

秋季买肥料，注意“四看四不要”

农资大全

NONG ZI DA QUAN

秋季是一年中重要的田间管理时期，肥料需求量大。农户在购买肥料过程中，应当认清肥料，以免造成不可预料的季节性损失。选购肥料，牢牢记住“四看四不要”。

四看

一看化肥经营者的经营资格，是否有经营化肥的营业执照等合法手续。尽量选择手续合法、有规模和信誉的商店或企业厂家购买。

二看产品合格证、肥料检验单，并索取购销凭证，以备出现肥料质量纠纷时用。

三看肥料标识，分清肥料类别和性质，了解肥料的养分含量、用途、用法、注意事项。国家规定，肥料必须标明总

养分(仅指N+P₂O₅+K₂O)含量，不得将中、微量元素或有机质加到总养分中。但有关部门检查时发现，仍有企业将中、微量元素或有机质加到总养分中，欺骗消费者。对这种情况，农户要留意。

四看肥料企业是否办理了有关手续。例如，使用叶面肥，微生物肥要办理农业农村部肥料登记证；使用复混肥料、有机肥料要办理省级肥料登记证，使用复混肥料还要办理生产许可证。

四不要

一不要贪图便宜，不顾质量，购买假劣肥，以免造成损失。目前，磷肥、复混肥质量合格率相对较低，特别是磷酸二氢钾，标识混乱、假冒产品较多，购买时要多留神。

二不要看“大”不看“小”。有些产品为炫耀卖点在包装上用名牌大字标出，并为应付监管部门检查，将实质内容用小字标出。如用大字在显著位置标出“俄罗斯”，用小字标出“采用”“原料”等，让人误认为是进口产品；在显著位置标出“硫酸钾型”，在不显眼地方标

出“含氯”等内容，选购时要看仔细。

三不要被新概念迷惑。有些产品打着高科技的幌子，在包装上大做文章，标以“生物”“活化”“绿色”等名称，实际是一般产品。

四不要自认“倒霉”。发现假化肥或使用中出现肥害等现象，应向当地农业主管部门、技术监管部门、工商部门和消费者协会及时反映、举报。

(据《南方农村报》)



会养殖

HUI YANG ZHI

这五种饲料不能喂羊

中易积聚引起阻塞，时间长了会发酵、腐败、产气，并产生有毒物质。

雨水草或露水草。雨滴会将大气中的灰尘、细菌等带到草叶、草茎上，污染青草或青料，小雨天或雾天尤为严重。此时，如果羊采食了青草和青料，会引起瘤胃鼓胀病、肠胃炎，症状表现为拉稀，不及时治疗会死亡。因此，秋季牧羊时，早上要等太阳升起、容

露水消失后出牧，傍晚要在露水出现前收牧。

收割后的高粱、玉米二茬苗。秋季收割后的高粱、玉米二茬苗中，含有大量氢氰酸。氢氰酸是一种剧毒物质，羊食用后会引起中毒。

霜打的蓖麻茎叶。蓖麻中含有较多蓖麻素和蓖麻碱，羊采食大量蓖麻茎叶，特别是霜打的蓖麻茎叶后，容

易中毒，诊治不及时、不合理会导致死亡。

半干半湿的红薯秧。红薯秧是羊非常喜爱的青饲料，但不能用半干半湿的红薯秧喂羊。这种红薯秧纤维柔软，羊食用后易缠绕成团，形成坚硬的粪球，有的阻塞在小肠，有的阻塞在大肠，若诊治不及时，死亡率极高。

(朱广凯)

奶牛喂养要点学起来

适量小苏打，促进粗纤维的消化吸收。日产奶32公斤以上奶牛，秋季每头每天喂青贮饲料量应控制在17~22公斤。供给精饲料时蛋白质饲料不变，玉米供给量要增加20%~50%。

提高营养水平。多喂精饲料或高脂肪物质提高日粮能量。秋季每天可补充1%~1.5%的豆类或动物脂肪，提高全价日粮中的蛋白质含量，确保含量在18%左右。

增加饲料适口性。调制适口性好的全价饲料，增强奶牛食欲。饲料可在青贮过程中加入适量添加剂，提高青贮

质量和适口性。常用的添加剂有非蛋白氮、酶制剂、细菌接种剂和防腐剂。

平衡氨基酸。奶牛存在小肠氨基酸不平衡的现象，主要是赖氨酸和蛋氨酸不能满足奶牛需求。通过改变小肠氨基酸模式，可提高反刍动物的生产表现和蛋白质利用率。奶牛每产1公斤奶(含3%~3.3%粗蛋白)小肠可消化氨基酸41~45克；日产奶30公斤以上的高产奶牛，其赖氨酸、蛋氨酸需求量最低值分别为小肠可消化总氨基酸的6.5%和2%。由于瘤胃微生物对氨基酸的降解作用，给奶牛补

充氨基酸必须选择经过保护处理的产品。

适量补饲钙磷和食盐。在奶牛饲料中加入适量的钙和磷，一般每天喂5~15克。可酌量补饲尿素补充蛋白质，一般6月龄以上犊牛日喂30~60克，架子牛日喂70~90克，成年母牛日喂150克左右。尿素适口性差，可按1%与精料混合后拌草饲喂，喂后半小时内不宜饮水。另外，需按照奶牛体重和产奶量日供给食盐50~100克。

(综合自中国农业农村信息网、中国农网)

特别此公告。特此公告。

成都高新区劳动人事争议仲裁委员会

2024年9月13日

特别此公告。特此公告。

成都高新区劳动人事争议仲裁委员会

2024年9月13日