

Reunião Comissão Ambiental
Dia 06 de dezembro de 2013 às 10h30min
Local: sala da Diretoria – EACH/USP

Presentes:

Arq. Rogerio Bessa Gonçalves – SEF
Michele Schultz – Comissão Ambiental/EACH
Julia Mafra – Comissão Ambiental/EACH
Marcos Bernanrdino de Carvalho – Comissão Ambiental/EACH
Homero Fonseca Filho – GT/EACH
Silvana Pires de Godoy – Comissão Ambiental/EACH
Fabiana Curtopasso Pioker – Comissão Ambiental/EACH
Marcos Alves da Siva – SEF
Bruno Lima – Servmar
Aline Michelle Bernice – Servmar
Antonio M. A. Massola – SEF
Ervin Sriubas Jr – Comissão Ambiental/EACH
Maria Salete Perroni – Comissão Ambiental/EACH
Augusto Amado – aluno/EACH (convidado)

Pauta:

1. Avaliação do estado em que se encontra o estudo do regimento da Comissão da Comissão Ambiental.

- Prof. Massola se comprometeu a cobrar a publicação da correção da portaria (modificação do parágrafo único do artigo 3º) expressa em documento entregue ao reitor em 26/11/2013.
- Discussão sobre papel de professores não especialistas (análise técnica) versus especialistas.
- Comissão: dá diretrizes ao GT.
- Apresentar regimento elaborado, depois de rodada de e-mails, na reunião do dia 20/12 para apreciação final.

2. Avaliação da reunião realizada na CETESB em 03/12/2013.
Rápida avaliação. Há diferentes percepções (SEF e EACH) sobre postura da CETESB.

3. Providências a serem tomadas na USP Leste e indicação de coordenadores de tais ações.

Ações administrativas:

- Reunião na tarde de 06/12 com chefe de gabinete e reitor. SEF fará intermediação

para as ações, como definido na reunião do dia 26/11.

- A USP ainda não recebeu a notificação de interdição, o que deve ter acontecido entre sexta e sábado. Informarão toda comunidade.
- Previstas ações junto às Pró Reitorias.
- Para procedimentos jurídicos, PG é a responsável e a comunicação cabe à assessoria de comunicação da reitoria.
- USP entrará com recurso. Tem 20 dias no máximo para apresentar.
- Farão reunião com MP: PG e mais algum convidado definido por eles.
- Colocou-se que deverá haver participação da comunidade na discussão dos procedimentos.
- Pedimos que Prof. Massola intercedesse junto ao Reitor para que dê posse imediata à Profa. Maria Cristina.

Ações ambientais:

- Grupos de contingência e de emergência: EACH informará quem comporá. Rogério enviará lista de pessoas. CIPA e SESMT deverão participar. O treinamento será realizado por Rabaneda durante 1 dia. O grupo anterior tinha cerca de 20 pessoas. Os nomes dos integrantes deverão ser definidos até semana que vem. O treinamento será realizado na semana do dia 16/12 ou de acordo com disponibilidade do Rabaneda.
- Saúde: SEF vai acionar SESMT. Depende do laudo da Servmar para saber quais substâncias deverão ser analisadas.
- Água potável: Soraia é responsável pela água na SEF. SABESP colheu amostras e fará análise. Soraia pode fazer esclarecimentos à comunidade.
- Água de reuso: Prof. Massola emitirá documento pedindo para interromper o uso e solicitará análises à SABESP.
- Tubulações: aguardando análise de fissuras e pressurização.
- Licitação foi aberta para instalação de chaminés nos blocos B (Ciclo Básico). Já deu vazia uma vez.
- Bombas: compra de 3 bombas e explosímetro assim que reabrir sistema (dia 10 de janeiro).
- Interdição Laranjinha: ofício do Massola para Diretoria com data de interdição a partir de 21/11/2013. Alunos informaram que enviaram proposta para apreciação da Direção da EACH.
- Prorrogação contrato Servmar por mais 1 mês.
- Prazo de entrega do relatório da Servmar: final de jan/13.

Relato da Servmar:

Feito a partir do plano de ação emergencial definido na reunião do dia 26/11.

Realizarão nos próximos dias:

- concretagem dos poços (por causa das trincas) e teste com gás carbônico;
- esclareceram que a tampa dos poços não tem que ser hermética;
- medições diárias a partir de 09/12/13.

Prazos estabelecidos no auto de infração com imposição de penalidade de multa aplicado pela CETESB em 31/10/2013 (nos foi entregue cópia antes do início da reunião):

Prazos	Resumo das ações
Até dez/2013	Recobrimento de todas áreas permeáveis da Gleba I com solo livre de contaminação e plantio de gramíneas.
Até jan/2014	Apresentar relatório técnico da investigação do solo da AI-01 considerando varredura de VOCs e SVOCs. Apresentar mapas com delimitação de distribuição de gases de todo campus. Apresentar Avaliação de Risco à Saúde Humana na área da Gleba I.
Até mar/2014	Instalação e operação dos sistemas de extração de gases do subsolo em todos os prédios construídos no campus.
Até abril/2014	Investigação detalhada e plano de intervenção. Mapas com delimitação dos contaminantes nas águas subterrâneas. Apresentar plano de intervenção para toda Gleba I em todos os prédios construídos, bem como nas futuras instalações referentes ao Plano de expansão da USP Leste. Apresentar cronograma de ações de gerenciamento de áreas contaminadas de médio e longo prazos. Apresentar relatórios técnicos sobre extração de gases/vapores. Amostragem de gases nas áreas internas e externas para análise de VOCs e gás metano. Apresentar as evidências de remoção de solo depositado indevidamente na área AI-02, não ocupada ou edificada no momento.

Atenciosamente,

Comissão Ambiental