

استان گلستان از گذشته‌های دور تاکنون در اذهان ایرانیان، استثنائی سرسبز با جنگل‌های سر به فلک کشیده هیرکانی و تالاب‌های مملو از آب و هزاران قطعهٔ انواع آبزیان و پرندگان مختلف، شناخته می‌شود.

کاهش نزولات آسمانی و تغییرات اقلیمی و عدم تخصیص حقیقه های قانونی و زیستی تالاب‌ها سبب شده که سال‌ها است این موضوع به عنوان گذشته تاکنون مساحت تالاب‌های این استان به ویژه تالاب‌های سه گانه بین المللی آما گل، آچی گل و الاکل در گنبدکاووس و تالاب بین المللی گمیشان در غرب این استان روز به روز کاهش یابد تا جایی که براساس آخرین اظهار نظر مدیران متولسی، الاکل با دو هزار و ۵۰۰ هکتار، تالاب آچی‌گل با ۳۲۰ هکتار به طور مطلق خشک شده‌اند و از مجموع وسعت ۲۰ هزار هکتار تالاب گمیشان کمتر از ۱۵ هکتار و از وسعت ۲۰۷ هکتاری آماگل حدود ۵۰ هکتار دارای آب هستند.

خشک شدن بیش از ۹۹ درصدی مساحت تالاب‌های بین المللی گلستان در حالی اتفاق می‌افتد که سال‌ها است این موضوع به عنوان یک دغدغه مهم مطرح شده است اما در عمل اقدام مؤثری برای کنترل تشدید بیابانی شدن این زیستگاه‌ها و با احیا آن اتفاق نیفتاده است.
تبدیل عرصه‌های تالابی به مناطق بیابانی و لـم بزرع در حالی ادامه دارد که در دیدگاه کارشناسان حوزه زیستگاه‌های طبیعی، مناطق تالابی در صدر ارزش گذاری اکوسیستم‌های طبیعی قرار دارند و بر اساس ارزش گذاری مالی، بهترین زیستگاه روی کره خاکی متعلق به عرصه‌های تالابی است.
براساس محاسبات انجام شده ارزش اکولوژیکی تالاب‌ها حدود ۱۰ برابر بیشتر از جنگل‌ها و ۲۰۰ برابر بیشتر از زمین‌های زراعی است.
نمایندگن نیز با توجه به تنوع زیستی زیاد نقش مهمی- در کاهش گرمای زمین ایفا می‌کنند؛ به عبارتی این حوضه‌های آبی به طور معمول دی اکسیدکربن را توسط گیاهان جذب و آن را تبدیل به مواد آلی می‌کنند و این باعث می‌شود تا گرمایش کره زمین کاهش یابد، همچنین می‌توانند شرایط آب و هوایی را در یک منطقه متعادل کنند و هیدرو اقلیم‌های خاصی را به وجود آورند که موجب بالا رفتن ارزش‌های زیستگاهی آن منطقه می‌شود.

**گوش شنوایی نیست**

یکی از کارشناسان زیستگاه‌های محیط زیست در این خصوص به خبرنگار مهر گفت: بوم سازگان‌های تالابی از مهمترین محیط‌های

## کرمان اسیر خشکسالی

اگرچه کرمان کرمان طی سال جاری در بین استان‌های کشور جزو ۵ استان پر بارش قرار گرفته است و میانگین بارش‌ها در کرمان از میانگین بارش‌های بلند مدت بیشتر بوده است اما با توجه به فقر بارندگی‌ها در سال‌های گذشته همچنان مشکلات زیادی در زمینه تأمین آب در بخش‌های مختلف استان وجود دارد و سطح آب‌های زیر زمینی به عنوان مهمترین منبع تأمین آب در استان کرمان در وضعیت بحرانی قرار دارد و صرفه جویی در مصرف آب و اجرای فوری طرح‌های تأمین آب در کرمان ضروری است.

طبق اعلام صورت گرفته هم اکنون فقط ۳۸ درصد چهار سدیی که در استان کرمان وجود دارد آبگیری شده است و بارش‌ها اکثرا در مناطقی بوده که تأثیری روی سد‌های محدودی که در کرمان وجود دارد نداشته است.

