

پروژه حفاظت از تنوع زیستی در سیاهای خاقلی زاگرس مرکزی

برگزاری سمینار آموزشی رویکرد سیمای سرزمین در حفاظت از تنوع زیستی در شهر کرد - ۲۹ مرداد ۱۳۸۸



پروژه زاگرس با هدف معرفی رویکرد سیمای سرزمین در حفاظت از تنوع زیستی، سمینار یک روزه‌ای را در تاریخ ۲۹ مرداد ۱۳۸۸ در محل خانه معلم شهر کرد با حضور جناب آقای دکتر محمد شریف فاضلی- مدیر ناظر پروژه‌های بین‌المللی معاونت محیط طبیعی و تنوع زیستی سازمان حفاظت محیط زیست، جناب آقای دکتر محمد فرحت- مدیر ملی پروژه، کارشناسان پروژه، رؤسای کارگروه‌های تخصصی، کارشناسان محیط طبیعی، محیط بانان استان چهارمحال و بختیاری و اساتید دانشگاهی در محل خانه معلم شهر کرد برگزار نمود.

جناب آقای دکتر فرحت، با اشاره به جدید بودن رویکرد سیمای سرزمین، تبیین این رویکرد را از جمله اهداف پروژه زاگرس دانستند. آقای دکتر فرحت در ادامه افزودند: "ساختار"، "عملکرد" و "تغییر" سه رکن اصلی در نگرش سیمای سرزمین محسوب می‌شوند. اعتقاد بر این است که ساختار سیمای سرزمین دارای ارتباط نزدیک و قوی با عملکرد می‌باشد. لذا تغییر در ساختار منجر به بروز تغییر در عملکرد می‌گردد و نحوه مدیریت و برنامه ریزی سیمای سرزمین از طریق ساختار، عملکرد را تحت تاثیر قرار می‌دهد. بروز از هم گسیختگی در سیمای سرزمین که در نتیجه فعالیت‌های انسانی مانند کشاورزی، توسعه شهری و جاده سازی رخ می‌دهد از معمول‌ترین فرایندهای "تغییر" هستند که بر ساختار و عملکرد سیمای سرزمین تاثیر می‌گذارند."



در ادامه برنامه‌های کارگاه، آقای دکتر شریف فاضلی بیان نمودند: "این سمینار فرصت مناسبی برای تبادل دانش و تجربیات است و زمینه را برای بهره برداری و مدیریت بهتر منابع طبیعی زاگرس مرکزی فراهم خواهد آورد."

آقای دکتر کریم زادگان- عضو هیات علمی دانشگاه آزاد لاهیجان، در سخنرانی خود تحت عنوان "ارزش گذاری اقتصادی خدمات اکوسیستمی" بیان نمودند: "در حال حاضر در ایران حدود ۹٪ تولید ناخالص داخلی بخاطر تخریب محیط زیست از بین می‌رود و بنابراین لزوم در نظر گرفتن شاخص‌های تخریب محیط زیست از اهمیت بسیار زیادی برخوردار است."



آقای دکتر علی جعفری- هماهنگ کننده برنامه ریزی و حفاظت از تنوع زیستی سخنران بعدی کارگاه بودند که مقالاتی را در مورد معرفی "اصول اولیه سیمای سرزمین" و "اصول برنامه ریزی سیستماتیک حفاظت از تنوع زیستی" ارائه نمودند. ایشان در بخشی از سخنان خود اظهار نمودند: "اکولوژی سیمای سرزمین به عنوان یکی از زیر شاخه‌های علم اکولوژی، پس از جنگ جهانی دوم در اروپای مرکزی و شرقی رواج یافت. می‌توان گفت که امروزه اکوسیستمی وجود ندارد که تحت تاثیر فعالیت‌های انسانی قرار نگرفته باشد و هیچ اکوسیستمی کاملاً طبیعی بر روی کره زمین باقی نمانده است."

