



تحلیل راهبردی در یک ماهگی جنگ تحمیلی آمریکایی-صهیونیستی علیه ایران

تغییر موازنه به سود ایران



گفت‌وگو

در پنجمین هفته از جنگ آمریکا و رژیم صهیونیستی علیه ایران، تحولات میدانی و سیاسی نشان می‌دهد که موازنه قوا نه تنها به نفع ایران و جبهه مقاومت تغییر یافته، بلکه

معادلات آتی منطقه‌ای نیز به زیان جریان ضد مقاومت شکل گرفته است. سیدرضا صدرالحسینی مدرس دانشگاه و کارشناس ارشد و کارشناس مسائل منطقه مسائل منطقه در گفت‌وگو با «ایران» با اشاره به این موضوع تاکید دارد ورود داوطلبانه و مستقیم ارتش یمن به حمایت از ایران، هم‌زمان با ناتوانی آمریکا و اسرائیل در ایجاد ائتلاف نظامی علیه کشورمان، بخشی از نمایشگاه توانمندی‌های مقاومت را تکمیل کرده و هزینه‌های اقتصادی و نظامی قابل توجهی بردشمنان تحمیل کرده است. این تحولات، فراتر از یک نبرد نظامی، نشان‌دهنده عمق راهبردی و انسجام جبهه مقاومت است؛ جبهه‌ای که با تجربه عملیاتی و هماهنگی میان گروه‌های مختلف، در حال بازتعریف قدرت و اثرگذاری خود در سطح منطقه و خطوط حیاتی اقتصاد جهانی است.

اهداف اعلامی و از پیش تعیین شده است. تجاوز نظامی آمریکا و رژیم صهیونیستی به کشورمان را می‌توان با جرأت یکی از بزرگ‌ترین عملیات‌های نظامی دانست که با هدف دست‌یابی به اهدافی گسترده و بلندپروازانه طراحی شده بود.

سنگینی این عملیات از آنجا قابل درک است که در فاصله‌ای زمانی کوتاه، رهبر انقلاب

اسلامی، امام‌خامنه‌ای که فرمانده کل قوا نیز بودند به همراه تعدادی از فرماندهان ارشد سپاه پاسداران و ارتش جمهوری اسلامی به شهادت رسیدند. با این حال، اهداف آمریکایی‌ها صرفاً به این سطح محدود نمی‌شد، بلکه فروپاشی و تغییر نظام جمهوری اسلامی، تضعیف یا نابودی توانمندی‌های دفاعی، موشکی و هسته‌ای ایران و حتی تجزیه کشور نیز در زمره اهداف اولیه آن‌ها قرار داشت.

اما پس از گذشت یک ماه، به نظر می‌رسد آمریکا به نقطه‌ای رسیده است که به جای تحقق آن اهداف، به دنبال ورود به مسیر مذاکره با جمهوری اسلامی است؛ مذاکراتی که می‌تواند با هدف مدیریت وضعیت تنگ‌نرمز یا رسیدن به نوعی توافق در حوزه هسته‌ای دنبال شود.

این سلسله‌ای می‌توان گفت در آستانه ورود به ماه دوم جنگ، ملت ایران به یک پیروزی قاطع دست یافته است؛ پیروزی‌ای که بازتاب آن در فضای رسانه‌ای نخبگانی و



ورود مستقیم ارتش یمن به حمایت از ایران، فراتر از یک اقدام نمادین است؛ با تجربه میدانی و توانایی مقابله با ناوگان‌های پیشرفته، یمن هزینه‌های اقتصادی و نظامی سنگینی بر آمریکا تحمیل خواهد کرد

خودی در برابر جبهه مقاومت است. به بیان دقیق‌تر، آمریکا نه‌تنها در اروپا، بلکه در سطح منطقه نیز در هم‌راه‌سازی هم‌پیمانان خود با شکست مواجه شده است.

