

ضرورت استعدادیابی در استان های ساحلی
ماشناگران متفاوت است و از تبعیض رنج می بریم

ملی پوش شننا ایران گفت: متاسفانه نسبت به فوتبالیست ها خیلی جایگاه ما شناگران متفاوت است و از تبعیض رنج می بریم.

به گزارش اقتصادسراسر آمد، علی جبلی در گفت و گو با خبرنگاران، گفت: شناگران ایرانی با کمترین حمایت ها به افتخارات زیادی دست پیدا کردند و قطعاً با توجه

بیشتر، جایگاه های بالاتری را نیز کسب می کنیم.

وی گفت: در تمامی استان ها در بیشتر هیأت های استانی حتی یک استخر هم ندارند. فدراسیون شنا و هیأت استان ها در حد توان خودشان از ما ورزشکاران حمایت می کنند اما تجهیزات و زیر ساخت کاملی در اختیار نداریم که بتوانیم سطح تمرینات را بالا ببریم. جبلی با انتقاد به تبعیض بین فوتبال و دیگر رشته های ورزشی خاطر نشان کرد: نسبت به فوتبالیست ها خیلی جایگاه ما شناگران متفاوت است.

وی ادامه داد: تمرکز مسا باید روی تمرین باشد تا بتوانیم نتایج خوبی را کسب کنیم اما بعضی اوقات درگیری های مالی تمام زندگی و ورزش ما را بهم می ریزد.

جبلی افزود: ای کاش تمام ورزش ها را با یک چشم نگاه می کردند و تمام ورزشکاران در یک سطح بودند. در رشته شنا در بازی های المپیک و آسیایی مدال های زیادی توزیع می شود و اگر به آن توجه شود، نتیجه بسیار عالی خواهیم داشت.

این قهرمان، افزود: نمی گویم که فقط به ورزش ما توجه شود ولی خیلی ساده می توان نتیجه گرفت که اگر رشته ای با حمایت اندک می تواند، سه ورودی مسابقات جهانی را به دست بیاورد، قطعاً اگر به ورزشکارانش توجه بیشتری کنیم، مدال های رنگارنگی هم از آن به دست می آید.

بازارچه عرضه آبزیان در بهبهان ایجاد می شود

مدیر کل شیلات خوزستان با اشاره به پیشرفت فیزیکی ۹۵ درصدی بازارچه عرضه آبزیان در بهبهان گفت: به منظور دسترسی آسان مردم به آبزیان، این بازارچه در زودی در این شهرستان افتتاح می شود.

به گزارش اقتصادسراسر آمد، مر ترضی سوری در جلسه شورای کشاورزی شهرستان بهبهان با اشاره به آخرین وضعیت راه اندازی طرح پرورش ماهی در قفس در دریاچه سسد مارون گفت: طی فراخوان عمومی برای طرح ۱۰۰ تنی و ۲۰۰ تنی پرورش ماهی در قفس در سد مارون سرمایه گذار جذب شده و در حال حاضر، فرایند انعقاد قرارداد طی می شود و در مزایده بعدی سرمایه گذار برای طرح ۴۰۰ تنی مشخص خواهد شد.

مدیر کل شیلات خوزستان، بهبهان را شهرستانی با حجم انبوهی از پتانسیل های آبیزی پروری عنوان کرد و ادامه داد: به دنبال فعال کردن تمامی ظرفیت های مشاغل خرد و زود بازده در استان خوزستان هستیم.

وی خواستار تسهیل قوانین و حمایت از بهره برداران آبیزی شد و بیان کرد: شهرستان بهبهان با بهره مندی از سه رودخانه دائمی پرآب مارون، خیرآباد و زهره اما با تخصیص نیافتن آب به طرح های آبیزی پروری مواجه است.

مدیر کل شیلات خوزستان در ادامه میزان تولیدات آبیزی و بیان کرد: شهرستان بهبهان با بهره مندی ۶۰ واحد در منظوره پرورش ماهی و کشاورزی، چهار واحد پرورش متراکم ماهیان گرمابی در این شهرستان فعالیت می کند.

