

基于乡村振兴目标导向的畜牧业发展模式研究

贾博程

(中国石油内蒙古巴彦淖尔销售分公司 内蒙古 巴彦淖尔 015000)

[摘要]随着我国经济水平的进一步提高和社会的不断发展,为促进我国社会主义现代化建设的顺利进行,我国在十九大上提出了实施乡村振兴相关发展战略,对带动农村经济发展的各项工作做出了详细部署,指出在接下来的工作中,要将三农问题当作工作重心,认清城乡结合大势所趋,大力发展农业,推动农业现代化建设进程。而在农业发展过程中,畜牧业占据其中重要地位,尤其是在内蒙古地区,其在发展畜牧业中占据明显的区位优势以及资源优势,更要在乡村振兴的指导之下不断创新畜牧业发展模式,最大限度的提升当地畜牧业发展水平。

[关键词]乡村振兴;畜牧业;发展模式

[DOI] 10.12252/j.issn.2096-6288.2021.07.598

引言

畜牧业作为内蒙古农业经济发展重心,更应在乡村振兴目标导向下积极创新发展模式,来适应人们对于畜牧产品的更高要求,优化当地经济结构,促使当地村民人均收入水平的不断提升。本文分析发展现代畜牧业在乡村振兴中的积极作用,指出在乡村振兴目标导向下内蒙古在畜牧业发展过程中存在的问题,提出基于乡村振兴目标导向的畜牧业发展模式,以期在今后内蒙古地区发展畜牧业提供参考,促使当地经济水平的不断提升。

一、发展现代畜牧业在乡村振兴中的积极作用

(一)完善产业结构

畜牧业自古以来在我国农业发展中都占据重要地位,尤其是在内蒙古地区,其位于我国北部边疆地区,幅员辽阔,平均海拔较高,气候以温带大陆性季风气候为主,降水较少且分布较为不均衡,风力较大,风速较快,季节变化十分明显。且夏季时间较短,气温较高,降水较为集中。而到秋冬季节则气温下降十分明显,霜冻等自然灾害性天气较多,在发展农业种植业上并不占据优势。因此,畜牧业一直是内蒙古地区自古以来的重要经济收入来源,其出产的畜牧业产品在我国深受消费者喜爱,市场需求量较大。而随着社会的不断发展,人们对于食品安全的重视程度不断增加,这就要求内蒙古在畜牧业的发展上朝向绿色化和集约化方向发展。尤其是在我国提出乡村振兴战略以后,由于我国在近年来粮食产量和品质上相较从前均有极大的提高,这就使得粮食剩余量增加,而发展畜牧业,不仅可以有效转移种植业剩余粮食,更能为消费者带来优质的畜牧产品,完善当地产业结构。而在乡村振兴的导向之下,由于内蒙古在畜牧业发展的过程中区位优势和自然优势都十分明显,这就极大的降低了当地畜牧业发展成本,使得内蒙古畜牧业在落实乡村振兴中占据关键地位^[1]。

(二)提升村民收入水平

畜牧业相较于现代工业以及第三产业,其准入门槛较低,可养殖的种类较多,市场需求量较大,且养殖周期较短,养殖户可在短期内即看到收益。因此,在乡村振兴战略中,畜牧业是十分重要的提升村民收入的产业。但由于养殖水平不高,在发展畜牧业的同时,部分养殖户对生态保护重视程度较低,为

更好的提升自身养殖收入,盲目随意扩大养殖规模,进一步加剧了我国生态环境的破坏。这就要求在乡村振兴的指导之下,积极发展现代化畜牧业,促使其朝向绿色环保方向发展,真正带动养殖户收入水平的不断提升,全面贯彻落实可持续发展的各项要求^[2]。

(三)实现畜牧业良性循环发展

当下,我国正处于社会主义现代化建设的关键时期,经济水平相较从前有了极大的提升,人们的物质生活水平也有了极大的提高,对畜禽产品的需求量也在不断加大,对其品质的要求也在不断提高。内蒙古地区作为我国最为重要的畜禽产品产地,更应在发展畜牧业的过程中,积极转变传统养殖方式,在扩大养殖规模的同时更要注重绿色环保,可引入绿色养殖模式,引入当下流行的有机理念,来开展养殖,可极大的提升畜禽制品的品质,带动其市场价格也得以上升。更能改善传统落后养殖模式给当地生态环境带来的破坏,改善养殖环境。更能提升资源利用率,将畜牧业在养殖过程中产生的有机物质进行循环利用,可拓宽农民作物的营养供给渠道,实现畜牧业良性循环发展^[3]。

二、乡村振兴目标导向下畜牧业发展过程中存在的问题

(一)资源利用效率较低

在我国,内蒙古地区因其独特的区位优势以及资源优势,是我国畜牧业最为发达的几个省份之一,可利用的草场面积广阔,是世界上一些畜牧业发达国家的几倍。但在牲畜存栏上,相较于发达国家,内蒙古的牛羊存栏数量较少,资源利用率较低,单位面积承载力较低,一定程度上造成了自然资源的极大浪费^[4]。

