

جشنواره‌شبیخ‌بهایی؛ آینه‌های از نوآوری بومی با افق‌های بین‌المللی

ادامه از صفحه یک: در مقام مکان‌یابی این جشنواره در میان رویدادهای مشابه منطقه‌ای و جهانی، می‌توان گفت جشنواره شیخ‌بهایی از منظر محتوای علمی و تنوع طرح‌ها، جایگاهی معتبر کسب کرده است. با این حال، مقایسه با تجربیاتی مانند GITEX در دبی یا جشنواره‌های نوآوری در کشورهای جنوب شرق آسیا، نشان می‌دهد که برای قرار گرفتن در زنجیره جهانی نوآوری، نیاز به یک بازنگری اساسی در ساختارهای پشتیبانی، تأمین مالی، و اتصال به بازارهای بین‌المللی وجود دارد.

برنامه‌ریزی جشنواره هرچند از منظر مشارکت نهادها و پوششش رسانه‌ای قابل توجه بود اما تراکم برنامه‌ها و هم‌پوشانی پتل‌ها و کارگاهها در روز نخست، موجب شد بسیاری از شرکت‌کنندگان امکان بهره‌برداری کامل از بخش‌های مختلف را نداشته باشند؛ نکته‌ای که باید در طراحی دوره‌های آتی به آن توجه بیشتری شود. با تمام نقاط ضعف و قوت، آن‌چه در این رویداد بیش از هر چیز برجسته بود، نمایش نیروی خلاقه‌ی جوانان، نخچنگان و دانشمندان ایرانی بود که با وجود محدودیت‌ها، همچنان پرچم‌دار نوآوری و امید به آینده‌اند. اما اگر قرار است این استعداها به ثمر نرسینند، باید با فراهم‌سازی زیرساخت‌های مالی پایدار، اتصال مستقیم به بازارهای جهانی، جذب سرمایه‌گذارانی خارجی هدفمند و شکل‌گیری نظام حکمرانی هوشمند در حوزه نوآوری، مسیر رشد آنان هموار شود.

جشنواره شیخ‌بهایی اگرچه در حال حاضر ویتربندی از ظرفیت‌های نوآورانه ایران است، اما می‌تواند در آینده به سکویی تبدیل شود برای بازتعریف نقش ایران در زنجیره جهانی فناوری. این امر مستلزم آن است که دیپلماسی فناوری از سطح رویداد به سطح راهبرد ملی ارتقا یابد و جشنواره‌ها نه فقط محل رقابت، که به موتورهای راهبری توسعه فناوری کشور بدل شوند.

ثبت دانش باستانی مدیریّت آب اصفهان

مادی‌ها نماد دانش کهن مردم اصفهان در مدیریت آب و حق‌آبه‌داری هستند که ریشه در دوران باستان دارد. مادی‌ها، شیران‌های حیاتی اصفهان، مجراهای آبی هستند که در لفظ فارسی قدیم به معنای مجرای آبی بوده که از رودخانه کوچکتر و از نهر بزرگ‌تر است و از زاینده‌رود منشعب شده و آب را به زمین‌های کشاورزی و مناطق شهری می‌رسانند همچنین این مادی‌ها نماد دانش کهن مردم اصفهان در مدیریت آب و حق‌آبه‌داری هستند که ریشه در دوران باستان دارد. گفتنی است؛ این سیستم آب‌رسانی که در طومار شیخ‌بهایی نیز به آن اشاره شده، ترکیبی از هنر، مهندسی و سنت است و در گویش اصفهانی به نهرهای فراخ و گسترده اطلاق می‌شود. در همین راستا روح‌الله سیدالمسکری، معاون اداره کل میراث فرهنگی، گردشگری و صنایع‌دستی استان اصفهان اظهار داشت: مادی‌نایصرم به عنوان یکی از طوایفی‌ترین مادی‌های اصفهان به دلیل گستردگی حرم و جایگاه خاص آن، در فهرست آثار ملی ثبت شده است که هم‌را با این آثار، ۳۴ میراث ناملموس دیگر استان نیز ثبت ملی شدند وی با بیان اینکه اصفهان پیش‌از ثبت میراث ناملموس در کشور است، ادعان داشت؛ با این ثبت‌های جدید، تعداد آثار ناملموس استان به ۳۲۷ مورد رسید و جایگاه نخست کشور را تثبیت کرد.

