

خورشید منگلی

چراغ روستاها با بيمه روستايي روشن می ماند

بيمه اجتماعي روستاييان، نوعي بيمه دولتي است که از اعضای خانواده‌ها در هنگام بروز اتفاقات گوناگون مانند بيماري، حوادث، پيري، فوت و بيماري که منجر به قطع یا کاهش معيشت آنها مي شود حمايت می کند. اما پراکنديگي روستاها و فاصله زياد با مراکز شهرستان‌ها، عدم استقرار نيروهاي بهداشت و نامشخص بودن در آمد روستاشنيان باعث شده تا ايجاد بيمه‌هاي اجتماعي براي اين قشر از جامعه هنوز به نتيجه نرسد. قانون اساسي جمهوري اسلامي ايران بر خورداري از تأمين اجتماعي از نظر بازنشستگي، بيماري، پيري، از کار افتادگي، بي‌بسي‌پرستي، در راه ماندگي، حوادث و سوانح و نياز به خدمات بهداشتي و درمانی و مراقبت پزشکی به‌صورت بيمه و غيره را حقی همگانی دانسته و دولت را مکلف می‌نماید طبق قوانين از محل درآمد هاي عمومي و درآمد حاصل از مشارکت مردم، خدمات و حمايت‌هاي مالي فوق را براي تک‌تک افراد کشور تأمين کند اما هنوز روستاييان و عشايير که در صف مقدم توليد حياتي‌ترين نيازهاي کشور قرار دارند و بار اصلي خود کفائي در محصولات کشاورزي و دامی را به‌طور مستقيم بر دوش مي‌کنند، از حق بيمه‌هاي اجتماعي که حق قانوني آنهاست و چه بسا به دليل شرايط خاص زندگي محق‌تر از بقيه‌اند، برخوردار نيستند.

بر اساس قانون بيمه‌شدگان «کشاورزان، روستاييان و عشايير» می‌توانند از مزايای بيمه اجتماعي شامل بازنشستگي از کار افتادگي کلي، مستمری بازماندگان و نقل و انتقال بيمه‌اي بر خوردار شوند، اما موضوع مهمي که به دغدغه اصلي کشاورزان و روستاييان تبديل شده، «ميزان پرداخت حق بيمه ساليانه و مستمری» است که در آینده قرار است در يافت کنند. چرا که اين مقدار بسيار ناچيز بوده و با اين وضعيت اقتصادي جوايگوي مباحث اخير اينده آنها نخواهد بود. در حال حاضر بيش از ۳۲ ميليون نفر از جمعيت ايران در مناطق روستايي زندگي مي‌کنند و بر همین اساس صندوق بيمه اجتماعي کشاورزان، روستاييان و عشايير ۱۴ سال قبل و به دنبال مصوبه دولت و در قالب برنامه چهارم توسعه تصويب شد و فعاليت آن در راستای عمل به ماده ۳ قانون اساسي شروع شد. در همان زمان، تقويت بيمه اجتماعي، بسط بيمه‌هاي خدماتی براي کشاورزان، ارائه بر برنامه‌هاي سرمايه‌گذاري، توسعه اقتصادي کشاورزان، افزايش کارايي نيروی انساني، پيشگيري مهاجرت از روستا به شهر و بکارگيري متد‌هاي جديد کشاورزي از فعاليت‌هاي اين صندوق تعريف شد. اما حالا و با گذشت نزديک به ۱۵ سال معلوم مي‌شود که اين صندوق نتوانسته به تعهدات خود در قبال روستاييان و عشايير عمل کند و کم‌ترين رضایت از آن، گواهي بر اين ادعاست.

