



یافته‌های پژوهشگران نشان می‌دهد مباد مغذی و مولتی‌ویتامین ممکن است سلامت و انعطاف‌پذیری صخره‌های مرجانی را در برابر رویدادهای شدید آب‌وهوایی افزایش دهد.

به گزارش اقتصادسرآمد، از وبگاه گودنیوز پَنوُرک، صخره‌های مرجانی مانند انسان‌ها به مواد مغذی موجود در محیط اطراف خود متکی هستند. صخره‌های مرجانی یکی از زیست‌بوم‌های مهم، ظرفیت و متنوع آبی است که شکل‌گیری آن به زمان زیادی نیاز و نقش مهمی در نگهداری از محیط‌زیست و آب‌وهوای کره زمین دارد.

بنابر گزارش ایرنا، پژوهشگران مؤسسه معتبر اقیانوس‌شناسی وودز هول (WHOI) کاشی‌های حاوی مواد مغذی را آزمایش کردند تا راهی پیدا کنند که بتوانند سیستم ایمنی مرجان‌ها را تقویت و به آن‌ها کمک کنند در برابر عوامل استرس‌زا مانند گرم‌شدن دمای اقیانوس‌ها، که به سفید شدن مرجان‌ها منجر می‌شود، مقاومت کنند و در برابر رویدادهای شدید آب‌وهوایی مانند توفندها دوام بیاورند.

این گروه پژوهشی قصد دارد این کاشی‌های حاوی مغذی را در ساختار بتنی یک صخره مصنوعی ۲۰ متر مریعی که توسط متخصصان دانشگاه جزایر ویرجین (UVI) در آمریکا طراحی شده است، جاسازی کنند.

کالین هانسِل (Colleen Hansel)، دانشمند ارشد و متخصص شیمی دریا در مؤسسه اقیانوس‌شناسی وودز هول، توضیح داد: در حال مطالعه واکنش مرجان‌ها در هنگام رشد روی بسترهایی هسته‌سیم که با ریزمغذی‌های فلزی ضروری مانند منگنز، روی و آهن غنی شده‌اند. وی گفت: همراه‌شدن گرم‌شدن سریع آب‌ها با فصل طوفان‌های شدید، انجام آزمایشات میدانی این بسترها را دشوار کرده است. اما داده‌های اولیه جمع‌آوری‌شده در طول بیش از یک سال آزمایش نشان می‌دهد مرجان‌هایی که از فولید مولتی‌ویتامین‌ها برخوردار شدند، در برابر استرس گرمایی مقاوم‌تر و انعطاف‌پذیرتر بودند.

واگو‌به‌های دلفین تنهای دریای بالتیک را که می‌شوند؟

حضور و رفتار صدایی یک دلفین تنها ساکن در دریای بالتیک (دریایی در شمال اروپا) توجه مردم عادی و دانشمندان را به خود جلب کرده و اکنون محققان می‌خواهند بدانند وی در واگو‌به‌های خود چه می‌گوید.

به گزارش اقتصادسرآمد از وبگاه دیلی گلکسی، این دلفین نر، دل (Delle) نام دارد و از هم‌نوعان خود که معمولاً به زیرسنگ‌های گرم و شلوغ زندگی می‌کنند، دور است. دلفین‌های پوزه‌بطنی معمولاً به صورت گروهی زندگی و به سبب اختارهای اجتماعی خود برای ارتباط، شکار و حفاظت تکیه می‌کنند. دریای بالتیک با آب‌های شور و هوای سرد، چالش‌های مهمی برای دلفین‌ها ایجاد می‌کند. با وجود این موانع، به نظر می‌رسد این دلفین تنها، در محیط انفرادی خود در حال حرکت و تلاش برای برقراری ارتباط است.

