



طرح‌های بنیاد مستضعفان برای محرومیت‌زدایی از گیلان اجرایی شود

چند سالی می‌شود که بحث محرومیت‌زدایی در دستور کار دولتمردان و سازمان‌ها و نهاد‌های مختلف قرار گرفته است. بر همین اساس بنیاد مستضعفان نیز با مشارکت در اجرای طرح‌های اقتصادی و عمرانی، در تمام استان‌های کشور وارد عمل شده و در سفری که رئیس این بنیاد به گیلان داشت، اعلام کرد علاوه بر اینکه بنیاد مستضعفان اراضی خود را برای اجرای طرح مسکن در اختیار دولت قرار داده و در ساخت مسکن برای محرومان نیز با کمیته امداد مشارکت می‌کند، حالا یکی از شهرستان‌های گیلان را به عنوان پایلوت انتخاب کرده تا طرح‌های محرومیت‌زدایی را در آن اجرا کند.

-
-
-
-
-

با اینکه گیلان سرسبز در نگاه اول به عنوان منطقه‌ای ثروتمند به نظر می‌رسد اما شهرستان‌هایی دارد که جزو محروم‌ترین مناطق ایران به شمار می‌آیند. چند روز پیش بود که رئیس بنیاد مستضعفان سفری به این استان داشت تا هر کمکی می‌تواند در جهت محرومیت‌زدایی از روستاهای گیلان انجام دهد. در این سفر و نشست‌های مجامع نمایندگان گیلان، پرویز فتح‌پاشاشره به‌وگانذری بخشی از اراضی بنیادبرای ساخت مسکن گفت: هلی‌کاپسال گذشته اراضی این نهاد در اختیار دولت قرار گرفته است تا ساخت مسکن تسهیل شود.»وی با اشاره به کمبود مسکن در گیلان و با بیان اینکه بنیاد مستضعفان در این استان نیز اراضی خود را در اختیار مسئولان قرار داده است،افزود: «۲۰ هزار متر مربع از اراضی شرکت عمران مسکن شمال در رشت در اختیار مسئولان گیلان گذاشته تا به توسعه در حوزه مسکن و اقتصاد کمک کند.»

فتح محرومیت‌زدایی در کشور به ویژه گیلان را از اولویت‌های بنیاد عنوان

واضاغه کرد: «یکی از شهرستان‌های گیلان به عنوان نقطه هدف انتخاب شده و اقدامات لازم با تلاش مسئولان استانی برای رفع محرومیت‌ها انجام می‌شود.» این مسئول به مشارکت بنیاد مستضعفان در اجرای برخی

پروژه‌های عمرانی و اقتصادی اشاره کرده و افزود: «هر گیلان تأمین اراضی برای اجرای این طرح بر عهده بنیاد مستضعفان است. ضمن اینکه ۱۰ هزار سهمیه ساخت مسکن محروم به کمیته امداد اختصاص داده شده که از این تعداد سهمیه گیلان ۱۲۰ واحد مسکن است که بسیار کم بوده لذا در تلاش هستیم که افزایش یابد.» در این دیدار سید کاظم دلخوش، رئیس مجمع نمایندگان گیلان نیز بیان اینکه رئیس بنیاد مستضعفان باید دو تیم را

مأمور انجام برنامه‌ها و مصوبات بنیاد در گیلان کند زیر مردم از نهادهای انقلابی انتظار دارند، گفت: «لازم پروژه‌های مهم به سرعت به نتیجه برسند اگر در هر شهرستان یک پروژه مهم توسط بنیاد مستضعفان تکمیل شود به حل مشکلات استان کمک می‌کند.»

ضربه واردات به نوغانداران

استاندار گیلان در نشستی که برای بررسی مسائل اقتصادی استان با حضور رئیس بنیاد مستضعفان برگزار شد، با اشاره به ظرفیت‌های مختلف در این منطقه، گفت: «بهره‌گیری از این ظرفیت‌ها زمینه ساز توسعه اشتغال و اقتصاد است.» اسدالله عباسی به خاک حاصلخیز گیلان اشاره کرده و ادامه داد: «گیلان ظرفیت توسعه صنعت کشاورزی دارد و با توجه به وجود بنادر و سواحل دارای ویژگی‌های خوبی برای توسعه اقتصادی در بخش آبی پروری است.» وی با بیان اینکه باید از ظرفیت‌های بالقوه بنیاد مستضعفان در استان استفاده شود، افزود: «یکی از محدودیت‌های گیلان در بخش اراضی کشاورزی است به همین دلیل اشتغال در این بخش فصلی است. همچنین تأمین امنیت غذایی یکی از اولویت‌ها در سطح کشور است که گیلان نقش مهمی در این زمینه دارد و باید از ظرفیت‌های استان در این بخش استفاده شود.»

عباسی همچنین با اشاره به اینکه نوغانداری یکی از بخش‌های اشتغالزا در استان محسوب می‌شود، گفت: «گیلان سهم ۳۵ درصدی در تولید پیله‌تر ابریشم دارد اما متأسفانه بخش زیادی از نوتستان‌های از بین رفته که باید با کمک بنیاد مستضعفان احیا شود. واردات به صنعت نوغان استان ضربه زده است. در چند سال گذشته به دلیل واردات بی‌رویه، صنعت نوغان در گیلان با رکود و مشکل مواجه شده و نوغانداران را با معضلاتی مواجه کرده است.» این مسئول به سرمایه‌گذاری بنیاد مستضعفان در صنعت نوغانداری گیلان اشاره و اضافه کرد: «صنعت نساجی به دلیل طویلت دارای ویژگی خوبی است ولی بخش اعظمی از کارخانجات نساجی در این استان به دلایلی از جمله سوء مدیریت با تعطیلی مواجه شده که بنیاد به این امر ورود می‌کند.»

