

دستاور د جدید سکوی شناور اسپیس ایکس



بخش مهمی از ماموریت‌های فالکون ۹ شامل فضاییماهای بدون سرنشینی می‌شود که روی سکوهای شناور در اقیانوس فرود می‌آیند. این سکوهای شناور به عنوان یک سکوی فرود برای پیش‌ران‌های مرحله اول فالکون ۹ عمل می‌کنند، زمانی که مشخصات ماموریت می‌گوید موشک به جای بازگشت به محل پرتاب، باید در دریا فرود آید.

به گزارش اقتصادسرآمد، اسپیس ایکس سه مورد از این سکوها دارد. دو مورد در فلوریدا برای پرتاب از مرکز فضایی کندی، و یکی در کالیفرنیا برای پروازهایی که از پایگاه نیروی فضایی وندنبِرج انجام می‌شوند. بنابر گزارش ایسنا به نقل از دیجیتالنُتِز، سکوهای اسپیس ایکس نام‌های خلاقانه‌ای نیز دارند. یکی از آنها «البته که هنوز هم دوست دارم» نام دارد، دیگری «فقط دستورالعمل‌ها را بخوان» است و سکوی دیگر کمبود جاذبه (A Shortfall of Gravitas) است. سکوی

شناور «فقط دستورالعمل‌ها را بخوان» اسپیس ایکس در ماموریتی در روز پنجشنبه که ماهواره ارتباطی SiriusXM ۹-SXM مستقر شد، با میزبانی صدمین فرود موفقیت‌آمیز خود، به نقطه عطف قابل توجهی رسید.سکوی شناور «فقط دستورالعمل‌ها را بخوان» بهترین شروع را نداشت. اولین فرود روی آن در ۱۷ ژانویه ۲۰۱۶ در طی پرواز فالکون ۹ برای ماموریت جیسون-۱۳ انجام شد. اگرچه پیش‌ران توانست بر روی سکو فرود بیاید، اما مشکلی از پایه‌های فرود آن باعث واژگونی و انفجار شد. سکو کمی آسیب دیده بود و کمی سوخته بود، اما آسیب به راحتی برطرف شد.اولین فرود موفقیت‌آمیز روی این سکو در ماه ژانویه سال ۲۰۱۷ انجام شد و اولین بازیابی موفقیت‌آمیز پیش‌ران بدون سرنشین واقع در اقیانوس آرام به وقوع پیوست. این سکوی شناور در ماه دسامبر سال ۲۰۱۹ به فلوریدا منتقل شد و از آن زمان برای ماموریت‌های پرتاب شده از ساحل شرقی استفاده شده است.

گروه اقتصاد دریا -فاطمه کریمی -مدیرکل شیلات استان بوشهر، این استان را به عنوان قطب تولید میگو و صدف خوراکی در کشور معرفی می‌کند.

عقيل اميني در گفتگو با روزنامه دريایی اقتصاد سرآمد با اشاره به دومين سال حضور شیلات استان بوشهر در متوالی در نمایشگاه بين المللی شیلات، آذربایان، ماهیگیری و غذاهای دریایی، گفت: در سال گذشته استان بوشهر با غرقه ای به مساحت ۶۸ مترمربع در این رویداد شرکت داشت و امسال با غرقه‌ای به مساحت ۱۴۰ مترمربع شرکت داشت که شامل شرکت‌های شیلاتی فعال در صنعت آبی‌پروری استان اعم از پرورش دهندگان ماهی، ماهی در قفس، جلبک، زالو، کرم خونی، ماهیسان زینتی و خوراک آبی‌زان است. زنجیره ارزش پرورش آبی‌پروری در استان تکمیل است و از تمامی این بخش‌ها در نمایشگاه حضور دارند.

وی با به فرصت‌های زیصاد سرمایه‌گذاری در صنعت آبی‌پروری استان بوشهر اشاره کرد و افزود: در نمایشگاه حضور پیدا کردیم تا بتوانیم فرصت‌های سرمایه‌گذاری در صنعت آبی‌پروری استان بوشهر را به بازدیدکنندگان ارائه بدهیم. این فرصت‌های سرمایه‌گذاری در قالب کد QR معین و مشخص شده است و در معرض دید بازدیدکنندگان در چند نقطه قرار دادیم تا بتوانند این فرصت‌ها را شناسخته و در موضوع آبی‌پروری استان بوشهر ورود کنند.