يکي از دلایل مهاجرت روستاييان به سمت شهرها اين است که مهاجران انتظار دارند مانند شهروندانی که در سطح شهرها زندگي می‌کنند حمايت و از امنيت شغلي بر خوردار باشند. حالا برای جلوگيري از مهاجرت‌ها و ايجاد امنيت رواني براي روستاييان و عشاييري که از امنيت شغلي مناسبي بر خوردار نيستند، بيمه شدن آنهاست. يعني يکي از الزامات توسعه رفاه اجتماعي، بيمه‌ها هستند، که دولت با هدف حمايت از روستاييان، عشايير و کنش‌ورزان کشور در سال ۱۳۸۳ صندوقي را به نام «بيمه اجتماعي کشاورزان، روستاييان و عشايير» تأسيس کرد تا اين قشر از جامعه نيز زير پوشش حمايت‌هاي اجتماعي قرار بگيرند. نگاهي به وضعيت پرداختي‌هاز طرف بيمه اجتماعي روستايي و کشاورزي نشان می‌دهد که بيمه‌شدگان حق دارند هميشه ناراضی و گلهمند باشند. با اينکه اين بيمه اخيراً ۱۰ درصد افزايش داشته، اما در خصوص بازنشستگان تحت پوشش آن که ماهيانه ۲۰۰ تا ۴۰۰ هزار تومان در رفتي مي‌کنند، نمي‌توان حرفي زد. مبلغ ناچيزی که حتي قابل ابراز نيست، چه برسد به دفاع متأسفانه بعد از گذشت سال‌ها و با اينکه تعريف خوبی در ميزان حمايت و توجه پرداخت‌هاي بهداشتي و عشايير در قانون ديده شده بود، با هم به علت درجا استنادن قوانين، حالا به زعم اکثر کارشناسان بي‌خاصيت‌ترين بيمه کشور، بيمه روستايي است. ميزان بيمه روستاييان در هيچ حالت اعتبار ندارد. با اينکه بر اساس قانون بايد بر پرداخت پول از جيب مردم در حوزه درمان به ميز ۲۰ درصد کاهش يابد و ۷۰ درصد آن را دولت بپردازد، ولی اکثر مردم و بخصوص قشر ضعيف در اين زمينه مشکلات عديده‌اي دارند و بيمه‌ها هم پايه‌خون نيستند. به همین دليل بخش زيادی از مردم به علت ناتواني بيمه‌ها حتي حاضر نيستند خود را بيمه بخوش فرمايند.
به هر حال روستاييان يکي از اقشار محتم نشک و بر لاش جامعه هستند، گرچه آنها شهروند در حال فعاليت و کسب منبع درآمدند اما امنيت شغلي چندانى ندارند و هميشه نگران آینده خود هستند.

مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان زنجان خیر داد

بعد از انقلاب به ۸۸۶ روستای زنجان برق رسانی شده است

۱۲ زنجان

اسلامي، با برقرسانی به ۸۸۶ روستا، شمار روستاهای برق دار به ۸۸۳ رسید.
مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان زنجان با اعلام این خبر گفت: شرکت توزیع نیروی برق استان زنجان از ابتدای پیروزی انقلاب اسلامی تاکنون مهر راستا با سایر شرکت‌های برق کشور مسیر رشد را طی کرده است. علیرضا علیزاده با بیان اینکه در حال حاضر این شرکت ۴۳۳ هزار مشترک برق دارد، افزود: ۱۰۰ درصد مناطق شهری استان زنجان از نعمت برق بر خوردار هستند. مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان زنجان در بیان اینکه زنجان از انقلاب ۷ روستای استان زنجان برق داشت ولی به برکت پیروزی انقلاب اسلامی، امروز ۹۹۲ روستای استان از نعمت برق بر خوردار هستند.
علیزاده تأکید کرد: ۹۷/۵ درصد جمعیت روستایی استان زنجان برق دارد و این از برکات نظام جمهوری اسلامی ایران است. وی افزود: در استان زنجان روستاهای بالای ۱۰ خانوار از نعمت برق بهره‌مند هستند و طی چهل سال اخیر به‌طور متوسط مشترکان برق در سال ۱۲/۸ درصد رشد داشته است. مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق استان زنجان ابراز کرد: در ایام هجده فجر تعداد ۳۱۲ پروژه با اعتبار ۷۳ میلیارد ریال در استان زنجان توسط شرکت توزیع برق به بهره‌برداری می‌رسد. علیرضا همت گفت: این طرح‌ها شامل طرح‌های تأمین برق واحدهای صنعتی، تجاری، بهداشتی و درمانی، آموزشی، کشاورزی و مجتمع‌های مسکونی و برق‌رسانی به ۲ روستاست.

