

سمنان

تگرگ بی سابقه و سرمازدگی تکراری بلای جان کشاورزان شاهرودی



چند روز قبل بود که فیلمی از غافلگیری مردم شاهرود ناشی از بارش تگرگ در اوج گرما منتشر شد اما گمان نمی‌رفت که این میهمان ناخوانده خسارتی وسیع به محصولات کشاورزی زده باشد.

بارش عصرانه تگرگ در روزهایی که کشور در اوج گرما قرار دارد سبب غافلگیری مردم شاهرود شد. تگرگ‌هایی که در بیست و چهارمین روز از خردادماه و تنها یک هفته مانده به تابستان، بارش تگرگ خیابان‌های شاهرود را سفید پوش کرد.

به گفته شهروندان سمن و قدیمی‌شاهرودی، بارش تگرگ در این ایام از سال، سال‌هاگت که اتفاق نیتافته و از این حیث باعث تعجب مردم شد. در برخی دیساز از نقاط استان سمنان نیز پدیده‌های بارش باران و رعد و برق و همچنین پدیده تندباد لظه‌ای رخ داده و برای شهروندان مزاحمت‌هایی ایجاد کرده است.

اگرچه هواشناسی استان سمنان نیز درباره خسارت‌های احتمالی فعالیت سازمانه بارشی در این استان از امروز تا دوشنبه بیست و هشتم خرداد هشدار داده؛ اما هیچ کسی فکر آن را هم نمی‌کرد که در اوج گرما و تنها یک هفته مانده به تابستان، شاهد این حجم از بارش تگرگ در برخی نقاط استان سمنان باشیم.باشیم.

قصد تکراری تگرگ و سرمازدگی: این بار تا ۷۰ درصد!
«براندگی‌های بهار شهربستان شاهرود از ۱۰ تا ۷۰ درصد به محصولات زراعی و باغی این شهرستان خسارت زد.»

چند روز اخیر آخرین روزهای بهار در شهرستان شاهرود بود خسارات غیر قابل‌پیش‌بینی را در این شهرستان به محصولات باغی و زراعی وارد کرد و البته این موضوع خیلی دور از تصور نبوده و نیست چراکه در شهرستان شاهرود در سال‌های متمادی شاهد وارد شدن خسارات شدید به محصولات باغی و زراعی در فصل بهار بوده و هست و این سرمایه هرساله در بخش کشاورزی شهرستان خسارت جبران‌ناپذیری را به کشاورزان منطقه وارد کرده است؛ اما سرمازدگی محصولات در این ایام از سال برای خود «بهر» بود.