تعیین تکلیف اراضی به سر سعت

بحث محرومیت‌های گیلان و روستاهایی که دستشان از امکانات اولیه نیز دور است، باعث شده تا استاندار بیش از هر کس دیگری خواهان ورود بنیاد مستضعفان و کمک برای رفع کاستنسی‌ها باشد. در همین رابطه استاندار گیلان با بیان اینکه در حوزه محرومیت‌زدایی شفت یکی از محروم‌ترین شهرستان‌های کشور است، گفت: «با همکاری بنیاد مستضعفان باید به مرت‌سازی شهر و رفع محرومیت‌زدایی روستایی کمک کرد.» عباسی با اشاره به اینکه پیگیری لازم برای مشارکت بنیاد مستضعفان در احداث شهرک ماکلیتا و گلرنگ گیاهان علوفه‌ای دامه داد: «بنیاد در این شهرستان دارای ۱۳۰ هکتار اراضی است. ضمن اینکه یکی از سیاست‌های دولت مولدسازی املاک دولتی است، افزود: «در راستای بهره‌وری بیشتر، توسعه اشتغال و اقتصاد در بخش‌های مختلف گیلان باید اراضی بلااستفاده بنیاد شناسایی شود.»

این مسئول با تأکید سز اینکه اراضی بنیاد که در اختیار مردم و دستگاه‌ها قرار دارد باید تعیین تکلیف شود، اضافه کرد: «هر نهاد و دستگاهی که اراضی بنیاد را متصرف شده و از آن استفاده در دست نمی‌کند باید باز پس‌گیری شود.» به گفته استاندار گیلان تا ده فجر باید اراضی بلااستفاده شناسایی و باز پس‌گیری شود و در راه تحقق این امر این است که با هیچ دستگاهی مماشات وجود ندارد. زیرا در گیلان با کمبود اراضی در بخش‌های مختلف مواجه هستیم.

بی‌بهری‌ها به محیط‌زیست زیاد است

نماینده ولی فقیه در گیلان با اشاره به وجود آسیب‌های جدی در استان در حوزه‌های مختلف با تأکید بر اینکه تعطیلی واحدهای صنعتی بزرگ در ناشی از روندندهای سیاسی بوده، گفت: «اقدامات خوب دولت سیزدهم در بخش‌های مختلف مشهود است و وقایع و هم آوایی میان قوای سه‌گانه در راستای حل مشکلات مردم ایجاد شده است.» آیت‌الله رسول فلاحتی با اشاره اقدام جهادی دولت در بخش اقتصادی افزود: «جراحی اقتصادی دولت گشایش‌هایی در آینده نزدیک به همراه خواهد داشت.» وی با انتقاد از بی‌توجهی به محیط‌زیست گیلان تصریح کرد: «در سال‌های گذشته بی‌بهری‌هایی فراوانی به محیط‌زیست گیلان روا شده است و سوءمدیریت‌ها در بخش پسماند سبب شده تا تالاب‌ها، دریا و ذخایر آبی آسیب ببیند. همچنین زباله سراوان به بحران جدی گیلان تبدیل شده و شیرابه‌های این زباله‌ها دو رودخانه گوهررود و زرجوب و تالاب بین‌المللی انزلی را نابود کرده است.» به گفته نماینده ولی فقیه در گیلان، مسئله پسماند و آلودگی‌های زیست‌محیطی دغدغه مشترک مسئولان و زیرساخت‌های بیمارستان‌ها یا چالش جدی خواهد«اند.»

یک‌شنبه ۲۲ آبان ۱۴۰۱ | ۱۸ دی‌ماه ۱۴۴۴ | روزنامه جوان | شماره ۶۶۲۲ | ۸۸۹۹۸۴۱۹ سرویس شهرستان

اجرای طرح‌های ولایت دانش آموزی در مدارس استان مرکزی

کشور گام برمی‌دارند و باید در گام دوم نوجوانان در تراز انقلاب اسلامی تربیت شوند.

سردار کریمی گفت: نسل جدید و فعلی کشور از نشاط و انگیزه کافی برای ساختن ایران قوی برخوردار هستند و سرمایه‌های ارزشمند کشور محسوب می‌شوند و باید برای آنها برنامه‌های مؤثر داشته باشیم و تربیت صحیح جوانان و نوجوانان ضامن پیروزی کشور در همه میدان‌ها است. وی با بیان اینکه توانمندسازی و قوی شدن دانش آموزان در عرصه‌های جهاد علمی و جهاد تنبیهی یک ضرورت مهم است، افزود: حضور جوانان و نوجوانان در مدارس و دانشگاه‌ها باید هویت دینی و انقلابی را تقویت کند و آنها را در مسیر پیشرفت انقلاب ثابت قدم نگه دارد.

فرمانده سپاه روح‌الله استان مرکزی با تأکید بر اینکه میدان‌داری نوجوانان در عرصه‌های مختلف پیشرفت کشور باید روزبه‌روز تقویت شود، ادامه داد: همانگونه که در طول ۴۳ سال گذشته نوجوانان همواره پیشگام حماسه‌های انقلاب بوده‌اند امروز باید نقش آنها پر رنگ باشد و زمینه خودکفایی ایران اسلامی و انقلابی را در همه ابعاد فراهم سازند و لازمه آن رسیدن به باور ما می‌توانیم است.

