



برخورد و توقیف بیش از هفتاد شناور صیادی متخلف

جانشین فرمانده یگان حفاظت منابع آبزیان شیلات از برخورد و توقیف بیش از هفتاد شناور صیادی متخلف در شهر بومراه گذشتہ خرداد. سرهنگ پاسدار احمد نستیار با بیان اینکه اسفندماه از ادوات غیر مجاز صید و همچنین عدم رعایت فصول و مناطق صید بیشترین تخلف این صیادان بوده است اظهار کرد: در همین راستا ۳۰ فرود شناور صیادی کلاس قلیق موتور ی توقیف و محاکمه شدند. وی محرومیت از صید به مدت ۱۰ روز و توقیف سهمیه سوخت آنها به تناسب زمان محرومیتشان از صید را، رای صادره کمیسیون رسیدگی به تخلفات صیادی برای آنان خواند. نستیار با اشاره به اینکه بیش از سی کمیسیون رسیدگی به تخلفات صیادی برای شناورهای صیادی کلاس لنج تاکنون برگزار شده است تصریح کرد: ۱۹۲ روز محرومیت از صید که بین سه تا ده روز برای هر لنج است رای صادره شده کمیسیون رسیدگی به تخلفات صیادی برای آنها خواند. جانشین فرمانده یگان حفاظت منابع آبزیان شیلات همچنین توقیف هفت فرود شناور لنج مجهز از استان های همجوار به انبهای استان هرزگان و تردد آنها پس از اخذ تعهد کتبی از آنها هرزگان را از دیگر اقدامات یگان حفاظت منابع آبزیان شیلات استان در شهریور ماه ۹۲ خواند. احمد نستیار گفت های تلقیفی و تعاملی با دریابانی و ستاد سوخت استاندارد را از اهم اقدامات موثر این یگان در برخورد با سوخت قاچاق، ادوات صید غیر مجاز، جلوگیری از ورود لنج های غیر بومی به آنهب، استان و صید و صیادی غیر مجاز در شهرستان های بندر عباس، لنگه و جاسک خواند.



گیری از یک بیش مولد را نادر خوانند و فرود امیصدت به زیوید شاهد تخفیر گی های بیشتر ی از تسماح با بایسم بانوی پروش ندهنده کروکیدیل خلوا مسمیانه تعداد کروکیدیل های موجود در مزرعه نوبک را ۲۸ سر خوانند و گفت: بزرگترین کروکیدیل ایران که بیش از سه متر طول و ۳۰۰ کیلوگرم وزن دارد نیز در این مزرعه نگهداری می شود. وی با بیان اینکه مزرعه پرورش کروکیدیل نوبک، توانسته است حدود پانزده نفر اشتغال زایی مستقیم ایجاد کند اظهار کرد: امید است در آینده ای نزدیک شاهد آن باشیم که ایران اسلامی به قطب های پرورش کروکیدیل تبدیل شود. روستاییان پیش بینی کرد: بچه های این مزرعه به مراقبت های انجام شده طی دوامه آینده از تخم ها خارج شوند گفتند است مزرعه نوبک قشم به عنوان اولین مزرعه پرورش کروکیدیل از سال ۸۹ فعالیت خود را در جزیره هنگام آغاز کرده است و تاکنون با موفقیت تمامی مراحل طرح خود را پیش برده است.

