



وزیر اقتصاد:

هوشمند شدن صنعت بیمه
باید شتاب بگیرد

روزنامه اقتصادی صبح ایران

نخستین روزنامه
کار آفرینی کشور

آخرین اخبار
اقتصادی - کارآفرینی
بانک - بیمه - بورس و...
در پایگاه خبری تفاهم آنلاین
TafahomOnline.ir

دوشنبه ۱۴ آذر ۱۴۰۱ - ۱۰ جمادی الاولی ۱۴۴۴ - سال هجدهم - شماره ۴۶۲۹ - قیمت: ۳۰۰۰ تومان

Monday, 5 December 2022, Vol. 18 - 4639 - Price: 30000 Rials

www.Tafahomnews.com

وزیر صنعت، معدن و تجارت:

هیچ مانعی از سوی
دولت برای واردات
خودرو وجود ندارد



صفحه ۵

رئیس اتاق بازرگانی ایران و چین:

تکلیف‌مان با چین مشخص نیست

همین صفحه



از برند حلال جا ماندیم؟

سهم یک درصدی ایران در غذای حلال

صفحه ۷

رئیس اتاق بازرگانی ایران و چین:

تکلیف‌مان با چین مشخص نیست

رئیس اتاق بازرگانی ایران و چین می‌گوید تا زمانی که تکلیف ایران و افکار عمومی به نحوه همکاری و تعامل اقتصادی با چین روشن نشود، نمی‌توان به بسیاری از سوال‌ها پاسخ داد. معضلاتی که ما در سال‌های گذشته با آن مواجه بودیم، نامشخص بودن تکلیف ما با چین است. وقتی خبری از همکاری‌های تازه با چین مطرح شده یا سرمایه‌گذاری شرکت‌های این کشور در ایران نهایی می‌شود، ناگهان موج منفی رسانه‌ای راه می‌افتد که کشور را به چین فروختیم و امثال این حرف‌ها، ولی در مقابل اما وقتی خبر

منابع زیرزمینی آب رفتند

وابستگی ۵۵ درصدی تامین آب کشور به منابع آب زیرزمینی موجب کسری ۱۲۳ میلیارد مترمکعبی سفره‌های زیرزمینی در طول چند دهه گذشته شده که پیامد آن فرونشست زمین، آلودگی و شوری آب‌های زیرزمینی است، این وابستگی ۵۵ درصد متوسط کشوری بوده و در بسیاری از استان‌ها این وابستگی به مرز اضطرار رسیده است.

به گزارش ایسنا، در حال حاضر ۵۵ درصد کل آب مصرفی کشور از منابع زیرزمینی برداشت می‌شود، این در شرایطی است که در ۱۶ استان کشور بیش از ۶۰ درصد و هشت استان بیش از ۸۰ درصد مصارف آب خود را وابسته به آب زیرزمینی هستند، خراسان رضوی، خراسان جنوبی، کرمان، فارس، یزد، هرمزگان، البرز و همدان حدود ۸۰ درصد از مساحت زمین را از طریق سفره‌های زیرزمینی تهیه می‌کنند. برداشت بی‌رویه آب از منابع استراتژیک زیرزمینی موجب شده است تا ۲۷۷ دشت کشور در حالت بحران آبی و ۱۲۳ دشت در وضعیت فراتر از بحران یا به عبارتی ممنوعه بحرانی جای بگیرند.

ایران دارای اقلیم خشک و نیمه خشک بوده و دارای متوسط بارش ۲۵۰ میلی‌متر است که این میزان بارش حدود یک سوم متوسط جهانی است. از طرفی متوسط بارش کشور در گذر زمان رو به کاهش بوده به طوری که میانگین بارش ۵۳ ساله کشور حدود ۲۵۰ میلی‌متر بوده در حالیکه میانگین ۱۳ ساله اخیر به ۲۲۲ میلی‌متر کاهش یافته است. در کنار روند کاهش بارش کشور، روند افزایشی دما باعث افزایش تبخیر و کاهش سهم بارش‌های مؤثر شده و شرایط مذکور در کنار تغییرات عوامل اجتماعی و اقتصادی در طول سال‌های گذشته و همچنین عدم اتخاذ تصمیمات متناسب و سازگار با شرایط کم‌آبی، باعث عدم تعدیه مناسب و افت تراز آب زیرزمینی شده و همین امر باعث محدودیت منابع آب در دسترس می‌شود.

