

使用长贮发酵饲料的体会

中共中央办公厅五七学校四连猪场

为了大力发展养猪事业,我们广辟饲料来源,尽量利用青饲料喂猪。但是青饲料是有季节性的,即夏、秋两季青饲料很多,因无法贮存,猪吃不了,就烂掉了;冬、春两季青饲料又很少,不能满足需要,甚至“断青”。而长贮发酵饲料恰好解决了这个矛盾,能把夏、秋两季的大量青饲料贮存起来,使猪一年四季都有足够的饲料可吃。

1973年8月,我们去中国人民解放军第181医院学习用长贮饲料喂猪后,就着手试做长贮饲料。第一次做的曲种,没发起来就干了,因为当时天热,湿度没有保持好。第二次做时,我们把曲种放在阴暗潮湿的地方,多盖了些稻草,又增加了洒水次数,结果成功了。但到第三次制做时,由于水葫芦剥的不碎,拌的不匀,

虽然发酵了,但有的地方太湿而产生了酸臭味。在制做第四批时,我们认真总结了前三批的经验教训,做了6000多斤,经过发酵后,存放20多天,取出喂猪,效果良好。

为了大批制作长贮发酵饲料,我们把一台坏了的脱粒机,改装成了粉碎、搅拌机,把青饲料、糠和曲种同时放进去边粉碎、边搅拌。1973年10月用红薯藤做了十几万斤长贮发酵饲料,除50斤以下的小猪不喂这种饲料外,100多头猪都喂这种饲料,一直喂到次年五月,不但质量没变,而且贮存时间长的比时间短的还好。1974年我们又分期分批的用红花草、水浮莲、水葫芦、红薯藤等青饲料,制作了大批长贮发酵饲料,依
(下转第4页)

(上接第 15 页)

然良好。现在长贮发酵饲料已在我校推广。

我们从使用长贮发酵饲料的实践中体会到: ①这种发酵饲料解决了青饲料的夏、秋贮存和冬、春使用的问题, 避免了夏、秋青饲料的霉烂, 克服了冬、春缺乏饲料的困难, 降低了养猪成本。②使用长贮发酵饲料可以节省一些人力。使用机器生产, 10 多个人 1 天做成的饲料就够 150 头猪吃 1 个月。而且喂猪时也省事多了。③这种饲料由于经过发酵, 减少了杂菌, 具有酒

香味, 猪爱吃, 发病率也有所下降。过去, 每季度都要给猪打虫, 现在半年打一次虫, 而且打下的蛔虫比过去还少。④从制作方法看也比较简易可行。但是, 集体单位养猪多, 制作长贮发酵饲料需要有一定的机械设备和相当面积的库房。

总之, 使用长贮发酵饲料, 能够广开饲料来源, 有利于青饲料的利用, 可以以旺补淡, 对于发展集体养猪事业是很有帮助的。