

NOTA DA ACADEMIA BRASILEIRA DE CIÊNCIAS

**CONTRIBUIÇÃO DA CIÊNCIA É VITAL PARA ENFRENTAR
OS DESAFIOS DA AMAZÔNIA**

O desenvolvimento e a conservação da Amazônia demandam intervenções estruturais que requerem informações robustas que a Ciência e a Tecnologia podem prover. Cada pequeno espaço na região possui características ambientais, biológicas e culturais distintas e, portanto, requerem abordagens específicas. Não temos todas as informações que precisamos, mas é vital usar as informações que temos produzido ao longo do tempo, mesmo com a escassez de investimentos que historicamente a Amazônia brasileira tem recebido. Aos múltiplos desafios naturais que a região enfrenta, entre eles a integração com as demais regiões do país, e dos sete outros países que fazem parte da região amazônica, somam-se as mudanças climáticas, a contaminação de indígenas por SARS-CoV-2, potenciais zoonoses escondidas na floresta, entre outros. A contribuição dos cientistas na discussão das melhores alternativas tem sido vital para a solução desses desafios. É preciso ter em conta que a função ambiental da região ultrapassa os seus próprios limites e interfere com a disponibilidade de água, energia, produção agrícola, segurança alimentar, inclusão social e geração de renda também em outras regiões do Brasil e da América do Sul. Os cientistas que se propõem a compartilhar o conhecimento científico da região amazônica merecem a admiração e o respeito da Academia Brasileira de Ciências.

Rio de Janeiro, 30 de setembro de 2021



Luiz Davidovich

Presidente