



جغرافیا و روابط انسانی، پاییز ۱۳۹۷، دوره ۱، شماره ۲

ارزیابی قابلیت‌های اکوتوریسم در مناطق حفاظت شده

(مطالعه موردی: منطقه‌ی شکار ممنوع و حفاظت شده امروله (استان کرمانشاه، شهرستان کنگاور)

زهرا شفیعی

کارشناسی ارشد جغرافیا- برنامه‌ریزی گردشگری- دانشگاه ملایر

Zahrashafiei2012@gmail.com

تاریخ دریافت: ۱۳۹۷/۰۹/۰۸

تاریخ پذیرش: ۱۳۹۷/۰۹/۱۹

چکیده:

در حال حاضر، اکوتوریسم مورد توجه خاص محققان، دوستاناران محیط زیست، برنامه ریزان و سیاست گذاران قرار گرفته است. مناطق مختلف ایران دارای جاذبه‌های طبیعی منحصر به فردی می‌باشند که پتانسیل لازم را برای توسعه‌ی اکوتوریسم به همراه دارند. منطقه‌ی حفاظت شده و شکار ممنوع (امروله) در استان کرمانشاه، (شهرستان کنگاور) یکی از مناطق بکر و باارزش ایران می‌باشد. هدف پژوهش بررسی پتانسیل‌های اکوتوریسم در مناطق حفاظت شده است. روش تحقیق؛ توصیفی-اسنادی و از نوع کاربردی می‌باشد. جمع‌آوری داده‌ها، با استفاده از مطالعات کتابخانه‌ای - اسنادی به همراه مطالعات میدانی بدست آورده شده است. همچنین با استفاده از پرسشنامه و پرسش از محققان و کارشناسان و مسئولان امر که با منطقه‌ی مورد مطالعه آشنایی کاملی داشتند نقاط قوت، ضعف، فرصت و تهدید آن با استفاده از تکنیک (SWOT) تعیین شده. نتایج حاکی از پژوهش بیانگر لزوم توجه و اهمیت مسئولان و دولت برای حفاظت و نگه‌داری این مناطق با ارزش که به عنوان گنجینه‌های طبیعی ایران محسوب می‌شوند را برای توسعه‌ی اکوتوریسم را ضروری می‌داند. لزوم سرمایه‌گذاری دولت و بخش خصوصی، توسعه‌ی شبکه‌های ارتباطی، آموزش، استفاده از افراد خبره و متخصص در زمینه‌ی محیط زیست و (طبیعت گردی) اکوتوریسم و افزایش آگاهی اکوتوریست‌ها (طبیعت گردان‌ها) از محیط زیست، از جمله اقداماتی است که در جهت استفاده از پتانسیل‌های (منطقه امروله) باید صورت گیرد.

واژگان کلیدی: اکوتوریسم پایدار، منطقه حفاظت شده‌ی امروله، (کرمانشاه و کنگاور) SWOT

مقدمه:

امروزه گردشگری به عنوان یکی از ارکان اقتصادی و تجاری جهان می‌باشد به طوری که بسیاری برنامه‌ریزان و سیاست‌گذاران توسعه از صنعت گردشگری به عنوان رکن اصلی توسعه پایدار نام می‌برند. گردشگری در دهه‌های اخیر به یکی از پردرآمدترین بخش‌های اقتصادی تبدیل شده است و هر کسی با توجه به ظرفیت‌هایش سعی دارد از این بازار بهترین سود و بهره را بدست آورد. توسعه گردشگری می‌تواند موجب ایجاد اشتغال/افزایش درآمد و بهبود وضعیت زندگی مردم از لحاظ معیشتی شود، به شرطی که جنبه‌های مخرب و منفی برنامه‌های انجام شده کم و کنترل شود و جنبه‌های مثبت آن تقویت شود (سازمان شهرداری‌ها و دهیاریهای کشور، ۱۳۸۵).

طبق گزارش سازمان جهانی گردشگری ۷ درصد از کل هزینه‌های سفرهای بین‌المللی در سال ۱۳۹۳، از آن طبیعت‌گردی بوده است. طبق برآورد سازمان جهانی گردشگری، در حال حاضر نرخ رشد سالانه طبیعت‌گردی بین ۱۰ تا ۳۰ درصد است. این در حالی است که کل رشد صنعت گردشگری ۴ درصد در سال اعلام شده است (درام و مور، ۲۰۰۲: ۴۰-۳۰) و (کلانتری و پرچیانلو، ۱۳۸۷: ۱۰۹-۳۲).