استان اصفهان با یک هزار و ۹۴۰ اثر میراث ملموس و ۳۳۷ اثر ناملموس ثبت‌شده یکی از غنی‌ترین استان‌های ایران از نظر تاریخی و فرهنگی به شمار می‌رود.

ثبت مادی‌های اصفهان نه تنها حفظ یک سنت کهن، بلکه پاسداشت دانش بومی مدیریت پایدار آب در منطقه‌ای کوبری است. این میراث زنده، امروز همچنان با ۲۰۰ کیلومتر مادی فعال در شهر اصفهان، زندگی را به جریان می‌آندازد.

کاهش گازهای گلخانه‌ای با اجرای کامل طرح راه‌آهن بافق -زین‌شهر

با اجرای کامل طرح ملی دوطبقه شدن راه‌آهن بافق به زین‌شهر از انتشار هزاران تن گازهای گلخانه‌ای جلوگیری می‌شود.

به گزارش صدلوسیم، مدیرعامل شرکت راه‌آهن جمهوری اسلامی ایران در حاشیه بازدید از دیوبی تعمیرات سگزی و ایستگاه حسن‌آباد مبارک با اشاره به اینکه اسمال قرار است بیش از ۵۴ میلیون تن بار به همت ناوگان حمل‌ونقل ریلی کشور جابه‌جا شود گفت: از این میزان ۸ میلیون تن سهم بارهای صادراتی و وارداتی است. جبار علی‌نکداری گفت: با مشارکت بخش خصوصی مسافری ایستگاه ریز در زین‌شهر قادر به جابه‌جایی مسافری می‌شود. لو در ادامه اجرای دوطبقه شدن راه‌آهن بافق به زین‌شهر به طول ۵۰۰ کیلومتر را از مهم‌ترین برنامه‌های راه‌آهن جمهوری اسلامی برشمرد و گفت: ۴ بلاک از این خط ریلی تا ناهد فیجر اسمال به بهره‌برداری می‌رسد و با پایان و اجرای کامل این طرح ملی سالانه از انتشار هزاران تن گازهای گلخانه‌ای جلوگیری و از مصرف سوخت در جاده‌های کشور و بار ترافیکی‌کی جاده به‌ویژه در استان‌های یزد و اصفهان کاسته خواهد شد.

