

## خبر در خبر

### میراث آریا برنامه ریزی برای جذب

**گردشگران تاجیک/** سیدرضا صالحی امیری، وزیر میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی در سفر به تاجیکستان، از هدفگذاری برای توسعه روابط دو کشور در حوزه‌های گردشگری، تجاری و فرهنگی خبر داد و گفت: تعداد گردشگران تاجیک که به ایران سفر می‌کنند از ۸ هزار نفر به ۱۰۰ هزار نفر افزایش خواهد یافت.

همچنین پژوهشگاه فرهنگ فارسی تاجیکی با حضور سیدرضا صالحی امیری وزیر میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی، مظلوه خان ستاریان وزیر فرهنگ تاجیکستان و صمد حسن زاده رئیس اتاق ایران در شهر دوشنبه افتتاح شد.



### ایرنا / اصلاح قانون حمل سلاح

**محبطبانان/** شینا انصاری، معاون رئیس جمهوری و رئیس سازمان حفاظت محیط زیست گفت: یکی از اولویات این سازمان بهبود و ارتقای وضعیت معیشتی کارکنان و مشکلات قضایی محبطنان است. بر این اساس، در صدد بازبینی و اصلاح قانون حمل سلاح با هدف حمایت بیشتر از محبطنان هستیم.

### مهر / قانون هوای پاک اجرا نمی‌شود!

احمد طاهری، رئیس مرکز ملی هوا در سازمان حفاظت محیط زیست با اشاره به اینکه ۸۰ درصد از آلاینده‌های کاری ناشی از حمل‌ونقل عمومی است، گفت: اجرا نشدن قانون هوای پاک، عامل اصلی وضعیت کنونی آلودگی هواست.

### ایرنا / اعتراض به افزایش ۵۰ درصدی

**هزینه سفر/** حرمت‌الله رفیعی، رئیس انجمن صنفی دفاتر خدمات مسافرت هوایی و جهانگردی ایران با اعتراض نسبت به گرانی هزینه‌های سفر در ایران اعلام کرد: در تعطیلات گذشته بلیت پرواز به یزد و کیش دوبرابر شد و بلیت پرواز به یزد ۸ میلیون تومان و بلیت پرواز به کیش ۱۰ میلیون تومان شد.

### ایرنا / موافقت‌های اصولی تأسیسات

**گردشگری بندر جاسک صادر شد/** عباس رئیس، معاون سرمایه‌گذاری اداره کل میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی هرمزگان گفت: هشت موافقت اصولی در سال جاری برای ایجاد تأسیسات گردشگری شامل هتل و مجتمع گردشگری در بندر جاسک صادر شده است.



### ایرنا / مشاهده ۳ قلاده بوزپلنگ آسیایی

**در توران/** سعید یوسف پور، مدیرکل حفاظت محیط زیست استان سمنان از مشاهده سه قلاده بوزپلنگ آسیایی در ذخیره‌گاه زیست‌کره توران خبر داد.

### ایرنا / برگزاری جلسه برای تأمین آب

**بوستان سرخه حصار/** مهدی بابایی، رئیس کمیته ایمنی شورای شهر تهران با اشاره به وضعیت درختان بوستان‌های سرخه حصار و چیتگر اعلام کرد مشکل آبرسانی در بوستان چیتگر حل شده و جلسات متعددی نیز برای آبرسانی به درختان بوستان سرخه حصار برگزار شده تا آب این بوستان نیز بموقع تحویل داده شود.



### ایرنا / طراحی نقشه مدیریت مشترک

**پایگاه میراث جهانی لوت و هواپیمایی ماهان/** سعید شاهرخی، مدیرکل میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی کرمان گفت: براساس مصوبه کارگروه فنی پایگاه‌هایی میراث جهانی و ملی، پلن (نقشه) مدیریتی مشترک بین پایگاه میراث جهانی بیابان لوت و شرکت هواپیمایی ماهان طراحی می‌شود.

## پای صنعت توریسم به تغییر اقلیم هم رسید

# هتل‌های فرسوده

## وبال گردن گردشگری سبز

### گزارش

#### زهراکشوری

دبیر گروه زیست بوم

نیم قرن از عمر مجموعه هتل‌های ایرانگردی-جهانگردی با ۶۴ واحد می‌گذرد. ۲۱ واحد مجموعه هتل‌های پارسیان تقریباً ۴۵ سال عمر دارند. هتل‌های هما با نزدیک به ۱۰۰۰ اتاق ۵۰ سال را پشت‌سر گذاشته‌اند. ۶۰ واحد مجموعه هتل‌های پارس هم چهار دهه فعالیت داشته‌اند.