گردشگری بر پایه طبیعت یا گردشگری طبیعت‌گرا آن بخش از فعالیت‌های گردشگری را در برمی‌گیرد که به طور مستقیم با منابع و جاذبه‌های طبیعی سروکار دارد (کاظمی، ۱۳۸۵: ۲۰۰-۸۰). بخش مهمی از فعالیت‌های جهانگردی در دنیا مبتنی بر یک گرایش قوی و تمایل خاص به بهره‌مند شدن از طبیعت است که امروزه اکوتوریسم نام گرفته است. در فعالیت‌های اکوتوریسمی افراد یا گروه‌های گردشگر به بهره‌گیری از زیبایی‌های طبیعی و جلوه‌های حیرت‌انگیز خلقت به رشته کوه‌های مرتفع، کوهستان‌ها، کوهپایه‌ها، جنگل‌ها، دشت‌ها، صحراها، دره‌های عمیق و رودخانه‌ها و دریاچه‌ها و... سفر می‌کنند. توسعه منطقه‌ای از آثار مهمی است که توسعه اکوتوریسم را به همراه آورده است (کریم پناه، ۱۳۸۴: ۲۱).

در پژوهش حاضر با توجه به پتانسیل‌های اکوتوریسم منطقه‌ای حفاظت شده‌ی (امروله) استان کرمانشاه (شهرستان کنگاور) سعی شده که از طریق توان و قابلیت‌ها و با اتکا به جاذبه‌های گردشگری زمینه‌ی رشد صنعت گردشگری و توسعه اکوتوریسم در منطقه‌ی حفاظت شده‌ی (امروله) مورد بررسی قرار گیرد.

در این راستا این سوال مطرح شده است که مهمترین پتانسیل‌های این منطقه که باید مورد بررسی قرار گیرد جهت توسعه پایدار اکوتوریسم چیست؟

پیشینه پژوهش

در زمینه اکوتوریسم و مناطق حفاظت شده تحقیقات فراوانی صورت گرفته است که در زیر به صورت جدول به آنها اشاره می‌شود:

جدول شماره (۱)-تحقیقات انجام شده در زمینه اکوتوریسم و مناطق حفاظت شده

نام محقق	عنوان پژوهش	یافته‌ها و نتایج پژوهش
(صابری و همکاران، ۱۳۹۳)	بررسی توان و قابلیت‌های اکوتوریستی مناطق حفاظت شدهی محیط زیست در جهت توسعهی پایدار (مطالعهی موردی: منطقه حفاظت شده جهان نمای گرگان)	-نتایج پژوهش نشان دهندهی وجود ویژگی‌های طبیعی و تاثیرات آن بر انگیزه‌ی ورود گردشگران به منطقه، رابطه معناداری وجود دارد که سبب ورود گردشگران به منطقه‌ی جهان نما می‌گردد. -همچنین شناخت مردم از منطقه باعث افزایش انگیزه‌ی گردشگران جهت ورود و افزایش درآمد ساکنان بومی محلی شده است.
(مومنی؛ ۱۳۹۲)	اهمیت اکوتوریسم در مناطق حفاظت شده	-اکوتوریسم، گردشگری مسئولانه و پایدار است. -تسریع توسعهی مناسب و آنچه به اهداف توسعهی عدالت اجتماعی و افزایش کیفیت زندگی و ثبات، بویژه برای جوامعی که در مجاورت مناطق حفاظت شده زندگی می‌کنند، در مقوله‌ی اکوتوریسم قابل تعریف است.
احمدی و همکاران؛ ۱۳۹۴)	ارزیابی توان‌های اکوتوریسم پایدار در مناطق حفاظت شده (مطالعه موردی: منطقه حفاظت شدهی دست سهرین (شهرستان زنجان)	-نقاط قوت، ضعف، فرصت و تهدید منطقه مورد بررسی قرار گرفت. -اتخاذ راهبردی تهاجمی ضروری است.
(امیری و همکاران؛ ۱۳۹۴)	حفاظت شدهی ارسباران-دهستان میشه پاره ارزیابی توان اکوتوریسم در مناطق حفاظت شده به منظور کمک به توسعهی پایدار روستایی (منطقه)	-عدم دسترسی به اطلاعات مستند پیرامون گردشگری روستایی در مناطق حفاظت شده -سرمایه‌گذاری جهت گردشگری پایدار در مناطق حفاظت شده -مدیریت صحیح و پایدار منابع طبیعی در منطقه -باتوجه به پتانسیل‌های فراوان در این منطقه توجه چندانی به سنجش توان منطقه نشده است.
ایلدری و همکاران؛ ۱۳۹۴)	ارزیابی توان اکولوژیکی و اکوتوریسمی منطقه‌ی حفاظت شدهی (لشگردر) شهرستان ملایر	-لشگردر دارای سه ناحیه‌ی حفاظتی/تفرج گسترده گردشگری و تفرج گسترده است. -زون حفاظتی در رتبه اول و زون تفرج گسترده در رتبه دوم و زون گردشگری تفرج گسترده در رتبه‌ی سوم قرار دارند. -برخی از مناطق برای بیش از یک کاربری مناسب‌اند و تداخلی با فعالیت‌های یکدیگر ندارند. در تمام زون‌ها به حفظ محیط زیست و توسعهی اکوتوریسم بدون توسعهی فیزیکی توصیه شده است.
(ایرجی و همکاران؛ ۱۳۹۴)	رتبه بندی مناطق حفاظت شده از لحاظ قابلیت اکوتوریسم با استفاده از روش تحلیل سلسله مراتبی	-این سیستم ارزیابی زمینه‌ی استفاده از نظر توریست‌های و کارشناسان محیط طبیعی را برای رتبه‌بندی مناطق حفاظت نشده از نظر اکوتوریستی فراهم می‌آورد. -به عنوان یک بانک اطلاعاتی برای توریست‌ها و مسئولین حفاظت محیط زیست مدیران و برنامه ریزان اکوتوریسم مفید واقع شود.

