

A Ecopart¹ e o Mercado de Carbono (atualizado em 01/11/2008)

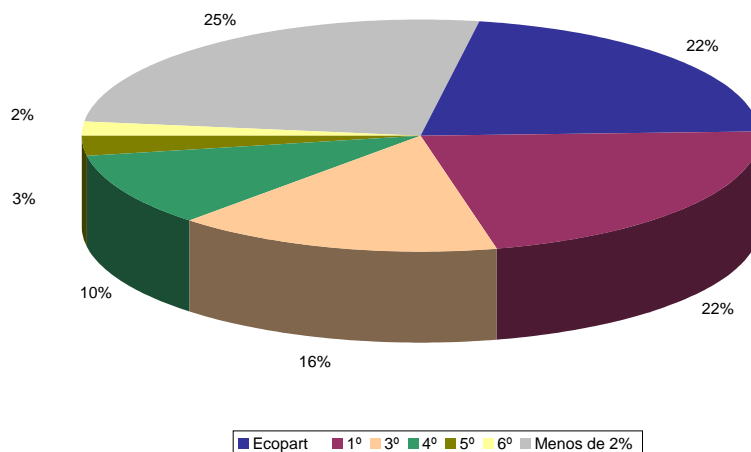
Gráfico 1 – Números de Metodologias utilizadas em Projetos Registrados



Fonte: UNFCCC

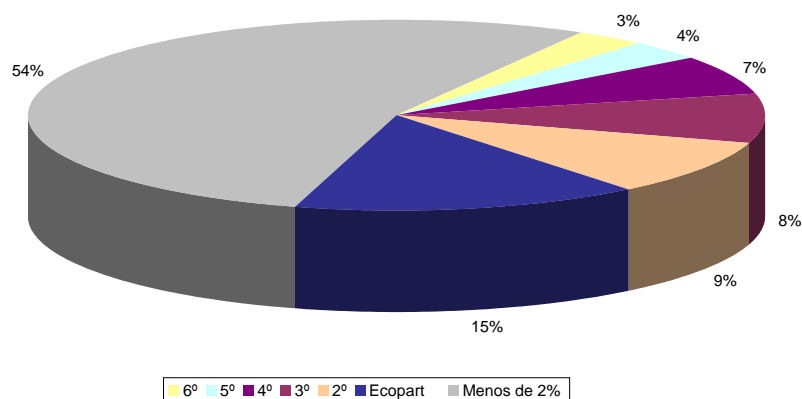
O gráfico acima mostra que a Ecopart lidera na assessoria de projetos brasileiros nas mais distintas metodologias. Uma maior abrangência de metodologias utilizadas aprova a competência da equipe técnica da Ecopart e possibilita o melhor enquadramento de cada projeto às normas do Protocolo de Quioto e/ou Mercados Voluntários. Nossa equipe já aprovou duas metodologias de redução de emissões de GEE, participou ativamente na elaboração de outra e atualmente desenvolve novas metodologias.

Gráfico 2 – Número de Projetos Registrados no Brasil



¹ No Brasil a Ecopart opera também com a razão social Ecoinvest.

Gráfico 3 - PDDs em Validação



A Ecopart lidera na assessoria dos projetos MDL registrados (32) no Brasil e é a empresa com maior número de novos projetos sendo desenvolvidos. Além dos registrados, a Ecopart tem 26 novos projetos em validação. Isso indica consistência em relação à atuação da empresa no mercado de carbono

Gráfico 4 - Hidrelétricas – CERs Emitidos

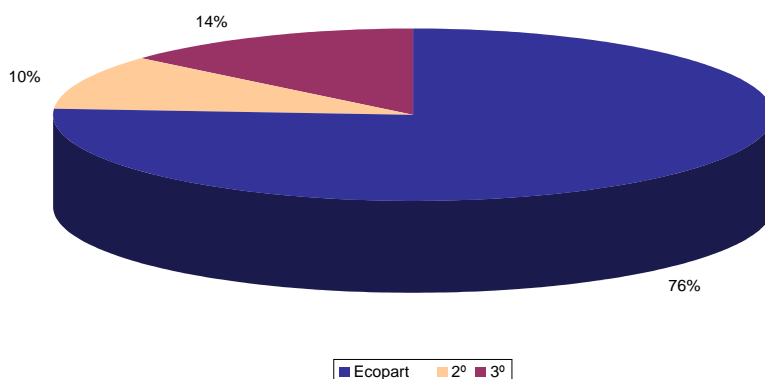
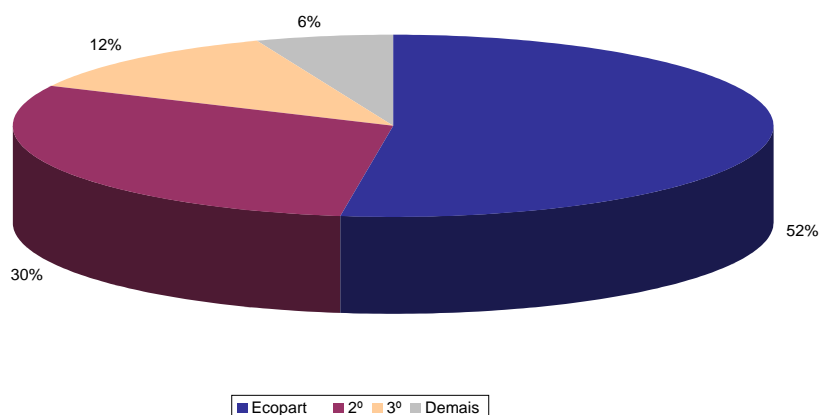