مقاوم‌سازی ۷۲ درصد از واحدهای مسکونی روستایی کرمانشاه

تا کنون ۵۷۲ درصد از واحدهای مسکونی روستایی در کرمانشاه مقاوم‌سازی شده است.
فرهاد ققایی معاون بازسازی و مسکن روستایی بنیاد مسکن کرمانشاه گفت: ۸هزار و ۷۰۰ واحد مسکونی روستایی در استان وجود دارد که از این تعداد تا به امروز ۸۵ هزار و ۵۰۰ واحد معادل ۷۲درصد مقاوم‌سازی شده است. وی تصریح کرد: از مجموع تعداد واحدهای مقاوم‌سازی شده روستایی در این استان حدود ۲۸ هزار و ۱۰۰ واحد آن در پی زلزله سال ۱۳۹۶ بازسازی و مقاوم‌سازی شد. این مسئول با بیان اینکه کرمانشاه در زمینه مقاوم‌سازی واحدهای مسکونی روستایی در سطح کشور رتبه دوم را دار، افزود: میانگین مقاوم‌سازی واحدهای روستایی در کشور ۵۰ درصد است که این استان کرمانشاه بیشتر از میانگین کشوری و ۷۲درصد است. به گفته ققایی، براساس برنامه‌ریزی‌های صورت گرفته طی یک برنامه زمانبندی ۱۰ساله تمام واحدهای روستایی غیر موق‌ایقیمانده تا سال ۱۴۱۰ مقاوم‌سازی خواهند شد.

کرامنشاه ۵۷۲ درصد از واحدهای مسکونی روستایی در کرمانشاه مقاوم‌سازی شده است.

فرهاد ققایی معاون بازسازی و مسکن روستایی بنیاد مسکن کرمانشاه گفت: ۸هزار و ۷۰۰ واحد مسکونی روستایی در استان وجود دارد که از این تعداد تا به امروز ۸۵ هزار و ۵۰۰ واحد معادل ۷۲درصد مقاوم‌سازی شده است. وی تصریح کرد: از مجموع تعداد واحدهای مقاوم‌سازی شده روستایی در این استان حدود ۲۸ هزار و ۱۰۰ واحد آن در پی زلزله سال ۱۳۹۶ بازسازی و مقاوم‌سازی شد. این مسئول با بیان اینکه کرمانشاه در زمینه مقاوم‌سازی واحدهای مسکونی روستایی در سطح کشور رتبه دوم را دار، افزود: میانگین مقاوم‌سازی واحدهای روستایی در کشور ۵۰ درصد است که این استان کرمانشاه بیشتر از میانگین کشوری و ۷۲درصد است. به گفته ققایی، براساس برنامه‌ریزی‌های صورت گرفته طی یک برنامه زمانبندی ۱۰ساله تمام واحدهای روستایی غیر موق‌ایقیمانده تا سال ۱۴۱۰ مقاوم‌سازی خواهند شد.

کلاس ۹۲ درس تحویل ۹۲ زنجان

از ابتدای امسال تا مهرسا، ۹۲ کلاس درس تحویل آموزش و پرورش استان زنجان شده است.
مدرس‌ها اعلام می‌دارند که توسعه و تجهیز مدارس زنجان با بیان اینکه تا دهه فجر و انتهای سال ۸۱کلاس درس جدید تحویل خواهیم داد، افزود: این تعداد کلاس در قالب ۹ آموزشگاه خواهند بود. وی با اشاره به افتتاح و عملیات اجرایی برخی پروژه‌ها در ایام دهه‌فجر و پایان سال، افزود: این پروژه‌ها به منظور استفاده دانش آموزان و مناطق ۱۴ گانه آموزش و پرورش در دست اجراست. این مسئول افزود: تاکنون تعداد ۹۲ کلاس به آموزش و پرورش تحویل دادیم. اسلامی تصریح کرد: استان زنجان به عنوان شهر پایلوت مدرسه ۱۲ کلاس نیکسازان را به عنوان مدرسه سبز و هوشمند، اما به‌مان سال جاری به دست مقام عالی وزارت آموزش و پرورش افتتاح شد.

تعمین تکلیف اراضی به سر سعت

بحث محرومیت‌های گیلان و روستاهایی که دستشان از امکانات اولیه نیز دور است، باعث شده تا استاندار بیش از هر کس دیگری خواهان ورود بنیاد مستضعفان و کمک برای رفع کاستنسی‌ها باشد. در همین رابطه استاندار گیلان با بیان اینکه در حوزه محرومیت‌زدایی شفت یکی از محروم‌ترین شهرستان‌های کشور است، گفت: «با همکاری بنیاد مستضعفان باید به مرت‌سازی شهر و رفع محرومیت‌زدایی روستایی کمک کرد.» عباسی با اشاره به اینکه پیگیری لازم برای مشارکت بنیاد مستضعفان در احداث شهرک ماکلیتا و گلرنگ گیاهان علوفه‌ای دامه داد: «بنیاد در این شهرستان دارای ۱۳۰ هکتار اراضی است. ضمن اینکه یکی از سیاست‌های دولت مولدسازی املاک دولتی است، افزود: «در راستای بهره‌وری بیشتر، توسعه اشتغال و اقتصاد در بخش‌های مختلف گیلان باید اراضی بلااستفاده بنیاد شناسایی شود.»

این مسئول با تأکید سز اینکه اراضی بنیاد که در اختیار مردم و دستگاه‌ها قرار دارد باید تعیین تکلیف شود، اضافه کرد: «هر نهاد و دستگاهی که اراضی بنیاد را متصرف شده و از آن استفاده در دست نمی‌کند باید باز پس‌گیری شود.» به گفته استاندار گیلان تا ده فجر باید اراضی بلااستفاده شناسایی و باز پس‌گیری شود و در راه تحقق این امر این است که با هیچ دستگاهی مماشات وجود ندارد. زیرا در گیلان با کمبود اراضی در بخش‌های مختلف مواجه هستیم.

اجرای طرح «پی‌وی اس» باهدف افزایش تولید پنبه

طرح «پی وی اس» اصفهان هدف افزایش عملکرد تولید در استان اصفهان اجرا می‌شود.

