

## Ficha técnica no. 4.2 MELHORES PRÁTICAS AO ACAMPAR

**Objetivo da IMMA 4:** Melhores práticas ambientais

**Objetivo didático:** Discutir com jovens as melhores práticas em acampamento.

**Ramos:** Escoteiro e sênior

**Materiais:**

- Materiais p/ apresentação, como flipcharts, slides, Datashow, etc.

**Modo de fazer:**

Faça uma pequena palestra, apresentação ou debate, discutindo as melhores práticas em um acampamento:

1. Evite lançar detergente ou sabão nos rios. Esses produtos possuem substâncias que alteram as características naturais da água e podem causar impactos negativos na fauna e na flora da região. Lave as vasilhas a uma boa distância dos cursos d'água.
2. Aproveite galhos que já estejam caídos para construir pioneirias e fogueiras. Evite matar ou mutilar plantas e árvores. Lembre-se que você é apenas visitante do local e todos os seres vivos merecem respeito. Observe se é permitido cortar bambu onde você estiver.
3. Não assuste os animais que vivem no local. Os animais estão acostumados com o ambiente onde vivem. Lembre-se que você é apenas visitante do local e todos os seres vivos merecem respeito.



**Figura 4** – Palestra sobre práticas para diminuir a poluição para membros dos GEs 17º., 25º. e 61º./PE

4. Evite a poluição sonora. Aproveite o momento de contato com a natureza para ouvir os sons próprios daquele ambiente (canto dos pássaros, barulho dos insetos, vento...). Além disso, o barulho pode interferir no comportamento dos animais.

5. Se houver uma trilha marcada, caminhe sempre nela. Ao fazer isso você estará evitando que o terreno ao redor seja compactado, que a vegetação fique escassa e que a trilha se alargue.
6. Lembre-se de levar seus próprios utensílios de cozinha (prato, talheres e caneca). Assim você estará evitando a utilização de materiais descartáveis.
7. Sempre que possível, substitua o sisal por cordas de nylon ou algum material reutilizável.
8. Em locais onde não houver sanitários, construa latrinas adequadamente. Cuidado especial deve ser tomado para que os rejeitos não contaminem cursos d'água, por isso, construa longe das margens de rios e lagos. Após cada utilização, tampe bem a latrina.
9. Leve todo o lixo seco de volta e dê o destino correto a ele, por exemplo, envie para reciclagem. Antes de deixar o local de acampamento, faça uma inspeção rigorosa e verifique se todo o lixo gerado está sendo levado de volta. Lembre-se que o local deve ficar igual ou melhor do que estava antes da atividade.
10. Com relação ao lixo orgânico (cascas de frutas e verduras, restos de comidas, etc) verifique quais são as regras do local de acampamento para dar o destino adequado. Quando possível leve esse material de volta e dê o destino correto a ele, por exemplo, faça compostagem. Quando não for possível, construa fossas de líquidos e sólidos - restos de alimentos e outros materiais orgânicos podem ser descartados nas fossas. Elas devem ser tampadas ao final da atividade.

### **Avaliação**

Para que a atividade atinja os objetivos da IMMA, faça uma breve discussão orientada com algumas perguntas, por exemplo:

1. Como nossas atitudes ao acampar podem impactar nos nossos recursos hídricos?
2. Vocês teriam algum outro cuidado para acrescentar à lista?
3. Em suas atividades costumam prestar atenção a esses detalhes?
4. Vocês consideram possível aplicar os cuidados sugeridos? Por quê?
5. Qual o impacto (positivo ou negativo) da utilização ou não desses cuidados?
6. Como podemos fazer um fogo de conselho de menor impacto ambiental?  
(Veja no Guia da IMMA)

