

## 新海兰灰与老海兰灰有什么区别，哪个品种养殖效益更好？

产品名称	新海兰灰与老海兰灰有什么区别，哪个品种养殖效益更好？
公司名称	鹤壁市大自然禽业有限公司
价格	15.00/只
规格参数	60日龄体重:650g 60日龄颈长:83mm 60日龄均匀:85%以上
公司地址	山城区
联系电话	15515047025

### 产品详情

近日有很多新老客户问这个新海兰灰跟原来的海兰灰有什么区别，好养不，产蛋率怎么样，产蛋性能稳定不。

面对这个问题，河南大自然禽业在这里给大家做个简单的对比和分析，两者有何不同。

首先，单从外观上来看的话明显的区别是没有红羽鸡，全部是白羽鸡且身上分布有大小黑点和罗曼灰很像。

其次，新海兰灰是华裕公司去年引进的品种，和原来的海兰灰相比产蛋能力更高，疾病净化好，抵抗力强。

饲养周期变长，在不进行换羽的情况下，饲养周期由过去的80周龄延长到90周龄。这得益于分子遗传学应用等先进遗传育种技术的贡献。

新海兰灰早期和产蛋后期体重增加，早期体重的增加促使肌体内脏器官体积（重量）相对增大，增加了鸡只的免疫和抗病力；

后期体重增加保障了产蛋高峰的持续性，并提高了淘汰鸡的剩余价值。

新海兰灰采食量降低，有趣的是新海兰灰采食规律出现一个新的变化，当产蛋达到顶峰（94-97%）时采食量也达到顶峰，

但随着产蛋的逐步下降采食量也随之变低，一般每10W下降1克，这是个颠覆性的举措，其一规避产蛋后期脂肪肝的发生；

其二控制后期的蛋重；其三提高后期的蛋壳质量。

警示 面对较低的采食量，我们一定要清醒的认识几个问题，新海兰灰鸡的体重是呈增加趋势的；开产相对提前；早期蛋重增加。

新海兰灰蛋鸡蛋重出现了2个新的变化。

早期蛋重相对增加

且增加幅度很快，蛋重从50-60g（增加了10g）仅用了6W左右时间，每周增加1.5g以上。

这种增长势头一直保持到36W的63克，以后稳步增加。

28W-61g 31w-62g 36W-63g

后期蛋重变小 从45W-80W蛋重由64g-65g,仅增加了1-2g，这样后期的蛋壳质量得以提升，可销售商品蛋的数量也增加了。

新海兰灰后期体重增加蛋重反而变小，毋庸置疑遗传育种的贡献功不可灭。

营养的变化

新老海兰灰继续沿用9段饲喂模式，全程的营养标准基本上没有改变，但并非说是没有改变，微妙的变化出现在不经意之间。

育雏、育成期营养没有区别，这方面变化主要体现在产蛋期间。

由于新海兰灰的饲养周期变长（80-90W），生产性能持续提高，高峰维持时间相应变长，那么产蛋率体现的日期（周龄）也在改变，

如果以往按时间（周龄）调整日粮营养的，一定要注意这方面的变化，这一点往往被人们所忽略。

产蛋率变化在时间上的体现主要针对饲料的能量、蛋白（氨基酸）、氯化钠和亚油酸、氯化胆碱等。钙和磷未做调整。

产蛋期采用4段饲喂，基于产蛋率和蛋重改变日粮的营养供给模式并未改变。

开产日龄提前

新海兰灰18周龄见蛋，产蛋相对提早一周；达到50%产蛋率天数由148天提前到143天，提前5天。

产蛋率更高 高峰更长

新海兰灰的高峰产蛋率达到或者突破95%-97%，较之16版的94%-95%提高了1-2%；90%以上产蛋率维持时间也从23周增加到30周。

以上两点体现在饲养日产蛋数上，60周龄饲养日产蛋由244.5-251枚提升到256.3-262.9枚，增加了11.9枚。

新海兰死淘相对变低，蛋壳颜色（比色等级）变深，饲料转化效率提高。