



به مناسبت ۲۵ خرداد (۱۵ ژوئن) روز جهانی باد

روز جهانی باد، یک رویداد بین المللی است که همه ساله در تاریخ ۱۵ ژوئن متقارن با ۲۵ خرداد رخ می دهد. ماجرای توجه و اهمیت به اختصاص روزی به نام "باد" جسته و گریخته از سال ۲۰۰۷ آغاز شد اما نامگذاری آن به صورت رسمی در سال ۲۰۱۲ اتفاق افتاد. روز جهانی باد در واقع یک اقدام هماهنگ از سوی "انجمن انرژی بادی اروپا" (EWEA) و "شورای جهانی انرژی باد" (GWEC) است برای آگاهی رسانی نسبت به نقش و اهمیت باد، در اکوسیستم های مختلف و تغییرات آب و هوایی و منبعی پایان ناپذیر در تولید انرژی پاک و رایگان، که شناخت و استفاده ی خردمندان از این نیروی شگرف طبیعی، می تواند چهره ی کنونی جهان را دگرگون سازد.

(EWEA) صدای صنعت باد است و با بیش از ۴۵۰ عضو فعال در بیش از ۵۰ کشور، به ترویج بهره برداری از انرژی باد در اروپا و سراسر جهان می پردازد و به تجزیه و تحلیل، تدوین و سیاستگذاری برای صنعت باد در مورد مسائل کلیدی و استراتژیک، همکاری با صنعت و موسسات پژوهشی در تعدادی از پروژه های تحقیقاتی توسعه ی

بازار و فن آوری، تولید انواع زیادی از ابزار اطلاعات و مدیریت کمپین‌هایی با هدف بالا بردن سطح آگاهی در مورد مزایای باد و افزایش پذیرش اجتماعی و دسترسی آسان به اطلاعات معتبر مشغول است.

(GWEC) یک سازمان مبتنی بر عضو است که اعضای آن متشکل از بیش از ۱۵۰۰ شرکت، سازمان و موسسه در بیش از ۸۰ کشور، از جمله تولید کنندگان، توسعه دهندگان، تامین کنندگان جزو، موسسات تحقیقاتی ملی باد، انجمن انرژی‌های تجدیدپذیر، ارائه دهندگان خدمات برق، امور مالی، شرکت‌های بیمه و شرکت‌های حقوقی است. مأموریت آنها این است که از طریق تعامل با سیاستگذاران ملی و بین‌المللی و کار با انجمن‌های صنعتی برای کمک به ایجاد و رونق بازارهای نوین برای انرژی باد مانند (UNFCCC)، آژانس بین‌المللی انرژی، موسسات مالی بین‌المللی، اطمینان حاصل کنند از این که نیروی باد، خود را به عنوان پاسخ به چالش‌های انرژی امروز، ارائه‌ی مزایای محیط زیستی و اقتصادی، مطرح و کاملاً توجیه کرده است.

کشف بیش از پیش قدرت انرژی باد، می‌تواند سیستم‌های تولید انرژی را تغییر و به واسطه‌ی آن، اقتصاد جهان را رشد داده و هزاران شغل ایجاد کند.

در بیش از ۸۰ کشور در سراسر جهان، برای تولید انرژی به ویژه برق، از این منبع پاک و تجدید پذیر و مقرون به صرفه در مزارع باد، استفاده و برای هزاران نفر اشتغال ایجاد می‌شود.

امروزه بهره‌برداری از قدرت باد که یکی از منابع طبیعی پایدار می‌باشد در دنیا روز به روز در حال افزایش بوده و با این راهکار مناسب، هزینه‌های استفاده از آن و میزان تخریب محیط زیست و منابع زیستی، در حال کاهش است چرا که تولید برق توسط انرژی باد، بسیار ارزانتر از استفاده از سوخت‌های فسیلی بوده و از تولید دی‌اکسید کربن جلوگیری می‌کند و در پاکیزه کردن هوا سودمند است.

در ایران نیز لازم است در حوزه‌های مختلف سیاستگذاری‌ها و تصمیم‌سازی‌ها تجدیدنظر کرده و برای رفع موانع و مشکلات حاکم بر تولید انرژی و برق، معماری و شهرسازی، ساختمان‌سازی، آمایش سرزمین در مکان‌یابی اجرای پروژه‌های صنعتی و کشاورزی، چاره‌اندیشی کنیم و به سمت کاستن از بهره‌برداری از نیروگاه‌هایی با سوخت‌های فسیلی، آلوده‌کننده و گران، تغییر مبلمان شهری در ساختمان‌سازی با جهت‌یابی و ارتفاع مناسب، مکان‌یابی ساخت کارخانه‌ها با در نظر داشتن جهت وزش باد نسبت به کارکرد آنها و نکات مهمی مانند آنچه گفته شد برویم و با توجه به شرایط مناسب اقلیمی کشور و ظرفیت‌های بادی آن، از این انرژی پاک، تجدیدپذیر و ارزان خردمندانه بهره‌گیریم و بدانیم که اگرچه ممکن است عملی کردن موارد پیش‌گفته، هزینه‌بر باشد اما سود حاصل از آن، در کوتاه مدت هزینه‌ها را جبران کرده و ارزش افزوده فراوان خواهد داشت.