لزوم جدیت در اصلاح شبکه‌های آب و تصفیه فاضلاب‌ها

نماینده مردم فریدن و فریبون در مجالس هفتم و هشتم، گفت: با ثابت ماندن میزان بارش‌ها و نزولات جوی و شدت گرفتن بحران ناترازی انرژی در کشور، لزوم توجه جدی‌تر کارگزاران و مدیران کشور به اصلاح شبکه‌های انتقال آب کشاورزی و شربه انتقال آب از دریا، تصفیه فاضلاب‌ها و پس‌آب‌ها و باورسازی ابرها بیش از گذشته احساس می‌شود. بهمن محمدی در گفت‌وگو با ایسنا، گفت: وضعیت منابع آبی کشور با توجه به اظهارات کارشناسان حوزه آب و منابع طبیعی و مقامات رسمی کشور تعریف چندانی ندارد. نماینده مردم فریدن و فریبون در مجالس هفتم و هشتم مجلس شورای اسلامی گفت: متوسط بارندگی ایران در سال‌هایی که خشکسالی بر فلات ایران حاکم نبود - ۲۵۰ میلیمتر در سال بود. اکنون که بیش از سه دهه است ایران در وضعیت کم‌بارشی شدید قرار دارد در همین میزان بارش که یک چهارم میانگین بارش جهانی است نیز محروم هستیم. او گفت: حجم بارش و نزولات آسمانی در ایران در سال‌های ۱۲۰ نرمال ۴۰۰ میلیارد مترمکعب است که حداکثر ۱۲۰ میلیارد مترمکعب استحصال می‌شود و ۲۸۰ میلیارد مترمکعب یا تخمیر می‌شود یا هرز می‌رود و به هر شیوه دیگری از دسترسی بهینه خارج می‌شود که البته با سرمایه‌گذاری در این زمینه و احداث سدهای زیرزمینی که بخش مطرح است، می‌توان از هرزروی حجم قابل ملاحظه‌ای از نزولات آسمانی و روان‌آبها جلوگیری کرد. نماینده مردم فریدن و فریبون در مجالس هفتم و هشتم، مصرف آب در بخش کشاورزی، صنایع و شرب را «پهینه» ندانست و گفت: بیش از ۶۰ درصد زمین‌ها و مزارع کشاورزی به روش سنتی و به صورت «غرق‌آبی» آبیاری می‌شود که پرت آب در آن بسیار بالاست. اگر قرار باشد مدیریت منابع آبی در بخش کشاورزی بهینه شود باید حداقل ۹۰ درصد زمین‌های کشاورزی تحت پوشش آبیاری مدن قرار بگیرد. در این صورت علاوه بر جلوگیری از هرزروی و پرت آب، راندمان آب نیز دو تا سه برابر افزایش می‌یابد. در بخش آب شرب نیز طبق آمار کارشناسان ۱۸ تا ۴۰ درصد منابع به دلیل فرسوده بودن شبکه‌های انتقال آب هدر می‌رود. با اصلاح و جایگزین کردن شبکه‌های انتقال و تعویض لوله‌های آب در محلات و خانه‌ها باید جلوی این حجم عظیم هرزروی آب را گرفت. محمدی خواستار اعمال مدیریت جامع منابع آبی کشور شد و گفت: مدیریت جامع و اصولی آب زمانی صورت اجرایی به خود می‌گیرد که متولیان و دست‌اندرکاران دولتی این بخش اطلاع به‌روزی از حجم منابع آبی کشور داشته باشند تا بتوانند سهم بخش‌های کشاورزی، صنعتی و شرب را به درستی پراخت کنند. نزولات جوی و بارش‌ها طی سه دهه گذشته به حدی تقلیل یافته که چاره‌ای جز اصلاح و جایگزینی شبکه‌های آب شرب و تغییر شیوه آبیاری زمین‌های کشاورزی و مزارع و باغات باقی نگذاشته است. نماینده مردم فریدن و فریبون در مجالس هفتم و هشتم مجلس شورای اسلامی جدی‌تر گرفتن احداث تصفیه‌خانه‌های بزرگ در شمال و جنوب کشور را مورد اشاره قرار داد و گفت: شاید زمانی استحصال آب از خلیج‌فارس، دریای عمان و دریای خزر مقرون به صرفه نبود و تاویل چندان و جدیت چندانی در بنده دولتی مدیریت آب کشور برای برداشت آب دریا جهت مصارف شرب و کشاورزی و صنعت وجود نداشت، اما با ثابت ماندن میزان بارش‌ها و نزولات جوی و شدت گرفتن بحران ناترازی انرژی در کشور، لزوم توجه جدی‌تر کارگزاران و مدیران کشور به این مهم بیش از سال‌های گذشته احساس می‌شود. او استفاده بهینه از پس‌آب‌ها و روان‌آبها در بخش کشاورزی و صنعت را ضروری دانست و گفت: در صورت تغییر نگاه مدیران دولتی به فاضلاب کشور و تجدید نظر در نحوه تصفیه فاضلاب کشور، کمک شایانی به مدیریت منابع آبی بخش کشاورزی و صنعتی می‌کند. پس‌آب‌ها و فاضلاب‌ها که در حال حاضر تقریباً به حال خود رها شده‌اند در تصفیه‌خانه‌ها تصفیه شده و می‌تواند صرف زراعت چوب و آبیاری فضای سبز شود. حتی آب شیرین حاصل شده در این چرخه نیز می‌تواند به سایر بخش‌های صنعت و کشاورزی که نیازمند آب شیرین هستند، شود. نماینده مردم فریدن و فریبون در مجالس هفتم و هشتم شورای اسلامی استفاده از تجربه کشورهای عربی حاشیه خلیج‌فارس از جمله عربستان را گوشزد کرد و گفت: کشورهای همسایه به خصوص عربستان از طریق خلیج‌فارس را از طریق تصفیه‌خانه‌های بزرگ تصفیه کرده و به مصارف کشاورزی، صنعتی و حتی شرب می‌رسانند. در ایران نیز در بخش انتقال آب خلیج‌فارس به فلات مرکزی کشور کنسرسیومی تشکیل شده است تا صنایع آب‌بر مستقر در فلات مرکزی ایران مثل شرکت‌های فولادسازی و آهن‌سازی و محصولات کشاورزی مثل هندوانه و برنج که آب زیادی استفاده می‌کنند از سایر صنایع و محصولات کشاورزی تفکیک شوند. این کنسرسیوها برای تأمین آب مورد نیازشان باید هزینه اجرایی پروژه انتقال آب از خلیج‌فارس در جنوب و دریای خزر در شمال را بپردازند، همه جای دنیا هم روابط و قاعده همین است. محمدی «آب» را موجب شکل‌گیری جنگ‌های بین‌المللی و منطقه‌ای در آینده نزدیک دانست و گفت: اهمیت «منابع آبی» به حدی است که ممکن است حتی بین کشورهای مختلف بر سر در اختیار گرفتن جنگ نمونه کوچک‌تر این چالش جولانی است که همه ساله و کم‌وبیش در استان‌های یزد، اصفهان و خوزستان شاهدهی