توقیف دو فروند قایق صیادی ترال متخلف و ادوات صیادی غیر مجاز در شهرستان قشم
فرمانده یگان حفاظت منابع آبزیان شیلات هرمزگان از توقیف دو فروند قایق صیادی ترال متخلف و کشف ادوات صیید غیرمجاز در پی گشت های مشترک پایگاههای یگان حفاظت منابع آبزیان شهرستان بندرعباس و قشم در فصل ممنوعیت صید حلوا سفید در شهرستان قشم خبرداد.

به گزارش اقتصادسراسر آمد، سرهنگ مسعود احسانی در جمع خبرنگاران با اشاره به اینکه مبارزه با صید غیر مجاز برای حفظ و حراست از منابع آبیزی که به عنوان ثروت ملی محسوب می شود از وظایف یگان حفاظت منابع آبزیان است، گفت: وارد کردن هرنوع خسارت به ذخایر آبزیان به عنوان ثروت ملی طبق قانون حفاظت و بهره برداری از منابع آبیزی جمهوری اسلامی ایران ممنوع است. وی افزود: این میزان توقیفات پیرو تاکید مدیر کل شیلات هرمزگان بر مقابله با صید غیر مجاز درراستای ممنوعیت فصل صید حلوا سفید با تلاش پایگاه حفاظت منابع آبزیان شهرستان های بندرعباس و قشم در منطقه ۵ مایلی شهرستان قشم صورت گرفت.



رنگر گره و فراساحل – سیدعمران طباطبایی –
سطح جهانی دریاها به دلیل حجم آب ذوب شده از یخچال های طبیعی، یخ های قطبی و صفحات یخی و انبساط حرارتی آب های اقیانوس ها در حال افزایش است، سطح دریا نیز در برخی نقاط به دلیل حرکت عمودی زمین به دنبال آخرین عصر یخبندان در حال تغییر است. افزایش سطح دریا، خطرات ساحلی مانند موج طوفان را تشدید و وقوع و شدت سیل و فرسایش ساحلی را افزایش می دهد. افزایش سطح دریا همچنین باعث تجاوز تدریجی طولانی مدت دریا به زمین های کم ارتفاع می شود متاسفانه امروزه طوفانی شدت دریا به زمین های کم ارتفاع می شود متاسفانه امروزه ارتباط خاصی بین افزایش سطح دریا و سلامت انسان، چه در آثار

ملی و چه در بین الملل به طور گسترده مورد بحث جدی قرار نگرفته است. در مورد تأثیرات ناشی از افزایش سطح دریا که بر سلامت و رفاه انسان دارد باید کشورها ملاحظات بهداشتی را در برنامه ریزی سازگاری برای جوامع ساحلی تحت تأثیر قرار دهند. جوامع ساحلی در معرض طیف وسیعی از اثرات بالقوه سلامت ناشی از اثرات مستقیم و غیرمستقیم افزایش سطح دریا بر محیط طبیعی و ساخته شده خواهند بود. افزایش سطح دریا می تواند اثرات سیل با طوفان ساحلی را تشدید کند و احتمال مرگ و میر ناشی از غرق شدن و سایر صدمات فیزیکی در نزدیکی دریا را افزایش دهد. با ممکن است منجر به آلودگی آب و زمین از فاضلاب تصفیه نشده یا سایر سموم میراثی در مناطق ساحلی غرق شده شود، که قرار گرفتن در معرض آلاینده ها یا پاتوژن های منتقله از آب را افزایش می دهد و باعث بیماری می شود.

در موقعی هم ممکن است جوامع ساحلی که به آب های زیر زمینی وابسته هستند ممکن است با کاهش کیفیت آب و امنیت آب با افزایش شور شدن منابع آب آشامیدنی مواجه شوند. افزایش سطح آب دریا سیلاب های ساحلی را تشدید می کند و به گسترش زیستگاه پشه ها کمک می کند و احتمال قرار گرفتن در معرض بیماری های ناقل و ویروس ها را افزایش می دهد که باید توسط



معاون سازمان شیلات ایران:

توسعه صید و صیادی با محوریت ارتقای خدمات دهی به جامعه صیادی در دستور کار

مدیرکل شیلات هرمزگان با همراهی معاون صید و بنادر ماهیگیری شیلات هرمزگان با معاون صید و بنادر ماهیگیری سازمان شیلات ایران دیدار کرد.به گزارش اقتصادسراسر آمد، در این دیدار معاون صید و بنادر ماهیگیری سازمان شیلات ایران با اشاره به اهمیت صید و صیادی در فعالیت های شیلاتی تصریح کرد: بدون شک توسعه صید و صیادی با محوریت ارتقای خدمات دهی به جامعه صیادی در دستور کار قرار دارد.