«اگهی موضوع ماده ۳ قانون و ماده ۱۳ آیین‌نامه قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی و اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی»

برابر ای شماره ۹۰۳۳۰۰۲۳۰۱۲۰۳۰۱۴۰۳۰۲۰۸۱۶ مورخ ۱۴۰۳/۰۸/۱۲ هیات اول موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی حوزه ثبت ملک بهارستان تصرفات مالکانه بلامعارض متقاضی خاتم فقه نجفبرائی فرزند بهرامعلی پشماره شناسنامه ۲ نسبت به شناساندن یک باب فاعه به مساحت ۱۰۵۸۷ متر مربع پلاک ۵۵۹۳ فرعی از ۱۴۱ اصلی مغفوز و مجزی شده از پلاک ۱۶ فرعی از ۱۴۱ اصلی واقع در صالحیه خریداری از ملک رسمی آقای محمد زرعی کار مجرز گردیده است. لذا به منظور اطلاع عموم مراتب در دو نوبت باطله ۱۵ رورا اگهی می شود در صورتی که اشخاص نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی اعتراضی داشته باشند میبایند تا تاریخ انتشار اولین اگهی به مدت دو ماه اعتراضی خود را به اداره تسلیم و پس از اخذ رسید، طرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض ادعواست خود را به مراجع قضایی تقدیم نمایند. بدیهی است. در صورت انقضای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد. تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۳/۰۹/۱۰ تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۳/۰۹/۱۶

م/الف، ۱۶۵۱اعلی رحیمی درختانی- رئیس ثبت اسناد و املاک بهارستان



سنگ گره ایران -امید اسماعیلی – «قبرستان ها، محوطه های باستانی، سدها، چاه ها، برکه ها (آب انبارها)، بندها و گاو چاه های قدیمی و شاخص مهمترین سازه های تاریخی این جزیره هستند که مورد مطالعه باستان شناسی، مردم شناسی و کتیبه شناسی قرار گرفته اند. تاکنون ۱۶۰ اثر تاریخی در این جزیره شناسایی شده اند که از این تعداد ۵۰ اثر برابر ۳۰ درصد در فهرست آثار ملی ایران ثبت شده است». این جملات بخشی از صحبت های ابراهیم رستم گورانی، مدیر کل میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری سازمان منطقه آزاد قشم است.

به گزارش اقتصاد سرآمد، جزیره قشم یکی از جزایر استان هرمزگان و بزرگ‌ترین جزیره ایران است. این جزیره در خلیج فارس در تنگه هرمز قرار گرفته است و هم‌اکنون علاوه بر یک جزیره سوق‌الجیشی و تجاری، یک مکان توریستی و گردشگری به شمار می‌رود. قشم نام امروزی جزیره و نام شهر بندری در آب‌های خلیج فارس است. این جزیره در منابع اسلامی، تا حدود سده دهم هجری، به نام‌های دیگری مانند کاوان یا بنی کاوان و لافت خوانده می‌شده است.

جزیره قشم به خاطر قرار داشتن در تنگه هرمز و همجواری با جزیره هرمز، لارک، جزیره هنگام، تنب بزرگ، تنب کوچک و ابوموسی، از دورترین اعصار تاریخ تا به امروز از یک موقعیت جغرافیایی ویژه برخوردار بوده و دارای اهمیت استراتژیکی دیده‌بانی و دروازه‌بانی خلیج فارس است. به شهادت سسگوارهای کشف‌شده در سواحل ایران، آغاز زندگی در خلیج فارس بسه حدود ۴۰۰هزار سال قبل بازمی‌گردد. در این دوران است که انسان اولیه از آرام‌ترین آبراه – یعنی تنگه خوران امروزی – عبور می‌کند و خود را به طبیعت غنی و امن قشقم می‌رساند که دارای شکارگاه‌های بکر و آب شیرین بوده است.

در زمان هخامنشیان که امپراتوری ایران از جلگه سند تا دریای مدیترانه و سیاه، بحر احمر، خلیج فارس و دریای عمان گسترش یافت، قدرت دریایی ایران تبدیل به قدرت برتر عصر خود شد زیرا می‌بایست با قدرت‌های بزرگ دریایی یونان، مصر و فینیقیه رقابت کند. ازاین‌رو جزیره قشم بزرگ‌ترین مرکز فعالیت دریایی ایران شد. در دوران ساسانیان و پس از ورود اسلام به سرزمین ایران نیز تنگه هرمز و جزیره قشم یکی از مراکز عمده کنترل مسیر بزرگ

دکتر مهدی کریمی نفرشی – تغییرات آب و هوایی،

تهدیدی جدی برای کره زمین است. سوخت‌های فسیلی، عامل اصلی این بحران هستند. برای نجات کره زمین، حرکت به سمت انرژی‌های پاک و تجدیدپذیر

گريزناپذير است.

