

SELO PROAR 2030

SOBRE

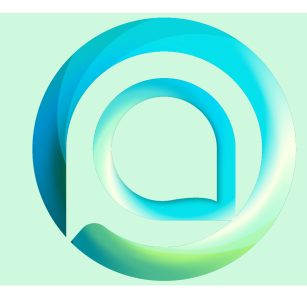
O Selo ProAR/2030 é um certificado de transparência e governança das informações cujo objetivo é conhecer, validar, compilar e rastrear as informações da fase agrícola, em uma plataforma digital, desde os insumos de produção até aos dados pessoais e de propriedade.

Tal iniciativa tem por escopo balizar as ações e as tomadas de decisões em relação às políticas públicas voltadas ao "campo", além de colocar o agronegócio na agenda global de sustentabilidade. boas práticas para o desenvolvimento sustentável do setor agropecuário e energético.

O Ecossistema beneficiado pelo Selo ProAr conectará agricultores, investidores a desenvolvedores de projetos e comunidades circunvizinhas. Por meio da tecnologia blockchain, são postos à disposição de todos, uma nova forma de rastreamento e autenticação de informações acerca da efetividade dos projetos verdes.

Agregando a cultura canavieira a tecnologia e possibilitando dessa forma o rastreamento da cadeia produtiva, desde a plantação até a entrega do produto na usina, atribuindo valor e segurança ao produtor.





SUSTENTABILIDADE E TECNOLOGIA

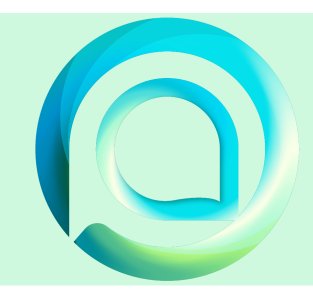
Nossa visão de mundo nos fornece a clareza que não há crescimento econômico e cultural sem preservação sustentável e tecnologia. A proposta do Selo ProAr é revolucionar a forma de disponibilizar informações tendo como principal objetivo permitir rastreabilidade da efetividade dos processos sustentáveis verdes, criando oportunidades para agricultores, investidores, novas desenvolvedores de projetos e comunidades adquirirem certificação verde a atingir ganhos exponenciais.

OBJETIVO

Fomentar a tecnologia no agronegócio, trazendo a segurança, sustentabilidade e garantias no ciclo produtor.

BENEFICIOS

- **Aproveitar** os subprodutos derivados da cana-de-açúcar, com o intuito de mitigar os potenciais impactos ambientais oriundos da cadeira produtiva;
- Informações sobre a existência de programas sociais, bem como certificações socioambientais ou, ainda, programas de gestão ambiental.
- **Boas práticas** na aplicação, armazenamento e destinação das embalagens de agrotóxicos, bem como treinamento e uso dos EPI's respectivos.
- Rastrear as informações da produção agrícola garantindo confiabilidade e segurança.



PÚBLICO ALVO EM POTENCIAL

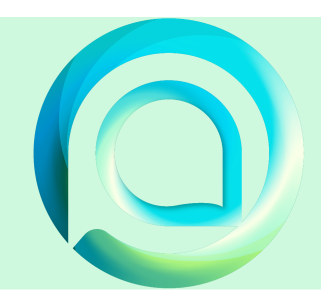
- Plantadores
- Associações de plantadores
- Usinas

CRONOGRAMA

Outubro e Novembro - Capacitação e cadastramento Dezembro - diagnóstico e ações estratégicas Janeiro de 2021 - Consulta Publica Setorial

DESPESAS - 6 MESES

- Sensibilização dos plantadores- chamadas em campo R\$ 0,00
- Plataforma virtual (ZOOM), facilitadores e confecção de materiais de forma contínua- R\$4.500.000,00 (Quatro milhões e quinhentos mil reais)
- Plataforma de cadastramento (suporte e melhorias) R\$ 3.000.000,00 (três milhões de reais)
- Coordenação e operação R\$1.500.000,00 (um milhão e quinhentos mil reais)



