

# 养猪必须了解的5大要点



种养宝典

## 种 选购仔猪，学会方法

选购仔猪的要求是在尽可能低的价格前提下，购到品种优良、健康无病、发育良好的仔猪。要实现这一目标须注意下列3点：

**选购地点** 选购地点关系到仔猪的健康状况和品种优劣。一般来说，集市上的猪品种杂，且易携带传染源。因此，可以去较好的猪场购买仔猪。

**选购猪种** 选购何种猪种应视购猪目的而定。如果目的是培育商品猪，应选择二元或三元杂交猪，选择30公斤以上的杂交猪作为商品猪育肥对象。如果是作为种

母猪使用，则应考虑其繁育性能及与哪些父本公猪配套使用。

**仔猪外观** 仔猪外观首先应符合所购品种的要求，其次是根据外观判断是否健康。

## 料 科学选料，合理用料

养猪效益高低，在很大程度上取决于如何选择饲料。要通过看料肉比等选择优质高效饲料。选用预混料或浓缩料时，须按配方配好原料，才能满足猪的营养需要。

要按猪的不同生理阶段用料，否则会造成饲料浪费或猪生长不良。

对仔猪要“抓三食、过三关”。抓乳食，过好生长关；抓开食，过好补料关；抓旺食，过好断乳关。切勿喂得过饱，防止精料过多，以免引起仔猪拉稀和诱发水肿病。

不要突然换料，要把原来的料和新料掺和喂，逐渐减少原来的料，并增加新料，经过5天~7天完成换料过程。

猪饲料中粗纤维不能过多，适当搭配青绿饲料，防止饲料营养不足或营养不全。

## 洁 清洁消毒，才能防病

为防止猪传染性疾病的发生，必须重视猪舍的清洁卫生和消毒工作。要使用通过兽药GMP认证厂家生产的消毒药，确保消毒质量。定期对猪舍内外环境，包括栏舍、场地和用具、器械，以及排水道、空气、猪体表等方面的消毒，还应注意一些卫生死角，如装猪台、污水沟、水池、食槽等场所和设施的消毒。猪舍应保持有良好的卫生状态，并保持栏舍地面干燥，以减少母猪四肢疾病的变化。

## 病 预防为主，防重于治

猪病种类多而病因复杂。但严重威胁养猪业的仍然是传染病，尤其是猪瘟、口蹄疫、蓝耳病、圆环病毒、喘气病、传染性胃肠

炎等。应坚持“预防为主，防治并举”的原则，猪场至少每7天带猪消毒1次，适时注射疫苗。一旦发现病猪，立即隔离治疗。

在注重预防传染病的同时，也要警惕消耗性疾病，如寄生虫病、气喘病、疥癣等。对新建仔猪，进圈后8天~10天最好在其饲料中拌入驱虫药进行驱虫。在仔猪体重达70公斤时，再驱虫1次。

## 管 精心管理，合理饲养

猪只有在适宜的温度、湿度、干净、通风等条件下，采食优质饲料，才能充分发挥其生产性能，提高饲料转化率。同时，对初生仔猪要注意辅助吮乳，帮助其固定乳头。一般来说，弱小猪应固定在前中段乳头，强壮仔猪应固定在后段乳头。仔猪要及早补料，同时注意“少食多餐”，防止腹泻。饲喂育肥猪时，要干喂或湿喂。喂后自由饮水。同时，喂猪要遵循“定时定量，先粗后细，喂匀喂饱”的原则。（据中国畜牧网）



## 怎样满足羊对盐的需求

盐是家畜生长发育不可缺少的物质，食盐有助于维持体液的渗透压，能帮助运送养料和排泄废物。食盐中的钠和氯不仅是血液中不可缺少的成分，也是胃液中胃酸的组成部分，有助于对蛋白质的消化和利用，所以必须经常给羊喂盐。给羊喂盐的方法有以下几种：