عطا الله... رئیسسی و جود بالغ بر ۳۵هزار نفر صیاد، ۴۰ درصد از بنادر صیادی کشور در استان هرمزگان و برخورداری از بزرگترین ناوگان صیادی کشور در هرمزگان یک ظرفیت خاص و ویژه برای استان هرمزگان خواند.وی درباره برنامه های مدنظر سال جاری برای ای های جنوبی کشور گفت: به دنبال افزایش صید فراساحل به ویژه در تون ماهیان هستیم و علاوه بر آن ارتقاء مدیریت بهره برداری از صید، استفاده از فرصت های جدید بهره برداری، تقویت استفاده از مدیریت ماهیگیری و ... را مدنظر داریم.در ادامه مدیر کل شیلات هرمزگان به تشریح دستاوردها و برنامه ها جهت ارتقای صید و صیادی استان به ویژه در پیشبرد برنامه های توسعه ای سازمانی برای ارتقای فعالیت های صید و صیادی در استان هرمزگان پرداخت و افزود: امید داریم با برنامه ریزی های صورت گرفته و حمایت های سازمان شیلات ایران و استانداری هرمزگان شاهد اتفاقات خوبی در حوزه صید و صیادی استان هرمزگان باشیم.مسعود بارانی از پیش بینی و برآورد صید حدود ۳۹۰هزار تن انواع آبزیان در استان هرمزگان طی سال ۱۴۰۲ خبر داد و تصریح کرد: هرمزگان سالانه نزدیک به نیمی از صید کشور را به خود اختصاص می دهد. بارانی ضمن تقدیر و تشکر از زحمات و تلاش های جامعه صیادی استان و همچنین سیاست های ابلاغی دولت مردمی که منجر به این موفقیت شده است گفت: خوشبختانه با حمایت های سازمان شیلات ایران و استانداری هرزگان گام های خوبی با پیگیری شیلات هرمزگان در راستای صید و صیادی پایدار و مسئولانه و حفظ منافع دراز مدت جامعه صیادی برداشته شده است.مدیرکل شیلات هرمزگانی افزود: ساخت و استقرار بالغ بر ۵۰۰۰سازه زیستگاه مصنوعی در آبهای استان، آغاز عملیات اجرایی سه مرکز بازسازی ذخایر آبزیان(میگو و ماهی بومی) و رفع مشکل بیمه ای صیادان، پیگیری سخت و زیان آور شدن شغل صید و صیادان،انعقاد و اجرای تقاهم نامه مشترک دریابانی و شیلات در راستای حراست از منابع آبزیان و ... را از اهم اقدامات دولت مردمی با زحمات و حمایت ویژه مجموعه سازمان شیلات ایران، استانداری هرمزگان و پیگیری اداره کل شیلات استان خواند. بارانی پیگیری سیاست های ابلاغی سازمان شیلات ایران، برگزاری دوره های آموزشی،تاکید مستمر بر اجرای دقیق تقویم ممنوعیت صید آبزیان، کنترل و پایش مدیریتی صیدگاه های استان، تقویت یگان حفاظت منابع آبزیان شیلات هرمزگان، بازدید ها و عملیات میدانی در راستای حفظ ذخایر آبزیان، پایش مستمر ذخایر آبزیان و صید و صیادی، ارتقای خدمات دهی به جامعه صیادی، تشویق صیادان به استفاده از روش های صید اصولی نوین و استاندارد، ارتقای همدلی و تعامل بین شیلات،جامعه صیادی و تشکل ها در راستای صید و صیادی اصولی و ... را از اهم اقدامات شیلات هرمزگان در راستای ارتقای صید و صیادی و موفقیت استان در اخذ رتبه اول صید کشور خواند.

