

# CREA-SC apoia o 31º Prêmio Expressão de Ecologia, maior reconhecimento ambiental do país



Fernanda Vanhoni, diretora financeira do Conselho, fez a entrega do Troféu Onda Verde a Nugali, Grupo Nexxees e Lunelli

**Solenidade premiou 33 projetos de 27 organizações que se destacam pela inovação e impacto em sustentabilidade**

O CREA-SC marcou presença no 31º Prêmio Expressão de Ecologia,

realizado no último sábado (27 de setembro), em Florianópolis, reforçando seu compromisso com a sustentabilidade ao apoiar o mais importante reconhecimento ambiental do país. A engenheira sanitária, ambiental e de segurança do trabalho, Fernanda Vanhoni, diretora financeira do Conselho, participou da solenidade no Jurerê Beach Village. A engenheira fez a entrega do Troféu Onda Verde a três premiados: Nugali, Grupo Nexxees e Lunelli.

Certificado pelo Ministério do Meio Ambiente, o Prêmio Expressão de Ecologia é reconhecido como o mais importante do país no segmento empresarial. Este ano, 33 projetos de 27 organizações receberam o Troféu Onda Verde por fazerem a diferença na preservação do meio ambiente, destacando-se pela inovação e impacto em sustentabilidade.

O evento contou também com homenagens aos 50 anos do Instituto do Meio Ambiente de Santa Catarina (IMA), aos 50 anos da FECOAGRO, aos 40 anos do Sicoob Central SC/RS e aos 15 anos da AG Capital.

Outro destaque foi o reconhecimento individual de 10 personalidades que receberam o Troféu Líderes de Expressão, iniciativa que valoriza a liderança de homens e mulheres que fazem diferença na esfera socioambiental e empresarial: Arnaldo Glavam Jr. (Grupo AG Capital), Cristiano Teixeira (Klabin), Gabriela Rizzo (Malwee), Ivan Ramos (FECOAGRO), Marcelo Petrelli (Grupo ND), Osmari de Castilho Ribas (Portonave), Ronald Gomes (Febracis Florianópolis), Rui Schneider da Silva (Sicoob Central SC/RS), Sérgio Ribas (Grupo Habitasul) e Wigold Schaffer (Apremavi).

Durante o evento, foi lançada a edição 2025 da Revista Líderes de Expressão, com entrevistas exclusivas com nomes como Fábio Feldmann, ex-deputado federal e pioneiro da agenda ambiental, e o deputado Marquito, presidente da Comissão de Meio Ambiente da Assembleia Legislativa de Santa Catarina. A publicação apresenta ainda o detalhamento dos 31 projetos vencedores do Prêmio Expressão de Ecologia.

O Prêmio Expressão de Ecologia é viabilizado com o apoio de patrocinadores e parceiros institucionais que acreditam na força da sustentabilidade como vetor de competitividade, inovação e legado. Nesta edição, o evento contou com os seguintes patrocinadores: Apremavi, Condor, CREA-SC, Engie, Febracis, Habitasul, Klabin, Sistema OCESC, Sanepar e Sicoob Central SC/RS.



Antonio Odilon Macedo, presidente do júri do Prêmio Expressão de Ecologia há 31 edições.







## 0 Prêmio

Realizado há mais de três décadas, o Prêmio Expressão de Ecologia, o mais longevo do país na área ambiental, divulga e dissemina os esforços de empresas e organizações que criam iniciativas para diminuir os impactos da poluição no meio ambiente e contribuir para a conservação dos recursos naturais e o desenvolvimento da consciência ambiental.

O concurso é aberto a empresas públicas e privadas, instituições, órgãos governamentais, cooperativas, ONGs e entidades de classe com sede ou atuação nos estados do Rio Grande do Sul, Santa Catarina, Paraná e São Paulo.

O Prêmio Expressão de Ecologia é realizado anualmente pela

Editora Expressão desde 1993, um ano após a Rio 92, a conferência da ONU que inaugurou uma nova era ambiental. Em 31 anos de existência, registra mais de 3.500 projetos inscritos.

