

批发市场提供生物有机肥 腐植酸

产品名称	批发市场提供生物有机肥 腐植酸
公司名称	北京市得益蚯蚓养殖场有机肥加工厂
价格	400.00/吨
规格参数	主要成分:腐植酸 含量 :35 (%) 水分 :25 (%)
公司地址	中国 北京市朝阳区 北京市朝阳区来广营东路崔各庄牛场
联系电话	86 010 64355469 13436454516

产品详情

主要成分	腐植酸	含量	35 (%)
水分	25 (%)	适用范围	草坪, 苗木, 有机果, 有机蔬菜, 花卉
外观	粉粒状	生产厂家	北京市得益蚯蚓有机肥料厂

蚯蚓养殖简介

蚯蚓含有极高的蛋白质,是一切水产及特种动物最好的饲料、诱食剂和“性激素”助剂,所提取的蚓激酶(c—p p a)具有重要的医药价值。“蚓激酶”是一种高效、安全、无毒副作用的心血管治疗药物。中药材“地龙”可治高热惊狂、肺热哮喘、痉挛抽搐、尿涩水肿、淤血、乙脑后遗症、水火烫伤、伤口不愈等疑难杂症。蚯蚓还是天然的环境净化高手,它能将所有的有机废物很快变为肥料,蚓粪便更是极优良的有机肥料。蚯蚓的高蛋白质含量和高营养价值,已成为美、日等发达国家人们的美味佳肴和食疗佳品。蚯蚓的人工养殖早在加拿大、日本、韩国等发达国家得到发展,我国的医药市场、水产品养殖对蚯蚓有着极大的需求,低成本、高回报的蚯蚓养殖业是我国广大农村农民走向富裕的理想选项之一。得益蚯蚓养殖厂从1998年开始养殖大平二号蚯蚓,目前已有很好的发展,养殖场选择奶牛养殖场等饲料来源比较丰富的地段,根据这种条件每人每年可以养殖三亩地的大平二号蚯蚓,每亩地每年可产大平二号蚯蚓2000至2500公斤,目前大平二号蚯蚓的市场价为每公斤30元。另外,每1000公斤大平二号蚯蚓约消耗30吨牛粪,可产出10吨蚓肥,市场上每吨蚯蚓肥的价格为400元。所以,饲养蚯蚓是农民快速致富的阳光产业。养蚯蚓的土地可进行立体种养殖,也就是说地表养殖蚯蚓,地表上方可以种植葡萄或种植其他攀藤瓜果,立体种植养殖有四大好处:(1)可以为土地保湿遮荫便于蚯蚓养殖;(2)可充分利用土地的肥水便于瓜果蔬菜的生长丰产;(3)人力可

蚯蚓有机肥

蚯蚓粪在草坪生产中的运用蚯蚓粪呈黑色团粒，无臭、多孔，有利于保湿和通气，含有多钟利于植物生长的酶和微生物。美国有人试验，在放有蚯蚓的试验田里，一个月后其吸水量增加35%。经过蚯蚓3天的作用，大颗粒的蚯蚓粪在地里占一半以上，而且能产生腐殖酸的放线菌的含量比未开垦地要高出6至7倍。蚯蚓粪的氮含量比周围土壤多5倍，磷多7倍，钾多11倍。所以，英国生物学家查理·达尔文指出：“蚯蚓是地球最有价值的动物，除了蚯蚓粪粒之外没有沃土”。由于蚯蚓的粪粒在排出体外时，被消化液紧紧包裹，其液含有多钟利于植物生长的活性酶，同时，这种粘液包裹的粪粒有牢固的团粒结构，有很强的通气、保水、保肥的功能，是典型的长效缓释肥。国外的高尔夫果岭专用缓释肥的主要成分就是蚯蚓粪，但出口到我国的蚯蚓粪价格是当地的20多倍。现在市场供应的蚯蚓粪，一般是蚯蚓养殖场的蚯蚓粪，它的养殖料是牛粪和猪粪。一般15车左右的猪牛粪养殖蚯蚓后，只能产生一车蚯蚓粪，其肥力比自然条件下产生的蚯蚓粪要高出许多。笔者将蚯蚓粪用于北京的草坪生产已有几年，收到了满意的效果。为了证明蚯蚓粪在草坪生产中的作用，笔者在去年春天曾购买蚯蚓粪、膨化鸡粪、尿素、复合肥、泥炭土各200元，作为一亩草坪的基肥。试验结果，使用蚯蚓粪的草坪，出苗整齐，幼苗健壮，成坪时间比使用其他基肥的时间早20天。在高温高湿期草坪高发病期间的病害对比结果见表一。笔者在去年9月10日草坪秋播时，又用一块地按每亩一吨的用量作为基肥，而别的地块使用其他肥料。尽管去年冬寒比往年早，但使用蚯蚓粪的地块，去冬已基本成坪，今年3月上旬，已开始出售草坪。而没有使用蚯蚓粪的地块，即使冬季用塑料薄膜覆盖，直到4月中旬，草坪还不能成卷出圃。特别要强调的是，蚯蚓粪撒得厚的地方，整个冬天草都是绿的。另外，笔者在高尔夫的果岭混合料中掺入1/5的蚯蚓粪，果岭草的抗病性增强。地面还没完全化冻，果岭草已开始返青，3月20日，绿草已覆盖了整个果岭，而且去冬没有使用任何覆盖物。可见蚯蚓粪在提高草坪的抗性、延长草坪的绿色期方面，作用是非常明显的。由于蚯蚓粪也是土，如何鉴别真假蚯蚓粪的方法有两种。一是将蚯蚓粪放水里晃一晃，浑中发黑，浮悬物呈粉末状，倒出来最后的沉淀物没有明显的砂粒。二是，手抓一点蚯蚓粪在水中捏磨，手感滑爽。而有土的则感觉发涩。蚯蚓粪有新旧之分，新鲜的蚯蚓粪肥力高，携带的杂草种子少。越陈旧的蚯蚓粪，肥力流失越严重，特别是氮的流失较明显。如果是起大堆的蚯蚓粪，保肥效果较好。长时间不起堆的蚯蚓粪，往往床面杂草多，携带的杂草种子量大。所以用了陈旧的未经堆沤的蚯蚓粪，在春播时，如果没有很好的化学除草技术，容易发生草荒。目前蚯蚓粪售价按质不同约300元/吨至660元/吨。

综合利用省时省力；（4）可增加土地的附加值获取更大的收益。养殖蚯蚓可以改善环境。目前，在全国农村建有许多大型的养猪场和奶牛饲养场，每天产生大量的猪粪、牛粪，附近农田用不了，成年累月积聚下来严重地污染了当地的环境，面对严重的环境污染。养殖蚯蚓可以变废为宝改善环境，使当地的水更清地更绿，蚯蚓粪更是极优良的有机肥料。