融入新发展格局、推动高质量发展的切入点、着力点。树立和践行正确政绩观,把学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育同开展好体育系统“以案促改促治促教”工作相结合,促使体育系统全体党员干部职工深刻汲取违纪违法案件教训,织密筑牢防范廉政风险的制度笼子,不断巩固党风廉政建设成果,促进体育系统全体党员干部职工健康发展。学习运用“浦江经验”,建立领导干部“五联”工作机制,班子成员主动包联社区、运动队、学校、体育企业和困难职工,下沉到群众中去,听取联系对象需求,解答群众反映问题,发现具体问题10项,提出解决措施15条,解决了相关企业对体育产业政策了解不够、社区群众没有健身活动场地、困难运动员生活和训练等问题。聚焦民生领域体育突出问题,建立民

生项目清单,查摆并解决涉及群众体育赛事、全民健身场地设施建设、一级运动员技术等级审批等关乎民生的短板问题。广泛开展“立足岗位做贡献 体育强省建新功”创先争优活动,在训练教学、服务保障等岗位设置党员先锋岗22个、创建党员责任区15个,为支部发挥战斗堡垒作用、党员发挥先锋模范作用搭建平台。
在检视整改方面。对标对表学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想,立足体育事业改革发展痛点难点,广泛征求意见建议83条,针对6个规定方面并结合结合调研发现的问题、推动发展中的问题、群众反映强烈的问题、政治生态考核反馈问题,共梳理问题27项,确保问题清单全面、准确、有分量。以“四个体系”闭环工作落实机制推动整改整治,坚持把“改”字贯穿始终,对清单实行动态管理,定期向相关处室和单位了解整改推进情况,从严把关键销号,以整改效果检验工作成果。大力实施专项整治,制定教练员有培培训专项整治工作实施方案,全面治理利用省体

育局所有的体育场馆或训练器材资源、利用工作时间在社会体育培训机构或以个人身份从事运动训练培训开展有偿培训行为。坚决防止形式主义。组织各基层党组织深入学习贯彻党中央关于力戒形式主义、官僚主义的文件精神,确保主题教育始终保持严肃性、实效性。积极亮进度、晒结果。对问题清单实行动态管理,定期向相关处室和单位了解整改进展,梳理汇总形成整改整治工作整体推进情况。高质量开好专题民主生活会和组织生活会,深入开展党性分析做到见人见事见思想,确保批评和自我批评动真格。坚持在建章立制、完善长效机制上下功夫,聚焦理论学、推动发展和检视整改等方面梳理新出台、修订和新起草制度12项,先后完善了学习教育常态机制、体育财务管理制度和密切联系群众机制。

开展主题教育取得明显成效,为加快体育强省建设提供坚强支撑
理论学习大有收获,推动党的创新

理论入心见行,带领全体党员干部学会善思善用。始终把抓学习作为第一要务,自觉将习近平新时代中国特色社会主义思想中蕴含的立场观点方法贯彻于体育工作始终,积极为提升竞技体育备战训练能力、提升全民健身公共服务水平、搭建冰雪体育产业市场主体发展平台谋思路、想办法、出实招,推动思想大解放、作风大转变、能力大提升、工作大落实。

调查研究蔚然成风,深入摸透体育社情民意,探索助力体育事业发展的良谋善策。结合我省体教融合、冰雪后备人才培养情况、复合型训练团队建设、人均体育场地面积攻坚破难项目等问题的具体情况,谋求解决实际问题的新视角新思路,制定12项措施,积极推动调研成果转化到体育治理效能。

真抓实干务求实效,推动高质量发展取得新突破,群众体育获得感不断攀升。从讲政治、讲大局的高度谋划推进体育工作,抢抓后冬奥时代发展机遇,力

促哈尔滨市成功获得亚冬会举办权,释放我省冰雪经济优势,积极推进“冰天雪地也是金山银山”实践地建设。完成《中国—上海合作组织冰雪体育示范区总体方案》报批攻坚工作,为推动我省冰雪体育、冰雪文化、冰雪装备、冰雪旅游产业融合发展提供重要机遇。我省夏雪项目参加7项世界和亚洲比赛,共获得金牌5枚、银牌3枚、铜牌4枚;参加89项全国比赛,共获得金牌17枚、银牌20枚、铜牌13枚。冰雪运动标准化推广应用工作取得重要进展,11项冰雪运动标准已制定完成并通过国家市场监督管理总局与国家体育总局审查,持续发挥在“后冬奥时代”冰雪产业发展中的引领性作用。

