



中华人民共和国国家标准

GB/T 20014.20—2008

良好农业规范 第20部分： 鳗鲡池塘养殖控制点与符合性规范

Good agricultural practice—
Part 20: Eel pond culture control points and compliance criteria

2008-02-01 发布

2008-04-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布

前 言

GB/T 20014《良好农业规范》分为以下部分：

- 第 1 部分：术语；
- 第 2 部分：农场基础控制点与符合性规范；
- 第 3 部分：作物基础控制点与符合性规范；
- 第 4 部分：大田作物控制点与符合性规范；
- 第 5 部分：水果和蔬菜控制点与符合性规范；
- 第 6 部分：畜禽基础控制点与符合性规范；
- 第 7 部分：牛羊控制点与符合性规范；
- 第 8 部分：奶牛控制点与符合性规范；
- 第 9 部分：生猪控制点与符合性规范；
- 第 10 部分：家禽控制点与符合性规范；
- 第 11 部分：畜禽公路运输控制点与符合性规范；
- 第 12 部分：茶叶控制点与符合性规范；
- 第 13 部分：水产养殖基础控制点与符合性规范；
- 第 14 部分：池塘养殖基础控制点与符合性规范；
- 第 15 部分：工厂化养殖基础控制点与符合性规范；
- 第 16 部分：网箱养殖基础控制点与符合性规范；
- 第 17 部分：围栏养殖基础控制点与符合性规范；
- 第 18 部分：滩涂、吊养、底播养殖基础控制点与符合性规范；
- 第 19 部分：罗非鱼池塘养殖控制点与符合性规范；
- 第 20 部分：鳊鲈池塘养殖控制点与符合性规范；
- 第 21 部分：对虾池塘养殖控制点与符合性规范；
- 第 22 部分：鲆鲽工厂化养殖控制点与符合性规范；
- 第 23 部分：大黄鱼网箱养殖控制点与符合性规范；
- 第 24 部分：中华绒螯蟹围栏养殖控制点与符合性规范。

本部分为 GB/T 20014 的第 20 部分，本部分应第 13 部分、第 14 部分结合使用。

本部分由中国国家认证认可监督管理委员会、中华人民共和国农业部共同提出。

本部分由中国国家标准化管理委员会归口。

本部分起草单位：中国国家认证认可监督管理委员会注册管理部、中华人民共和国福建出入境检验检疫局。

本部分主要起草人：陈长兴、黄建生、罗赋毅、朱晓南、陈恩成。

引 言

食品安全不仅关系到消费者的身体健康和生命安全,而且还直接或间接影响到食品、农产品行业的健康发展。因此,食品安全是对食品链中所有从事食品生产、加工、储运等组织的首要要求。

作为食品链的初端,养殖过程直接影响鳊鲌及其加工品的安全水平。为达到符合法律法规、相关标准的要求,满足消费者需求,保证食品安全和促进农业的可持续发展,本部分在遵循GB/T 20014.13和GB/T 20014.14的前提下,提出以下要求:

0.1 食品安全危害的管理

本部分采用危害分析与关键控制点(HACCP)方法识别、评价和控制食品安全危害。在水产养殖过程中,针对鳊鲌养殖方式和特点,对养殖场选址、设施、设备、苗种放养、驯养、池塘水质管理、投喂、选别和分池、日常管理、病害防治、收获等提出了要求。

0.2 农业可持续发展的环境保护要求

本部分提出了环境保护的要求,通过要求生产者遵守环境保护的法规和标准,营造养殖水产品生产过程的良性生态环境,协调养殖水产品生产和环境保护的关系。

0.3 员工的职业健康、安全和福利要求

本部分提出了员工职业健康、安全和福利的要求。

0.4 动物福利的要求

本部分提出了动物福利的要求。

本部分将内容条款的控制点划分为3个等级,并遵循表1的原则:

表 1

等 级	级 别 内 容
1	基于危害分析与关键控制点(HACCP)和与食品安全直接相关的动物福利的所有食品安全要求
2	基于1级控制点要求的环境保护、员工福利、动物福利的基本要求
3	基于1级和2级控制点要求的环境保护、员工福利、动物福利的持续改善措施要求

良好农业规范 第 20 部分： 鳊池塘养殖控制点与符合性规范

1 范围

GB/T 20014 的本部分规定了鳊池塘养殖良好农业规范的要求。

本部分适用于对鳊池塘养殖良好农业规范要求的符合性判定。

2 规范性引用文件

下列文件中的条款通过 GB/T 20014 的本部分的引用而成为本部分的条款。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部分,然而,鼓励根据本部分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部分。

GB/T 20014.1 良好农业规范 第 1 部分:术语

GB/T 20014.13 良好农业规范 第 13 部分:水产养殖基础控制点与符合性规范

SC/T 1004 鳊配合饲料标准

3 术语和定义

GB/T 20014.1 和 GB/T 20014.13 确定的术语和定义适用于本部分。

4 要求

4.1 选址、设施、设备

4.1.1 选址

序号	控制点	符合性要求	等级
4.1.1.1	气候变化小,每年最好有 6 个月以上的时间气温在 15℃~32℃之间。	现场检查。	2 级
4.1.1.2	远离山体滑坡易发地带、满足安全生产的需要。	现场检查。	2 级

4.1.2 设施

序号	控制点	符合性要求	等级
4.1.2.1	水泥池分为三级,一级池用于培育鳊苗,面积 80 m ² ~100 m ² ,池深 1.0 m~1.1 m 为宜;二级池培育鳊种,面积 120 m ² ~200 m ² ,池深 1.1 m~1.2 m 为宜;三级池饲养成鳊,面积 200 m ² ~400 m ² ,池深 1.2 m~1.5 m 为宜。	现场检查。	2 级
4.1.2.2	土池池埂、池底应不渗漏,深 1.6 m~2.5 m,养殖水深 1.2 m~2.0 m。	现场检查。	2 级