

کسب و کار

کارگران ساختمانی چشم انتظار بیمه



بیمه کارگران ساختمانی که افزون بر چهار دهه محل بحث و چانه‌زنی بوده این روزها با رکود در ساخت و سازها و بیکاری کارگران همراه شده و بیش از گذشته این قشر زحمتکش را در مضیقه و تنگنای تأمین نیازهای معیشتی و هزینه‌های درمانی قرار داده است.

رئیس انجمن صنفی کارگری ساختمانی آمل با اشاره به توقف چندساله بیمه کردن کارگران ساختمانی گفت: بیش از ۴۰ هزار کارگر در استان و ۵ هزار نفر در آمل در انتظار بیمه هستند.

مسلم مکاری در گفت‌وگو با خبرنگاران اظهار کرد: انجمن صنفی کارگران ساختمانی آمل فعالیت خود را با ۷۱ عضو آغاز کرد و امروز تعداد اعضای آن به ۱۱ هزار و ۶۰۰ نفر رسیده است که از این میان حدود هزار و ۵۰۰ نفر زیر پوشش بیمه ۷ درصدی کارگران ساختمانی قرار دارند.

طرح قدیمی

وی با اشاره به روند شکل‌گیری بیمه کارگران ساختمانی افزود: این طرح از سال ۱۳۵۶ مطرح و در سال‌های ۶۴، ۸۲ و ۸۶ دنبال شد تا اینکه سرانجام در سال ۱۳۸۹ با پیگیری انجمن‌های صنفی و تأیید نهادهای مربوط آغاز شد. در آن زمان حدود ۸۰۰ هزار نفر در کشور بیمه بودند اما اکنون بیمه حدود ۳۰۰ هزار نفر قطع شده است.

مکاری با بیان اینکه ۹۰۰ تشکل صنفی کارگری ساختمانی در کشور فعال است، گفت: در مازندران ۲۴ انجمن صنفی مشغول فعالیت هستند.

رئیس انجمن صنفی کارگری ساختمانی آمل اصلی‌ترین دلیل تأمین اجتماعی برای بیمه نکردن کارگران را نبود منابع و رکود ساخت‌وساز عنوان و بیان کرد: با این وجود این موضوع قابل قبول نیست؛ به‌ویژه آنکه دولت بیش از هزار میلیارد تومان به تأمین اجتماعی بدهکار است.

رئیس انجمن صنفی کارگری ساختمانی آمل ادامه داد: از سال ۸۹ و پس از تأکید رهبر معظم انقلاب بر ضرورت زیر پوشش قرار گرفتن کارگران ساختمانی، هر سال سهمیه‌ای برای بیمه کارگران در استان‌ها تعیین شد، اما این اقدام خلاف روح ماده پنجم قانون است که بر بیمه کردن همه کارگران دارای کارت مهارت تأکید دارد.

مکاری تصریح کرد: با وجود این تأکید قانونی، از سال ۱۳۹۷ تاکنون هیچ کارگر ساختمانی جدیدی زیر پوشش بیمه یارانه‌ای قرار نگرفته است. اکنون مهم‌ترین دغدغه انجمن، جلوگیری از قطع بیمه فعلی کارگران است.

وی با بیان اینکه آمل تنها شهرستان مازندران است که مالکیت ساختمان انجمن صنفی کارگران ساختمانی را در اختیار دارد، افزود: این انجمن از سال ۹۱ با سند رسمی فعالیت می‌کند. یکی از مهم‌ترین خدمات این مجموعه، انجام بازرسی‌های میدانی برای راستی‌آزمایی وضعیت شغلی کارگران و جلب اعتماد تأمین اجتماعی بوده است.

رئیس انجمن صنفی کارگری ساختمانی آمل از برگزاری دوره‌های آموزش ایمنی و صدور کارت مهارت فنی با همکاری اداره کار خبر داد و گفت: تفاهم‌نامه چهارجانبه میان اداره کار، فنی و حرفه‌ای، نظام مهندسی و انجمن صنفی برای استمرار این آموزش‌ها در دستور کار قرار دارد.

نبود بیمارستان تخصصی

مکاری مهم‌ترین نیاز جامعه کارگری شهرستان را نبود بیمارستان تخصصی عنوان کرد و افزود: با وجود سهم ۴۶ درصدی آمل در صنعت استان و جمعیت ۵۱ درصدی کارگری، این شهرستان فاقد بیمارستان تخصصی است.