اهمیت و ضرورت تحقیق:

با توجه به توان بالای منطقه‌ی حفاظت شده‌ی (امروله) از لحاظ دارا بودن جاذبه‌های اکوتوریسمی، تنوع پوشش گیاهی و جانوری و زیست گاهی منطقه که بیانگر یک منبع کم نظیر و خاص از لحاظ گردشگری (اکوتوریسم) می‌باشد. به نظر می‌رسد جهت تزریق صنعت گردشگری و به خصوص توسعه‌ی اکوتوریسم در منطقه، آگاه ساختن گردشگران و دستداران طبیعت با جاذبه‌های طبیعی، رشد اقتصادی پایدار جامعه‌ی محلی و حفظ منابع طبیعی، انجام طرح‌های پژوهشی و ایجاد زیرساخت‌های لازم به منظور شناسایی محدوده‌های مناسب جهت توسعه‌ی اکوتوریسم در محدوده‌ی مورد مطالعه از لحاظ (تفرج گسترده و متمرکز) بر اساس توان بوم شناختی منطقه به منظور محقق ساختن اهداف فوق و جهت به حداقل رساندن اثرات منفی در منطقه‌ی حفاظت شده‌ی (امروله) لازم می‌باشد.

اکوتوریسم پایدار

اکوتوریسم، لغت (Ecotourism) را معادل طبیعت گردی می‌دانند. از نظر ریشه‌ی لغوی از دو جزء Eco و Tourism ساخته شده است. که پسوند eco برگرفته از ریشه یونانی به معنی محیط زیست و زیستگاه و Tourism به معنای گردشگری است. این مفهوم بیش از هر چیز طبیعت را تداعی می‌کند در فارسی کلمه را معادل eco قرار داده اند و به نوعی به Ecotourism، (بوم گردی) نیز می‌گویند.

اکوتوریسم از نظر انجمن جهانی اکوتوریسم (TIES): (The International Ecotourism Society) شامل: اولین تعریف در سال (۱۹۹۱): اکوتوریسم سفری است مسئولانه به مناطق طبیعی، که موجب حفظ محیط زیست و بهبود زندگی مردم محلی می‌گردد.

دومین تعریف در سال (۱۹۹۶): اکوتوریسم را یک سفر و بازدید زیست محیطی مسئولانه از مناطق طبیعی بکر است که به منظور لذت بردن از طبیعت و درک مواهب آن و ویژگی‌های فرهنگی مرتبط با آن انجام می‌شود، بطوری که باعث ترویج حفاظت گردد و اثرات منفی بسیار کمی از جانب بازدیدکنندگان بر محیط به جای گذارد و شرایطی را برای اشتغال و بهره مندی اقتصادی و اجتماعی مردم محلی (بومی) فراهم کند.

اکوتوریستها افرادی هستند که از مرحله‌ی علاقه‌ی ساده به طبیعت فراتر رفته و پا در عرصه‌ی شناخت رازها و زیبایی‌های عمیق آن می‌گذارند. یک اکوتوریست، خود را نسبت به مراقبت از طبیعت و احترام به فرهنگ بومی مسئول می‌داند و به این مسئولیت پای بند است.