فراخوان کارشناسان برای رفع مشکلات آب و کشاورزی



مخاطرات ناشی از محدودیت منابع آبی و اصلاح شیوه‌های کشت و کشاورزی گفته به این نشست آمده‌ام تا نظرات و راهکارهای شما را بشنوم و با یکدیگر درباره بهترین گزینه‌ی می‌شود در این استان کشت کرد و سؤال مهم‌تر اینکه آیا باتوجهبه تشدید تنش آبی، اساساً کشت و کار در این مناطق کار عاقلانه‌ای هست یا نه؟ رئیس‌جمهور با یاری طلبین از اساتید و کارشناسان حاضر در این نشست و نیز همه صاحب‌نظران این حوزه، برای غلبه بر بهترین محصول برای کشت در کرمانشا هست یا نه؟ آیا با فرایندهای عملیاتی رشته‌های تحصیلی خود درگیر می‌شوند. پژوهشگران با تأکید بر اینکه باید در هر زمینه‌ای به دنبال روش‌هایی باشیم که ما را به توسعه پایدار و ماندگار رهنمون می‌کنند، تصریح کرد: در سفری که به کرمانشا داشتیم، دیدم که بخش قابل‌توجهی از اراضی به کشت چغندرقتد اختصاص‌یافته بود؛ سؤال اساسی این است که آیا باتوجهبه اقلیم، وضعیت آب و صرفه اقتصادی، چغندرقتد نشست و نیز همه صاحب‌نظران این حوزه، برای غلبه بر

