

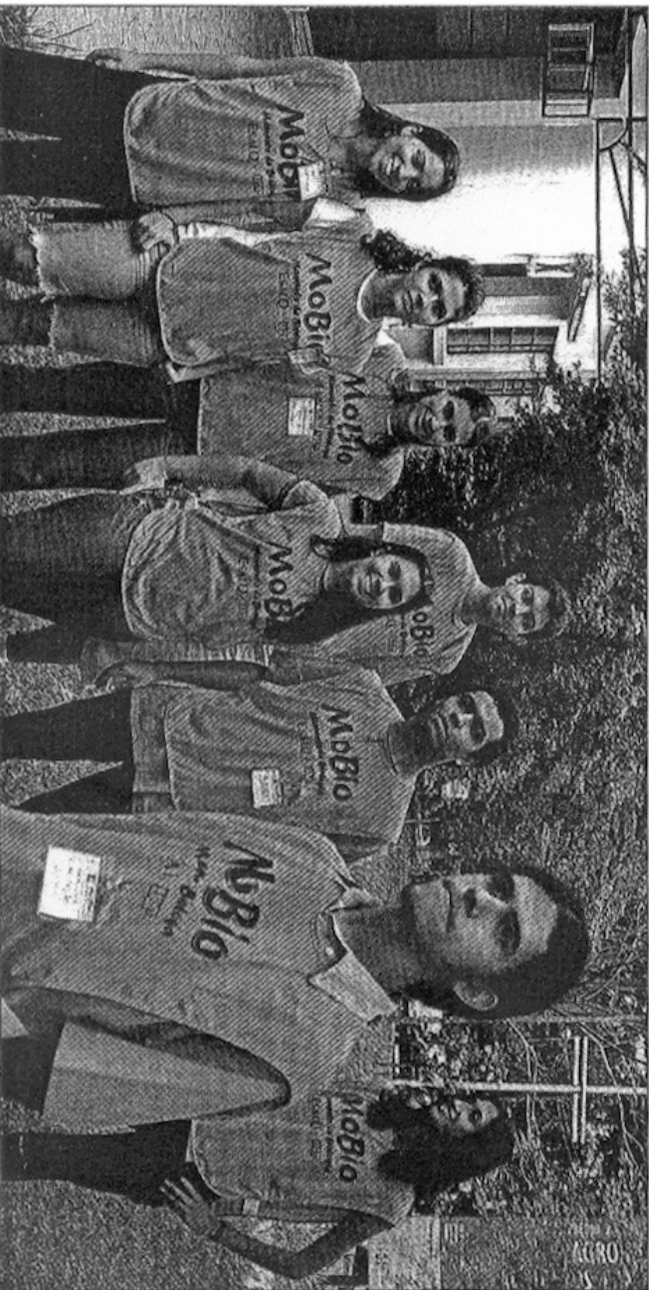
Momento de Biologia

FELIPE RODRIGUES

Os alunos de Ciências Biológicas da Esalq realizaram neste final de semana a 4ª edição do Momento de Biologia (MoBio), no anfiteatro "Jumbão", localizada no campus. O evento - que tem apoio da Gazeta - representa a oportunidade de estudantes de outras áreas conhecerem o departamento, além de eventuais interessados em cursar faculdade de biologia. "Queremos divulgar o curso e trazer palestras atuais para que as pessoas possam ter mais conhecimento sobre as temáticas", diz Gustavo Simões Libardi, estudante do último ano na Esalq.

MoBio tem exposições, painéis e palestras
A abertura do MoBio aconteceu na sexta-feira, com uma palestra sobre lei termodinâmica como reguladora dos fluxos nos sistemas ecológicos, ministrada pelo coordenador do Stewardship/Bayer CropScience, Thiago Romanelli. A outra palestra do dia destacou Charles Darwin e a síntese da Teoria da Evolução foi ministrada pelo professor Nélso Bizzo, da USP. Neste sábado acontece mesas redondas que debatem alguns dos principais pontos da educação em biologia. "E um dos pontos altos do evento", revela Libardi - os dois temas tratados são "qualidade da educação brasileira e o ensino de biologia" e "educação ambiental no século XXI".

Neste domingo, acontecem minicursos durante a manhã



Caetano Costa

(das 8h30 às 12h30) para os inscritos e as duas últimas palestras. A primeira tem como tema "Envolvendo os ambientes alterados no âmbito da conservação", com o professor Luciano Verdade; e "O desafio dos transgênicos: uma questão cultural", com Helaine Carrer. Mais informações no site www.esalq.usp.br/mobio. O evento contou com apoio da Gazeta de Piracicaba.

Exposição

Na entrada do anfiteatro, uma exposição fotográfica realizada por Lucas Mantia e Mariani Marchezin retrata a importância

Estudantes falam sobre o Momento de Biologia 2007, que prossegue neste domingo na Esalq/USP

do zoológico para a preservação da biodiversidade. São fotos dos mais variados animais. Onças, macacos, aves de diferentes espécies, todos em close detalhados e pegos muitas vezes de surpresa pelos fotógrafos. As imagens acentuam a importância do espaço para que a relação entre homem e natureza possa adquirir um sentido cada vez maior. Se as crianças se acostumarem desde pequenas a respeitar os animais, as chances dos futuros cidadãos incorporarem idéias ligadas ao desenvolvimento sustentável têm muito mais chances de se tornarem políticas públicas.