

BRACV

FÓRUM BRASILEIRO DE ACV **Jaguariúna 2017**

09, 10 e 11 de maio

Metas Consolidadas

Rotulagem

Estado da Arte / Cenário Nacional

1. Identificar quais mercados que já possuem selos de sustentabilidade ambiental de produtos que demandam rotulagem tipo III no Brasil.

META 1.1. Publicação de relatório executivo com os principais selos existentes no Brasil.

PRAZO: Outubro/2017

PONTO FOCAL: Beatriz (FGV) / Marcela (Fundação EspaçoEco)

PARTICIPANTES: Felipe (Vanzolini); Marina (COPPE/UFRJ); Cristiane (INMETRO); Leonardo (INMETRO)

Rotulagem

Demanda / Adesão / Entendimento

2. Identificar riscos e oportunidades da rotulagem tipo III para os diferentes setores da economia nacional.

META 2.1. Apresentação executiva dos riscos e oportunidades da rotulagem tipo III

PRAZO: Outubro/2017

PONTO FOCAL: Marina (COPPE/UFRJ); Leonardo (ArcelorMittal)

PARTICIPANTES: Yuki (Braskem); Felipe (Vanzolini), Mariela (IBICT);
Fernanda (Duratex), Beatriz (FGV)

Rotulagem

Demanda / Adesão / Entendimento

2. Identificar riscos e oportunidades da rotulagem tipo III para os diferentes setores da economia nacional.

META 2.2. Prospecção das demandas futuras da rotulagem ambiental tipo III que influenciam o Brasil

PRAZO: Dezembro/2018

PONTO FOCAL: Bruno (UFSC); Wladimir (IBICT)

PARTICIPANTES: Marina (COPPE/UFRJ); Luciana (ArcelorMittal); José Adolfo (UESC)

Rotulagem

Demanda / Adesão / Entendimento

3. Apoiar a realização de ciclos de palestras sobre ACV e rotulagem nas Federações industriais / comerciais → ***META alinhada com o GT de Capacitação***

META 3.1. Preparação de material audiovisual para comunicação da rotulagem ambiental

PRAZO: Março/2018

PONTO FOCAL: Suelen (IBICT); Felipe (ACVBrasil); Cristiane (INMETRO)

PARTICIPANTES: Ricardo (UNISC); Júlia (EspaçoEco); Leonardo (INMETRO), Alejandro (Unicamp)

Capacitação

Sensibilização do setor industrial sobre a importância da Gestão do Ciclo de Vida para a promoção de práticas em prol da sustentabilidade

METAS:

- 1a.** Sensibilizar pelo menos uma associação setorial (sugestão inicial: priorizar as que concentram empresas de “base”, ex: construção civil);
- 1b.** Elaborar material para sensibilização sobre a importância e valor de dados úteis para ACV;
- 1c.** Apoiar a realização de ciclos de palestras sobre ACV e rotulagem nas Federações industriais / comerciais

PRAZO: Dezembro/2018

PONTO FOCAL: Thiago O. Rodrigues (IBICT)

PARTICIPANTES: Aline Islia Almeida de Sousa (IFCE), Daniela Mortari (EESC), Jessica Brandão Borges (CO₂0), Fernanda Garcia Sampaio (EMBRAPA/MAPA), Sueli Aparecida de Oliveira (GP2/UFABC), Cristiane Tolloti Rossi (BRASKEM), Fernanda Féder Paraná Costacurta (Boticário), Gil Anderi da Silva (USP) // REBACV: Eduardo Toshio Sugawara (FEE) Ricardo Dinato (GVCES); GT CNI: Adriano Scarpa Tonaco (FIEMG).

META 1: Definir as categorias de impacto mais importantes para desenvolvimento de métodos ou regionalização dos FCs de métodos indicados

PRAZO: Abril/2019

PONTO FOCAL: Maria Cléa Brito Figueiredo (EMBRAPA/CNPAT)

PARTICIPANTES: Alexandre Cardoso (EMBRAPA/CNPAAE), Everton Vogel (UFGD), Clandio Ruviaro (UFGD), Jade Carneiro (UFC), Tayane Santos (UFC), Elaine Lima (UTFPR), Leandro Pegoraro (LAP), Mateus Chagas (CTBE), Otavio Cavallet (CTBE), Alexandre Souza (CTBE), Nathalia Rissi (CTBE), Jéssica Bressanin (UNICAMP), Marina Oncken (UNICAMP), Anderson Pereira (CNPMA), Ricardo Pazianotto (CNPMA), Marcelo Silva (FAO), Jade Freitas (AKAER), Dilene Nogueira (IBICT), Lucas Dias (IBICT), Ana Beatriz Campos (EMBRAPA), Tamires Ferreira (UNESP), Edivan Cherubini (Enciclo), Amélia Ramalho (UTFPR), Sandy Giroto (UDESC), Luiz Guilherme Hilara (CNPMA), Geraldo Rodrigues (EMBRAPA), Jorge Vargas (Unicamp), Desirée Damame (Unicamp), Leda Coltro (ITAL), Paula Tavares (ITAL), Márcia Aguiar (Unicamp), Ana Laura Pavan (EESC), Ana Carolina Bertassini (EESC), Renata Cunha (EESC), Yuki Kabe (Braskem), Cássia Ugaya (UTFPR).