مخالفت کشورهای اروپایی با همراهی عملی در این جنگ، حتی به بروز نارضایتی علنی دونالد ترامپ انجامید. در سطح منطقه نیز، هم‌پیمانان سنتی آمریکا به‌ویژه برخی کشورهای عربی با وجود سال‌ها خرید تسلیحات از این کشور، عملاً جز در اختیار گذاشتن پایگاه‌های نظامی، از ورود به مراحل جدی‌تر حمایت خودداری کردند و نتوانستند انتظارات واشنگتن را برآورده سازند.

نکته مهم آن است که این عدم تمایل، صرفاً ناشی از ملاحظات موردی کشورها نیست، بلکه به نوع رفتار تحقیرآمیز آمریکا با متحدان و ملت‌ها بازمی‌گردد؛ رفتاری که در سال‌های اخیر با انتقادهای گسترده‌ای مواجه شده و حتی در قالب شعارهایی مانند «نه به سلطه و دیکتاتوری» در افکار عمومی جهان بازتاب یافته است. ریشه این عدم همراهی را باید در دو عامل جست‌وجو کرد؛ نخست بی‌اعتمادی فزاینده نسبت به سیاست‌های آمریکا و نحوه رفتار آن با متحدان و دوم، نگرانی از پیامدهای آینده این جنگ و جایگاه ایران پس از آنکه می‌تواند بر نظم منطقه اثرگذارد.

در مقابل، جمهوری اسلامی ایران در تعامل با جریان‌های مقاومت، رویکردی متفاوت اتخاذ کرده است. این تعامل مبتنی بر همکاری و همگرایی بوده و در نتیجه، طی یک ماه گذشته، بخش قابل توجهی از گروه‌های مقاومت بدون الزام مستقیم، به‌صورت داوطلبانه در حمایت از ایران وارد عمل شده‌اند. نمونه این همراهی را می‌توان در حجم بالای عملیات‌های حزب‌الله و مقاومت عراق و نیز حمایت‌های میدانی و صادقانه ارتش یمن مشاهده کرد.

ورود مستقیم ارتش یمن به صحنه جنگ در حمایت از ایران طی روزهای اخیر مورد توجه قرار گرفته است. اهمیت این مشارکت را چگونه ارزیابی می‌کنید؟

ارتش ملی یمن، با اتکا به تجربیات میدانی قابل توجه خود در بیش از یک دهه گذشته چه در مقابله با ائتلاف‌های منطقه‌ای و چه در مواجهه با فشارهای مستقیم آمریکا و رژیم صهیونیستی امروز به یکی از بازیگران مؤثر در معادلات منطقه و جبهه مقاومت تبدیل شده است. این تجربه عملیاتی، به‌ویژه در حوزه جنگ‌های نامتقارن و دریایی، به یمن این امکان را داده که فراتر از یک بازیگر معمول عمل کند.

ورود داوطلبانه یمن به حمایت از ایران، صرفاً یک اقدام نمادین نیست، بلکه واجد پیامدهای عملیاتی و راهبردی است. به‌طور مشخص، حضور فعال این کشور در پهنه‌هایی مانند دریای سرخ می‌تواند معادلات امنیت انرژی و خطوط کشتیرانی را تحت تأثیر قرار دهد و هزینه‌های اقتصادی و نظامی قابل توجهی را به آمریکا و رژیم صهیونیستی تحمیل کند. همین ظرفیت، موجب شده تا این ورود با نوعی نگرانی و بازنگری در محاسبات طرف مقابل همراه باشد.

یمنی‌ها طی سال‌های اخیر نشان داده‌اند که توانایی مقابله با ناوگان‌های پیشرفته و نیز ایجاد اختلال در زیرساخت‌های حیاتی از جمله بنادر و مسیرهای تجاری مرتبط با رژیم صهیونیستی را دارند. چنین سوابقی، به حضور کتونی یمن در این جنگ وزن عملیاتی می‌بخشد و آن را از سطح یک حمایت سیاسی صرف فراتر می‌برد.

