

### 公猪吃的饲料是什么，种公猪饲料自配方



1、在现代化的养猪产业中，种公猪作为优良基因的品种，其健康状况和繁殖性能直接关系到整个猪群的品质与发展。种公猪的饲料配方并非一成不变，而是需要依据其不同的生长阶段以及营养需求进行灵活的调整。这一过程的核心要点在于，要始终保证饲料中所含能量处于适中水平，既能满足种公猪日常活动与生理机能运转的需求，又不会因能量过剩导致肥胖等问题；所提供的蛋白质必须是优质的，以利于种公猪更好地吸收利用，促进肌肉生长和精子的形成；同时，矿物质和维生素也要做到充足供应，它们是维持种公猪身体各项正常代谢功能不可或缺的元素；此外，还需充分考虑饲料的消化性，确保种公猪能够高效地将摄入的食物转化为自身所需的营养物质。下面为大家详细介绍一下种公猪饲料的具体配方示例。

1.玉米 55%、豆粕 18%、麸皮 10%、鱼粉 14%、石粉 1.6%、磷酸氢钙 0.8%、食盐 0.3%、**维诺种公猪高维 0.1%、维诺霉清多矿 0.1%、维诺复合益生菌 0.1%。**

2.玉米 62%、豆粕 20%、麸皮 8%、鱼粉 5%、植物油 2.4%、石粉 1.2%、磷酸氢钙 0.8%、食盐 0.3%、**维诺种公猪高维 0.1%、维诺霉清多矿 0.1%、维诺复合益生菌 0.1%。**

#### 公猪料配方



## 2、种公猪饲养管理注意事项

1.种公猪的体况过肥或过瘦都会降低种公猪的配种能力和精液质量。因此，在日常饲养过程中，要密切关注种公猪的体型变化，通过合理控制饲料投喂量和运动量来保持其理想的体况。一般来说，种公猪应具有适中的腰背宽度、丰满而不过于臃肿的腹部以及结实有力的四肢。定期对种公猪进行称重和体况评分，根据评估结果及时调整饲养方案，确保其始终处于最佳的繁殖状态。

2.霉变的饲料原料中含有大量的黄曲霉毒素等有害物质，这些毒素进入种公猪体内后，会对精子产生严重的损害，导致精子畸形率升高，从而影响受精效果和后代的健康。所以，在采购和储存饲料原料时，一定要严格把关，坚决杜绝使用任何霉变的原料。为了进一步降低霉菌毒素的风险，可以在饲料中添加**维诺霉清多矿**，分解霉菌毒素的能力，能够有效处理饲料中的霉菌毒素，提高饲料的安全性和利用率，保障种公猪的健康。

3.在炎热的夏季，高温环境会给种公猪带来很大的应激压力，影响其采食量和消化吸收功能。此时，可以适当调整饲料配方，此外，还可以添加一些青绿饲料，如南瓜、苜蓿等。这些青绿饲料不仅口感鲜美，适口性好，能够吸引种公猪多吃料，还含有丰富的水分和维生素，具有降温解暑的功效，能够帮助种公猪更好地度过夏季。

## 养猪吃什么饲料



4.种公猪每日的饮水量一般控制在体重的 10%-15%较为适宜。例如，一头体重为 300kg 的公猪，每日饮水量应在 30-45L 之间。在夏季高温时，由于种公猪出汗增多，水分流失加快，饮水量应相应增加 20%。同时，要保证饮水的清洁卫生，每日至少更换 1-2 次饮用水，防止水中滋生细菌和寄生虫。特别需要注意的是，在配种后的半小时内，不要让种公猪立即饮水，以免影响消化功能，导致消化不良等问题。

**友善大地，永续农业！**