بر اساس آخرین آمار موجود، تعداد محدوده‌های مطالعاتی متنوعه و متنوعه بحرانی کشور به ۴۲۱ محدوده رسیده است. روند نزولی آبخوان‌ها باعث وقوع کسری مخزن شدید شده که بر اساس متوسط ۲۰ سال اخیر، مقدار کسری مخزن سالانه حدود ۴.۴ میلیارد مترمکعب است. با توجه به آنچه در بخش مصارف آب کشور شاهد هستیم، به طور سالانه حدود ۹۸ میلیارد

دیگر کشورها نیز امکان جذب سرمایه خواهیم داشت؛ اما در حال حاضر همانطور که اروپایی‌ها محدودیت‌هایی دارند، قطعاً نگرانی برای شرکت‌های چینی نیز وجود دارد.

حریری با بیان این‌که ایران امروز پنجمین کشور منطقه خلیج فارس در همکاری با چین است، بیان کرد: ما در سال ۲۰۱۴ شریک اول تجاری چین در منطقه بودیم اما امروز این جایگاه را عربستان سعودی از آن خود کرده است. برای چین تامین پایدار انرژی یک اولویت اساسی به شمار می‌رود و قطعاً در این راستا با کشورهای منطقه همکاری خواهد کرد اما این به معنی کنار رفتن ایران نیست.

وی خاطر نشان کرد: همکاری با ایران برای چین یک موضوع مهم است و ما همواره جزو تامین‌کنندگان اصلی انرژی چین بوده‌ایم. در صورتی که مقدمات لازم فراهم نشود، ما برخی فرصت‌ها را از دست می‌دهیم اما این به معنای کنار گذاشتن ایران از سوی چینی‌ها نخواهد بود و در صورت فراهم شدن شرایط، امکان رشد جدی همکاری و سرمایه‌گذاری جدید وجود خواهد داشت.

است، آنطور که حمید رحمانی، معاون مدیرکل دفتر توسعه نظام فنی، بهره‌برداری و دیسپاچینگ برق‌آبی شرکت مدیریت منابع آب ایران در پاداشتی اعلام کرده ایران در منطقه‌ای کم آب و بطور تقریبی خشک قرار دارد، میزان آب‌های سطحی و ریزش‌های جوی کم بوده و در بسیاری از نقاط با حفر جاه و قنات سعی شده آب مورد نیاز از سفره‌های زیرزمینی تامین شود. در نتیجه برداشت بی‌رویه از این منابع، به تدریج سطح آب زیرزمینی پایین رفته و در ادامه منجر به فرونشست زمین شده است.

به گفته وی، سازمان زمین شناسی کشور به عنوان مسئول بررسی مخاطرات زمین شناسی کشور، بررسی‌ها و اندازه‌گیری‌هایی را در نقاط مختلف انجام داده است. اولین گزارش این سازمان در سال ۱۳۷۷ در رابطه با فروچاله اختیار آباد کرمان تهیه شده و در دشت کبودرآهنگ و فامنین استان همدان نیز فروچاله‌های متعددی دیده شد. در ادامه کارشناسان سازمان زمین شناسی کشور در سال ۸۰ تا ۸۱ بررسی‌های جامعی را جهت بررسی صافکارها در خنک و خنک‌سازها و خطرات ناشی از آنها انجام دادند. به گفته معاون مدیرکل دفتر توسعه نظام فنی، بهره‌برداری و دیسپاچینگ برق‌آبی شرکت مدیریت منابع آب ایران بررسی‌های دور سنجی در سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور تاکنون محدود و نرخ فرونشست دشت‌های تهران-شهریار، ورامین، قرچک، ایوانکی، گرمسار، کرج، هشتگرد، قزوین، اصفهان، کاشان، مهاباد، گلپایگان، مشهد، نیشابور، کاشمر، تربت حیدریه، رفسنجان، زرنده و کرمان را مشخص کرده که در بین آنها دشت‌های رفسنجان و کاشمر با نرخ سالیانه ۳۰ سانتی‌متر بیشترین نرخ را داشته‌اند.

رحمانی اظهار کرد: تاکنون با استفاده از روش تداخل سنجی رادار (InSAR)، محدوده و نرخ فرونشست در دشت‌های ۵ استان کشور شامل استان‌های تهران، خراسان رضوی، قزوین، کرمان و اصفهان مشخص شده است و حدود ۱۰۰ فروچاله در ایران شناسایی شده که بیشترین تعداد آنها در استان خراسان جنوبی و اصفهان قرار دارند. سازمان زمین شناسی و اکتشافات معدنی کشور همچنان در حال شناسایی پهنه‌های دارای پدیده فرونشست و مطالعات تکمیلی در این زمینه است.