رامسر بین ۵۰ تا ۳۰ سال عمر کرده‌اند. هتل‌های لاله با ۶ واحد هم تقریباً عمری بالای ۵۰ سال دارند. این آمار فقط عدد نیستند، بلکه زنگ هشدار صنعت هتل‌داری کشور را هم به صدا درآورده‌اند. محمد جهانشاهی، دبیر کمیته ملی طبیعت‌گردی و گردشگری سبز کشور، پای صنعت گردشگری بویژه هتل‌ها را در اثرگذاری بر تغییر اقلیم به میان می‌آورد اما داستان به همین جا ختم نمی‌شود. به گفته جهانشاهی، عدم بهره‌وری انرژی در هتل‌های قدیمی کشور،

تنها تور تغییر اقلیم و گرمایش زمین را داغ نمی‌کند. او به فعالان صنعت گردشگری بویژه صاحبان هتل‌های ۵ ستاره هشدار می‌دهد که اگر به سمت استفاده از انرژی‌های پاک نروند و بازچرخانی آب‌های تصفیه شده را در برنامه خود قرار ندهند، از گردونه رقابت‌های جهانی بازمی‌مانند و در گردشگری داخلی هم با مشکل جدی روبه‌رو خواهند شد.

### گذشته فراموش شده

ایران در دهه‌های اخیر در بسیاری از مسائل از گذشته خود دچار گسست عجیبی شده است. به گفته جهانشاهی، دنیا در دو دهه گذشته به سمت توسعه پایدار و گردشگری سبز رفته است؛ توسعه‌پایداری که بر مدار رعایت قوانین طبیعت می‌چرخد؛ همان‌که تمدن ایران را پی ریخت اما در چندین دهه گذشته با مدرن‌سازی به فراموشی سپرده شد. همان‌طور که این کارشناس می‌گوید، سازمان جهانی گردشگری سازمان ملل شعار روز جهانی سال ۲۰۲۳ را «گردن‌گذاری و گردشگری سبز انتخاب کرد تا توجه همگان را به نقش ۹ درصدی که این صنعت پربازده در افزایش گرمایش

زمین و تغییر اقلیم دارد یادآوری و تأکید کند این صنعت که ۱۰ درصد اشتغال جهان را رقم می‌زند، چگونه می‌تواند به زیست و توسعه پایدار کمک کند.

### از ایران پیشرو تا بی‌توجهی عصر جدید

کافی است به معماری قرن‌های گذشته ایران توجه کرد تا مشخص شود چگونه معماری تاریخی ایران توانسته است گرما در زمستان و سرما را در تابستان به داخل بناهای بازمانده از تاریخ گذشته ما بیاورد. چگونه توانسته است آب را با قنات در دل زمین نگه دارد. قنات‌ها و بادگیرهای یزد چگونه تمدن را در کویر پی‌ریزی کرده‌اند. ۱۳ سازه آبی شوستر چگونه خوش‌های سیلابی کارون را گرفت و دست جلگه‌ای خوزستان را سیراب کرد؛ البته پیش از آنکه سدسازی‌ها وانتقال آب، این دشت را به یکی از کانون ریزگردها در چندین دهه گذشته تبدیل کند. باغ قزوین چگونه از سیلاب جان می‌گرفت قبل از اینکه قربانی شهری‌سازی شود؛ معماری‌ای که هیچ نشانی از آن در ساخت و سازهای چندین دهه گذشته نیست.