META 2: Definir modelos de caracterização indicados para estudos ACV de produtos brasileiros.

PRAZO: Abril/2019

PONTO FOCAL: Ana Laura Pavan (EESC/USP)

PARTICIPANTES: Alexandre Cardoso (EMBRAPA/CNPAAE), Everton Vogel (UFGD), Cláudio Ruviano (UFGD), Jade Carneiro (UFC), Tayane Santos (UFC), Elaine Lima (UTFPR), Leandro Pegoraro (LAP), Mateus Chagas (CTBE), Otávio Cavallet (CTBE), Alexandre Souza (CTBE), Nathalia Rissi (CTBE), Jéssica Bressanin (UNICAMP), Marina Oncken (UNICAMP), Anderson Pereira (CNPMA), Ricardo Pazianotto (CNPMA), Marcelo Silva (FAO), Jade Freitas (AKAER), Dilene Nogueira (IBICT), Lucas Dias (IBICT), Ana Beatriz Campos (EMBRAPA), Tamires Ferreira (UNESP), Edivan Cherubini (Enciclo), Amélia Ramalho (UTFPR), Sandy Giroto (UDESC), Luiz Guilherme Hilara (CNPMA), Geraldo Rodrigues (EMBRAPA), Jorge Vargas (Unicamp), Desirée Damame (Unicamp), Leda Coltro (ITAL), Paula Tavares (ITAL), Márcia Aguiar (Unicamp), Ana Laura Pavan (EESC), Ana Carolina Bertassini (EESC), Renata Cunha (EESC), Yuki Kabe (Braskem), Cássia Ugaya (UTFPR).

META 3: Aumentar o número de usuários da ACV social.

PRAZO: Abril/2019

PONTO FOCAL: Cássia Maria Lie Ugaya (UTFPR)

PARTICIPANTES: Alexandre Cardoso (EMBRAPA/CNPAAE), Everton Vogel (UFGD), Clandio Ruviano (UFGD), Jade Carneiro (UFC), Tayane Santos (UFC), Elaine Lima (UTFPR), Leandro Pegoraro (LAP), Mateus Chagas (CTBE), Otavio Cavallet (CTBE), Alexandre Souza (CTBE), Nathalia Rissi (CTBE), Jéssica Bressanin (UNICAMP), Marina Oncken (UNICAMP), Anderson Pereira (CNPMA), Ricardo Pazianotto (CNPMA), Marcelo Silva (FAO), Jade Freitas (AKAER), Dilene Nogueira (IBICT), Lucas Dias (IBICT), Ana Beatriz Campos (EMBRAPA), Tamires Ferreira (UNESP), Edivan Cherubini (Enciclo), Amélia Ramalho (UTFPR), Sandy Giroto (UDESC), Luiz Guilherme Hilara (CNPMA), Geraldo Rodrigues (EMBRAPA), Jorge Vargas (Unicamp), Desirée Damame (Unicamp), Leda Coltro (ITAL), Paula Tavares (ITAL), Márcia Aguiar (Unicamp), Ana Laura Pavan (EESC), Ana Carolina Bertassini (EESC), Renata Cunha (EESC), Yuki Kabe (Braskem).

META 4: Definir ferramentas já consolidadas para estudo de impactos sociais e econômicos que podem ser agregadas à ACV Ambiental para avaliação da sustentabilidade

PRAZO: Abril/2019

PONTO FOCAL: Cássia Ugaya (UTFPR), Ricardo (UNISC)

PARTICIPANTES: Alexandre Cardoso (EMBRAPA/CNPAAE), Everton Vogel (UFGD), Clandio Ruviaro (UFGD), Jade Carneiro (UFC), Tayane Santos (UFC), Elaine Lima (UTFPR), Leandro Pegoraro (LAP), Mateus Chagas (CTBE), Otavio Cavallet (CTBE), Alexandre Souza (CTBE), Nathalia Rissi (CTBE), Jéssica Bressanin (UNICAMP), Marina Oncken (UNICAMP), Anderson Pereira (CNPMA), Ricardo Pazianotto (CNPMA), Marcelo Silva (FAO), Jade Freitas (AKAER), Dilene Nogueira (IBICT), Lucas Dias (IBICT), Ana Beatriz Campos (EMBRAPA), Tamires Ferreira (UNESP), Edivan Cherubini (Enciclo), Amélia Ramalho (UTFPR), Sandy Giroto (UDESC), Luiz Guilherme Hilara (CNPMA), Geraldo Rodrigues (EMBRAPA), Jorge Vargas (Unicamp), Desirée Damame (Unicamp), Leda Coltro (ITAL), Paula Tavares (ITAL), Márcia Aguiar (Unicamp), Ana Laura Pavan (EESC), Ana Carolina Bertassini (EESC), Renata Cunha (EESC), Yuki Kabe (Braskem), Lucas Dias (IBICT), Renata Cunha (USP)

