



وزیر نیرو در نشست خبری مطرح کرد:
عدم تخصیص حقابه هیرمند
به بهانه خشکسالی



مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای فارس
خبر داد:
بهره‌مندی ۴۰ هزار نفر
از آب شرب با انتقال آب
از خط اول سد درودزن



تولودaily@gmail.com پست الکترونیک: www.tolounews.com آدرس سایت: منطقه جنوب ایران (فارس/خوزستان/بوشهر/کهگیلویه و بویراحمد/هرمزگان)

یکشنبه ۱۵ بهمن ۱۴۰۲ ۲۳ رجب ۱۴۴۵ ۴ فوریه ۲۰۲۴ سال بیست‌ونهم شماره ۲۸۵۰ بها ۱۶۰۰۰ تومان

یادداشت روز
تحلیل خبر
دکتر محمد مهدی جعفری زاده

«اگرهایی» که ما را از انواع بیماری‌ها و مرگ زودرس نجات می‌دهد

کشور ما با انباشتگی و فراوانی زیاد آلودگی هوا، روز به روز، بیشتر به سمت شرایط پیچیده‌تر حرکت می‌کند. آلاینده‌ها در چند جهت و از چند منبع خود را نشان می‌دهند: آلودگی ناشی از سوخت‌های فسیلی همچون مازوت، نفت کوره، بنزین و گازوئیل که از کارخانه‌ها، صنایع، خودروها و ... ساطع می‌شود، آلودگی ناشی از ریزگردها و غبارها که منشأ آن به کانون‌های خارج از کشور و داخل کشور همچون بسترهای خشک شده تالاب‌ها برمی‌گردد، آلودگی‌های ناشی از عملکرد انسان‌ها و حیوانات و فاضلاب‌های رها شده در سطح زمین و ... همه اینها به صورت خزنه و بدون سر و صدا بر سلامت مردم اثر گذاشته و موجب ابتلا به انواع بیماری‌ها و مرگ و میر زودرس آنها می‌شود. در هر سال آمارهای وحشتناکی از طرف مسئولان ذیربط اعلام می‌شود که نشان از کثرت مرگ و میرها به خاطر آلودگی هوا و مشکلات تنفسی و ربوی هموطنان مان دارد اما چون این نوع مرگ‌ها تدریجی است و همانند کرونا آثار فوری و سریع ندارد، کسی متوجه آن نمی‌شود و خیال می‌کنند افراد به مرگ طبیعی مرده‌اند!

علت اینکه مردم جهان و متخصصان دست به دست هم دادند تا هر چه سریعتر ابزار مداوای ویروس کرونا را تولید کنند، مرگ ناگهانی و سریع مبتلایان بود ولی سایر مرگ‌هایی که در طول سال به علل آلودگی هوا، غذا، خاک، آب، صوت، اشعه، همچنین فشارهای روانی و جسمانی، مواد مخدر و دخانی، عدم تحرک، سوءتغذیه و ... رخ می‌دهد چون همگی تدریجی و ناپیداست، کسی احساس خطر جدی نمی‌کند. اگر به انرژی پاک مانند انرژی خورشیدی به جای سوخت فسیلی روی آوریم، اگر هر کس در منزل و محل کار خود درختی بکارد، اگر آب‌ها را آلوده نکنیم، خاک را آلوده نکنیم، مواد شیمیایی به درخت‌ها و میوه‌ها و سبزیجات اضافه نکنیم، اگر با روح و روان یکدیگر بازی نکنیم، اگر از سیگار و قلیان و مواد مخدر فاصله بگیریم، و چنانچه دهها «اگر» دیگر را در برنامه جدی خود قرار دهیم، به انواع بیماری‌ها مبتلا نشده و دچار مرگ زودرس نخواهیم شد. افسوس که دولت و ملت، هیچکدام، این اگرهای مرگ آفرین را جدی نمی‌گیرند.