پیمان فیروزنیا مدیر امور زراعت جهاد کشاورزی اصفهان با اشاره به اینکه سطح زیر کشت پنبه در استان به ۹۸۰ هکتار کاهش یافته، افزود: طرح «پی وی اس» پنبه با هدف افزایش عملکرد تولید در دستسور کار قرار گرفت. وی با بیان اینکه پنبه به عنوان زراعتی استراتژیک در کشور مطرح است، ادامه داد: سطح زیر کشت پنبه در کشور در گذشته به گونه‌ای بود که این محصول به خارج صادر می‌شد، اما به مرور با توجه به شرایطی که پیش آمد و وضعیت خشکسالی و صرفه اقتصادی واردات پنبه، سطح زیر کشت این محصول کاهش یافت. این مسئول مهم‌ترین شهرستان‌های پنبه کار استان را جرقویه، ورزنه، کاشان و آران و بیدگل نام برد و افزود: در یک سال اخیر در زمینه کاشت این محصول در سایر شهرستان‌های استان نیز برنامه‌ریزی شد که در شهرستان بروجرد نتیجه بسیار خوبی داشت و اکنون توسعه سطح زیر کشت پنبه در این شهرستان نیز در دستور کار است.

ایجاد ۵۱۰۰ فرصت شغلی خرد و خانگی در فارس به همت بسیج سازندگی

از ۵۱۰۰ فرصت شغلی اجتماع‌محور در استان فارس رونمایی شد.
اسماعیل قزل سفلی رئیس سازمان بسیج سازندگی فارس در مراسم بهره‌برداری از ۵۱۰۰فرصت شغلی اجتماع‌محور خرد و خانگی و آغاز عملیات اجرایی ۵ هزار نیروگاه خورشیدی پنج کیلوواتی که با حضور سردار زهرایی، ریاست سازمان بسیج سازندگی کشور انجام شده، گفت: کمیته امداد امام خمینی(ره) اداره کار، تعاون و رفاه اجتماعی، بنیاد برکت و صندوق کار آفرینی امید اجرایی شده و در عرصه‌های مختلف مانند کشاورزی، دامداری، صنایع دستی، صنایع تبدیلی و خدمات‌رسانی و تحقق اقتصاد مقاومتی و مردمی در روستاها قلمداد می‌شود و آسایش و رفاه مردم به ویژه محرومان را رقم می‌زند.

وی افزود: در زمینه ایجاد اشتغال بسیج سازندگی در استان فارس موفق شده با استفاده از ترکیب توان‌ها سه ظرفیت صندوق‌های قرض‌الحسنه، آموزش و توانمندسازی و ارائه تسهیلات قرض‌الحسنه از محل تسهیلات تبصره ۱۶ قانون بودجه زمینه را برای ایجاد اشتغال ۱۰۰ نفر در یک سال گذشته فراهم کند. جانشین قرارگاه محرومیت‌زدایی سپاه فجر فارس ادامه داد: اسماعیل قزل سفلی رئیس سازمان بسیج سازندگی فارس در مراسم بهره‌برداری از ۵۱۰۰فرصت شغلی اجتماع‌محور خرد و خانگی و آغاز عملیات اجرایی ۵ هزار نیروگاه خورشیدی پنج کیلوواتی که با حضور سردار زهرایی، ریاست سازمان بسیج سازندگی کشور انجام شده، گفت: کمیته امداد امام خمینی(ره) اداره کار، تعاون و رفاه اجتماعی، بنیاد برکت و صندوق کار آفرینی امید اجرایی شده و در عرصه‌های مختلف مانند کشاورزی، دامداری، صنایع دستی، صنایع تبدیلی و خدمات‌رسانی و تحقق اقتصاد مقاومتی و مردمی در روستاها قلمداد می‌شود و آسایش و رفاه مردم به ویژه محرومان را رقم می‌زند.

وی افزود: در زمینه ایجاد اشتغال بسیج سازندگی در استان فارس موفق شده با استفاده از ترکیب توان‌ها سه ظرفیت صندوق‌های قرض‌الحسنه، آموزش و توانمندسازی و ارائه تسهیلات قرض‌الحسنه از محل تسهیلات تبصره ۱۶ قانون بودجه زمینه را برای ایجاد اشتغال ۱۰۰ نفر در یک سال گذشته فراهم کند. جانشین قرارگاه محرومیت‌زدایی سپاه فجر فارس ادامه داد:

شناسایی ۳ هزار هکتار سکونتگاه غیر رسمی در آذربایجان غربی

در راستای اجرای طرح‌های بازآفرینی شهری ۱۴ هزار هکتار سکونتگاه غیررسمی در استان آذربایجان غربی شناسایی شد.
محمد حسن حیمزه مؤ مدیر کل راه و شهرسازی آذربایجان غربی با بیان اینکه افزایش کیفیت زندگی در مناطق کپبرخوردار استان در اولویت برنامه‌های بازآفرینی شهری است، افزود: ۲ هزار و ۶۲۸ هکتار سکونتگاه غیر رسمی، ۸۰۵ هکتار بافت تاریخی و ۵۹ هکتار بافت شهری با پیشینه روستایی وجود دارد. وی ادامه داد: طرح‌های باز آفرینی شهری در مناطق مختلف استان به طور میانگین ۸۵ درصد پیشرفت فیزیکی دارند. این مسئول گفت: در حال حاضر چهار پروژه احداث خدمات روتنایی شامل دو پروژه احداث مدرسه، یک پروژه ساخت خانه محله و یک پروژه ساخت زمین چمن مصنوعی در محلات هدف با ظرفیتی بیشتر از استان در دست اقدام است. به گفته حیمزه‌لو، توسعه امکانات و خدمات روتنایی و زیربنایی و عمومی، تهیه برنامه‌های باز آفرینی شهری و محله‌ای، ارتقای زیرساخت‌های شهری در محله‌ها از مهم‌ترین محورهای این فعالیت‌هاست.

