

کشت سنتی جوابگوی نیاز کشاورزی اردبیل نیست

شیوه‌های سنتی کشت و آبیاری محصولات کشاورزی پاسخگوی نیاز غذایی امروز نیست و با توجه به تغییرات اقلیمی، کاهش بارندگی‌های فصلی و بروز پدیده خشکسالی هم چاره‌ای نیست جز اینکه کشاورزان شیوه‌های سنتی کشت و برداشت محصولات را کنار بذارند و با شیوه‌های آبیاری نوین منابع آبی محدود را کنترل کنند. کاری که امروز باید در اغلب استان‌های کشور انجام بگیرد و در حال حاضر به گفته کارشناسان استانی اردبیل، نیاز انجام آن در استان اردبیل بیش از مناطق دیگر احساس می‌شود. ■ ■ ■

تغییرات اقلیمی، شروع خشکسالی و کاهش بارش‌های جوی به مسئله‌ای غیر قابل انکار تبدیل شده‌است. بر همین اساس کارشناس تغییر کشت و شیوه آبیاری رباری کنترل آب من مسئله و عبور از دوره خشکسالی انتخاب کرده‌اند. دوره‌ای که به گفته کارشناسان محیط‌زیستی هر چند سال یک‌بار شروع می‌شود و بعد از چند سال دوباره دوره ترسالی فرا می‌رسد. با این حال نمی‌توان بدون برنامه‌ریزی از این دوره‌ها عبور کرد. بنابراین کارشناس معتقدند که یکی از راهکارهای مهم در مدیریت منابع آبی و خاکی استان تغییر الگوی کشت در کنار استفاده از سامانه‌های نوین آبیاری است تغییر الگوی کشت در کنار استفاده از سامانه‌های نوین توجه به منابع موجود چه محصولاتی را کجا و به چه مقدار و در چه مدتی از طول زمان تولید کنیم. اما هنوز کشاورزان با وجود حمایت‌های دولت از تغییر الگوی کشت و جایگزینی سامانه آبیاری سنتی با تحت فشار به واسطه تعلق به کشت سنتی و هراس از احتمال ضرر در صورت تغییر الگوی کشت استقبال چندانی از این طرح‌ها نکرده‌اند و محصولاتی چون سیب‌زمینی و گندم راه عنوان محصولات پانیز آبی زیاد تولید می‌کنند. این نیز در حالی است که کشاورزی سنتی و کشت محصولات با آب بری زیاد بهره‌وری خاک در استان اردبیل را در معرض تهدید قرار داده‌است. رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان اردبیل در این باره به «جوان» می‌گوید: «اجرای طرح اصلاح الگوی کشت در استان اردبیل با هدف بهره‌گیری از سود اقتصادی و اشتغالزایی اجرا می‌شود و این طرح در حال اجراست.»

خلیل نیکشاه می‌افزاید: «در پنج سال گذشته اقدامات قابل توجهی در بخش کشاورزی استان انجام شد ۶ هزار هکتار انواع محصولات زارعی به صورت کشت انعطاری و با بهره‌انجام شد و به میزان ۵۰۰ هکتار سر در استان نیز زیر کشت رفته و به دلیل در آمدزایی بالایی که داشته با استقبال خوبی از سوی بهره‌برداران روبه‌رو شده‌است.» به گفته وی بیش از هزار و ۴۰۰ هکتار از اراضی مستعد استان زیر کشت بادام زمینی رفته و به میزان ۴۷۰ تن نیز پیازچه زعفران بین متقاضیان توزیع شده‌است. این مهم موجب شده‌است که صنایع تبدیلی و تکمیلی، گسترش شهر کهای گلخانه‌ای کشاورزی، رونق آبری پروری و توسعه باغ‌ها در اراضی شیب‌دار و دامپروری و حمایت از طرح‌های دانش بنیان و تولید و توسعه صنعت زنبورداری و اصلاح ملکه زنبور عسل به دلیل برخورداری استان از مهابد طبیعی توسعه یابد. رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان اردبیل به توسعه محصولات کشاورزی و بردسازی آنها اشاره می‌کند و ادامه می‌دهد: «گسترش سیستم‌های نوین آبیاری و حداکثر استفاده از حداقل آب کشاورزی در جهت بهره‌وری و تولید بیشتر محصولات کشاورزی در اولویت برنامه‌های کاری این سازمان قرار دارد بگونه‌ای که هر بهره‌براری بتواند زمین یا باغ خود را به سیستم‌های آبیاری تحت فشار مجهز نماید»

