

农业部就加快自主培育白羽肉鸡品种作出部署

为贯彻党中央、国务院种业振兴决策部署,深入实施种业创新攻关和企业扶优行动,近日农业农村部办公厅印发《关于加快自主培育白羽肉鸡品种推广应用工作的通知》(以下简称《通知》),统筹各方力量,强化政策扶持,加快我国自主培育白羽肉鸡新品种推广应用。

《通知》强调,白羽肉鸡在我国肉鸡产业发

展中地位十分重要,良种是提升产业核心竞争力的关键。“圣泽901”“广明2号”“沃德188”等3个快大型白羽肉鸡新品种通过国家审定,品种性能与国际先进水平不相上下,这是我国畜禽企业与科研机构深度融合、协同创新、潜心躬耕的重要成果,填补了国内自主培育白羽肉鸡品种空白,对确保我国禽肉稳产保供具有重要意义。

《通知》明确了五方面具体措施。一是加强统筹指导。将白羽肉鸡优势企业纳入国家畜禽种业企业阵型,引导资源、技术、人才、资本等要素向优势企业集聚。二是加强组织推动。各地要把自主培育白羽肉鸡品种推广应用作为实施种业振兴行动的重要任务,结合实际出台针对性扶持政策。三是搞好行业服务。举办全国性和区域性推介活动,促进上下

游企业对接合作,提升品种市场占有率。四是发挥主体作用。坚持市场导向,创新合作机制,建立健全品种选育提高、良种扩繁推广、肉鸡养殖加工、终端产品销售等全产业链体系。五是营造良好氛围。总结经验成效,加大宣传力度,形成社会各界支持自主培育白羽肉鸡品种推广应用的强大合力。

(龙新)

奶牛养殖助农增收

8月27日,宿州市埇桥区褚兰镇包庄村奶牛养殖专业户刘珊珊在自家牛棚内观察奶牛生长情况。从2015年开始,刘珊珊夫妻俩利用农村各种废弃秸秆和余粮过腹增值的办法,喂养百余头优质奶牛,日产鲜奶达2000余斤供应奶站,年盈利达30多万元。

通讯员 张从本
刘圣德 摄



养猪能添什么调味剂

甜味剂 主要是糖和糖精,糖多用于仔猪料,用量不宜过高,一般为2%~3%,否则易引起仔猪腹泻;育肥猪饲料可使用糖精,有试验表明,每吨饲料中添加糖精50克,猪的日增重可提高6%以上,饲料消耗降低4%。

香味剂 猪对饲料中的香味较为敏感,因此可使用一些食用香精作为饲料添加剂,

每吨饲料中添加200~500克,有较好效果。油脂也是一种香味剂,在仔猪饲料中添加2%~3%,可提高饲料转化率,增重明显。

咸味剂 主要是氯化钠(食盐),它对调节体液酸碱平衡,保持细胞和血液间渗透压平衡,刺激唾液分泌,参与胃酸形成,促进消化酶活动均有重要作用。还能改善饲料的适口性,增强食欲,帮助营养物质的消

化吸收,提高饲料利用率。在猪日粮中的添加量为0.25%~0.35%,过量会引起食盐中毒。

鲜味剂 主要是味精,在国外被广泛应用于猪饲料中,适量添加能显著提高猪的食欲,促进生长。一般每吨饲料添加200克,可增加采食量,缩短肥育期,提高日增重5%左右。(秦林)

青饲料发酵喂猪三方法

方法一:把野草、野菜、树叶及菜叶等,清洗切碎,装入缸内,逐层压实,装8成满后,用草帘盖好,压上石头,几天以后,青饲料下沉后,加满缸水,这样可使饲料与空气隔绝,再发酵一天,味道变香,即可捞出喂

猪。注意放置在阴凉的地方,防止高温引起变质或发酵过度。

方法二:把采集到的青饲料清洗切碎后,先把原料1/3放入锅内,加水煮六、七成熟,再和剩余的2/3原料分次逐层压入缸中,盖草帘压石头,等草下沉后加满缸水。三、四天后,可开缸取用。注意水要没过料的高度。

方法三:把清洗切过的原料,按原料和

糠麸10比1的比例,备好料。先在缸内装一层13厘米~17厘米厚的青饲料,再装一层3厘米~7厘米厚的糠麸。这样间隔开,逐层压实,装至8成缸时,覆盖草帘压石头后即加水,使其能淹没饲料7厘米~10厘米。或将青饲料与糠麸相混合,逐层压实,发酵更好。由于糠麸含糖多,可促进和加快饲料的发酵。一般经五、六天即可喂猪。(张少军)