در راستای اجرای طرح‌های بازآفرینی شهری ۱۴ هزار هکتار سکونتگاه غیررسمی در استان آذربایجان غربی شناسایی شد.
محمد حسن حیمزه مؤ مدیر کل راه و شهرسازی آذربایجان غربی با بیان اینکه افزایش کیفیت زندگی در مناطق کپبرخوردار استان در اولویت برنامه‌های بازآفرینی شهری است، افزود: ۲ هزار و ۶۲۸ هکتار سکونتگاه غیر رسمی، ۸۰۵ هکتار بافت تاریخی و ۵۹ هکتار بافت شهری با پیشینه روستایی وجود دارد. وی ادامه داد: طرح‌های باز آفرینی شهری در مناطق مختلف استان به طور میانگین ۸۵ درصد پیشرفت فیزیکی دارند. این مسئول گفت: در حال حاضر چهار پروژه احداث خدمات روتنایی شامل دو پروژه احداث مدرسه، یک پروژه ساخت خانه محله و یک پروژه ساخت زمین چمن مصنوعی در محلات هدف با ظرفیتی بیشتر از استان در دست اقدام است. به گفته حیمزه‌لو، توسعه امکانات و خدمات روتنایی و زیربنایی و عمومی، تهیه برنامه‌های باز آفرینی شهری و محله‌ای، ارتقای زیرساخت‌های شهری در محله‌ها از مهم‌ترین محورهای این فعالیت‌هاست.

عشایر محروم منطقه «آغین عنبر آباد» صاحب‌خانه‌بهداشت شدند
حمید مولایی مدیر شبکه و مرکز بهداشت عنبرآباد کرمان، از تجهیز و راه‌اندازی یک باب خانه بهداشت در منطقه صعب‌العبور آغین خبر داد و گفت: در راستای خدمت‌رسانی بهتر به اهالی عشایر این منطقه اعتباری بالغ بر یک میلیارد ریال برای تجهیز این خانه بهداشت هزینه شده است، وی جمعیت تحت پوشش خانه بهداشت آغین را ۴۰۰ نفر اعلام کرد و افزود: این افراد برای دریافت خدمات بهداشتی درمانی می‌توانند به این خانه بهداشت مراجعه و از خدمات موردنیاز استفاده کنند. این مسئول ادامه داد: تلاش عشایر در تأمین مواد غذایی و کشاورزی کشور ستودنی است و باید خدمات بهداشتی درمانی در خور شأن آنان ارائه شود. مولایی ادامه داد: اهالی این منطقه برای دریافت خدمات بهداشتی مسافت طولانی را طی می‌کردند که هم‌اکنون این مشکلات برطرف شده است.

بیش از چهار درصد محصولات کشاورزی کشور را تولید می‌کند. وی، آب و خاک را دو چالش اساسی بخش کشاورزی اردبیل برشمرد و افزود: کل اراضی استان سالانه به ۲۴ میلیارد متر مکعب آب کشاورزی نیاز دارد. در حالی که ۱/۸ میلیارد متر مکعب آب در اختیار این بخش قرار می‌گیرد. معاون بهبود تولیدات گیاهی سازمان جهاد کشاورزی اردبیل با اشاره به کسری حدود ۶۰۰ میلیون متر مکعبی آب کشاورزی در استان تصریح کرد: به‌رغم این کمبود و کسری، تولیدات در حوزه کشاورزی به علت به‌کارگیری روش‌های نوین کشت و نوسازی شبکه‌های آبیاری، سال به سال افزایش یافته است. شهریار همچنین بهره‌وری آب کشاورزی در این استان را پایین اعلام کرد و افزود: هم‌اکنون از هر متر مکعب آب در این استان حدود یک کیلوگرم محصول کشاورزی تولید می‌شود در حالی که این رقم باید به ۱/۲ کیلوگرم افزایش یابد.

بیش از چهار درصد محصولات کشاورزی کشور را تولید می‌کند. وی، آب و خاک را دو چالش اساسی بخش کشاورزی اردبیل برشمرد و افزود: کل اراضی استان سالانه به ۲۴ میلیارد متر مکعب آب کشاورزی نیاز دارد. در حالی که ۱/۸ میلیارد متر مکعب آب در اختیار این بخش قرار می‌گیرد. معاون بهبود تولیدات گیاهی سازمان جهاد کشاورزی اردبیل با اشاره به کسری حدود ۶۰۰ میلیون متر مکعبی آب کشاورزی در استان تصریح کرد: به‌رغم این کمبود و کسری، تولیدات در حوزه کشاورزی به علت به‌کارگیری روش‌های نوین کشت و نوسازی شبکه‌های آبیاری، سال به سال افزایش یافته است. شهریار همچنین بهره‌وری آب کشاورزی در این استان را پایین اعلام کرد و افزود: هم‌اکنون از هر متر مکعب آب در این استان حدود یک کیلوگرم محصول کشاورزی تولید می‌شود در حالی که این رقم باید به ۱/۲ کیلوگرم افزایش یابد.

بیش از چهار درصد محصولات کشاورزی کشور را تولید می‌کند. وی، آب و خاک را دو چالش اساسی بخش کشاورزی اردبیل برشمرد و افزود: کل اراضی استان سالانه به ۲۴ میلیارد متر مکعب آب کشاورزی نیاز دارد. در حالی که ۱/۸ میلیارد متر مکعب آب در اختیار این بخش قرار می‌گیرد. معاون بهبود تولیدات گیاهی سازمان جهاد کشاورزی اردبیل با اشاره به کسری حدود ۶۰۰ میلیون متر مکعبی آب کشاورزی در استان تصریح کرد: به‌رغم این کمبود و کسری، تولیدات در حوزه کشاورزی به علت به‌کارگیری روش‌های نوین کشت و نوسازی شبکه‌های آبیاری، سال به سال افزایش یافته است. شهریار همچنین بهره‌وری آب کشاورزی در این استان را پایین اعلام کرد و افزود: هم‌اکنون از هر متر مکعب آب در این استان حدود یک کیلوگرم محصول کشاورزی تولید می‌شود در حالی که این رقم باید به ۱/۲ کیلوگرم افزایش یابد.