سوخت‌های فسیلی مانند زغال سنگ، نفت و گاز، بیشترین سهم را در انتشار این آلاینده‌ی‌ها دارند و بیش از ۷۵درصد از گازهای گلخانه‌ای جهانی و نزدیک به ۹۰درصد از کل انتشار دی‌اکسیدکربن را تشکیل می‌دهند.

محققان معتقدند که برای جلوگیری از بدتر شدن وضعیت زمین، انتشار گازهای گلخانه‌ای باید تا سال ۲۰۳۰ تقریباً به نصف کاهش بیابد. و تا سال ۲۰۵۰ به صفر خالص برسد.

برای دستیابی به این هدف، ما باید وابستگی خود به سوخت‌های فسیلی را کاهش دهیم و بر روی منابع جایگزینی از انرژی سرمایه‌گذاری کنیم که پاک، قابل دسترس، مقرون به صرفه، پایدار و قابل اعتماد هستند.

از طرف دیگر وابستگی به سوخت‌های فسیلی، امنیت انرژی کشورها را به خطر می‌اندازد. تغییرات قیمت جهانی نفت و گاز، اقتصاد کشورها را متاثر می‌کند.

انرژی‌های تجدیدپذیر، منبعی پایدار و بومی هستند که وابستگی به منابع خارجی



دریایی ایریششم و ادویه بوده است. پس از ورود اسلام به قشم، دریانوردان این جزیره یا مهاجرت کردند و یا به دین اسلام در آمدند. اما قشم همچنان اهمیت خود را در کنترل تنگه هرمز حفظ نمود. مهاجرت ایرانیان به سواحل آفریقا و زنگبار از جزیره قشم صورت گرفت. موارد ذکر شده در سطور فوق تنها بخشی از تاریخچه جزیره قشم در دوره های مختلف تاریخی را نشان می دهد. در این میان آنطور که کارشناسان و پژوهشگران مطرح کرده اند، آثار تاریخی فراوانی از دوران مختلف تاریخی در این منطقه وجود دارد. و آنطور که از صحبت های مسئولان این منطقه و مربوط به حوزه میراث فرهنگی و گردشگری جزیره قشم مشخص است، برنامه ریزی برای شناسایی، معرفی و ثبت آثار تاریخی جزیره قشم همچنان با جدیت در حال انجام است.

چندروز پیش از این بود که خبر گزاری ایلنا در گزارشی نوشت: برخی ساکنان محلی در جزیره قشم از قاچاق سنگ قبرهای تاریخی گورستان‌های قدیمی قشم به موزه قطر خبر داده و می‌گویند: سنگ‌های قبور قدیمی دشت توریان قشم از این جزیره خارج شده و به کشورهای حاشیه خلیج فارس قاچاق شده‌اند.

ابراهیم رستم گورانی، مدیرکل میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری سازمان منطقه آزاد قشم در همین ارتباط با اعلام اینکه منطقه آزاد قشم در تلاش برای راه‌اندازی موزه روباز سنگ قبرهای قدیمی سه گورستان ۵۰ سنگ قبر از جزیره قشم درست باشد. او گفت: ویژگی سنگ قبرهای تاریخی گورستان‌های قشم این است که علاوه بر احتمال تعلق آن‌ها به قرون ۶ و ۷ هجری قمری، دارای نقوش و پایه‌های قرآنی هستند و هر کدام از آن‌ها دارای لبه‌های تزیین شده با آثار معماری هستند.

مدیر میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی قشم درباره قاچاق سنگ قبرهای قدیمی قشم و نمایش آن‌ها در موزه‌های قطر اعلام کرد: از این موضوع اطلاع نداریم و حتی در جزیره هم افرادی نبوده‌اند که از مشاهده سنگ قبرهای قدیمی قشم در موزه قطر سخن بگویند یا به موزه‌های قطر رفته باشند و این آثار را از نزدیک دیده باشند. بنابراین گزارشی وجود ندارد و مردم محلی هم اطلاعی از این ماجرا ندارند.

ابراهیم رستم گورانی با اعلام اینکه سازمان منطقه آزاد قشم

را کاهش می‌دهند. سرمایه‌گذاری در این حوزه، علاوه بر کاهش هزینه‌های انرژی در بلندمدت، به ایجاد استقلال انرژی و تقویت اقتصاد ملی کمک می‌کند.