برای اولین بار: تکمیلگری کروکیدیل های پرورشی هرزگان

رئیس اداره توسعه ماهیان دریایی و سایر آبزیان شیلات هرزگان از تکمیلگری کروکیدیل های پرورشی هرزگان برای اولین بار خبر داد. عبدالرسول در پایی با بیان اینکه کروکیدیل های مولد که سال گذشته از دیگر کشورها وارد شده اند طبق استانداردهای جهانی تا دو سال به دلیل آستر من نانشی از جابجایی موفق به تکمیلگری نمی شوند گفت: پرورش دهندگان ایرانی توانستند با مراقبت های لازم و ویژه خود این مدت زمان را به یکسال برسانند. وی اداسه داد خوشبختانه با تکمیلگری کروکیدیل از یک ماه پیش خرجه پرورش کروکیدیل که شامل تخم گذاری، پرورش، تولید محصولات و مولد سازی را در مزرعه نوبک در جزیره هنگام (نزدیک جزیره قشم) تکمیل نمود. دریایی افزود با تلاش های انجام شده در این مزرعه هفت سر از کروکیدیل ها برای فرآوری و بهره برداری نیز مورد استفاده قرار گرفتند که موفق به دناعی جرم کروکیدیل از آنها شده اند که تمامی مراحل آن در ایران صورت گرفت. مدیر عامل مزرعه نوبک قشم نیز در ادامه با اشاره به اینکه در حال حاضر تسماح ها حدود ۴۰ تخم گذشته اند گفت: تخم ها مربوط به دو تسماح است یکی مولد و از دانی از کشور تایلند و دیگری بیش مولد بوده است. مزرگان روستایی تخم گیری از یک بیش مولد را نادر خوانند و فرود امیصدت به زیوید شاهد تخفیر گی های بیشتر ی از تسماح با بایسم بانوی پروش ندهنده کروکیدیل خلوا مسمیانه تعداد کروکیدیل های موجود در مزرعه نوبک را ۲۸ سر خوانند و گفت: بزرگترین کروکیدیل ایران که بیش از سه متر طول و ۳۰۰ کیلوگرم وزن دارد نیز در این مزرعه نگهداری می شود. وی با بیان اینکه مزرعه پرورش کروکیدیل نوبک، توانسته است حدود پانزده نفر اشتغال زایی مستقیم ایجاد کند اظهار کرد: امید است در آینده ای نزدیک شاهد آن باشیم که ایران اسلامی به قطب های پرورش کروکیدیل تبدیل شود. روستاییان پیش بینی کرد: بچه های این مزرعه به مراقبت های انجام شده طی دوامه آینده از تخم ها خارج شوند گفتند است مزرعه نوبک قشم به عنوان اولین مزرعه پرورش کروکیدیل از سال ۸۹ فعالیت خود را در جزیره هنگام آغاز کرده است و تاکنون با موفقیت تمامی مراحل طرح خود را پیش برده است.

مرسی غیربده صادرات بالغ بر ۱۳ هزار و ۵۸۰ تن آبزیان از هرزگان در سال ۹۱

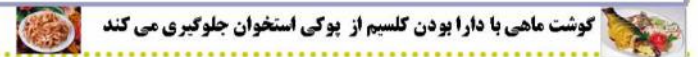
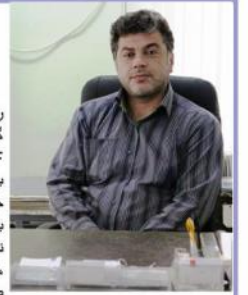
کار شداس گروه بهبود کیفیت و فرآوری آبزیان شیلات هرزگان از صادرات بیش از ۱۳ هزار و ۵۸۰ تن آبزی دریایی و پرورشی در سال گذشته از استان هرزگان خبر داد. معصومه مریدی با بیان اینکه ارزش این میزان صادرات بالغ بر پنجاه میلیون و ۸۰ هزار دلار بوده است تصریح کرد: عمده صادرات آبزیان استان به کشورهای جنوب شرق آسیا بوده است. وی افزود: ماهی پال اسپ، میگو پرورشی، ماهی مرکب، ماهی ماهی، ماهی تاز، اسکوئید و خرچنگ به ترتیب بیشترین میزان صادرات را در سال ۹۱ داشته اند. مریدی خاطر نشان کرد افزایش صید ماهیان غیر خوراکی برای صادرات به سایر کشورها از برنامه های شیلات در راستای افزایش صادرات آبزیان است. کار شداس گروه بهبود کیفیت و فرآوری آبزیان شیلات هرزگان دریاییان با اشاره به اینکه صادرات میگو پرورشی در جایگاه خوب و در حال رشدی قرار داد اظهار داشت: در حال حاضر در جهت حمایت از صنعت پرورش میگو هیچ وارداتی در زمینه این آبی صورت نمی گیرد.



رئیس اداره امور صیادان شیلات هرزگان خبر داد:

برگزاری یک هزار و ۴۸۰ نفر روز آموزش در شش ماه اول امسال، هرزگان پیشرو در امر آموزش صیادان