### **Categoria / Organização vencedora**

Conservação da vida silvestre (setor privado) – **Buschle & Lepper**

**Projeto:** [Preservação Ambiental](#)

Conservação da vida silvestre (ONG) – **MAE – Meio Ambiente Equilibrado**

**Projeto:** [Caminho das Antas](#)

Conservação de água (setor moda e vestuário) – **Malwee Malhas**

**Projeto:** [Lab Malwee Jeans](#)

Conservação de água (setor alimentos) – **Aurora Coop**

**Projeto:** Produção Enxuta como Contribuição para Eliminar o Desperdício de Água

Conservação de água (setor infraestrutura) – **Portonave**

**Projeto:** [Economia Circular: Gestão Eficiente da Água na Obra do Cais](#)

Conservação de água (ONG) – **Associação Eco Paerve**

**Projeto:** [Abrace o Rio Vermelho: Monitoramento Participativo da Qualidade das Águas](#)

Conservação de energia – **Ciser**

**Projeto:** [Eficiência Energética em Sistema de Torre de Resfriamento](#)

Conservação de recursos naturais (ONG) – **Instituto Felinos do Aguaí**

**Projeto:** [Caminhos para a Conservação: Práticas Sustentáveis para o Equilíbrio Ecológico da Mata Atlântica](#)

Conservação de recursos naturais (setor público) – **Consórcio Iberê / Epagri**

**Projeto:** [Estratégias para Proteção e Recuperação de Nascentes e Cursos d'Água em Propriedades Rurais](#)

**Obs.:** *As duas organizações inscreveram o projeto vencedor em parceria.*

Controle da poluição (setor fundição) – **Tupy**

**Projeto:** [Prevenção da Poluição Atmosférica em Indústria de Fundição](#)

Controle da poluição (setor papel celulose) – **Tedesco**

**Projeto:** [Lavador de Gases: Inovação Tecnológica para Melhoria da Qualidade Ambiental](#)

Educação ambiental (ONG) – **Apremavi**

**Projeto:** [Geração +Floresta](#)

Educação ambiental (setor ensino) – **IFC**

**Projeto:** [Programa de Extensão ReCicLa](#)

Educação ambiental (setor privado) – **Lunelli**

**Projeto:** [Brigada Mirim](#)

Educação ambiental (setor público) – **Sanepar**

**Projeto:** [Programa de Intervenção Socioambiental em Obras de Saneamento](#)

Energias limpas – **Cremer**

**Projeto:** [Substituição do Aquecedor de Fluido Térmico por Biomassa de Cavaco de Eucalipto](#)

Gestão ambiental (setor têxtil) – **Döhler**

**Projeto:** [Gestão da Rastreabilidade da Toalha Felpuda de Algodão](#)

Gestão ambiental (setor eletromecânico) – **Nidec Global**

**Projeto:** [Carbono Neutro](#)

Gestão ambiental (setor energia) – **Engie Brasil Energia**

**Projeto:** [Jornada pelo Clima: Programa de Descarbonização de Fornecedores](#)

Gestão ambiental (setor ensino) – **Feevale**

**Projeto:** [Gestão Ambiental na Universidade](#)

Manejo florestal sustentável – **Apremavi**

**Projeto:** [Matas Legais: Uma Parceria de Sucesso](#)

Reciclagem (setor bens de consumo) – **Condor**

**Projeto:** [Práticas de Economia Circular no Grupo Condor](#)

Reciclagem (setor automotivo) – **Toyota do Brasil e Fundação Toyota do Brasil**

**Projetos:** [Economia Circular: Reimaginando o Futuro Sustentável](#) / [Projeto Retornar](#)

*Obs.: Os dois projetos (inscritos pela Toyota e Fundação Toyota) foram premiados em conjunto pois as propostas dos cases se potencializam.*

Reciclagem (setor moda e vestuário) – **Malwee Malhas**

**Projeto:** [Fio do Futuro](#)

Reciclagem (setor energia) – **Engie Brasil Energia**

**Projeto:** [Economia Circular no Setor Elétrico: Reciclagem Inovadora de Painéis Fotovoltaicos](#)

Recuperação de áreas degradadas – **Klabin**

**Projeto:** [Resíduo Florestal como uma Técnica de Nucleação na Recuperação de Áreas](#)

Resíduos sólidos (alimentos) – **Nugali Chocolates**

**Projeto:** [Uma Jornada na Redução de Plásticos Descartáveis](#)

Resíduos sólidos (setor vestuário e moda) – **Lunelli**

**Projetos:** [Embalagem Biodegradável e Compostável](#) / [Destilador de Água na Digital](#)

**Obs.:** *Os dois projetos da Lunelli foram premiados em conjunto pois as propostas dos cases se potencializam.*

Resíduos sólidos (setor tecnologia) – **Grupo Nexxees**

**Projeto:** [Gestão Responsável dos Resíduos no Grupo Nexxees](#)

Turismo e qualidade de vida – **Habitasul**

**Projeto:** [Resíduo Tem Valor](#)