اما آمارهای میزان خسارت وارده در بخش کشاورزی شهرستان شاهرود ناشی از بارش‌های شدید در چند روز اخیر از چه قرار بوده است؟ از حمید آقا بیکی معاون رئیس سازمان و مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شاهرود پیگیر موضوع شدیم. آن‌گونه که آقابیکی گفته است؛ تگرگ که به محصولات باغی از جمله سیب، زردآلو، گیلاس، آلبالو، گردو، آلو، هلو، پسته، انار و انگور و در برخی محصولات زراعی از جمله گندم، جو، گوجه‌فرنگی، جالیز، پیاز و زیره هسارت زده است.وی با بیان اینکه میزان خسارت تگرگ به مساحت زراعی شامال ۳۲۱ هکتار بوده است افزود: تگرگ به محصولاتی مانند جو، گندم، گوجه‌فرنگی، جالیز، پیاز و زیره در اراضی کشاورزی شاهرود به میزان ۵۴ میلیارد و ۳۱۴ میلیون ریال خسارت زد.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شاهرود همچنین سطح باغات خسارت دیده در این شهرستان ناشی از تگرگ اخیر را یک هزار و ۲۰۳ هکتار عنوان و خاطر‌نشان کرد: تگرگ در این سطح از باغات شاهرود به محصولاتی مانند سیب، زردآلو، گیلاس، آلبالو، گردو، آلو، هلو، پسته، انار و انگور به میزان ۹۷۰ میلیارد و ۵۳ میلیون ریال خسارت وارد کرده است.آقا بیکی اضافه کرد: بر اساس آمار مجموع خسارت وارد شده به باغات و اراضی زراعی شاهرود بر اثر تگرگ اخیر یک هزار و ۲۶ میلیارد و ۳۶۷ میلیون ریال بوده است که این عدد در مجموع رقمی‌قابل تأمل است. وی همچنین از ورود خسارت به راه‌های فرعی و راه‌های بین مزارع در بخش بسطام واقع در شمال شرقی و منطقه حسین آباد بخش مرکزی شهرستان شاهرود خبر داد و افزود: میزان خسارت وارد شده به راه‌های فرعی در بخش بسطام چیزی در حدود یک میلیارد و ۵۰ میلیون ریال و در بخش مرکزی و حسین‌آباد شاهرود نیز یک میلیارد و ۲۰۰ میلیون ریال است که بر این اساس می‌توان گفت: مجموع خسارت بارش‌های اخیر به راه‌های بین مزارع شاهرود مبلغ دو میلیارد و ۲۵۰ میلیون ریال است. مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شاهرود همچنین از ورود خسارت به هفت آب‌بندان در منطقه تاش این شهرستان به عنوان منابع آبی این منطقه خبر داد و گفت: برای مرمت این آب‌بندان‌ها ۱۴۰ میلیون ریال اعتبار نیاز است. آقا بیکی با اشاره به اینکه مجموع خسارات وارد شده ناشی از بارش‌های اخیر به بخش کشاورزی شاهرود یک هزار و ۲۸ میلیارد و ۷۵۰ میلیون ریال بوده است تصریح کرد: در بی این بارش‌ها، به ۱۰ تا ۷۰ درصد از باغات و اراضی زراعی خسارت دیده شهرستان شاهرود آسیب جدی رسیده است.

نقش جهاد در کاهش خسارت به بخش کشاورزی شاهرود چه بوده است؟

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان شاهرود با بیان اینکه تغییر رویکرد باغداری و زراعت و اصلاح نژاد درختان باغات و البته محصولات زراعی و استفاده از گونه‌های مقاوم در برابر سرمازدگی از مهم‌ترین راهکارهای مقابله با سرمازگی بهار محصولات کشاورزی است خاطر‌نشان کرد: البته باید توجه داشت که بارش‌های اخیر نشان داد که ما یا یک تغییر اقلیم مواجه بوده و سرمای ناگهانی بهار در حال کشیده شدن به تابستان نیز هست. آقا بیکی با تأکید بر لزوم آموزش و آگاه‌سازی بهره‌برداران در این خصوص، تلاش جهاد کشاورزی برای آموزش و بهره‌برداران را قابل تحسین دانست و گفت: تغییرات اقلیمی سبب شده‌است تا دیگر روش‌های قبیل برای جلوگیری از سرمازدگی مناسب نباشد و برسی این کار باید کشاورزان رویکرد جدیدی را دنبال کنند. وی با بیان اینکه عمده راهکارهای مناسب در این حوزه و در شرایط اقلیمی شهرستان شاهرود برای مقابله با سرمازدگی توصیه می‌شود و البته این اقدامات در حال انجام است. آقا بیکی همچنین با تأکید بر اینکه با جوان شدن سن کشاورزان و آموزش درست به بهره‌برداران می‌توان بسه هدف ۳۰ درصد بهبود عملکرد در تولید محصولات رسید اظهار داشت: حضور ۴۳ هزار بهره‌بردار در استان سمنان نشان‌دهنده معاون رئیس استان که باید از آن استفاده شود و استناداری سمنان و فرمانداری‌ها باید جهاد کشاورزی را برای توسعه آموزش به بهره‌برداران یاری دهند. وی اضافه کرد: باید بپذیریم شرایط اقلیم تغییر کرده‌است و کشاورزان نیز باید این تغییرات اقلیمی را پذیرفته و محصولات خود را بیمه کنند تا در صورت جنین حوادثی، تمام سرمایه خود را از دست ندهند.