اکوتوریسم به توسعه‌ی پایدار کمک می‌کند. از دیدگاه توسعه‌ی پایدار، اگر هدف از توسعه گسترش امکانات و بهبود شرایط و کیفیت زندگی انسانهاست، این امر نه تنها درباره نسل کنونی بلکه برای نسل‌های آینده نیز می‌بایست مدنظر قرار گیرد. معنای توسعه‌ی پایدار، تنها حفاظت از محیط زیست و منابع طبیعی نیست، بلکه برداشتی نو از توسعه و رشد اقتصادی است؛ رشدی که بدون تخریب منابع طبیعی و برهم زدن تعادل زیست محیطی، عدالت و امکانات زندگی را برای همه مردم، اعم از شهری، روستایی و عشایری و نه فقط قشرهایی محدود از جامعه فراهم می‌آورد. (ازکیاو غفاری، ۱۳۸۲: ۳۲۸-۱).

دستیابی به توسعه‌ی پایدار در گرو توجه به ارکان اقتصادی، اجتماعی، فرهنگی و زیست محیطی در یک جامعه است و گردشگری بعنوان فعالیتی اثرگذار بر تمامی ارکان توسعه، بیش از گذشته نیازمند مطالعه است.

اکوتوریسم پایدارترین نوع طبیعت گردی و سازگارترین نوع توریسم با محیط است و ایران به جهت دارا بودن توانایی‌ها و جاذبه‌های چشمگیر از نظر تنوع اقلیم و پوشش گیاهی یکی از کشورهای مهم دنیا محسوب می‌شود.

منطقه حفاظت شده محیط زیست

منطقه حفاظت شده بصورت کلی بخشی از زیست بوم بوده که کلیه عناصر آن اعم از زنده و غیرزنده شامل جانوران (مهره داران)، گیاهان، حشرات و بندپایان، جلبک‌ها، قارچ‌ها، باکتری‌ها، و تک سلولی‌ها و... حتی منابع کانی، شکل زمین، مورفولوژی، منابع آبی و کلیه عناصر فیزیکی آن بطور کامل و با اهداف خاص در غالب طرح‌های پهنه بندی داخلی مناطق در سطوح حفاظتی مختلف مورد حفاظت قرار گیرد.

اهداف حفاظت شامل:

- حفظ و نگهداری زیست بوم جهت نسل حاضر و آینده؛

- مطالعات و تحقیقات؛

- گردشگری؛

منطقه حفاظت شده، یکی از مناطق چهارگانه حفاظت محیط زیست ایران می‌باشد. سازمان محیط زیست (منطقه حفاظت شده) را به شرح ذیل تعریف نموده است: «اراضی به نسبت وسیع با ارزش حفاظتی زیاد که با هدف حفظ و احیای رویشگاه‌های گیاهی و زیست‌گاه‌های جانوری انتخاب می‌شوند. مناطق حفاظت شده، محیط‌های مناسبی برای اجرای برنامه‌های آموزشی و پژوهش‌های زیست محیطی بشمار می‌آیند. انجام فعالیت‌های گردشگری و بهره‌برداری مصرفی و اقتصادی متناسب با نواحی هر منطقه و بر اساس طرح جامع مدیریت مناطق مجاز است. مناطق تحت حفاظت در ایران شامل ۹۳ منطقه می‌باشد. (محمودی‌راد و همکاران؛ ۱۳۸۳؛ ۱۰-۹).

روش پژوهش:

در این پژوهش ابتدا به منظور آشنایی بیشتر با منطقه حفاظت شده (امروله)، مطالعات کتابخانه‌ای و توصیفی در ارتباط با آن صورت گرفت تا ضمن بررسی اولیه، ویژگی‌ها و تاریخچه‌ی آن نیز مورد مطالعه قرار گیرد تا روند کار در مطالعات میدانی آسان شود.

مطالعات میدانی نیز به صورت مشاهده‌ی منطقه حفاظت شده امروزه و مصاحبه با محیط‌بانان، مسئولان و کارشناسان محیط زیست و منابع طبیعی و سایر مسئولان ذیربط استان برای دست‌یابی به اهداف پژوهش انجام گرفت. با استفاده از روش ترکیبی (توصیفی-تحلیلی) و مطالعات میدانی (مشاهده و مصاحبه) به بررسی جاذبه‌ها، امکانات، خدمات و وضعیت گردشگری منطقه‌ی مورد مطالعه پرداخته شد.

نقاط قوت، ضعف، فرصت و تهدید با استفاده از تکنیک (SWOT) در ارتباط با توسعه‌ی اکوتوریسم در منطقه حفاظت شده‌ی امروزه شناسایی شد که ناشی از نظرخواهی از ۳۰ نفر از کارشناسان مطلع سازمان محیط زیست و منابع طبیعی و مسئولان امر بود.