راه‌اندازی مرکز پر توزایی هسته‌ای در بوشهر

با توافق رئیس سازمان انرژی اتمی ایران مرکز پر توزایی برای ویروس‌زدایی محصولات کشاورزی در بوشهر ایجاد می‌شود.
احمد محمدی‌زاده استاندار بوشهر در جلسه قرار گاه توسعه اقتصاد دانش‌بنیان استان بوشهر گفت: پروتدهی با استفاده از فناوری هسته‌ای برای ارتقای کیفیت و کمیت محصولات کشاورزی مورد توجه ویژه قرار دارد که در سفر رئیس سازمان انرژی اتمی به بوشهر این مهم در دستور کار قرار می‌گیرد. وی با اشاره به حمایت ویژه از شرکت‌های دانش‌بنیان، افزود: شهرک زیست فناوری بندر دلوار بوشهر یکی از ظرفیت‌های مهم استان برای استقرار شرکت‌های دانش‌بنیان است. نماینده دولت در استان با تأکید بر استفاده حداکثری از ظرفیت این شهرک زیست فناوری، ادامه داد: این شهرک از زیرساخت‌های لازم در عرصه آب، برق، معابر و دیگر امکانات برخوردار است که لازم است با حمایت ویژه زمینه‌استقرار شرکت‌های دانش‌بنیان در این شهرک فراهم شود. محمدی‌زاده گفت: واگذاری زمین به شرکت‌های دانش‌بنیان در شهرک زیست‌فناوری دلوار باید با نگاه ویژه و حمایتی انجام شود.



همکاری بنیاد برکت با پارک‌های علم و فناوری استان‌های کشور

بنیاد برکت ستاد اجرایی فرمان امام با پارک‌های علم و فناوری و مراکز رشد دانشگاهی سراسر کشور تفاهمنامه همکاری امضا می‌کند.
مدیر عامل بنیاد برکت با بیان اینکه با هدف حمایت از طرح‌های دانش‌محور و اشتغالزایی تا پایان سال جاری با پارک‌های علم و فناوری و مراکز رشد دانشگاهی تمامی استان‌های کشور تفاهمنامه همکاری مشترک به امضا می‌رسد، گفت: این بنیاد تفاهمنامه‌های همکاری را با پارک‌های علم و فناوری و مراکز رشد دانشگاهی در راستای مویات مقام معطم رهبری، تحقق سیاست‌های مد نظر ایشان و عمل به شعار سال ۱۴۰۱ و با هدف حمایت از هسته‌ها و واحدهای فناوری مستقر در این پارک‌ها و مراکز به امضا می‌رساند.

محمد ترکمانه افزود: به تازگی تفاهمنامه همکاری میان بنیاد برکت و پارک علم و فناوری و مرکز رشد دانشگاه آزاد اسلامی خراسانی امضا شد. همچنین با پارک‌های علم و فناوری استان‌های هرمزگان، کرمانشاه و همدان نیز تفاهمنامه‌هایی به امضا رسیده است تا در هر یک از این پارک‌ها، ۲۰۰ طرح دانش‌محور حمایت شود. به گفته مدیرعامل بنیاد برکت، این بنیاد از هسته‌ها و واحدهای فناوری مستقر در پارک‌های علم و فناوری و مراکز رشد دانشگاهی از طریق پرداخت تسهیلات متناسب با میزان سرمایه‌گذاری مورد نیاز با مشارکت در طرح از طریق مشارکت در سهام، مشارکت مدنی و عقود میدال‌های حمایت می‌کند.

وی خاطر نشان کرد: بنیاد برکت تا پایان سال جاری حمایت از یک‌هزار و ۲۰۰ طرح دانش‌محور در هسته‌ها و واحدهای فناوری مستقر در پارک‌های علم و فناوری و مراکز رشد دانشگاهی را در دستور کار دارد. ترکمانه تأکید کرد: بنیاد برکت برپای حمایت از هر طرح دانش‌محور به طور متوسط ۵۰۰ میلیون تومان اعتبار در نظر می‌گیرد که با احتساب سایر آورده‌ها، مجموع حجم سرمایه‌گذاری برای هر طرح به یک‌میلیارد و ۲۰۰ میلیون تومان می‌رسد. وی درباره میزان اشتغال ایجاد شده با حمایت از طرح‌های دانش‌محور توضیح داد: با حمایت و راه‌اندازی هر طرح، به طور متوسط برای ۸ نفر اشتغال مستقیم و فرصت کسب‌وکار ایجاد می‌شود. مدیرعامل بنیاد برکت تأکید کرد: بنیاد برکت برای سال ۱۴۰۲ نیز حمایت از طرح‌های دانش‌محور در هسته‌ها و واحدهای فناوری مستقر در پارک‌های علم و فناوری و مراکز رشد دانشگاهی را در دستور کار دارد.

راه‌اندازی کلینیک تخصصی کسب و کار در مازندران

کلینیک تخصصی کسب‌وکار با ایده پردازی در استان مازندران راه‌اندازی شد.
مجید فانی رئیس سازمان صمت مازندران گفت: اگر دانشجویان و دانشگاهیان ایده‌ای داشته باشند و یا برای به روز کردن تجهیزات و امکانات می‌توانند از خدمات کلینیک کسب‌وکار بهره‌گیری کنند. وی با اشاره به راه‌اندازی کلینیک تخصصی کسب‌وکار با ایده پردازی در استان و با بیان اینکه در سال‌جاری برای ۱۰۰۵ نفر با فعال کردن واحدهای تولیدی را کد شغل ایجاد شده است، افزود: ۲۰ کارخانه رکد سال جاری در استان احیا شد و به چرخه تولید برگشت. این مسئول ادامه داد: همچنین برای ارتقای ظرفیت‌ها و پتانسیل‌های تعداد زیادی واحدهای نیمه‌فعال نیز در استان اقدام شده است و در بخش معدن نیز ۴۸ معدن را کد امسال احیا شده است. فانی گفت: بیش از ۲۴۴ مجوز معدنی صادر شد که نیمی از این واحدها فعالیت دارند.

