



Concessionária investe na proteção da fauna e conservação ambiental com uso de monitoramento por vídeo

A Arteris ViaPaulista mantém o foco na conservação e preservação da fauna ao longo das rodovias sob concessão. Atualmente, 21 passagens de fauna estão em operação, 8 em construção e 52 previstas, todas voltadas para espécies que ocorrem ao longo da malha administrada, como o gambá, capivara, mão-pelada (da família dos guaxinins), tatus, lobo-guará, cotia, tamanduá-bandeira, gato-do-mato, teiú, entre outros, havendo registro recente até mesmo de aves como a seriema e a saracura.



Seriema



Lebre

Atualmente já é realizado o monitoramento em oito passagens de fauna, na fase de obra da SP-318, entre São Carlos e Rincão. Ainda no primeiro trimestre de 2026 serão iniciados os monitoramentos em passagens localizadas na região de Jaú e Barra Bonita.

O monitoramento contínuo permite acompanhar o comportamento da fauna nas passagens, avaliar a eficiência das estruturas e ajustar ações quando necessário. Com isso, garante-se que os animais possam transitar com segurança, reduzindo riscos de atropelamentos e promovendo a manutenção dos habitats naturais.

Arteris ViaPaulista avança com duplicação de 57 km da SP-255

As atividades na obra de duplicação de 57 quilômetros da SP-255, entre Igaraçu do Tietê e Avaré, seguem avançando após os feriados de fim de ano. Atualmente, estão em andamento serviços de terraplenagem, drenagem profunda e fundações de viadutos, com a atuação de cerca de 100 trabalhadores diretos.

A frente de trabalho está concentrada entre os quilômetros 180 e 192 da SP-255 (Rodovia Deputado João Lázaro de Almeida Prado), no trecho entre Igaraçu do Tietê e São Manuel. A obra completa se estende do km 180 ao km 237, abrangendo também a Rodovia João Mellão e passando por municípios como São Manuel, Pratânia, Botucatu e Avaré, beneficiando aproximadamente 350 mil habitantes. O investimento é de cerca de R\$ 330,7 milhões.

O projeto contempla a construção de uma nova pista, nove novos dispositivos, a remodelação de dois existentes e 27 estruturas para a passagem de fauna silvestre, aliando desenvolvimento e preservação ambiental. Durante a execução dos serviços, são realizadas interdições do tipo “Pare e Siga”, além de bloqueios e desvios pontuais, exigindo atenção redobrada dos motoristas e redução de velocidade para garantir a segurança de todos.



Na Arteris ViaPaulista, iniciamos mais um ano reafirmando os valores que orientam nossa atuação diária. Cada ação realizada nas rodovias reflete nosso compromisso com a vida animal, com as pessoas e com o desenvolvimento responsável.

Seguimos trabalhando para que segurança, respeito e sustentabilidade caminhem juntos em todas as frentes de atuação. Este é mais um ano que se inicia em nosso trajeto, com grandes obras e investimentos nas rodovias. Seguimos nele com responsabilidade, dedicação e foco em construir caminhos cada vez mais seguros.



editorial

Ricardo Gerab
Diretor Superintendente

Arteris ViaPaulista promove atividade de Educação Ambiental com equipes de obra

No dia 19 de dezembro, a Arteris ViaPaulista promoveu uma ação de Educação Ambiental no dispositivo localizado no km 187, reunindo 42 trabalhadores que atuam no canteiro de obras. A ação foi desenvolvida por meio de uma dinâmica educativa conduzida pela empresa Ângulo Social, na qual os participantes foram convidados a responder perguntas e refletir sobre temas relacionados ao meio ambiente, educação ambiental e sustentabilidade no contexto da obra.

Durante a atividade, foram abordadas atitudes simples e eficazes que contribuem para a prevenção de impactos ambientais, como o uso correto dos recursos naturais, o descarte adequado de resíduos e o respeito ao entorno.



Período chuvoso exige atenção aos processos de erosão e assoreamento

Durante o período chuvoso, a atenção aos processos de erosão e assoreamento deve ser redobrada, especialmente em áreas onde há intervenções no solo e sistemas de drenagem em operação.



A erosão consiste no desgaste e na remoção das camadas superficiais do solo, provocada principalmente pela ação das águas pluviais. Já o assoreamento ocorre a partir do carreamento desses sedimentos, resultando no acúmulo de material em corpos hídricos, sistemas de drenagem e áreas de baixa declividade, podendo afetar a qualidade da água e os ecossistemas aquáticos.

Diante desse cenário, a adoção de medidas de controle de erosão e assoreamento é fundamental. A implantação de dispositivos de drenagem provisórios e definitivos, a proteção superficial do solo, a contenção de taludes e as boas práticas de manejo contribuem para minimizar o carreamento de sedimentos. No período chuvoso, a ViaPaulista intensifica as inspeções de campo e a manutenção contínua dessas medidas, iniciativas que são essenciais para garantir sua eficiência e mitigar riscos ambientais e operacionais.



Fale com a gente
0800 001 1255
www.arteris.com.br

Tenha a versão online de todas as edições do **Jornal da Obra** na palma das mãos: Aponte a câmera do seu celular para o QR code ao lado e acesse.



 arteris
ViaPaulista