انرژی‌های تجدیدپذیر، فرصتی برای توسعه فناوری‌های نوین و ایجاد صنایع جدید هستند. با سرمایه‌گذاری در تحقیق و توسعه در این حوزه، می‌توان به دانش فنی دست یافت و در بازارهای جهانی رقابت کرد. همچنین، انرژی‌های تجدیدپذیر، فرصت‌های شغلی جدیدی را در بخش‌های مختلف اقتصاد ایجاد می‌کنند.

همچنین تغییر به سمت انرژی‌های پاک، به کاهش نابرابری‌های اجتماعی کمک می‌کند. جوامع محروم که بیشتر در معرض آلودگی هوا قرار دارند، بیشترین بهره را از این تغییر خواهند برد. همچنین، توسعه انرژی‌های تجدیدپذیر در مناطق روستایی، به ایجاد اشتغال و بهبود کیفیت زندگی مردم این مناطق کمک می‌کند. نیروگاه‌های خورشیدی که در دهه‌های اخیر به‌عنوان منبعی مهم برای تأمین انرژی مورد توجه قرار گرفته‌اند، در ایران نیز به سرعت در حال توسعه هستند. هرچند اولین پروژه‌های خورشیدی در ایران در مقیاس‌های کوچک‌تری شروع شد، اما با گذر زمان و افزایش اهمیت انرژی‌های تجدیدپذیر، دولت و بخش خصوصی به دنبال گسترش پروژه‌های بزرگ‌تری همچون نیروگاه خورشیدی رفتند.

در این راستا بهره‌برداری از فاز اول بزرگ‌ترین نیروگاه خورشیدی ایران به‌عنوان

«روزنامه‌دریایی سرآمد» از تلاش برای ثبت ملی آثار تاریخی

در بزرگ‌ترین جزیره ایرانی گزارش می‌دهد؛

گورانی: شناسایی ۱۶۰ اثر تاریخی در جزیره جهانی قشم

مدیر میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی منطقه آزاد قشم:

۳۰ درصد آثار تاریخی شناسایی شده در جزیره قشم ثبت ملی است

هم اکنون در هر سه نقطه گورستان قدیمی این جزیره در حال پیاده کردن طرح احداث موزه سنگ قبرها با همکاری جامعه محلی است، افزود: این طرح در مرحله برآورد است

و قرار است در کنار سه گورستان تاریخی قشم موزه روباز سنگ قبرها احداث شود. هم‌اکنون نیز موضوع تأمین روشنایی این گورستان‌ها برای احداث موزه در دست اجرا است و قرار است سایه بانی برای سنگ قبرهای تاریخی این گورستان‌ها ایجاد شود و پس از آن با دستورالعمل وزارت میراث فرهنگی، سنگ قبرهایی که هنوز در زیر خاک پنهان مانده‌اند، کاوش و بررسی علمی شوند. او از وجود چندین سنگ قبر تاریخی در جوار مسجد متعلق به دوران اسلامی جزیره قشم به نام مسجد شیخ برخ خبر داد و گفت: در جوار این مسجد نیز موزه سنگ قبرهای قدیمی و تاریخی احداث می‌شود.

ابراهیم رستم گورانی همچنین تأکید کرد: سنگ قبرها در جای خود قرار دارند و البته بسیاری از آن‌ها در زیر خاک مدفون هستند که باید کاوش‌های باستان‌شناسی برای یافتن آن‌ها انجام شود. به همین دلیل نیز طرح کاوش گورستان‌های قشم برای یافتن سنگ قبرهای قدیمی را به پژوهشگاه میراث فرهنگی ارایه کرده‌ایم تا با معرفی تیم کاوش باستان شناسختی جزیره مجوز کاوش سنگ قبرها صادر شود. مدیر میراث فرهنگی قشم با اعلام این موضوع که تاکنون هیچ کاوش باستان‌شناسی در گورستان‌های قشم برای یافتن سنگ قبرهای تاریخی و قدیمی و بررسی آن‌ها انجام نشده است، افزود: برخی سنگ قبرهایی که روی خاک افتاده‌اند را برای قرار دادن در موزه سرباز گورستان‌ها با حضور معتمدین جمع آوری کرده‌ایم. او اعلام کرد: در حال حاضر حدود ۲۰ سنگ قبر تاریخی در جزیره قشم ثبت ملی شده است و ۷۸ پرونده ثبت آثار ملموس و ناملموس قشم در انتظار سفر ثبت دثرت ثبت آثار تاریخی وزارت میراث فرهنگی به این جزیره است.

