

《商城黑猪生态养殖技术规范》

信阳市地方标准编制说明

一、编制的目的和意义

商城黑猪是我市特色优良品种之一。主要分布在商城县长竹园，达权店，冯店，余集等乡镇。商城黑猪属于偶蹄目，非反刍亚目，猪科，猪属，家猪种，黄淮海黑猪类型，华北分类型，具有产仔多、耐粗饲、抗病性强、瘦肉率高等特征。商城黑猪适合山区养殖，是山区农民脱贫致富的好产业。随着品种优势日益凸显，各级政府越来越重视该品种的保种、选育和开发利用工作，但目前还没有一套科学的养殖技术规程指导该品种的饲养管理与生产，严重制约了商城黑猪这一产业的发展。因此，迫切需要制定商城黑猪生态养殖市级地方标准。

制定商城黑猪养殖市级地方标准，有利于规范饲养管理，有利于保种选育和开发利用，变资源优势为商品优势、经济优势，对发展地方特色经济，促进农业增效农民增收，具有十分重要的现实意义。

二、任务来源及编制原则和依据

1. 任务来源

依据信阳市市场监督管理局《关于下达〈商城黑猪生态养殖

技术规范>信阳市地方标准制定计划的函》项目编号(202204001)，归口单位信阳市农业农村局提出，由商城黑猪发展协会制定并具体组织实施。

2. 编制原则

本标准的编制遵循相关的“国家标准和行业标准、法律法规、遵循生态养殖、科学性、可操作性”的原则。在充分调研的基础上，研究和分析了商城黑猪养殖生产的现状和未来发展趋势，在长期实验试验示范的基础上制定的。该标准既具有生态、科学、先进性，同时又具有实用性，可操作性。

3. 编制依据

本标准的编写引用并参考了下列标准：

GB/T17824.1	规模猪场建设
NY/T 471	绿色食品 饲料及饲料添加剂使用准则
NY/T 636	猪人工授精技术规程
NY/T 1167	畜禽场环境质量及卫生控制规范
NY/T 2958	生猪及产品追溯关键指标规范
NY/T 5027	无公害食品 畜禽饮用水水质
NY/T 5030	无公害食品 畜禽饲养兽药使用准则
NY/T 5031	无公害食品 生猪饲养兽医防疫准则
NY/T 5033	无公害食品 生猪饲养管理准则
	生猪产地检疫规程（2010版）

三、编制过程

1. 成立标准编制组：2022 年 3 月在接到工作任务后，在商城县长竹园乡药铺村黑猪发展协会会议室召开商城县黑猪发展协会理事会，会长张永华、会员吴泽发、陈林、潘胜、陶白艳、吴从炳等协会成员二十五人参加会议。经讨论，大家一致认为《河南省商城黑猪生态养殖技术规范》已废止，重新制定信阳市地方标准《商城黑猪生态养殖技术规范》非常必要、也非常及时，一致同意重新制定商城黑猪生态养殖信阳市地方标准。经提议同意成立了由李锦忠、张永华、王从舟、黄遵纪、胡建军五人组成的标准编制起草小组，明确了小组成员分工、工作任务并制定了详细的工作计划。

2. 收集资料：在信阳市市场监督管理局的大力支持下，2020 年 4 月下旬标准编制组收集整理商城黑猪生态养殖有关资料以及其他国内省内相关资料，并对其进行分析探讨。

3. 编制标准初稿：2022 年 5 月上旬，标准编制组根据收集的资料、筛选、归纳，在充分吸收原《河南省商城黑猪生态养殖技术规程》标准的基础上，在充分考虑商城黑猪养殖的实际情况下，拟定了标准大纲，并进行标准讨论初稿的编制。

4. 编制讨论稿：2022 年 5 月中旬，为了进一步完善标准，编制组成员在标准初稿完成以后，邀请喻宝炎（高级兽医师）、徐尤田（高级兽医师）、周乃建（兽医师）和养殖场代表陈林（长

竹园肖畈村黑猪养殖场)、余祖辉(商城县黑猪养殖基地)、吴泽发(商城县和发黑猪养殖专业合作社)、余祖阳(执业兽医)等相关专家对所制定的标准进行讨论,参会专家结合商城黑猪的生产实际情况,对养殖场选址、布局、饲料及饲料添加剂使用、养殖场环境质量及卫生控制、饮用水水质、兽药使用、防疫、生猪饲养管理等纷纷发表意见建议、执行标准等提出使用修改意见,并进行修改完善,形成标准讨论初稿。

