

ICS 65.020.20
B 31

NY

中华人民共和国农业行业标准

NY/T 5102—2002

无公害食品 梨生产技术规程

2002-07-25 发布

2002-09-01 实施

中华人民共和国农业部 发布

前 言

本标准的附录 A 和附录 B 为规范性附录,附录 C 为资料性附录。

本标准由中华人民共和国农业部提出。

本标准起草单位:中国农业科学院果树研究所、山东农业大学。

本标准主要起草人:丛佩华、刘凤之、方成泉、程存刚、仇贵生、康国栋、洪玉梅、翟衡、杨洪强。

无公害食品 梨生产技术规程

1 范围

本标准规定了无公害食品梨生产的园地选择与规划、品种和砧木选择、栽植、土肥水管理、整形修剪、花果管理、病虫害防治和果实采收。

本标准适用于无公害食品梨的生产。

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 442—2001 梨生产技术规程

NY/T 496—2002 肥料合理使用准则 通则

NY 5101 无公害食品 梨产地环境条件

3 园地选择与规划

3.1 园地选择

园地的环境条件应符合 NY 5101 的要求，其余按 NY/T 442—2001 中 3.1 规定执行。

3.2 园地规划

按 NY/T 442—2001 中 3.2 规定执行。

4 品种和砧木选择

按 NY/T 442—2001 中第 4 章规定执行。

5 栽植

按 NY/T 442—2001 中 5.1~5.6 规定执行。

6 土肥水管理

6.1 土壤管理

6.1.1 深翻改土

分为扩穴深翻和全园深翻。扩穴深翻结合秋施基肥进行，在定植穴(沟)外挖环状沟或平行沟，沟宽 80 cm，深 80 cm~100 cm。土壤回填时混以有机肥，表土放在底层，底土放在上层，然后充分灌水，使根土密接。

6.1.2 中耕

清耕制果园及生草制果园的树盘在生长季降雨或灌水后，及时中耕除草，保持土壤疏松。中耕深度 5 cm~10 cm，以利调温保墒。

6.1.3 树盘覆盖和埋草