وی با انتقاد از واگذاری بیمارستان امام خمینی (ره) به‌دلیل بدهی‌های تأمین اجتماعی اظهار کرد: این اقدام بدون درج تاریخ واگذاری انجام شد و بزرگ‌ترین اجحاف در حق مردم و به‌ویژه کارگران آمل بود؛ در حالی که این قشر نیاز جدی به یک مرکز درمانی تخصصی دارد.

تنها خلیج دریای خزر در آستانه یک تغییر کاربری ناخواسته و خطرناک قرار گرفته است

خلیج گرگان آب می‌شود!



ایحیای خلیج گرگان تنها یک پروژه محیط زیستی نیست، بلکه مسئله‌ای راهبردی برای امنیت زیست محیطی، سلامت عمومی و پایداری اقتصادی منطقه به‌شمار می‌رود

آسمی را افزایش دهند، به‌ویژه در کودکان، سالمندان و افراد دارای بیماری‌های زمینه‌ای. چنین ذراتی از ریزگردهای رادیواکتیو و سنگین هم خطرناک‌تر هستند چون ترکیبات شیمیایی‌شان می‌تواند التهاب‌های مزمن ایجاد کند.

آسیب به کشاورزی

کارشناسان معتقدند ریزگردهای شور سبب شوری خاک و آسیب به محصولات زراعی می‌شوند. نمک‌های ریزروی برگ‌ها رسوب کرده و با نفوذ در خاک، حاصلخیزی را کاهش می‌دهند. این موضوع می‌تواند منجر به کاهش عملکرد محصولات و زیان اقتصادی برای کشاورزان منطقه شود.

تهدید گونه‌های جانوری و اکوسیستم آبی
خشک شدن خلیج سبب از دست رفتن زیستگاه‌های ماهیان و پرندگان می‌شود. گونه‌های منحصر به‌فرد مانند فوک خزر و محل‌های تخم‌ریزی ماهیان، حساس هستند و کاهش آب و شوری بیش از حد می‌تواند جمعیت آن‌ها را به شدت تهدید کند.

اگر این روند ادامه یابد، بسترهای نمکی باقیمانده می‌توانند با وزش باد به منبع انتشار گردوغبار نمکی تبدیل شوند؛ پدیده‌ای که نه تنها اکوسیستم‌های حساس منطقه از جمله تالاب‌ها و زیستگاه‌های پرندگان مهاجر را تهدید می‌کند، بلکه سلامت ساکنان، کشاورزی و اقتصاد محلی را نیز با مخاطره روبه‌رو خواهد کرد.

تهدید جوامع محلی

بنا بر گفته کارشناسان محیط زیست خلیج گرگان زیستگاهی مهم برای گونه‌های مختلف گیاهی و

از وضعیت بحرانی اکوسیستم شرق دریای خزر، نسبت به خشک شدن تدریجی خلیج گرگان و بروز فاجعه زیست محیطی هشدار داده و تأکید کرده اگر روند فعلی ادامه یابد، این پهنه آبی به کانون ریزگردهای نمکی تبدیل شده و جزیره تاریخی آشوراده برای همیشه نابود خواهد شد. خشک شدن خلیج گرگان می‌تواند فاجعه‌ای حتی سنگین‌تر از وضعیت دریاچه ارومیه را برای منطقه رقم بزند.

قطع ارتباط خلیج
در گذشته، خلیج گرگان از طریق سه کانال «آشوراده»، «چپاقلی» و «خوزینی» با دریای خزر در ارتباط بود و این ارتباط موجب تبادل مناسب آب میان این دو پهنه آبی می‌شد، اما از اواخر دهه ۹۰، همزمان با کاهش سطح آب دریای خزر، عمق این کانال‌ها به تدریج کاهش یافت و در نهایت، در تابستان ۱۴۰۲، تبادل آب از طریق این کانال‌ها تقریباً به‌طور کامل قطع شد. در پی این رخداد، میزان شوری و برخی پارامترهای شیمیایی آب و رسوبات خلیج از جمله نیترات، فسفات، آلودگی‌های میکروبی و مواد آلی به‌شدت افزایش یافت و در آبان ۱۴۰۲ به وضعیت بحرانی رسید.

