

ATA DA PRIMEIRA REUNIÃO DO GRUPO DE TRABALHO DA LOGÍSTICA REVERSA

No dia 02/06/2021 às 9 horas da manhã foi realizada ,de forma on line, a 1ª reunião do grupo de trabalho de Logística Reversa com o objetivo de elaboração de uma minuta do decreto específico de Logística Reversa para o estado de Mato Grosso. Na reunião estiveram presentes os seguintes participantes: Ribenildes Carla e Alvaro Leite - FIEMT, Fernando Pires ,Alexandra Silvino, Maria Cristina e Neise Signor - SEMA e Professora Eliana Rondon- UFMT.

A Sra. Alexandra Silvino da SEMA iniciou a reunião com a proposta de utilizar o Decreto de Logística Reversa em vigor do estado do Mato Grosso do Sul como modelo onde os participantes da presente reunião fariam as sugestões e alterações necessárias. O Sr. Álvaro Leite da FIEMT sugeriu rever a Política Estadual de Resíduos Sólidos antes de analisar o decreto do Mato Grosso do Sul.O Sr. Fernando Pires sugeriu ver os pontos do decreto do MS e encaminhar no drive para os participantes.Alessandra Silvino afirmou que tem um drive pronto e irá encaminhar para os demais integrantes do grupo de trabalho da Logística Reversa.

O Sr. Álvaro Leite sugeriu seguir toda hierarquia da Legislação Ambiental em vigor e em fase de homologação.Fernando Pires ressaltou a importância da revisão de toda a legislação de resíduos sólidos sob o risco de contradição à política e legislação de importação e exportação de resíduos sólidos do estado.

A professora Eliana Rondon sugeriu recuperar o trabalho da legislação de resíduos sólidos em trâmite na Assembléia Legislativa do estado de Mato Grosso e verificar se houve alguma alteração .

A Sra. Alessandra sugeriu dar continuidade à presente reunião com a leitura da versão original do Decreto do Mato Grosso do Sul e trabalhar nele,fazendo as modificações que forem necessárias.Em seguida a Sra. Alexandra iniciou a leitura dos primeiros artigos do Decreto, ponto a ponto para análise dos conceitos e significados,onde os participantes da reunião fizeram diversos questionamentos sobre o assunto.Entre os temas passíveis de revisão e investigação ficaram a questão do consumidor final e obrigatoriedade de comprovante de origem do consumidor final e dos grandes geradores .

A Sra. Ribenildes comentou sobre a lei específica presente no Decreto 11.220 de 01/10/2020 e o Sr. Álvaro sugeriu avaliar o Decreto 15.340 de 23/12/2019,fazer uma justificativa de não concordância com os pontos que julgar necessário e vai passar para o jurídico da FIEMT para análise.

A Alexandra diz que a questão da exportação e importação de resíduos sólidos gera várias dúvidas no licenciamento ambiental e que já foi passado para a assessoria jurídica da SEMA alguns questionamentos e estão aguardando o parecer jurídico.

A Professora Eliana Rondon ressaltou que o decreto é muito importante pois estabelece um instrumento legal de cumprimento,lembrou que o decreto do MS não veio sozinho,e passou pela estruturação e capacitação de catadores que chamou de operadores logísticos,ressaltou do trabalho da Secretaria de Fazenda,Tribunal de Contas, IMASUL,Ministério Público Federal,onde o decreto estabeleceu obrigações das indústrias, ação que teve muito êxito com a adesão das indústrias, as empresas tiveram muito interesse,o estado passou de 9 para 39 aterros, aumentou a porcentagem de reciclagem,a coleta seletiva e o ICMS.

O Sr Álvaro destacou que o Termo de Cooperação está em fase de análise na FIEMT com a entidade gestora Eureciclo. Destacou ainda a preocupação com a campanha cultural de estimulação da coleta seletiva, onde o desafio está no consumidor final.

A Professora Eliana Rondon comentou sobre o núcleo que a UFMT tem para dar suporte organizado com sistema de informação provido de base de dados para melhoria do sistema para contabilizar a logística.

A Sra. Alexandra propôs compartilhar o documento do Decreto 15.340 de 23 de dezembro de 2019 para análise de todos os integrantes do grupo de trabalho da logística reversa.

A próxima reunião de logística reversa ficou agendada para a quarta-feira, dia 09/06 às 9 horas.