

# 浅谈秸秆综合利用与农业生态环境保护

周美娟

山东省邹平市好生街道办事处

DOI:10.32629/eep.v3i4.769

**[摘要]** 目前经济市场不断地发展,而中国的人口越来越多,因此导致生态环境的压力越来越大,对其破坏程度也在加剧。各种灾害都在全国各地中显示出来,而且出现十分频繁,对人们的生命以及财产都造成了极大的损害,同时对于国家的资源以及经济也极大的消耗。因此必须将资源进行管理,以及环境保护,还有生态建设的力度都需要同步加强。因此,对秸秆综合利用以及农业生态环境保护进行分析以及阐述。

**[关键词]** 秸秆; 综合利用; 农业生态环境保护

就目前而言,农村经济迅猛发展,而由于新农村的建设,使得农民的生活发生翻天覆地的变化,其收入也在不断地增加,因此对于秸秆的利用价值渐渐失去了,往往都会将其烧毁。然而人们不知道的是焚烧秸秆会产生很多有害的物质,而现在雾霾天气就焚烧秸秆导致的,最严重的情况下,会使车辆不能正常的行驶,飞机也无法起降,对于人们的身体健康以及财产都有着极为严重的影响<sup>[1]</sup>。

## 1 如何处理以及利用秸秆的现状

近几年,我国经济发展十分迅猛,人口数量也相对越来越多,因此农业生产的规模越来越大,越来越多种类的农作物,其产量也不断增多,所以导致农作物产生的秸秆数量剧增,对于人类生存发展而言,秸秆的产生有好处,同时也有坏处,坏处就是它能威胁到人类的生命健康以及对环境也有着极大的影响,好处就是它可以作为次生资源,对生产发展有着重要的作用,因此如何利用秸秆以及如何处理秸秆就在于我们如何做。若是将秸秆随意排放就会造成极大的环境污染,同时若是置之不理的情况下也会感到生态环境,而且对于土地面积的占用十分庞大,切十分浪费土地资源<sup>[2]</sup>。而现阶段在我国有一些农业生产的区域,一般情况下,处理秸秆的方式就是将其烧毁,尤其是在农村经常可以见到。这种做法浪费资源的同时,对于秸秆的利用价值以及经济都极大的损害。最主要的是焚烧秸秆会产生很多的有害气体,这些气体对于人类以及动物的生存以及健康都造成极大的危害,水污染以及雾霾等都是其带来影响,并且十分污染生态环境。

## 2 如何综合利用秸秆

秸秆综合利用有很多的内容,针对农业生产发展而言,其需要遵循许多的理念,其中包括物尽其用、建设生态环境、变废为宝、而且必须遵照可持续发展、以及需要经济循环。而以往处理秸秆的方式都是将其直接焚烧,而现在与过去相比,对于节能减排方式更加的看重,可以将其循环利用,是一种绿色环保的模式。具体的体现在两方面,其一就是将秸秆变为次生可利用资源,其中可以包括能源、饲料、工业原料、以及化肥等,可以将秸秆能利用到的地方充分利用,将其价值充分发挥出来;另一种就是通过现代化的手段以及技术,将秸秆综合利用技术进行有效的提高以及推动,将秸秆全面利用性以处理秸秆的方式进行完善和改进,除此之外,秸秆需要粉碎的时候,通过现代化农业机械进行还田处理,将农业产量提升的同时,将污染最大程度减少<sup>[3]</sup>。

## 3 农业生态环境保护以及秸秆综合利用的相关对策

就现阶段而言,在中国有很多的地方对于处理秸秆以及利用秸秆的情形、对如何保护环境以及如何增加秸秆综合利用效益,都需要相关部门进行分析,找出对应的措施,进行实施。第一步就是要将财力以及人力、物力投入力度进行提高,同时还要将建设农业生态的力度加大,以及研究现代化绿色环保技术以及秸秆综合利用技术的力度加大,将农业生产中所用到的机械设备不断地改进与完善,不仅要产量进行提升,环保方面也要极为重视,将生态化建设以及农业生产机械化的脚步加快。第二点,在政策方面,对农业的扶持力度,政府机构要相应的加强,具体可以表现为扶助农村、农民,或者是一些优惠补贴等,将农业发展政策制定出来,并按严格要求推行,同时要在财政方面支持农业发展,因为农民处理秸秆时,需要用到很多的机械,这会对农民造成很大的生活负担,为了减小负担,可以帮助其将机械引进,将处理秸秆以及其综合利用需要的资金负担进行缩减,将高效补贴目标实现,使得利用处理秸秆能够越来越机械化以及智能化,将农民工作的积极性有效地提高,建设一个污染小且高产量的农业环境。作物种类的不同、耕种方式不同、季节的不同以及茬口安排的不同,所运用的秸秆处理方式也就有所不同,要因地进行禁烧秸秆。根据土地的实际状态,有很多的技术都可以广泛的推行,比如说休耕轮休、免耕播种等,将土壤肥力尽可能的保持,将生态破坏程度尽可能的降低<sup>[4]</sup>。

## 4 结束语

由上所述,各行各业都要将目光放得长远,以大局为重,不能目光短浅,只顾眼前这一点的利益,对于保护环境以及建设生态的重要程度必须要深刻的意识到,以此为基础,才能有更好的未来。本文通过对农业发展中,秸秆如何利用的现状进行分析,阐述了农业生态保护以及秸秆综合利用,并提出了相应的措施,希望对农业生态有一些用处。

## [参考文献]

- [1] 郑晓玲. 浅谈秸秆综合利用与农业生态环境保护[J]. 农民致富之友, 2017(016):238.
- [2] 付丽霞, 王晨霞, 马璟. 浅谈秸秆的综合利用与农业生态环境保护[J]. 农业开发与装备, 2019(06):79+81.
- [3] 巴国民. 对秸秆综合利用与农业生态环境保护的分析[J]. 现代农业研究, 2019(04):19-20.
- [4] 李桂玲. 秸秆综合利用与农业生态环境保护研究[J]. 乡村科技, 2019(13):109-110.