【养殖小常识】

犊牛如何科学饲喂

哺乳期犊牛的饲养管理是奶牛生产中的一个重要阶段,如果此时由于营养缺乏或管理不善,造成发病率和死亡率高,则不仅直接给奶牛场造成巨大的经济损失,而且也影响到犊牛的生长发育和成年后的泌乳性能。

哺乳 及时给犊牛吃上初乳,增强自身抵抗力。犊牛在30~40日龄,哺喂量可按初生体重的1/10~1/15计算,1个月后可逐渐使全乳的喂量减少一半,用等量的脱脂乳代替。饲喂发酵初乳能有效预防犊牛腹泻。初乳发酵和保存的最适温度为10℃~12℃。每天可加入初乳重量1%的丙酸或0.7%的醋酸

作为防腐剂。保证饮水卫生和饮乳质量,严禁饲喂劣质牛乳和发酵、变质、腐败的牛乳。应将初乳加热到36℃~38℃后饲喂。

补喂干草 犊牛出生后第8天,开始饲喂干草。早期补喂干草,能促使瘤胃早期发育,防止舔食脏物。

补喂精料 犊牛生后15天左右,开始训练吃精料。初喂时可磨成细粉,与食盐、骨粉等矿物质饲料混合,涂擦犊牛口鼻,教其舔食。喂量由最初的10~20克,增加到数日后的80~100克,一段时间后,再喂混合好的湿拌料。2月龄犊牛湿拌料,喂量每天可增加到

50克。

补喂多汁饲料 一般犊牛出生后20天开始饲喂。在混合精料中,加入切碎的胡萝卜或甜菜、幼嫩青草等。最初每天20~25克,以后逐渐增加,到2月龄时可增加到1~1.5公斤。

补喂抗生素 犊牛出生后3~30日龄,可每天补喂一定量的抗生素,以防止下痢。

补铁补硒 给犊牛补铁,除了有效预防贫血外,还能预防腹泻、拉稀等疾病。采用亚硒酸钠维生素E制剂预防治疗腹泻,效果显著。(梁志杰)

饲养肉仔鸡 秋季是好时机

秋季温度适宜,饲料充足,是饲养肉仔鸡的理想季节,且肉用仔鸡饲养周期短(56天出栏),广大农牧民可抓住时机饲养几批肉用仔鸡,以增加自己的收入。其饲养管理技术如下:

房舍准备

1.容积:成鸡按每平方米饲养11只计算,雏鸡按每平方米25~30只计算。

2.消毒:要经过四道工序:①彻底清扫。②用干净的清水冲刷,不留任何污物。③水冲刷晾干后,先用2%的火碱或0.15%新洁尔灭对房顶、内壁、地面进行彻底消毒。④熏蒸:熏蒸前应将饮具、食具等备好消毒,铺上垫料(5厘米厚),然后密封门窗,每立方米空间用30毫升福尔马林配15克高锰酸钾熏蒸消毒24小时后,开门窗48小时就可进鸡苗了。

饲料配方

1~4周龄:玉米61%,麸皮3%,叶粉2%,棉籽饼3%,豆饼16%,肉骨粉4%,血粉7%,骨粉1%,贝壳粉1.2%,食盐0.3%,添加剂适量。

5周龄以上:玉米67%,豆饼18%,鱼粉8%,草粉1%,动物油4%,骨粉1%,石粉0.7%,食盐0.3%,添加剂适量。

饲养与管理

1.饮水:雏鸡入舍后,应先让鸡饮水,待饮水2~3小时后再喂料。为了使每只鸡都能喝到水,最好逐只把鸡抓起,将鸡嘴浸入水盘中,让它们喝上1~2次。并在水中适当添加高锰酸钾等消毒药品。

2.喂料:根据肉仔鸡的具体情况,喂给全价配合饲料或自配饲料。1~15日龄每天喂8次。16~56日龄每天喂3~4次,以少喂勤添、吃足、吃饱为原则。

3.温度:雏鸡出壳后体温较低,绒毛稀少,必须提供适宜的温度。第1周31℃~32℃;第2周29℃~30℃;第3周28℃;第4周26℃;第5周24℃;第6周21℃;第7周20℃;第8周19℃。除此之外,还应保持适宜的密度和湿度。

4.垫料:肉仔鸡一生不上栖架,采食后喜欢俯卧,俯卧时有70%体重由胸部支撑。为了防止肉仔鸡胸部与坚硬的地面接触发生囊肿,地面散养时必须铺设垫料,常用的垫料有:锯末、刨花、稻壳等。

(陈山)