می‌تواند از ۸۵ درصد ارائه دولتی استفاده کند.»

■ **تغییر الگوی کشت مقابله جدی با بحران آب**

در حال حاضر کمبود آب به عنوان یکی از بزرگ‌ترین دغدغه مردم و مسئولان کشور مطرح است. نایب رئیس کمیسیون کشاورزی مجلس و نماینده مردم شهرستان‌های اردبیل نیز در این باره می‌گوید: «رانه تسهیلات و حمایت‌های لازم برای توسعه آبیاری نوین کشاورزی باید مورد توجه قرار گیرد و انتظار می‌رود تمامی نهادهادر تحقق برنامه‌های مدیریت منابع آبی همکاری کنند.» ضا کریمی با اشاره به کشت محصولات مناسب کشاورزی در اراضی کشاورزی اضافه می‌کند: «اتروجه الگوی کشت محصولات مناسب کشاورزی بخش قابل توجهی از مشکل دغدغه کشاورزان برطرف خواهد شد.» این مسئول یادآور می‌شود: «کارشناسان بخش آب و کشاورزی باید در کاشت محصولات کشاورزی کم مصرف و جایگزین کردن این محصولات با محصولاتی که مصرف زیاد دارند همراه باشند.» براساس اعلام مسئولان بخش سیر، بادام زمینی، پسته خلر ماشک، زعفران، چغندر ریشه‌ای، ذرت شیرین و پنبه از جمله محصولات جایگزین در جهت تغییر الگوی کشت و آبیاری نوین در استان اردبیل با هدف جلوگیری از بحران آب خشکسالی است. همچنین کاهش ۱۰ تا ۱۳ درصد سطح زیر کشت گندم، کاهش سطح زیر کشت محصولات پانیز آبی بالا و جایگزینی محصولات باارزش افزوده بالا و نیازی آبی پایین، تدوین سند الگوی کشت در ۱۰ شهرستان و توسعه محصولات باارزش اقتصادی بالا از جمله برنامه‌های تغییر الگوی کشت در استان اردبیل است.

کارزسانی پایدار به نیر و گاه‌های تولید برق خراسان رضوی

مدیرعامل شرکت گاز خراسان رضوی از تأمین گاز مورد نیاز نیر و گاه‌های

تولید برق استان در تابستان اعلام خبر داد.

مدیرعامل شرکت گاز خراسان رضوی با اشاره به تأمین گاز مورد نیاز نیروگاه‌های تولید برق استان طی تابستان اقبال نقت در سه ماهه نخست سال جاری، ۹۱۳ میلیون مترمکعب گاز در نیر شش نرگاه تولید برق استان مصرف شده که در این نیر نرگاه نینسایر با ۲۹۹ میلیون مترمکعب بیشترین و نیر و گاه شمس ۱۶۶ میلیون مترمکعب کمترین حجم مصرف را به خود اختصاص داده‌اند. سیدحمید فانی با اشاره به میزان مصرف گاز بخش نیروگاهی خراسان رضوی که در سه ماهه اول سال ۹۷، به یک میلیارد و ۹۸۰ میلیون مترمکعب رسید افزود: «از هفته گذشته و با آغاز موسم و افزایش نسبی مصرف برق استان، به‌طور متوسط روزانه نزدیک به ۱۵ میلیون مترمکعب گاز تحویل بخش نیروگاهی شده که این رقم در مجموع به ۱۰۵ میلیون مترمکعب رسید. وی با اشاره به رابطه مستقیم افزایش مصرف برق و رشد مصرف گاز در بخش نیروگاهی ادامه داد: جایگزینی گاز طبیعی با دیگر سوخت‌های فسیلی موجب حفظ محیط‌زیست می‌شود.