(二)产业化不足

近年来,随着我国社会的整体发展,内蒙古的畜牧业有了进一步发展,规模养殖场的数量不断增加,养殖水平相较从前也有了极大的提高。但从整体上来看,内蒙古整体畜牧业在发展中产业化还有所不足,尽管养殖水平有了提高,但仍旧以散养户以及中小规模的养殖为主,产业化不足,缺乏大型规模养殖场,这就使得内蒙古在申请较大的养殖项目上不占优势,在项目建设上也较为落后,不利于内蒙古畜牧业实现长远发展。并且在内蒙古,由于散养户较多,规模普遍较小,这就使得生

产十分分散,养殖户之间缺乏沟通和联系,资源利用率较低,且相关先进养殖技术引入和推广力度不足,精加工和深加工发展水平较低,市场竞争力不高^[5]。

(三) 草牧矛盾突出

内蒙古幅员辽阔,草场面积广大,但由于内蒙古常年发展畜牧业,其草场退化较为严重,部分地区的草场已经出现沙化,且仍旧以较快的速度蔓延。尽管在近年来我国实施可持续发展,内蒙古在草原生态建设上取得了一定进展,草原的保护力度得以增强,草原上的生态环境也得到了一定程度的恢复。但仍旧存在着较为严重的草牧矛盾。尽管内蒙古在部分生态环境较为脆弱的地区实施了禁牧政策,但依旧无法完全遏制内蒙古草原生态环境的整体退化趋势^[6]。

三、基于乡村振兴目标导向的畜牧业发展模式

(一) 注重生态保护

随着我国科学技术水平的不断进步,我国在畜牧业发展上相较从前也有了极大的进步,养殖水平不断提高。但在部分畜牧业较为发达的地区,在畜牧业发展和环境保护上依旧存在较大的问题,这就使得生态环境不断遭到破坏,不利于我国可持续发展的各项要求。而在乡村振兴目标导向中,在发展畜牧业的过程中还需提升对环境的重视程度。在不破坏村民利益的前提下,大力恢复被破坏的植被,加大对环境保护的宣传力度,提升村民环保意识,灌输村民可持续发展战略。可加大对农民的培训力度,在培训中引入最新畜牧业科技成果,促使农民在开展畜牧业生产时自觉运用最新农业技术来进行生产,如合理排放生活垃圾和污水,开发利用新能源,可根据当地实际情况,将畜禽粪便和产生的污水、相关医疗废弃物等进行规范回收和治理。在畜禽粪便的处理上,可将其制造为沼气等资源,利用天然气、沼气或者是太阳能等新能源来进行生产和生活,打造生态畜牧业,降低农业生产和村民生活给生态环境带来的压力,改善乡村生态环境。更要开展种养集合,对土地进行科学评估,得出其对畜禽排泄物的消纳范围,计算出其环境承载力,根据其环境承载力来制定科学的畜牧业发展规模,实现其良性循环发展^[7]。

(二) 创新发展机制

我国在近年来的农业发展上不断朝向规模化以及集约化方向发展,而在畜牧业的发展上,也开始朝向大规模集约化和科学化方向发展。而这种发展尽管在一定程度上促使了畜牧业生产水平的不断提升,但从某种角度来看,这种大规模集约化的生产使得小型农民家庭养殖户的数量不断下降,相关政策所能惠及到的人员不断减少,这就极大的降低了家庭养殖户在发展畜牧业上的积极性,不利于畜牧业实现长远发展。针对此,需在今后的发展过程中不断创新发展机制,提升家庭养殖户的参与度和参与积极性,使得畜牧业可以惠及更多养殖户,提升其收入水平的同时更带动我国畜牧业良性发展。为推动畜

牧业发展,我国在十九大报告中指出,需积极构建现代畜牧业产业,完善生产体系和配套经营体系,完善相关支持制度,提倡多种规模的适度经营,实施小农户以及现代农业的有机结合。在具体的实践过程中,可落实集体经济,建立开放的发展环境,调整农村产业结构,提升农产品附加值,提高农民收入。可在农村实施规模化经营,带动农业现代化,鼓励村民组建农庄和各类合作社,推行承包制和分红制,真正意义上落实村民联产承包制,带动乡村畜牧业机械化和规模化发展。完善农业社会化各项服务,以社会公共服务为基础,各类合作组织为依托,当地龙头企业为主导,社会各界力量为支撑,推行乡村农业生产经营服务和公益服务有机结合,为乡村中农业生产提供完善的生产前、生产过程中和生产后加工销售为一体的综合服务体系,带动乡村振兴和农村集体经济的顺利进行^[8]。

(三) 完善现代化畜牧业

1. 理念现代化

在乡村振兴的导向之下,内蒙古地区在发展畜牧业的过程中,需坚持理念现代化,树立新型理念,促使养殖过程中的各个环节实现现代化发展。随着社会形势的变化,畜牧业在今后的发展过程中也应积极转变传统发展观念,坚持专业化、规模化以及标准化发展,培育新业态,树立生态安全和规模效益理念。需在今后的发展过程中积极引入智能化、数字化、信息化手段,提升畜牧业经营管理水平、提高生产效率。同时,还要促进互联网技术、物联网技术等现代技术与农业农村生产、市场、生活、生态的密切融合,让农民充分享受现代科技成果。更要在发展畜牧业的过程中树立全局观念,发展循环生态畜牧业,提升资源利用率,促使畜牧业发展和生态环境保护实现和谐统一^[9]。