مخاطرات ناشی از محدودیت منابع آبی و اصلاح شیوه‌های کشت و کشاورزی گفته به این نشست آمده‌ام تا نظرات و راهکارهای شما را بشنوم و با یکدیگر درباره بهترین گزینه‌ی می‌شود در این استان کشت کرد و سؤال مهم‌تر اینکه آیا باتوجهبه تشدید تنش آبی، اساساً کشت و کار در این مناطق کار عاقلانه‌ای هست یا نه؟ رئیس‌جمهور با یاری طلبین از اساتید و کارشناسان حاضر در این نشست و نیز همه صاحب‌نظران این حوزه، برای غلبه بر بهترین محصول برای کشت در کرمانشا هست یا نه؟ آیا با فرایندهای عملیاتی رشته‌های تحصیلی خود درگیر می‌شوند. پژوهشگران با تأکید بر اینکه باید در هر زمینه‌ای به دنبال روش‌هایی باشیم که ما را به توسعه پایدار و ماندگار رهنمون می‌کنند، تصریح کرد: در سفری که به کرمانشا داشتیم، دیدم که بخش قابل‌توجهی از اراضی به کشت چغندرقتد اختصاص‌یافته بود؛ سؤال اساسی این است که آیا باتوجهبه اقلیم، وضعیت آب و صرفه اقتصادی، چغندرقتد نشست و نیز همه صاحب‌نظران این حوزه، برای غلبه بر

صنعت هسته‌ای ایران، ظرفیتی برای جهان اسلام است



و‌عه صادق ۱ و ۲. بعد از تجاوز رژیم صهیونیستی نسبت به خاک جمهوری اسلامی ایران در کنسولگری ایران در سوریه انجام شد.

این عملیات در برابر رژیم صهیونیستی صورت گرفت که تا بُن دندان مسلح بود و ناتو و بسیاری از کشورهای منطقه آنها را حمایت می‌کردند. رئیس مجلس شورای اسلامی در ادامه تصریح کرد: امروز ۵۰ درصد مهمات مورد نیاز رژیم صهیونیستی از سوی اروپایی‌ها تأمین می‌شود و این در حالی است که او کراین در جنگ به سر می‌برد و آنها به‌جای حمایت از این کشور از رژیم صهیونیستی حمایت می‌کنند؛ لذا نباید ناامید شویم و تصور کنید ما قدرت مبارزه نداریم. جمهوری اسلامی ایران در حوزه هوافضا به لحاظ علم و تکنولوژی بی شک جزء ۵ کشور نخست دنیا با قابلیت‌های منحصربه‌فرد است که ظرفیت برای جهان اسلام محسوب می‌شود.

رئیس قوه مقننه در ادامه با بیان اینکه توانایی نظامی ما به این معنا نیست که قرار است به جایی حمله کنیم، گفت: ما هرگز شروع‌کننده هیچ جنگی نخواهیم بود؛ بلکه از امکانات نظامی خود برای دفاع استفاده می‌کنیم. اگر هر عنصری اجازه تجاوز یا تعرض به ما را به خود دهد، هرگز ساکت نمی‌مانیم و قطعاً در برابر هرگونه تجاوزی از خود دفاع خواهیم کرد. رئیس مجلس شورای اسلامی در ادامه با اشاره به ظرفیت بالای جمهوری اسلامی ایران در حوزه‌های سلامت، بهداشت، تجهیزات پزشکی، گفت: ایران علی‌رغم وجود مشکلات تحریمی در حوزه نانو‌تکنولوژی حرفی برای گفتن دارد و در بعضی از بخش‌های آن جزء ۳ کشور نخست دنیاست. همچنین کشور ما در حوزه هوش مصنوعی به سطوحی دست پیدا کرده که افتخاری برای جهان اسلام است.

قالبیاف همچنین با اشاره به وضعیت زنان در جمهوری اسلامی ایران، عنوان کرد: یکی از مؤثرترین عوامل پیروزی انقلاب اسلامی در ایران حضور زنان در این جریان بود. بعد از آن نیز امام (ره) همواره بر حضور زنان در همه عرصه‌ها تأکید داشتند. تا پیش از پیروزی انقلاب تعداد زنانی که وارد دانشگاه می‌شدند بسیار کم بود، اما بعد از آن شاهدیم که بر اساس آمار این تعداد بسیار فزاینده بوده است.