راه‌اندازی نخستین بانک ژن در گلستان

مدیرکل شیلات گلستان با اشاره به راه‌اندازی نخستین بانک ژن از تولید و سیدجواد قدس علوی اظهار داشت: صید ماهیان استخوانی در سال‌های

اخیر به علت صید بی‌رویه و غیرمجاز و همچنین نامطلوب بودن وضعیت رودخانه‌های منتهی به دریا به عنوان زیستگاه اصلی این گونه از ماهیان با کاهش مواجه شده‌است. وی با اشاره به راه‌اندازی نخستین بانک ژن ماهیان استخوانی در استان گفت: بانک ژن مکانی برای نگهداری و ذخیره‌سازی گونه‌های در معرض خطر و مدیریت تولید و تکثیر آنها خواهد بود. مدیرکل شیلات استان بیان داشت: در فصل صید قبلی که اواخر فروردین ماه امسال به‌انتمار رسید، ۷۰ گونه‌های کلمه و کپور به عنوان مولد برای تکثیر و پرورش به مرکز تحقیقات انتقال داده شد تا بعد از تولید لارو و تبدیل شدن به بچه ماهی، آماده‌هایساز رودخانه‌های منتهی به دریا شود. وی افزود: امسال با همکاری شیلات، مرکز تحقیقات و بخش خصوصی فعال ۶۵ میلیون قطعه بچه ماهی استخوانی برای بازسازی ذخایر در دریای خزر هاسازی می‌شود.

دوشنبه ۳ تیر ۱۳۹۸ | ۲۰ شوال ۱۴۴۰

سرویس شهرستان، ۹۸۴۹۸۴۴۱

دوشنبه ۳ تیر ۱۳۹۸ | ۲۰ شوال ۱۴۴۰

تولید ۹۷ درصدی داروهای دام و طیور گامی بلند برای رسیدن به خودکفایی

تولید گوشت قرمز در استان‌های مازندران، اردبیل و خراسان شمالی از ۳۹۷ هزار تن در سال ۱۳۵۷ به ۸۳۸ هزار تن در حال حاضر رسیده‌است



گزارش یک محمدرضا سوری

داروهای مورد نیاز آنها با بهترین کیفیت در اختیار تولید کنندگان قرار بگیرد.
حالا خبرها حکایت از آن دارد که با تلاش متخصصان داروسازی دام و طیور کشور در این زمینه به خودکفایی رسیده‌ایم. موضوعی که موجب شد تا رئیس سازمان دامپزشکی کشور از تولید ۹۷درصد داروهای بخش دام و طیور مورد نیاز کشور خبر دهد.

شرایط آب وهوایی در بیشتر استان‌های کشور از جمله مازندران، اردبیل، خراسان شمالی موجب شده تا این مناطق در زمینه تولیدات دام و طیور حرف‌های بسیاری برای گفتن داشته باشند. از آنجا که برای داشتن دام و طیور سالم نیاز است از زمان تولد تا رسیدن به کشتارگاه سلامت آنها تضمین شود لذا این مهم می‌تلید تا همواره

استان‌های مختلف کشور از جمله مازندران، اردبیل، خراسان شمالی بهترین شرایط را برای تولید دام و گوشت قرمز دارند موضوعی که موجب شده تا در سال‌های اخیر روند واردات از خارج به کمترین میزان برسد.
آمارها نشان می‌دهد، تولید گوشت قرمز از ۳۹۷هزار تن در سال ۱۳۵۷ به ۸۳۸هزار تن در سال ۹۶ رسیده‌است. از آنجا که برای رسیدن به خودکفایی نیاز است تا این مهم توسعه پیدا کند لذا به شدت نیازمند هستیم تا در زمینه تولید خوراک و داروی مورد نیاز دام و طیور گام برداریم.

