

“畜”势待发再扬鞭

——我区“十三五”畜牧业工作亮点纷呈

本报记者 李梅英

五月,驶入林芝市,山峦叠翠、雪峰环绕,视线可及处,一条条形体优美的藏香猪奔跑在沿路的灌木丛中,平地处的牦牛也在悠闲地啃食着嫩绿的青草,现代化的畜舍时不时映入眼帘,一派风光秀美的田园牧歌图。

畜牧业是我区经济社会发展的一大引擎。2015年以来,我区畜牧部门按照自治区党委、政府的任务分工,加大畜牧业结构调整力度,认真组织畜牧业生产,支持畜牧业转型升级,全面督促落实牦牛短期育肥、牦牛经济杂交、督促指导粪污资源化利用、渔业健康发展等各项工作。

截至去年底,我区牲畜存栏1747.74万头。累计推广牲畜良种510万头、建成优质人工饲草地135万亩。年均改良奶牛15万余头、推广优良种公羊1.7万只、牦牛5000头。牲畜良种覆盖率达到30%,比2015年提高8个百分点,牲畜平均单产量较2015年增长14.57%。肉奶产量达到100万吨,肉奶人均占有量居全国前列。

城郊养殖业快速发展

西藏畜牧业独具特色,源远流长,是我国传统的五大牧区之一,资源优势明显。近年来,随着畜牧业结构的不断优化和城市畜产品需求量的增加,城郊畜牧业发展也在逐步壮大,通过转变发展方式,逐步走向科学化、规模化、园区化。

昌都市大力发展城郊畜牧业,初步形成

了以阿旺绵羊、牦牛、藏猪、藏鸡产业为主的产业链,加快推进一二三产业的发展,逐步确立优势产业和优势产品。

拉萨市大力推进高原奶牛“万户百场十中心”建设工程,全面推行奶牛“规模化经营、标准化饲养、集中挤奶、统一服务”的生产模式,实行了由产到销的一体化产业链,同时加大推进整县种养结合、促进农牧循环,因地制宜优化畜牧业结构和布局。

“公司里薪资待遇和员工福利都特别好,我很满意。今后,我打算在做好本职工作的同时,不断提升自身能力,为公司发展尽一份力。”在西藏净土乳业智能化包装车间,正在对包装纸箱进行整理的尼玛多吉说。城郊畜牧业的发展,也带动了当地农牧民就近就便就业。

特色铸造区域品牌

“过去我知道西藏有很多特产,但它们存在商品化程度不高、品控不稳定的问题,这一次看到‘地球第三极’这个区域公共品牌,我认为它具备非常高的公信力,也了解到它的生产系统非常先进。”近日,在海口举行的首届中国国际消费品博览会(以下简称“消博会”)上,国内某酒店的采购经理这样说。西藏自治区首个区域公共品牌——“地球第三极”也在本届消博会上亮相,并携区内多款产品进行推介活动。

2021年的自治区政府工作报告指出,推广好“地球第三极”区域公共品牌,组建好品

牌行业联盟,运营好品牌展销中心,提升好品牌整体形象,实现西藏特色产品从“小”到“大”、从“弱”到“优”的迈进。2020年,“地球第三极”已注册44大类品牌商标的同时,青稞、天然饮用水、牦牛(产业)等6个品类、32个单品,均已生产上市。

都知道雪域高原东西有特色,但怎样做出特色却是大文章。近年来,特别是党的十八大以来,自治区聚焦“特色、集聚、整合、开放”的发展路径,以改革创新为动力,狠抓提质增效,以民族手工业、高原特色食品业等为主的特色优势产业取得稳步快速发展,为我区经济发展注入了强劲活力,一条具有西藏特色的特色优势产业发展路正越走越宽。