کاهش منابع زیرزمینی آب در استان‌های وابسته و وقوع فرونشست می‌تواند چالش‌های جبران‌ناپذیری را ایجاد کند، هر چند در سال‌های اخیر اقداماتی در این راستا انجام شده اما روند نزول آب‌های زیرزمینی و پیامدهای آن گویای وجود چالش‌های بی‌شمار در این حوزه است که می‌بایست پیش از این مورد توجه قرار بگیرد.

می‌آید که چین در کشورهایی مانند عربستان سعودی، قطر یا سایر کشورهای منطقه سرمایه‌گذاری کرده، این بار تیتیر می‌زند که چین، برای رها کرده یا قصد همکاری با ما را ندارد؛ در چنین شرایطی باید بررسییم، تکلیف چیست؟

وی با بیان این‌که برای جذب سرمایه‌گذاری نیاز به فراهم کردن مقدمات و زیرساخت‌های لازم است، توضیح داد: امروز اقتصاد چین و شرکت‌های بزرگ فعال در آن با نقاط مختلف دنیا کار می‌کند و سطح گسترده‌ای از همکاری را فراهم کرده‌اند. برای سرمایه‌گذاری نیاز به امنیت و تضمین شرایط است و با توجه به تحریم‌هایی که اقتصاد ایران در سال‌های گذشته آن را تجربه کرده، برخی از شرکت‌های چینی نیز می‌ترسند که در صورت ورود به ایران با محدودیت مواجه شوند.

رئیس اتاق بازرگانی ایران و چین ادامه داد: در صورتی که ما این امنیت سرمایه‌گذاری را تامین کنیم، قطعاً شرکت‌های چینی نیز به حضور در ایران علاقه نشان خواهند داد. البته پنا نیست که در این حوزه انحصار ایجاد شود و در صورت فراهم شدن شرایط، از

مترمکعب آب در سطح کشور مصرف می‌شود که بخش عمده آن حدود ۹۰ درصد در بخش کشاورزی است.

محمود زارعی، پژوهشگر اقتصادی در این رابطه گفته است: عدم توسعه متناسب با آمایش سرزمینی، عدم هماهنگی بین‌بخشی، خرد بودن اراضی کشور، بی‌توجهی نسبت به برخورد با متخللفان و اتکا به سیاست مدیریت عرضه به‌جای مدیریت تقاضا، بخشی از انباشت مشکلات مدیریتی است که در طول زمان موجب تعمیق مشکلات آبی کشور شده، از سوی دیگر سوگیری شناختی مردم نسبت به فراوانی و در دسترس بودن آب، نگرانی‌های نگرانی نسبت به بحران آب و عدم دخیل‌سازی تغییرات اقلیمی در محاسبات ذهنی خود منجر به مصرف بی‌پاکانه آب در کشور شده است.

وی با بیان اینکه آنچه رخ داده، حاصل سال‌ها انباشت مشکلات مدیریتی و فرهنگی است، حل بحران فردا نیازمند تدبیر امروز است. رسیدن وضعیت آبی کشور به نقطه تعادل نیازمند کاهش ۱۱ میلیارد مترمکعبی مصرف آب سالانه در کشور است، گفت: اجرای کامل الگوی کشت، کاشت محصولات کشاورزی به منجر به کاهش ۱۷ درصدی مصرف آب در بخش کشاورزی کشور می‌شود، فرهنگ سازی آب مینا، استفاده از فناوری فضای برای پایش مستمر وضعیت آبی کشور، اصلاح حکمرانی آبی و تمرکز بر مدیریت تقاضا به‌جای افزایش عرضه و توجه به توسعه پایدار بدون اتکا به منابع آبی همگی بخش از اقداماتی است که تمامی افرادی که در چارچوب جغرافیایی ایران زیست می‌کنند از مسئولان گرفته تا مردم می‌بایست به دنبال اجرای آن باشند تا بتوانند نقش آنتن‌های زنده‌های سرکش بحران آب را از سر نسل‌های آتی این سرزمین بزایند.