### هتل‌های ۵ ستاره

جهانشاهی تعداد هتل‌های فعال در ایران را ۱۴۰۰ واحد اعلام می‌کند که ۶ درصد از آنها یعنی حدود ۸۰ هتل کشور، ۵ ستاره هستند. او می‌گوید: هتل‌هایی که مشتری زیادی دارند مربوط به این گروه‌هاست. تقریباً ۱۳۰ هتل کشور به صورت گروهی مدیریت می‌شوند که مهم‌ترین آنها جهانگردی، پارسیان، پارس، لاله، کوثر، هما و... هستند. بجز جهانگردی، سایر گروه‌ها هتل‌های شناخته شده و پرند ۵ ستاره کشور محسوب می‌شوند. او یادآوری می‌کند البته گروه‌های دیگری از جمله اسپیناس، درویشی، رکسان و... نیز سهم و نقش خود را دارند که سابقه گروه‌های اول را ندارند. این کارشناس می‌گوید، بحثی که هم‌اکنون غیرقابل کتمان است و متأسفانه همچنان جدیت لازم را در ایجاد رویه‌های جدید و تاب‌آور شکل نداده، همین عدم توجه به شرایط امروز و آینده است. به گفته جهانشاهی، عمده هتل‌های شناخته شده و ۵ ستاره کشور که اتفاقاً بیشترین تخت را هم به لحاظ یونیک بودن به خود اختصاص می‌دهند و در مقاصد اصلی سفرهای کشور قرار دارند، الان بالای نیم قرن عمر دارند؛ ساختمان‌هایی که مربوط به نسل ۲ و ۳ ساخت و ساز هستند با تأسیسات فرسوده، استهلاک بسیار بالا، بهره‌وری پایین و...

### دبیر کمیته ملی طبیعت‌گردی

کشور می‌گوید، قاعدتاً بهره‌وری

هتل‌های فرسوده و کهن بشدت پایین

می‌آید. نرخ انرژی آنها بالا می‌رود و عملاً

دچار چالش‌های جدی در تأمین

انرژی، هم به لحاظ اقتصادی و هم

مدیریت منابع می‌شوند

و تأکید ما این است که این طرح باید مجوز

ارزیابی محیط زیستی خود را دریافت کند.

پیشتر اسلام جاودان خرد، مدیرکل حفاظت

محیط زیست کهگیلویه و بویراحمد از دل‌نگرانی

برای ساخت دو سد خرسان ۳ و ماندگان در

منطقه حفاظت شده گفته بود. به گفته جاودان

خرد، پاسخ سازمان حفاظت محیط زیست به

استعلام هر دو سد منفی بوده است. براساس

قانون پروژه‌ها تنها در صورتی باید اجرایی شوند

که مجوز محیط زیست را داشته باشند.

متأسفانه بحث احداث سد خرسان ۳ از مدت‌ها

قبل مطرح بود که حالا دوباره می‌خواهند سدی

به نام ماندگان بسازند. جاودان خرد می‌گوید:

مخالفت بر پایه قانون و به دو دلیل است، اولاً

صنایع حداقل ۱۰۰متر با

استقرار صنایع حداقل باید ۱۰۰متر با منطقه

حفاظت شده فاصله داشته باشد. دوماً این سد

شده فاصله

داشته باشد.

دوماً این سد

قرار است روی

رودخانه مارتر

احداث شود که

بخش اعظم

حوضه و مخزن

آن داخل

زیست‌کره

و منطقه

حفاظت‌شده

دنا است

دستورات ویژه‌ای را برای شروع این طرح داریم

که مستندات آنها دریافت و با معاونت حقوقی

ریاست جمهوری نیز مکاتبه شده است که آیا

این مستندات درست است یا خیر؟ البته اصفهان

مصوبه فنی و مجوز محیط زیست ندارد، به مرحله

اجرا رفته است؟! ما در معاونت‌های مختلف

سازمان حفاظت محیط زیست، پیکر دستور

توقف این سد بوده و هستیم و مقام قضایی نیز

این درخواست ما را اجابت کرده اما متأسفانه

هنوز اتقاقی نینتاده است.

او می‌افزاید: استان( اصفهان) ادعا می‌کند که

حفاظت محیط زیست خاطر نشان می‌کند؛ تفسیر



مدیرکل

حفاظت

محیط زیست

کهگیلویه و

بویراحمد؛

مخالفت بر پایه

قانون و به دو

دلیل است،

اولاً استقرار

صنایع حداقل

۱۰۰متر با

منطقه حفاظت

شده فاصله

داشته باشد.