هشدارهای مسئولان

نجات این خلیج آن قدر اهمیت دارد که محمدرضا عارف، معاون اول رئیس‌جمهور احیای خلیج گرگان و نیز تالاب میانکاله را مسئله‌ای حیثیتی برای کشور دانسته و بر ضرورت تلاش جدی‌تر برای حفظ این اکوسیستم تأکید کرده است.

پیش از این آیت‌الله سیدکاظم نورمفیدی، نماینده ولی‌فقیه در گلستان نیز در جلسه شورای برنامه‌ریزی و توسعه گلستان با حضور رئیس‌جمهور با ابراز نگرانی

جانوری است و خشک شدن خلیج می‌تواند به انقراض برخی از گونه‌ها و کاهش تنوع زیستی منطقه منجر شود. گونه‌های مهاجر، پرندگان و آبزیان که به این زیستگاه وابسته‌اند، بیشترین آسیب را خواهند دید. خشک شدن خلیج گرگان می‌تواند زندگی جوامع محلی را که به این اکوسیستم وابسته‌اند، به شدت تحت تأثیر قرار دهد.

ماهگیران، کشاورزان و سایر افرادی که از منابع طبیعی خلیج بهره‌برداری می‌کنند، با مشکلات اقتصادی و معیشتی روبه‌رو خواهند شد.

از دست رفتن خلیج گرگان می‌تواند پیامدهای جبران‌ناپذیری برای محیط زیست و اقتصاد منطقه داشته باشد. کاهش منابع آبی، افزایش شوری خاک و آب، از بین رفتن زیستگاه‌های طبیعی و کاهش تولیدات کشاورزی و شیلاتی، تنها بخشی از این پیامدها هستند.

اقدام‌های فوری و جامع برای حفظ و بازسازی خلیج گرگان ضروری است. این اقدام‌ها می‌تواند شامل مدیریت بهینه منابع آبی، احیای رودخانه‌ها، کاهش تبخیر از طریق فناوری‌های نوین و برنامه‌های حفاظت از تنوع زیستی باشد.

همچنین آموزش و آگاهی‌بخشی به جوامع محلی برای مشارکت در حفاظت از خلیج نیز بسیار حائز اهمیت است.

وضعیت معیشتی جامعه محلی که به ماهی‌گیری، گردشگری و کشاورزی وابسته بوده به خطر افتاده است. اشتغال مرتبط با بخش‌های دریایی از جمله صید و ماهیان تجاری کاهش یافته است.

به گفته کارشناسان، اگر روند خشکی ادامه یابد، ممکن است کل منطقه شمال ایران دچار بحران اجتماعی، زیست محیطی و اقتصادی شود.

هر چند اقداماتی مانند لایروبی کانال ارتباطی با دریا در سال ۱۴۰۰ برای احیای جریان آب انجام شد، اما کارشناسان معتقدند بدون تأمین اعتبارات کافی و اجرای برنامه‌های جامع و پایدار، این تلاش‌ها برای جلوگیری از شکل‌گیری یک بحران زیست محیطی گسترده کافی نخواهد بود.

افزایش دامنه آسیب‌ها

پسروی آب، کاهش ارتباط طبیعی با دریای خزر، تغییرات اقلیمی و مدیریت نادرست منابع آبی موجب شده خلیج گرگان با خطر خشکی کامل مواجه شود.

در صورت ادامه این روند، بسترهای نمکی خشک می‌توانند به منبعی برای تولید ریزگردهای شور تبدیل شوند که اثرات زیان‌باری بر کیفیت هوا، سلامت جامعه، کشاورزی، جنگل‌ها و کل اکوسیستم منطقه دارند. جلوگیری از تبدیل این پهنه به کانون ریزگرد نیازمند اقدام‌های جدی مدیریتی، انتقال آب، احیای تبادل آبی و برنامه‌های پایدار برای حفظ این اکوسیستم است.

در مجموع، وضعیت خلیج گرگان نشان می‌دهد این پهنه آبی ارزشمند در آستانه یک تغییر کاربری ناخواسته و خطرناک قرار گرفته است؛ تغییری که می‌تواند آن را از یک زیست‌بوم پویا و پشتیبان معیشت محلی، به کانونی برای تولید ریزگردهای شور تبدیل کند. کاهش تراز آب دریای خزر، افت ورودی آب‌های سطحی و افزایش شوری نشانه‌هایی روشن از روندی هستند که در صورت بی‌توجهی، پیامدهای آن فراتر از محدوده استان‌های شمالی خواهد رفت.

