

ارزش گذاری اقتصادی منابع پایه استان لرستان با رویکرد تهیه نقشه خدمات اکوسیستمی

نام دانشکده	نام گروه آموزشی	مجری
منابع طبیعی	محیط زیست و شیلات	زهرا اسدالهی
کارفرما	تاریخ شروع	تاریخ پایان
اداره کل محیط زیست لرستان	1400/4/20	1401/6/30
مدت (ماه)	شماره تماس	مبلغ قرارداد
14	09163649453	250000000

شرح مختصر طرح (حداکثر 200 کلمه)

امروزه آهنگ تند تخریب محیط زیست در ایران از یک سو و نیاز غیرقابل اجتناب جوامع انسانی برای بهره‌برداری از محیط زیست از سوی دیگر، این حقیقت را بازگو می‌کند که باید بین قابلیت‌های متنوع طبیعت و شیوه‌های تفکر و برخورد با آنها موازنه بوجود آید. در این راستا، ادغام ارزش گذاری مکانی خدمات اکوسیستمی در برنامه‌ریزی‌های توسعه سرزمین از جمله آمایش سرزمین و ارزیابی اثرات توسعه یک رویکرد جدید و ابتکاری در ایران است که می‌تواند به بهبود روند تصمیم‌گیری کمک کند و تعادل و توزین عادلانه در توسعه و محیط‌زیست ایجاد نماید. طرح پژوهشی حاضر در استان لرستان در راستای طرح ملی " ارزش گذاری اقتصادی منابع محیط زیستی " به منظور انجام وظایف قانونی ماده 59 برنامه چهارم توسعه و تبصره 1 و 2 ماده 192 برنامه پنجم توسعه، ماده 4 قانون حفاظت خاک و قوانین مرتبط دیگر اجرا شد و با تهیه نقشه‌های مکانی ارزش خدمات اکوسیستمی برای نخستین بار در ایران تلاش دارد راه را در جهت بهبود روند تصمیم‌گیری‌های مکانی سرزمین، حسابداری سبز و برآورد هزینه تخریب محیط زیست ناشی از اجرای طرح‌های توسعه هموار سازد.

شرح دستاوردهای ویژه (حداکثر 60 کلمه)

ارزش اقتصادی سالانه خدمات منتخب اکوسیستمی از 22916294 تا 946453632 ریال در هکتار برآورد شد. بالاترین ارزش متوسط سالانه خدمات اکوسیستمی در هر هکتار در کشاورزی آبی (669 میلیون ریال) و پس از آن جنگل‌ها (141 میلیون ریال) و مراتع (137 میلیون ریال) محاسبه شد. جمع کل ارزش اقتصادی سالانه خدمات منتخب اکوسیستمی در استان لرستان

برنامه های آتی جهت توسعه طرح (حداکثر 40 کلمه)

با تکمیل طرح در استان پیشگام لرستان و اجرای آن در سایر استان‌ها انتظار می‌رود اطلس ارزش خدمات اکوسیستمی در سطح ملی تهیه و در برآورد هزینه تخریب محیط زیست ناشی از طرح‌های توسعه استفاده شود.