■ **خودکفایی در تولید داروهای دامی**

برای رسیدن به خودکفایی در زمینه تولید گوشت قرمز و سفید در کشور نیاز است تا به زیرساخت‌های مورد نیاز از جمله خوراک و دارو توجه ویژه‌ای داشته باشیم موضوعی که در زمان تحریم‌ها می‌تواند به عنوان اهرمی علیه کشور و غذای مردم مورد استفاده قرار بگیرد.
حالا خبرها حکایت از آن دارد که به گفته رئیس سازمان دامپزشکی در سال ۹۷درصد داروهای بخش دام و طیور کشور در اختیار تولید می‌شود. این موضوعی که می‌تواند خبر خوبی برای فعالان در این بخش باشد.
علیرضا رفیعی پور با بیان اینکه



دوشنبه ۳ تیر ۱۳۹۸ | ۲۰ شوال ۱۴۴۰

تولید ۹۷ درصدی داروهای دام و طیور گامی بلند برای رسیدن به خودکفایی

تولید گوشت قرمز در استان‌های مازندران، اردبیل و خراسان شمالی از ۳۹۷ هزار تن در سال ۱۳۵۷ به ۸۳۸ هزار تن در حال حاضر رسیده‌است

سل ۴۰ درصد، تب مالت ۳۰درصد، مشمشه ۷۵ درصد، شاریون ۴۳ درصد و تب کریمه کنگو ۴۳ درصد کاهش یافته‌است.

در حالی که در دهه گذشته ۱۲ هزارو ۸۳۰ کانون بیماری تب‌رفکی وجود داشت که هم اکنون در بخش گاوی ۵۳ درصد و در بخش گوسفند و بز ۷۰درصد کاهش یافته‌است.

■ **دانش بنیان‌ها برترین در تولید دارو‌ها**

در سال‌های اخیر شرکتهای دانش بنیان در زمینه تولیدات داروهای مورد نیاز دام و طیور گام‌های خوبی را برداشتند. طبق آمارهای موجود، سالانه بالغ بر ۷ هزار تن، انواع محصولات مانند استار ترهای لیسنی، پروبیوتیک‌های انسانی (غذایی و مکمل‌های دارویی)، انواع پروبیوتیک‌های دام و طیور و آزیبان، فرآورده‌های بیولوژیک اعم از توکسین بایندر، آنزیم و سایر متابولیت‌های میکروبی در کشور تولید و به بازار ایران و خاورمیانه عرضه می‌شود. بهره‌گیری از مجهزترین تجهیزات تولید بر اساس استانداردهای بین‌المللی، آزمایشگاه‌های تخصصی و مجهز در بخش تحقیق و توسعه، کنترل کیفیت مطابق با آخرین استانداردهای بین‌المللی، همکاری با برترین مراکز تحقیقاتی و نیروهای متخصص و مجرب ملی و بین‌المللی و سرمایه‌گذاری عظیم در این راستا موجب شده تا با افزایش حجم تولید صنعتی، قادر به تأمین نیاز کشور و خاورمیانه باشیم.

■ **رتبه‌های برتر در زمینه تولیدات دام و طیور**
آمارهای جهاد کشاورزی نشان می‌دهد، ایران در سال‌های جهاد گذشته موفق شده تا با یکارگیری نوین‌ترین روش‌ها در زمینه تولید گوشت قرمز (گوسفند، بز، گاو، گاو میش، شتر) رتبه ۱۹ دنیا، گوشت طیور رتبه ۱۰، شیر رتبه ۲۴، تخم مرغ رتبه ۹ و عسل رتبه ۳ را به دست آورد.

