

**Ata da 27ª Reunião Ordinária da Comissão Técnica Consultiva do Sistema  
Nacional de Certificação de Unidades Armazenadoras  
Brasília, DF, 29 de Abril de 2015**

Às quatorze horas e quinze minutos do dia vinte e nove de abril de dois mil e quinze, na sala de reuniões, número 207, da Secretaria de Desenvolvimento Agropecuário e Cooperativismo/SDC, no Prédio Anexo do MAPA, Ala “A”, Brasília, DF, foi realizada a 27ª (vigésima sétima) Reunião Ordinária da Comissão Técnica Consultiva do Sistema Nacional de Certificação de Unidades Armazenadoras, primeira realizada no ano de 2015, com a finalidade de dar continuidade aos trabalhos de acompanhamento e avaliação do referido Sistema, conforme definido na pauta encaminhada aos membros da Comissão, por meio do Ofício nº 001/2015/CGLOG/DIEL/SDC, de 23 de abril de 2015, de ordem do Coordenador da Comissão, Rafael Borges Bueno, Superintendente de Armazenagem da Conab, a seguir: 1. Evolução do Sistema Nacional de Certificação de Unidades Armazenadoras - SNCUA, Andrea Parrilla, MAPA/Rafael Bueno - CONAB; 2. Apresentação da Cooperativa Regional de Cafeicultores em Guaxupé - COOXUPÉ – das justificativas para a proposta de armazenamento de café beneficiado à granel em silos metálicos verticais sem os sistemas de termometria e aeração para fins da Certificação; 3. Participação de pesquisadores e técnicos de instituições de ensino e pesquisa, com conhecimento em armazenagem a granel de produtos agrícolas para discutir sobre o tema citado no item anterior; 4. Atualização sobre o tema de combate à incêndios em Unidades Armazenadoras – José Ronaldo Quirino – Sindicato dos Armazenadores Privados e SUARM/CONAB; 5. Apresentação da ABIMAQ sobre a qualidade de materiais e equipamentos fabricados e oferecidos pelas empresas do setor de pós-colheita; 6. Informações sobre o andamento da proposta de capacitação em “Boas Práticas na Armazenagem de Produtos Agropecuários”; 7. Informações sobre a execução do PCA; 8. Apresentação de proposta de alteração na IN nº 29 / 2011, pela Conab: A – Dispensar a obrigatoriedade dos equipamentos balança eletrônica e jogo de peneiras, para fins de certificação, nas Unidades Armazenadoras que armazenem produtos com o preço vinculado a parâmetros qualitativos e cujos procedimentos de classificação sejam complexos, como no caso do café beneficiado, em que as UAs não possuam laboratórios apropriados; B – Permitir a utilização de termosondas como sistema de termometria para as Unidades Armazenadoras destinadas a produtos a granel “em nível de fazenda” e coletoras, que possuam silos ou graneleiros cuja altura da massa de grãos seja no máximo 5,0 m. 9. Informações Gerais. A reunião contou com a participação do /coordenador, dos membros e convidados, os Senhores e Senhoras, Rafael Borges Bueno ( Coordenador – Conab ), Andrea Claudia Parrilla (membro titular - MAPA), Ricardo Pires Thomé (membro suplente - MAPA), Paulo Carneiro Junqueira (membro titular – COMIGO – OCB), Paulo César Dias Júnior (representando o suplente da OCB ), Wellington Marques Rodrigues (representando o membro titular Rogério Fabrício Glass – MDIC), Eduardo von Glehn Nobre (membro suplente MDIC), Marcelo Álvares de Oliveira, membro suplente ABRAPÓS, Luis Felipe Glock, titular ABCAO, Deise M. Ribeiro Fassio, representando o suplente da Conab, Pérsio Orcy Costa Schervenski, representando o titular do SAGG. Convidados: Prof. Dr. Ivano Alessandro Devilla, da UEG, Paulo Ramon Mocelin e Adriano Lênin Cirilo de Carvalho e Leonardo Nicolodi Gomes – CGLOG/DIEL/SDC/MAPA, Maria Salete de Oliveira Gomes, da CEAGESP, Mário Ferraz de Araújo e Lúcio de Araújo Dias e Carlos Henrique Escudeiro Filho, todos da COOXUPÉ, Silas Brasileiro, Deputado suplente do PMDB de Minas Gerais (convidado da Cooxupé), todos constantes da lista de presença anexa, exceto o Deputado. Foram registradas as ausências justificadas dos representantes do INMETRO, Fátima Leone Martins (membro titular – INMETRO), Irineu Lorini (membro titular da ABRAPÓS), João Tadeu Franco Vine e José