به گزارش تسنیم، معاون رئیس سازمان و مدیرجهاد کشاورزی شهرستان شاهرود تصریح کرد: در شرایط کنونی بهترین راهکار اقدامات پیشگیرانه، از جمله بیمه، استفاده از ارقام جدید مقاوم، استفاده از مکانیزاسیون در بخش کشاورزی، استفاده از هیتراهای باغی و سامانه‌های ضد تگرگ است که باید در بخش کشاورزی، استفاده از سرمازدگی توصیه می‌شود و البته این اقدامات در حال انجام است. آقا بیکی همچنین با تأکید بر اینکه با جوان شدن سن کشاورزان و آموزش درست به بهره‌برداران می‌توان بسه هدف ۳۰ درصد بهبود عملکرد در تولید محصولات رسید اظهار داشت: حضور ۴۳ هزار بهره‌بردار در استان سمنان نشان‌دهنده معاون رئیس سازمان و استانداری سمنان و فرمانداری سمنان و فرمانداری‌ها باید جهاد کشاورزی را برای توسعه آموزش به بهره‌برداران یاری دهند. وی اضافه کرد: باید بپذیریم شرایط اقلیم تغییر کرده‌است و کشاورزان نیز باید این تغییرات اقلیمی را پذیرفته و محصولات خود را بیمه کنند تا در صورت جنین حوادثی، تمام سرمایه خود را از دست ندهند.

به گزارش تسنیم، معاون رئیس سازمان و مدیرجهاد کشاورزی شهرستان شاهرود تصریح کرد: در شرایط کنونی بهترین راهکار اقدامات پیشگیرانه، از جمله بیمه، استفاده از ارقام جدید مقاوم، استفاده از مکانیزاسیون در بخش کشاورزی، استفاده از هیتراهای باغی و سامانه‌های ضد تگرگ است که باید در بخش کشاورزی، استفاده از سرمازدگی توصیه می‌شود و البته این اقدامات در حال انجام است. آقا بیکی همچنین با تأکید بر اینکه با جوان شدن سن کشاورزان و آموزش درست به بهره‌برداران می‌توان بسه هدف ۳۰ درصد بهبود عملکرد در تولید محصولات رسید اظهار داشت: حضور ۴۳ هزار بهره‌بردار در استان سمنان نشان‌دهنده معاون رئیس سازمان و استانداری سمنان و فرمانداری سمنان و فرمانداری‌ها باید جهاد کشاورزی را برای توسعه آموزش به بهره‌برداران یاری دهند. وی اضافه کرد: باید بپذیریم شرایط اقلیم تغییر کرده‌است و کشاورزان نیز باید این تغییرات اقلیمی را پذیرفته و محصولات خود را بیمه کنند تا در صورت جنین حوادثی، تمام سرمایه خود را از دست ندهند.

به هر روی سسرمازدگی قصد تکراری و دردناکی است که در همه سال‌های اخیر گریبان کشاورزان شرق استان سمنان را در فصل بهار گرفته است. اینکه چرا با وجود این همه راهکارهای متنوع، هنوز هم کشاورزان از همان سوراخی گریزمی می‌شوند که سال‌های قبل بارها و بارها در آن را کشیده‌اند موضوعی است که باید به آن به صورت روشنی پرداخته و برای آن راهکارهای متنوع اندیشیده شود. استفاده از دانش‌بنیان‌ها شاید راه حلی درست و اصولی برای این مهم باشد که می‌تواند کشاورزان شاهرودی را از شر سرمای بهار ب‌زاهد.

