## 维诺众养®

## 种猪应该喂什么料好,公猪饲料自制配方



1、在现代化的养猪产业中,公猪作为种用资源的核心,其饲料的科学配制至关重要。公猪饲料的自配过程需要养殖者精准地把控其中的能量、蛋白质以及各类关键微量元素的含量。这是因为公猪承担着特殊的生理使命——维持良好的体能状态、保持旺盛的性欲以及确保高质量的精子产出。这些方面的需求构成了一个紧密相连的整体,任何一个环节出现问题都可能对繁殖性能产生负面影响。从营养需求的特点来看,公猪对营养的要求相对稳定,并非追求所谓的"高营养",而是更注重"均衡"。因此,在配制公猪饲料时,必须严格遵循这一原则,确保各种营养成分的比例合理。下面为大家提供公猪饲料配方,但需要注意的是,实际使用时要根据公猪的具体情况进行灵活调整,比如不同品种(像本地猪和良种猪之间就存在差

异)、不同的体重阶段以及不同的配种频率等因素都会影响饲料的最佳配比。同时,所有的 原料都必须经过严格的质量检测,确保没有霉变现象发生。

配方一、玉米 60%、豆粕 15%、麸皮 10.4%、鱼粉 12%、磷酸氢钙 1.2%、石粉 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%。

配方二、玉米 62%、豆粕 16%、麸皮 16.6%、鱼粉 2.5%、磷酸氢钙 1.3%、石粉 0.9%、食盐 0.4%、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、自配注意事项

- 1.首先是原料质量优先原则。这一点绝对不能忽视,特别是要严禁使用已经发生霉变的玉米和豆粕。因为霉变过程中会产生大量的毒素,这些毒素具有很强的毒性,会直接侵袭公猪的生殖系统,造成不可逆的损伤,最终导致公猪不育。一旦出现这种情况,不仅会给养殖户带来巨大的经济损失,还会影响整个猪群的遗传素质。所以在采购原料时,一定要选择信誉好、质量有保障的供应商,并且要做好储存工作,防止原料受潮发霉。
- 2.其次是根据配种季节进行动态调整。在配种旺季,通常是春秋季的时候,由于公猪的活动量增大,体力消耗较多,此时可以适当增加鱼粉和豆粕的比例,各增加1-2kg。这样做的目的是为了更好地补充蛋白质和能量,使公猪保持良好的身体状况,以提高配种成功率。而在非配种期,为了避免公猪过度肥胖,影响健康和后续的繁殖能力,可以采取相反的措施,即适当降低能量原料(如玉米)的使用量,减少2-3kg,同时增加麸皮的比例。通过这种方式来控制公猪的体重,使其保持在一个理想的范围内。
- 3.搅拌均匀: 预混料、食盐、磷酸氢钙等微量原料,需先与少量玉米混合(约 5kg),再逐步加入其他原料,避免局部浓度过高导致中毒。



种猪饲料如何配比