رئیس مجلس شورای اسلامی همچنین با اشاره به محور جدید مذاکرات آمریکا و ایران که به‌صورت غیرمستقیم در حال انجام است، گفت: تمام تلاش

رئیس‌جمهور در نشست هماندیشی توسعه پایدار کشاورزی، با یاری طلبین از اساتید و کارشناسان حاضر در این نشست و نیز همه صاحب‌نظران این حوزه، برای غلبه بر مخاطرات ناشی از محدودیت منابع آبی و اصلاح شیوه‌های کشت و کشاورزی گفت: اگر آمادگی پذیرش مسئولیت را دارید اختیارات لازم به شما اعطا شده و حمایت‌های لازم نیز به عمل خواهد آمد.

مسعود پزشکیان در آغاز این نشست که در محل باغ گیاه‌شناسی تهران در حال برگزاری است، در سخنان کوتاهی با اشاره به اینکه همواره این دغدغه را داشته‌ام که بهترین روش آموزش برای دانشجویان دانشکده‌های کشاورزی حضور در مزارع و آموزش عملی است، اظهار داشت: کلاس درس دانشجویان کشاورزی اساساً باید اراضی زراعی باشد تا به شکل عملی کاشت، داشت و برداشت و همه فرایندهای تولید محصولات غذایی را تمرین کنند.

رئیس‌جمهور با بیان اینکه فعالیت دانشجویان در اراضی زراعی علاوه بر آموزش عملی می‌تواند درآمد تولید محصولات را نیز عاید دانشکده‌ها و خود دانشجویان کند، افزود: امروز دانشگاه‌های نسل ۴ و ۵ در دنیا، آموزش عملی را کاملاً جایگزین آموزش‌های تئوری صرف کرده‌اند و دانشجویان این مراکز، در دوران تحصیل، کاملاً با فرایندهای عملیاتی رشته‌های تحصیلی خود درگیر می‌شوند. پژوهشگران با تأکید بر اینکه باید در هر زمینه‌ای به دنبال روش‌هایی باشیم که ما را به توسعه پایدار و ماندگار رهنمون می‌کنند، تصریح کرد: در سفری که به کرمانشا داشتیم، دیدم که بخش قابل‌توجهی از اراضی به کشت چغندرقتد اختصاص‌یافته بود؛ سؤال اساسی این است که آیا باتوجهبه اقلیم، وضعیت آب و صرفه اقتصادی، چغندرقتد نشست و نیز همه صاحب‌نظران این حوزه، برای غلبه بر

مخاطرات ناشی از محدودیت منابع آبی و اصلاح شیوه‌های کشت و کشاورزی گفته به این نشست آمده‌ام تا نظرات و راهکارهای شما را بشنوم و با یکدیگر درباره بهترین گزینه‌ی می‌شود در این استان کشت کرد و سؤال مهم‌تر اینکه آیا باتوجهبه تشدید تنش آبی، اساساً کشت و کار در این مناطق کار عاقلانه‌ای هست یا نه؟ رئیس‌جمهور با یاری طلبین از اساتید و کارشناسان حاضر در این نشست و نیز همه صاحب‌نظران این حوزه، برای غلبه بر

صنعت هسته‌ای ایران، ظرفیتی برای جهان اسلام است

رئیس مجلس شورای اسلامی گفت: استفاده از ظرفیت هسته‌ای حق ماست و از آن برای صنعت کشور بهره می‌بریم و معتقدیم این ظرفیت برای همه جهان اسلام است.

به گزارش صدلوسیم، رئیس مجلس شورای اسلامی که به‌منظور حضور در نوزدهمین دوره کنفرانس اتحادیه بین‌المجالس کشورهای اسلامی در اندونزی به سر می‌برد، در حاشیه این اجلاس با جمعی از علمای اسلامی و اندیشمندان دانشگاهی اندونزیایی دیدار و گفت‌وگو کرد.