نوزادان در بخش مراقبت‌های ویژه بیمارستان سجاد یاسوج هستند

ماجرای دوقلوها در سر‌دخانه بیمارستان



شنبه شب یک مادر باردار با دوقلوی پسر به بیمارستان امام سجاد یاسوج مراجعه می‌کند که برای او اتفاق عجیبی رخ می‌دهد، کسه دو نوزاد دوقلو با این تصور که بی‌جان هستند و فوت کردند در کیسه مخصوص جسد در سردخانه گذاشته می‌شوند وقتی خانواده آنها برای انجام کارهای خاکسپاری به سردخانه مراجعه می‌کنند متوجه می‌شوند که نوزادان دوقلو زنده و در حال گریه کردن هستند.

محسن عادل خانی، برادر شوهر این خانم که حدود ۲۲ سال است بچه دار نشدن در تشریح جزئیات این خبرگفت: خانم برادرم حدود ۲۲ سال است که ازدواج کردند اما دارای فرزند نشدند، جهت درمان به مراکز درمان نابابوری برخی شهرهای کشور مراجعه کردند که نهایتاً از طریق «آی.وی.اف» باردار شد و هفته گذشته جهت انجام سونوگرافی به بیمارستان امام سجاد یاسوج مراجعه کرده اما بدلیل نداشتن آناسنور و ویلچر مجبور شد از طریق راه پله به محل سونوگرافی برود و برگردد که با مشکل مواجه شد.

وی افزود: شنبه شب حالت بد شد و پزشکش جوابگوی تماس تلفنی ما نبود و خانم برادرم بستری شد و حالت بدتر شد تا اینکه کادر درمان اعلام کردند که دوقلوها فوت کردند و داخل کیسه مخصوص حمل جسد گذاشته شدند و پس از حدود ۴۰ دقیقه وقتی برای انجام کارهای خاکسپاری به سردخانه بیمارستان مراجعه می‌کنیم متوجه شدیم که دوقلوها زنده و در حال گریه کردن هستند که ایسن موضوع را به سوپروایزر اطلاع دادیم.

عادل خانی با بیان اینکه این سهل انگاری را از طریق مراجع قضایی و قانونی پیگیری می‌کنیم، اظهار کرد: مسئولان و متولیان نظارتی کاری کنند که چنین مواردی و مسائلی برای پدران و مادران دیگر در اثر سهل انگار اتفاق نیفتند.

سعید جاودان سیرت، رئیس دانشگاه علوم پزشکی یاسوج، دستور فوری به تیم حراست، معاونت درمان و تیم بازرسی این دانشگاه جهت رسیدگی سریع، دقیق و قاطع در خصوص نوزادان دوقلوی تازه متولد شده در بیمارستان امام سجاد(ع) یاسوج را صادر کرد و گفت: این موضوع به صورت جدی در حال پیگیری است و به خانواده نوزادان

مردم‌سالاری

نوزادان در بخش مراقبت‌های ویژه بیمارستان امام سجاد یاسوج هستند

ماجرای دوقلوها در سر‌دخانه بیمارستان



صریح موظف به پاسخگویی می‌داند.
شهبامت اظهار کرد: از نظر علمی و همچنین نظر متخصصان امر احیا و زنده نگه‌داشتن یک نوزاد زیر ۲۵ هفته به دلیل عوارضی که برای نوزاد به همراه خواهد داشت؛ نظیر مشکلات قلبی، سیستم عصبی، ریهی و گوارش در کل کلیه سیستم‌های حیاتی نوزاد ناقص و احتمال زنده ماندن کم است بنابراین متخصصان تأکیدی دارند که احیای نوزاد زیر ۲۵هفته اتفاق نیفتد.

بارداری مادر به روش آی وی اف بوده و این دوقلوها در بخش مراقبت‌های ویژه بیمارستان امام سجاد بستری هستند. وی افزود: بعد از بررسی دقیق و کارشناسی، نتیجه بررسی‌ها را به افکار عمومی‌اعلام خواهیم کرد. محمود شهبامت، معاون درمان دانشگاه علوم پزشکی یاسوج در گفت و گو با خبرنگار ایسنا در خصوص اتفاق اخیر در بیمارستان امام سجاد(ع) یاسوج با ابراز گلایه مندوی از اصحاب رسانه اظهارکرد: برخی رسانه‌ها موضوعات را طوری جلوه می‌دهند که باعث زیر سوال بردن خدمات تیم درمان می‌شود و اعتماد مردم نسبت به کادر درمان را خدشه دار می‌کند.