Viscardi, (membros titular e suplente da ABIMAQ), Prof. Tetuo Hara (membro titular do CENTREINAR). Não justificaram ausência a CNA e o CONFEA. A ata da Reunião Ordinária anterior, 26ª, foi apresentada pelo Coordenador para ser assinada pelos presentes, o que foi feito. O Coordenador da Comissão deu boas vindas a todos, fez a abertura da Reunião e pediu para alterar a ordem da pauta visando agilizar para quem era convidado e tinha outros compromissos ainda para a tarde. Assim passou a palavra para o Lúcio da Cooxupé para expor sobre o item nº 2 da pauta. Lúcio apresentou seus dois colegas da Cooperativa e também o Suplente de Deputado pelo PMDB de MG, e também produtor de café, Sr. Silas Brasileiro, seu convidado. Lúcio então expôs a tecnologia usada pela Cooxupé no processamento do café dos cooperados, explicou que já fizeram observações práticas e que o ar causa o branqueamento do café beneficiado armazenado o que desvaloriza o produto significativamente, por isso a cooperativa não usa sistemas de aeração forçada em seus silos metálicos verticais utilizados para armazenamento à granel de cafés beneficiados, explicou que a Cooxupé tem estoques de café beneficiado armazenados em silos metálicos herméticos, grifo nosso, desde a safra de 2012, onde o produto entrou com 10,5 % de umidade, e que já verificaram que o produto está em ótimas condições de qualidade, então ele propõe em função disso, que a certificação não exija termometria e aeração na armazenagem específica do café beneficiado estocado em silos metálicos verticais herméticos. Paulo Carneiro disse que em se tratando de armazenamento hermético muda o sentido dos fatos e sendo assim não se opõe, mas que gostaria de saber onde conseguiram hermeticidade em silos metálicos pois a Comigo ainda não conseguiu empresa que o fizesse com qualidade. Posteriormente, o Coordenador passou a palavra para o Prof. Dr. Ivano Alessandro Devilla, da UEG, convidado para explanar sobre o assunto, que disse em se tratando de silos herméticos que se façam as normas sobre o assunto bem definidas e específicas, inclusive que para outras commodities também poderá ser usado o mesmo sistema, mas que tendo em vista o valor agregado ao café beneficiado tal modalidade é compensada para este produto, ele propõe definir o que é silo hermético, o tempo máximo que o produto poderá ficar assim estocado, e propõe que se faça uma pesquisa para validar o assunto. O Paulo Junqueira também propôs pesquisar também em outras regiões de produção de café, com o que Dr. Ivano concordou. O Coordenador propôs que na próxima reunião a Cooxupé participe também e traga mais dados e perguntou se concordam com a proposta de voltar ao assunto na próxima reunião da Comissão Técnica, o que foi aceito por todos. O Suplente de Deputado Sr. Silas pediu a palavra e contou sua experiência de produtor de café e que é testemunha que o café que vai para a Cooxupé tem boa qualidade e é bem guardado. Então os representantes da Cooperativa juntamente com o Suplente de Deputado se retiraram da reunião juntamente com o Dr. Ivano após os agradecimentos do Coordenador. Assim passou-se ao item 5 da pauta, o Coordenador justificou a ausência dos representantes da ABIMAQ, que estavam participando da Agrishow em Ribeirão Preto, SP, em função disso não puderam comparecer, mas encaminharam uma correspondência que foi lida pelo Coordenador, onde esclarece que aquela ABIMAQ reúne entre seus associados, 16 empresas fabricantes de equipamentos para recepção, limpeza, transporte, secagem e armazenagem de grãos, que exporta para mais de 30 países, que seguem normas nacionais e internacionais na fabricação de equipamentos, que os investimentos em desenvolvimento de produtos ultrapassam R\$5 milhões anuais, o que demonstra preocupação com qualidade e oferta de novas soluções ao mercado, que em 2014 entregaram mais de 2.000 unidades de silos de diversas capacidades, 800 unidades de secadores, 3.000 unidades de transportadores de grãos, além de centenas de máquinas de pré-limpeza e limpeza de grãos, que como em todo processo industrial também estão sujeitos a cometer falhas e, provavelmente, foi o que ocorreu no caso mencionado na ata da 26ª reunião desta Comissão, e que na próxima reunião irão participar e poderão apresentar dados do setor e iniciativas que visam manter e ou melhorar a qualidade dos equipamentos ofertados ao mercado. Ainda sobre este item, Paulo Carneiro fez uma exposição de fotos mostrando os