به صورت معمول در ایران متوسط میزان بارش سالانه، یک سوم متوسط جهانی و یک دوم متوسط بارش در آسیاست. در کنار این بارش کمتر از متوسط جهانی، کاهش نزولات جوی به نسبت متوسط چندساله اخیر در کشور حاکی از برهم‌خوردن شدید شرایط اقلیمی است، موضوعی که اگرچه مختص ایران نیست، اما آسیب‌پذیری ایران از تغییرات اقلیمی نسبت به سایر کشورها بسیار شدت‌تر است. افزایش ۱.۱ درجه‌ای متوسط دمای کشور که منجر به کاهش حجم یخچال‌های طبیعی و ماندگاری کمتر برف در ارتفاعات شده است در کنار افزایش حجم بارش‌های پراننده و کوتاه‌مدت، روند روان‌آب‌ها و رودخانه‌های کشور را تحت‌تأثیر قرار داده است.

کدام دشت‌ها بیشترین فرونشست را دارند؟
از سوی دیگر با توجه به بهره‌برداری بیش از حد از منابع آب زیرزمینی پدیده فرونشست در بسیاری از مناطق گزارش شده

معاون وزیر نفت خبر داد
تامین و توزیع سوخت
با کیفیت با وجود
تعمیرات پالایشگاه‌ها



صفحه ۴

اصابت
ترکش‌های دلار
به بازار مسکن

صفحه ۸

آسیب
اختلال اینترنت
به صنعت تبلیغات

صفحه ۷

یادداشت

صافکاری خودرو
از هنر تا اشتغال

* محسنی - کارشناس اقتصادی

امروزه در هر خانه‌ای شاهد یک یا دو خودرو برای استفاده افراد خانواده هستیم و نقش خودروها در زندگی انسان‌ها بسیار پررنگ شده است. با توجه به افزایش تعداد خودروها به مراتب تعداد تصادفات نیز در خیابان‌های شلوغ و پر ترافیک افزایش یافته و صدمات ناشی از آن، بدنه‌ی خودروها را دچار سانحه می‌نماید. از اینرو مشاغلی از جمله صافکاری که با خودرو در ارتباط‌اند، عموماً از درآمد بالایی برخوردارند.

ماهرترین رانندگان و به روزترین و مدرن‌ترین خودروها در تصادفات رانندگی دچار حادثه می‌شوند. ایجاد خط و خش و فرو رفتگی در بدنه‌های خودرو، همواره باعث نگرانی برای صاحبان خودروهاست. چرا که از طرفی باعث افت قیمت ماشین شده و از سوی دیگر، از نظر دید و زیبایی جلوه‌ی خوبی ندارد. اینجاست که نقش یک صافکار کار بلد و حرفه‌ای پررنگ می‌شود. در همین شهر و اطراف آن صافکارهایی وجود دارند که برای مراجعه به آن‌ها باید هفته‌ها و حتی ماه‌ها در نوبت بمانید. افرادی حرفه‌ای و کار بلد که این فرورفتگی‌ها و خط و خش‌ها را در بهترین حالت ممکن درآورده و بدنه‌ی خودرو را کاملاً صاف نمایند. بازار کار صافکاری خودرو علاوه بر ایران در سایر کشورهای دنیا نیز بسیار پُر رونق بوده و این حرفه را جزء مشاغل پولساز دنیا به شمار می‌آورند و در تمام دنیا طرفداران خاص خود را دارد. البته این وضع تمام صافکارها نیست. هر چه میزان ظرافت و هنر صافکارها در ریزه‌کاری‌های صافکاری ماشین بیشتر باشد، گفته می‌شود که فرد صافکار بهتری بوده و افراد تمایل دارند تا خودروی خود را به وی بسپارند.

اگر شما هم به کارهای فنی علاقه‌مندید و به دنبال حرفه‌ای پردرآمد هستید، می‌توانید از همان سال‌های اول تحصیل این حرفه را آموزش ببینید و در آن کسب درآمد نمایید. البته این حرفه نیز مانند سایر حرفه‌ها، خالی از مشکلات نیست. از آلودگی‌های صوتی محیط کار صافکارها گرفته تا شرایط کاری گرمای تابستان و سرمای زمستان، همه و همه پیش روی یک صافکار است. علاوه بر این در برابر خودروهای گران قیمت و های لوکس، نوعی مسئولیت و تعهد نیز به گردن این افراد است که باید کار تحویل داده به صورتی باشد که رضایت مشتری‌ها را جلب نماید.

