



ایران بیشترین رشد علمی؛ "اسرائیل" کمترین

گزارش یک موسسه پژوهشی-آماري معتبر کانادايي نشان می‌دهد که عربستان، رژیم صهیونیستی و کشور جنگ‌زده عراق کمترین رشد را طی 30 سال گذشته در خاورمیانه داشته‌اند.

به گزارش شبکه ایران، گزارش موسسه تخصصی تحلیل اطلاعات "ساینس متریکس" کانادا در رابطه با رشد تولیدات علمی ایران، به رغم انعکاس گسترده در رسانه‌های بین‌المللی و برخی رسانه‌های داخلی، در اغلب رسانه‌های داخلی انعکاس کافی نداشت. شبکه ایران با نگاهی دوباره به گزارش مذکور، کوشیده است تا علاوه بر مطالب پیشین، اطلاعات مهم دیگری از این گزارش مهم را که بیان‌کننده رشد تولیدات علمی ایران در 30 سال گذشته، است، را ارایه کند.

* "سال 2010 را باید سال ایران نامید"

موسسه ساینس متریکس در این گزارش با تأکید بر اینکه نرخ رشد تولیدات علمی ایران بیش از هر کشور دیگری در جهان است، نوشت: سال 2010 را باید "سال ایران" نامید، نه "سال ببر" چینی‌ها.

گزارش تحلیلی این موسسه، پس از بررسی نرخ رشد تولیدات علمی جهان، بطور خاص به منطقه خاورمیانه می‌پردازد که رشد تولیدات علمی آن چهار برابر بیشتر از دیگر مناطق جهان بوده است.

ساینس متریکس در تحلیل وضعیت علمی خاورمیانه می‌نویسد: نکته قابل توجه در این منطقه آن است که رشد علمی آن، مدیون دو کشور ترکیه و ایران است که بیشترین نرخ تولیدات علمی را داشته‌اند. به طوری که نرخ رشد ترکیه 5.5 برابر و ایران 11 برابر بیشتر از متوسط دیگر کشورهای جهان بوده است.

بر اساس اطلاعات منتشرشده از سوی ساینس متریکس که با بررسی آمارهای 30 سال اخیر هر کشور به دست آمده، در منطقه خاورمیانه تنها عربستان، کشور جنگ‌زده عراق و رژیم صهیونیستی، رشدی پایین‌تر از متوسط جهانی داشته‌اند.

گزارش ساینس متریکس ادامه می‌دهد: عراق در سال 1980 و با حمایت کشورهای غربی، به ایران حمله کرد و آغازگر یکی از شدیدترین جنگ‌های جهان پس از جنگ جهانی دوم شد.

این گزارش با اشاره به آنکه عراق بلافاصله پس از اتمام جنگ با ایران، به کویت حمله‌ور شد، می‌افزاید: بررسی نمودارها نشان می‌دهد که سه کشور ایران، کویت و عراق، پاسخ‌های کاملاً متفاوتی را به درگیری‌های نظامی خود نشان داده‌اند. به طوری که دو کشور عراق و کویت همچنان به میزان رشد تولیدات علمی پیش از جنگ خود دست نیافته‌اند اما تولیدات علمی ایران حتی در زمان جنگ با عراق نیز رو به افزایش بوده و این رشد در دوران پس از جنگ به صورت تصاعدی افزایش یافته است.



نمودار رشد علمی ایران در 30 سال گذشته در سایت ساینس متریکس

* تحریم ایران، عاملی برای رشد بیشتر این کشور شد

ساینس متریکس با بیان اینکه در حقیقت ایران بیشتر از هر کشور دیگری در جهان، رشد علمی داشته است، ادامه داد: این در حالی است که عراق با داشتن مزیت های تکنولوژیکی و برخوردار بودن از جنگ افزارهای شیمیایی و در حالی که بیش از 10 کشور از آن حمایت می کردند، به ایران حمله کرد. اما با این وجود نیز نتوانست مانع از رشد علمی ایران شود.

بنابر این گزارش، رشد تولیدات علمی ایران در حوزه علم شیمی (اعم از شیمی تجزیه ای، پلیمرها و...)، مهندسی و فناوری، علوم بهداشتی، ریاضیات و فیزیک افزایش چشمگیری داشته و با نرخ رشد متوسط 12.9، بیش از هر کشور دیگری در دنیا توانسته در این حوزه ها پیشرفت کند.

ساینس متریکس در بخش پایداری گزارش خود به مقوله تاثیر سیاست بر تحولات علمی کشورها پرداخته و می نویسد: مسائل سیاسی و سیاست های علمی تاثیر عمیقی بر سیستم علمی کشورها داشته است. بطوریکه رشد نجومی ایران را می توان در نتیجه واکنش این کشور به تحریم آن در زمان جنگ با عراق از سوی کشورهای غربی دانست. در حقیقت در آن زمان بسیاری از کشورها از عراق حمایت کردند و موجب شدند تا ایران در راستای توسعه علمی خود کوشش زیادی کند.

تاریخ خبر: یکشنبه، 23 اسفند 1388 ساعت: 16:45

کد خبر: 46560