

ICS 65.020.30
B 44

LY

中华人民共和国林业行业标准

LY/T 2363—2014

野生动物饲养管理技术规程 白鹇

Technical code of wildlife feed and management—Silver pheasant

2014-08-21 发布

2014-12-01 实施

国家林业局 发布

目 次

前言	I
1 范围	1
2 规范性引用文件	1
3 术语和定义	1
4 养殖场建设	1
5 饲料和饮水	3
6 饲养管理	3
7 种蛋及孵化	6
8 捕捉与运输	7
9 卫生防疫	7
10 疾病防治	8
附录 A (资料性附录) 白鹇各生长/生产时期营养需求及饲料配方	9

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由国家林业局提出。

本标准由全国野生动物保护管理与经营利用标准化技术委员会(SAC/TC 369)归口。

本标准起草单位:湖南省野生动物救护繁殖中心。

本标准主要起草人:李立、姚艳、段文武、姜卫星、唐松元、张锐、李芝兰、李娟、兰玉红、朱开明。

野生动物饲养管理技术规程 白鹇

1 范围

本标准规定了白鹇(*lophura nycthemera*)人工饲养的养殖场建设、饲料和饮水、饲养管理、种蛋与孵化、捕捉与运输、卫生防疫、疫病防治等要求。

本标准适用于白鹇的人工饲养管理。

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 3095 环境空气质量标准

GB 5749 生活饮用水卫生标准

GB 13078 饲料卫生标准

GB 16548 病害动物和病害动物产品生物安全处理规程

LY/T 1564 陆生野生动物(鸟类)饲养场通用技术条件

NY/T 388 畜禽场环境质量标准

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

种雉 breeding silver pheasant

用于繁育后代的成年白鹇,3 年龄~8 年龄。

3.2

幼稚 nestling silver pheasant

出壳至 90 日龄的白鹇。

3.3

配种准备期 pre-breeding period

每年 1 月初至 2 月末。雌雄白鹇开始配对、营巢。

3.4

繁殖期 breeding period

每年 3 月初至 6 月中旬。雌雄白鹇频繁交配,雌鸟产卵。

3.5

繁殖后期 no-breeding period

繁殖期后至下次配种准备期前,每年 6 月中旬至年末。

4 养殖场建设

4.1 养殖场选址的一般要求

场址选择应符合 NY/T 388、LY/T 1564 和 GB 3095 的相关规定。