رئیس مرکز ملی هوای سازمان محیط‌زیست:

جزء ۱۰ کشور برتر در دریافت انرژی خورشیدی هستیم اما بهره‌ناچیزی از آن می‌بریم

می‌توانیم حداقل ۳۰۰ روز از هر ۳۶۵ روز سال از ظرفیت تولید برق خورشیدی بهره‌مند شویم

تحلیل این خبر را در ستون «تحلیل خبر» بخوانید

استاندار فارس در افتتاح پروژه‌های شهری شیراز: همدلی و وحدت شورای اسلامی شهر و شهرداری شیراز منجر به پیشبرد پروژه‌ها شده است



رئیس کمیسیون حمل و نقل، ترافیک و عمران شورای اسلامی شهر شیراز:
سال آینده شاهد تحول در حوزه حمل و نقل ترافیک شیراز خواهیم بود
معاون حمل و نقل و ترافیک شهرداری شیراز:
ورود ۷۵ دستگاه میدل باس به کلانشهر شیراز



مدیرعامل شرکت توزیع نیروی برق شیراز مطرح کرد:
ارتقای خدمات و کاهش هزینه‌ها مهمترین سرفصل‌های تعریف پروژه‌های برق شیراز



عضو کمیسیون اجتماعی مجلس:
افزایش مالیات بر ارزش افزوده دست در جیب مردم کردن است
رابطه مزدی میان کارگران و مدیران صنعت خودروسازی:
فیش‌های حقوقی کارگران ایران خودرو با ارقام ۱۰ تا ۵۰ میلیونی

بیش از ۲ سال است برای خرید تراکتور تسهیلات پرداخت نمی‌شود



یک فعال در حوزه ماشین‌آلات گفت: بیش از ۲ سال است که تسهیلاتی به کشاورزان برای خرید تراکتور پرداخت نشده است در حالی که در سال‌های قبل با سود ۱۵ درصد و با بازپرداخت ۵ تا ۷ ساله وام پرداخت می‌شد. به گزارش خبرنگار مهر، تراکتور، کمباین و ... از ابزار کار کشاورزان بوده که با رشد دانش، فنون تولید این ماشین‌آلات نیز تغییر کرده است. امروز در کنار خردواران، کشاورزان نیز می‌توانند از راه دور به کنترل و مدیریت مزارع خود با ابزار کار نوین بپردازند. خبرگزاری مهر چندین گزارش در خصوص ماشین‌آلات کشاورزی منتشر کرده که به مشکلات و چالش‌ها در حوزه بازار پرداخته است. در راستای تکمیل این موضوع، بررسی وضعیت تولید نیز ضروری است.

وضعیت تولید تراکتور در کشور
ناصر قربانیان فعال در بخش تولید ماشین‌آلات کشاورزی درباره وضعیت تولید تراکتور در ۸ ماهه نخست سال به مهر گفت: اگر به گذشته برگردیم تقریباً وقتی از گذشته صحبت می‌کنیم منظور پیش از سال ۹۸ است که شرایط تومی فعلی وجود نداشت. در آن دوره، میانگین فروش تراکتور بین ۱۵ تا ۱۶ هزار دستگاه در سال بود. همچنین برای حدود ۱۲ هزار دستگاه تسهیلات پرداخت می‌شد از طریق خط اعتباری که مشخص شده بود. وزارت جهاد کشاورزی و بانک عامل که بانک کشاورزی باشد، این تسهیلات پرداخت می‌شد. تراکتور هم وی ادامه داد: با توجه به شرایط تومی پیش آمده از سال ۹۸، تراکتور هم به عنوان یک کالای سرمایه‌ای شد و از آن زمان تقاضا افزایش یافت. به نسبت افزایش تقاضا، تولید هم افزایش پیدا کرد به طوری که سال ۱۴۰۰ در حدود ۲۲ هزار دستگاه تولید شد. این عدد سال ۱۴۰۱، ۳۱ هزار و ۵۰۰ دستگاه رسید. امسال هم برنامه‌ریزی شده تا ۴۰ هزار دستگاه تولید شود که بخش عمده‌ای از این برنامه محقق شده است. قربانیان در پاسخ به این پرسش که از ۳۱ هزار و ۵۰۰ دستگاه تولید شده در سال گذشته چقدر صادر شد، اظهار کرد: تمام تراکتورها برای بازار داخلی بود. بازار داخلی از بخش صادرات منفک شده است. وی درباره نیاز بازار داخلی به تراکتور عنوان کرد: دو بحث را باید از هم جدا کنیم، یکی موضوع نیاز جاری کشور به تراکتور است که در حدود ۱۶ هزار دستگاه برآورد می‌شود و اگر تراکتورهای شلیزاری هم اضافه شود تا ۲۰ هزار دستگاه نیاز بازار داخلی است. وی ادامه داد: اگر حدود ۱۰ هزار دستگاه هم برای نوسازی تراکتورهای فرسوده لحاظ شود زیرا بالای ۵۰ درصد تراکتورهای کشور فرسوده هستند، پیش بینی می‌شود سالانه به حدود ۳۰ هزار دستگاه نیاز است. اما دفتر مکانیزاسیون وزارت جهاد کشاورزی این عدد را ۵۳ تا ۶۰ هزار دستگاه اعلام کرده است.