اقداماتی مانند لایروبی کانال ارتباطی اگرچه توانست تا حدی تبادل آب را بهبود ببخشد، اما به‌تنهایی پاسخگوی ابعاد پیچیده این بحران نیست.

کارشناسان و مسئولان بارها بر ضرورت اجرای طرح‌های تکمیلی، مدیریت یکپارچه منابع آب و تأمین اعتبارات پایدار تأکید کرده‌اند. کمبود بودجه و تأخیر در تخصیص منابع، روند احیا را کند کرده و خطر رسیدن خلیج به نقطه بی‌ بازگشت را افزایش داده است.

در نهایت، احیای خلیج گرگان تنها یک پروژه محیط زیستی نیست، بلکه مسئله‌ای راهبردی برای امنیت زیست محیطی، سلامت عمومی و پایداری اقتصادی منطقه به‌شمار می‌رود. جلوگیری از شکل‌گیری کانون ریزگردهای شور در شمال کشور نیازمند عزم ملی، تصمیم‌گیری سریع و تأمین منابع مالی کافی است؛ در غیر این صورت، هزینه‌های اجتماعی و زیست محیطی این بحران در سال‌های آینده به‌مراتب سنگین‌تر از هزینه‌های پیشگیری امروز خواهد بود.

طراح: محمدرضا علی‌زاده | zadehalirezaz@gmail.com

جدول ۹۴۴۷

۱۵	۱۴	۱۳	۱۲	۱۱	۱۰	۹	۸	۷	۶	۵	۴	۳	۲	۱
۱														
۲														
۳														
۴														
۵														
۶														
۷														
۸														
۹														
۱۰														
۱۱														
۱۲														
۱۳														
۱۴														
۱۵														

از کلک ۱۳. راه کوتاه-درس نوشتنی- «شهر جشنواره»+ «صدای پنچری»- بخیل ۱۴. هم قاره‌ای من و شما- هیزم ۱۵. مرکزی برای تعلیم در یک یا چند رشته خاص- جانماز

حل جدول شماره قبیل

۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵
۱	۴	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵	۱۰
۲	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵	۱۰	۱۱
۳	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵	۱۰	۱۱
۴	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵	۱۰	۱۱
۵	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵	۱۰	۱۱
۶	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵	۱۰	۱۱
۷	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵	۱۰	۱۱
۸	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵	۱۰	۱۱
۹	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵	۱۰	۱۱
۱۰	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵	۱۰	۱۱
۱۱	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵	۱۰	۱۱
۱۲	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵	۱۰	۱۱
۱۳	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵	۱۰	۱۱
۱۴	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵	۱۰	۱۱
۱۵	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵	۱۰	۱۱	۱۲	۱۳	۱۴	۱۵	۱۰	۱۱

زادگاه شعرنوا ۱۵. فشار شدید عصبی- دستمزد

عمودی

۱. تبدیل حالت مایع به بخار- بندری مهم و دومین شهر بزرگ مصر ۲. غده دوگانه زیر گلو- محرک بعضی کشتی‌ها ۳. عدد نخست- گاز نادر تبلیغاتی- گلی زیبا و نامی دخترانه- کافی ۴. حشره خون‌خوار- هدایتگر کشتی- انسان ۵. نماینده- توخالی -قوم اروپایی- فلز پیچ‌پیچ جهنده ۶. بی‌بندوبار- آراوه- از انواع کود شیمیایی ۷. نت منفی- حرف عصایی‌شکل- دشمن- ماده روان ۸. روستا و میدانی در تهران- آبرزی خوردنی از زرده پرتوبالگان -همنشین موقت جسم ۹. از آتش افروزها- عامل انتقال وراثت -آهوی کوهی- از غصه مردن ۱۰. پرونجا- زیر پا مانده- شوم ۱۱. سنگ زینتی سبزرنگ- زینت‌رو- تخلص دهخدا در صور اسرافیل -یار گرامی امام علی(ع) با داعایی دلنشین که شب جمعه تلاوت می‌شود ۱۲. راه وروش- کشور گازی- پس از دوخت می‌آید و پیش