طی هفته‌های اخیر در استان کرمان بارش هر هفته روی داده است اما این بارش‌ها نتوانسته هنوز تأثیر مناسبی بر آبخوان‌ها داشته باشد که یکی از دلایل آن خشکی بیش از اندازه زمین و از نسوی دیگر بارندگی در مناطقی است که در بالا دست سد‌ها نبوده است. مدیرعامل آب و برق کرمان گفت: با گشتگو با خبرنگار مهر می‌گوید: از مجموع ظرفیت سد‌های موجود در کرمان فقط ۳۸ در آبگیری شده است. علی رشیدی افزود: سال‌های بارش‌ها به



سالهاست که مطالبه اهالی منطقه «سرتنگ برزه» بخش «زز» و ماهرو» الیگودرز از مسئولان احداث پل به جای «گرگر» در منطقه است، موضوعی که تا کنون تحقق پیدا نکرده تا روز گذشته باز هم شاهد تکرار اتفاق ناگوار دیگری برای اهالی این منطقه و جان باختن سه نفر باشیم. ایمان خسروی فرماندار الیگودرز در این رابطه، گفت: بر اساس گزارشات رسیده از منطقه «روزماهو» در روستای «سرتنگ برزه» به دلیل بسطوسط از «گرگر»، سه نفر از اهالی منطقه فوت کردند.

وی، افزود: ایمن «گرگر» حامل پنج نفر از اهالی این منطقه برای گذر از رودخانه بود که متأسفانه یک مرد ۵۷ ساله، یک زن ۴۰ ساله و یک کودک خردسال در این حادثه به رودخانه پرتاب و فوت کردند.

فرماندار الیگودرز، یادآور شد: نیروی‌های امدادی برای کمک به مصدومان و یافتن اجساد

**نوش داروی مدیران پس از مرگ می‌رسد**

## تالاب‌های گلستان در حسرت آب



طبیعی برای پیشگیری از گرد و غبار، تولید محصولات شیلاتی، حفظ سطح آب مناطق کشاورزی، تولید چوب، ذخیره آب و کاهش بلایای طبیعی و به ویژه سیلاب هستند و در راستای تثبیت خطوط ساحلی، تصفیه آب، ایجاد چشم اندازه‌های زیبای طبیعی و بستر مناسب برای حیات بسیاری از گونه‌های جانوری و گیاهی جایگاه ارزشمندی دارند. سیدمحمد کلنگی افزود: در سال‌های اخیر اقدامات خوبی مانند ارائه آموزش فواید و نقش تالاب‌ها و ضرورت حفاظت از آنها به جوامع محلی، دانش آموزان و معلمان، کشاورزان، دامداران، شکارچیان و صیادان ارائه شده است و برای توانمندسازی ساکنان پیرامونی دوره‌های مهارتی پیش بینی اما برای تأمین آب اقدامی نشده است. وی افزود: سازمان حفاظت محیط زیست در راستای عمل به وظیفه قانونی مندرج در قانون حفاظت، احیا و مدیریت تالاب‌های کشور، نسبت به تأمین نیاز آبی محیط زیستی تالاب‌ها اقدام و نتایج مطالعات را به وزارت نیرو اعلام کرد، اما گویا گوش شنوایی در آن سوی این تلاش‌ها نیست.

کلنگی ادامه داد: در برخی فصول و سال‌ها اقداماتی موضعی به صورت کوتاه مدت و مقطعی انجام می‌شود که پاسخگوی تأمین نیاز محیط زیستی تالاب‌ها و جلوگیری از آثار تخریبی بلندمدت در آن‌ها نیست. کلنگی گفت: در صورت استمرار این کم توجهی‌ها شاهد افزایش شوری آب تالاب، وضعیت نامناسبی در خصوص بارندگی دارد نباید کشاورزی توسعه می‌یافت و منابع موجود به کشاورزی اختصاص یابد. وی افزود: ۲۵ سال بارندگی در کرمان زیر میزان استاندارد بوده است و در برخی از سال‌ها سیلابی موجب آبگیری سد‌ها شد اما در سال جاری در بالا دست سد‌ها بارندگی قابل توجهی نداشته‌یم و اگر هم بود بسیار اندک روی داد. ۱۰۰ هزار مترمکعب آبگیری در سد بافت و تنگتویه وی از ذخیره یک میلیون مترمکعب آب در سد نساء و جیرفت خیر داد و افزود: در سد تنگتویه و بافت ۱۰۰ هزار مترمکعب آب ذخیره شده است.