یک فعال رسانه ای در نوشتاری به «روزنامه دریایی سر آمد»؛

اثرات مخرب افزایش سطح آب دریا

آب و هوایی شدید، بیماری های عفونی به دلیل قرار گرفتن در معرض عوامل بیماری زای منتقله از آب یا ناقلین، اثرات بهداشتی ناشی از افزایش قرار گرفتن در معرض آلاینده ها، خطرانی را برای

سلامت انسان از طریق جراحات یا غرق شدگی ایجاد می کند.

آلاینده های موجود در هوا و اثرات متعدد بر سلامت روان و عوامل اجتماعی نقشی تعیین کننده بر سلامتی بشر دارد.

علاوه بر این، افزایش سطح دریا به ویژه به عنوان یک تقویت کننده خطر برای اثرات سلامتی با تشدید نابرابری های زیست محیطی، اجتماعی، اقتصادی و بهداشتی عمل می کند.

برای جوامع ساحلی در معرض خطر بیشتر، آنهایی که تجربه بهداشت و نابرابری های اجتماعی و تاریخی دارند، اثرات بهداشتی را ترجیح می دهند.

نتیجه گیری شامل چهار بخش زیر است:

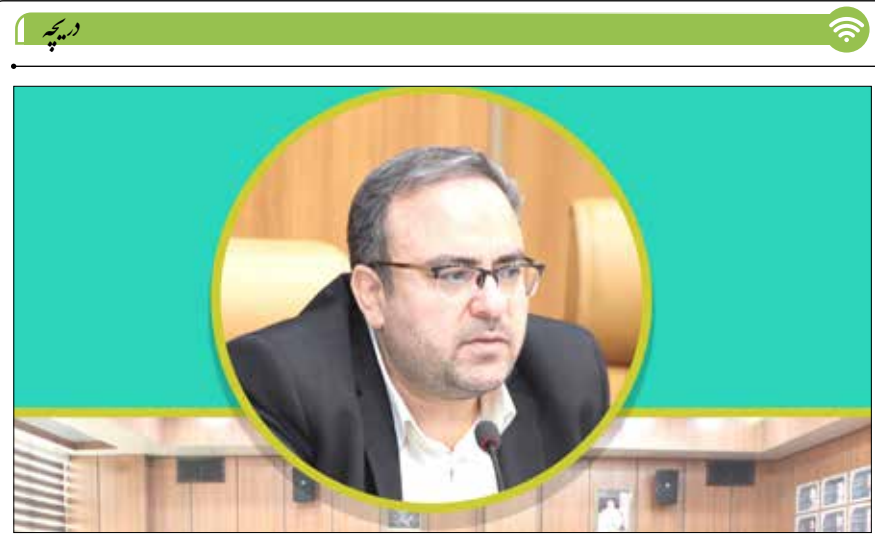
آسیب جسمی یا مرگ و میر؛

افزایش سطح دریا یک فرایند تدریجی است و به همین دلیل، تأثیر آن بر خطر آسیب جسمی یا مرگ و میر ناشی از افزایش سطح دریا به تنهایی، به دلیل این سرعت آهسته تغییر، به خوبی درک نشده است. با این حال، پیش بینی می شود که افزایش سطح دریا، اثرات ناشی از رویدادهای شدید آب و هوایی را که بر مناطق ساحلی تأثیر می گذارد تشدید می کند. با افزایش فراوانی و شدت وقوع رویدادهای جوی مانند بارش های شدید، بادهای طوفان ها، افزایش وقوع طوفان های شدید، سیل های ساحلی و فرسایش ساحلی وجود خواهد داشت که می تواند منجر به افزایش خطر آسیب فیزیکی یا مرگ ناشی از زیر ساخت ها، ساختمان ها یا جاده های آسیب دیده گردد.

مطالعات مدل سازی و شبیه سازی دانشمندان نشان داده که افزایش سطح دریا می تواند جراحی و مرگ و میر مانند غرق شدن با سیل های ساحلی را افزایش دهد. این رویدادها به عنوان مثال عمق و سرعت آب یا شکست در حفاظ هایی مانند دایک ها، دیواره های دریایی یا سایر موانع با افزایش سطح دریا مرتبط هستند.

