



MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO
Secretaria do Produtor Rural e Cooperativismo
Departamento de Desenvolvimento Tecnológico e Extensão Rural
Coordenação de Acompanhamento e Prospecção da Tecnologia Agropecuária
Comissão Brasileira de Agricultura de Precisão



Minuta de Ata da IX Reunião da Comissão Brasileira de Agricultura de Precisão - CBAP

Local: Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, Brasília/DF – Edifício Sede, auditório maior

Horário: 10:30 as 16:30 horas

Data: 24 de novembro de 2015

1. Abertura:

Às 10:30 horas do dia 24 de novembro de 2015, no auditório maior do Ministério da Agricultura, Pecuária e Abastecimento, deu-se início à IX Reunião da Comissão Brasileira de Agricultura de Precisão – CBAP.

2. Informes:

O Presidente comentou sobre os andamentos das tratativas para a realização do Congresso Brasileiro de Agricultura de Precisão – ConBAP 2016, a realização de pesquisas por locais para a realização do evento. Entre os locais a sugestão da indicação no espaço da UFG, em Goiânia ficou em aberto para futura visita técnica dos coordenadores formado por representantes da CBAP.do ConBAP para verificação em loco do local e outras pendencias.

Referente ao ConBAP, o colega Prof. Rouverson que nos informou por e-mail que “A SBEA mantém a intenção de organizá-lo, caso seja esta a decisão da CBAP. Porém, caso outra entidade se habilite, não haverá problemas. Não temos condições, neste momento, de fazermos uma gestão partilhada do evento, embora vejamos isso com bons olhos. Aguardamos a decisão da CBAP para, se for o caso, darmos o start na organização do evento”. Essa posição da Diretoria da SBEA faz com que a CBAP tenha que se posicionar sobre o tema.

A organização da entidade de representação da AP em nível nacional. O Prof. Paulo Magalhães entrou em contato com um consultor que poderia nos ajudar e provavelmente dará andamento à formação da associação. A CBAP ficara ciente dos andamentos e à estruturação do estatuto e na consideração as observações feitas nas etapas anteriores. A princípio a estrutura será simples e será necessário o apoio a adesão dos colegas e das empresas.

A ABIMAQ, no último dia 18/11 atualizou a sua representação com a indicação do Sr. Guilherme da Silva de Oliveira, no lugar do Sr. Cristiano Paim Buss, que muito contribuiu com a CBAP desde antes de sua criação.

O Secretário informou a ausência dos representantes da STAB - SOCIEDADE DOS TÉCNICOS AÇUCAREIROS E ALCOOLEIROS DO BRASIL. Informando que a STAB está ausente a mais de 4 reuniões consecutivas. Assim a secretaria providenciara um ofício a



MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO
Secretaria do Produtor Rural e Cooperativismo
Departamento de Desenvolvimento Tecnológico e Extensão Rural
Coordenação de Acompanhamento e Prospecção da Tecnologia Agropecuária
Comissão Brasileira de Agricultura de Precisão



ser enviado a diretoria da STAB notificando a ausência e questionando o interesse de indicar outros representantes e/ou ainda de continuarem com a representação na CBAP. Informou o apoio do MAPA para a realização e o andamento do curso a distância sobre a Difusão e Fomento das Tecnologias e Ferramentas de Gestão de Pecuária de Leite em Propriedades Rurais na ótica de procedimentos adotados na Agricultura de Precisão, que possui mais de 1000 técnicos, extensionistas, acadêmicos realizando o curso a Distância (EAD) e que será realizado nos dias 25, 26 e 26 de novembro em Goiânia/Go o curso presencial sobre o tema. O apoio do MAPA para a publicação do Livro sobre a Agricultura de Precisão no rio Grande do Sul. Comentou sobre o projeto a ser apoiado pelo MAPA para o desenvolvimento do Vale São Francisco com foco na Fruticultura de Precisão, fomentando a realização de análises de solo, a irrigação racional, e as análises meteorológicas com a interação dos produtores a pesquisa científica e ao meio acadêmico. Comentou sobre o levantamento Estatístico Brasileiro da Agricultura de Precisão, que o MAPA deverá propor o edital para o Chamamento Público para a concretização do mesmo.

O Sr. Arno Jerke Junior - Secretário Substituto e Diretor do Departamento de Sistemas de Produção e Sustentabilidade – DEPROS/MAPA, comentou sobre os projetos e planos do MAPA, entre eles os planos para fortalecer a Agricultura no Norte, Nordeste, região MATOPIBA, agricultura Irrigada, e sobre a bacia Leiteira. Fortaleceu a necessidade de realização de um plano para desenvolver e fortalecer a Agricultura de Precisão no Brasil.

3. Privacidade dos Dados na Agricultura - discussão no contexto da Agricultura de Precisão

Dr. Marcel Leonardi, Diretor de Políticas Públicas e Relações Governamentais do Google no Brasil explanou sobre as finalidades e para que os dados estão sendo coletados, a utilização dos dados, a segurança destas informações pelas empresas públicas e privadas, a quem pertencem os dados, os tipos e modelos de contratos utilizados no Brasil. Informou as leis de proteção dos dados e os dois projetos de Lei em tramitação no Senado Federal, focou no Projeto de Lei do Senado - PLS número 330 do Senador ALOYSIO NUNES FERREIRA. Este PLS Dispõe sobre a proteção, o tratamento e o uso dos dados pessoais, e dá outras providências. Tende a regular a proteção, o tratamento e o uso de dados das pessoas naturais e jurídicas de direito público ou privado, bom como todo tratamento de dados pessoais, quando sua coleta, armazenamento ou utilização ocorrer em território nacional ou em local onde seja aplicável a lei brasileira, por força de tratado ou convenção. Que este PLS