با توجه به اینکه تولید محصولات دامی از مهم‌ترین بخش‌های تولید محصولات کشاورزی به‌شمار می‌رود، برنامه‌ریزی‌های انجام شده در این بخش، توسط معاونت تولید دام وزارت جهاد کشاورزی و سبب شده تا ایران رتبه‌های قابل قبولی را در تولید شیر، تخم مرغ، عسل و گوشت قرمز در دنیا به دست آورد.
با توجه به گزارش معاونت تولیدات دامی وزارت جهاد کشاورزی از راهبردهای اصلی این معاونت از تقابلهای جدید و بهبود مدیریت تولید، افزایش تولیدات دامی به منظور تأمین پروتئین حیوانی مورد نیاز جامعه، توسعه و اصلاح نظام بیمه دام و همچنین حمایت از تولیدات و فرآورده‌های دامی و نبات در بازارهای هدف بوده‌است.
آمار صادرات این محصولات نشان می‌دهد که در سال گذشته حدود ۴۵ هزار تن در گوشت مرغ و طیور، ۱۷۰ هزار رأس دام سبکی پرورده در ۸ هزار تن تخم مرغ خوراکی، یک‌هزار تن عسل طبیعی و ۱۹۱۵ هزار رأس دام سبک‌صا در شده‌است.



آمارهای جهاد کشاورزی نشان می‌دهد، ایران در سال‌های گذشته موفق شده تا با یکارگیری نوین‌ترین روش‌ها در زمینه تولید گوشت قرمز (گوسفند، بز، گاو، گاو میش، شتر) شیر رتبه ۱۰، تخم مرغ رتبه ۲۴ و عسل رتبه ۳ را به دست آورد

ضد عفونی مناطق و درمان دام، طیور و آزیبان از شیوع بیماری‌های مشترک انسان و دام جلوگیری کنند. این در حالی بود که امسال عملیات واکسیناسیون را در مناطق سیل‌زده در زودتر شروع کردیم و تا سبکی پیشرفت در پیش است.
آمارها نشان می‌دهد موفقیت در این زمینه نزدیک تولید شود. سازمان دامپزشکی کشور پس از سیل اخیر توانست با اقدامات سریع در زمینه سم‌پاشی،

حافظیه رنگ و بوی تازگی به خود می‌گیرد

دیوارهای حافظیه به شکل امانی به متخصصان سپرده شده‌است، گفت: «حتما این نظرات و بازبینی می‌کند تا مشکلی پیش نیاید. هر چند برای شیوه بازسازی و مرمت این بخش‌ها قطعاً زیر نظر کارشناسان میراث فرهنگی اقدام انجام می‌گیرد.» اما کار به همین جا ختم نشد و بعد از مدیر کل، این‌بار معاون اداره کل میراث فرهنگی، صنایع دستی و گردشگری فارس با تکرار حرف‌های قبلی گفت: «نصیری در خصوص کارگاه مرمتی در این محوطه تاریخی زیر نظر کارشناسان فعال است.» عبدالرضا نصیری از مرمت‌بخش‌های مختلف بناهای قدیمی مجموعه فرهنگی حافظ خرداد و با بیان اینکه میرگران کمتری بر خور دار است و نوع نگاه‌ها به مرمت آثار هم متفاوت؛ برای نمونه استفاده از آجرهای