در مجموع، مشارکت یمن را می‌توان نشانه‌ای از گسترش عمق راهبردی جبهه مقاومت دانست؛ عمقی که اکنون از سطح جغرافیایی فراتر رفته و به حوزه‌های حیاتی اقتصاد جهانی نیز تسری یافته است. این تحول، نه‌تنها موازنه میدانی را پیچیده‌تر کرده، بلکه بر محاسبات سیاسی و راهبردی بازیگران بین‌المللی نیز تأثیرگذار بوده است.

در مجموع با توجه به توانمندی‌ها و نوع هم‌اوردی طرفین، چه چشم‌اندازی را می‌توان از پایان این جنگ ترسیم کرد؟

با توجه به تحولات یک ماه گذشته و هماهنگی میان جریان‌های مختلف

دیپلماسی-ایران زمین

مقاومت در چهارچوب «وحدت‌ساحات»، می‌توان چشم‌اندازی نسبتاً روشن از آینده این جنگ ترسیم کرد. آنچه در میدان رخ داده، بسیاری از برآوردهای پیشین به‌ویژه در تبلیغات طرف مقابل را با چالش جدی مواجه کرده است.

برای نمونه، در حالی که پیش از این از تضعیف و حتی خلع سلاح حزب‌الله سخن گفته می‌شد، عملکرد این جریان در مقابله با نیروهای رژیم صهیونیستی نشان داد که این ارزیابی‌ها تا چه اندازه نادرست بوده است. سابق این رژیم نیز به اشتباه بودن برآوردهای خود از توان حزب‌الله اذعان کرده‌اند.

در مورد یمن نیز وضعیت مشابهی وجود دارد. اعلام آمادگی داوطلبانه انصارالله و سوابق عملیاتی این جریان -به‌ویژه در مواجهه با ناوگان‌های آمریکایی و ایجاد اختلال در مسیرهای حیاتی مرتبط با رژیم صهیونیستی- نشان می‌دهد که جبهه مقاومت از ظرفیت‌های متنوع و قابل اتکایی برخوردار است. ما اکنون شاهد تکمیل نمایشگاه توانمندی‌های حذف‌نشدنی مقاومت در منطقه هستیم، به نحوی که بعد از حدود دو سال کمین رسانه‌ای علیه مقاومت که تضعیف آن را تبلیغ می‌کرد اکنون شاهد این هستیم که معادلات منطقه حتی صرف‌نظر از نتیجه نبردهای نظامی، به نفع گفتمان و توانمندی مقاومت تغییر کرده است.

مجموع این تحولات بیانگر آن است که جبهه مقاومت نه‌تنها تضعیف نشده، بلکه با اتکا به تجربیات میدانی و تقویت هماهنگی میان اجزای خود، در حال بازتعریف توانمندی‌هایش است. در چنین شرایطی و با تداوم این روند به نظر می‌رسد پایان جنگ با دست بزر ایران و جریان مقاومت، معادلات منطقه‌ای بیش از گذشته به نفع رویکرد این جبهه تغییر یابد.

بر این اساس، می‌توان گفت اقدامات تهاجمی آمریکا و رژیم صهیونیستی، در یک نگاه راهبردی، نه‌تنها به تضعیف جبهه مقاومت منجر نشده، بلکه زمینه‌ساز تقویت آن در مقابل، افزایش چالش‌ها برای این دو بازیگر در آینده منطقه خواهد بود.

متوسط ذخایر آبی سدها از ۵۰ درصد گذشت

آغاز سال جدید با سدهای پر

گزارش

گروه ایران زمین

بارش‌های شدید و کم‌سابقه چند هفته گذشته در سراسر کشور، چهره‌ای تازه و دوگانه از بهار ایران ترسیم کرده است؛ بهاری که در بسیاری از استان‌ها با بارندگی‌های بی‌دری و گاه سیل‌آسا همراه بوده و اگرچه خسارت‌هایی به زیرساخت‌ها، راه‌ها، اراضی کشاورزی و سکونتگاه‌های حاشیه‌ای وارد کرده، اما از سوی دیگر نقش مهمی در احیای منابع آبی ایفا کرده است.

