



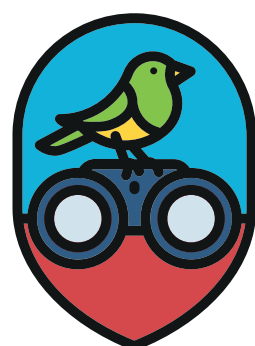
SNUC

SISTEMA NACIONAL DE UNIDADES
DE CONSERVAÇÃO DA NATUREZA



ÁREA DE PROTEÇÃO AMBIENTAL SNUC

As APAs buscam conservar a biodiversidade e regular a ocupação para o uso sustentável dos recursos naturais. A posse pode ser pública ou privada, com visitação e pesquisa científica reguladas pelo órgão gestor ou pelo proprietário, conforme a legislação.



ÁREA DE RELEVANTE INTERESSE ECOLÓGICO SNUC

As ARIEs protegem ecossistemas de importância regional ou local, conciliando conservação e uso humano. A posse pode ser pública ou privada. Pesquisas científicas requerem autorização prévia e estão sujeitas à fiscalização pelo órgão responsável pela administração da unidade.



FLORESTA NACIONAL SNUC

As FLONAs promovem o uso sustentável dos recursos florestais e pesquisa científica. A posse é pública, permitindo a permanência de populações tradicionais conforme o Plano de Manejo. A visitação e a pesquisa científica são permitidas, com regulamentação e autorização prévia do órgão responsável.



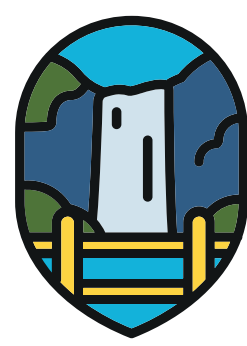
RESERVA DE DESENVOLVIMENTO SUSTENTÁVEL SNUC

A RDS preserva a natureza e valoriza populações tradicionais, incentivando visitação e pesquisa alinhadas ao Plano de Manejo. A posse é pública, com regulamentação específica para o uso das áreas ocupadas pelas populações tradicionais. A pesquisa científica é incentivada, voltada à conservação, educação ambiental e relação sustentável com o meio.



RESERVA EXTRATIVISTA SNUC

As RESEXs protegem a cultura e os meios de vida das populações locais, garantindo o uso sustentável dos recursos naturais. A posse é pública, com uso regulamentado para populações extrativistas. A pesquisa científica é incentivada, com autorização prévia do órgão responsável.



RESERVA PARTICULAR DO PATRIMÔNIO NATURAL SNUC

As RPPNs têm como objetivo conservar a diversidade biológica. A visitação é permitida para fins turísticos, recreativos e educacionais, seguindo regulamentação específica. A posse é privada, e a pesquisa científica é permitida de acordo com as normas estabelecidas.



RESERVA DE FAUNA SNUC

As REFAUs protegem áreas naturais com populações de espécies nativas, terrestres ou aquáticas, residentes ou migratórias. São destinadas a estudos técnico-científicos para manejo sustentável e aproveitamento econômico dos recursos animais. A posse e o domínio são públicos, e áreas privadas dentro de seus limites devem ser desapropriadas conforme a lei. A visitação pública é permitida, desde que compatível com o manejo e as normas do órgão responsável.



MONUMENTO NATURAL SNUC

Os MONAs têm como objetivo preservar sítios naturais raros, singulares ou de grande beleza cênica. A visitação é permitida, sujeita às condições do Plano de Manejo e normas do órgão administrador. A posse pode ser pública ou privada, desde que os objetivos da unidade sejam compatíveis com a utilização da terra pelos proprietários. A pesquisa científica é incentivada, necessitando de autorização prévia do órgão responsável.



PARQUE NACIONAL SNUC

Os PARNAs preservam ecossistemas naturais de grande relevância ecológica e beleza cênica, promovendo pesquisas científicas, educação ambiental, recreação na natureza e turismo ecológico. A visitação é permitida, conforme as condições do Plano de Manejo e normas do órgão administrador. A posse é pública, e a pesquisa científica necessita de autorização prévia, sujeita a restrições.



RESERVA BIOLÓGICA SNUC

As REBIOs visam à preservação integral da biota e dos atributos naturais sem interferência direta ou modificações ambientais, salvo medidas de recuperação e manejo para restaurar o equilíbrio ecológico. A visitação é proibida, exceto para fins educacionais, conforme regulamento específico. A posse é pública, e a pesquisa científica requer autorização prévia do órgão administrador.



REFÚGIO DE VIDA SILVESTRE SNUC

Os REVIS protegem ambientes naturais para a existência e reprodução de espécies da flora e fauna local, incluindo as residentes e migratórias. A visitação é permitida, conforme o Plano de Manejo e as normas do órgão administrador. A posse pode ser pública ou privada, desde que os objetivos da unidade sejam compatíveis com a utilização da terra pelos proprietários. A pesquisa científica requer autorização prévia do órgão responsável, com condições específicas.



ESTAÇÃO ECOLÓGICA SNUC

As ESECs são destinadas à preservação da natureza e à realização de pesquisas científicas. As visitas são proibidas, exceto para fins educacionais, conforme o Plano de Manejo ou regulamento específico. A área é de domínio público, e qualquer pesquisa científica requer autorização prévia do órgão administrador, estando sujeita a condições e restrições determinadas.