تسهیلاتی پرداخت نمی‌شود

رئیس مرکز ملی هوای سازمان محیط‌زیست:

جزء ۱۰ کشور برتر در دریافت انرژی خورشیدی هستیم اما بهره‌ناچیزی از آن می‌بریم

رئیس مرکز ملی هوای سازمان محیط‌زیست گفت: نتایج پژوهش‌های علمی حاکی از آن است که در ایران می‌توانیم حداقل ۳۰۰ روز از هر ۳۶۵ روز سال از ظرفیت تولید برق خورشیدی بهره‌مند شویم



خورشیدی یا احداث نیروگاه‌های خورشیدی دارند. این در حالی است که در ایران مشکل کمبود اراضی نداریم و در بسیاری از مناطق کشورمان، زمین‌های گسترده‌ای برای نصب تجهیزات تولید برق خورشیدی وجود دارد، اما متأسفانه با وجود ظرفیت بالقوه کشورمان در این حوزه، در زمینه بهره‌مندی از انرژی خورشیدی از کشورهای پیشرفته اروپایی عقب‌تر هستیم. گل‌علیزاده با بیان این که کاهش مصرف سوخت‌های فسیلی کمک می‌کند که خسارت‌های ناشی از آلودگی هوا در کشور کمتر شود، عنوان کرد: با وجود آمار بالای مرگ‌ومیر سالانه کشور بر اثر آلودگی هوا، در حال حاضر تنها ۸۷۰ مگاوات از برق روزانه مورد نیاز کشور از طریق انرژی‌های تجدیدپذیر تأمین می‌شود که کمتر از یک درصد برق تولیدی ایران را تشکیل می‌دهد. به عبارت دیگر می‌توان گفت در حال حاضر سهم انرژی‌های پاک از سبد انرژی کشورمان بسیار ناچیز است و به همین دلیل، در دولت سیزدهم وزارت نیرو اعلام کرده است که قصد دارد طی یک برنامه چهار ساله، با نصب واحداث پنل‌ها و نیروگاه‌های خورشیدی، بادی و ... و ضمن کمک گرفتن از ظرفیت بخش خصوصی و توان مردمی، ۱۰ هزار مگاوات به ظرفیت استفاده از انرژی‌های تجدیدپذیر کشور اضافه کند.

تحلیل این خبر را در ستون «تحلیل خبر» بخوانید

داریوش گل‌علیزاده رئیس مرکز ملی هوا و تغییر اقلیم سازمان حفاظت محیط‌زیست در گفت‌وگو با خبرنگار ایلنا با تأکید بر اینکه مصرف سوخت‌های فسیلی عامل اصلی انتشار گازهای گلخانه‌ای به عنوان مهمترین منشأ بروز تغییرات اقلیمی و پیامدهای مخرب آن است، اظهار داشت: هرچقدر مصرف سوخت‌های فسیلی در سطح کشور کاهش یابد، هم آلودگی هوای کلانشهرها کمتر خواهد شد و هم میزان انتشار گازهای گلخانه‌ای کاهش می‌یابد و این موضوع در بلندمدت بر کاهش اثرات مخرب تغییرات اقلیمی نظیر افزایش متوسط دمای هوا، کاهش بارندگی، خشکسالی‌های پیاپی، رشد بیابان‌زایی، تشدید گردوغبار و ... تأثیر می‌گذارد.