با این آمار و ارقام می‌توان متوجه شده با وجود اینکه در ظاهر میزان بارندگی‌ها در کرمان افزایش یافته و اکثر کوه‌های استان نیز سفید پوش شده‌اند اما در زمینه ذخیره سازی آب در استان آمار مطلوبی وجود ندارد و به نظر می‌رسد کرمانی‌ها همچنان باید چشم انتظار آب خلیج فارس باشند تا بتوانند حداقل آب شرب پایداری داشته باشند.

**توسعه کشاورزی**

**آب‌های کرمان را می‌بلعد**

محمد سهرابی، محقق و استاد دانشگاه در حوزه منابع آبی در گفتگو با خبرنگار مهر بیان کرد: استان کرمان درگیر مدیریت اشتباه استفاده از منابع است، در واقع در استانی که چنین حجمی حبیبی در ادامه افزود: در سال گذشته بزرگ وجود دارد که می‌توان به سد جیرفت، تنگتویه بافت و نساء اشاره کرد که وضعیت آبگیری مطلوبی هم ندارند اما بیشترین فشار برای تأمین آب روی چاه‌های عمیقی است که هر سال با کف شکستی عمیق‌تر هم می‌شوند و هزاران چاه غیر مجازی که در کرمان وجود دارد تعیین تکلیف نشده‌اند و به نظر می‌رسد برنامه جدی هم برای کنترل برداشت آب از این چاه‌ها وجود ندارد و دقیقاً در بخش کشاورزی نیز بیشترین برداشت می‌شود و در برخی از دشت‌ها آبی برای برداشت وجود ندارد.

وی گفت: خشکسالی تا سال‌ها گذشته ادامه داشته است و نمی‌توان گفت در سال جاری خشکسالی تمام شده است و آمار آبگیری سد‌ها بزرگ وجود دارد که می‌توان به سد جیرفت، تنگتویه بافت و نساء اشاره کرد که وضعیت آبگیری مطلوبی هم ندارند اما بیشترین فشار برای تأمین آب روی چاه‌های عمیقی است که هر سال با کف شکستی عمیق‌تر هم می‌شوند و هزاران چاه غیر مجازی که در کرمان وجود دارد تعیین تکلیف نشده‌اند و به نظر می‌رسد برنامه جدی هم برای کنترل برداشت آب از این چاه‌ها وجود ندارد و دقیقاً در بخش کشاورزی نیز بیشترین برداشت می‌شود و در برخی از دشت‌ها آبی برای برداشت وجود ندارد.

محمد سهرابی، محقق و استاد دانشگاه در حوزه منابع آبی در گفتگو با خبرنگار مهر بیان کرد: استان کرمان درگیر مدیریت اشتباه استفاده از منابع است، در واقع در استانی که چنین حجمی حبیبی در ادامه افزود: در سال گذشته بزرگ وجود دارد که می‌توان به سد جیرفت، تنگتویه بافت و نساء اشاره کرد که وضعیت آبگیری مطلوبی هم ندارند اما بیشترین فشار برای تأمین آب روی چاه‌های عمیقی است که هر سال با کف شکستی عمیق‌تر هم می‌شوند و هزاران چاه غیر مجازی که در کرمان وجود دارد تعیین تکلیف نشده‌اند و به نظر می‌رسد برنامه جدی هم برای کنترل برداشت آب از این چاه‌ها وجود ندارد و دقیقاً در بخش کشاورزی نیز بیشترین برداشت می‌شود و در برخی از دشت‌ها آبی برای برداشت وجود ندارد.