گذری پر استان‌ها

آذربایجان غربی: مجید رسگاری مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای آذربایجان غربی با اشاره به اجرای طرح ساماندهی رودخانه‌های مرزی کشور در این استان گفت: در نیمه نخست امسال طرح ساماندهی رودخانه مرزی ارس در محدوده میله مری ۲/۱، واحدهای رودخانه مرزی ارس در محدوده میله مری ۶ و ساماندهی رودخانه مرزی ارس در محدوده میله‌های مرزی ۵/۲ تا ۵/۳ انجام گرفته است.

خراسان شمالی: علی مستوفیان مدیر کل میراث‌فرهنگی، گردشگری و صنایع دستی خراسان شمالی از تصویب اولیه ۱۲ طرح گردشگری در سطح استان در نشست کمیته‌فنی سرمایه‌گذاری اداره‌کل میراث‌فرهنگی استان خبر داد. وی افزود: این ۱۲ طرح گردشگری شامل مرکز تفریحی سر گرمی گردشگری، مجتمع گردشگری، اردوگاه گردشگری، متل، سفرخانه سنتی و افتتاحیه بوم‌گردی است.

اردبیل: مهران اوچی رئیس جهاددانشگاهی استان اردبیل گفت: واحد تحقیق و تولید نشاسته‌های صنعتی جهاددانشگاهی با ظرفیت اسمی سالانه ۵۰۰ تن راه‌اندازی شده است. وی با بیان اینکه یکی از محصولات قابل ارائه این خط تولیدی، نشاسته خفاری است که به روش اکسترژن تولید می‌شود، افزود: در این خط تولید که برای اولین بار به دست پژوهشگران جهاد دانشگاهی طراحی و ساخته شده، با لحاظ کردن امکانات مختلف در ساخت تجهیزات، امکان تولید محصولات متنوع بر مبنای نشاسته فراهم شده است. **خراسان جنوبی:** محسن کوشش‌تبار، معاون هماهنگی امور اقتصادی و توسعه منطقه‌ای وزارت کشور گفت: در گذشته قرار بود هر استان ۱۰ فرصت سرمایه‌گذاری را معرفی کند، اما اکنون انتظار داریم هر شهرستان خراسان جنوبی ۱۰ فرصت سرمایه‌گذاری را شناسایی و احصا کند.

کرمان: دکتر نگارگاستانی مسئول روابط عمومی اداره کل دامپزشکی استان کرمان درباره احتمال بروز و شیوع آنفلوآنزای فوق حاد پرندگان گفت: با توجه به در پیش بودن فصل سرما و اقدامات پیشگیرانه برای جلوگیری از بروز و انتشار بیماری مشترک آنفلوآنزای فوق حاد پرندگان، توصیه‌های بهداشتی را عموم شهروندان استان انجام دهند.

گیلان: مسعود اسدی پرور مدیر جهاد کشاورزی شهرستان رشت به پیش‌بینی‌های بارش باران در سال جاری که به اندازه سال گذشته اعلام شده اشاره کرد و گفت: امسال از نظر آب سال سخنی بود و به همین دلیل خود را برای فصل زراعی پیش رو آماده می‌کنیم. وی با بیان اینکه یکپارچه‌سازی اراضی شالیزاری کمک‌مؤثری در کاهش هزینه تولید برنج می‌کند، افزود: تاکنون ۱۵ هزار هکتار از ۶۲ هزار هکتار اراضی شالیزاری شهرستان رشت یکپارچه‌سازی شدند.

فارس: محمد فرخ‌زاده معاون هماهنگی امور زائرین و گردشگری استانداری فارس، گفت: تفرقه‌گشاهای مارگون و تنگ سبراق با هدف ساماندهی اصولی در اختیار میراث فرهنگی قرار می‌گیرد.

خراسان رضوی: حمیدرضا افشون رئیس امور پژوهش و فناوری شرکت گاز خراسان، ضوی با بیان اینکه استان تریه پنجم مصرف گاز را در کشور به خود اختصاص داده است، گفت: در حال حاضر ۴۲ درصد مصرف سالانه گاز استان در بخش خانگی و تجاری است در صورتی که میانگین مصرف کشور در بخش خانگی زیر ۳۰ درصد است.

بیش از چهار درصد محصولات کشاورزی کشور را تولید می‌کند. وی، آب و خاک را دو چالش اساسی بخش کشاورزی اردبیل برشمرد و افزود: کل اراضی استان سالانه به ۲۴ میلیارد متر مکعب آب کشاورزی نیاز دارد. در حالی که ۱/۸ میلیارد متر مکعب آب در اختیار این بخش قرار می‌گیرد. معاون بهبود تولیدات گیاهی سازمان جهاد کشاورزی اردبیل با اشاره به کسری حدود ۶۰۰ میلیون متر مکعبی آب کشاورزی در استان تصریح کرد: به‌رغم این کمبود و کسری، تولیدات در حوزه کشاورزی به علت به‌کارگیری روش‌های نوین کشت و نوسازی شبکه‌های آبیاری، سال به سال افزایش یافته است. شهریار همچنین بهره‌وری آب کشاورزی در این استان را پایین اعلام کرد و افزود: هم‌اکنون از هر متر مکعب آب در این استان حدود یک کیلوگرم محصول کشاورزی تولید می‌شود در حالی که این رقم باید به ۱/۲ کیلوگرم افزایش یابد.