5. 标准讨论及征求意见稿形成:2022年5月下旬,标准编制组根据专家意见完善标准后,在协会会议室又多次召开专家论证会,邀请喻宝炎(高级兽医师)徐尤田(高级兽医师)周乃建(兽医师)邹靖(畜牧师)高均伟(兽医师)黄遵纪(兽医师)彭慧(助理兽医师)周凯(助理兽医师)余祖洋(执业兽医)余祖辉(豫南黑猪养殖基地场长)胡泽斌(兽医师)胡建军(兽医师)对照修改标准的条款,逐条进行了论证,最终形成了征求意见稿。

四、主要内容的确定

本标准根据商城黑猪生产环境、品种及特点,并依据各地养殖经验,结合调研数据分析,以科学、系统、实用为目标确定了商城黑猪、生态养殖、散养、养殖、饲料与饮水、卫生消毒与防疫、出栏与运输共计7章。

1. 范围：本标准规定了“商城黑猪生态养殖”的术语和定义、商城黑猪、生态养殖、散养、养殖、饲料与饮水、卫生消毒与防疫、出栏与运输。

2. 规范性引用文件：规模猪场建设、绿色食品 饲料及饲料添加剂使用准则、猪人工授精技术规程、畜禽场环境质量及卫生控制规范、生猪及产品追溯关键指标规范、无公害食品 畜禽饮用水水质、无公害食品 畜禽饲养兽药使用准则、无公害食品 生猪饲养兽医防疫准则、无公害食品 生猪饲养管理准则、生猪产地检疫规程等标准。

3. 术语和定义：商城黑猪、生态养殖、散养。商城黑猪是指分布在商城县域内的背毛黑色的淮南猪、豫南黑猪及其杂种，在规模猪场、散养户圈舍外圈围的山场或荒滩荒地，供猪在一定时间、一定范围内自由活动的生态养殖方式的术语和定义。

4. 养殖：包括选址、布局、引种、配种、种猪日常管理、分娩舍管理、乳猪饲养管理、断奶、保育猪饲养管理、育肥猪饲养管理。

5. 饲料与饮水：包括饲料和添加剂、饮水两部分。饲料和添加剂应符合的技术要求，在猪的不同生长时期和生理阶段，根据营养需求，配制不同的饲料；饮水要经常保持有充足的饮水，水质符合技术要求。。

6. 卫生消毒及防疫：包括消毒、免疫、灭鼠、驱虫及兽药使

用、废弃物处理。消毒包括消毒剂的选择、消毒方法；防疫要根据当地疫病流行情况和猪群的免疫抗体检测结果制订免疫接种计划，控制程序符合要求；要定期投入灭鼠药，及时收集死鼠和残余鼠药，并做无害化处理；驱虫药选择高效、安全的抗寄生虫药进行寄生虫控制，程序符合要求；兽药使用要符合的要求；废弃物的处理散养户要建 10m³的沼气池，粪污经沼气池处理后可作农用肥料，按照养猪→沼气→种植→养猪的良性循环模式推动农业经济发展，规模养殖场应建沼气工程，粪污均应作无害化处理，防止污染环境。病猪、死猪要在当地畜牧兽医主管部门监督之下作无害化处理。

7. 出栏与运输：生猪出栏前，应经兽医卫生检疫部门根据《生猪产地检疫规程》检疫并出具检疫证明，合格者方可上市屠宰、要严格执行休药期的规定；运输车辆在使用前和使用后应用消毒液彻底消毒，运猪车辆必须在当地动物卫生监督所备案；运输途中，不应在疫区、城镇和集市停留、饮水和饲喂。

五、采标情况

没有采用国际、国外先进标准。

六、重大分歧意见处理

没有重大分歧意见。

七、与国家法律法规和强制性标准的关系

本标准中的有关参考标准为国家的行业标准，应当严格按照国家标准要求实施。

八、标准实施的建议

建议本标准通过后，为信阳市地方推荐性标准。

九、其他应予说明的事项

无

《商城黑猪生态养殖技术规范》标准编制小组

2022年6月10日