بالادست نمی‌گذارد آبی در رودخانه اترک جریان پیدا کند و برداشت غیرمجاز آب توسط کشاورزان و آبی‌پروران و همچنین عدم تخصیص حقیقه از جمله عوامل انسانی مؤثر در خشکسالی این تالاب‌ها به حساب می‌آید. ۲۵۰ میلیارد ریال برای احیای تالاب‌های اختصاص یافت

مدیرکل حفاظت محیط زیست گلستان هم پیش‌تر به خبرنگاران گفته بود: در بخش تالابی، احیا و علاج‌بخشی تالاب گمیشان در دستور قرار دارد که هشت اقدام آن دارای اولویت اول و هشت اقدام دیگر دارای اولویت دوم است. محمدرضا کتعلی افزود: اقدام اول از هشت اولویت نخست ساخت ایستگاه پمپاژ پرتاب سه مترمکعب در ثانیه آب از سایت میگوی گمیشان به این تالاب است که اعتبارات و تجهیزات آن فراهم شده و تجهیزات آن، بهمن ماه وارد استان خواهد شد. وی بیان کرد: از محل سفر استانی رئیس جمهور هم ۲۵۰ میلیارد ریال در مدت سه سال برای احیای تالاب‌های گلستان مصوب شد که سال گذشته ۵۰ میلیارد ریال و امسال هم تاکنون ۲۰ میلیارد ریال از این اعتبار اختصاص داده یافت و با استفاده از آن بخشی از لایروبی تالاب الاکل و اجرای طرح پمپاژ تالاب گمیشان انجام شد.

به گزارش خبرنگار مهر، بروز خشکسالی و کاهش نزولات آسمانی آثار و تبعات بسیاری در بخش‌های مختلف گلستان بر جای گذاشته یا خواهد گذاشت که یکی از مهم‌ترین آنها خشکی تالاب‌ها و ایجاد و شکل گیری کانون ریزگرد و گرد و غبار در تالاب‌های این استان است که جدید و تخصصی نیافتن حقیقه آنها از محل رودخانه اترک و سد شیرین دره به طور کامل خشک شد. احمد احمدی افزود: مخاطرات مختلفی مواجه شده است.

آچی گل و الاگل به طور کامل خشک شد رئیس اداره حفاظت محیط زیست گنبدکاووس هم در این خصوص در گفتگو با خبرنگاران اظهار کرد: دو تالاب بین‌المللی آچی گل و الاگل این شهرستان به دلیل کم بارشی سال آبی قبل و جدید و تخصصی نیافتن حقیقه آنها از محل رودخانه اترک و سد شیرین دره به طور کامل خشک شد. احمد احمدی افزود: در حال حاضر تالاب بین المللی آماگل این شهرستان فقط در پهنه حدود ۵۰ هکتار آب دارد که آن هم در صورت تداوم کم بارشی و تخصصی نیافتن حقیقه در روزهای آینده خشک خواهد شد.

وی اضافه کرد: امسال در سه جلسه کمیته مدیریت بحران گنبدکاووس به اهمیت تالاب‌های و ضرورت لایروبی کانال‌های هدایت آب به آنها و اختصاص حقیقه به این پهنه‌های آبی تاکید شد اما از حقیقه خبری نند.

رئیس اداره حفاظت محیط زیست گنبدکاووس مهمترین عوامل طبیعی شکل‌گیری وضعیت فعلی برای تالاب‌های گنبد کاووس را کاهش نزولات جوی دانست و افزود: سدسازی در



یک نمونه از شاخص‌های ادامه خشکسالی در کرمان است.

سهرابی افزود: در حال حاضر حداقل ۹۵ درصد استان کرمان تحت تأثیر مستقیم کم آبی است

و با وجود بارش‌های اخیر سطح آب در این مناطق افزایش نیافته است زیرا اصولاً باید چندین سال ترسالی روی دهد تا سطح آب چاه‌ها افزایش یابد. وی افزود: ۴۹ درصد کرمان تحت تأثیر خشکسالی بسیار شدید قرار دارد.

رئیس مرکز پیش بینی هواشناسی کرمان گفت: با گشتگو با خبرنگار مهر بیان کرد: متوسط بارندگی بلندمدت در استان کرمان ۱۲۹ میلیمتر است که البته در اکثر سال‌های اخیر محقق نشده است.

حمیده حبیبی در ادامه افزود: در سال گذشته

### بازخوانی ماجرای تلخ «گرگر» در الیگودرز

سازمان مدیریت بحران کشور، وزارت راه، رئیس دفتر رئیس جمهور و... صورت گرفته، مسائل و مشکلات را انعکاس داده‌ایم.

