



生物多样性和自然资源 可持续管理

拟议的环境和社会标准6 (ESS6) : *



拟议的ESS6涉及什么内容？

该拟议的环境和社会标准6 (ESS6) 认识到，维持栖息地的核心生态功能和生物多样性具有重要意义。生物多样性往往支撑着人类所重视的生态系统服务，因此，生物多样性遭受的影响常常会对生态系统服务产生不利影响。

该拟议标准提出了保护生物多样性和对生物自然资源进行可持续管理的要求。拟标准6基于《保障政策声明》(2009年)中列出的“生物多样性保护和自然资源可持续管理”要求。

* ESS6 的全文见以下网址：<https://www.adb.org/who-we-are/safeguards/safeguard-policy-review/draft-policy>。本信息手册根据环境及社会框架的协商草案编制，仅供参考。作为工作文件的一部分，拟议环境及社会框架全文计划于2023年第四季度征求亚洲开发银行董事会的指导，最终的环境及社会框架将在2024年由亚洲开发银行董事会审议批准。



**SAFEGUARD
POLICY REVIEW
AND UPDATE**

ADB



这一标准的目标包括：

- 在气候变化背景下保护和维持生物多样性和生态功能与联系；
- 采用风险减缓层级管理和预防方法，使生物多样性实现最低程度的无净损失，最好是实现净收益；和
- 维持生态系统服务的效益，促进生物自然资源的可持续管理和利用。



新增的政策规定 和完善的要求有 哪些？

1



栖息地类型的 划分

拟议标准更新了栖息地的分类方法，提出了一个评估过程，以确定可决定重要栖息地是否存在的潜在优先生物多样性特征。根据该拟议标准，栖息地将被分类为被改造的栖息地或自然栖息地，评估将确定可决定重要栖息地是否存在的潜在优先生物多样性特征。

2



栖息地的保护

该拟议标准强化了生物多样性保护和生物自然资源管理，明确了关于应对生物多样性影响的要求：被改造的栖息地和自然栖息地实现无净损失，最好是优先特征实现净收益，以及重要栖息地实现净收益。

3



主要供应商

拟议标准引入了基于风险的可持续资源采购、管理和验证程序，以评估主要供应商或与其合作的供应商。该程序要求：（1）仅采购合法和可持续来源的供应品；（2）对供应品的来源进行监测和记录；和（3）如有可能，仅从能够证明其不会对自然栖息地、优先生物多样性特征、重要栖息地、保护区或国际公认区域造成重大不利影响的供应商采购自然资源。

4



禁入区

该拟议标准禁止在“零灭绝联盟”（AZE）[1]地区、联合国教科文组织自然和混合世界遗产地区和500公里及以上长度的“自由流动”河流开发项目。如果项目是专门为保护这些地区而设计，则允许例外。

5



生物多样性补偿 作为最后手段

澄清生物多样性补偿只能作为最后手段，所有具有可行性的项目备选方案都必须事先进行探讨，并确定项目的可补偿性。