وی افزود: مهمترین راهکار کاهش مصرف سوخت‌های فسیلی در ایران، گسترش استفاده از انرژی‌های پاک از جمله انرژی‌های تجدیدپذیر بخصوص انرژی‌های خورشیدی و بادی است؛ به‌ویژه آن که کشورمان از ظرفیت بسیار بالایی برای بهره‌مندی از انرژی‌های پاک برخوردار است که در طول سال‌های گذشته به‌شدت مغفول مانده است. این در حالی است که منابع سوخت‌های فسیلی ایران نیز مانند سایر نقاط جهان محدود است و همین حالا مصرف بالای انواع سوخت‌های فسیلی از جمله بنزین باعث شده است که مقامات رده‌بالای کشور نسبت به این موضوع گرایه‌مند و خواستار رفع مشکل مصرف بالای بنزین شوند که کشور را به سمت واردات این ماده سوختی سوق داده است.

گل‌علیزاده با تأکید بر این که ایران جزء ۱۰ کشور اول جهان از نظر ظرفیت بالقوه بهره‌مند شدن از انرژی خورشیدی محسوب می‌شود، گفت: نتایج پژوهش‌های علمی حاکی از آن است که در ایران می‌توانیم حداقل ۳۰۰ روز از هر ۳۶۵ روز سال از ظرفیت تولید برق خورشیدی بهره‌مند شویم. کشورهای اروپایی، هم کمتر از ایران از نور خورشید برخوردار هستند و هم اراضی محدودتری برای نصب پنل‌های

سفارت ایران در سوریه خبر داد:
شهادت یک مستشار ایرانی در حملات اسرائیل

گروه تروریستی صهیونیستی با نقض قوانین بین‌المللی و حاکمیت سوریه به یک محله مسکونی در حومه دمشق حمله موشکی کرد و یک مستشار نظامی جمهوری اسلامی ایران به شهادت رسید. پاسخ به این جنایت قطعی است.

سفارت ایران در سوریه از به شهادت رسیدن یک مستشار ایرانی در حملات اسرائیل به حومه دمشق در روز جمعه خبر داد. به گزارش ایلنا، سفارت ایران در سوریه در شبکه اجتماعی ایکس در واکنش به حملات شب گذشته علیه مناطقی در سوریه و عراق نوشت:

محصولی دیرکل جبهه پایداری:
لایحه حجاب از کارهای دوستان جبهه انقلاب است



نامزدهایی انتخاب کند که تمامی ارکان شریعت را پاسداری کنند و حجاب یک از مهمترین ضروریات اسلام است لایحه حجاب که پیگیری شد از کارهای دوستان جبهه انقلاب در مجلس است. صادق محصولی دیرکل جبهه پایداری انقلاب اسلامی در نشست داخلی اعلام موجودیت سازمان جوانان این جبهه در پاسخ به این سؤال که برای مسله حجاب و آموزش پرورش و مشکلات مبتلا به جامعه جبهه پایداری چه برنامه‌ای دارد گفت: جبهه انقلاب باید

دیرکل جبهه پایداری اظهار کرد: جبهه انقلاب باید نامزدهایی انتخاب کند که تمامی ارکان شریعت را پاسداری کنند و حجاب یک از مهمترین ضروریات اسلام است لایحه حجاب که پیگیری شد از کارهای دوستان جبهه انقلاب در مجلس است. صادق محصولی دیرکل جبهه پایداری انقلاب اسلامی در نشست داخلی اعلام موجودیت سازمان جوانان این جبهه در پاسخ به این سؤال که برای مسله حجاب و آموزش پرورش و مشکلات مبتلا به جامعه جبهه پایداری چه برنامه‌ای دارد گفت: جبهه انقلاب باید