目前,以青稞、牦牛、藏猪、藏羊、奶业、蔬菜、饲草七大产业为重点的“7+N”产业发展格局已经形成,累计特色优势产业集群1个、全国特色优势产区5个、农业产业强镇6个、全国一村一品示范村镇41个。龙头企业、农牧民专业合作社分别达到162家、13475家,比2015年增长65%、1.9倍,龙头企业和农畜产品加工业总产值均较2015年实现翻番,农畜产品加工综合转化率达到了15%。

生态引领畜牧发展

“西藏草原面积超13亿亩,居全国前列,占全区总土地面积的72%,但退化面积也较大。”西藏高原草业工程技术研究中心副主任武俊喜说,2016年西藏第二次草原普查显

示,草原退化面积3.53亿亩,约占总面积的26.7%,这直接导致了畜牧业生产力和生态系统服务功能降低等一系列问题。

厉兵秣马,粮草先行。为增强草原可持续发展能力,进一步强化科技支撑草业发展能力,我区将发展草业摆上重要日程,引进和成立相关草业研究中心,研究在保护生态的前提下,满足畜牧业生产力的需求。西藏高原草业工程技术研究中心就是很好的例证。

五年来,全区牲畜存栏控制在1700万头(只、匹)左右,保持草畜总体平衡。建成优质人工饲草地135万亩。超额完成草原围栏前三年1000万亩的年度任务。2020年全区天然草原综合植被盖度达到47%,比2015年提高4.7个百分点。

2020年7月,自治区人民政府办公厅印发关于科技支撑草业发展三年行动计划(2020—2022年)的通知,总体要求要推进草业规模集聚发展,改造提升现有人工草地,力争到2022年饲草播种面积占农作物播种面积的15%以上,补齐草业发展短板。

前不久召开的全区农牧工作会议明确,今年,我区将实施人工种草3万亩,复种饲草20万亩,开展圈养种草和房前屋后种草16万亩,建设牧草种子繁育基地1000亩。在海拔4000米以上区域启动集中式牲畜棚圈建设项目试点工作。

“十四五”期间,我区草业将迎来大发展,水肥草美牛羊正在变为现实。



种草养畜 促农增收

发展畜牧业,粮草要先行。近年来,我区始终坚持生产生态有机结合、生态优先的发展战略,按照“政策引、项目推、技术促、典型带”的工作思路,积极鼓励农牧民走种草养畜促增收的路子,在草原补贴政策扶持和人工种草项目引导的双重驱动下,我区农牧民种草积极性高涨。

图为贡觉县积极开展人工种草,进行机械化收割。

(资料图片)

昌都市卡若区

举办牦牛经济杂交利用项目技术人员培训

本报拉萨讯(记者 李梅英)近日,昌都市卡若区举办2021年牦牛经济杂交利用项目技术人员培训班,47名技术人员参加了此次培训。

牦牛经济杂交改良工作是农牧业经济发展中的一项重要工作,在推进畜牧业转型升级、农牧业供给侧结构性改革、助力养殖产业发展和解决市场供需矛盾等方面具有重要意义。培训结束后,大大提升了牦牛经济杂交改良技术人员技能水平。

此次培训为期15天,采取“理论教学+实操”相结合的模式,邀请畜牧改良专家为学员开展人工输精配种、雅江雪牛饲养管理、常见牛病防治、牧草种植等技术培训。通过培训,全体参训学员掌握技能、熟练操作,为昌都市今年牦牛经济杂交改良工作顺利推进奠定了坚实基础。

大力推进藏医药标准化工作

——深入落实中央第七次西藏工作座谈会精神

孙芳云 李捷 冀旭

坚持中西医结合、中西药并用。

长期以来,党和政府一直非常重视藏医药事业的发展,《国务院关于印发中医药发展战略规划纲要(2016—2030年)的通知》指出,将民族医药发展纳入民族地区和民族自治地方经济社会发展规划,加强民族医药传承保护,推进民族医药标准建设,提高民族药质量,加大开发推广力度,促进民族药产业发展。但是,现阶段藏医药在高速发展过程中也存在一些不容忽视的问题,特别是大部分藏药尚缺乏质量标准,不仅难以保证临床用药的安全、有效,同时也在一定程度上影响了藏医药的快速、健康发展。因此,藏医药质量标准的制定对改善西藏人民生活,对西藏社会稳定、发展、生态、强边等具有重大的支撑作用。