وی با بیان اینکه در حال حاضر رودخانه خروشان است و تیم‌ها امداد و نجات به منطقه اعزام شده‌اند، افزود: اما به خاطر اینکه رودخانه خروشان است و خیلی پر آب است نتوانسته‌اند اجساد را پیدا کنند.

نماینده مردم الیگودرز در مجلس شورای اسلامی‌در ادامه سخنان خود با اشاره به ناپدید شدن سه نفر در پی این حادثه، ادامه داد: مشکلات شهرستان الیگودرز و وسعت یک استان است، پهناورترین شهرستان استان است، هر بخش آن معادل یکی از شهرستان‌های استان لرستان است.

خدابخشی، ادامه داد: وسعت شهرستان، صعب العبور بودن مناطق پرآکنده‌گی روستاها، صعب العبور بودن مناطق آن باعث می‌شود که کار کردن در آن خیلی دشوار باشد، الان در حال حاضر نزدیک به ۲۰ دگر «گرگر» در شهرستان وجود دارد و مردم برای عبور از رودخانه مجبور هستند که از همین کابل‌های سیمی و «گرگر» ها استفاده کنند.

**تکرار اتفاقات ناگوار**

وی با تاکید بر اینکه پیگیری‌های زیادی کرده‌ایم، امکانات شهرستان متناسب با مشکلات و وسعت آن نیست، گفت: از این اتفاق‌های مشابه و ناگوار به‌ طور معمول در هر سال و به شکل‌های مختلف مارگزیدگی، حمله خرس یا گراز به عنایر و... در شهرستان

#### شهرستانها

##### ویژه

#### راه‌آهن ایلام همچنان روی ریل وعده‌ها

استان ایلام در غرب ایران ایلام با داشتن ۴۳۰ کیلومتر مرز مشترک با کشور عراق و وجود مرز مهران دارای مشکلات زیرساختی متعددی در بخش راه، راه آهن و فرودگاه است.

بیش از ۱۶ سال از وعده ایجاد راه آهن در استان می‌گذرد، طی این سال‌ها پروژه راه آهن استان ۲ بارهم کلنگ‌زنی شده ولی هر بار عملیاتی نشده است. در سال جاری به رغم همه وعده‌ها نیز پروژه راه آهن استان اجرایی و عملیاتی نشد. اجرایی کردن راه آهن چهره این استان و به تبع آن سایر نقاط منتهی به مرز مهران را متحول می‌کند چرا که بهره مندی از این مهم یکی از فاکتورهای اصلی توسعه است و نباید ساده از آن گذشت.

قرار بود پروژه از طریق خط اسلام آباد- ایلام با اندیشک- دهلران اجرایی شود ولی تاکنون اقدام مثبتی در این مورد رخ نداده است.

##### وعده جدید وزیر راه و شهرسازی

اما امروز در دیدار سارا فلاحی نماینده مردم ایلام با وزیر راه و شهرسازی مصوب شد عملیات زیرسازی راه آهن ایلام از ابتدای سال آینده آغاز شود.

سارا فلاحی نماینده مردم ایلام در مجلس شورای اسلامی‌اظهار کرد: برای تأمین اعتبار پروژه راه آهن ایلام، وزیر راه دستور داد که عملیات زیرسازی قطعه ایلام به اسلام آباد که در مرحله تجهیز کارگاه است از ابتدای سال ۱۴۰۲ آغاز و اعتبار مورد نیاز آن تأمین شود. وی گفت: سرعت بخشی به احداث راه آهن سراسری استان ایلام نیازمند پیگیری مسؤولان راه و شهرسازی است.

وی تصریح کرد: با توجه به اینکه بهره مندی از خط راه آهن سراسری مطالبه جدی مردم استان ایلام است، تحقق این خواسته بحق جدیت مسؤولان راه و شهرسازی را می‌طلبد. پیش از این نیز در هفته دولت امسال با حضور حسن بهرام نیا استاندار ایلام، خیرالله خادمی، سارا فلاحی و علی اکبر بسطامی‌نمایندگان مردم استان در جلسه شورای اسلامی‌اتصال قطعه اول راه‌آهن محور ایلام به ایوان به شبکه ریلی کشور کلنگ زنی شد.

