



中华人民共和国国家标准

GB/T 34754—2017

家庭牧场草地放牧强度分级

Grade of grazing intensity on rangeland for household ranch

2017-11-01 发布

2018-05-01 实施

中华人民共和国国家质量监督检验检疫总局
中国国家标准化管理委员会 发布

前 言

本标准按照 GB/T 1.1—2009 给出的规则起草。

本标准由中华人民共和国农业部提出。

本标准由全国畜牧业标准化技术委员会(SAC/TC 274)归口。

本标准起草单位:内蒙古农业大学、全国畜牧总站、内蒙古自治区草原勘察规划院。

本标准主要起草人:韩国栋、赵萌莉、郑淑华、李治国、苏红田、李存福、王忠武、闫敏、屈志强。

家庭牧场草地放牧强度分级

1 范围

本标准规定了家庭牧场草地放牧强度分级的指标及方法。

本标准适用于家庭牧场天然草地放牧强度分级。

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 34751—2017 天然草地利用单元划分

NY/T 1579—2007 天然草原等级评定技术规范

3 术语和定义

下列术语和定义适用于本文件。

3.1

草地利用单元 utilization site of rangeland

地形、土壤、水分等条件及其生长的不受人为持续干扰的具有原生性质的一致的植物群落,存在于一定空间的具有特定自然、经济特性和一致利用方式的草地地段。

3.2

家庭牧场 household ranch

以家庭经营草地和牲畜为基础,以商品畜牧业生产为目的,具有一定基础设施和畜群规模,能够获得稳定经济收入的畜牧业生产单位。

3.3

草地放牧强度 grazing intensity of rangeland

草地上家畜放牧轻重的程度。

3.4

地形 topography

地表呈现出的高低起伏的各种形态。

3.5

参照地段 reference area

植物群落接近或具有原生性质的植物群落的草地地段。

3.6

典型地区 typical area

家庭牧场草地中,包括不同放牧利用强度的具体草地区域。

3.7

牧草产量 herbage yield

单位面积植物地上部分可为家畜利用的当年生产的所有植物干物质总质量,包括现存质量和家畜