شدت بارش‌ها در استان‌های کردستان، لرستان، چهارمحال و بختیاری، کهگیلویه و بویراحمد، کرمانشاه،

بخش‌هایی از آذربایجان شرقی و غربی و... به حدی بوده که علاوه بر ایجاد سیلاب‌های مقطعی، موجب شکل‌گیری رودها و آبشارهای موقت و سررازیر شدن آب در دشت‌ها و دامنه‌های کوهستانی شده است. این بارش‌ها در حالی رخ داده که کشور طی سال‌های اخیر با دوره‌های طولانی خشکسالی و کاهش ذخایر آبی روبه‌رو بوده و مخازن سدها به کمترین سطح خود رسیده بود.

اما اکنون، با تداوم موج بارش‌های بهاری و اعلام «فیروز قاسم‌زاده» مدیرکل دفتر اطلاعات و داده‌های آب کشور، میزان پرشدگی مخازن سدهای کشور با افزایش ۵ درصدی نسبت به مدت مشابه در سال گذشته، به حدود ۵۰ درصد رسیده است. رخدادی که علاوه بر بهبود چشمگیر وضعیت منابع آب سطحی و زیرزمینی، امیدها برای مدیریت بحران کم‌آبی و تقویت ذخیره‌سازی بلندمدت را دوچندان کرده است.

بارش‌های بهاری اخیر در استان کرمانشاه به پرشدگی ۱۰۰ درصدی ۳ سد فعال از مجموع ۱۲ سد فعال استان شامل (سد دریاان در پناه، تنگ حمام قصرشیرین و آزادی شهرستان دالاهو) منجر شده است.

پرشدگی ۶۵ درصدی مخازن سدهای کرمانشاه

«بهرام درویشی» مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای کرمانشاه با اعلام این خبر به «ایران» گفت: هم‌اکنون حجم آب مخازن استان به بیش از ۸۷۳/۰۵۹ میلیون متر مکعب رسیده است. این میزان معادل ۶۴/۸۸ درصد ظرفیت کل سدهای استان کرمانشاه است.

وی ظرفیت حجم کل سدهای استان کرمانشاه را یک هزار و ۳۴۵ میلیون مترمکعب عنوان و تأکید کرد: اکنون بیش از ۸۷۳/۰۵۹ میلیون مترمکعب معادل ۶۴/۸۸ درصد ۶۸/۴۶۲ میلیون مترمکعب معادل ۳۵/۱۲ درصد خالی است. سد تنگ حمام (شهادی گمنام) واقع در شهرستان قصرشیرین نیز اواسط هفته گذشته، به شدت بارش نزولات آسمانی سرریز کرد. طبق گفته «محمد شفیع» فرماندار قصرشیرین، هم‌اکنون حجم مخزن ۶۹ میلیون متر مکعبی سد شهادی گمنام (تنگ حمام) و سد شرف‌شاه بخش مرکزی سومار این شهرستان پر از آب و خروجی آن ۱۲ هزار متر بر ثانیه است.

سدهای کهگیلویه و بویراحمد سیراب شدند

«آرش مصلح» مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای کهگیلویه و بویراحمد از ذخیره ۹۸۰ میلیون متر مکعبی آب در سدهای چم‌شیر و کوثر خبر داده و گفت: میزان ذخیره آب سد چم‌شیر در نزدیکی شهر دوگنبدان ۶۰۱ میلیون متر مکعب برآورد شده است. وی بیان کرد: ۲۶ درصد از ظرفیت سد چم‌شیر پر شده است. این سد برای تأمین آب کشاورزی و تولید برق احداث‌شده بیش از ۲ میلیارد متر مکعب ظرفیت دارد. سد ملی کوثر واقع در شهرستان گچساران نیز به پرکت بارش‌های اخیر تا حد زیادی سیراب شده و هم‌اکنون بیش از ۶۶.۸ درصد حجم مفید مخزن آن آبگیری شده است. سدی با ظرفیت مخزن ۵۴۷ میلیون مترمکعبی که آب آشامیدنی ۲۰ شهر و بیش از ۲ هزار روستا با جمعیتی افزون بر ۲ میلیون و ۵۰۰ هزار نفر در استان‌های کهگیلویه و بویراحمد، بوشر، خوزستان، هرمزگان و فارس از این سد تأمین می‌شود. طبق گفته «اکبر خدری» مدیر