دوماً این سد

قرار است روی

رودخانه مارتر

احداث شود که

بخش اعظم

حوضه و مخزن

آن داخل

زیست‌کره

و منطقه

حفاظت‌شده

دنا است



## مخالفت سازمان حفاظت محیط زیست با ساخت سد ماندگان

### در منطقه حفاظت شده

# سدها شیره جان «دنا» را می‌کشند

سازمان حفاظت محیط زیست می‌گوید: در مکاتبات با وزارت نیرو اعلام کردیم که چگونه ممکن است سد ماندگانی که فاز اول آن هنوز مصوبه فنی و مجوز محیط زیست ندارد، به مرحله اجرا رفته است؟! ما در معاونت‌های مختلف سازمان حفاظت محیط زیست، پیکر دستور توقف این سد بوده و هستیم و مقام قضایی نیز این درخواست ما را اجابت کرده اما متأسفانه هنوز اتقاقی نینتاده است.

او می‌افزاید: استان( اصفهان) ادعا می‌کند که حفاظت محیط زیست خاطر نشان می‌کند؛ تفسیر

می‌گوید: هم‌اکنون به طور متوسط عدد سرانه هزینه‌های مربوط به نهاده‌های انرژی و آب را اگر تنها در بسیاری از این مجموعه‌ها محاسبه کنیم، در بهترین حالت هزینه‌های آشکار از ازی یک تخت در هتل ۵ ستاره، کمتر از ۱۰ میلیون تومان در سال نمی‌شود. ما نمونه‌های قابل‌توجهی داریم که نزدیک به ۵/۲ میلیارد تومان فقط هزینه آب در سال دارند. جهانشاهی عدم توجه جدی به گفت‌وگوهای گردشگری پایدار و نگرش‌های سبز را یک واقعیت می‌داند و به صاحبان هتل‌های قدیمی و نیز تجهیزات و سیستم‌های مدیریتی فاصله‌گرفته با نسل‌های جدید ساخت‌وساز دارند و بدتر از آن برای هتل‌های شناخته شده و قدیمی کشور که سهم زیادی از بازار را دارند. او هشدار می‌دهد در آینده شدت افزایش نرخ هزینه‌ها را خواهیم داشت که اثر جدی در قیمت تمام شده خواهد گذاشت و آب پاک را روی دست همگان می‌ریزد و می‌گوید: جدا از این، باید بپذیریم تأمین انرژی با قیمت پایین و در این حدم دیگر امکان نخواهد داشت و تغییرات جدی در پیش است و خریدی از تغییر رویه‌ها و افزایش تاب‌آوری نیست.

دبیر کمیته ملی طبیعت‌گردی کشور می‌گوید، قاعدتاً بهره‌وری هتل‌های فرسوده و کهن بشدت پایین می‌آید. نرخ انرژی آنها بالا می‌رود و عملاً دچار چالش‌های جدی در تأمین انرژی، هم به لحاظ اقتصادی و هم مدیریت منابع می‌شوند. او عدم نظارت مطلوب روی ساخت هتل‌ها و اقامتگاه‌های جدید با هدف افزایش بهره‌وری را یکی از چالش‌های جدی صنعت گردشگری می‌داند که در آینده به چالش و بحران انرژی منجر خواهد شد. جهانشاهی از کسانی که هتل و اقامت‌های می‌سازند، می‌خواهد از مشاوران خود بخواهند فضا را طوری طراحی کنند که بهره‌وری انرژی بالا برود. به گفته جهانشاهی، صاحبان تأسیسات و اقامتگاه‌های گردشگری باید به سمت استفاده از انرژی‌های پاک، بازچرخانی و تصفیه آب و انرژی‌های نو بروند. او به جدی گرفتن بحث مدیریت تسامند و تصفیه آب تأکید دارد و می‌گوید: باید تلاش کنیم آب مصرفی را به چرخه برگردانیم. بازچرخانی آب گاهی ۳۰ تا درصد از میزان مصرف یک مجموعه می‌کاهد. بنابراین لزومی ندارد در حوزه‌های غیرشرب مثل فضای سبز، شست‌شو و سرویس بهداشتی دائم از آب شیرین استفاده کرد. جهانشاهی تأکید می‌کند، پیش از آنکه موضوع به یک کره کوثر تبدیل شود باید گردشگری پایدار یکی از دغدغه‌های مهم مدیران، سیاست‌گذاران و سرمایه‌گذاران کشور باشد.