رئیس اداره امور صیادان شیلات هرزگان از برگزاری یک هزار و ۴۸۰ نفر روز دوره های آموزشی با هدف آشنایی با قوانین و گرفتن گواهینامه دریانوردی دوره برای صیادان هرزگانی خبر داد. کوروش خلیلی با بیان اینکه این آموزشها بر اساس دستورالعمل STCW-F جهت اخذ گواهینامه دریانوردی صیادی است تصریح کرد: در این شش ماه پنج نوبه آموزش با حضور بیش از صد نفر برگزار شده است. وی با اشاره به اینکه هر دوره بین ۱۰ تا ۲۵ روز زمان برده است افزود: در پایان هر دوره از صیادان شرکت کنندگان جهت ارزیابی آنها و ارائه گواهینامه پایان نوبه از موان گرفته شده است. خلیلی دوره ناهذایی شناورهای صیادی با طول کمتر از ۲۴ متر برای بیست نفر از صیادان بندر لنگه و نوبه ناهذایی شناورهای با طول کمتر از ۱۲ متر برای بیست نفر از صیادان جزیره لارک با ۳۴۰ نفر روز آموزش را از هم دوره های آموزشی برگزار شده خواند. رئیس اداره امور صیادان شیلات هرزگان برگزاری سه دوره مولانی صیادی برای شصت نفر از ملوانان شهرستانهای جاسک و بندر لنگه با ۶۰۰ نفر روز آموزش را از دیگر اقدامات مهم اداره امور صیادان شیلات هرزگان خواند. وی یکی دیگر از اهداف مهم برگزاری این دوره های آموزشی را پرورش صیادانی حرفه ای و بین المللی خواند و اظهار کرد: استان هرزگان از استان های پیشرو در آموزش صیادی و دریانوردی بر اساس کنوانسیون گفته شده است و با بهره گیری از مراکز امور صیادی هگانه هرزگان و تجهیزات آموزشی مستقر در بندر خود از حداکثر پتانسیل موجود در این راستا بهره می گیرد. گفتنی است STCW-F نام کنوانسیون است که در سال ۱۹۹۵ تمام کشورهای عضو آن صیادان خود را ملزم داشتن گواهینامه های دریانوردی مطابق با استانداردهای جهانی این کنوانسیون می کند.



کوشش ماهی با دارا بودن کلسیم از یوگی استخوان جلوگیری می کند



مقام معظم رهبری: ما به مسئولین خودمان اعتماد داریم و از آنها می خواهیم با نکت و با ملاحظه همه جوانب، گام ها را محکم بردارند و منافع ملی را به فراموشی نماندند

نشریه ادارہ گل شیلات تا هرزگان تا



سال روز تواج حضرت علی (ع) و فاطمه زهرا (س) و روز تواج بر عموم مسلمان جهان گرامی باد

نشریه ادارہ گل شیلات تا هرزگان تا

دو شنبه ۱۵ مهر ۱۳۹۲ سال اول شماره ۱۰۰۷ * #ستون نام بومی گونه ای ماهی از خانواده متو ماهیان است * 2013 Oct 7 ۱ ذی الحجه ۱۴۳۴

آغاز فصل صید میگو از نیمه مهرماه در آبهای هرزگان

(در همین صفحه)

هفته دامپزشکی (۱۳)

نهایت ۱۹ مهرماه را

به همه همکاران

ارجمند و تلاشگران

این عرصه تبریک

عرض می نمایم.

روابط عمومی شیلات هرزگان



- بر خود و توقیف بیش از هفتاد شناور صیادی متخلف صفحه ۲
- برگزاری یک هزار و ۴۸۰ نفر روز آموزش صیادان در شش ماه اول امسال صفحه ۲
- صادرات بالغ بر ۱۳ هزار و ۵۸۰ تن آبزیان از هرزگان در سال ۹۱ صفحه ۲
- تکمیلگری کروکیدیل های پرورشی هرزگان صفحه ۲

