

# 探析园林植物配置对改善动物生存环境的作用研究

张然 郝明娇

(石家庄市动物园 河北 石家庄 050000)

**[摘要]**近年来,随着环境保护和生态保护工作的不断推进,对于动物生存环境的建设和维护等工作提出新要求。在改善动物生存环境的过程中,需要充分发挥园林植物配置的作用和优势,进而为动物生存提供良好的区域,提升动物保护和管理工作的水平。园林植物配置工作在开展中,通过对园林植物合理搭配、优化资源、生态建设等形式,有效满足动物生存环境的生长需求,推动相关工作的合理开展。

**[关键词]**园林植物配置;动物生存环境;改善作用

**[DOI]** 10.12252/j.issn.2096-6261.2021.05.2339

## 引言

在园林事业不断发展背景下,改善动物生存环境,需要发挥园林植物配置工作的作用。在园林绿化规划和植物配置中,需要坚持园林植物配置工作与动物生活环境工作为一体的形式,结合科学种植、多样化的园林植物配置方法,为动物生存提供合理空间,强化动物生存环境的绿化景观效果。

### 一、园林植物配置对改善动物生存环境的价值

在动物生存与管理的过程中,无论是笼养动物还是圈养、散养等各种动物,都需要在一定的生存环境和空间内进行活动。为满足动物在有限空间内进行活动和成长的需求,需要合理配置园林植物,进而为动物营造一个带有原产地自然环境、自然空间氛围的发展区域,这样也能推动动物的有效生长和生活。加强园林植物配置工作,可以满足动物在生长习性、自然野性等方面的需求。采用动物与园林植物之间相互生存、彼此作用的形式,构建一个协调发展、和谐发展的生态环境,进而实现对动物的合理保护。园林植物配置工作可以为动物生存打造一副动物、植物的自然景观,不断为动物生存提供更好的园林植物和发展空间。这样也能提升动物生存管理工作的发展水平,为动物生存和发展的工作提供有效保障。此外,园林配置工作与动物生存环境改善工作之间的融合,也是落实生态建设、可持续发展理念的必然方式。良好的生态环境和园林配置工作氛围,能够弥补动物生存环境的不足和问题,切实解决以往动物生存环境存在的困境,达到动物与自然环境协调发展、相互促进的发展目标,提升发展的效果。

### 二、加强园林植物配置改善动物生存环境的策略

#### (一)提升对植物配置工作的认识

在强化园林植物配置工作重视程度的过程中,需要根据动物的特点,将动物的管理、生存环境建设等工作和各个景区、展区之间有机融合。还可以根据动物的生活习性和地理景观,合理搭配与配置园林植物,从而打造一个浓厚的生活环境氛围。例如,以大熊猫馆为例,在园林植物配置过程中,需要以绿色材料竹子为主,结合熊猫对于故乡自然环境的生存需求和竹林景观特点,为大熊猫营造一个良好的生活环境,提升园林植物配置工作的发展水平。以东北虎为例,在东北虎的生存环境中,园林植物配置工作需要以一年四季常青的柏树类、松树类为主,不断为东北虎营造合适的动物生存环境。同时,也可以通过园林植物配置工作将自然、天然、可持续化的发展环境表现出来,进而带给人不一样的审美体验以及改善动物生存环境。园林配置工作需要结合动物的光照、遮阴等生存需求,有效搭配一些植物和园林景观,从而起到良好的遮阴效果,改善动物生存的环境。

#### (二)强化植物配置管理工作水平

园林植物配置工作需要充分分析动物的生存环境,提升对动物生活习性的正确认知,强化植物配置管理工作的水平。在植物选择和配置期间,需要营造一个良好的自然环境,还要根据动物的实际生存特点、选择一些抗性强、病虫害少、无毒害的园林植物,不断满足动物生存环境的发展需求。在植物的选择中,还需要考虑到植物是否具有观赏价值、是否对动物的生存带来危害。通过提升园林植物配置管理工作针对性,不断解决以往园林植物配置工作在发展中存在的不足。一些植物和景观配置工作还要结合是否具有抗灰尘、净化空气的实际情况,提升园林植物配置工作,提升保护环境等方面的效果。如果园林配置工作中出现剧毒植物,误食可至动物死亡,所以不应该在动物活动范围内选择一些带有剧毒的植物。

#### (三)创新植物配置管理方式方法

选择和配置园林植物,可以坚持因地制宜的管理原则,为动物的生存和发展提供合适的气候条件和生存环境。园林景观配置工作可以创新园林植物配置管理方式,结合动物生存环境的季节变化特征,随着季节来合理搭配和展示动物园的绿化景观效果,这样也能提升园林植物搭配的合理性。园林植物保护和配置工作需要从动物安全和健康的角度出发,加强对园林植物的有效修复、防病虫害等,坚持以生物防治为主、化学防治为辅,为动物生存营造一个良好的环境。园林植物景观配置工作还需要提升栽培管理、科学养护的技术能力,促进园林植物的合理生长,提升抗性,进而才能更好的为动物营造良好环境。

## 结语

园林植物配置工作开展中,需要结合动物对于生存环境的需求和动物生存环境的适应性特点,合理搭配和选择园林植物,不断为动物营造一个原产地的自然环境。还要采用园林植物合理配置、搭配等形式,不断满足动物的要求,从而推动动物和自然环境之间的和谐发展,提升生态环境建设发展质量。

## 参考文献

- [1]韩旭莉.动物园园林植物保护和防治措施[J].现代园艺,2014,04:70-71.
- [2]康娜.石家庄市动物园园林植物种类调查与分析[J].河北林业科技,2013,04:34-36.
- [3]冯文丽.动物园植物造景思路研究[J].河南农业,2019,26:23-24.

## 作者简介:

张然(1988.06-),男,汉族,河北石家庄人,本科,石家庄市动物园工作,助理工程师,研究方向为:园林绿化。

郝明娇(1989.08-),女,汉族,河北廊坊人,本科,石家庄市动物园工作,工程师,研究方向为:园林绿化。