2. 机械现代化

在科学技术水平的带动下,内蒙古地区在畜牧业发展上也有了进一步提高,各类先进生产设备也被引入到养殖业和畜牧业的发展中,极大的提升了工作效率。而这些现代化设备更为实施畜牧业规模化发展和集约化发展打下坚实的基础。在对今后畜牧业的发展过程中,全部环节均可实现机械化生产,从饲料生产、畜禽舍温湿度控制、空气质量控制、饮水、饲喂、清粪、收蛋、挤奶、消毒等各个流程均可引入机械化。这就要求内蒙古地区做好先进机械设备的推广工作,便于养殖户更好的应用现代化机械来提升工作效率。

3. 良种现代化

在畜牧业的发展过程中,良种占据其中关键地位,内蒙古地区在发展畜牧业时优势十分明显,但在良种培育上有着一定的局限性。我国畜禽品种较多,但高产优良品种基本都为国外引进,自主研发较少,畜禽资源优势并没有转化为产业优势。在乡村振兴战略中,我国强调良种建设,来实现长远发展。对于内蒙古地区来说,更要结合当地实际情况,根据畜牧业发展

的需要,建立科学高效的良种培育体系,按照不同生产条件和不同市场的需求,有针对性地选育推广适宜的畜禽良种,更好的满足市场的需求,提高产品附加值,提升畜牧业的市场竞争力。同时,利用当地品种资源丰富的优势,培育特色畜禽品种,满足差异化市场的需求,丰富畜产品市场供应^[10]。

结语

为真正意义上实现社会主义现代化建设事业,我国不断加大了对乡村的重视程度,提出乡村振兴发展战略,加大资金投入力度,提升乡村经济发展水平。咋内蒙古地区,畜牧业占据其中关键地位,更要提升对其重视程度,不断转变传统发展理念,推进农业现代化建设的实现,全面贯彻落实可持续发展,真正实现乡村振兴,带动社会主义现代化建设的顺利进行。

参考文献

- [1]杨景晁,蔡中峰,周开锋,等.烟台市畜牧业合作经营及在乡村振兴战略中作用的调研报告[J].黑龙江畜牧兽医(下半月),2020(7):18-21.
- [2]任智慧,刘俊盈,赵运良.基于乡村振兴目标导向的畜牧业发展模式探讨[J].家畜生态学报,2019,40(11):83-85.
- [3]孙智远,张旭晖,葛国君,等.从乡村振兴看德国畜牧业特色发展之路——2018年中德青年农业实用人才能力建设项

目[J].黑龙江畜牧兽医(下半月),2019(12):19-22.

[4]娜日格勒,王珊.乡村振兴背景下锡林郭勒盟苏尼特左旗生态化畜牧业发展研究[J].内蒙古财经大学学报,2019,17(6):41-44.

[5]毛柳元,毛荣华.江山市推进畜牧业高质量绿色发展的探索与思考[J].浙江畜牧兽医,2019,44(1):22-24,18.

[6]干珠扎布,胡国铮,高清竹,等.藏北高原草地生态治理与畜牧业协同发展模式研究[J].中国工程科学,2019,21(5):93-98.

[7]林勇,杨辉.专研“生态农牧专家”品牌铸就发展之路”东进农牧”探索生态畜牧业全产业链融合发展模式案例[J].中国食品工业,2019(5):72-75.

[8]赵云,周毛加,索南措,等.稳推拉格日模式 助力草地生态畜牧业发展-泽库县”拉格日”合作社草地生态畜牧业发展经验交流[J].青海农牧业,2019(3):34-36.

[9]张慧芳.开创智慧畜牧业发展新模式——移动互联网新时代畜牧业疫病防控与精准扶贫论坛[J].兽医导刊,2019(5):9-11.

[10]王建连,张邦林,贺春贵.甘肃省草食畜牧业发展现状及生态循环发展措施[J].中国农业资源与区划,2019,40(10):201-207.

(上接第884页)

(AQ)在儿童青少年中的应用研究[J].上海精神医学,2009,21(03):136-139.

[5]温忠麟,叶宝娟.中介效应分析:方法和模型发展心理学进展,2014,22(5):731-745.

[6]朱远征.黑暗三联征、移情、领导力与生活满意度的关系研究[D].郑州大学,2016.

1.基金项目:2020贵州师范学院大学生创新创业训练计划

项目;项目名称:新时代大学生犯罪心理成因及预防对策——基于心理健康教育视角(项目编号:2020142233894)

2.作者简介:

何晓婷(2000—),女,贵州六盘水人,本科生,应用心理学方向。

*通讯作者:骆婧(1982—),女,贵州遵义人,贵州师范学院副教授,心理健康教育方向。