پس از مراحل محاسبه و تحلیل در نهایت جهت کاهش نقاط ضعف و تهدید و بهبود و نقاط قوت و فرصت رونق اکوتوریسم در منطقه‌ی مورد مطالعه تلاش شد.

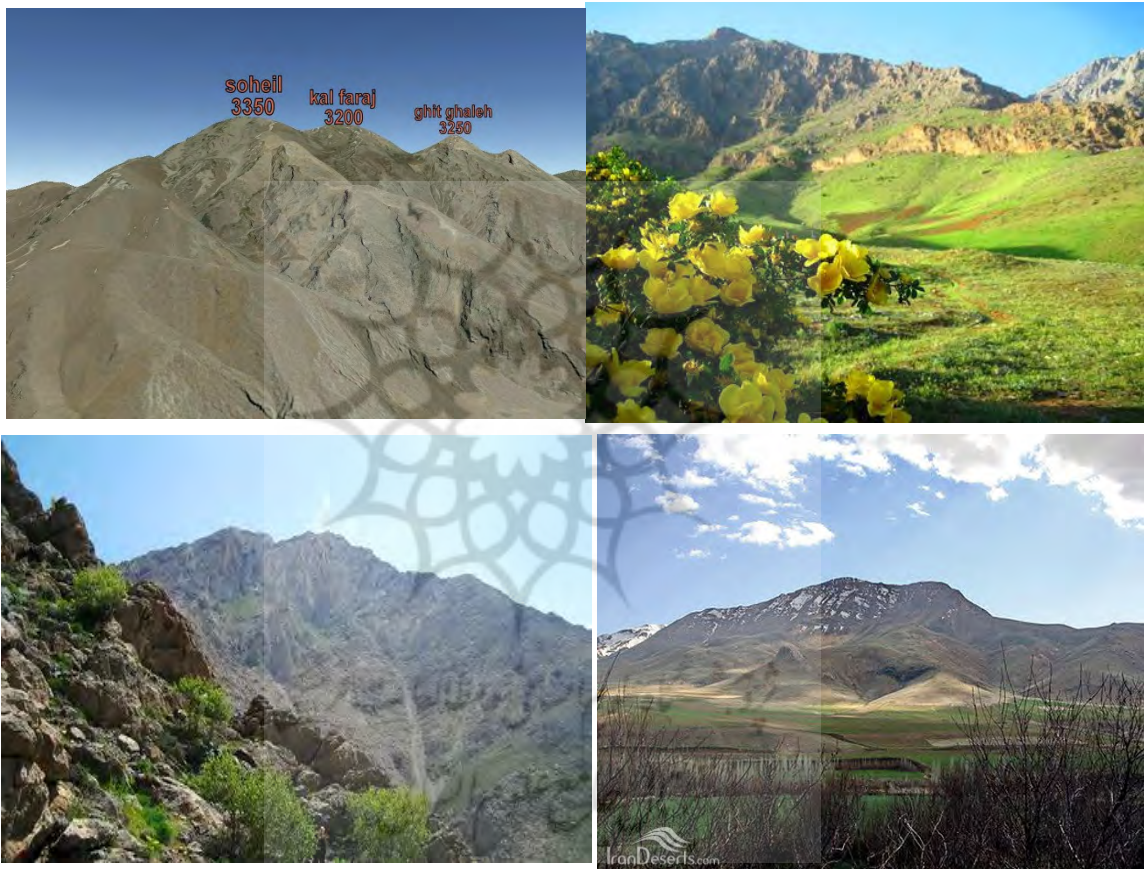
منطقه‌ی مورد مطالعه:

منطقه شکار ممنوع و حفاظت شده‌ی امروله و دالاخانی: (Amroleh and Dalakhani hunting prohibited region) این منطقه در حوزه استحفاظی سه شهرستان صحنه، سنقر و کنگاور در استان کرمانشاه قرار دارد. مساحت این منطقه ۴۲۳۰۴ هکتار می‌باشد. امروله و دالاخانی دو کوه بلند این منطقه هستند که نام این منطقه نیز از این دو برگرفته شده است.

امروله از کلمه امر و پسوند «له» ترکیب یافته و امر به گویش کردی همان امرود یا گلای وحشی است و «له» علامت تصغیر، بنابراین امروله به معنی امرود کوچک می‌باشد و این اسم بخاطر وجود درختان امرود بوده که بصورت جنگلهای پراکنده در زمانهای پیشین در نقاط مختلف آن دیده شده.

