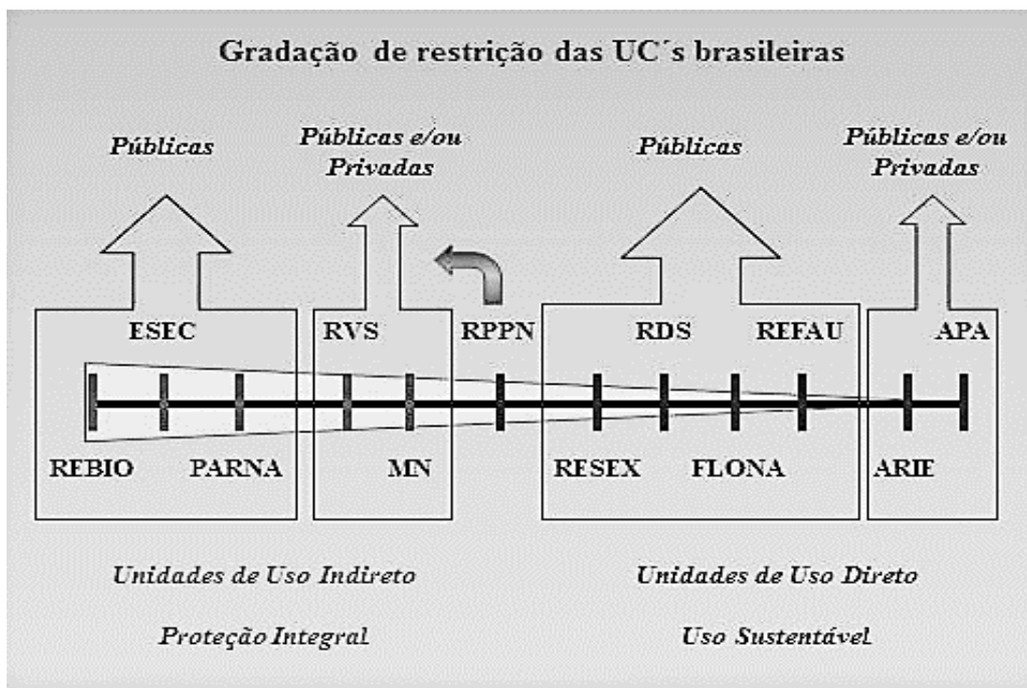


**Questão 01:** A figura abaixo, extraída de SALVIO (2017), mostra a gradação de restrição das Unidades de Conservação previstas no Sistema Nacional de Unidades de Conservação da Natureza (SNUC). Note que, embora a Reserva Particular do Patrimônio Natural (RPPN) seja de Uso Sustentável, é colocada pelo autor como tendendo a ser uma das mais restritivas e quase do grupo de Proteção Integral. Justifique essa proposição do autor.



SALVIO, G.M.M. Áreas Naturais Protegidas e Indicadores Socioeconômicos: o desafio da conservação da natureza. Paco Editorial. Jundiaí, SP. 2017. p.73-78.

**RESPOSTA:**

RPPNs, embora estejam no grupo de Uso Sustentável, não possuem entre suas atribuições características de uso direto de seus recursos naturais, sendo admitido apenas o turismo, recreação, educação ambiental e pesquisa científica, logo na prática é uma das categorias mais restritivas do sistema. (Fonte: SALVIO, 2017, p.46 / SNUC)

**Questão 02:** Considerando o Capítulo 1, da lei 9.985/2000, que trata do Sistema Nacional de Unidades de Conservação da Natureza (SNUC), correlacione os conceitos “Conservação da natureza”, “Preservação”, “Uso direto”, “Uso indireto”, “Uso sustentável” e “Proteção integral”. (Fonte: SNUC)

**RESPOSTA:**

- **Conservação da natureza:** o manejo do uso humano da natureza, compreendendo a preservação, a manutenção, a utilização sustentável, a restauração e a recuperação do ambiente natural, para que possa produzir o maior benefício, em bases sustentáveis, às atuais gerações, mantendo seu potencial de satisfazer as necessidades e aspirações das gerações futuras, e garantindo a sobrevivência dos seres vivos em geral;
- **Preservação:** conjunto de métodos, procedimentos e políticas que visem a proteção a longo prazo das espécies, habitats e ecossistemas, além da manutenção dos processos ecológicos, prevenindo a simplificação dos sistemas naturais;
- **Uso direto:** aquele que envolve coleta e uso, comercial ou não, dos recursos naturais;
- **Uso indireto:** aquele que não envolve consumo, coleta, dano ou destruição dos recursos naturais;
- **Uso sustentável:** exploração do ambiente de maneira a garantir a perenidade dos recursos ambientais renováveis e dos processos ecológicos, mantendo a biodiversidade e os demais atributos ecológicos, de forma socialmente justa e economicamente viável;
- **Proteção integral:** manutenção dos ecossistemas livres de alterações causadas por interferência humana, admitido apenas o uso indireto dos seus atributos naturais;

Fazendo a correlação, a ideia de conservação da natureza relaciona-se ao uso direto e sustentável dos recursos naturais, enquanto a preservação ao uso indireto dos recursos e a proteção integral.

(Fonte: SNUC)

**Questão 03:** Com a emergência de novos modelos, a conservação da biodiversidade adquiriu uma nova dimensão: a de agente de transformação social. Os esforços de conservação passaram a ter que identificar e promover os processos sociais que permitem às comunidades locais conservar a biodiversidade como parte dos seus modos de vida. Assim, conservacionistas e gestores de Áreas Protegidas ao ter que lidar com as comunidades do entorno, como os membros dos conselhos e com os habitantes e usuários das Unidades, passaram a ter que incorporar os processos participativos em suas atividades. Discorra sobre dois tipos possíveis de participação social.

BENSUSAN, N. Conservação da Biodiversidade em Áreas Protegidas. Rio de Janeiro: Ed. FGV, 2006. p.132-133.

**RESPOSTA:**

Participação passiva / Participação no fornecimento de informações / Participação por consulta / Participação por incentivos materiais / Participação funcional / Participação interativa / Automobilização.

BENSUSAN, N. Conservação da Biodiversidade em Áreas Protegidas. Rio de Janeiro: Ed. FGV, 2006. p.132-133.