O Representante da ABIMAQ – Fabio Torres - informou que a casos que o produtor se incomoda/assusta ao terem conhecimento das suas informações disseminadas pelas empresas, em eventos e outros meios de comunicação, sem o seu conhecimento e autorização. Sendo que alguns aprovam e outros não. Indagou sobre a segurança destas empresas e o nível de controle que elas possuem para guardar as informações. Precisamos nos preocupar com este assunto e, no mínimo, que os produtores precisam solicitar que as



MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO
Secretaria do Produtor Rural e Cooperativismo
Departamento de Desenvolvimento Tecnológico e Extensão Rural
Coordenação de Acompanhamento e Prospecção da Tecnologia Agropecuária
Comissão Brasileira de Agricultura de Precisão



empresas informem o que estão fazendo em favor da segurança de seus dados e a sua utilização.

4. Ações relativas ao setor da aviação agrícola e sobre o tema Agricultura de Precisão

Por motivos de agendamento, o Presidente do Sindicato Nacional da Empresas de Aviação Agrícola - SINDAG – Sr. Nelson Paim, não compareceu.

5. Classificação Brasileira de Ocupações – CBO, específica para a Agricultura de Precisão - Ofertas mais demandadas pelo setor, via PRONATEC, adequação do conteúdo aos módulos ao tema da Agricultura de Precisão - AP

O Sr. Rafael Costa – SENAR, realizou apresentação sobre a CBO, no sentido de adequar os conteúdos ofertados nas CBOs já existentes para os cursos para trabalhadores em Agricultura de Precisão, adicionando o módulo específico sobre o tema. É necessário massificar a oferta de qualificação para os trabalhadores, utilizando as técnicas da Agricultura de precisão, em prol do meio ambiente equilibrado com a exploração produtiva racional e competitiva. Enfatizou a necessidade de incluir o tema de acordo com cada perfil e competência nos módulos dos cursos em AP. Ficou deliberado pelo plenário a necessidade de alinhar os módulos de acordo com a necessidade e demanda do setor em treinamento e capacitação dos trabalhadores em AP. Em relação a carga de hora para os cursos, ficou claro que 160 horas e um tempo inviável. É necessário estruturar em módulos com cargas horárias reduzidas conforme o nível de escolaridade.

6. Regulamentação sobre defensivos agrícolas” (Julio Britto - CGAA/DFIA/MAPA) e discussão no contexto da Agricultura de Precisão.

O Sr. Julio Britto fez um relato sobre os defensivos agrícolas: como e realizado os testes de resíduo, os procedimentos de registro, medidas de segurança, recomendações de dosagem, que o Brasil segue os modelos e as legislações internacionais e entre outras. Informou sobre a Lei nº7.802, que dispõe sobre os defensivos agrícolas. Comentou e explicou sobre a mistura de produtos em tanque, informou que não existe estudos e pesquisas científicas sobre o que resultada dessas misturas. Porém a possibilidade de aplicação de produtos sem a mistura em tanque e possível através da Injeção direta de produtos, sem a mistura em tanque. Sendo a mistura com água realizada antes do bico. É uma tecnologia já existente, pouco difundida, necessitando o aperfeiçoamento, fomento e a difusão da mesma entre os produtores e outros elos da cadeia. Finalizou informando que esta tecnologia seria um grande avanço para o desenvolvimento do agronegócio brasileiro.

7. Indicação de temas prioritários da Agenda Estratégica da CBAP para 2016.



MINISTÉRIO DA AGRICULTURA, PECUÁRIA E ABASTECIMENTO
Secretaria do Produtor Rural e Cooperativismo
Departamento de Desenvolvimento Tecnológico e Extensão Rural
Coordenação de Acompanhamento e Prospecção da Tecnologia Agropecuária
Comissão Brasileira de Agricultura de Precisão



O Presidente explicou e apresentou as ações e os temas da Agenda Estratégica, onde ficou deliberado que os membros encaminhem para o secretário as principais prioridades a serem trabalhadas durante o ano de 2016.

8. Outros assuntos.

O Representante da ABIMAQ – Guilherme da Silva de Oliveira – explicou a importância para as empresas sobre a Lei do Bem “Lei 11.196/05”. Com a utilização dos benefícios fiscais provenientes esta Lei estabelece incentivos fiscais que as empresas podem usufruir de forma automática, desde que realizem pesquisa tecnológica e desenvolvimento de inovação tecnológica. Os projetos de Inovação tecnológica devem estar enquadrados no seguinte conceito, estabelecido pela legislação brasileira: concepção de novo produto ou processo de fabricação, bem como a agregação de novas funcionalidades ou características ao produto ou processo que implique melhorias incrementais e efetivo ganho de qualidade ou produtividade, resultando maior competitividade no mercado.

Sobre a realização do Congresso Brasileiro de Agricultura de Precisão – ConBAP, foi estabelecido que a organização seria realizada pelos membros da CBAP. E que na próxima semana iriam visitar a Universidade Federal de Goiás para verificar a possibilidade da realização em Goiânia/GO.

Em relação a criação da Associação Brasileira de Agricultura de Precisão – ABAP, com a finalidade de representar todos os setores da AP no Brasil, a unanimidade do plenário apoiou esta ação e a importância da mesma para o agronegócio brasileiro.

16:30 termino

Relator:

Fabício Vieira Juntolli
Coordenador da CBAP