



中华人民共和国林业行业标准

LY/T 1761—2008

退耕还林工程生态林与经济林 认定技术规范

Technical regulation of classifying ecological forest and economic forest
in project for conversion of cropland to forest

2008-09-03 发布

2008-12-01 实施

国家林业局 发布

前 言

本标准按照以生态效益为主导,兼顾退耕还林经营者的经济利益,鼓励营造混交林,简明实用等原则,提出了生态林与经济林认定的4个条件:造林树种、造林密度、植被配置、经营措施。本标准为实现退耕还林钱粮补助、指导林种布局和作业设计、检查验收等工作提供依据。

本标准的附录A至附录D均为规范性附录。

本标准由国家林业局退耕还林工程管理中心提出并归口。

本标准由国家林业局退耕还林工程管理中心负责起草,国家林业局调查规划设计院和中国林业科学研究院参加起草。

本标准主要起草人:张鸿文、杜纪山、陈应发、李芳芳、翟明普、周择福、王红春、赵玉涛。

退耕还林工程生态林与经济林 认定技术规范

1 范围

本标准界定了退耕还林工程生态林、经济林等术语和定义,给出从造林树种、造林密度、植被配置、经营措施等4个方面认定生态林与经济林的技术条件。

本标准适用于国家批准实施的退耕还林工程。

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。

GB/T 15776—2006 造林技术规程

GB/T 18337.3—2001 生态公益林建设 技术规程

LY/T 1557—2000 名特优经济林基地建设技术规程

森林资源调查规划设计主要技术规定(林资发[2003]61号)

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

3.1

退耕还林 conversion of cropland to forest

按照因地制宜、因害设防、注重实效的原则,将生态地位重要区域的易造成严重水土流失、风沙危害等生态问题的耕地实行退耕,并采取造林种草措施,以形成稳定的森林生态系统,从根本上扭转水土流失、风沙危害等生态恶化的趋势。退耕还林的重点是江河源头两侧和湖库周围的陡坡耕地、风沙地区的沙化耕地等。

3.2

生态林 ecological forest

以减少水土流失和风沙危害等生态效益为主要目的的森林。

3.3

经济林 economic forest

以生产果品,食用油料、饮料、调料,工业原料和药材等为主要目的的森林。

3.4

生态林树种 ecological tree species

以发挥生态效益为主的树种。

3.5

经济林树种 economic tree species

以发挥经济效益为主的树种。

3.6

兼用树种 compatible tree species in ecological and economical goal

既可做生态林,又可做经济林培育的树种。