

鸽子粪中含氮磷钾量比多少_鸽子粪的利用-股识吧

一、掺混肥配方24-12-12.用氮，磷，钾各多少斤

每一百斤肥料氮 24斤磷 12斤钾 12斤

二、鸡粪的氮磷钾含量是多少呢？

湿鸡粪含：水分（50.5%）有机物（25.5%）氮（N）（1.63%）磷（P₂O₅）（1.54%）钾（K₂O）（0.85%）

三、鸽子粪的利用

虽然鸽子粪对于现在的人来说是一个大麻烦，但是在16-18世纪的欧洲却被当作无价之宝，当时鸽子粪被认为是比农家肥要有效的肥料。

以至于会有武装警卫守护在鸽子窝的周围，防止小偷偷走鸽子粪。

不但如此在16世纪的英国，鸽子粪还是唯一已知的硝石来源，而硝石是制作黑色火药的重要成分。

在伊朗，食用鸽子肉是被禁止的，鸽子窝就是为了收集鸽子粪当作肥料种植瓜果，而在法国和意大利则用来培养葡萄和麻类物。

作营养价值：鸽粪是所有常规畜禽粪便中营养价值最高的，因为鸽肠子相对于牛羊鹅猪而言太短，食物在肠道中逗留的时间不长，所以鸽饲料的养分一般只能吸收其中的三分之一左右，大部分从直肠排出体外，最终造成鸽“拉出去”的都是“宝”了。

鸽粪含粗蛋白约28%、纯蛋白13%，总氨基酸8%，且各种氨基酸比较平衡，此外，还含有丰富的B族维生素和多种微量元素。

所以，鸽粪是廉价的低能蛋白饲料，用鸽粪代替部分蛋白料，再补充一些能量饲料，能大大提高畜牧养殖业的经济效益，而且能减少污染，净化环境，形成生态产业链。

同样，鸽粪还可经发酵制成高档优质有机肥料或进一步制成有机无机生物配方肥（简称生物肥），带来很好的经济效益、生态效益和社会效益。

比如，以每只鸽年产鲜粪41.4千克，万只鸽场年产鲜粪414吨算，可发酵饲料达200吨，如全部自用，可节省约16万元饲料成本，如出售，可产生24万元的经济收入。但如果不经发酵处理，直接将鲜粪出售只能得到6万元左右的收入，两相比较，发

酵的经济回报是明显的。

随着规模化的饲养，鸽粪的利用价值越来越大，且经过加工处理的鸽粪饲料营养成分不低于其它禽畜粪类，另外，鸽粪饲料喂畜禽还有预防某些疾病的效果。

四、鸽子粪如何做花肥

玉米粉15%、麦麸5%、金宝贝饲料发酵剂0.1%左右，充分搅拌均匀，再加水拌湿，使总物料的含水量控制在65%左右。

然后装入塑料袋或能完全密封的池子等容器，密封发酵2~3天即可完成，冬天时间略长一点。

鸽子粪的作用：发酵好的鸽子粪是磷肥，鸽粪是所有常规畜禽粪便中营养价值最高的，因为鸽肠子相对于牛羊鹅猪而言太短，食物在肠道中逗留的时间不长，所以鸽饲料的营养一般只能吸收其中的三分之一左右，大部分从直肠排出体外，最终造成鸽“拉出去”的都是“宝”了。

鸽粪含粗蛋白约28%、纯蛋白13%，总氨基酸8%，且各种氨基酸比较平衡，此外，还含有丰富的B族维生素和多种微量元素。

适合做为花肥。

五、鹌鹑粪的氮磷钾含量是多少

每一百斤肥料氮 24斤磷 12斤钾 12斤

参考文档

[下载：鸽子粪中含氮磷钾量比多少.pdf](#)

[《同花顺股票多久提现》](#)

[《股票改手续费要多久》](#)

[下载：鸽子粪中含氮磷钾量比多少.doc](#)

[更多关于《鸽子粪中含氮磷钾量比多少》的文档...](#)

声明：

本文来自网络，不代表

【股识吧】立场，转载请注明出处：

<https://www.gupiaozhishiba.com/book/42775498.html>