



Coordenadoria do Desenvolvimento da Escola e da Aprendizagem
Diversidade e Inclusão Educacional

Educação Ambiental – Dados

1) Conferências Infante Juvenis pelo Meio Ambiente

CONFERÊNCIA	ANO	NÚMERO DE ESCOLAS
I CNIJMA	2003	1.969
II CNIJMA	2005/2006	2.196
III CNIJMA	2008/2009	2.241
IV CNIJMA	2012/2013	2.226
V CNIJMA	2018	1.233

2) Comissão de Meio Ambiente e Qualidade de Vida na Escola (Com-Vida)

No Ceará, na rede pública de ensino, existem 857 *Com-Vida*, conforme pesquisa realizada em 2011 pela SEDUC junto às escolas da rede pública de ensino.

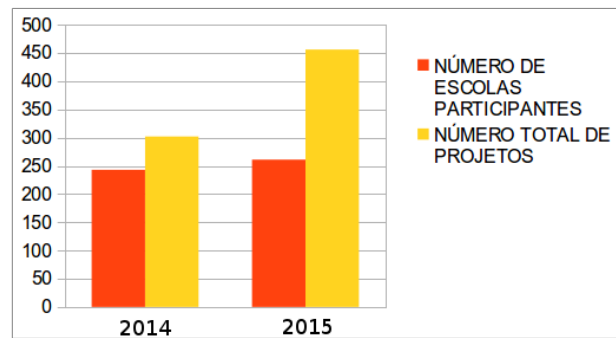
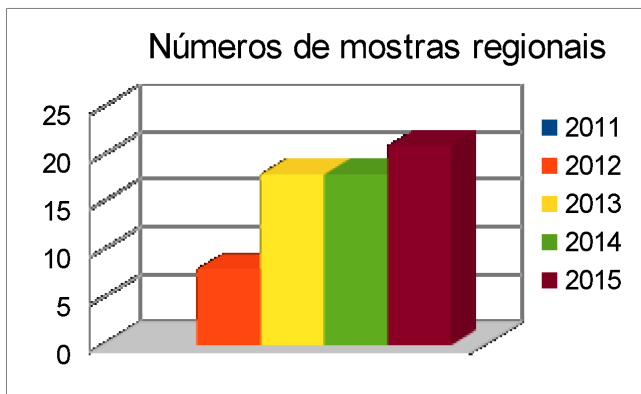
3) Coletivo Jovem de Meio Ambiente

No Ceará, atualmente existem em funcionamento 07 Coletivos Jovens de Meio ambiente, localizados nos municípios de Fortaleza, Horizonte, Canindé, Quixadá, Groaíras, Aurora e Itapajé.

No ano de 2018, os Coletivos Jovens de Meio Ambiente do Ceará resolveram se unir em torno de um só Coletivo Jovem – CJ que agrega os jovens de vários municípios do estado. Compõem o CJ Ceará jovens remanescentes da II, III e IV CNIJMA e outros jovens que já atuavam nesse movimento.

4) Mostra da Educação Ambiental da Rede Estadual de Ensino

A cada ano, um maior número de escolas tem participado das Mostras de Educação Ambiental de Ensino. Em 2011, 110 escolas participaram da seleção de projetos, realizada pela equipe de Educação Ambiental da SEDUC, portanto não houve Mostra Regional de Educação Ambiental neste ano. A partir de 2012, as CREDE/SEFOR começaram a realizar Mostras Regionais de Educação Ambiental, selecionando os projetos da região para participar da Mostra Estadual de Educação Ambiental. Em 2015, 261 escolas participaram das Mostras Regionais de Educação Ambiental, totalizando 456 projetos científicos e artístico culturais apresentados nas regionais.



5) Ceará Científico

No ano de 2016, a Mostra de Educação Ambiental aliou-se à Feira de Ciências e Cultura da Seduc e passou a campo o Ceará Científico, formando duas novas modalidades que são: Ambiental Científico e Ambiental Artístico-cultural.

6) Projetos de Permacultura

CREDE	ANO DE IMPLEMENTAÇÃO	MUNICÍPIO	ESCOLA	DESCRIÇÃO DO PROJETO	MATRÍCULAS
SEFOR 3	2015	FORTALEZA	EEF Centro dos Retalhistas	Jardim suspenso e horta viva	393
SEFOR 2	2016	FORTALEZA	EEFM Polivalente Modelo de Fortaleza	Paisagismo e revitalização de espaços de convivência	955
	2017	FORTALEZA	EEFM Arquiteto Rogério Froes	Farmácia viva Pomar	1440
SEFOR 1	2017	FORTALEZA	EEM Patronato Sagrada Família	Paisagismo, Jardim vertical em paredes e pallets	719
01	2016	AQUIRAZ	EEFM Cel. Osvaldo Studart	Alimentação sustentável: Horta escolar	302
02	2016	ITAPAGÉ	EEFM Antônio Custódio de Mesquita	Paisagismo e cuidados com o solo	156
06	2016	GROAÍRAS	EEM Monsenhor Linhares	Com água, a vida brota: reutilização da água de bebedouros e ares condicionados	519
07	2016	ITATIRA	EEM Nazaré Guerra	Escola Viva é Escola Sustentável: horta, captação de água e proteção do solo	740
08	2015	ARATUBA	Escola Indígena Manoel Francisco dos Santos	Permacultura na aldeia Fernandes:	123

				biofertilizantes e agroflorestas	
09	2015	CASCAVEL	EEM Ronaldo Caminha Barbosa	Água, solo e sustentabilidade	440
10	2016	QUIXERÉ	EEFM Governador Manoel de Castro Filho	Jardim com hortaliças: o belo e o útil no ambiente escolar	773
16	2015	IGUATU	Liceu de Iguatu Dr. José Gondim	Implantação de área frutífera e horta	944
18	2015	CRATO	EEF Estado da Paraíba	Paisagismo e horta escolar	628
03	2017	JIOCA	EEM José Teixeira de Albuquerque	Horta suspensa	864
06	2017	IRAUÇUBA	EEM Manoel Barbosa Maciel	Jardim vertical com Pallets; Bicletário	310
15	2017	ARNEIROZ	EEM Maria Dolores Petrola	Revitalização da horta da escola – faça você mesmo	303
18	2017	SALITRE	EEM José Waldemar de Alcântara e Silva	Horta mandala; Laguinho; Paisagismo entrada; Jardim pneus prox. muro; Recanto eco prox. árvore	733
19	2017	JARDIM	EEEP Dr. Napoleão Neves da Luz	Horta fechadura com Laguinho, Composteira, Minhocário	485
20	2017	AURORA	EEFM Tabelaio José Pinto Quezado	Recuperação da Horta; Jardim na frente da escola	427
04	2018	GRANJA	EEEP Guilherme Teles Gouveia	Lago didático na entrada da escola; Fâmácia viva; Jardim vertical	313
12	2018	QUIXADÁ	EEFM Governador Gonzaga Mota	Transformação do pátio em área de convivência com palco, jardins, bancos e mesas	526

7) Formação Continuada de Professores em Educação Ambiental – Escolas Sustentáveis

Está previsto para o segundo semestre de 2016, o curso de aperfeiçoamento semipresencial em Educação Ambiental – Escolas Sustentáveis, promovido pela SEDUC em parceria com o CED/UFC, com carga horária total de 180 horas. A formação em cascata contemplará, em sua primeira fase, 30 tutores, que multiplicarão a oficina para professores de diversas áreas do conhecimento em cada CREDE/SEFOR, totalizando um público capacitado de 660 participantes.