فرماندار مهرا ن خیر داد

۳۰۰ میلیارد تومان سرمایه‌گذاری برای طرح‌های دهه فجر در مهران

فرماندار مهران از سرسرمایه‌گذاری ۳۰۰میلیارد تومان برای طرح‌های قابل افتتاح و کلنگ‌زنی دهه فجر در مهران خبر داد.
نظام ملکشاهی گفت: شهرستان مهران به واسطه پایانه مرزی، تردد زائران و تِجار کانون توجه بوده و تقویت زیرساخت‌های این شهرستان در حوزه‌های مختلف از اهمیت زیادی بر خوردار است. وی افزود: در شهرستان مهران ۳۵ طرح، پروژه عمرانی، اشتغلازایی و تولیدی وجود دارد که بهره‌برداری و کلنگ‌زنی از آنها آغاز شده و تا پایان دهه فجر ادامه دارد. این مسئول تصریح کرد: برای اجرای این طرح‌ها اعتباری بالغ بر ۳۰۰ میلیارد تومان هزینه شده که اشتغلازایی ۲۶۵ نفر را در پی دارد.
ملکشاهی تصریح کرد: در ایام اول مهر ۴۰۰ برنامه عمومی و ۴۰ برنامه ویژه در دهه فجر اجرایی خواهد شد. وی ادامه داد: از جمله طرح‌های مهم شهرستان در زمینه صدا و سیما و ویژه ایستگاه بر قدرت رادیویی در صالح‌آباد است که این طرح روز گذشته به بهره‌برداری رسید.

میزان تولید ناخالص داخلی در استان زنجان

چهارشنبه ۱۷ بهمن ۱۳۹۷ / ۳۰ جمادی‌الاول ۱۴۴۰
سرویس شهرستان، ۸۸۴۹۸۴۱

میزان تولید ناخالص داخلی در استان زنجان

ایرنا

روزنامه جوان / شماره ۵۵۸۶

سرویس شهرستان، ۸۸۴۹۸۴۱

بهره‌مندی از ۴ هزار مگاوات برق خورشیدی در دهه چهارم انقلاب

ساخت و ارائه پنل‌های خورشیدی طی ۴۰ سال اخیر توانسته برای مردم مناطق محروم کشور اشتغال و در آمد پایدار را به ارمان آورد



بحث استفاده از انرژی‌های نوین و پاک همواره در دنیا مورد توجه بوده است، اما این مهم تا قبل از انقلاب اسلامی به بیانه و وجود ذخایر غنی نفت و گاز به‌شدت مورد غفلت قرار گرفت. موضوعی که سبب‌شد تا ضمن تشدید آلودگی هوا و محیط‌زیست انرژی بسیاری به هدر رود. پس از انقلاب توجه به استفاده از انرژی‌های پاک از جمله خورشیدی در استان‌های سیستان و بلوچستان، هم‌زمان، بوشهر، همدان و قزوین موجب شد تا در یک‌دهه

گذشته، از اوایل سال‌های ۱۹۹۰ مطالعات امکان‌سنجی در مورد استفاده از انرژی خورشیدی در ایران توسط مؤسسات تحقیقاتی آغاز شد. هدف از این مطالعات پیدا کردن بهترین روش‌ها برای جذب انرژی خورشیدی و استفاده از آن در مناطق مختلف ایران بوده‌است. مطالعات انجام‌شده نشان می‌دهد که مناسب‌ترین مناطق برای ساخت نیروگاه‌های حرارتی خورشیدی در جنوب و مرکز کشور شامل استان‌های بزد، فارس، اصفهان و کرمان می‌باشند. این در حالی بود که تحقیقات نشان داد وجود خورشید طی ۳۰۰ روز از طول سال باعث شده تا استان‌هایی همچون همدان، قزوین و سمنان نیز بتوانند از این مزیت به‌خوبی استفاده کنند. موضوعی که به گفته همایون حائری معاون وزیر نیرو در امور برق و انرژی، با جذب بخش خصوصی و همراهی مسئولان ظرفیت تولید برق خورشیدی تا پایان دولت دوازدهم به ۴ هزار مگاوات می‌رسد.