استاندار ایلام در این مراسم با تاکید بر اهمیت این پروژه مهم به عنوان مطالبه به حق مردم، تصریح کرد: امید است با تخصیص اعتبارات مناسب به زودی شاهد افتتاح راه آهن ایلام و اتصال آن به شبکه ریلی کشور باشیم.

حسن بهرام نیا بیان کرد: ۶۴۰ میلیارد تومان برای راه آهن ایلام اختصاص یافته است و دو پیمانکار برای آغاز ۱۷ کیلومتر در ایلام پای کار هستند.

ایلام با وجود ۴۳۰ مرز مشترک با کشور عراق یکی از استان‌های مهم کشور است که ۶۴ درصد زوار عتبات عالیات از مرز مهران تردد می‌کنند.

ایسلام دارای ظرفیت‌های پتروشیمی، نفت و گاز است، توسعه زیرساخت‌های استان نیازمند نگاه ملی و توجه ویژه مسؤولان ارشد کشوری است. مردم ایلام هم در دوران دفاع مقدس و هم در ایام اربعین و خدمت به زائرین ابدعالبه سنگ تمام گذاشتند، لذا توسعه زیرساخت‌های آن باید به صورت جدی مورد توجه قرار گیرد.

##### محیط زیست

#### تالاب دَیر نخیلو در مسیر جهانی شدن

امروز پرستوها و کاکلی‌ها، لاکپشت‌ها و دلفین‌های در معرض خطر انقراض چشم امید به حفاظت از تالاب « دَیر نخیلو» دارند تا خانه‌ای امن برای زیست داشته باشند، حالا اداره کل حفاظت محیط زیست استان بوشهر خبر از تلاش‌هایی می‌دهد که برای پیوستن این تالاب به کنوانسیون رامسر آغاز شده است. به گزارش ایرنا، جزیره ام الگرم و نخیلو نامستان‌ها میزبان هلله پرستوها، کاکلی‌ها و سلیم‌های تابستان گذرانی است که این جزایر را برای زادآوری برگزیده‌اند، شمال شهرستان دیر اسفند تا خرداد ماه را میزبان لاکپشت‌های پوزه عقابی است که در این منطقه مجال آسایشی برای تخم گذاری و رهیدن از خطر انقراض می‌یابند و محدوده دریایی این تالاب خانه دلفین‌های گوژپشتی است که نسل‌شان در خطر قرار گرفته است.

علاوه بر این جزر و مد مداوم خلیج فارس در منطقه بردخون دیر، محل رشد حدود ۳۰ هکتار جنگل حرای شگفت انگیز شده که آخرین پراکنش جنگل‌های جزر و مدی طبیعی در استان بوشهر به شمار می‌روند و نقش پررنگی در پایداری اکوسیستم این منطقه دارند.

سه جزیره نخیلو، ام الگرم و متهادون به همراه ۳۰ هکتار جنگل‌های حرای طبیعی و محدودی دریایی آن را به نام تالاب «دیر نخیلو» می‌شناسیم؛ تالابی که ۲۱ هزار و ۳۰۴ هکتار مساحت دارد و تنوع بالای زیستی گیاهی و جانوری و میزبانی از گونه‌های آبی و کناره‌آبی در معرض خطر انقراض. جایگاه ویژه‌ای به آن بخشیده و حفاظت ریزبنانه‌از آن را ضروری ساخته است.

##### دیر نخیلو؛ ایستاده در برابر چالش‌ها

این اکوسیستم حساس که امروز مامن زادآوری گونه‌های در معرض خطر انقراض مانند لاکپشت‌های پوزه عقابی و دلفین‌های گوژ پشت و آوری چند صد پرند تابستان گذران شده است، با چند چالش بزرگ روبرو است که رئیس اداره محیط زیست طبیعی اداره کل حفاظت محیط زیست استان بوشهر در گفت‌وگویی با ایرنا برشمرد. به گفته مهدی جمسادی یکی از چالش‌هایی که حفاظت از این تالاب نیز مانند بیشتر مناطق تحت حفاظت کشور دارد، کمبود نیرو و تجهیزات محیطی است که برای گشت‌های منظم باید تقویت شود.