Banco de Dados

META 1: Popular o SICV Brasil com 300 datasets até 2019

PRAZO: Abril/2019

PONTO FOCAL: Diogo Aparecido Lopes da Silva (UFSCar)

PARTICIPANTES: Eduardo Toshio (FEE), Clândio (UFGD), Alejandro (Unicamp), Maria Fernanda (Ufscar), Fernando Dias (Embrapa), Thiago Barreto (ACV Brasil), Natália (Braskem), Tiago Braga (IBICT), Carla Gama (IBICT), Wellington Stanley (IBICT), Daniela Falco (Unicamp), Laércio Romeiro (Ciclo Ambiental), Matheus Fernandes (GVCES), Ricardo Dias (Braskem), Montserrat Carbonell (Petrobras), Maria Cristina Belli (Sinctronics), Jimmy Trujillo (Unicamp).

Banco de Dados

META 2: Mapear e contatar os atores relevantes para a produção e publicação de datasets no SICV Brasil

PRAZO: Abril/2019.

PONTO FOCAL: Marília Folegatti (CNPMA), Carla Gama (IBICT)

PARTICIPANTES: Eduardo Toshio (FEE), Clândio (UFGD), Alejandro (Unicamp), Maria Fernanda (Ufscar), Fernando Dias (Embrapa), Thiago Barreto (ACV Brasil), Natália (Braskem), Tiago Braga (IBICT), Carla Gama (IBICT), Wellington Stanley (IBICT), Daniela Falco (Unicamp), Laércio Romeiro (Ciclo Ambiental), Matheus Fernandes (GVCES), Ricardo Dias (Braskem), Montserrat Carbonell (Petrobras), Maria Cristina Belli (Sinctronics), Jimmy Trujillo (Unicamp), Elen Pacheco (IMA), Yuki Kabe (Braskem), Edivan Cherubini (EnCiclo), Adriano Scarpa (FIEMG), Maria da Graça Busica.

Inventário

Fontes de dados - bancos de dados públicos e informações não sistematizadas → **META 1c alinhada com GT de Capacitação**

META 1:

1a. Promover o acesso a bases de dados públicas ou setoriais para uso em ACV.

1b. Identificar as potenciais fontes de informações não sistematizadas para uso em ACV.

1c. Elaborar material para sensibilização sobre a importância e valor de dados úteis para ACV.

PRAZO: 2019

PONTO FOCAL: Fernando Dias (Embrapa)

PARTICIPANTES: André May (EMBRAPA), Marcelo Otênio (EMBRAPA), Marília Folegatti (CNPMA), Viviane Santos (Embrapa); Elen Pacheco (UFRJ); Maria da Graça Busica; Thiago Rocha (ACVBrasil); Ana Zappe (UNISC); Kássio Lucas (UEL).

Inventário

Estratégia de elaboração de inventários por adaptação a partir de BD internacionais:

META 2:

2a. Estabelecer contato com gestores das bases de dados internacionais, confirmando interesse na adaptação de inventários e discutindo questões de propriedade intelectual (SICV e ecoinvent).

2b. Atualizar a lista de prioridades para a elaboração de inventários para BD.

2c. Elaborar guia para adaptação datasets (aproveitando experiências anteriores)

PRAZO: 2019

PONTO FOCAL: Thiago Rocha (ACVBrasil) ou Marília Folegatti (Embrapa)

PARTICIPANTES: Elen Pacheco (UFRJ); Letícia Barrantes (Embrapa); Cássia Ugaya (UTFPR); Yuki Kabe (Braskem); Vanessa (Unicamp), Maria da Graça Busica, Leandro Pegoraro (UTFPR).

Inventário

Ferramentas de apoio para elaboração de datasets a partir de dados primários

META 3:

3a. Gerar planilhas modelos por setor para coletas de dados primários.

3b. Elaborar documento para orientar abordagem para coleta de dados primários para inventários.

PRAZO: 2019

PONTO FOCAL: Juliana Picoli (Embrapa, Unicamp)

PARTICIPANTES: Marília Folegatti, Fernando Dias, Marcelo Otênio, Viviane Santos, Letícia Barrantes, Michelle Scachetti (Embrapa); Elen Pacheco (UFRJ); Maria Busica; Diogo Silva (UFSCar); Fernanda Silva (IPT); Michel (FGV); Ana Zappe (UNISC); Kássio Lucas (UEL)