

德阳土鸡苗批发市场 南充青脚麻鸡苗价格 巴中土鸡苗供应 广安九斤黄鸡

产品名称	德阳土鸡苗批发市场 南充青脚麻鸡苗价格 巴中土鸡苗供应 广安九斤黄鸡
公司名称	蒲江县寿安街道伟静鸿家禽经营部
价格	.00/只
规格参数	品种:鸡苗 体重:4.6 (kg) 成都:98 (%)
公司地址	四川省成都市蒲江县寿安镇隆盛社区
联系电话	17369032651 13981811874

产品详情

春季虽然是疾病多发的季节，只要把握好疾病发生的特点和规律，关注日常饲养管理，适时强化免疫接种，保证隔离有效，及时做好预防性投药等工作，就一定能够有效抵御各种传染病的发生。

- 1、加强饲养管理。
 - 1.1保暖通风。春季随着气温的逐渐升高，各种病原微生物繁殖加快，鸡舍内环境会随着天气的变化而产生波动，在天气忽冷忽热昼夜温差较大的情况下鸡群的抵抗力降低，此时重点要做好鸡舍内保温和通风。及时清除鸡舍内的粪便和杂物，保证鸡舍空气清新。但通风时注意，不要使冷风直接吹在鸡体上，以防止鸡患感冒。
 - 1.2、降低湿度。春季鸡舍内通风量少，水份蒸发量减少，造成鸡舍内过度潮湿，再加之舍内的热空气接触到冰冷的屋顶和墙壁会凝结成大量水珠，造成鸡舍内过度潮湿，给细菌和寄生虫的大量繁殖创造了条件。因此，春季一定要强化管理，注意保持鸡舍内的清洁和干燥，谨防细菌病、寄生虫病等，以免造成不必要的损失。
 - 1.3、补充光照。初春夜长昼短，蛋鸡由于光照不足会引起产蛋率下降，为了克服这一自然缺陷，可采用人工补充光照的方式进行弥补。在一般情况下，每天光照的总时间不应低于14小时，也不能超过17小时。例如，白天的自然光照为12小时，每天就需要人工补充光照2~5小时，补充光照分一次补光和分段补光两种方式。一次补光即在早上天亮前或晚上天黑后一次性补足所需的光照，分段补光即将不足的光照时间均分为早上和傍晚两次补给。
 - 1.4、增加能量。鸡靠吃进体内的饲料获得热能来维持体温，春季外界的气温越低，鸡体用于御寒的热能消耗就越多，春季鸡的饲料中除了保证蛋白质的一定比例外，还应适当增加含淀粉和糖类较多的高能饲料，以满足鸡的生理和生产需要。
- 2、做好消毒预防工作。消毒防疫工作应贯穿整个养鸡的全过程。春季气温升高，微生物繁殖加快，加之冬季注重保温，舍内存留较多灰尘等有害物，因此，必须定期进行消毒免疫工作。
 - 2.1、空栏消毒。出栏后空鸡舍内要彻底的清理、清洗干净，不留死角。对鸡舍的清扫、清洗、烧烤都要从上而下进行，尽量避免清洁后的再次污染。清理、清洗完毕后，饲养间、工作间墙壁、地面及舍外5米之内地面用3%火碱液喷洒消毒。于进雏前4—5天熏蒸消毒。
 - 2.2、饮水消毒。饮水管可用高锰酸钾每两周消毒一次，带鸡消毒应适当增加水量。免疫时停用。
 - 2.3、环境消毒。在整个饲养期间内，工作间墙壁、地面、鸡舍周围每周消毒1—2次。尤其是人员出入鸡舍的必经之路，每天要用3%的火碱水喷洒消毒一次。
 - 2.4、带鸡消毒。带鸡消毒可除尘、增湿、消灭病原体，尤其是电动喷雾器，雾滴直径小于10微米，可在空中停留15—20分钟，借助呼吸，雾滴可达鸡呼吸道传播疾病的途径。消毒剂种类要选用刺激小、杀菌力强的消毒剂。
 - 2.5、粪便消毒。鸡粪中存有大量的病原

体，而且鸡粪中的营养物质非常适合病原微生物存活。鸡粪中病原微生物可附着在灰尘颗粒上随风挂入鸡舍，也可经人员、器具等传入鸡舍，造成鸡只感染发病。目前鸡粪无害化处理的最好办法就是生物热消毒，利用鸡粪自然发酵产生的热来杀灭病毒、寄生虫卵及无芽孢细菌等。

2.6、春季鸡的抵抗力下降，要特别注意搞好防疫防病工作，先要有一个合理的免疫程序，然后落实每项免疫接种工作。为了保证免疫的确实有效，应根据抗体监测结果及时补免。

3、预防性用药。根据实际情况，可定期有针对性地投喂一些预防性药物，及时做好鸡群预防性投药工作，对防止疾病发生具有重要的作用。

3.1、育雏期间活苗免疫较多，各种活苗免疫都会伴随着不同程度的免疫反应，每个养殖场免疫程序相对固定，可建立鸡群健康档案，找到疫苗反应发生的时间规律，提早投药预防，避免因疫苗的免疫反应继发（支原体、大肠杆菌等）呼吸道病的发生。

3.2、春季气温变化较大，除早晚温差的影响外，冷暖空气的交替作用常造成气温的剧烈变化（大于10℃），这样就会给鸡群造成很大的应激，养殖场应关注天气预报，提早做好准备，可在天气变化前1-2天投喂维生素C等药物进行有效预防。

我公司主要经营快大型芦花鸡苗，青脚麻鸡苗，九斤黄鸡苗，黑鸡苗，绿壳蛋鸡苗，乌鸡苗，黑乌鸡苗，鸭苗，鹅苗，新广麻黄K9鸡苗，土鸡苗，快大麻乌鸡苗