وی افزود: مجموعه مدیریت درمان دانشگاه خود را هم به لحاظ انسانی و هم تخصصی نسبتب به مسائل و اتفاقاتی که در مراکز درمانی برای هم استانی‌ها و نیز هموطنانمان رخ دهد، به صورت شفاف و

فاجعه‌ای در سکوت رخ داد

قطع گسترده در ختان بلوط در بویر احمد



انبوهی از درختان بلوط کهنسال در یکی از مناطق استان کهگیلویه و بویراحمد طمسه سونودجویی و سهل‌انگاری شده‌اند.

معاون قضایی دادگاه‌های عمومی و انقلاب یاسوج از قطع حدود ۱۶۰۰ درخت بلوط در یکی از مناطق شهرستان بویراحمد خبر داد. به گفته وی، این تخلف در منطقه جوزار بخش کبکیان رخ داده و متخلف برای زمین‌خواری و تبدیل این عرصه به باغ، اقدام به قطع این درختان کرده است.

این خبر بار دیگر رنگ خطر را برای نابودی جنگل‌های زاگرس به صدا درآورده است. بلسوط، یکی از گونه‌های غالب جنگل‌های زاگرس، نقشی حیاتی در حفظ

تعداد این اکوسیستم منحصر به فرد ایفا می‌کند. قطع این تعداد درخت بلوط در یک منطقه، می‌تواند تبعات فاجعه‌باری برای محیط زیست، از جمله فرسایش خاک، سیلاب، و خشک شدن بیستگاه‌های حیات وحش به دنبال داشته باشد.

فرمانده یگان حفاظت منابع طبیعی استان کهگیلویه و بویراحمد در این زمینه گفت: هم اکنون مأموران منابع طبیعی استان خواری و قطع درختان بلوط به مساحت ۱۶ هکتار را در منطقه جوزار بخش

علت ریزش معدن در شهرستان شازند چه بود

تا ظهر ۲۸ خرداد مساه در حالی که همچنان کار جستجو مفقودین معدن شازند ادامه دارد، سوال اینجاست علت ریزش معدن در شهرستان شازند چه بود؟

در ساعت ۹:۴۵ دقیقه صبح روز ۲۷ خردادماه خبر ریزش یکی از معادن اطراف شازند به ستاد مدیریت بحران واصل شد که بلافاصله عوامل امدادی و بخش‌های فنی و مهندسی از سطح شهرستان‌های اراک و شازند برای برآورد حادثه در محل ریزش حضور پیدا کردند.

به دنبال وقوع حادثه ریزش کوه در محدوده معدن شماره ۵ شن و ماسه شهرستان شازند، چهار نفر شامل دو راننده کامیون و یک راننده بیل مکانیکی که در محل حادثه مشغول فعالیت بوده‌اند که زسر آوار ریزش کوه حبس شدند که گروه‌های امدادی و کمک‌های زنده یاب با رعایت نکات ایمنی زیر نظر مهندسان معدن به جستجوی منطقه پرداختند.با تلاش نیروهای امدادی جمعیت هلال احمر پیکر یکی نفر از محبوسان از زیر آوار پیدا شد، اما

مناطق را نیز به خطر می‌اندازد.

