**Programação Seminário Estadual de Agricultura de Baixa Emissão de Carbono (ABC)**

**21/11/2019**

08h - Credenciamento

08h30 - Abertura Oficial

Palestras:

Tema: Plano ABC e Ações Realizadas no Tocantins

09h15 – Resultados Alcançados com o Plano ABC Nacional e Perspectivas para o Período 2020-2030;

*Elvison Nunes Ramos  - MAPA*

09h40  - Ações e Resultados do Plano ABC –TO.

*Fernando Fernandes – Seagro*

Tema: Sistema Plantio Direto (SPD)

10h - Potencial das Gramíneas Forrageiras Tropicais para Formação de Palhada e Aumento de Produtividade;

*Emerson Borghi – Embrapa Milho e Sorgo*

10h45 – Intervalo (Coffee Break);

11h  - Consórcio Milho-Brachiaria e seus Benefícios para Construção de Perfil de Solo

*Gessi Ceccon - Embrapa Agropecuária Oeste*

11h45 – Perguntas e Respostas

12h - Intervalo para Almoço

Tema: Ações  que estão sendo desenvolvidas no Tocantins

*14h – Projeto Campo Sustentável*

*Thaiana Brunes - Semarh*

14h15 – Ações em Desenvolvimento do Projeto Para o Bom Desenvolvimento

*Iamilly Cunha  – CI Brasil*

Tema: Sistema Plantio Direto (SPD)

14h30  - Manejo da Fertilidade do Solo na Agricultura de Baixa Emissão de Carbono;

*Djalma Martinhão Gomes de Sousa - Embrapa Cerrados*

16h – Intervalo (Coffee Break);

Tema: Fixação Biológica de Nitrogênio e Bactérias Promotoras do Crescimento de Plantas

16h15- Inoculação com Bactérias Solubilizadoras que Potencializam a Absorção de Fósforo

*Christiane Paiva – Embrapa Milho e Sorgo*

17h – Inoculação com Bactérias Promotoras do Crescimento de Plantas (BPCP) e Fixação Biológica de Nitrogênio em Pastagens.

*Marco Antônio Nogueira – Embrapa Soja*

17h45 - Perguntas e Respostas

18h – Encerramento do Primeiro dia

**22/11/2019**

Tema: Ações que estão sendo desenvolvidas no Tocantins

8h – Projeto ABC Cerrado e Paisagens Rurais

*André Luiz de Castro Abreu - Senar*

8h15 – Projetos de Agricultura de Baixa Emissão de Carbono executados pelo Ruraltins

*Kin Carlos Gomide - Ruraltins*

Tema: Recuperação de Pastagens Degradadas e Intensificação a Pasto

Palestras:

8h30 - Recuperação de Pastagens Degradadas;

*Marcelo Konsgen Cunha – Embrapa Pesca e Aquicultura*

9h15m - Como Melhorar os Indicadores Produtivos e Econômicos por Meio da Intensificação a Pasto sem Irrigação;

*Pedro Henrique Rezende de Alcântara – Embrapa Pesca e Aquicultura*

10h – Intervalo (Coffee Break);

10h15 – Caso de Sucesso do Projeto ABC – Corte

Sergio Bueno – Ruraltins.

10h30 – Caso de Sucesso do Projeto ABC - Corte

Carlos Lira – Lira Consultoria

10h45 - Perguntas e Respostas

Tema: Tratamento de Dejetos

11h - Adubação e Correção de Solo com Biofertilizantes

*Juliano Corulli Correa – Embrapa Suínos e Aves*

11h45 - Perguntas e Respostas

12h - Encerramento