معمولی در این بناهای قدیمی مانعی ندارد.» معاون میراث فرهنگی فارس ادامه داد: «بنا آرامگاه دیوارهای اطراف آن قدمتی ۸۰ساله دارند و در آن دوران هم از مصالح کنونی استفاده گفت: «بناای فعلی متعلق به دوره پهلوی است و بی تردید نوع مرمت در این بنا متفاوت خواهد بود و حساسیت‌های کارشناسان در این مجموعه نسبت به بنای چون تخت جمشید یا حتی ارگ کریم خانی کمتر است.» نصیری در خصوص استفاده از مصالح جدید در مرمت این بنای تاریخی که هیچ همخوانی با مصالح قدیمی ندارد و کارشناسی بودن آن، تصریح کرد: «این پرسش فرهنگی اشتباه می‌باشد، زیرا این بنا از پیشینه کمتری بر خور دار است و نوع نگاه‌ها به مرمت آثار هم متفاوت؛ برای نمونه استفاده از آجرهای



خواهند رساند.

گذرو نظر

سجاد مرسلی

کاهش بیکاری با اجرای ۱۸۰۰ طرح اشتغالزایی بنیاد برکت در کرمانشاه

چند ماه پیش بود که وزیر اقتصاد اعلام کرد نرخ بیکاری در ایران به ۱۲/۲ رسیده‌است. رقمی که برای کاهش آن و به یک رقمی رساندن آن باید سالانه یک میلیون شغل ایجاد شود اما در حال حاضر دولت فقط توانسته ۶۵۰ هزار شغل جدید ایجاد کند. در این شرایط حتماً ورود کمک‌نهادهای توانمند به این عرصه بیش از پیش احساس می‌شود که یکی از آنها ستاد اجرایی فرمان حضرت امام (ره) است. بر همین اساس بنیاد برکت این ستاد اقدامات اشتغالزایی خود را در اکثر استان‌های کشور آغاز کرده و در استان کرمانشاه هم کارهای زیربنایی برای راه‌اندازی ۱۸۰۰ طرح اشتغالزایی را در دستور کار قرار داده که هزار طرح به بهره‌برداری رسیده و طی ماه‌های آینده و با به نتیجه رسیدن باقی آنها، بیش از ۲ هزار جوان کرمانشاهی به سر کار خواهند رفت. ■ ■ ■

چند ماهی است که بنیاد برکت ستاد اجرایی فرمان حضرت امام(ره) در حال اجرای فرایند راه‌اندازی ۱۸۰۰ طرح اشتغالزایی در استان کرمانشاه است. این طرح‌ها تا چند ماه آینده تکمیل و به پایان می‌رسند. بهره‌برداری از این تعداد طرح اشتغالزایی، ایجاد بیش از ۳ هزار فرصت شغلی را به دنبال دارد. از زمانی که طرح‌های بنیاد برکت برای متحول کردن کرمانشاه وارد این استان شد، زمان زیادی نمی‌گذرد اما در همین مدت از ۱۸۰۰ طرح اشتغالزایی، یک هزار طرح به بهره‌برداری رسیده و ۸۰۰ طرح دیگر هم در شرف راه‌اندازی است و تا چند ماه آینده تکمیل خواهد شد.

■ **سحاب به یاری کرمانشاه رفت**

پس از وقوع زلزله سربل ذهاب، بنیاد برکت از طرف ستاد اجرایی فرمان حضرت امام(ره) مأموریت یافت که اشتغال‌های روستایی از دست‌رفته در اثر زلزله را احیا کند. در این راستا و در اولین گام، ۳۱۵ طرح اشتغالزایی در مناطق زلزله‌زده به‌خصوص برای زنان سرپرست خانوار ایجاد شد. تسهیلات واگذار شده برای اجرای این طرح‌های اشتغالزایی به شکل بلاعوض بود.