معاون قضایی دادگاه‌های عمومی و انقلاب یاسوج در این زمینه تخلف منابع طبیعی استان به بازرسی کل استان و دادستانی یاسوج، به دلیل عمل نکردن به وظیفه خود و سهل انگاری مسئولان مربوطه گزارش شده است.این گزارش نشان می‌دهد که علاوه بر متخلفان، سهیل‌انگاری قفسور برخی از مسئولان نیز در این فاجعه نقش داشته است. باید با بررسی دقیق این موضوع، با متخلفان

و قصوران به طور جدی برخورد شود.حفاظت از منابع طبیعی، وظیفه‌ای همگانی است. همه ما باید در قبال حفظ این ثروت‌های ارزشمند احساس مسئولیت کنیم. می‌توانیم با گزارش تخلفات به مراجع ذیصلاح، کاشت درخت، و فرهنگسازی در این زمینه کار به حفظ محیط زیست کمک کنیم.در سال‌های اخیر، شاهد افزایش فعالیت‌های مردمی‌در زمینه حفظ منابع طبیعی بوده‌ایم. بسیاری از مردم با تشکیل سازمان‌های غیردولتی و یا به صورت خودجوش، در زمینه کاشت درخت، حفاظت از جنگل‌ها، و پاکسازی محیط زیست فعالیت می‌کنند.

حفاظت از جنگل‌های زاگرس، نیازمند عزم ملی و همکاری همه دستگاه‌های ذیربط، ختکسالی، و ضعف مدیریت منابع طبیعی، به تشدید این پدیده دامن زده‌اند. در سال ۱۳۹۰، خبر قطع حدود ۶۰ درخت بلوط در منطقه سد شاه قاسم یاسوج منتشر شد. در آن زمان نیز، مقامات قضایی و منابع طبیعی به این موضوع واکنش نشان دادند و متخلفان بسه مراجع قانونی معرفی شدند.علاوه بر قطع درختان، شاهد تخریب گسترده مراتع و جنگل‌های زاگرس به دلیل چرای بی‌رویه دام، تجاوز به حریم جنگل‌ها، و آتش‌سوزی‌های عمدی و غیرعمدی نیز هستیم.این تخلفات، نتنها به نابودی این میراث طبیعی ارزشمند می‌انجامد، بلکه معیشت و سلامت مردم ساکن در این

علت ریزش معدن در شهرستان شازند چه بود

۳ نفر همچنان زیر آوار بودند که تلاش نیروهای امدادی و عملیاتی جمعیت هلال احمر برای یافتن سایر محبوسان همچنان ادامه دارد.

ساعتی بعد از یافتن نخستین پیکر اعلام شد که پیکر یکی دیگر از چهار محبوس شده در معدن شازند، با تلاش امدادگران پیدا شد، اما دو نفر هم‌چنان زیر آوار هستند و تلاش نیروهای امدادی برای یافتن آنها ادامه دارد.اما یک سوال مهم در ذهن مردم بی‌جواب است، اینکه عامل وقوع این حادثه چه بوده است؟ لطفالله برزدین، فرماندار شازند

در خصوص علت وقوع حادثه ریزش معدن، اظهار داشت: ۲ فرسیده در خصوص ریزش معدن وجود دارد که دلیل اول انفجار روز گذشته در این معدن و دلیل دوم در برخی برق‌های سنگین روز جمعه در منطقه بوده که این دو علت در حالی است که هیچ‌کدام، مدیرکل بحران استانداری این در حالی است که کاظمی، مدیرکل بحران استانداری مرکزی نیز هرگونه اظهارنظر در این باره را به بررسی دقیق موضوع از سسوی کارشناسان دانست و بیشتر بر ضرورت یافتن مفقودین تأکید کرد.

سه‌شنبه ۲۹ خرداد ۱۴۰۳ - ۱۱‌ئ‌ی‌الحجه ۱۴۴۵ - ۱۸‌زئ‌ی‌ن ۲۰۲۴ - سال بیست و سوم - شماره ۶۲۸۷

بوشهر

ساحل بندر بوشهر

از لکه‌های نفتی پاک‌سازی شد

رئیس اداره ایمنی و حفاظت دریایی اداره کل بنادر و دریانوردی استان بوشهر گفت: تیم مقابله با آلودگی دریایی این اداره کل با مشارکت شهرداری، حفاظت محیط زیست و سازمان‌های مردم نهاد نسبت به پاکسازی ساحل بندر بوشهر اقدام کرد.