رستم گورانی در پاسخ به این سوال که آیا ماجرای قاچاق و انتقال سنگ قبرهای تاریخی گورستان‌های قدیمی قشم به موزه یکی از کشورهای حاشیه خلیج فارس که در فضای مجازی و برخی رسانه‌ها بازتاب پیدا کرده و حرف و حدیث‌هایی را به دنبال داشته است واقعیت دارد یا خیر؟ گفت: طبق بازدیدهای انجام شده توسط یگان حفاظت میراث سازمان منطقه آزاد قشم از این قبرستان‌ها هیچ گزارشی از انتقال سنگ قبرهای مربوط به سده‌های متاخر دوران‌های تاریخی پس از اسلام از این محل هائیت، گزارش و دریافت نشده است. وی با اشاره به اینکه مردم جامعه محلی قشم حفاظت اصلی آثار تاریخی و باستانی در نگین خلیج فارس هستند، اظهار کرد: مردم این جزیره، این آثار را به عنوان نمادی از تاریخ، فرهنگ و تمدن بزرگ

لزوم سرمایه‌گذاری در انرژی‌های تجدیدپذیر و حذف انرژی‌های فسیلی در صنعت

یک پروژه عظیم در حوزه انرژی‌های تجدیدپذیر، نمایانگر یک گام بزرگ در راستای تحقق اهداف محیط زیستی و کاهش وابستگی به سوخت‌های فسیلی در ایران است.

بخش خصوصی نقش بسیار مهمی در توسعه انرژی‌های تجدیدپذیر ایفا می‌کند و می‌تواند مکمل فعالیت‌های دولت باشد. در واقع، بسیاری از پیشرفت‌های گسترش در این حوزه مدیون نوآوری و سرمایه‌گذاری بخش خصوصی است. همچنین حضور بخش خصوصی در بازار انرژی‌های تجدیدپذیر باعث ایجاد رقابت می‌شود و این رقابت به کاهش هزینه‌ها و افزایش بهره‌وری منجر می‌شود. قطعاً برای اینکه بخش خصوصی بتواند به طور مؤثر در این حوزه فعالیت کند، به حمایت‌های دولت نیاز دارد. ارائه تسهیلات و وام‌های کم‌بهره برای سرمایه‌گذاری در پروژه‌های انرژی‌های تجدیدپذیر، تسهیل فرآیندهای اداری و صدور مجوزها برای سرمایه‌گذاران بخش خصوصی، ایجاد بازارهای رقابتی و شفاف برای خرید و فروش انرژی‌های تجدیدپذیر و در نهایت حمایت از تحقیق و توسعه در این زمینه نوعی هم‌افزایی بین دولت و بخش خصوصی در راستای توسعه پایدار انرژی‌های تجدیدپذیر و کاهش وابستگی به سوخت‌های فسیلی ایجاد خواهد کرد.

رئیس کارگروه کسب و کارهای جاده ابریشم سازمان ملل – یونسکو

با حکم نماینده عالی مقام معظم رهبری در استان هرمزگان صورت گرفت؛

انتصاب مهدی ده دار به عنوان رییس ستاد اقتصاد دریاپایه هرمزگان

در جریان برگزاری اولین جلسه قرارگاه راهبردی گام دوم انقلاب اسلامی استان هرمزگان روسای ستادهای تخصصی شورای راهبردی قرارگاه گام دوم معرفی و منصوب شدند. بر همین اساس، با ابلاغ حکمی از سوی دکتر عبادی زاده، نماینده ولی فقیه در استان هرمزگان، مهدی ده دار، پژوهشگر، مستندساز و مشاور علمی پروژه های پشپران توسعه دریامحور در سواحل و جزایر خلیج فارس به سمت رییس ستاد اقتصاد دریاپایه در استان هرمزگان منصوب شد. گفتنی است که با گذشت یکسال از ابلاغ سیاست های کلی توسعه دریامحور و معطل ماندن ۹ بند مهم این سیاست های کلان ملی که مورد