در گام دوم و با انعقاد تفاهنامه‌ای میان بنیاد برکت ستاد اجرایی فرمان حضرت امام(ره) و کمیته امداد امام خمینی(ره)، ایجاد ۵۰۰ طرح اشتغالزایی در قالب مدل اشتغالزایی اجتماع‌محور برکت، تحت عنوان «سحاب» (سرمایه‌گذاری حمایتی اشتغالزایی برکت) در دستور کار قرار گرفت. این تعداد طرح اشتغالزایی با همکاری مشترک تسهیل‌گران بنیاد برکت و کارشناسان اشتغال کمیته امداد امام خمینی(ره) به بهره‌برداری رسید. در گام سوم و پس از اجرای موفق این تفاهنامه، با اضافه شدن متممی به آن، ایجاد یک‌هزار طرح اشتغالزایی اجتماع‌محور دیگر در تمام نقاط استان کرمانشاه هدف‌گذاری شد تا در قالب مدل اجتماع‌محور سحاب راه‌اندازی شود. با طی شدن فرآیند شناسایی، آموزش و اعطای تسهیلات به متقاضیان، این تعداد طرح اشتغالزایی نیز تا چند ماه آینده به بهره‌برداری کامل خواهد رسید. با راه‌اندازی و بهره‌برداری از این ۱۸۰۰ طرح اشتغالزایی، بیش از ۳ هزار فرصت شغلی در سراسر استان کرمانشاه ایجاد می‌شود. بیش از ۸۰۰ نفر از متقاضیان باقی‌مانده این تعداد طرح اشتغالزایی، بالغ بر ۱۵۰۰ میلیارد ریال است.

با توجه به گسترش طرح‌های اشتغالزایی و تحت پوشش فرارادان تمامی شهرستان‌ها و مناطق محروم استان کرمانشاه، بنیاد برکت در دومین دوره آموزش تسهیل‌گران اقتصادی و اجتماعی که در تیر ماه برگزار می‌شود، آموزش تعدادی تسهیل‌گر را برای استان کرمانشاه در دستور کار خود قرار داده‌است. ۱۸۰۰ طرح اشتغالزایی بنیاد برکت در استان کرمانشاه در ۲۰ رشته شغلی از جمله پرورش دام سبک و سنگین، خیاطی، پرورش بوقلمون، صنایع دستی و... ایجاد شده‌است.

عملکرد بنیاد برکت در کرمانشاه فقط به اشتغالزایی ختم نمی‌شود و در زمینه درمانی هم کارنامه خوبی دارد که در این میان می‌توان به انعقاد قرارداد ساخت ۵۲ مدرسه با ۳۹۹ کلاس درس و اعتبار ۵۴۵ میلیارد ریال اشاره کرد. البته از این تعداد ۲۷ مدرسه برکت در استان کرمانشاه به مرحله افتتاح و بهره‌برداری رسیده‌است. همچنین ساخت ۱۹ مسجد و مرکز فرهنگی در استان با اعتبار ۱۷ میلیارد ریال از جمله اقدامات مورد نظر بنیاد برکت در کرمانشاه است.

بنیاد فرودش کرد که بنیاد برکت وابسته به ستاد اجرایی فرمان حضرت امام(ره) تاکنون مبلغ ۲۹ میلیارد ریال برای اجرای پروژه‌های زیربنایی و عمرانی، همچون طرح‌های آب‌رسانی روستایی، بهداشتی و سلامت، پل و راه‌سازی و... در کرمانشاه اختصاص داده‌است. گمشتی نیابت

برکت ستاد اجرایی فرمان حضرت امام(ره) با هدف محرومیت‌زدایی و توانمندسازی اقتصادی واجتماعی مناطق محروم، نهفت اشتغالزایی و ایجاد فرصت‌های کسب و کار را در این مناطق راه‌اندازی کرده‌است.

