

 Resíduos de laboratórios: atenção para os resíduos após as análises - só irão para as pias dos laboratórios a água de lavagem de vidraria e os restos da neutralização de ácidos ou bases (ou seja, água e sais). O restante deve ser depositado em bombonas específicas, conforme orientação, e encaminhado para o Gerelab, para tratamento e destinação final.



 Meios de cultura devem ser autoclavados, para a desativação dos microrganismos.

 Lâmpadas queimadas e descarga dos banheiros desregulada: chamar a equipe da manutenção.

 Medicamentos vencidos e chapas de raio X: como eles podem conter substâncias químicas que podem contaminar o ambiente, o ideal é depositá-los nos coletores específicos da Unimed, que dá a correta destinação, em aterro industrial licenciado.

**Em caso de dúvida, entre em contato com os colegas:**

**Resíduos de laboratório:** Celso Ruiz – (54) 3455-8058 - [celsoruiz@cnpuv.embrapa.br](mailto:celsoruiz@cnpuv.embrapa.br)

**Resíduos Campos Experimentais:** Roque Zílio – (54) 3455-8097 - [roque@cnpuv.embrapa.br](mailto:roque@cnpuv.embrapa.br)

**Gestão Ambiental:** Renata Gava – (54) 3455-8061 - [renata@cnpuv.embrapa.br](mailto:renata@cnpuv.embrapa.br)



2



Tiragem: 200 exemplares - Bento Gonçalves, RS - Julho 2011  
Elaboração: Celso Ruiz, João Carlos Zanedeschi, João da Mata, Reginaldo Teodoro da Fonseca  
Régis Sivori dos Santos, Renata Gava, Vanderlei Cândido da Silva, Vânia Sganzerla e Viviane Zanella



*Pequenas atitudes de cada indivíduo, mas que  
vão fazer a diferença para todos.*

**GESTÃO AMBIENTAL**

**Embrapa**  
Uva e Vinho

Em junho de 2010 foi lançada a Política Ambiental da Embrapa Uva e Vinho, que deve ser promovida por todos os seus colaboradores.

### **POLÍTICA AMBIENTAL EMBRAPA UVA E VINHO**

*A Embrapa Uva e Vinho busca viabilizar tecnologias para o desenvolvimento e a sustentabilidade da vitivinicultura e da fruticultura de clima temperado, em benefício da sociedade brasileira.*

*Para o atendimento às demandas dos clientes, a Empresa interage permanentemente com os ecossistemas das bases físicas e unidades experimentais e do seu entorno: o ar, a água, o solo, a fauna, a flora e os seres humanos.*

*Percebendo que todos os recursos naturais são de inestimável valia para manutenção da vida, busca atender aos requisitos legais e aplicáveis à organização de cunho ambiental e social.*

*A Embrapa Uva e Vinho se compromete, por intermédio de sua política ambiental, promover a sustentabilidade ambiental no desenvolvimento de suas atividades.*

**A adoção de novas atitudes individuais é o primeiro passo.  
Mude a sua rotina, levando em consideração os três R's:  
Reduzir, Reutilizar e Reciclar**

 Ao sair da sala por mais de 15 minutos, apague a luz e desligue o monitor do computador.

 Se o equipamento não está sendo utilizado, desligue-o. Desative todos os periféricos que não estão em uso: impressora, scanner, HD externo e outros.

 Feche bem as torneiras dos banheiros, laboratórios e cozinha.

 Consumo de papel: revise o texto na tela do computador, visualize a impressão antes de imprimir, imprima os dois lados do papel (a maioria das impressoras faz isso automaticamente) e, se possível, SEMPRE reutilize o verso do papel como rascunho.

 Faça um bom planejamento e compre somente a quantidade necessária de reagentes de laboratório, evitando a existência de passivos ambientais. Fique atento para a data de vencimento.

 Revise e mantenha o seu estoque sob controle, para evitar desperdício de produtos e materiais vencidos.

 Use sempre a sua caneca de cerâmica. Em eventos, estarão à disposição dos participantes externos copos descartáveis de papel, biodegradáveis.



 Reutilize seus envelopes para encaminhar documentos internamente entre os setores.

 Substitua o uso de pilhas comuns pelas recarregáveis, que têm um tempo de vida útil muito maior e podem ser recarregadas. Descarte as pilhas comuns no lixo especial.

 Substitua a gravação de dados em CD-R pelos CD-RW (regraváveis), ou prefira o uso de pen drives. Além de práticos de transportar, eles podem regravar e apagar os arquivos ilimitadamente.

 Separe corretamente o lixo! O reciclável (papel, plástico, papelão e metal) está sendo doado para empresas recicladoras (Cooperativa Regional Solidária dos Catadores de Resíduos Sólidos - Jales, Usina de Triagem de Resíduos Sólidos do Município de Vacaria - Vacaria, Associação Recicladora do Bairro Glória – Bento Gonçalves). É importante que ele esteja limpo e seja realmente reciclável, para ser aproveitado.