محمدباقر قالیباف در این دیدار صمیمانه، اندونزی را باتوجهبه بزرگ‌ترین کشور به لحاظ جمعیت مسلمان آن، یک کشور قدرتمند در کره خاکی دانست و گفت: اندونزی کشوری با تنوع فرهنگ‌ها، گروه‌ها و سلیقه‌هاست که با همه این وجود، جوانان فرهیخته و نخبه آن در کنار یکدیگر فعالیت می‌کنند و در شرایط امروز دنیا، روحیه مبارزه با رویکرد عقلانیت، معنویت و عدالت‌محوری دارند که افتخاری برای جهان اسلام است.

رئیس مجلس شورای اسلامی در ادامه با بیان اینکه من به‌عنوان برادر مسلمان شما این افتخار را دارم که در دوره‌ای زندگی کنم که امام خمینی (ره) را درک کرده باشیم، گفت: من از ۱۵ سالگی با امام (ره) در شرایطی که ایشان در نجف اشرف تبعید بودند، آشنا هستم. امروز ۶۴ سال از عمر من می‌گذرد و

روای دوره ۵۰ ساله هستم که با ایشان آشنا بودم. محمدباقر قالیباف در ادامه با تأکید بر ضرورت حفظ وحدت برای جامعه اسلامی، یادآور شد: امام (ره) از مصوم علیه‌السلام نقل می‌کنند که «کلمه توحید و توحید کلمه». امروز من و شما نیازمند اخلاص، محبت و گذشت در هر شرایطی هستیم.

اگر وحدت، مبارزه و انجام وظایف دینی برارمان مهم است هرگز نباید از این سه عنصر غافل شویم. رئیس مجلس شورای اسلامی در ادامه با بیان اینکه شیعه و سنی یا گروه‌های مختلف حزبی در چنین شرایطی با یکدیگر تفاوتی ندارند، گفت: ما باید بر اساس واقعیات موجود، اصل وحدت را حفظ کرده و تردید نداشته باشیم که تمام تلاش دشمنان اسلام که در رأس آن آمریکای جنایت‌کار قرار دارد، این است که از هر ابزاری برای عدم اتحاد مسلمانان استفاده می‌کند و بر شیطنتی سیاست‌زد را ادامه خواهد داد. روزی این سیاست را برپنائیم، روزی هلند و امروز

آمریکا دنبال می‌کند. رئیس قوه مقننه در ادامه با اشاره به دوران تبعید امام خمینی (ره) به نجف اشرف بعد از حوادث ۱۵ خرداد، اظهار کرد: مهم‌ترین نقطه مخالفت امام (ره) با رژیم پهلوی، دوستی آنها با رژیم صهیونیستی بود. ایشان معتقد بود رژیم صهیونیستی نیز دست‌نشانده آمریکا است تا ریشه همه اختلافات و جنگ‌ها در منطقه باشد که این کار را با کمک انگلیسی‌ها انجام داد. از این‌رو مبارزه ما با آمریکا و رژیم صهیونیستی یک مبارزه مقدس و مبتنی بر تربیت قرآنی بوده و صرفاً بحث سیاسی، اقتصادی و تربیتی نیست؛ بلکه بحث حق و باطل است. محمدباقر قالیباف اضافه کرد: امام خمینی (ره) معتقد بودند رابطه میان آمریکا و ایران، رابطه گرگ‌ومیش است.

اقلامی که حماس در جریان ۷اکتبر صورت داد یک واکنش دفاعی بود. ما بر حفظ وحدت تأکید داریم چرا که باید ببینیم که با چه دشمن ظالمی روبه‌رو هستیم که نمونه آن را نیز در غزه شاهدیم. رئیس مجلس شورای اسلامی در ادامه با تأکید بر ضرورت اتحاد