1-SWOT=Strengths- Weakness- Opportunities- Threats

تهدید - فرصت - ضعف - قوت



موقعیت منطقه:

رشته کوه دالاخانی از شرق به شهرستان سنقر مانند دیواری عظیم کشیده شده است. این رشته کوه از شرق با کوه امروله با ارتفاع ۳۱۵۰ متر و کود نخودچال، از جنوب با قله قیط قلعه، از شمال با کوه کمزرد (اوجی ایتی) همجوار است.

پوشش گیاهی بسیار غنی و سرسبز دارد و دارای چشمه‌های بسیاری است از جمله می‌توان به چشمه سهیل در ارتفاع ۳۰۰۰ متری، چشمه پونه در ارتفاع ۲۷۰۰ متری اشاره کرد. این رشته کوه از ۳ قله ی مهم تشکیل شده است که به ترتیب عبارتند از: ۱-قلعه با ارتفاع ۳۲۸۰ متر. رودخانه‌های دینور و گاماسیاب از این کوه سرچشمه می‌گیرند. این کوه

که یکی از کوه‌های بلند زاگرس بشمار می‌رود از جنوب به کوه سوویل متصل می‌شود و راه اتومبیل روی سنقر به کرمانشاه آن را از سوی غرب از کوه دولت اباد جدا می‌کند.

حیات وحش

از گونه‌های جانوری این منطقه به پلنگ، سیاه‌گوش، گربه ی وحشی، شغال، روباه، کفتار، کمرکولی، عقاب طلایی، دلجبه، چکچک پشت سفید، آگامای قفقازی و ... اشاره نمود.

پوشش گیاهی: در دامنه‌های کوه‌ها و تپه‌ها که بیش‌تر با شیب تند همراه هستند، به دلیل وجود خاک کم عمق و درشت دانه و جوان، گیاهان استپی می‌رویند. از این جهت این دامنه‌ها، به صورت چراگاه‌های فصلی مورد استفاده دامداران و عشایر قرار می‌گیرند. در مناطقی که خاک کم عمق و دارای سنگ ریزه هستند، پوشش گیاهی تنک‌تر می‌شود. یکی از جاذبه‌های طبیعی دهستان فش در شهرستان کنگاور از توابع استان کرمانشاه، (کوه امروله) از رشته کوه‌های زاگرس با بیش از ۳۰۰۰ متر ارتفاع است.

(امروله) به لحاظ طبیعت و حیات وحش منطقه‌ی بکر و دست نخورده‌ای است که بعنوان منطقه شکار ممنوع از سوی اداره‌ی کل محیط زیست استان کرمانشاه اعلام شده و مساحت این منطقه بیش از ۴۲ هزار هکتار است.

(امروله) کوه شکوهمند و زیبایی است که دارای گونه‌های متنوع و شاداب گیاهی است و خوشبختانه هنوز از تعرض دست سوداگران در امان مانده است.

یافته‌های پژوهش:

هدف این پژوهش بررسی پتانسیل‌های منطقه‌ی حفاظت شده‌ی امروله جهت شناسایی نقاط قوت و ضعف و فرصت و تهدید آن در جهت رونق و توسعه‌ی اکوتوریسم در این منطقه می‌باشد. قابلیت‌ها و منابع مورد بررسی قرار گرفته و تحت عنوان نقاط قوت و ضعف و فرصت و تهدید تقسیم‌بندی شد.

جدول شماره (۲): نقاط قوت موجود در منطقه حفاظت شده و شکار ممنوع امروله

ردیف	نقاط قوت (S)
S ₁	قرار گرفتن منطقه‌ی حفاظت شده و شکار ممنوع امروله در دهستان فش شهرستان کنگاور به عنوان روستای هدف گردشگری استان می‌باشد و از نظر اکوتوریستی دارای جاذبه‌های فراوانی در این زمینه است.
S ₂	داشتن پوشش گیاهی و جانوری بکر در منطقه‌ی امروله که از دست بشر در امان بوده و دست نخورده باقی مانده است.
S ₃	وجود گونه‌های گیاهی نادر و بعضاً دارای خواص دارویی و درمانی از دیگر جاذبه‌های این منطقه می‌باشد.
S ₄	وجود چشمه‌های سهیل و پونه در این منطقه در ارتفاعات امروله به عنوان تفرجگاه‌های این منطقه محسوب می‌شود.