### واقعیّت هشداردهنده گردشگری کشور

دبیر کمیته ملی طبیعت‌گردی این شرایط را

واقعیّت‌های گردشگری کشور اعلام می‌کند و

### سه سد، شیره جان دنا را می‌کشند

دنا را سد دیگری به نام تنگ سرخ هم تهدید می‌کند. «امید سجادیان» تسهیل‌گر اجتماعی و جوامع محلی هم می‌گوید: احداث سد خرسان ۳، ماندگان و تنگ سرخ خطرات بسیار جدی روی زیست‌کره و منطقه حفاظت شده دنا دارد. مناطق حفاظت شده مناطقی هستند که باید شرایط اقلیمی، اکولوژیکی، زیست محیطی، حیات وحش جانوری و گیاهی و حیات‌آبزیان آن برای نسل‌های آینده حفظ شود و با مشارکت جوامع محلی با لحاظ کردن رویکرد اقتصادی-اجتماعی و فرهنگی توسعه پایدار داشته باشد.

براساس خصوصیات اکولوژی، ذخیره گاه دنا یکی از نقاط با ارزش از نظر غنای زیستی در دنیا محسوب می‌شود. این منطقه اولین ذخیره گاه زیست کره پس از انقلاب است که در یونسکو ثبت شده.

با چه مجوزی و براساس چه استدلال علمی و فنی، محیط زیستی و منطقی باید دو سد در این منطقه حفاظت شده با فاصله کم از هم ساخته شوند؟ در وضعیت بدون سد، در شرایط دوره خشک‌سالی به دفعات رودخانه بشار از روستای دهنو تا ایستگاه مختار خشک شده است. با این وضعیت سدهای جدید خود ماجرای دیگری می‌شوند که مطلقاً با منطق سازگار نیست. محاسبات فنی نشان می‌دهد با ساخت سدهای ماندگان و خرسان ۲ عملاً اکوسیستم رودخانه خرسان (بشار و مارتر) در منطقه حفاظت شده از بین خواهد رفت.

سجادیان می‌پرسد: این چه رسم نامیمونی است که هر روان‌آبی که می‌بیند می‌خواهند منتقل کنند یا سد بسازند؟ حقابه زیستی و مردم پایین دست چه می‌شوند؟ چرا میزان آب شرب، کشاورزی و صنعت مشخص نمی‌شود؟ چرا استان‌های مقصد انتقال آب میزان تخصیص آب صنعت خود را به طور دقیق اعلام نمی‌کنند؟ آنچه مسلم است باز هم قرار است آب جاری در رگ‌های منطقه حفاظت شده دنا از طریق این سد‌ها و به نام آب شرب، به کم صنعت برود؛ صنعتی تشنه در دل کویر که سیری ندارد!

### حیات وحش در خوزستان

براساس آخرین گزارش‌ها، در کشور ۵۲۱ گونه پرنده شناسایی شده که ۳۹۶ گونه معادل ۷۵ درصد از پرندهگان کشور در خوزستان وجود دارند.

از ۱۹۴ گونه پستاندار در کشور، ۷۶ گونه در خوزستان زندگی می‌کنند که معادل ۳۹ درصد تنوع گونه‌ای پستانداران است و از ۲۹۱ گونه ماهی در کشور، ۱۰۳ گونه معادل ۳۴ درصد ماهیان کشور در خوزستان وجود دارند. همچنین از میان ۱۲۵ گونه خزنده در کشور نیز ۸۵ گونه شامل ۳۸ درصد خزندگان کشور در خوزستان زیست می‌کنند.



### فلامینگوها، میهمان دریاچه مهارلو

دریاچه مهارلو که با نام دریاچه «نمک مهارلو» نیز شناخته می‌شود، یکی از دریاچه‌های نمکی ایران است که در جنوب‌شرقی شهر شیراز در استان فارس قرار گرفته است.

فلامینگوها یکی از گونه پرندهگانی هستند که با شروع فصل سرد به این دریاچه مهاجرت می‌کنند.

این پرندهگان زیبا و منحصر به فرد که به خاطر بال‌های صورتی رنگشان شناخته می‌شوند، از جلبک‌ها و میکروهای آب شور تغذیه می‌کنند که به دلیل فراوانی این موجودات در مهارلو، این دریاچه به مکانی ایده‌آل برای آنها تبدیل شده است.

در طول چند سال گذشته و به خصوص در این فصل از سال، دریاچه مهارلو به یکی از مکان‌های جذب گردشگران طبیعت تبدیل شده است.