وی استان بوشهر را واجد مقام اول پرورش میگو و قطب میگوی پرورشی کشور دانست و بیان کرد: البته دو سالی درگیر بیماری شدیم، اما در کنار بیماری تولید ادامه پیدا کرد. در سال گذشته، علیرغم بیماری، ۲۴ هزار و ۴۲ تن تولید میگو در استان بوشهر انجام شده است و امسال تا تاریخ امروز، چیزی حدود ۱۱ هزار و ۸۰۰ تن تولید میگو انجام شده است و انتظار ما این است که بیش از ۱۷ هزار تن تولید داشته باشیم.

مدیرکل شیلات استان بوشهر درخصوص مقابله با بیماری مزاع میگوی آن استان گفت: حقیقت این است که به وجود



آمدن این بیماری، تلنگری برای مجموعه آبی‌پروری بود که تغییر ساختارها را جدی بگیرند و مکانیزاسیون و لاینر کردن استخرها در دستور کار قرار بگیرد. برای اینکه این بیماری که با آن درگیر شدیم، یک بیماری مدیریتی است که باید ارتباط با خاک قطع شود.

وی همچنین افزود: در استان ۸ مزرعه پرورش میگو به مجموعه‌های نرسر میجهز شدند که از موارد تغییر ساختار استخرهاست و در پی آن هستیم که تغییرات میزان مورد نیاز برق را هم انجام داده تا بتوانیم مرحله مکانیزاسیون که به برق وابسته هست، نیز انجام بگیرد.

امینی استان بوشهر را یکی از استان‌های پیشرو در صنعت پرورش ماهی در قفس اعلام کرد و گفت: در برنامه توسعه استان در سال ۱۴۰۷، یعنی بررسی از برنامه که سازمان شیلات برای ما تعریف کرده است مقرر گردید در آن سال ۲۰ هزار تن ظرفیت اسمی تولید داشته باشیم که الان پرورش ماهی در قفس استان با ظرفیت اسمی ۱۲ هزار ۷۵۰ تن را در دریا مستقر کردیم و ۸۹ قفس در دریا راه اندازی شدند و ان شاء الله در دهه فجر این مجموعه به ۱۶ هزار تن خواهد رسید و امیدواریم در سال آینده آن ۲۰ هزار تن را بتوانیم محقق کنیم.

وی یکی از ابرپروژه‌هایی که در زمینه پرورش ماهی در قفس در حال انجام است را مربوط به پروژه سازمان اوقاف دانست و گفت: آنها مجوز ۵ هزار تنی را گرفتند که تاکنون ۳ هزار تن آن را به بهره‌برداری رساندند و همچنین درخواست یک مزرعه ۵ هزار تنی دیگری را هم دارند که براین اساس، امیدواریم این صنعت جایگاه شایسته خود را در استان پیدا بکند.

مدیرکل شیلات استان بوشهر یکی از معضلات و چالش‌های پرورش ماهی در قفس را با توجه به نیاز استان به ۳۰ میلیون بچه ماهی، میزان تولید بچه ماهی عنوان کرد و گفت: چون استان بوشهر تنها یک کارگاه تولید بچه ماهی دارد که سالانه ۱۰ میلیون بچه ماهی تولید می‌کند که باید بچه ماهی‌های مورد نیاز استان بوشهر، هرمزگان و

مدیرکل شیلات استان بوشهر در گفت‌وگو

با «روزنامه دریایی سرآمد»:

سرمایه گذاران از فرصت طلایی صنعت آبی‌پروری بوشهر استفاده کنند

از پروتئین‌های لوکسی است که در خارج از کشور بیشتر استفاده می‌شود.

وی همچنین میگوهای پرورشی را یکی از محصولات ارزاآور معرفی کرد و گفت: میزان ارزآوری میگوی پرورشی استان بوشهر در سال گذشته چیزی حدود ۱۰۰ میلیون دلار بوده است و سال قبل از آن که بیماری وجود نداشته است، ۱۵۲ میلیون دلار ارزآوری برای کشور داشته است.

امینی درخصوص چرایی نامیدن بیماری مدیریتی و اقدامات انجام نشده گفت: این بیماری همان‌طور که کارشناسان اعلام می‌کنند یک بیماری مدیریت است و باید ارتباط وجود زنده و خاک کم شود. یک بیماری باکتریایی است و ماندگاری آن داخل استخرها تا چندین سال ادامه دارد و اگر ارتباط با خاک قطع شود، از شدت بیماری کاسته می‌شود. در کنار آن هم آبی‌ پروران از مواد پروبیوتیک استفاده می‌کنند و همچنین از جیره‌های اختصاصی که برای استفاده خاص گونه میگو است، بهره می‌برند.