افتتاح چهار نیروگاه خورشیدی ۷مگاواتی در کبودر آهنگ
در کنار مزایایی چون پاک‌یزگی و ارزانی که استفاده از انرژی‌های نوین دارد، بحث ایجاد اشتغال و درآمدزایی از جمله مزیت‌هایی است که سبب شده تا استفاده از این انرژی‌ها روز به‌روز گسترش پیدا کنند. در این میان همدان از جمله مناطقی به شمار می‌رود که در این زمینه پیشرفت‌های خوبی

میزان تولید ناخالص داخلی در استان زنجان

در کنار مزایایی چون پاک‌یزگی و ارزانی که استفاده از انرژی‌های نوین دارد، بحث ایجاد اشتغال و درآمدزایی از جمله مزیت‌هایی است که سبب شده تا استفاده از این انرژی‌ها روز به‌روز گسترش پیدا کنند. در این میان همدان از جمله مناطقی به شمار می‌رود که در این زمینه پیشرفت‌های خوبی را در

گذشته، از اوایل سال‌های ۱۹۹۰ مطالعات امکان‌سنجی در مورد استفاده از انرژی خورشیدی در ایران توسط مؤسسات تحقیقاتی آغاز شد. هدف از این مطالعات پیدا کردن بهترین روش‌ها برای جذب انرژی خورشیدی و استفاده از آن در مناطق مختلف ایران بوده‌است. مطالعات انجام‌شده نشان می‌دهد که مناسب‌ترین مناطق برای ساخت نیروگاه‌های حرارتی خورشیدی در جنوب و مرکز کشور شامل استان‌های بزد، فارس، اصفهان و کرمان می‌باشند. این در حالی بود که تحقیقات نشان داد وجود خورشید طی ۳۰۰ روز از طول سال باعث شده تا استان‌هایی همچون همدان، قزوین و سمنان نیز بتوانند از این مزیت به‌خوبی استفاده کنند. موضوعی که به گفته همایون حائری معاون وزیر نیرو در امور برق و انرژی، با جذب بخش خصوصی و همراهی مسئولان ظرفیت تولید برق خورشیدی تا پایان دولت دوازدهم به ۴ هزار مگاوات می‌رسد.

افتتاح چهار نیروگاه خورشیدی ۷مگاواتی در کبودر آهنگ
در کنار مزایایی چون پاک‌یزگی و ارزانی که استفاده از انرژی‌های نوین دارد، بحث ایجاد اشتغال و درآمدزایی از جمله مزیت‌هایی است که سبب شده تا استفاده از این انرژی‌ها روز به‌روز گسترش پیدا کنند. در این میان همدان از جمله مناطقی به شمار می‌رود که در این زمینه پیشرفت‌های خوبی

اقتصادی به دنبال دارد. چندی پیش بود که نخستین نیروگاه خورشیدی استان سیستان و بلوچستان به ظرفیت ۱۰ مگاوات احداث شد. این نیروگاه که در یکی از نقاط محروم کشور ایجاد شده است در طول دوره شش ماهه احداث برای ۲۰۰ نفر نیروی کار بومی اشتغال ایجاد کرده که این اشتغال همراه با آموزش نیروهای داخلی توسط پیمانکاران آلمانی بوده است. به گفته کارشناسان صنعت برق کشور این نیروگاه سالانه ضمن تولید ۱۷ میلیون کیلووات ساعت برق و تزریق آن به شبکه سراسری، از انتشار حدود ۱۴ هزار تن دی‌اکسیدکربن جلوگیری کرده و باعث صرفه‌جویی در مصرف گاز طبیعی به میزان ۱۵ میلیون مترمکعب به‌صرفه‌جویی در مصرف آب به میزان ۴ هزار و ۳۷۰ مترمکعب در سال خواهد شد. این موفقیت در حالی است که به‌تازگی، کمیته‌انمادن نیز با سرمایه‌گذاری در این زمینه موفق شده تا برای مدجوان خود اشتغال و درآمدزایی ایجاد کند.

