

# 中华人民共和国国家标准

**GB/T 8472—2008** 代替 GB/T 8472—1987

## 北京黑猪

Beijing black pig

2008-12-31 发布 2009-05-01 实施

## 前 言

本标准代替 GB/T 8472-1987《北京黑猪》。

本标准与 GB/T 8472-1987 相比主要变化如下:

- ——将标准主体内容改为"范围、规范性引用文件、品种特性、种猪评定、种猪要求";
- ——增加了"规范性引用文件";
- ——对北京黑猪的外貌特征、繁殖性能、生长性能、胴体性能、评价标准等进行了修改;
- ——将附录 A 改为"北京黑猪公猪、母猪照片"。

本标准的附录 B 为规范性附录, 附录 A 为资料性附录。

本标准由中华人民共和国农业部提出。

本标准由全国畜牧业标准化技术委员会归口。

本标准起草单位:北京市农林科学院畜牧兽医研究所、北京世新华盛牧业科技有限公司。

本标准主要起草人:季海峰、谢蜀杨、王红卫、徐菁、石国华、杨洪平、单达聪、王四新、黄建国、 张董燕、王雅民。

本标准所代替标准的历次版本发布情况为:

——GB/T 8472—1987。

## 北京黑猪

#### 1 范围

本标准规定了北京黑猪的外貌特征、繁殖性能、生长性能、胴体性能以及种猪评定标准。本标准适应于北京黑猪的鉴别、选育、生产和等级评定。

#### 2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过本标准的引用而成为本标准的条款。凡是注日期的引用文件,其随后所有的修改单(不包括勘误的内容)或修订版均不适用于本标准,然而,鼓励根据本标准达成协议的各方研究是否可使用这些文件的最新版本。凡是不注日期的引用文件,其最新版本适用于本标准。

NY/T 62 瘦肉型种猪性能测定技术规程

NY/T 65 猪饲养标准

#### 3 品种特性

北京黑猪是杂交育成品种,具有早熟、抗病力强、抗应激、肉质好等特点。

#### 3.1 外貌特征

- 3.1.1 北京黑猪全身被毛黑色,体型中等,结构匀称,性情温顺,母性好;两耳半直立向前平伸,头小面微凹,嘴中等长;颈肩结合良好,背腰平直,腹部不下垂,后躯发育较好;四肢结实健壮;乳头数在 14 个以上。
- 3.1.2 成年公猪体重 200 kg~250 kg,体长 150 cm~160 cm,体高 72 cm~82 cm;成年母猪体重 170 kg~200 kg,体长 127 cm~143 cm,体高 71 cm~80 cm。
- 3.1.3 北京黑猪公猪、母猪照片参见附录 A。

#### 3.2 繁殖性能

母猪初情期在 6 月龄~7 月龄,发情持续期 53 h~65 h,发情周期为 21 d;初产母猪窝产仔数 9 头以上,窝产活仔数 8 头以上;经产母猪窝产仔数 10 头以上,窝产活仔数 9 头以上;仔猪出生个体重 1.1 kg以上。

#### 3.3 生长性能

北京黑猪出生后 6 月龄体重达到 90 kg 以上。20 kg~90 kg 体重阶段,日增重 530 g 以上,每 kg 增重消耗配合饲料 3.3 kg 以下。

#### 3.4 胴体性能

北京黑猪 90 kg 体重屠宰测定,屠宰率 70%以上,腿臀比例 28%以上,背膘厚 2.8 cm 以下,胴体瘦肉率 56%以上,肌内脂肪含量 3%以上,肉质鲜嫩,味道鲜美。

#### 4 种猪评定

### 4.1 必备条件

种猪应同时具备以下条件:

- a) 毛色全黑;
- b) 睾丸、阴部发育正常,有效乳头数 14 个以上,排列均匀;
- c) 血缘清楚,确系纯种北京黑猪。