«حسان گلستانی» روز دوشنبه در جمع خبرنگاران اظهار کرد: براساس پایش‌های انجام شده و همچنین دریافت گزارش‌هایی مردمی‌مبنی بر وقوع آلودگی نفتی در دریا و ساحل بوشهر، مرکز مقابله با آلودگی دریایی اداره کل نشست فوری تشکیل داد.

وی افزود: در این نشست پس از هماهنگی با شهرداری، اداره کل حفاظت محیط زیست و سمن‌های محیط زیستی برای پاکسازی ساحل بوشهر تصمیم گیری و هماهنگی لازم انجام شد.

به گزارش ایلنا، رئیس اداره ایمنی و حفاظت دریایی اداره کل بنادر و دریانوردی استان بوشهر تصریح کرد: به دنبال این نشست در ۲ نوبت صبح و عصر با حضور حدود ۵۰ نیرو متشکل از این اداره کل و سایر دستگاه‌های یاد شده نسبت به پاکسازی ساحل بوشهر حداقل پارک باسیدنو تا اسکله جفره اقدام شد.

گلستانی یادآور شد: به منظور ارزیابی محیط دریایی پیرامون سواحل، همزمان با پاکسازی ساحل از هفت شنساور متعلق به سازمان بنادر و دریانوردی، شرکت پایانه‌های نفتی و شرکت نفت فلات قاره منطقه خارگ برای پایش منطقه و امحاء لکه‌های نفتی اقدام شد. وی

ادامه داد: اداره کل بنادر و دریانوردی استان بوشهر مقابله با آلودگی دریایی را در اولویت‌های ماموریت خود دانسته و در این زمینه اهتمام جدی دارد.

گلستان

پایان ۱۰ سال اختلاف در گلستان

رئیس مرکز حل اختلاف گلستان گفت: با پادرمیانی اعضای شورای حل اختلاف، کشمکش ۱۰ ساله دو خانواده در گنبد کاووس ختم به خیر شد.

به گزارش ایلانی گلستان، احمد جعفری گفت: طرفین این پرونده که هر دو ساکن یکی از روستاهای گنبد کاووس و فامیل هستند، از ۱۰ سال پیش بر سر انجام یک معامله مالی اختلاف داشتند و قطع ارتباط خانوادگی کردند. جعفری افزود: تلاش‌ها برای حل این اختلاف سال‌ها بی‌نتیجه ماند و کار به تشکیل پرونده‌های متعدد در دادگاه کشید.

رئیس مرکز حل اختلاف گلستان با تأکید بر اینکه پس از طرح دعوی، پرونده برای کمک به حل و فصل مسالمت آمیز به شورای حل اختلاف ارجاع شد، ادامه داد: نهایتاً گفت و گو و پادرمیانی اعضای شورای حل اختلاف گنبد کاووس کار ساز شد و با توافق و آشتی دو خانواده، در آستانه عید قربان و برای رضای خواندنه متعال دعوای ۱۰ ساله پایان داده شد.

استان مرکزی

استان مرکزی به قطب صنایع

انرژی تجدیدپذیر تبدیل می‌شود

استاندار مرکزی گفت: استان مرکزی با حمایت‌های وزارت نیرو و شرکت ساتبا به قطب صنایع انرژی تجدیدپذیر کشور تبدیل خواهد شد.