احداث نیروگاه برقی با ظرفیت ۲۹۵۷مگاوات
مزایای تولید برق از انرژی خورشید در استان قزوین از جمله دلایلی است که بهره‌برداری از سرمایه‌گذاری داخلی و خارجی فراهم‌کند به طوری که هر ساله تعداد بسیاری برای گرفتن مجوز به نهادهای ذریبط مراجعه‌کنند. مسئول مرکز خدمات سرمایه‌گذاری استان قزوین با تأیید این

انواع ماهی و میگو با استفاده از انرژی خورشیدی در استان قزوین

در سایت گوآت کشت میگو از اواخر اسفند شروع می‌شود و سه‌ماه بعد در خردادماه آماده برداشت می‌شود، می‌افزاید: «سرمايه‌گذاران امسال ۷۰۰ هکتار را به زیر کشت بردند و مجموعاً ۱۶۰۰ تن میگو برداشت شده؛ هم‌زمان با برداشت میگو در سایت گوآت به دلیل قابلیت منحصربه‌فرد سواحل مکران در کشت و برداشت در سه مرحله از سال، برای نخستین بار، ۱۴۰ هکتار از سایت رودیک نیز اواخر تابستان امسال به همت یک سرمایه‌گذار کویتی به زیرکشت رفت که هفته پیش نخستین دوره برداشت موفقیت‌آمیز میگو را شروع کرد.» لازم به ذکر است که سایت پرورش آبزیان رودیک حذفاصل بندر رمین و بریس در شرق چابهار قرار می‌یریم.» هدایت‌الله میرمراذهی با اشاره به اینکه

۴۲ هزار هکتار از سواحل استان سیستان و بلوچستان که متعلق به منطقه مکران است، به‌عنوان بهشت آبی پروری ایران معرفی می‌شود. منطقه‌ای که می‌تواند به رویای تولید چند هزار تن از انواع آبزیان در سال جامعه عمل بپوشاند و آرزوهای خوبی را برای سیستان و بلوچستانی‌ها فراهم‌کند. اتفاقی که در کنار درآمدزایی خوبش فرصت‌اشتغلازایی چند هزار نفری را هم‌پیش‌پای جوانان قرار می‌دهد و این مهم نیازمند برنامه‌ریزی و سرمایه‌گذاری مناسب است. به گفته کارشناسان، سواحل مکران به دلیل اقیانوسی بودن، نزدیکی به خط استوا و آب و هوای مطلوب قابلیت پرورش میگو در هشت ماه از سال را دارد. در این راستامحسن نگهدایی، کارشناس شیلات باشا در به ظرفیت تولید ماهی هر تنی سواحل مکران برای تولید میگو می‌گوید: «۴۲ هزار هکتار از اراضی سواحل مکران مستعد پرورش ۶۰ هزار تن میگو است که می‌تواند فرصتی برای ۵۰ هزار شغل مستقیم و

برنامه‌ریزی جامعی شود.
در کنار تولید ماهی و میگو با استفاده از انرژی خورشیدی در استان قزوین

گذر و نظرها

سجاد مرسلی



خطر در کمین است، هشدارها را جدی بگیريد

ملخ‌های صحرایی به بوشهر رسیدند

چند روز پیش بود که خبیر هجوم ملخ‌های عربی به سمت استان خوزستان منتشر شد و به کشاورزان هشدار داده شد تا خود را برای مقابله با این آفت آماده‌کنند. با اینکه انتظار می‌رفت مسئولان امر تمهیداتی برای جلوگیری از پیشرفت ملخ‌های عربی بیندیشند اما گویی آن قدر دست روی دست گذاشتند که حالا ملخ‌های صحرایی به بوشهر رسیده‌اند و خبرها حکایت از افزایش تعداد آنها و خطری جدی برای اراضی کشاورزی و باغات استان دارد.

وقتی ملخ‌های صحرایی به خوزستان حمله کردند اعلام شد که این نوع از ملخ‌ها یکی از مخرب‌ترین آفات برای محصولات کشاورزی و باغی به شمار می‌آیند که راه ایران را در پیش گرفته و حالا مشغول تسخیر استان‌ها یکی پس از دیگری هستند. این آفت در دسته‌هایی به تعداد ۵۰ تا ۹۰ میلیارد ملخ صحرایی هستند که با حضور در هر نقطه‌ای به همه محصولات زراعی و باغی حمله می‌کند و در مواردی دیده شده که از تنه درختان نیز تغذیه می‌کنند.

