

Previ publica segundo inventário de emissões de Gases do Efeito Estufa

Em 2022 a Previ foi a primeira entidade do segmento de previdência privada a medir e tornar pública a sua pegada de carbono. Agora, em 2023, repetimos o feito e divulgamos o nosso segundo inventário de Gases do Efeito Estufa (GEE).

A publicação foi realizada no final de outubro, quando aconteceu o evento anual do Programa Brasileiro GHG Protocol. O inventário de emissões proporciona uma troca mais efetiva de informações com outras iniciativas em que a Previ é signatária, como por exemplo CDP, GRI e PRI.

É prata!

O inventário de 2023 foi produzido na categoria Prata do Programa Brasileiro GHG Protocol. De acordo com a política de qualificações, a categoria Prata exige que a organização faça uma publicação completa do inventário GEE.

Além dos dados obrigatórios – emissões diretas de GEE e emissões associadas a aquisições, transmissões e distribuição de energia – também foram publicados dados opcionais, como as emissões relativas à cadeia de valor e suprimentos.

No caso de uma Entidade Fechada de Previdência Complementar como a Previ, a maioria das emissões está justamente nessa parte da cadeia de valor, pois inclui as emissões declaradas pelas empresas que compõem a carteira de investimentos de seus planos.

O inventário publicado está disponível em nosso site. Você pode conferir acessando o [Portal Previ – Sustentabilidade e Práticas ASGI – Iniciativas – Programa Brasileiro GHG Protocol](#).

Compromisso ASGI

A divulgação do inventário reforça o compromisso da Previ com a sustentabilidade. Isso mostra o posicionamento transparente da Entidade com a responsabilidade climática, colabora com dados que alimentam uma base sobre GEE do setor privado brasileiro e aumenta a pontuação em vários reportes, como por exemplo GRI, CDP e ISE.

Outro compromisso importante é com o pilar ambiental dos aspectos ASGI, com o Plano Diretor de Sustentabilidade e com a ODS 13, que combate a ação da mudança global do clima.

Fonte: [Previ](#), em 22.11.2023.