



اولین همایش ملی گردشگری، جغرافیا و محیط زیست پایدار

محل برگزاری دانشکده شهید مفتاح همدان

۳۰ آبان ۱۳۹۲



ارژمان محیط زیست طلانه

اکوسیستم و اکوتوریسم دریاچه گهر، چالش ها و راهکارهای مدیریتی حفاظت از آن

۱- مهندس سهراب عیسوند حیدری\*۲- مهندس اصغر بلکی وند

۱- دانشجوی کارشناسی ارشد مدیریت محیط زیست-واحد علوم و تحقیقات خوزستان

\*Email: doorak7@yahoo.com mobile:

۲- کارشناس ارشد تنوع زیستی-واحد علوم و تحقیقات تهران

#### چکیده

دریاچه «گهر» واقع در ارتفاعات منطقه حفاظت شده ی «اشترانکوه» لرستان به لحاظ اکوسیستمی بسیار حساس می باشد. مسلم این که این حساسیت به واسطه ی حضور انسانی بیشتر شده است. در این مقاله ابتدا موقعیت، ویژگی های کلی دریاچه و چگونگی تشکیل آن بررسی شده و سپس خصوصیات اکوسیستمی منطقه ی مورد مطالعه همچون حیات جانوری، پوشش گیاهی، تاثیرات حضور انسان و مشکلات زیست محیطی ناشی از این حضور و بهره برداری مورد بحث قرار گرفته است. اگرچه ترویج اکوتوریسم باعث تبدیل این منطقه به یک قطب گردشگری شده است اما هجوم بیش از اندازه توریستها جهت بازدید از این دریاچه مشکلات عدیده ای را بوجود آورده است. در انتها راهکارهایی برای کاهش میزان تخریب این اکوسیستم ارائه شده که مهمترین این راهکارها به سبب تاثیرگذاری فراوان فرهنگ سازی است.

#### کلید واژه ها

دریاچه گهر، اکوسیستم، اکوتوریسم، مسائل زیست محیطی، فرهنگ سازی، ظرفیت برد (تحمل)