قرار گرفتن در معرض بیماری های عفونی:

پاتوژن های موجود در آب می توانند بر روی آب مورد استفاده برای نوشیدن، حمام کردن، تفریح یا برداشت غذا تأثیر گذارده و منجر به بیماری در انسان ها شوند. افزایش سطح دریا ممکن است با افزایش سطح آب یا آسیب رساندن به زیر ساخت های آب و فاضلاب، کمک به آلودگی منابع آب آشامیدنی و تسهیل انتقال آلاینده های میکروبی به محیط های دریایی که برای تفریح یا برداشت مواد غذایی استفاده می شوند، بر قرار گرفتن در معرض



حسینی: در راستای تحقق منویات رهبری در توسعه دریامحور

همکاری های سازمان شیلات ایران با سازمان اوقاف وامور خیریه گسترش می یابد

رنگر
در جلسه ای که با حضور معاون وزیر و رئیس سازمان شیلات ایران، معاونان و مدیرکل استان های بوشهر و هرمزگان به صورت وینبازی و رئیس سازمان اوقاف و امور خیریه و هیات همراه و تنی چند از شرکت های خصوصی حضور داشتند زمینه های گسترش همکاری در حوزه شیلات و آبیزی

پروری مورد بحث و بررسی قرار گرفت.

به گزارش اقتصادسراسر آمد، سیدحسین حسینی در این جلسه به تولید ۲٫۶ میلیون تنی حوزه شیلات و آبیزی پروری ظرف ده سال آینده سخن گفت و افزود: طی برنامه پنج ساله، تولیدی معادل ۱٫۸ میلیون تن هدف گذاری شده است و برنامه کوتاه مدت برای افزایش تولید و جهش تولید با مشارکت مردمی مدنظر است.

وی ادامه داد: میزان تولید آبزیان از رقم یک میلیون و ۴۱۸ هزار تن عبور کرده است و در حوزه جذب سرمایه گذاری نیز رکورد ۲٫۲همت سال قبل شکسته شد و برای سال ۱۴۰۳ رقمی معادل ۳۰همت هدف گذاری شده است.حسینی تولید قراردادی و ایجاد خوشه های تولید در مناطق مختلف را از موضوعاتی برشمرد که سازمان اوقاف و امور خیریه با توجه به پراکنشی که در مناطق مختلف کشور دارد، می تواند کمک کننده این حوزه باشد. وی همچنین گفت: تشکیل بازارهای تخصصی در راستای ارزان سازی آبزیان، گسترش تولید نانو حباب در کشور که نیازمند سرمایه گذاری بسیاری است، تولید خوارپر پرورشی که امکان آن در ۲۲ استان کشور فراهم شده است، پشتیبانی از قفس های موجود در دریا و تامین بچه ماهی و نهاده ها و گسترش آنها از مواردی است که می تواند موضوع بحث باشد.

حسینی در ادامه دستییابی به برنامه های ابلاغی سیاست های توسعه دریامحور، توسعه سواحل مکران و تامین امنیت غذایی را از ماموریت های اساسی سال جاری برشمرد و افزود: رشد، پایداری و خوداتکایی در حوزه شیلات بسیار مهم است و در این راستا باید قدرت مانور این صنعت را در زمینه استحصال خوارپار پرورشی، افزایش تولید تیلایا و گسترش زنجیره ارزش قرار دهیم.

رئیس سازمان شیلات ایران برای حل مشکلات تولیدکنندگان در حوزه های محتوایی، بیمه، سوخت کشتی های پشتیبان، تردهای دریایی و سایر موارد به ارائه راهکار پرداخت و از دست اندرکاران این حوزه درخواست کرد که هر چه سریعتر نسبت به حل آنها اقدام کنند.

رئیس سازمان اوقاف و امور خیریه در این نشست به اقدامات انجام شده توسط این سازمان در حوزه شیلات و آبیزی پروری پرداخت و گفت: اقدامات بسیار خوبی در زمینه پرورش ماهی در قفس در برخی از استانها به انجام رسیده است که لازم است در پاره ای موارد سازمان شیلات، بستری را آماده کند تا تولید حداکتری انجام شود.

سیدمهدی خاموشی افزود: طرح میگوی متراکم در استان خراسان لازم است با مطالعه بیشتر دنبال شود و در این راستا به کمک های متخصصان نیازمند هستیم.