### 将盐拌入精料中，每日定量饲喂

这种方法常用于种羊或经济价值较高的羊。种公羊每天喂8克~10克，成年母羊每天喂3克~5克。

### 自由摄取

将盐溶于水放于槽内，让羊饮用；或将盐放入竹筒内，加少量水，使盐水渗透在竹筒外结成盐霜，让羊舔食；也可将盐块放在槽内，让羊自由舔食。

### 定期炒盐喂羊

喂量和次数根据季节、气候、牧草质量和羊的大小、肥瘦而定。方法是先将盐炒黄，铲起来化成水，然后将切碎的草料（麦秸、绿豆荚壳或其他干草均可）放进锅里，撒上盐水充分拌匀、炒干，让盐在草上结成盐霜。盐草炒好以后，带至放牧地，待羊放到半饱，将盐草倒在草地上分成小堆喂。春、秋季每7天~10天啖盐一次，每次每头羊6克~10克（小羊减半）；冬季每半月啖盐一次，每次10克~15克（小羊减半）；伏天每7天啖盐一次，每次10克~15克。一次给盐量大，容易引起食盐中毒。所以，必须炒黄化水，撒在草上炒干结成盐霜。注意空肚吃了盐，对胃刺激大。放牧半饱后喂盐，再放牧一阵再饮水，避免饮水过量。

（据农广在线）

## 猪磨牙的原因及防治方法

现磨牙。

### 环境不良性磨牙

猪圈潮湿寒冷刺激肌肤，胃肠受寒、蠕动异常可引起猪胃肠痉挛而出现磨牙。

### 不良刺激性磨牙

由于外界环境的不良刺激或被呵斥、鞭打，使猪产生恐惧感，引起猪体大脑神经活动紊乱，从而出现磨牙。

### 寄生虫性磨牙

猪患有蛔虫病、姜片吸虫病等体内寄生虫病时，由于虫体刺激猪的肠壁神经末梢，虫体分泌的毒素被吸收后直接刺激猪的大脑中枢，引起神经功能紊乱而出现磨牙。

### 防治方法

针对猪磨牙的不同原因，应采取不同的治疗方法。当猪毛出现粗乱无光泽，猪只吃



不长，经常磨牙且日渐消瘦时，可认定其患寄生虫性磨牙，只需按说明给服左旋咪唑或驱虫净即可治愈。如果驱虫后猪仍然食欲不振，时好时坏，便秘或腹泻，猪体消瘦，大多属于消化不良性磨牙，可先喂人工盐50克~100克，然

后再取黄连15克，槐花20克，白术、陈皮、山药各30克，鱼秋串、马蹄草各150克，每天分3次煎服，可很快治愈。猪出现啃泥墙等症多属于营养缺乏性磨牙，应及时调整饲料配方。

（郭宗雨）



养殖园地

## 提高鸡的采食量有妙招

### 食量下降的原因

**热应激因素** 笼养模式下，饲养密度大，温度相对较高，鸡舍内的温度难以调整到适宜温度，肉鸡长期生活在这

样的环境下会发生热应激反应，会出现一系列的不良反应，其中明显的就是采食量下降。

**饲养管理因素** 为达到降温的目的，鸡舍经常会使用水帘，时机把握不准的情况下，肉鸡易受凉。风机开启不当，风机风速过大，风机与进风口的匹配不恰当，造成风机端温度过高，这些都会造成采食量的下降。

**饲料因素** 颗粒的硬度、大小等对于肉鸡的采食量影响很大，饲料的硬度越大，则肉鸡的采食量越少，颗粒越大，采食量越高。由于霉菌的客观存在，在储存和饲喂过程中，容易造成饲料中霉菌含量超标。当霉菌在体内沉积到一定程度，诱发腺肌胃炎以及肝炎综合征，严重影响鸡群采食。

### 怎样提高采食量

保持鸡舍适宜的温度。低温条件下，鸡的食欲好、采食多。要重视日粮的全价性，提高日粮的适口性。

鸡具有喜食颗粒料的习性，且颗粒料进入嗉囊后容易软化破碎，缩短了采食、消化的时间，容易增加饥饿感而增加采食量，故有条件的应尽量喂颗粒料或破碎料。

建立良好的条件反射。定时定点喂料，有利于肉用仔鸡建立采食条件反射，保持旺盛的食欲，从而增加采食量。同时，注意不突然更换饲料品种。

自由采食、自由饮水的情况下，少喂勤添，不喂霉变饲料，保证饮水，经常保持良好的食欲，这也是提高肉用仔鸡采食量的有效办法。

（据甘肃农民网）