二、建设健康西藏必须做好藏医药质量标准制定

以习近平同志为核心的党中央坚持人民至上、生命至上,始终把人民生命安全和身体健康放在第一位,强调要把人民健康放在优先发展战略地位,努力全方位全周期保障人民健康。

2020年,党的十九届五中全会审议通过的《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标的建议》里明确提出,今后5年,要实现基本公共服务均等化水平明显提高,卫生健康体系更加完善,突发公共卫生事件应急能力显著增强,并明确了到2035年基本建成健康中国的远景目标。国家卫生健康委主任马晓伟说,把人民健康放在优先发展战略地位,在实现“两个一百年”奋斗目标的历史进程中,发展卫生健康事业始终处于基础性地位,与国家整体战略紧密衔接,发挥着重要支撑作用。

世世代代生活在青藏高原的藏族人民在与自然和各种疾病进行斗争的过程中,积累了治疗各种疾病的经验,形成了独具特色的藏医药学体系。继承、发展我国藏医药事业,对于弘扬优秀传统文化,丰富和发展祖国医药学体系至关重要。作为一项基础性工作,建立藏药标准化体系对于提升藏药品质建设,贯彻落实中央第七次西藏工作座谈会精神,提升各族群众获得感、幸福感、安全感,加快藏药新药研发、质量标准制定具有重要意义。

三、以新时代党的治藏方略为根本遵循,推进藏医药质量标准制定工作

贯彻落实新时代党的治藏方略,中共西藏自治区第九届委员会第九次全体会议在制定我区国民经济和社会发展“十四五”规划和二〇三五年远景目标中提出,加快建设健康西藏,推动成立国家藏医药标准化委员会,统筹研究整合建设国家藏医学中心和藏医区域医疗中心,补齐公共卫生体系短板,建立健全食品药品安全保障体系,积极争取将符合条件的藏药按规定纳入国家基本医疗保险药品目录。

近年来,健康中国、健康西藏建设持续推进,“十四五”健康蓝图努力绘就,人民群众获得感、幸福感、安全感不断增强,还需要更多优质医疗资源的培育、医防融合难题的破解,还需要全社会都来为人人健康、健康人人打好基础。

藏医药质量标准制定是西藏人民身体健康保障,是拉动地区经济发展的支柱,是西藏人民幸福生活的重要依靠。藏医药质量标准制定必须要走出一条既符合藏医药学的特点

和规律,又符合现代医学要求的发展道路。笔者认为,要扎实推进藏医药质量标准制定工作,需要政府与藏医药科研人员共同重视,积极发挥专业技术人员作用,认真总结前期藏药质量标准制定中存在的问题,从以下几方面重点发力:

1、藏医药在进行质量研究时应尊重传统藏医药理论与实践,有针对性地开展质量研究,反映藏医药整体质量。

2、根据藏药自身特点(大复方、基源不清、同名异物、用药部位不清、地方习用品或代用品等)、运用物理、化学或生物学等现代研究方法分析药品的质量特征,研究质量特征的表征方法、关键质量属性、质量评价方法和质量传递规律,有效地反映藏药药品的质量。

3、在藏药新药质量研究过程中,药用物质基础研究应以藏医药理论和临床实践为指导,同时关注与安全性、有效性的关联研究。

4、藏药新药的质量控制方法和指标应能反映藏药药品的安全、有效、稳定、可控性,围绕安全性和有效性选择适宜的研究方法和质量控制指标,以客观地表征藏药质量特征,为藏药质量控制提供科学依据。

5、藏药质量研究不仅应体现在原辅料质量、生产工艺及设备选择、过程控制与管理、制剂质量标准制定、风险控制与评估等药品生产全过程,还应贯穿于药品全生命周期。

(作者单位:西藏民族大学)