قزاق مخلص‌الامره در مراسم افتتاح پروژه‌ترین و بزرگترین خط تولید پنل خورشیدی کشور در خمین با ظرفیت ۱۸۰۰ مگاوات در سال و افتتاح همزمان ۱۲ نیروگاه تجدیدپذیر با ظرفیت ۷۰ مگاوات در ۷ استان کشور که با حضور وزیر نیرو انجام شد اظهار کرد: دولت به انتخاب مردم مسیر حرکت کشور را تغییر داد و مردم در تصمیم‌یکر شهدای خدمت نشان دادند که انتخاب آن‌ها در سال ۱۴۰۰ درست بود. وی ادامه داد: مردم در سال ۱۴۰۰ بین اعتماد به دشمن و بی‌اعتمادی به دشمن، بین رکود و توقف ده‌ها هزار پروژه عمرانی و اقتصادی به مردم و کار شبانه‌روزی و بدون وقفه، بین بی‌محللی به مردم و تحمل و ترحم و تشریفات دولتی و حضور بی‌واسطه بین مردم، انتخاب کردند و امیدواریم بر ۸ تیرماه نیز مسیر درستی برای پیشرفت کشور حاصل شود.

استاندار مرکزی افزود: جنگ بین نفت و گاز با خورشید و باد سال‌هاست که آغاز شده و استان مرکزی با کمک موثر بخش خصوصی در سمت درست این ماجرا ایستاده است. در بحث نیروگاه‌های تجدیدپذیر در گام اول دولت مستقیم ۱۰ هزار مگاوات انرژی تجدیدپذیر برنامه‌ریزی شده و توانسته‌ایم قرارداد هزار و ششصد مگاوات آن را منعقد کنیم.

وی تصریح کرد: بزرگترین نیروگاه خورشیدی کشور در شهرستان محلات توسط سرمایه‌گذار همین شرکت با ۱۰۰ مگاوات توان تولید در حال احداث است که بخشی از تولید آن وارد مدار شده است.استاندار مرکزی با تأکید بر اتصال بخش خصوصی و دولتی به این زمینه، تصریح کرد: در استان مرکزی ۲۰ دستگاه اداری به نیروگاه‌های تجدیدپذیر مجهز شده یا مراحل پایانی اتصال را پشت سرمی‌گذارند. در حال حاضر نیروگاه‌های خورشیدی تمامی واحدهای مرتبط با وزارت نیرو در این جلسه به شکل رسمی وارد مدار خواهد شد.

وی گفت: استانداری مرکزی نیز مجهز به پنل‌های خورشیدی شده و امروز به شکل رسمی به این شبکه خواهد پیوست. ظرفیت دستگاه‌های اداری استان در حال حاضر حدود یک مگاوات خواهد بود.استاندار مرکزی اظهار کرد: هزار و ۶۰۰ مگاوات برقی که وارد مدار خواهد شد، تقریباً به اندازه مصرف استان مرکزی خواهد بود. شازنده درصد از ۱۰ هزار مگاوات برنامه‌ریزی شده در دولت در استان مرکزی خواهد بود در حالی که استان مرکزی حدود ۱٫۸ درصد جمعیت کشور را به خود اختصاص داده است.

وی گفت: استان مرکزی به قطب صنایع انرژی تجدیدپذیر تبدیل خواهد شد. این نهضت با حمایت‌های وزارت نیرو و شرکت ساتبا هموار شده و پرشتاب‌تر خواهد شد.علی پژوهان، مدیرعامل شرکت مانا انرژی پاک نیز در این مراسم با اشاره به خرید تجهیزات و راهاندازی خطوط تولید جدیدی چند ماه آینده در این شرکت، گفت: امیدواریم با حمایت‌های حاکمیتی در ادامه شاهد توسعه مصرف پنل به ویژه پنل داخلی در کشور باشیم و این زنجیره استراتژیک و پرامیتر را در کشور تکمیل کنیم. وی ادامه داد: در صورت تکمیل زنجیره تولید پنل، آزربری پنل به کمتر از ۶ یا ۷ دهم سنت خواهد رسید. در کنار کارخانه، نیروگاه‌سازی نیز در دستور کار قرار گرفته که امروز یکی از نیروگاه‌ها در شهرستان محلات افتتاح شده و تا پایان سال به ظرفیت ۱۰۰ مگاوات خواهد رسید.