

Aula 14

A situação ambiental no mundo todo se encontra em um estado muito crítico. Atualmente, o número de eventos extremos é preocupante e as previsões para o futuro são catastróficas e imprevisíveis. Nesse contexto, as principais comunidades afetadas serão aquelas de menor renda e maior exposição a locais de risco.

Por envolver condições sociais, as questões ambientais passaram a se relacionar cada vez mais com a área de estudo das ciências sociais. Embora tenha entrado mais tardiamente que outras ciências para entender o contexto ambiental e a questão de sustentabilidade, atualmente a sociologia traz grandes contribuições para o assunto. Um dos principais focos de estudo se refere aos conflitos sociais que as mudanças ambientais poderão gerar no futuro.

A introdução da sociologia nos estudos ambientais abriu portas para um novo olhar sobre essas questões. Esse envolvimento demonstrou que a disciplinaridade no estudo da sustentabilidade é muito importante e benéfico, tornando possível investigar a questão de maneira completa. Ao pensar em alternativas para mitigar os efeitos dos problemas ambientais, é essencial que ocorra a união de forças para criação da solução mais assertiva e adequada.

Pensando nisso, na elaboração do HIDS os projetos desenvolvidos devem envolver o conceito de multidisciplinaridade. Normalmente, ao se pensar em sustentabilidade a área de exatas e biológicas acabam sendo muito consultadas e a área de humanas é posta de lado. Atualmente, a UNICAMP já desenvolve atividades muito boas de maneira disciplinar e esse desempenho e costume deve ser mantido no projeto HIDS.