اداره بهره‌برداری و نگهداری سد کوثر گچساران، هم‌اکنون حدود ۲۶۵ میلیون و ۳۳۲ هزار مترمکعب آب در مخزن این سد ذخیره شده است و این سد با آبگیری ۶۶.۸ درصدی همچنان نقش مهمی در تأمین آب آشامیدنی، کشاورزی، صنعت و نیازهای زیست‌محیطی استان‌های جنوبی کشور ایفا می‌کند. وی بیان کرد: سد کوثر علاوه بر تأمین آب شرب، نقش مهمی در پایداری منابع آب منطقه و مدیریت نیازهای آبی استان‌های جنوبی کشور دارد و یکی از زیرساخت‌های مهم در حوزه مدیریت منابع آب به شمار می‌رود.

آبگیری ۴۰ درصدی مخازن سدهای استان فارس

حجم بارندگی‌های اخیر استان فارس در روزهای اخیر از میانگین بلندمدت ۵۷ ساله عبور کرده است. طبق گفته «سیاوش بدری» مدیرعامل و رئیس هیأت مدیره شرکت آب منطقه‌ای فارس به «ایران»، میانگین بارندگی در سال آبی جاری به ۳۳۴ میلیمتر رسیده که در مقایسه با مدت مشابه سال قبل، رشدی حدود ۱۰۹ درصد داشته است. وی اظهار داشت: تاکنون بیش از ۴۰ درصد حجم کل مخازن سدهای استان آبگیری شده که شامل ۲۸ درصد از حجم مفید این مخازن می‌شود. علاوه بر آن بارش‌های اخیر منجر به آبگیری حدود ۵۲ میلیون مترمکعبی سامانه‌های تغذیه مصنوعی در استان شده است. مدیرعامل شرکت آب منطقه‌ای فارس ابراز امیدواری کرد که با تداوم مناسب حجم و پراکندگی بارندگی‌ها طی ماه‌های باقی‌مانده از سال آبی جاری، شاهد بهبود وضعیت ذخیره منابع آبی استان باشیم.

سد «مهاباد» سرریز شد

بارش‌های اخیر در سال آبی جاری مخزن سد مهاباد را با وجود رهاسازی به مرحله سرریز رسانده است. «محمدصادق امیرعشایری» فرماندار ویژه مهاباد با بیان اینکه میزان آب ورودی به سد حدود ۲ برابر خروجی آن است، اظهار داشت: باتوجه به احتمال سرریز شدن سد مهاباد و افزایش میزان دبی رهاسازی شده، از مردم درخواست دارد از اتراق در حاشیه رودخانه خودداری کرده و



ورود مستقیم ارتش یمن به صحنه جنگ در حمایت از ایران طی روزهای اخیر مورد توجه قرار گرفته است. اهمیت این مشارکت را چگونه ارزیابی می‌کنید؟



دهیاران و شوراها نیز این مهم را به اطلاع روستاییان برسانند. امیرعشایری اضافه کرد: هم‌اکنون میزان حجم ذخیره پشت سد مهاباد بیش از ۲ برابر سال گذشته بوده و امسال سطح منابع آبی شهرستان مهاباد به وضعیت مطلوبی قرار دارد. سد مهاباد دارای ۱۹۷ میلیون متر مکعب ظرفیت اسمی و ۱۷۲ میلیون متر مکعب ظرفیت مفید است که علاوه بر تأمین آب شرب مهاباد، بیش از ۱۲ هزار هکتار از اراضی کشاورزی این شهرستان را نیز زیرپوشش قرار می‌دهد.

