

ICS 65.020
B 65

LY

中华人民共和国林业行业标准

LY/T 1754—2008

国家湿地公园评估标准

Assessment standard of national wetland park

2008-09-03 发布

2008-12-01 实施

国家林业局 发布

前 言

本标准由国家林业局湿地研究中心提出。
本标准由国家林业局归口。
本标准起草单位：国家林业局湿地研究中心。
本标准主要起草人：崔丽娟、张曼胤、王义飞。

国家湿地公园评估标准

1 范围

本标准规定了国家湿地公园评估的原则与方法。
本标准适用于国家湿地公园的检查和验收。

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 3095—1996 环境空气质量标准
GB 3096—2008 声环境质量标准
GB 3838—2002 地表水环境质量标准
GB 15618—1995 土壤环境质量标准

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本标准。

3.1

湿地 wetlands

天然或人造、永久或暂时之死水或流水、淡水、微咸或咸水沼泽地、泥炭地或水域,包括低潮时水深不超过 6 m 的海水区。

3.2

湿地公园 wetland park

拥有一定规模和范围,以湿地景观为主体,以湿地生态系统保护为核心,兼顾湿地生态系统服务功能展示、科普宣教和湿地合理利用示范,蕴涵一定文化或美学价值,可供人们进行科学研究和生态旅游,予以特殊保护和管理的湿地区域。

3.3

国家湿地公园 national wetland park

经国家湿地主管部门批准建立的国家湿地公园。

4 评估原则

科学性原则。评估应能够科学准确地反映国家湿地公园的自然属性、建设、管理、维护和运营等方面的状况。

量化原则。所有的评估指标都有确定的权重分值以及根据评估标准确定的分值。

可操作性原则。评估方法简单易用,计算简便,可操作性强。

5 评估指标体系及其权重分值

评估指标体系由湿地生态系统、湿地环境质量、湿地景观、基础设施、管理和附加分等 6 类项目 23 个因子组成,总分为 100 分,其权重分值见表 1。