Gráfico 5 - Biomassa – CERs Emitidos



A Ecopart está envolvida na emissão da maior parte de créditos de carbono no setor de energia renovável no Brasil, como é possível observar nos gráficos acima.



Importante lembrar que a Ecopart não apenas assessora os projetos até seu registro, mas também os acompanha em fases posteriores ao registro, como a verificação, a emissão, e a comercialização dos créditos, tendo comercializado centenas de milhões de reais em créditos de carbono.

Inventário de Gases de Efeito Estufa

A experiência em assessorar os projetos de créditos de carbono capacitou a Ecopart no desenvolvimento do serviço de inventariar emissões de gases de efeito estufa (GEE) para empresas que estejam interessadas em mitigar suas emissões, ou que simplesmente queiram diagnosticar o quanto contribuem para o aquecimento global. O inventário de emissões de GEE pode ser desenvolvido independentemente da existência de projeto MDL. A Ecopart tem experiência em inventariar emissões de grupos industriais de grande porte nos setores de cimentos, papel e celulose, e mineração e em assessorar empresas em neutralizar as suas emissões de GEE.

Experiência de Execução da Ecopart no Brasil²

Assessoria na obtenção e comercialização de mais de 5.000.000 (cinco milhões de CERs) em 23 (vinte e três) projetos http://cdm.unfccc.int/Issuance/cers_iss.html.

	Nome do Projeto	Referência MDL #	Quantidade de Créditos
1	Termoelétrica Santa Adélia Bagasse BTP, Brazil	0200	122.723
2	Bioenergia Cogeneradora Bagasse BTP, Brazil	0201	113.594
3	Zillo Lorenzetti Bagasse BTP, Brazil	0202	338.100
4	Central Elétrica do Rio Pardo Bagasse BTP, Brazil	0209	101.254
5	Usinas Itamarati Bagasse BTP, Brazil	0211	43.486
6	BK Energia Itacoatiara BTP & CH ₄ avoidance, Brazil	0168	775.340
7	Koblitz Piratini Energia BTP & CH ₄ avoidance, Brazil	0228	871.272
8	BT Geradora SHP, Brazil ³	0229	80.558
9	Pesqueiro Energia SHP, Brazil	0242	195.908
10	Klabin fuel switch, Brazil	0429	88.393
11	Palestina SHP, Brazil	0477	140.386
12	Furnas do Segredo SHP, Brazil	0480	37.673
13	Solvay fuel switch, Brazil	0484	138.883
14	Brascan SHPs, Brazil	0519	621.224
15	Cachoeira Encoberta & Triunfo BEMG SHPs, Brazil	0520	182.478
16	Bunge Guará biomass, Brazil	0529	24.221
17	Arapucel SHPs, Brazil	0530	572.963
18	Nova Sinceridade BEMG SHP, Brazil	0543	129.507
19	Votorantim Pedra do Cavalo HPP, Brazil	0693	99.611
20	Raudi Chemical Salts, Brazil	0698	5.387

² Informações compiladas de http://cdm.unfccc.int/Issuance/cers_iss.html e <http://www.mct.gov.br/clima>.

³ SHP = *Small Hydro Power Plant* = pequena central hidrelétrica (PCH).

21	Ceran's Monte Claro HPP, Brazil	0773	310.156
22	Votorantim Cimentos fuel switch, Brazil	0755	9.540
23	Santa Edwiges I SHP, Brazil	0830	10.650
Total de CERs emitidas =			5.013.307

Assessoria no registro de 32 (trinta e dois) projetos (incluindo os listados acima) <http://cdm.unfccc.int/Projects/registered.html>.

	Nome do Projeto	Referência MDL #
24	Ecoinvest-Master AWMS ⁴ , Brazil	0469
25	Garganta da Jararaca SHP, Brazil	0809
26	Santa Edwiges I SHP, Brazil	0830
27	Santa Edwiges II SHP, Brazil	0831
28	Spessatto, Santo Expedito & Barra do Leão SHPs, Brazil	0860
29	Atiaia Buriti SHPs, Brazil	0891
30	Usina Santa Terezinha – Tapejara Bagasse BTP, Brazil	1062
31	Celtins & Cemat Grid Connection of Isolated Systems, Brazil	1067
32	Fuel switch at Cia de Fiação e Tecidos Santo Antônio, Brazil	1117

⁴ AWMS = *Animal Waste Management System* (Sistema de Gerenciamento de Resíduos Animais)