

## **Unidade de Conservação:**

*É uma área do planeta que a gente escolhe para preservar, deixar como está sem sofrer grandes alterações com o passar do tempo. É como se a gente tirasse uma fotografia de uma montanha e dez anos depois tirasse outra e ela permanecesse a mesma, ou super parecida.*

Extensão de terra, incluindo os rios, ou de mar, geralmente grande, onde a natureza é muito bela e onde existem muitas espécies diferentes. As unidades de conservação são criadas pelos governos (Federal, Estadual, Municipal ou do Distrito Federal) para proteger o meio ambiente, preservar as florestas, as águas, a fauna e a flora. No Brasil, há vários tipos de unidades de conservação, divididas em dois grupos. No grupo de proteção integral temos as estações ecológicas, as reservas biológicas, os monumentos naturais, os refúgios de vida silvestre e os parques nacionais. O objetivo dessas áreas é a preservação da natureza. Áreas de proteção ambiental, áreas de relevante interesse ecológico, florestas nacionais, reservas extrativistas, reservas de fauna e reservas de desenvolvimento sustentável são os nomes das unidades de conservação de uso sustentável. Nessas áreas, a conservação da natureza permite que alguns recursos naturais sejam usados com bastante cuidado. Em algumas áreas protegidas é permitido o ecoturismo. Muitas pesquisas sobre a biodiversidade são feitas nas unidades de conservação. A Reserva Particular do Patrimônio Natural é um outro tipo de unidade de conservação, criada por qualquer pessoa, com donos de terra ou de fazendas, e não pelos governos.

Fonte: Livro [Vocabulário Ambiental Infanto-juvenil](#) de Otávio Borges Maia.

O Vocabulário Ambiental Infanto-juvenil foi publicado em parceria com o Instituto Brasileiro de Informação em Ciência e Tecnologia (IBICT), órgão do Ministério da Ciência, Tecnologia e Informação, com cooperação da Unesco e da Secretaria de Meio Ambiente e Recursos Hídricos do GDF e faz parte de uma ação de Educação Ambiental, em que crianças dão significados para termos da Ciência. Reúne 100 definições para termos, elaborados e ilustrados por crianças, que simplificam a compreensão das questões ambientais relacionadas à biodiversidade, clima, energia, poluição e sustentabilidade.