

آیا قطر می‌تواند جام جهانی را بدون کربن برگزار کند؟

«جام جهانی بدون کربن (کربن خنثی)» در «قطر» به شدت توسط «طرفداران آب و هوا» نقد شد! «تلاش‌های قطر» برای میزبانی اولین جام جهانی فوتبال «بدون کربن» توسط طرفداران آب و هوا به شدت مورد انتقاد قرار گرفته است. این کشور عربی خلیج فارس مدعی است که انتشار «گازهای گلخانه‌ای» ناشی از مسابقات را که به «گرمایش جهانی» کمک می‌کند را «جبران» یا «حذف» خواهد کرد. اما در گزارشی که امروز توسط «Carbon Market Watch»، یک گروه «مدافع محیط زیست» تهیه شده است، آمده است که «سازمان‌دهندگان برخی از انتشار گازهای گلخانه‌ای را از محاسبات خود حذف می‌کنند و برای رسیدن به بی‌طرفی کربن به «تعادل کم کربن» تکیه خواهند کرد.» سازمان‌دهندگان مسابقات قطر در بیانیه‌ای این نتیجه‌گیری را به‌عنوان گمانه‌زنی رد کردند و گفتند که «انتشار گازهای گلخانه‌ای با استفاده از روش‌های «بهترین در عمل» پس از پایان مسابقات محاسبه می‌شود تا اطمینان حاصل شود که بر اساس فعالیت‌های واقعی است.»



اما آیا مسابقات واقعاً می توانند کربن خنثی باشند؟

«دیده بان بازار کربن» از روش قطر برای «انتشار آلاینده های ناشی از ساخت استادیومها در طول عمر تاسیسات» به جای حساب کردن «همه آن» در جام جهانی انتقاد می کند.

«آکادمیک» گفت که «رسیدن این رویداد به کربن خنثی بدون خرید افسست غیرممکن است.» همچنین اضافه کرد که «پس از پایان این رویداد و محاسبه همه گازهای گلخانه ای، «خنثی کردن همه چیز» این است که قطر حاضر است چقدر پول برای «جبران» خرج کند، که عموماً با «فعالیت های کاهش کربن» مانند «کاشت درخت» حمایت می شود. اکنون قطر در حال ساخت یک «مزرعه چمن در صحرا» در مقیاس بزرگ است در حالی که قطر دارای منابع آبی ناچیز برای تولید «چمن آماده» برای «ورزشگاه» است.

زمانی که قطر در سال ۲۰۰۹ برای میزبانی «جام جهانی فوتبال مردان» پیشنهاد خود را مطرح کرد، وعده برگزاری یک رویداد «بدون کربن» و «بدون آلودگی» را داد. حتی در آن زمان، چشم انداز «به صفر رساندن انتشار دی اکسید کربن» ناشی از میزبانی از صدها هزار هوادار در استادیوم های نوساخت در آب و هوای بیابانی، «موضوعی خیالی» به نظر می رسید.

چه زمانی قطر میزبانی جام جهانی بعدی را پیشنهاد داد؟

قطر، بزرگ ترین تولیدکننده گاز طبیعی جهان، بیش از ۱۱ سال پیش در پیشنهادی، متعهد میزبانی یک مسابقه «بدون کربن» شد. «Fengqi You»، مهندس «سامانه (سیستم) های انرژی» در دانشگاه «کرنل ایالات متحده» می گوید: «آیا آنها می توانند به این زودی ادعا کنند که در این زمان این یک رویداد بدون کربن است؟» همچنین می گوید: «این به عواملی مانند تعداد افراد شرکت کننده بستگی دارد.»



**FIFA WORLD CUP
Qatar 2022**



نوشته: مهسا شریفی
برای دسترسی به منابع، QR کد را اسکن یا به
قسمت منابع مراجعه کنید:

SCAN ME



سخنگوی سازمان‌دهندگان مسابقات، کمیته عالی تحویل و میراث، در بیانیه‌ای گفت: «تصمیم برای جبران انتشار گازهای گلخانه‌ای باید به جای «انتقاد» به «رسمیت» شناخته شود. برگزارکنندگان قطر «تلاش‌های محدودکننده کربن» مسابقات را برجسته کرده‌اند، مانند معرفی «تهویه هوای استادیوم» با «انرژی خورشیدی»، ساخت یک استادیوم قابل استفاده مجدد از «کانتینرهای حمل و نقل» و این واقعیت که هواداران در «قطر کوچک» نیازی به پرواز از یک مسابقه به مسابقه دیگر ندارند. اما گزارش دیده‌بان بازار کربن چندین ابتکار عمل را مانند مزرعه چمنی در مقیاس بزرگ در بیابان برای تولید چمن آماده برای ورزشگاه مورد تردید قرار داده است. [۱۰]

