

PLVB e SmartWay se reúnem na COPPE/UFRJ

Em 22 de novembro, a COPPE/UFRJ recebeu os Srs. Buddy Polovick e Joshua Silverblatt do SmartWay, o programa de sustentabilidade em transporte da Agência de Proteção Ambiental Norte Americana (US/EPA). Estiveram presentes a Vice-Diretora da COPPE, Prof. Suzana Kanh-Ribeiro, a Vice Coordenadora do Programa de Engenharia de Transporte, Prof. Andrea Santos, o Coordenador do Laboratório Mobilog, Prof.

Lino Marujo, do Programa de Engenharia de Produção, o Coordenador do Laboratório de Transporte de Carga, Prof. Márcio D'Agosto, do Programa de Engenharia de Transporte, que também é Coordenador Técnico do PLVB, a Dra. Luciana Ventura do Instituto Estadual do Meio Ambiente (INEA), o Sr. André De Simone da COMJOVEM e representantes das Empresas Membro do PLVB, que também puderam participar por vide-

oconferência. O encontro foi rico em troca de experiências e conhecimentos, apresentando ações voltadas à sustentabilidade no transporte de carga e logística, onde estão envolvidas instituições de renome internacional. Possíveis sinergias e futuras formas de cooperação foram discutidas. Uma das principais conclusões é que existe um grande potencial de cooperação entre o PLVB e o SmartWay para 2020.



PLVB avança em mais um ano de realizações

Em mais uma no de plenas realizações, o PLVB avançou em suas atividades e caminha no sentido de implantar o Sistema de Reconhecimento para o Selo Verde em Transporte de Carga no segundo semestre de 2020. Cumprindo mais uma etapa de seu planejamento estratégico o PLVB lan-

çou em julho de 2019 o Guia de Excelência em Sustentabilidade: Boas Práticas para o Transporte de Carga com relatos de aplicação de boas práticas pelas Empresas Membro. Com isso estabeleceu-se as bases para a criação do Sistema de Reconhecimento para o Selo Verde em Transporte de Carga, cuja

implantação, no 2º semestre de 2020 representará a conclusão do 1º ciclo de atividades do Programa. As Empresas Membro têm muito o que comemorar nestes 3 anos de sucesso do Programa! Um 2020 de muitas realizações é esperado pela frente!

PLVB potencializa formação de profissionais em logística sustentável



A agenda de treinamento do PLVB foi ampliada com a inclusão do Smart Transport Manager Training (STMT). Em 2020 além de oferecer o tradicional Treinamento PLVB, que visa nivelar conhecimentos em logística e sustentabilidade para os profissionais que atuam nesta área, o PLVB também oferecerá o STMT, treinamento de enfoque gerencial do Smart Freight Centre (SFC) que foi aprimorado para atender as necessidades das empresas que atuam no Brasil. Não percam a agenda de treinamentos! Treinamento PLVB: 05/03, 04/06, 10/09 e 05/11. STMT: 06/05 - 07/05 e 07/10 - 08/10.

VOZ DOS MEMBROS

A Coopercarga está cada dia mais preocupada com a sustentabilidade, a economia, o cunho social e ambientalmente corretos.



Por isso, a cooperativa iniciou a construção da sua primeira usina fotovoltaica. A usina será responsável por uma economia de mais de 85% nas contas de luz da Coopercarga no estado de Santa Catarina. A previsão de inauguração é para janeiro de 2020.

Paulo Simioni – Vice-Presidente e Diretor Comercial