وی درباره اقدامات انجام شده برای کنترل این بیماری گفت: جلسات فنی متعدد و زیادی در موضوع بهداشتی در استان تشکیل شد. در این دو سال بیش از ۴۰ جلسه برگزار گردید و همچنین در دو استان هرمزگان و سیستان و بلوچستان هم سه جلسه تغییر ساختار برگزار کردیم که مزارع باید از روند قدیمی و حالت سستی عبور کرده و به صورت لاینر، مکانیزه، نرسری و رزوار در بیابند و جلسه بعدی در ۱۰ دی ماه استان بوشهر میزبان استان‌های میگو‌پرور سیستان و بلوچستان، هرمزگان، خوزستان و گلستان خواهیم بود تا ان شاء الله بتوانیم از این بیماری عبور کنیم.

وی همچنین، با اشاره به رخداد این بیماری در سال‌های قبل در آسیای جنوب شرق گفت: پیگیر هستیم تا کارشناسان خارجی را این بیماری بیاوریم، چون این بیماری حدود ۱۲ سال پیش کشورهای آسیای شرقی را درگیر کرده بود و هنوز به بازیابی کامل نرسیدند و الان دو سالی است که استان بوشهر و هرمزگان درگیر این بیماری هستند.

مدیرکل شیلات استان بوشهر در پایان تأکید کرد: از سرمایه‌گذاران دعوت می‌کنم در بحث سرمایه‌گذاری در صنعت آبی‌زان ورود کنند که فرصت و پتانسیل بسیار خوبی برای سرمایه‌گذاری دارد. استان بوشهر هم یکی از استان‌های طلایی برای سرمایه‌گذاری در صنعت آبی‌زان است. برای اینکه بازگشت سرمایه در تولید آبی‌زان خیلی زود محقق می‌شود و با توجه رشد جمعیت و نیاز به پروتئین حیوانی هرچه بیشتر در سطح کشور و دنیا، بازار بزرگی از نیاز در این زمینه وجود دارد.

یک تولیدکننده تجهیزات پرورش میگودر گفت‌وگوبا «روزنامه‌دریایی سرآمد» مطرح کرد؛

تولید کنندگان تجهیزات پرورش میگو ۲۰درصد مالیات بر ارزش افزوده می‌دهند

ما الان بازار هدف و فروش خوبی داریم، فقط مالیات اضافه حاشیه سود ما را کم می‌کند که نمی‌توانیم با شرکت‌های خارجی رقابت کنیم.

اقتصاد سرآمد: انتظار خاصی از مسئولان دارید؟

ما خیلی به دنبال حمایت‌های مالی نیستیم و ما نیاز به حمایت مالیاتی داریم. ما در حال رقابت با کشورهای مانند چین هستیم و از بنادر جنوب دستگاه‌های مشابه ما بدون گمرکی و به صورت قاچاق و بدون پرداخت مالیات وارد می‌شود، بنابراین قیمت‌های پایین‌تری دارند و ما به عنوان یک شرکت داخلی دانش بنیان، علیرغم بازار هدف مناسب باید مالیات ارزش افزوده بیشتری را بدهیم که رقابت را سخت‌تر می‌کند و حاشیه سود و انگیزه‌های شرکت را کاهش می‌دهد و سودی که باید از روی یک محصول به میزان ۲۰ درصد برده شود، ۱۰ درصد می‌شود و با هزینه‌هایی که برای تحقیق و توسعه و بازار ضرورت دارد، تا چند سال آینده شاید دیگر نتوانیم به تولید ادامه دهیم.

که شامل دستگاه برداشت میگو ماهی، دستگاه هواده و اکسیژن ساز، دستگاه غذاپاش میگو است.

اقتصاد سرآمد: عمده مسأله بر سر راه تولید کنندگان تجهیزات پرورش میگو چیست؟

عمده مشکل ما این است که ۱۰۰ درصد مشتریان ما کشاورز هستند و کشاورزان هم معاف از مالیات هستند و کلاهی را که ما به آنها عرضه می‌کنیم باید ۱۰ درصد اضافه‌تر به اداره مالیات، مالیات بر ارزش افزوده پرداخت کنیم. درخواست ما این است که ما را هم به عنوان گروه کشاورزی درنظر بگیرند و پروانه ما به جای اینکه که از سوی وزارت صنعت، معدن و تجارت صادر می‌شود، از سوی وزارت جهاد کشاورزی صادر شود تا بار مالیات اضافه که به ما تحمیل شود، حذف شود.