■ **سمايش‌ها در آماده باش**

حمله ملخ‌های صحرایی به بوشهر باعث شد تا تعدادی از سازمان‌ها و نهادهای مثل جهاد کشاورزی به حالت آماده باش درآیند. موضوعی که در رابطه با آن رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان بوشهر با اشاره به استقرار تیم‌های رصد و شناسایی ورود ملخ‌ها به این استان می‌گوید: «این ملخ‌ها از سمت هرمزگان وارد استان بوشهر می‌شوند و با توجه به احتمال هجوم آنها به بوشهر و خطرانی که ممکن است داشته باشد، یک فرونده‌هوپامای سم‌پاش در فرودگاه بهرگان شهرستان ديلم مستقر شده است.» محمدتقی منوچهری از تهیه خودروهای مخصوص سمپاشی پشت وانتي برای مبارزه شیمیایی با ملخ‌های صحرایی خبر داده و ادامه می‌دهد: «سم‌پاشی هوایی در مرحله آخر و در صورت بحرانی شدن وضعیت انجام می‌شود. البته پیش‌بینی ۱۱۰ اکیپ برای مقابله با ملخ‌ها در یک از شهرستان‌های استان نیز شده و برای مقابله با ملخ‌ها از همه ظرفیت‌ها استفاده می‌کنیم و انتظار داریم همکاری لازم انجام شود.» ملخ‌های صحرایی خسارت بسیار شدیدی به مزارع وارد می‌کنند و در برخی کشورها حتی منجر به قحطی نیز شده‌اند و اکنون و با توجه به هجوم این موجودات به ایران و جمله استان بوشهر اشتغال می‌رود و برای مقابله با خطرات احتمالی آن آمادگی لازم ایجاد و پیشگیری انجام شود. در صورتی که تعداد این ملخ‌ها افزایش یابد می‌تواند خطرات بسیار زیادی را به بار آورد و محصولات کشاورزی و بخش زراعی و باغی استان‌ها را به صورت کامل تهدید و از بین ببرد.

■ **ملخ‌ها رویت شدند**

از بوشهر خبر می‌سد ملخ‌های صحرایی در مناطقی از گناوه تادیر به صورت محدود دیده‌شدند اما تعداد آنها به اندازه‌ای نپوده که نیاز به مبارزه باشد. در همین راستا معولن بهبود تولیدات گیاهی سازمان جهاد کشاورزی استان بوشهر با اشاره به اتخاذ تدابیر لازم برای مقابله با هجوم ملخ‌ها مدعی شده تاکنون وجود ملخ‌های صحرایی در استان بوشهر نگران‌کننده نبوده‌است. خسرو عمرانی از انجام اقدامات لازم برای پیشگیری از وقوع شرایط بحرانی حمله ملخ‌ها خبر داده و می‌گوید: «گروه‌هایی برای ردیابی جهات ورودی استان تشکیل شده است و دستگاه‌های ردیاب در اختیار این گروه‌ها قرار گرفته است.» استناد بوشهر نیز با تأکید بر لزوم آمادگی برای مقابله با ملخ‌ها اعلام کرده: «در احتمال هجوم ملخ‌های صحرایی به استان بوشهر باید آمادگی لازم برای مقابله با این پدیده انجام شود و امکانات و تجهیزات لازم بسیج شود.» عبدالکریم گراوند خوستار استفاده از امکانات و تجهیزات و نیروی انسانی وزارت جهاد کشاورزی و دیگر دستگاه‌ها برای مقابله با حمله ملخ‌ها شده و می‌گوید: «طلاح‌رسانی در این زمینه به مردم و خصوصاً کشاورزان یک امر ضروری است و البته هوپامای سم‌پاش در فرودگاه بهرگان ديلم مستقر شده‌است و باید سوخت مورد نیاز این هوپامو وسایل مورد نیاز در مقابله با پدیده هجوم ملخ‌های صحرایی فراهم شود.»