بیش از چهار درصد محصولات کشاورزی کشور را تولید می‌کند. وی، آب و خاک را دو چالش اساسی بخش کشاورزی اردبیل برشمرد و افزود: کل اراضی استان سالانه به ۲۴ میلیارد متر مکعب آب کشاورزی نیاز دارد. در حالی که ۱/۸ میلیارد متر مکعب آب در اختیار این بخش قرار می‌گیرد. معاون بهبود تولیدات گیاهی سازمان جهاد کشاورزی اردبیل با اشاره به کسری حدود ۶۰۰ میلیون متر مکعبی آب کشاورزی در استان تصریح کرد: به‌رغم این کمبود و کسری، تولیدات در حوزه کشاورزی به علت به‌کارگیری روش‌های نوین کشت و نوسازی شبکه‌های آبیاری، سال به سال افزایش یافته است. شهریار همچنین بهره‌وری آب کشاورزی در این استان را پایین اعلام کرد و افزود: هم‌اکنون از هر متر مکعب آب در این استان حدود یک کیلوگرم محصول کشاورزی تولید می‌شود در حالی که این رقم باید به ۱/۲ کیلوگرم افزایش یابد.

بیش از چهار درصد محصولات کشاورزی کشور را تولید می‌کند. وی، آب و خاک را دو چالش اساسی بخش کشاورزی اردبیل برشمرد و افزود: کل اراضی استان سالانه به ۲۴ میلیارد متر مکعب آب کشاورزی نیاز دارد. در حالی که ۱/۸ میلیارد متر مکعب آب در اختیار این بخش قرار می‌گیرد. معاون بهبود تولیدات گیاهی سازمان جهاد کشاورزی اردبیل با اشاره به کسری حدود ۶۰۰ میلیون متر مکعبی آب کشاورزی در استان تصریح کرد: به‌رغم این کمبود و کسری، تولیدات در حوزه کشاورزی به علت به‌کارگیری روش‌های نوین کشت و نوسازی شبکه‌های آبیاری، سال به سال افزایش یافته است. شهریار همچنین بهره‌وری آب کشاورزی در این استان را پایین اعلام کرد و افزود: هم‌اکنون از هر متر مکعب آب در این استان حدود یک کیلوگرم محصول کشاورزی تولید می‌شود در حالی که این رقم باید به ۱/۲ کیلوگرم افزایش یابد.

بیش از چهار درصد محصولات کشاورزی کشور را تولید می‌کند. وی، آب و خاک را دو چالش اساسی بخش کشاورزی اردبیل برشمرد و افزود: کل اراضی استان سالانه به ۲۴ میلیارد متر مکعب آب کشاورزی نیاز دارد. در حالی که ۱/۸ میلیارد متر مکعب آب در اختیار این بخش قرار می‌گیرد. معاون بهبود تولیدات گیاهی سازمان جهاد کشاورزی اردبیل با اشاره به کسری حدود ۶۰۰ میلیون متر مکعبی آب کشاورزی در استان تصریح کرد: به‌رغم این کمبود و کسری، تولیدات در حوزه کشاورزی به علت به‌کارگیری روش‌های نوین کشت و نوسازی شبکه‌های آبیاری، سال به سال افزایش یافته است. شهریار همچنین بهره‌وری آب کشاورزی در این استان را پایین اعلام کرد و افزود: هم‌اکنون از هر متر مکعب آب در این استان حدود یک کیلوگرم محصول کشاورزی تولید می‌شود در حالی که این رقم باید به ۱/۲ کیلوگرم افزایش یابد.

بیش از چهار درصد محصولات کشاورزی کشور را تولید می‌کند. وی، آب و خاک را دو چالش اساسی بخش کشاورزی اردبیل برشمرد و افزود: کل اراضی استان سالانه به ۲۴ میلیارد متر مکعب آب کشاورزی نیاز دارد. در حالی که ۱/۸ میلیارد متر مکعب آب در اختیار این بخش قرار می‌گیرد. معاون بهبود تولیدات گیاهی سازمان جهاد کشاورزی اردبیل با اشاره به کسری حدود ۶۰۰ میلیون متر مکعبی آب کشاورزی در استان تصریح کرد: به‌رغم این کمبود و کسری، تولیدات در حوزه کشاورزی به علت به‌کارگیری روش‌های نوین کشت و نوسازی شبکه‌های آبیاری، سال به سال افزایش یافته است. شهریار همچنین بهره‌وری آب کشاورزی در این استان را پایین اعلام کرد و افزود: هم‌اکنون از هر متر مکعب آب در این استان حدود یک کیلوگرم محصول کشاورزی تولید می‌شود در حالی که این رقم باید به ۱/۲ کیلوگرم افزایش یابد.

بیش از چهار درصد محصولات کشاورزی کشور را تولید می‌کند. وی، آب و خاک را دو چالش اساسی بخش کشاورزی اردبیل برشمرد و افزود: کل اراضی استان سالانه به ۲۴ میلیارد متر مکعب آب کشاورزی نیاز دارد. در حالی که ۱/۸ میلیارد متر مکعب آب در اختیار این بخش قرار می‌گیرد. معاون بهبود تولیدات گیاهی سازمان جهاد کشاورزی اردبیل با اشاره به کسری حدود ۶۰۰ میلیون متر مکعبی آب کشاورزی در استان تصریح کرد: به‌رغم این کمبود و کسری، تولیدات در حوزه کشاورزی به علت به‌کارگیری روش‌های نوین کشت و نوسازی شبکه‌های آبیاری، سال به سال افزایش یافته است. شهریار همچنین بهره‌وری آب کشاورزی در این استان را پایین اعلام کرد و افزود: هم‌اکنون از هر متر مکعب آب در این استان حدود یک کیلوگرم محصول کشاورزی تولید می‌شود در حالی که این رقم باید به ۱/۲ کیلوگرم افزایش یابد.