

## 蛋鸭吃什么食物下蛋, 鸭子饲料自制配方大全



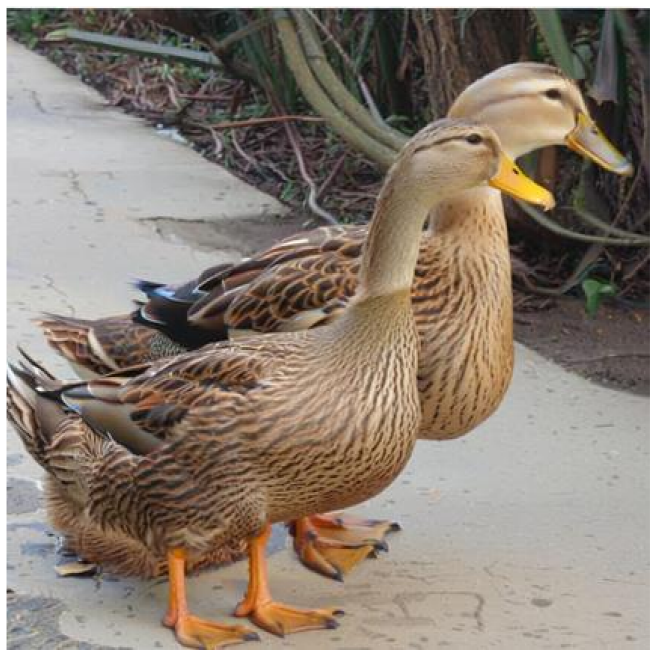
1、在蛋鸭养殖过程中,科学合理地配制饲料是保障鸭群健康生长、提高养殖效益的关键环 节。自配蛋鸭饲料并非简单混合各种原料,而是需要依据蛋鸭不同的生长阶段精准调整配方, 其核心目的在于全面满足它们对能量、蛋白质、钙磷等关键营养物质的需求,同时还要兼顾 原料的易获取性以及成本的有效控制。蛋鸭的生长周期大致可分为三个重要阶段: 育雏期 (0-4周)、育成期(5-18周)和产蛋期(19周后)。每个阶段的蛋鸭生理特点和营养需 求都存在显著差异,因此必须为它们量身定制专属的饲料配方。下面为大家详细介绍各阶段 的核心配方参考,期望能为广大养殖户提供实用的指导,帮助大家提升养殖效益。

育维期: 玉米 55%、豆粕 25%、麸皮 10%、鱼粉 7.9%、骨粉 1.5%、食盐 0.3%、**维诺蛋鸭高** 维 0.1%、维诺霉清多矿 0.1%、维诺复合益生菌 0.1%。

育成期: 玉米 60%、豆粕 15%、麸皮 15%、鱼粉 6.4%、贝壳粉 3%、食盐 0.3%、**维诺蛋鸭** 高维 0.1%、维诺霉清多矿 0.1%、维诺复合益生菌 0.1%。

产蛋期: 玉米 52%、豆粕 20%、麸皮 8%、鱼粉 5%、骨粉 14.4%、食盐 0.3%、**维诺蛋鸭高** 维 0.1%、维诺霉清多矿 0.1%、维诺复合益生菌 0.1%。

## 下蛋鸭怎么喂料蛋多



## 2、原料质量把控

- 1.务必选用新鲜无霉变的玉米和豆粕。一旦使用了霉变的原料,其中的霉菌毒素会严重危害鸭群健康,可能导致中毒现象,不仅会影响蛋鸭的正常产蛋性能,甚至可能造成死亡,给养殖户带来巨大的经济损失。因此,在采购和储存这些原料时,要选择干燥通风良好的环境,定期检查原料的质量状况。
- 2.对于鱼粉这一重要的蛋白质来源,优先推荐使用优质进口鱼粉,其粗蛋白含量应不低于 60%。如果考虑成本因素而选择国产鱼粉,则必须严格检测其盐分和水分含量。因为过高的 盐分会对蛋鸭的肾脏造成负担,影响其身体健康和生产性能。
- 3.用于补充钙质的贝壳粉需要粉碎至 1-2毫米的颗粒大小。这是因为如果颗粒过细,会导致蛋鸭采食不足,无法满足其对钙的需求,进而影响蛋壳的形成质量和强度;反之,如果颗粒过大,也可能影响饲料的整体适口性和消化吸收效果。

4.在产蛋期,钙磷比例的精准控制尤为关键,理想范围应在 5 - 6:1 之间。若钙磷比例失衡,将会直接导致软壳蛋、破蛋率显著升高,严重影响鸡蛋的品质和商品价值。养殖户可以通过定期监测蛋鸭的生产性能和蛋壳质量,适时调整饲料中的钙磷添加量,确保比例合适。 5.考虑到不同地区的原料价格波动情况,养殖户可以根据当地实际情况进行适当的原料替代。例如,在某些地区,菜籽粕价格相对较低时,可以用其替代部分豆粕,但替代比例不宜超过10%,并且在使用前必须进行脱毒处理,以防止菜籽粕中的有害物质对蛋鸭产生不良影响。

另外,麸皮虽然是一种较为廉价的填充料,但添加量也不宜过高,尤其是在育成期,最高不 应超过 15%。因为过多的麸皮会降低饲料的能量密度,从而影响蛋鸭的生长速度和产蛋性能。



自配蛋鸭的饲料有哪些

## 友善大地,永续农业!