COMO FUNCIONA



FASE 01

CADASTRAMENTO DO PRODUTOR/ USINEIRO E DA PRODUÇÃO



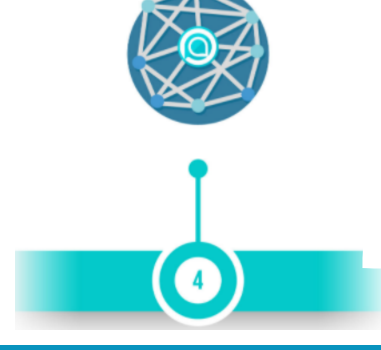
FASE 02

VALIDAÇÃO DAS INFORMAÇÕES



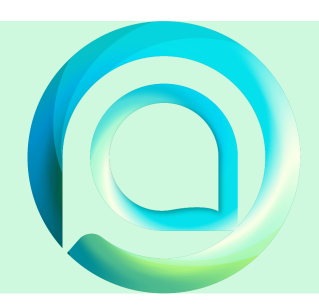
FASE 03

AUDITAGEM DAS INFORMAÇÕES E EMISSÃO DO SELO



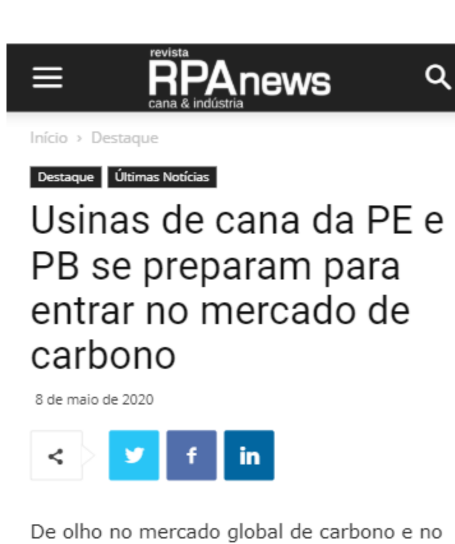
FASE 04

DIAGNOSTICO DO SETOR E ESTABELECIMENTO DE METAS BASEADAS NOS OBJETIVOS DO DESENVOLVIMENTO SUSTENTAVEL



PROAR NA MIDIA

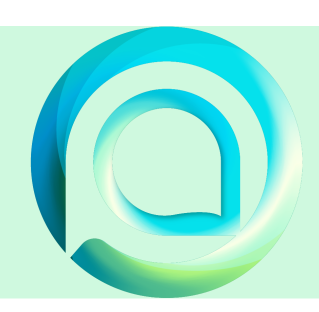




crédito de descarbonização (CBios) do
Programa Nacional de Biocombustíveis,
usinas de Pernambuco e Paraíba estão
adaptando seus processos produtivos de
cana-de-açúcar, que passarão por
mudanças baseadas em padrões ambientais
internacionais.

Os estados serão pioneiros no país e a AFCP e Asplan já contrataram certificadora que emitirá selo de qualidade. Da plantação à entrega da matéria-prima às usinas, será implantado um novo modelo seguindo as melhores práticas socioambientais pelo





PROAR NA MIDIA



ASPLAN E AFCP FIRMAM CONVÊNIO PIONEIRO EM NÍVEL NACIONAL PARA VALORIZAR CADEIA PRODUTIVA DA CANA E ESTIMULAR BOAS PRÁTICAS NA ÁREA SOCIOAMBIENTAL

O caminho da sustentabilidade no setor primário passa, necessariamente, pela adoção de boas práticas na área socioambiental. E foi partindo deste princípio que a Associação dos Plantadores de Cana da Paraíba (Asplan) e a Associação de Fornecedores de Cana de Pernambuco (AFCP) firmaram, nesta quarta-feira (06), um convênio pioneiro em nível nacional, que vai instituir uma certificação para a matéria-prima produzida pelos associados das duas entidades, nos dois estados. Denominada de SELO ProAr, a





MEIO AMBIENTE

Fornecedores de cana de Pernambuco vão aderir ao mercado de crédito de carbono

Produção de cana-de-açucar deverá reduzir as emissões de gases para gerar os chamados créditos de carbono que são negociados na Bolsa de Valores



Edilson Vieira

Publicado em 11/05/2020 às 20:01







NOTICIA



Pernambuco é o Estado do Nordeste com maior número de fornecedores de cana, sãocerca de sete mil produtores PFOTO: Divulgação





QUEM SOMOS





PARCEIROS













