



A reunião realizada no dia 02 de setembro de 2015 contou com a presença de nove pessoas: Prof. Marcelo Ferreira, Dieimisson Almeida (DO), Jeruska Brenha (DO), Paulo Simino (ME), Renata Santos (ME), Jaqueline Della Vechia (ME), Maria Fernanda Ramos (GR), Caio Velloso (GR) e Mariane Sostena (GR).

As atividades iniciaram com a auto-apresentação dos recém-chegados ao NEDTA: Mariane Sostena (graduação), Jaqueline Della Vechia e Renata Santos, ambas do mestrado.

O Prof. Marcelo comentou que o repasse de verbas do departamento e da pós graduação reduziu e por isso poderá restringir as compras de materiais de pesquisa do laboratório. Ele se ofereceu a dar um curso de operação do laser e mencionou sobre os trabalhos que estão sendo contratados com o NEDTA. Comentou sobre o estágio curricular do Caio Velloso, sobre os trabalhos desenvolvidos pela AgroPalma, e o interesse dessa empresa em ter um membro do NEDTA conduzindo pesquisas. Renata e Maria Fernanda interessaram em fazer estágio.

Prof. Marcelo propôs criarmos uma disciplina junto ao programa de pós-graduação para realizar uma viagem técnica para vários locais. Para cobrir parte dos custos seria criado um fundo de reserva técnica para captação dos recursos a partir dos trabalhos desenvolvidos pelos próprios membros do NEDTA, com captação de 10 a 15% do faturamento de cada projeto de todo a partir dessa reunião. Os responsáveis para essa comissão foram Ricardo Decaro, Jaqueline Della Vechia, Mariane Sostena e Maria Fernanda. Dieimisson sugeriu que nos envios de e-mails para as empresas e instituições que possam nos receber, que sejam colocados assinatura no e-mail com o símbolo do NEDTA.

Paulo sugeriu aos membros do NEDTA participarem e ajudarem durante o treinamento da equipe da DuPont nos dias 10 e 11/09/15. Prof. Marcelo concordou e explicou o projeto para toda a equipe. Jeruska, Jaqueline e Ricardo demonstraram interesse de participar.

Foram visualizados os dados cadastrais dos membros do NEDTA presentes no site e constatou-se quais ainda não haviam enviado os dados para o Wilson. A Renata ficou de entrar em contato com os faltantes.

Jeruska ficou responsável por imprimir os POP's já confeccionados e arquivar. Ela vai repassar para o Wilson e pedir para ele colocar no site com senha ou link oculto somente para a equipe do NEDTA.

Dieimisson ficou responsável por fazer backup dos computadores (laser, sala de estudo e tensiômetro) com os programas e documentos arquivados e posteriormente vai providenciar a formatação dos computadores. O backup poderá ser feito em HD externo ou no servidor da faculdade.

Renata ficou incumbida de criar uma planilha com os horários vagos dos membros do NEDTA, para facilitar na programação das atividades.

Criou-se uma lista com os responsáveis pelas análises dos aparelhos de tamanho de gotas, tensão superficial/ângulo de contato e espectrofotômetro, conforme Tabela 1.



Tabela 1. Lista de responsáveis por equipamento, segundo ordem de responsabilidade pelas análises.

Análise do tamanho de gotas	Análise de tensão superficial/ ângulo contato	Espectrofotômetro
1- Dieimisson Almeida	1- Ricardo Decaro	1- Jeruska Brenha
2- Jaqueline Della Vechia	2- Paulo Simino	2- Jaqueline Della Vechia
3- Paulo Simino	3- Jeruska Brenha	3- Renata
4- Renata Sustena		
5- Eduardo Santos		
Trabalhos Certos		
Guarany		
Adjuvante (Chile)		
Possíveis		
MR		
Magno		
Herbae		
Apoio		
Maria Fernanda	Mariana	João Marcos
Renan	André	Guilherme
Voluntários		
Caroline Maia	Clara Degli	

Outros equipamentos que o Departamento possui são: Área foliar, pHmetro, Condutivímetro, Retenção foliar, Viscosidade (acima de óleo) e torre de Potter.

Prof. Marcelo questionou sobre o andamento dos trabalhos do João Marcos e do Guilherme.

Paulo e Dieimisson explicaram sobre a situação deles.

Jaboticabal, 14 de setembro de 2015.

Paulo Eduardo Rezende Simino

Mestrando em Entomologia