منبع: یافته‌های پژوهش

جدول شماره (۳): نقاط ضعف موجود در منطقه حفاظت شده و شکار ممنوع امروله

ردیف	نقاط ضعف (W)
W1	کمبود و ضعف امکانات اقامتی و پذیرایی مناسب در کنار جاذبه‌ها و مناظر بی بدیل این منطقه.

W2	شکار توسط کشاورزان به بهانه ی تخریب مزارع توسط برخی حیوانات این منطقه.
W3	آتش سوزی های پی در پی در این منطقه که ناشی از عوامل انسانی و طبیعی می باشد.
W4	از بین رفتن برخی از پوشش های گیاهی برخی از مناطق امروله در اثر چرای بی رویه ی دام ها .

جدول شماره ی (۴): فرصت های موجود در منطقه ی حفاظت شده و شکار ممنوع امروله

ردیف	فرصت ها (O)
O1	تاکید سازمان حفاظت از محیط زیست استان کرمانشاه و شهرستان کنگاور بر حفظ حیات وحش منحصربه فرد منطقه ی شکار ممنوع و حفاظت شده ی امروله.
O2	وجود جاذبه های اکوتوریستی در منطقه ی امروله.
O3	به وجود آمدن نگرش مثبت به گردشگری طبیعی (طبیعت گردی، اکوتوریسم) در سالهای اخیر.
O4	وجود طرح های مطالعاتی در ارتباط با منطقه ی حفاظت شده و شکار ممنوع امروله.

منبع: یافته های پژوهش

جدول شماره (۵): تهدیدهای موجود در منطقه حفاظت شده و شکار ممنوع امروله

ردیف	تهدیدها (T)
T1	فقدان نظام جامع اطلاع رسانی در منطقه برای معرفی پتانسیل ها و جاذبه های موجود در منطقه
T2	کمبود NGO های مرتبط با حفاظت از محیط زیست در منطقه
T3	شکار غیرقانونی در منطقه توسط شکارچیان
T4	استفاده ی غیراصولی با کارایی پایین اقتصاد از قابلیت های متنوع گردشگری.

منبع: یافته های پژوهش

نقاط قوت، ضعف و فرصت و تهدید منطقه ی حفاظت شده و شکار ممنوع امروله جهت رونق اکوتوریسم بر اساس تکنیک (SWOT) شناسایی و بررسی شد.

نتیجه گیری و پیشنهادات:

پدیده ها و فضاهای جذاب و زیبای محیط طبیعی با چشم اندازهای بدیع، همواره مورد توجه و علاقه ی انسان بوده است که میراث اکوتوریسمی نیز از این مقوله جدا نیستند. بهره برداری صحیح از این منابع نیازمند برنامه ریزی و سیاست گذاری های مناسب می باشد. منطقه ی حفاظت شده و شکار ممنوع امروله به عنوان یکی از پدیده های جذاب اکوتوریسمی، علیرغم برخورداری از پتانسیل ها و قابلیت های بسیار بالا، جایگاه بسیار مناسبی را به لحاظ پذیرش گردشگر در میان سایر جاذبه های کشور ندارند. در این زمینه عوامل متعدد داخلی و خارجی دخیل هستند. با ارزیابی نقاط قوت، ضعف، فرصت و تهدید منطقه ی امروله توجه به این موضوعات زیر در تصمیم گیری ها و برنامه ریزی های استراتژیک به منظور بهره گیری از پتانسیل های ممتاز منطقه ی امروله ضروری می باشد:

- سرمایه گذاری بخش های دولتی و خصوصی؛

- تقویت دسترسی ها و کیفیت آنها؛

- آموزش نیروهای متخصص و ارتقای آگاهی گردشگران طبیعت گرد.

دست یافتن به عوامل ذکر شده نیازمند راهکارهای اثربخش و عملیاتی است که در این راستا موارد زیر پیشنهاد می شود:

۱- ارائه برنامه های اجرایی برای حفاظت بهتر و بیشتر از پوشش گیاهی و جانوری منطقه؛

۲- جلب مشارکت افراد بومی و آموزش ساکنان جهت درک اهمیت محیط طبیعی و محیط زیست و کارآفرینی محلی؛

- ۳- تبلیغات موثر و همه جانبه جهت معرفی و شناسایی جاذبه‌های موجود در منطقه از طریق رسانه‌های جمعی و چاپ بروشورها و کتابچه‌ها در این زمینه؛
- ۴- بهبود راه‌های ارتباطی و امکانات زیربنایی و خدمات رفاهی در منطقه و ایجاد کمپ‌های محیط بان‌ی مجهز در منطقه حفاظت شده و شکار ممنوع امروله؛
- ۵- برنامه ریزی و اقدامات موثر توسط مسئولین ذیربط در مورد حفاظت از محیط زیست و منابع طبیعی.



