**《婺源绿茶 生产技术规程》标准修订说明**

**一、标准修订的意义和必要性**

婺源特定的地理坐标、优越的自然生态、精湛的加工工艺，造就了自然品质与加工品质完美结合的婺源绿茶，《茶经》载，《辞海》注，《全书》评，誉全球。

茶叶是婺源传统的特色产业，为维护“婺源绿茶”产品声誉，与国际进行公平贸易，做优、做强、做大茶产业。2006年4月，江西省质量技术监督局批准，并经国家标准委备案公告，“婺源绿茶”第一部地方标准诞生，结束了“婺源绿茶”历经千年而无标准可依的历史。“婺源绿茶”第一部地方标准发布实施以来，对“婺源绿茶”的品牌维护，企业生产经营和各级政府开展对“婺源绿茶”产品质量监督检验提供了科学依据和标准，极大地推进了婺源茶产业健康有序发展。然而，第一部标准实施已逾十年，原《标准》部分指标和引用《标准》已经更新、修改。为此，对原《标准》进行重新修订势在必行。本标准的修订实施，必将能更好地保护“婺源绿茶”的质量和特色，保护我国传统的茶叶精品，提高“婺源绿茶”国内外声誉，更好地开展国际公平贸易，拓展国际市场，促进婺源茶产业持续健康、快速发展，造福于民。

**二、标准修订过程**

《婺源绿茶——江西省地方标准》修订由婺源县茶业协会提出，以江西省蚕桑茶叶研究所为技术支撑承担标准修订。江西省蚕桑茶叶研究所及时组织相关技术人员制订了标准修订工作方案，并与婺源县茶业协会签订了合作协议，规定了标准修订各方的责任和义务。成立了“婺源绿茶”地方标准修订小组，由婺源县茶业协会牵头，江西省蚕桑茶叶研究所为技术支撑单位，县内相关茶叶企业和合作社配合共同完成标准修订工作。

为保证“婺源绿茶”地方标准修订的科学性、真实性、可行性，标准修订组多次深入婺源开展婺源绿茶生产情况调研，收集近十年来婺源绿茶检验分析数据信息，由婺源县茶业协会采集婺源绿茶各产区不同档次茶叶样品送检分析。江西省蚕桑茶叶研究所对收集的调研信息、检验数据、茶样检测报告等资料认真分析整理，以婺源绿茶原标准为基础，同时参照国内外最新茶叶标准，对婺源绿茶原标准进行修订，形成《婺源绿茶——江西省地方标准》初稿，向婺源县相关部门、相关企业征集修改意见，经标准修订小组讨论修改后，形成标准征求意见稿，最后征求相关专家和茶叶企业相关技术人员的意见，经修改后，形成《婺源绿茶——江西省地方标准》报审稿。

**三、标准技术内容编写说明**

1.标准修订原则和依据

本标准依据GB/T1.1《标准化工作导则 第一部分：标准的结构与编写》规定修订本标准。

《婺源绿茶——江西省地方标准》修订遵循“科学规范、真实可行”的原则，依据国家相关法律法规和相关强制性标准的规定和要求。《无公害食品 婺源绿茶 生产技术规程》标准修订参考了：

GB/T 8321.1 农药合理使用准则（一）

GB/T 8321.2 农药合理使用准则（二）

GB/T 8321.3 农药合理使用准则（三）

GB/T 8321.4 农药合理使用准则（四）

GB/T 8321.5 农药合理使用准则（五）

GB/T 8321.6 农药合理使用准则（六）

GB/T 8321.7 农药合理使用准则（七）

GB/T 8321.8 农药合理使用准则（八）

GB/T 8321.9 农药合理使用准则（九）

GB 11767 茶树种苗

GB/T 20014 良好农业规范 第12部分：茶叶控制点与符合性规范

GB 15063复混肥料（复合肥料）

GB 18877有机—无机复混肥料

NY 525有机肥料

NY/T 798复合微生物肥料

NY/T 225机械化采茶技术规程

NY/T 5018 茶叶生产技术规程

NY/T 5010 无公害农产品 种植业产地环境条件

2.标准的结构及描述规则

本标准涉及标准适用范围、规范性引用文件、术语和定义、产品分类、等级与实物标准样、要求、检验方法、检验规则、标志标签、包装、运输、贮存和保质期等。相关国家标准要求，项目编写组实地调研信息和代表性样品分析结果是各单项标准相关内容及描写的依据。

**四、标准修订内容说明**

1.修改了标准名称；

“无公害食品”的表述容易对消费者造成误导，表述上存在缺陷，不符合标准的规范要求，目前已经停止对无公害食品的相关认证和使用，因此将原标准名称“无公害食品 婺源绿茶 生产技术规程”更改为“婺源绿茶 生产技术规程”。

2.增加了“前言”；

3.修改了规范性引用文件；

4.修改了标准的总体结构

删除修改调整了2006版中所有的章节和内容，重新建立了建园规划、茶树种植、土壤管理、施肥、茶树修剪、病虫草害防治、采摘、档案记录等10章节。

5.增加了“建园规划”

删除了06版中建园规划中涉及茶园环境、茶园土壤、茶园规划、茶园开垦和品种选择等方面的条款（见06版3.1-3.5），重新规定了建园选址（3.1）、茶园历史（3.2）、园地规划（3.3）、道路与水利系统（3.4）、茶园开垦（3.5）等方面的要求。

6.增加了“茶树种植”

对品种选择（4.1）和种植要求（4.2）进行了规定。

7.修改了“土肥管理和施肥”

分为“土壤管理”（见5）和“施肥”（见6）两个章节进行规定，并精简和修改了相关要求。“土壤管理”中对定期监测、土表覆盖、土壤耕作、间作绿肥、控制土壤酸化和节水灌溉6个部分进行要求；“施肥”对施肥的方法和种类进行了规定。

8.修改了 2006版第8章“病、虫、草害防治”

表述为“病虫草害防治”，精简了“农业防治”、“物理防治”“生物防治”“化学防治”中规定的内容，增加了安全间隔期的关注和冬季封园的措施。

9.修改了 2006版第9章“茶树修剪与采摘”

分为“茶树修剪”（见7）和“采摘”（见9）两个章节规定。

“茶树修剪”对“修剪方法”、“清理树冠”、“边缘修剪”和“修剪枝叶处理”等方面的内容进行了说明；

“采摘”部分规定了茶树“合理采摘”、“采摘方法”、“安全间隔期后采摘”、“盛叶工具”、“鲜叶贮存”、“鲜叶处理”等方面的要求。

10.增加了“档案管理”

规定了记录要求（10.1），对投入品档案、农事操作档案应记录的内容进行规定（见10.2和10.3），对档案记录管理的要求进行说明（见10.4）。