刀刃向内检视整改,找准找全找实问题症结,做到整改整治有的放矢、有力有效。持续发挥“头雁效应”,落实抓整改主体责任,推动主题教育整改问题取得实效。省体育局纳入问题清单中27个问题,已完成26项,整改率96.3%,聚焦竞技体育、群众体育、体育产业、体教融合等重点领域,紧盯人民群众急愁盼问题,将加强健身场地建设,落实体育惠民政策纳入问题清单进行重点整改,形成了一批富有价值的整改整治成果,让广大群众和局系统干部职工切实感受到主题教育带来的新变化新气象。

全国主流媒体新闻摄影展在京开幕

本报讯(记者郭俊峰)近日,“奋力推进中国式现代化”全国主流媒体新闻摄影展在北京中华世纪坛开幕。作为北京国际摄影周“时代精神与国家形象”主题板块,本次展览集中呈现新时代中国式现代化已经取得的成就和各地推进中国式现代化的新举措。

本次展览将持续至10月29日,并免费向观众开放。



黑龙江日报视觉新闻版《细看稻菽千重浪 龙江处处好“丰”景》入展展览。

本报记者 郭俊峰摄

保供电 护秋收



□本报记者 刘大泳

秋收时节,佳木斯供电公司组织各供电所工作人员深入辖区的田间地理,及时了解农民秋收用电需求,对供用电线路设备开展特殊巡视的同时,对田间供电设备和线路进行全方位“诊断”,全面检查并及时消除各类用电隐患,现场给农户们讲解电力

设施保护知识和秋季用电注意事项,发放安全用电宣传单,告知农户不要在线路下堆放和燃烧农作物秸秆,进一步增强广大群众电力设施保护意识。从源头上保证秋收期间供电设施“零缺陷”运行,为农民秋收用电全方位保驾护航。

图为供电公司员工对田间线路进行隐患排查。 杨帆摄

全省监狱规范化管理工作现场会召开

本报讯(记者米娜)日前,省监狱管理局在齐齐哈尔监狱召开全省监狱规范化管理工作现场会。

会议指出,要把规范化管理作为推动工作的“先手棋”,认真学习借鉴监狱规范化管理工作先进经验,锻长板、补短板,开创龙江监狱规范化管理工作新局面。要聚焦规范化管理工作“小切口”,确保监狱安全稳定“大成效”。坚持从细处着手,持续开展规范教育,强力推动“三大现场”规范化管理,构建以规范保安全、促发展的长效机制。要

把握规范化管理工作“关键点”,抓实民警队伍建设“根本点”。坚持从严治警从优待警两手抓、两促进,狠抓规范化标准要求的刚性落实,常态化组织开展岗位比武练兵活动,强化政治待遇、生活待遇落实,激发民警干事创业热情和主观能动性,推动监狱工作长远发展。要练好规范化管理工作“基本功”,积极构建规范、精细的管理秩序,不断提高改造质量,实现向管理要安全、以安全促改造,推动龙江监狱高质量发展。

有机水稻越种越香

(上接第一版)“都知道有机稻不好种,要么产量低,要么不达标,我种了这么多年也摸不准门道,但从今年开始,农场多次组织农业现场观摩活动,并且有技术人员全程跟踪,再不用担心有机稻种不好,产量低了。”泰来农场种植户王世超高兴地说。

谷振东夫妻俩在泰来农场种植水稻18年了,由于采取了智能双氧浸种、超级大棚育秧,插秧机北斗导航宽窄行侧深施肥技术,在田间管理上使用无人机施肥、化控、防病、杀虫等多种新技术,使亩产达到1200斤以上,亩效益超过700元。功夫不负有心人,经过多年的努力,他们年年有余,收获了一份又一份沉甸甸的果实。

今年种植的稻花香优质品种长势良好,穗子饱满,颗粒金黄,提前上市,一家人开心地笑了。
泰来农场现拥有有机认证水稻面积1万亩,亩产可达480公斤左右。今年组织种植户种植稻花香2号3500亩,全部由六水香生态农业公司订单收购,预计增收200元/亩,真正实现了增产增收。2024年计划与六水香生态农业有限公司订单种植稻花香2号5000亩。

积极的伴飞合作、独特的地理优势、科学的种植模式、实效的指导方式加之持续的品牌营销,使得泰来农场的有机水稻市场前景看好,深受广大消费者青睐。