«تنگ ارم» دشتستان سیراب شد

با بارش‌های خوب اخیر، سد تنگ ارم در شهرستان دشتستان با حجم مخزن ۴.۲ میلیون مترمکعب سرریز شد. طبق گفته «عبداللطیف عباسی نژاد» معاون حفاظت و بهره‌برداری شرکت آب منطقه‌ای بوشهر، با سرریز شدن سد پوشش آن در بخش ارم در سال جاری با اطمینان خاطر انجام خواهد شد. وی افزود: امیدواریم تا در روزهای آینده، دیگر سازه‌های آبی استان به ویژه سد رئیسعلی دلوری که دارای ذخیره بسیار محدودی

آبگیری ۶۰ درصدی سازه‌های آبخیزداری استان مرکزی

هم‌زمان با بارش‌های ابتدایی سال، ۶۰ درصد از سازه‌های آبخیزداری استان آبگیری شده است. «امید آخوندی» معاون آبخیزداری اداره کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان مرکزی با اعلام این خبر به «ایران» گفت: از ابتدای سال جاری تاکنون حدود ۵۶ میلیون مترمکعب از روان‌آب‌های سطحی و سیلاب‌های استان توسط پروژه‌های آبخیزداری کنترل و مدیریت شده است.



برش

ایران در «ایران»

آمادگی کامل فارس برای فصل برداشت گندم



شیراز: رئیس سازمان جهاد کشاورزی استان فارس با اشاره به نقش بی‌پدیل تشکل‌ها در مدیریت اقتصاد کشاورزی از آمادگی کامل این سازمان برای خرید تضمینی گندم باکیفیت و تداوم تأمین کالاهای اساسی در شرایط بحران خبر داد. احد بهجت حقیقی از آغاز برداشت گندم در استان از نیمه دوم فروردین ماه خبر داد و گفت: «پیش‌بینی می‌شود میزان ۱.۳ میلیون تن گندم در فارس تولید و برداشت شود.» وی افزود: «برداشت گندم از شهرستان‌های لامرد و مهر آغاز می‌شود و این عملیات تا اواخر مردامه در سراسر استان ادامه دارد.» به گفته او، از این میزان تولید، ۹۰۰ هزار تن گندم مازاد بر نیاز کشاورزان توسط ۱۰۸ مرکز خرید در سطح استان خریداری خواهد شد.

فعال شدن ستادهای اسکان و بازسازی اماکن آسیب‌دیده در اصفهان

اصفهان: شهردار اصفهان گفت: «ستادهای اسکان و بازسازی اماکن آسیب‌دیده در شهرداری اصفهان فعال است و در تلاشیم کرامت شهروندان آسیب‌دیده از جنگ حفظ شود.» علی قاسم‌زاده افزود: «چهار روز پیش بخشنامه‌ای از سوی هیأت دولت ابلاغ شد که بر اساس آن ارزیابی اماکن آسیب‌دیده و انجام تعمیرات جزئی را بر عهده شهرداری‌ها گذاشته شده است.» وی گفت: «شهرداری اصفهان پیش از ابلاغ هیأت دولت با هماهنگی بنیاد مسکن استان پیکر امور ساماندهی خرابی‌های ناشی از جنگ بوده، اما از زمانی که این وظیفه به‌طور مشخص به شهرداری محول شد، ستادی با عنوان «اسکان و بازسازی اماکن آسیب‌دیده» در شهرداری تشکیل شد. افرادی که خانه‌شان در اثر جنگ تخریب شده و امکان سکونت در آن را ندارند، توسط شهرداری در مکان‌های پیش‌بینی شده اسکان داده می‌شوند و تلاش کرده‌ایم کرامت شهروندان حفظ شود تا کار مرمت با مساعدت خیران و خود مردم انجام گیرد.»