

Reunião Técnica Qualidade de Água nas Comunidades Rurais

No dia 15 de março de 2013, foi realizada a reunião técnica sobre a qualidade da água nas comunidades rurais de Chapecó-Sc. Os nomes dos participantes constam de lista em anexo. A qual teve a coordenação da Rede Consagro e o objetivo de reunir o grupo técnico com atuação sobre a água, conhecer o que está sendo realizado pelas diversas instituições e construir uma estratégia de trabalho conjunta.

O secretário da Amosc apresentou a instituição através de um vídeo. A Amosc é constituída por 20 municípios, foi fundada em 11 de fevereiro de 1960. Paulo (Amosc) comentou alguns projetos que são desenvolvidos. Foi apresentado um histórico de eventos bem sucedidos com a coordenação da Amosc.

Posteriormente, o Professor Sergio Roberto Martins (PVNS/CAPES) da UFFS Campus Chapecó e coordenador da Rede Consagro, apresentou a Rede Consagro. Destacou a origem desta rede, os seus objetivos, seus pilares de conduta e, por fim, e por fim, enfatizou o compromisso desta rede de trabalho com a vida humana. Salientou a importância das interações entre os parceiros de uma rede e comentou sobre a necessidade do uso correto do termo sustentabilidade. Enfatizou que o termo sustentabilidade é um substantivo adjetivado, cujo compromisso primeiro é com o substantivo “vida” e, portanto, deve ser empregado para garantir o cuidado com a saúde das pessoas, com a qualidade da alimentação, e com a natureza da qual o ser humano é parte inseparável e indivisível. Destacou ainda que o grande “sistema” é a natureza, e que a economia é um dos seus “subsistemas”, e que a economia deve estar a serviço das pessoas e não o contrário.

Luiz Augusto Verona, pesquisador da Epagri abordou o projeto que vem sendo desenvolvida no oeste de Santa Catarina, no sudoeste de Paraná e no norte do Rio Grande do Sul, em agroecossistemas que são baseados na Agroecologia e na Agricultura Familiar, que é apoiado com recursos do Edital Repensa CNPq/FAPESC. Comentou sobre a forma de condução do trabalho, destacou a necessidade da participação dos atores, transparência, visibilidade das ações, entre outros fatores. Ressaltou a importância da reunião para reunir pessoas instituições com interesse comum a respeito da necessidade do “cuidado” com o meio ambiente, especialmente com a água. Neste sentido a reunião foi pensada para socializar os resultados do projeto em andamento da Consagro com relação à qualidade da água das propriedades dos agricultores familiares envolvidos, assim como para permitir que as demais instituições pudessem apresentar o que estão realizando com respeito a água. Espera-se que ao final da reunião possam ser estabelecidas estratégias de ações integradas entre os participantes.

Os representantes da Prefeitura Municipal de Chapecó abordaram a questão de cloração, limpeza da caixa de água. Destacaram a importância de ações epidemiológicas, tendo em mente a visão de todo o processo, devendo o agricultor cuidar não somente dos animais ou das hortaliças, mas cuidar de si próprio e do ambiente como um todo, pensando também no consumidor que irá adquirir o alimento. A epidemiologia pode contribuir significativamente para estudos e desenvolvimento de mecanismos que sejam eficientes na preservação da água e melhoria da qualidade da água - para além de sua cloração.

Adriana Klock(Cepaf- Epagri), através do projeto já citado, abordou os resultados encontrados até este momento. Discutiu sobre os dados das análises de água, destacando sua preocupação com a qualidade da água em nossa região oeste de Santa Catarina. Observou que o trabalho de proteção das fontes de água que vem sendo realizado pela Prefeitura Municipal de Chapecó/Epagri, , tem apresentado resultados favoráveis para melhorar a qualidade da água. Dos cinco agroecossistemas que estão sendo estudados na rede, quatro estão com as fontes protegidas. Observa-se que nestes agroecossistemas, onde ocorreu a proteção da fonte, a vegetação nativa está em pleno e rápido crescimento. Através do contínuo monitoramento do indicador hídrico, poderá ser visualizada a efetividade das atividades realizadas e poderão ser indicados novos caminhos de ação.