گذری بر استان‌ها

■ **همدان**: یک شرکت داروسازی با حضور اسحاق جهانگیری معاون اول رئیس‌جمهور در شهرستان تويسر کان افتتاح شد. در این برنامه یک شرکت داروسازی با ۲۰ میلیارد تومان اعتبار افتتاح شد. شرکت در فاز اول برای ۷۰ نفر و در فاز تکمیلی برای ۱۶۰ نفر اشتغال به همراه خواهد داشت. همچنین افتتاح ۲ واحد صنعتی فرولیس اذرخش و غرب پارس در شهرستان ملایر و شرکت در جلسه شورای اداری استان که با حضور افرینان، نخیکان جوانان این استان برگزار خواهد شد را دیگر برنامه‌های معاون اول رئیس‌جمهور در سفر به استان همدان است.

■ **فارس**: مسئول میراث فرهنگی شهرستان نی‌ریز گفت: به مناسبت ایام مبارک دهه فجر، بزگ‌ترین کارگاه تولیدی چاقوسازی سنتی استان فارس، در شهرستان نی‌ریز توسط حیدرعلی راهبیان‌نژاد معاون صنایع دستی و هنرهای سنتی استان و با حضور فرماندار و دیگر مسئولان شهرستان افتتاح‌شند. بنابر این گزارش، به گفته حیدرضا هادی، از ویژگی‌های این منحصربه‌فرد تولیدات این کارگاه، ظرافت، کیفیت بالا، با بهره‌گشردی از طرح‌های مهندسی است.

■ **خراسان جنوبی**: پرونده پیشنهاد ثبت سرو کهنسال تیغاب آری ن شهر تهیه و به دفتر ثبت سازمان میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری در تهران فرستاده شد. کارشناس ثبت میراث طبیعی استان و ۷ کیلومتری روستای تیغاب به سمت شمال شرق این روستا، درخت کهنساللی از گونه سرو که از درختان بومی استان خراسان جنوبی قرار دارد. زرهار ضایی ملکوتی افزود: این درخت با توجه به قطر تنه و بررسی شرايط زيستي آن، به کهنسالی رسیده‌است. در شکل ظاهري وضعت آن سالم بنظر رسیده و شاداب می‌باشد. شاخه‌های آن موجب به‌وجود آمدن تاج پوشش تقریباً متقارنی برای آن شده و سطحی حدود ۱۱۸ مترمربع را شامل می‌گردد.

■ **هرمزگان**: بخشدار هرمز اظهار داشت: اولین جشنواره فرهنگی گردشگری دیننی با حضور چند استان و شهرستان در این جزیره برگزار می‌شود. این جشنواره به همراه برپایی غرفه‌های صنایع دستی و غذاهای بومی محلی در ۶۰ غرفه بر پا می‌شود. بنامنده عالی دولت در جزیره هرمز خاطر نشان کرد: این جشنواره از ۲۱ بهمن ماه به مدت یک هفته در کنار ساحل تياب بندر این جزیره دایر می‌شود. وی عنوان داشت: هم‌زمان با چهارمین سالگرد پیروزی انقلاب اسلامی چندین پروژه عمرانی خدماتی مانند طرح زیباسازی ساحل غربی هرمز آغاز به کار طرح پسماند در جزیره با حضور نماینده عالی دولت در استان هرمزگان به اهالی شهیدپرور هرمز تقدیم می‌شود. حسینی گفت: با توجه به اینکه ماهانه قریب به ۴۰ هزار گردشگر به این جزیره تردد می‌کند که نشان از افزایش حضور گردشگران در جزیره هرمز است.

■ **تبریز**: آلودگی هوا در تبریز در روزهای گذشته با توجه به کاهش بارش و افزایش دما در تبریز، در سطح شهر تبریز به شدت تشدید شده و در بعضی مناطق آلودگی ناشی از کوره های صنعتی و مراکز آلودگی در تبریز تشدید شده است.
■ **تهران**: آلودگی هوا در تهران در روزهای گذشته به شدت تشدید شده و در بعضی مناطق آلودگی ناشی از کوره های صنعتی و مراکز آلودگی در تهران تشدید شده است.

■ **کهریز**: آلودگی هوا در کهریز در روزهای گذشته به شدت تشدید شده و در بعضی مناطق آلودگی ناشی از کوره های صنعتی و مراکز آلودگی در کهریز تشدید شده است.