دکتر قدرت میرزاده از آغاز فصل صید میگو از ۱۵ مهرماه ۱۳۹۲ به صورت رسمی در آبهای هرزگان خیرداد، دکتر قدرت میرزاده گفت: براساس مصوبه کمیته مدیریت صید هرزگان مشترک از نمایندگان صیادان و تعاونی های صیادی، اداره کل شیلات هرزگان و نمایندگان پژوهشکده خلیج فارس و دریای عمان است این تاریخ برای آغاز فصل صید میگو مشخص شده است. وی افزود در فصل صید بیش از هفتاد هزار و ۸۰۰ صیاد و بیش از ۱۵۰ شناور کلاس لنج میگو گیر آماده فعالیت صیادی هستند. مدیر کل شیلات هرزگان افزود: ۵ کارخانه پونر ماهی برای جمع آوری صید ضمنی و عادی بر عرضه میگو به بازار، ۸ کارخانه عمل آوری تحویل گیری میگو را انجام می دهند. میرزاده بررسی آمادگی شناور ها و کاپیتان آنها و ملوانان معرفی قبل از حزمیت به دریا، کنترل گواهی های سپاسی، نظارت بر شناورها و صیادان در تمامی مراحل صید و جلوگیری و برخورد با متخلفین صیادی از مجموعه اقدامات یگان حفاظت منابع آبزیان شیلات هرزگان در فصل صید میگو خواند. وی همچنین بازدید از شناور های صیادی، برگزاری کلاس های آموزشی و ترویجی برای صیادان میگو گیر، توجه صیادان در ارتباط با آئین نامه صید میگو، اسم، پاشی گل شناورهای صیادی و درخواست ارائه گواهی سپاسی از سوی صیادان، تجهیز شناورهای صیادی به ادوات صید میگو، سایبان، پوشش های بهداشتی، تانک های بهداشتی و همچنین سدهای پلاستیکی بهداشتی جهت حمل و نگهداری میگو صید شده و بیش از چند مرحله تحقیقاتی جهت تعیین فصل صید را از اقدامات مهم شیلات هرزگان در رابطه با فصل صید میگو خواند. وی در رابطه با صید ضمنی میگو نیز گفت: صید ضمنی و جلوگیری کامل از آن اجتناب ناپذیر است اما اقدامات مهمی از قبیل استفاده از ابزار کاهنده بر روی شناورها در راستای کاهش صید ضمنی صورت گرفته است. وی در پایان از همه صیادان خواست که به آئین نامه و هشدارهای یگان حفاظت از منابع آبزیان احترام بگذارند چرا که تمامی این قوانین در راستای حفظ آرامش دریا و صیادان، صید پایدار است و رعایت قوانین از سوی صیادان مجاز منجر به افزایش توان یگان حفاظت از منابع آبزیان در برخورد با صیادان و شناورهای غیر مجاز می شود.

ساز آبی یورپ شیلات هرزگان: شیلات و دامپزشکی در تولید و عرضه محصولات شیلاتی سالم و بهداشتی تعادل کامل دارند.



معاون آبی پرورشی شیلات هرزگان در نشست مشترک دامپزشکی و شیلات هرزگان با خبرنگاران که به مناسبت آغاز هفته دامپزشکی برگزار شده بود از تعامل شیلات و دامپزشکی در عرضه محصولات بهداشتی و سالم به عنوان عاملی کامل و نوسویه یاد کرد. وی در نظرارت بهداشتی و سلامت بیش از هزار و صد فرزند شناور کلاس لنج صیادی، ۳۹ مرکز تخلیه صید و ۲۲ بندر صیادی هرزگان و نه مرکز تکثیر میگو و نزدیک به هزار و ۴۰۰ هکتار از مزارع پرورش میگوئی استان با همکاری دامپزشکی استان صورت می گیرد اظهار داشت: عملکرد دامپزشکی استان هرزگان در نظارت بر حمل و نقل و عرضه آبزیان رضی کننده است. کریمی با بیان اینکه هرزگان با بهره مندی از تمامی طبیف جانداران خوراکی شامل دام، طیور، گیاهان و آبزیان است گفت: دامپزشکی هرزگان به عنوان حامی سلامت مردم نقش خود را به خوبی ایفا کرده و شیلات هرزگان نیز سعی خود را بر همکاری کامل و تعاملی همه جانبه با آنان گذاشته است. وی از دامپزشکی به عنوان تضمین کننده سلامت آبزیان مصرفی مردم یاد کرد و افزود: امید است که در آینده ای نزدیک با اجرای کامل طرح تضمین کیفیت آبزیان بتوان گامی بزرگ در راستای ارتقای سلامت و بهداشت آبزیان مصرفی پرورشی شیلات هرزگان طرح تضمین کیفیت آبزیان در هرزگان را از طرح های مشترک بین شیلات و دامپزشکی خواند و افزود: این طرح که هدف از اجرای آن تولید فرآورده های شیلاتی سالم، تضمین سلامت آبزیان، کیفیت فرآورده های شیلاتی و پیشگیری از تولید، توزیع و مصرف فرآورده های شیلاتی تا سالم است به چندین در حال پیگیری است. کریمی افزود: این طرح همه زنجیره های تکثیر، پرورش، صید، توزیع، فرآوری حمل و نقل و عرضه مصرفی انسان را در بازار داخلی با تعامل نوسویه دامپزشکی و شیلات صورت در برمی گیرد