A técnica destacou que a família agricultora tem acompanhado os resultados do trabalho e com este protagonismo dos agricultores poderá ser alcançada uma consciência coletiva pelo uso adequado dos recursos hídricos.

A Eng. Química Juliana Guarda apresentou, resumidamente, o trabalho que vem sendo realizado pela AMOSC. Destacou o programa de gerenciamento de água, e a importância de trabalhar a qualidade de a água não só na zona urbana, mas também na zona rural. Fundamentou suas palavras na questão de motivação dos agricultores e na preocupação com a vida.

O veterinário Clair Lorenzet, técnico da Epagri, explicou sobre sua atividade junto as agroindústrias da região. Destacou a importância da água e de sua qualidade o processo de produtos como queijo, sucos, conservas, etc. Salientou as experiências com o “Sistema Caxambu” e o uso da técnica de filtro lento para melhorar a qualidade da água. Por fim, observou que precisamos trabalhar com os efluentes e ficou a disposição para em uma próxima reunião apresentar palestra sobre o assunto.

Como encaminhamentos finais:

- 1- A Rede Consagro, com a colaboração de todo o grupo, deve identificar os fóruns que tratam da temática da água, agricultura familiar e outras temáticas voltadas ao desenvolvimento sustentável, e fazer contato – mostrando as propostas de trabalho do grupo.
- 2- A pertinência da integração da Rede Consagro nos fóruns existentes, deverá ser ponto da pauta de sua próxima etapa da Oficina de Planejamento Estratégico.
- 3- No caso de ser constituído um Fórum de Agricultura Familiar em nível local é importante considerar sua articulação e com os fóruns existentes em outros municípios, estados, regiões, etc. É fundamental considerar sua capacidade de mobilização, e a necessidade de uma proposta muito bem estruturada.
- 4- Fazer com que as discussões cheguem aos agricultores e fazer com que estes sejam mobilizados, realizar as reuniões em local de feiras onde eles possam comparecer com menos dificuldades.
- 5- Ficou acertada a necessidade de programar uma nova reunião do grupo, com chamada pela Rede Consagro, para final de maio/2013. Esta reunião deve ser em local que os agricultores possam estar presentes.

- 6- No treinamento que será realizado, com alunos monitores e agricultores, que sejam incluídos nos cadernos de acompanhamento das unidades os cuidados básicos com os recursos hídricos. Este ponto será acompanhado pelo Eng. Agrônomo Samuel Vasques da Prefeitura Municipal de Chapecó, pelo prof. Marcio Gonçalves e Luiz Verona da Epagri.
- 7- O monitoramento da água, através dos indicadores utilizado no projeto, deve continuar.
- 8- Deve ser confeccionada uma notícia sobre a reunião realizada e dar continuidade na divulgação dos trabalhos do grupo. A Amosc irá encaminhar notícia e a Rede Consagro continuará relatando em sua página eletrônica, rede social e nos encontros presenciais que realiza periodicamente nas suas atividades.

Assuntos a serem abordados em futuros encontros:

- Análise de agrotóxicos nas amostras de água;
- Tratamento de efluentes – Clair Lorenzet;
- Vídeo demonstrando cuidados com a água realizada pela Epagri – Clair Lorenzet;
- O uso da água e a qualidade do alimento – Cristina Castro;
- Estudos de casos de ações realizados no sudoeste do Paraná – Wilson Godoy/Rodrigo;
- Dados do projeto executado na região sudoeste do Paraná – Marisa Corá;
- Dados de ação da Cidasc – Marta Mainardi.

Sendo o que havia para tratar foi encerrada a reunião.

Chapecó, 15 de março de 2013.