

中华人民共和国林业行业标准

LY/T 2244.2-2014

自然保护区保护成效评估技术导则 第2部分:植被保护

Technical guidelines for assessing conservation efficiency of nature reserves— Part 2: Vegetation conservation

2014-08-21 发布 2014-12-01 实施

目 次

前	章		Ι
1	范围		1
2	规范性引用文件 …		1
3	术语和定义		1
4	评估原则		2
5	数据来源及处理 …		2
6	评估指标与计算方法	去	3
7	评估结果及评估报告	<u> </u>	5
附表	录 A (资料性附录)	数据处理方法	7
附表	录 B (资料性附录)	评估指标的计算方法	12
附表	录 C (规范性附录)	汇总统计表	17
附表	录 D (规范性附录)	评估报告格式	24
参	考文献		26

前 言

- LY/T 2244《自然保护区保护成效评估技术导则》分为如下 4 部分:
- ——第1部分:野生植物保护;
- ——第2部分:植被保护;
- ——第3部分:景观保护;
- ——第4部分:野生动物保护。
- 本部分为 LY/T 2244 的第 2 部分。
- 本部分按照 GB/T 1.1-2009 给出的规则起草。
- 本部分由北京林业大学提出。
- 本部分由国家林业局归口。
- 本部分起草单位:北京林业大学、国家林业局野生动植物保护与自然保护区管理司。
- 本部分主要起草人:崔国发、张建亮、刘方正、李忠、郭红燕、贾恒、郭子良、涂磊。
- 本部分为首次发布。

自然保护区保护成效评估技术导则 第2部分:植被保护

1 范围

本部分规定了自然保护区植被保护成效评估原则、数据来源及处理、评估指标与计算方法,评估结果以及评估报告格式。

本部分适用于自然保护区植被的保护成效评估。

2 规范性引用文件

下列文件对于本文件的应用是必不可少的。凡是注日期的引用文件,仅注日期的版本适用于本文件。凡是不注日期的引用文件,其最新版本(包括所有的修改单)适用于本文件。

GB/T 26424-2010 森林资源规划设计调查技术规程

LY/T 1685-2007 自然保护区名词术语

LY/T 1954-2011 森林资源调查卫星遥感影像图制作技术规程

LY/T 1958-2011 森林可持续状况评价导则

3 术语和定义

LY/T 1685—2007 界定的以及下列术语和定义适用于本文件。

3.1

植被 vegetation

一定地区中所有植物群落的总体。

3.2

植被型组 vegetation type group

建群种生活型相近、群落的形态外貌相似的植物群落的联合体,如针叶林、阔叶林、灌丛等。

3.3

植被型 vegetation type

建群种的一级或二级生活型相同或近似,同时对水热条件要求一致的植物群落的联合体,如寒温性 针叶林、落叶阔叶林、常绿阔叶林等。

3.4

群系组 formation group

植被型内建群种或共建种为同属或相近属、三或四级生活型近似、或生境相近的植物群落的联合体,如云杉林、云冷杉林、栎林等。

3.5

群系 formation

建群种、共建种或标志种相同的植物群落的联合体,如鱼鳞云杉林,栓皮栎-麻栎林等。