منابع و ماخذ:

- ۱- احمدی، منیژه و سلطانی، مینا و عباسی، فریبا (۱۳۹۴)، «ارزیابی توان اک.توریسم پایدار در مناطق حفاظت شده؛ مورد مطالعه: منطقه حفاظت شده دشت سهرین (شهرستان زنجان)، دومین همایش ملی صیانت از منابع طبیعی و محیط زیست ۱۳ و ۱۴ اسفندماه ۱۳۹۴، دانشگاه محقق اردبیلی. ص: ۱۲-۱.

- ۲- ازکیا، مصطفی و غفاری، غلامرضا (۱۳۸۲)، «توسعه‌ی اکوتوریسم با تاکید بر جامعه‌ی روستایی ایران»، تهران، نشرنی، صفحات ۳۲۸-۱.
- ۳- امیری، محمدجواد و ذوقی، محمود و سادات، مهدیس و کریمی، سپیده (۱۳۹۴)، «ارزیابی توان اکوتوریسم در مناطق حفاظت شده به منظور کمک به توسعه‌ی پایدار روستایی؛ منطقه‌ی حفاظت شده‌ی ارسباران-دهستان میشه پاره»، فصلنامه‌ی پژوهش و برنامه‌ریزی روستایی، پاییز ۹۴، شماره ۱۱، ص ۵۰-۳۹.
- ۴- ایرجی، فریدا و همای، محمودرضا (۱۳۹۴)، «رتبه بندی مناطق حفاظت شده از لحاظ قابلیت اکوتوریسم با استفاده از روش تحلیل سلسله مراتبی»، فصلنامه‌ی پژوهش‌های محیط زیست، سال ۶، شماره ۱۱، بهار و تابستان ۱۳۹۴، از ص ۴۹ تا ۶۲.
- ۵- ایلدرمی، علیرضا و دلال اوغلی، علی و قربانی، محمد (۱۳۹۴)، «ارزیابی توان اکولوژیکی و اکوتوریسمی منطقه حفاظت شده لشگر در شهرستان ملایر»، فصلنامه علمی-پژوهشی فضای جغرافیایی دانشگاه آزاد واحد اهر، سال شانزدهم، شماره ۵۴، ص ۲۴۷-۲۳۵.
- ۶- سازمان شهرداری‌ها و دهیاری‌های کشور، (۱۳۸۵)، نخستین همایش گردشگری روستایی و عشاری، ص ۵.
- ۷- صابری، امیر و صالحی کارونیان، علیرضا و صالحی و کارونیان، زینب (۱۳۹۳)، «بررسی توان‌ها و قابلیت‌های اکوتوریسمی مناطق حفاظت شده محیط زیست در جهت توسعه‌ی پایدار؛ مطالعه موردی: منطقه‌ی حفاظت شده‌ی جهان نمای گرگان»، فصلنامه مطالعات مدیریت گردشگری، دانشگاه علامه طباطبایی، دوره ۹، شماره ۲۵، بهار ۹۳، تهران، ص ۸۶-۷۰.
- ۸- کاظمی، م، (۱۳۸۵)، «مدیریت گردشگری»، چاپ دوم، انتشارات سمت، تهران، ص ۲۰۰-۸۰.
- ۹- کلاتری، م و پرچیانلو، ر، (۱۳۸۷)، «جاذبه‌های بوم گردی در مناطق حفاظت شده‌ی استان زنجان»، انتشارات مولف، زنجان، ص ۱۰۹-۳۲.
- ۱۰- کریم پناه، ر (۱۳۸۴)، «تحلیل اکوتوریسم و نقش آن در توسعه‌ی منطقه‌ی کردستان»، پایان نامه کارشناسی ارشد، دانشگاه تربیت مدرس، ص ۲۱.
- ۱۱- محمودی راد، و همکاران، (۱۳۸۲)، «آشنایی با محیط زیست ایران و مناطق حفاظت شده‌ی ایران»، انتشارات اداره‌ی کل حفاظت محیط زیست ایران، تهران، ص ۱۲۰-۱۰۰.
- ۱۲- مومنی، معصومه (۱۳۹۲)، «اهمیت اکوتوریسم در مناطق حفاظت شده»، سومین همایش ملی سلامت، محیط زیست و توسعه‌ی پایدار، اسفند ۹۲، بندرعباس، ص ۱۴.

13-Draaam. Andy., and Allen. Mour, Ecotourism Development amanualfor conservation planner and manager volume1, nature conservation, Virginia. (USA), 2002. P30-40.