مطالبه جدی مقامات ارشد ایران هست، هنوز مدل دقیقی برای حکمرانی دریامحور و همچنین برنامه اقدام عملی برای تحول اقتصادی و معیشتی مردم با تکیه بر ظرفیت دریا و اقتصاد آبی در هرمزگان؛ مهم ترین و بزرگترین استان ساحلی ایران تدوین، اجرایی و پیاده سازی نشده است. ستاد تخصصی اقتصاد دریاپایه ذیل قرارگاه گام دوم انقلاب در هرمزگان، به عنوان یک تشکیلات حاکمیتی کلان نگر برای پیشگری، مطالبه گری، نظارت و ارزیابی عملکرد مدیران دولتی و فعالان بخش خصوصی در زمینه تحقق سیاست های کلی توسعه دریامحور ایران محسوب می شود. این تشکیلات جدید، عالی ترین شورای نخبگانی هرمزگان محسوب می شود که نخستین نشست آن با حضور مقامات ارشد علمی، دانشگاهی، سیاسی، قضایی، نظامی، اقتصادی و فرهنگی استان، روز هفتم آذرماه، همزمان با روز گرامیداشت نیروی دریایی برگزار و فعالیت رسمی خود را آغاز کرد.

حجت الاسلام والمسلمین عبادی‌زاده، تشریح کرد: فضای پاسخگویی باید آماده شود و گروه‌های مختلف از اقشار مختلف جامعه وارد فاز مطالبه‌گری شوند. وی ضمن تأکید بر پرهیز از هوجی‌گری و حاشیه‌سازی در قالب مطالبه‌گری، گفت: مطالبه‌گری باید به دور از احساسات و حاشیه‌صورت بگیرد. شایان ذکر است، در پایان این نشست، روسای ستادهای تخصصی شورای راهبردی قرارگاه گام دوم معرفی و منصوب شدند. ستاد تخصصی اقتصاد دریاپایه ذیل قرارگاه گام دوم انقلاب در هرمزگان، به عنوان یک تشکیلات حاکمیتی کلان نگر برای پیشگری، مطالبه‌گری، نظارت و ارزیابی عملکرد مدیران دولتی و فعالان بخش خصوصی در زمینه تحقق سیاست‌های کلی توسعه دریامحور ایران محسوب می‌شود. این تشکیلات جدید، عالی‌ترین شورای نخبگانی هرمزگان محسوب می‌شود که نخستین نشست آن با حضور مقامات ارشد علمی، دانشگاهی، سیاسی، قضایی، نظامی، اقتصادی و فرهنگی استان، روز هفتم آذرماه، همزمان با روز گرامیداشت نیروی دریایی برگزار و فعالیت رسمی خود را آغاز کرد.



حجت‌الاسلام والمسلمین عبادی‌زاده، تشریح کرد: فضای پاسخگویی باید آماده شود و گروه‌های مختلف از اقشار مختلف جامعه وارد فاز مطالبه‌گری شوند. وی ضمن تأکید بر پرهیز از هوجی‌گری و حاشیه‌سازی در قالب مطالبه‌گری، گفت: مطالبه‌گری باید به دور از احساسات و حاشیه‌صورت بگیرد. شایان ذکر است، در پایان این نشست، روسای ستادهای تخصصی شورای راهبردی قرارگاه گام دوم معرفی و منصوب شدند. ستاد تخصصی اقتصاد دریاپایه ذیل قرارگاه گام دوم انقلاب در هرمزگان، به عنوان یک تشکیلات حاکمیتی کلان نگر برای پیشگری، مطالبه‌گری، نظارت و ارزیابی عملکرد مدیران دولتی و فعالان بخش خصوصی در زمینه تحقق سیاست‌های کلی توسعه دریامحور ایران محسوب می‌شود. این تشکیلات جدید، عالی‌ترین شورای نخبگانی هرمزگان محسوب می‌شود که نخستین نشست آن با حضور مقامات ارشد علمی، دانشگاهی، سیاسی، قضایی، نظامی، اقتصادی و فرهنگی استان، روز هفتم آذرماه، همزمان با روز گرامیداشت نیروی دریایی برگزار و فعالیت رسمی خود را آغاز کرد.