در این شغل براحی می‌توانید میزان درآمدتان را افزایش دهید. این افزایش درآمد رابطه‌ی مستقیم با میزان مهارت شما دارد، که البته عامل اصلی افزایش مهارت، دانش و تجربه عملی‌ای می‌باشد که در طول سال‌ها و البته گذراندن دوره‌های تخصصی متعدد بوجود می‌آید. ظرفیت‌های مختلف مشاغل‌ای از این دست نشان می‌دهد که برای ورود به بازار کسب و کار و کسب درآمد حتماً نیاز به گذراندن مراتب دانشگاهی نیست. کافی است علاقه خود را در زمینه‌های تخصصی بیابید و با پشتکار در آن حوزه کسب درآمد نمایید.

جزئیات اعطای تسهیلات

به شرکت‌های آسیب‌دیده

تولید غلات ایران

به مرز ۲۱ میلیون تن رسید

حمایت معاونت علمی از تیم‌های

جوان فعال در حوزه کشاورزی

سرمقاله

روستاها؛ بستری مناسب
برای کار آفرینی

نگارگر حوزه بهیابی
fooriye_yahyaee@yahoo.com

بسیاری از کشورهای توسعه یافته دریافته‌اند که روستاها و شهرهای کوچک، مهد فعالیت‌های کارآفرینی‌اند و از این طریق، رشد و توسعه از منظر اقتصادی بسیار مقرون به صرفه‌تر است. از اینرو یکی از گزینه‌های مطلوب برای جوانان و سرمایه‌گذاران شهری، کارآفرینی در روستاهای نزدیک محل سکونت است که از مزیت‌های بی‌شماری برخوردار است.

گام اول کاهش هزینه‌هاست. در روستاها و شهرهای کوچک همه چیز از زمین و تأسیسات کارخانه گرفته تا انواع و اقسام امکانات و اجناس ارزان‌ترند. قنبر مسلم، هزینه‌های اجتناب‌ناپذیر و سرسام‌آور در شهرهای بزرگ چون اجاره بالا، قیمت بالای خرید زمین، عدم دسترسی به فضای کافی، سختگیری‌های نهادی ارائه‌دهنده مجوز، اخذ مالیات، هزینه‌های بالای تامین نیروی انسانی و... می‌تواند مانع بزرگی برای شروع یک کسب و کار نو باشد، که البته کب میان این هزینه‌ها در شهرهای بزرگ تا در یک شهرستان و یا یک روستا به مراتب کمتر می‌باشد.

دقیقاً همین موضوع می‌تواند انگیزه‌ای قوی برای سرمایه‌گذاری در روستاها و یا شهرستان‌ها باشد و در نقطه‌ی مقابل سرمایه‌گذاری در شهرهای بزرگ را دشوارتر و پرهزینه‌تر نماید. البته عموماً قوانین حمایتی برای کسب و کارهایی که در روستاها سرمایه‌گذاری و واحدهای تولیدی خود را راه‌اندازی می‌کنند به مراتب بیشتر است. مشوق‌ها و حمایت‌های متعددی همچون صندوق کارآفرینی امید، بنیاد برکت، معاونت توسعه و پشتیبانی ریاست جمهوری، جهاد کشاورزی و... در مزایای این دسته‌های حمایتی هستند. البته شاید در عمل گرفتن تنها یک بسته‌ی حمایتی از این نهادها گذر از هفت خوان رستم باشد، اما این حمایت‌ها، قطع به یقین در شهرهای بزرگ کمتر خواهد بود. نیروی کار فراوان و البته مقرون به صرفه‌تر شاید یکی دیگر از فاکتورهای وسوسه‌کننده است. اگر در یک شهر بزرگ بیش از نیمی از حقوق دریافتی افراد صرف هزینه‌ی حمل و نقل می‌شود، در روستاها عموماً همه‌ی مکان‌ها در دسترس و در نتیجه هزینه‌ها به شکل قابل‌قبولی سرشکن خواهد شد.

تجربه‌ی موفقیت‌جین در کارآفرینی روستایی، نماد موفقیتی است توسعه‌ی کسب و کارهای نو و فعالیت‌های کارآفرینانه در روستاهاست. چین که اکنون یکی از قدرت‌های اقتصادی جهان است در روستاهای نه چندان دور شاهد فقر و محرومیت در روستاهای خود بود. ولی با انجام اصلاحات مناسب به خوبی توانست علاوه بر توسعه روستایی از بخش کشاورزی برای توسعه اقتصادی خود هم از پتانسیل‌های بی‌ظنیر روستاها بهره‌مند شود. دولت چین با بازی کردن نقش حامی و پشتیبان تلاش کرد با تکیه بر اصول کارآفرینی روستایی، روستائیان را در راه‌اندازی کسب و کارشان یاری نماید.

ادامه در صفحه ۷