اقتصاد سرآمد: آیا این مالیات اضافه بر بازار هدف شما تأثیر گذاشته است؟

گروه اقتصاد دریا - تولید کنندگان حوزه‌های مختلف آبی‌پروری و شیلات با مشکلات مختلفی مواجه هستند. تامین منابع مالی، دریافت تسهیلات، پرداخت مالیات و موضوع مالیات بر ارزش افزوده تنها بخشی از مسائل تولیدکنندگان این حوزه را در عرصه‌های مالی تشکیل می‌دهد. عدنان خردبین، مدیر یکی از مجموعه‌های تولیدکننده تجهیزات پرورش میگو در کشور است که در حوزه مکانیزه کردن مزاع پرورش میگو فعالیت می‌کند. این تولیدکننده در گفتگوی اختصاصی با روزنامه دریایی اقتصاد سرآمد می‌گوید که برخی مسائل در مسیر تولید آنها موجب شده تا مالیات بر ارزش افزوده بیشتری پردازند که موجب سخت‌تر شدن رقابت در این حوزه می‌شود. این گفتگو را در ادامه می‌خوانید:

اقتصاد سرآمد: درباره خودتان و فعالیت شرکت خودتان بفرمایید؟

من عدنان خردبین تولیدکننده تجهیزات پرورش میگو با برند تکسام هستم که عمده فعالیت ما تولید تجهیزات پرورش میگو برای مکانیزه کردن مزاع پرورش میگو است

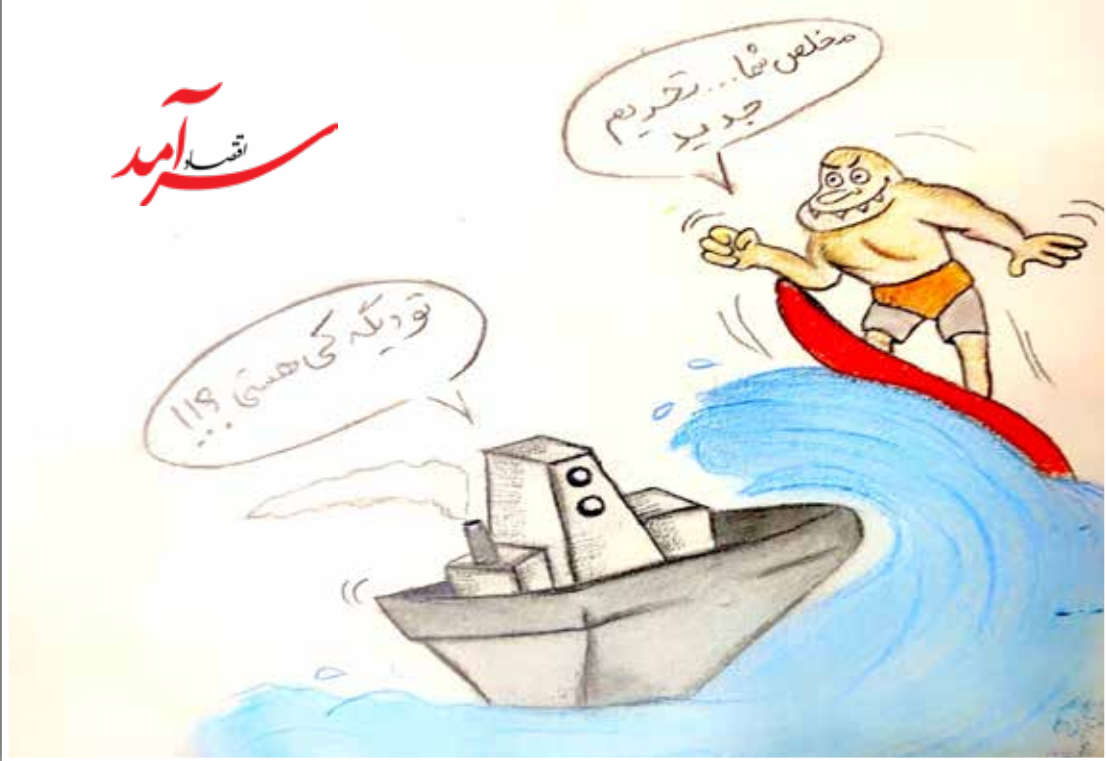
بدون شرح

قاب دوربین



عکس: اصغر بشارتی

بدون شرح...



فریبا عزیزی - اقتصاد سرآمد