

黑龙江省双丰林业局文件

双林发〔2018〕82号

关于印发双丰林业局 2018 年秸秆综合利用 工作方案的通知

局属各单位，机关各部门，科、室（局）：

经林业局同意，现将《双丰林业局 2018 年秸秆综合利用工作方案》印发给你们，请认真组织实施。

特此通知。

黑龙江省双丰林业局

2018 年 9 月 24 日

双丰林业局 2018 年秸秆综合利用工作方案

为贯彻落实党中央、国务院《关于全面加强生态环境保护 坚决打好污染防治攻坚战的意见》和省、市生态环境保护大会精神，严格禁止农作物秸秆露天焚烧污染大气环境，推动中央环境保护督察问题整改，依据有关法律法规和规范性文件，制定本工作方案。

一、秸秆现状

据调查统计，2018 年我局秸秆理论资源量为 8.6 万吨，秸秆品种以水稻、大豆、玉米等为主。其中，水稻秸秆约 4.24 万吨，大豆秸秆约 1.46 万吨，玉米秸秆约 2.9 万吨。

二、指导思想

全面落实科学发展观，坚持资源节约和环境保护基本国策，以提高秸秆综合利用率为目标，以科技创新为动力，以制度创新为保障，发挥市场机制作用，深入研究和完善鼓励秸秆综合利用配套政策措施，因地制宜推进秸秆综合利用工作，逐步形成秸秆综合利用的长效机制，促进秸秆的资源化、商品化利用，培育和壮大秸秆综合利用产业，带动林场所经济社会发展。

三、基本原则

（一）农业优先、多元利用。秸秆来源于农业生产，综合利

用必须坚持与农业生产相结合。在满足农业和畜牧业需求的基础上，利用经济手段，统筹兼顾、合理引导秸秆能源化、工业化等综合利用，不断拓展利用领域，提高利用效益。

(二) 市场导向、政策扶持。充分发挥市场配置资源的作用，鼓励社会力量积极参与，建立以市场为导向，企业为主体，务农职工积极参与的长效机制。深入研究完善相关配套政策措施，加大引导和扶持力度。

(三) 科技推动、强化支撑。整合资源，提高技术、装备和工艺水平。构建服务支撑体系，强化培训指导，加快先进、成熟技术的推广普及。

(四) 因地制宜、突出重点。根据各林场所种植业、养殖业特点和秸秆资源的数量、品种，结合秸秆利用现状，选择适宜的综合利用方式。选择重点区域、重点领域，建设示范工程，扶持重点企业，加快推进秸秆综合利用产业发展。

四、秸秆利用途径

(一) 秸秆肥料化利用。秸秆是发展现代农业的重要物质基础。秸秆含有丰富的有机质、氮磷钾和微量元素，是农业生产重要的有机肥源。继续推广普及保护性耕作技术，通过鼓励务农职工使用秸秆粉碎还田机械等方式，有效提高秸秆肥料利用率。

(二) 秸秆饲料化利用。秸秆含有丰富的营养物质，4吨秸秆的营养价值相当于1吨粮食，可为畜牧业持续发展提供物质保障。在秸秆资源丰富的牛羊养殖优势区，鼓励养殖场(户)或秸秆饲料

加工企业制作青贮、氨化、微贮或颗粒等秸秆饲料。

(三) 秸秆基料化利用。做好秸秆栽培食用菌，有利于促进农业生态平衡，推进农业转型升级，转变农业发展方式，加快建设高效生态的现代农业，继续重点推广企业加务农职工的经营模式。

(四) 秸秆原料化利用。秸秆纤维是一种天然纤维素纤维，生物降解性好，可替代木材作用于造纸、生产板材、制作工艺品、生产活性炭等。不断提高秸秆工业化利用水平，科学利用秸秆制浆造纸，积极发展秸秆生产板材和制作工艺品。

(五) 秸秆燃料化利用。秸秆作为一种重要的生物质能，2吨秸秆能源化利用热值可替代1吨标准煤，推广秸秆能源化利用，可有效减少一次能源消耗。秸秆能源化利用技术主要包括秸秆沼气(生物气化)、秸秆固化成型燃料、秸秆热解气化、直燃发电和秸秆干馏、炭化和活化等方式。

五、保障措施

(一) 加强组织领导。充分发挥秸秆综合利用统筹协调机制作用，明确分工、加强配合。结合我局实际，编制我局秸秆综合利用工作方案，搞好统筹规划和组织协调，认真组织实施，做到领导到位，责任到人，目标明确，重点突出，将秸秆综合利用工作方案的相关内容，分解到各林场所，建立考核制度，加强目标考核。

(二) 完善政策措施。针对秸秆综合利用的不同方式、不同途径，研究完善促进秸秆综合利用的相关政策、配套措施。对上

争取资金支持力度，引导社会力量和资金投入，建立多渠道、多层次、多方位的融资机制。

（三）加快技术创新。加强秸秆综合利用新技术、新方法的研究推广，鼓励秸秆综合利用企业积极引进开发先进实用的秸秆收集、储运、利用技术工艺和装备。加快秸秆综合利用技术的推广应用。

（四）强化宣传引导。通过各种形式，大力宣传秸秆综合利用对促进资源节约、环境保护、务农职工增收等方面的重要意义，采取面向基层，贴近职工群众，生动活泼的形式，普及相关知识和技术，宣传有关政策、典型经验和做法，用技术指导群众，用示范带动群众，用效益吸引群众，逐步提高全社会对秸秆综合利用的意识和自觉性。