گذری پر استازان‌ها

■ **آذربایجان غربی:** معاون فرهنگی تبلیغات اسلامی آذربایجان غربی از اجرای طرح بوستان معرفت با هدف غنی‌سازی اوقات فراغت در ۲۳۰ مرکز

تبلیغات اسلامی استان خبر داد. حجت‌الاسلام رامین خورنژاد حسینی افزود: این طرح در ۲۳۰ پایگاه بوستان اجرا می‌شود که طی آن مباحث آسیب‌شناسی، دوست‌یابی، گفتمان‌های دینی، مباحث تربیتی و گام‌دوم انقلاب مطرح خواهد شد. وی ادامه داد: شناسایی ۱۲۰ نقطه که روحانیون مستقر هرسال اعزام می‌شوند، از دیگر برنامه‌های اوقات فراغت بوده که یکی از تکلیف‌های این است که به عنوان امام محله، بازدید از زورنگاه‌ها و مدارس را داشته و برنامه‌های پایگاه فرهنگی را اجرا کنند.

■ **اردبیل:** مدیرعامل جمعیت هلال احمر استان از دبیل از امدادرسانی به ۳ هزار و ۱۰۷ حادثه دیده طی سه ماهه اول اسال در این استان خبر داد. رامین معبودی افزود: از این تعداد ۲ هزار و ۱۱۶ نفر برقی و کولاک، ۳۵۹ نفر در تصادفات جاده‌ای، ۴۰۴ نفر در خدمات مناسبتی، ۹۳ نفر در سیل و آبگرفتگی، ۶۰ نفر در طوفان، ۳۵ نفر در گوهستان و... دچار حادثه شده‌وند. وی با اشاره به مصدومیت ۲۴۸ نفر در این حوادث ادامه داد: از مجموع این تعداد نیز ۲۱۴ نفر در حوادث جاده‌ای، فقط نفر در حوادث برق و کولاک و طوفان، چهار نفر در حادثه شهری و مابقی نیز در حوادث مختلف دچار مصدومیت شده‌بوندند.

■ **ایلام:** معاون اشتغال اداره کل تعاون، کار و رفاه اجتماعی ایلام گفت: از تکلیف‌های این است که به عنوان امام محله، بازدید از زورنگاه‌ها و مدارس ایلام پرداخت شده‌است. احمد خندان محمدی افزود: تا بهمن ۹۶ تاکنون بر اساس آخرین آمار با پرداخت افزون بر ۱۷۵ میلیارد تومان به طرح‌های اشتغالزایی روستایی و عشایری در این استان، زمینه‌شغال بیش از ۵ هزار نفر فراهم شده‌است. وی ادامه داد: این تسهیلات در بخش کشاورزی، خدمات و صنعت در این استان به متقاضیان پرداخت شده‌است.

■ **سیستان و بلوچستان:** مدیر باغبانی سازمان جهاد کشاورزی سیستان و بلوچستان گفت: امسال از سطح ۲ هزار هکتار از باغات این استان ۳۰ هزار تن انگور باقوتی برداشت و روانه بازار مصرف شد. اردشیر شهرکی اظهار داشت: ۳ هزار و ۸۰۰ هکتار از باغ‌های سیستان و بلوچستان به کشت انگور اختصاص دارد که ۲ هزار و ۸۰۰ هکتار آن بارور وبقیه غیر بارور است. وی افزود: ۹۰ درصد انگور تولیدی در سیستان و بلوچستان از نوع باقوتی وبقیه شامل انواع فخری، لعل، امیری، سنگک، غلامی، چشم گاوی، قندهاری و حاجی عباسی است. ■ **کرمانشاه:** مدیرعامل برق منطقه‌ای غرب از صدور مجوز برای ساخت نیروگاه خورشیدی در منطقه عمومی سربل ذهاب و قصر شیرین خبر داد. علی‌اسدی اظهار داشت: در راستا توسعه و رشد بهره‌برداری از انرژی‌های نو و خورشیدی در غرب کشور توقفنامه‌ای با بخش خصوصی منعقد شده است. وی با بیان اینکه طرح مطالعات این طرح انجام گرفته‌است و اتصال به شبکه برق نیز در آن تعریف شده‌است، افزود: طبق پیش‌بینی صورت گرفته، این طرح از نظر مهندسی و اجرایی، قابل اجراست.