problemas nas construções dos silos que ele atribui à terceirização das obras pelas empresas, tais como, afundamento de pisos dos silos, conexões de ligação entre chapas rasgadas, equipamentos eletromecânicos e estruturas com problemas visíveis de montagens. Mostrou também fotos de um acidente em Rio Verde, GO, em que o silo rompeu-se no primeiro enchimento e os grãos soterraram 12 pessoas, onde 2 perderam as vidas. Após a exposição do Paulo Junqueira o Coordenador sugeriu que se retornem ao assunto na próxima reunião quando a ABIMAQ estará presente. Item 4 - Tendo em vista a ausência do José Quirino, o Pêrsio, também do SAGG, expôs que o Corpo de Bombeiros de GO já fez a Nota Técnica para o Estado e que o Estado do Paraná também já fez, com base na de GO, Pêrsio diz que na Reunião Geral da Corporação em Goiânia, que deverá ser em junho ou julho próximos, evento que reunirá representantes de todos os Estados Brasileiros, será uma oportunidade para que o MAPA consiga um espaço junto aos organizadores para se discutir o assunto, tal assertiva ficou a cargo deste MAPA (Senhora Andrea Parrilla). Item 6 - Boas Práticas, Andrea disse da reunião com Prof. Tetuo Hara onde foi solicitada uma proposta para o CENTREINAR sobre o assunto, Rafael disse que o Vasconcelos da CASEMG fez um Manual de “Boas Práticas” para a CASEMG e que vai encaminhar para o MAPA para ser analisado. Paulo Carneiro propôs parcerias com o SENAR, CENTREINAR, SINDICATOS, etc, para organizar e oferecer treinamentos ao setor. Ricardo Thomé complementou informando que a Conab já fez isso no passado e que a idéia é proporcionar treinamentos teóricos e práticos de mão-de-obra, em todos os níveis de uma Unidade Armazenadora como já foi feito à época pela Conab em parceria com o SENAR e CENTREINAR. O Pêrsio, do SAGG, ficou de passar um projeto sobre o assunto. Rafael sugeriu que o MAPA veja sobre o orçamento do projeto. Item 8 - Junção das INs nºs 41/29/24, e alterações propostas pela Conab, Adriano Lênim, do MAPA, fez a apresentação das sugestões de ajustes, destacando em cor vermelha os itens que deverão ser ajustados, o Coordenador pediu para encaminhar a todos os componentes para críticas e aprovação na próxima reunião. Propostas da Conab: A - Proposta não aprovada, B – Melhorar a redação do item e encaminhar para todos analisarem e submeter à próxima reunião. Itens nºs 1 e 7 - Andrea fez a apresentação e disse que na próxima reunião informará também sobre os financiamentos, pois está tendo dificuldades em conseguir dados sobre o assunto junto aos bancos, principalmente junto ao Banco do Brasil, o Paulo Carneiro disse que a OCB tem os dados cedidos pelo BB e que vai encaminha para Andrea. Item 9 - Assuntos Gerais: Salete da CEAGESP indagou ao Coordenador sobre a cobrança para cadastramento de Unidades Armazenadoras pela Conab e ele esclareceu que não é mais idéia da Conab cobrar pelo cadastramento de UAs e nem colocar ou submeter o assunto em audiência pública juntamente com o Contrato de Depósito da Conab, conforme dito na 26ª reunião. Paulo Carneiro, da OCB, agradeceu pelo adiamento da data desta reunião, antes prevista para o dia 15/04/2015, que também o favoreceu em razão de outros compromissos. Pêrsio também agradeceu pela participação e colocou o SAGG à disposição no que couber. Foi consenso que a próxima reunião deverá acontecer durante o “7º Congresso Nacional de Soja”, que acontecerá em Florianópolis, SC, no período de 22 a 26 de Junho/2015. Então o Coordenador agradeceu a presença de todos e nada mais havendo a ser tratado agradeceu a presença de todos e a reunião foi encerrada às dezessete horas e trinta minutos, lavrada a presente ata por mim, Ricardo Pires Thomé, membro suplente do MAPA, secretariando a Comissão do SNCUA nesta reunião que vai assinada pelos membros presentes da Comissão Técnica Consultiva do SNCUA e convidados que participaram do evento.