آنطور که او می‌گوید: ورود عمومی‌به جزایر تالاب دیر نخیلو به دلیل موقعیت حساسی که در زادآوری و جوجه آوری پرندگان و لاکپشت‌های در معرض خطر انقراض دارد، ممنوع است اما گاهی صیادان بومی‌ش‌ها در این جزیره‌ها اقامت می‌کنند. او در ادامه به خطراتی اشاره می‌کند که صید و صیادی می‌تواند در این منطقه‌ای رتوع زیستی تالاب بویژه در محدوده دریایی داشته باشد، جمادی می‌گوید: با توجه به اینکه در برخی زمان‌های شرایط نامساعد جوی و طوفانی شدن دریا صیادان را ناگزیر به اسکان در این جزایر می‌کند، آموزش آنها موثرترین راهکار است و برگزاری این دوره‌های آموزشی آغاز شده و ادامه دارد. رئیس اداره محیط زیست طبیعی اداره کل حفاظت محیط زیست استان بوشهر خشکسالی را مهم‌ترین چالش طبیعی این محدوده تالابی عنوان می‌کند و البته معتقد است که در زمان حاضر این مساله تهدیدی جدی برای دیر نخیلو به حساب نمی‌آید چرا که این منطقه از نظر مواد غذایی چنان غنی است که می‌تواند نیاز گونه‌های آبی و پرندگان خود را تأمین کند و به همین سبب است که این گونه‌ها اینجا را برای جوجه‌آوری خود بر می‌گزینند.

##### اقتصاد استان

#### صنعتی سودآور در قلب کهگیلویه



کهگیلویه و بویراحمد از استان‌هایی است که به دلیل آب و هوای مناسب و چهار فصل، همواره مورد توجه کشاورزان و دامداران بوده است. اما در بخش دامداری این استان هم چنان با روش سنتنی به کار خود ادامه می‌دهد و واحدهای دامپروری

آنچنان که باید مورد حمایت قرار نگرفته‌اند.یکی از طرح‌های کمتر پرداخته شده به آن در قلب شهرستان کهگیلویه، واحدهای پرورش شتر مرغ است.

##### ضرورت نیاز به صنایع تکمیلی و فرآوری

به گزارش مهر، چون دنده بهره وری از شتر مرغ نسبتاً بلند مدت است، اما در صورت صنایع تکمیلی و فرآوری محصول تولیدی این دام از جمله کود دامی، پر، پوست، گوشت و تخم شتر مرغ، مشتریان خاص خود را دارد و با تأمین بازار مناسب این تولیدات می‌تواند جریان زمان طولانی برای بازدهی و کسب درآمد شود. به راروی کار آمدن دولت سیزدهم که از همان ابتدای کار شعار خود را دولت مردمی‌قرار داده بود، نگاه ویژه ای به بحث امنیت غذایی صورت گرفت. در این میان واحدهای فعال پرورش شترمرغ در شهرستان ایلام با نوبیای استان دست و پنجه نرم می‌کنند که برخی را به سمت تعطیلی برده است. عدم حمایت‌ها در گذشته ذوق تولید و پرورش را در بسیاری از مزارع پرورش شتر مرغ پایین آورده است.

##### افزایش قیمت نهاده دامی

پرورش دهنده مزرعه شتر مرغ در گفتگو با خبرنگار گفت: این مزرعه ۲۰۰ قطعه‌ای است که در حال حاضر ۷۳ قطعه شتر مرغ در واحد پرورشی خود داشته که بیشتر فروش گوشت مد نظر است. وحید خوبزایر تصریح کرد: مهمترین مشکل این صنعت افزایش قیمت نهاده‌های دامی‌است که نسبت به گذشته چندین برابر شده است. وی یکی از مشکلات پرورش شتر مرغ را نوبیای استان کهگیلویه و بویراحمد در این صنعت بیان کرد و گفت: ما هنوز بعد از سه سال فعالیت در این صنعت نتوانسته‌ایم بازار را پیدا کنیم و باید جا بیافتیم.