

Deputada Marília Campos quer melhorias para o meio ambiente

Combate aos despejos clandestinos

As empresas que prestam serviço de remoção e transporte de lixo deverão equipar seus veículos com rastreadores eletrônicos.

Pelo fim do mau cheiro nas Estações de Tratamento de Esgotos (ETE)

As ETEs só receberão o licenciamento ambiental se o projeto prever a instalação de equipamentos de controle de odores.

Rastreadores eletrônicos em veículos que transportam lixo

Este projeto estabelece a obrigatoriedade de instalação de rastreadores eletrônicos nos veículos que fazem o transporte de lixo doméstico, hospitalar e industrial em todo o território estadual. Seu objetivo é aumentar a segurança e aperfeiçoar a gestão do controle de tráfego dos veículos transportadores de lixo monitorando a velocidade, os traçados e rotas, além da origem e o destino das cargas. Essa medida trará melhorias para o sistema de transporte de resíduos, vai ajudar a combater o despejo clandestinos e diminuir o impacto ambiental negativo.

Controle de odores nas Estações de Tratamento de Esgotos (ETE)

As Estações de Tratamento de Esgotos - ETEs - são instrumento de fundamental importância na proteção ao meio ambiente uma vez que removem os poluentes dos efluentes de origem doméstica ou industrial e asseguram a boa qualidade dos corpos d'água receptores. Mas, se não forem bem planejadas, podem gerar mau cheiro e trazer sérios incômodos para as populações de seu entorno. Esse projeto estabelece que as ETEs só receberão o licenciamento ambiental, inclusive licença prévia, se o projeto prever a instalação de equipamentos de controle de odores. A proposta também obriga as estações já existentes a se adequarem às regras da lei no prazo de dois anos.