

درس‌هایی که باید از «کووید» می‌آموختیم

جامعه جهانی تازه دو سال است که از همه‌گیری کووید ۱۹ خلاص شده و توانسته این بیماری را تحت کنترل قرار دهد، اما شیوع مجدد بیماری آبله میمون که یک‌بار در گذشته در کشور آفریقای مرکزی شایع شده بود، بار دیگر ترس و دلهره را در دل شهروندان کشورهای مختلف انداخته است. در شیوع اخیر، جمهوری دموکراتیک کنگو بیشترین آمار ابتلا به این بیماری را به خود اختصاص داده است، اما بازاری موری از ابتلا خارج از قاره آفریقا، از جمله در سوئد و پاکستان به ثبت رسیده است. خروج آبله میمون از آفریقا، توجه‌ها را بیشتر از قبل به بیماری جلب کرد، اما هم‌زمان، خاطره توزیع نابرابر واکسن بیماری کووید و فشارهای سیاسی و اقتصادی ناشی از آن به کشورهای کم‌درآمد را هم تداعی کرد.

جوابیه اداره کل حفاظت محیط‌زیست آذربایجان غربی به گزارش «پیام ما»

«سیست» های

آرتمیای معدوم شده

بی کیفیت، آلوده و فاقد ارزش زیستی بودند

هوش مصنوعی چگونه به خدمت آموزش محیط‌زیست درمی‌آید

فعالیت‌های میدانی مجازی در اکوسیستم‌های شش قاره

یک تجربه واقعیت مجازی می‌تواند دانش آموزان را به نقاط مختلف جهان ببرد تا از اکوسیستم‌های مختلف بازدید و از نزدیک اثرات تغییرات محیطی را مشاهده کنند

اخبار داغ شبکه اجتماعی «ایکس» در هفته‌ای که گذشت

از رأی اعتماد تا «آيسان اسلامي»

سازمان زمین‌شناسی درباره پیامدهای فرونشست هشدار داد

بیم ناممکن شدن سکونت در مرکز ایران



مجلس به کابینه دولت چهاردهم اعتماد کرد

عبور از دست‌انداز «پایداری»

گام سوم وفاق یعنی عمل به قول‌ها

«مسعود پزشکیان» که دیروز برای دفاع از وزرای پیشنهادی به مجلس رفته بود، باز هم ورقه‌هایی را که مشاورانش برایش نوشته بودند کنار گذاشت و به خودش برگشت و با زبانی صریح با مجلس سخن گفت. او کوشید با بیانی ساده به نمایندگان این پیام روشن را بدهد که قصد «دعوا» ندارد. او یادآوری کرد که تمام اعضای کابینه را از فیلتر نهادهای نظارتی گذرانده و از رهبری انقلاب هم مشورت گرفته و در پاره‌ای موارد عینا به خواست ایشان عمل کرده و رئیس مجلس را هم در جریان امور قرار داده تا در نهایت ترکیب کابینه با توافق ارکان نظام نهایی شود. همین سخنان بود که موجب شد «جریان پایداری» به عنوان اقلیت تندرستی حاضر در مجلس خلع سلاح شوند و وزیرانی مانند «ظفرقندی» و «میدری» که بیم رای نیابردنشان می‌رفت، در نهایت وزیر شوند. حالا که مجلس گام دوم وفاق را برداشته است، نوبت رئیس جمهوری و اعضای کابینه است که شعارهای دولت چهاردهم را فراموش نکنند.

ادامه در صفحه ۲

استاندار یزد: جذب ۲۰۰ میلیون دلار سرمایه‌گذاری خارجی در استان یزد

استاندار یزد گفت: به‌رغم موانع موجود در سرمایه‌گذاری مانند تحریم و کمبود زیرساخت‌ها، از ابتدای دولت سیزدهم ۲۰۰ میلیون دلار جلب سرمایه‌گذاری خارجی در استان محقق شده است.

«مهران فاطمی» افزود: در سال ۱۴۰۲، ۲۲۵ طرح با ۱۰۰ هزار میلیارد تومان سرمایه‌گذاری در استان انجام شد.

او در خصوص مهم‌ترین طرح‌ها و پروژه‌های مورد افتتاح استان در هفته دولت گفت: مجتمع سرب و روی مهدی‌آباد با حجم سرمایه‌گذاری ۱.۵ میلیارد یورو، یزد یک فولاد آلیاژی با اعتبار ۱۱۵ میلیون یورو، سد مخزنی هرات، فاز اول رینگ آب شهر یزد، مجتمع آموزشی حیات طیبه یزد و خط اسمالون مروست بخشی از این طرح‌ها هستند.

استاندار یزد با اشاره به افزایش برق تولیدی استان یزد با افتتاح نیروگاه شماره ۲ سیکل ترکیبی چادرملو تصریح کرد: مهم‌ترین رویکرد استان در این حوزه صادراتی است.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب مرکزی: ۱۱ پروژه آب و فاضلاب در استان آماده بهره‌برداری است

عباسی در بخش دیگری از سخنان خود به وضعیت کنونی تامین آب شرب در استان پرداخت و اظهار داشت: شرکت آب و فاضلاب استان مرکزی ضمن ارائه خدمات آبرسانی به همه شهرهای استان، از ۱۱۱۱ روستای استان مرکزی ۸۷۶ روستا تحت پوشش خدمات خود دارد و مابقی روستاها به‌صورت خودگردان تامین آب می‌شوند که امیدواریم اهالی این روستاها جهت دریافت خدمات شرکت آبفا اعلام آمادگی کنند تا خدمات بهتری را دریافت نمایند.

حشمت‌الله عباسی درصد جمعیت تحت پوشش تاسیسات آب در شهرها و روستاهای استان را ۹۸.۱ درصد و جمعیت برخوردار از شبکه جمع‌آوری فاضلاب در شهرهای استان را ۵۶.۳۵ درصد عنوان نمود.

او به کار خوب دولت سیزدهم به آبرسانی به روستاهای کشور تحت عنوان جهاد آبرسانی با کمک قرارگاه امام حسن مجتبی (ع) اشاره نمود و گفت: پروژه‌ها را ۱۴ هزار و ۶۰۰ نفر عنوان نمود.

آگهی مناقصه عمومی یک مرحله‌ای (همراه با ارزیابی کیفی)

نام دستگاه مناقصه‌گزار: شرکت توزیع نیروی برق استان اردبیل

۲- آدرس مناقصه‌گزار: اردبیل - شهرک اداری بعثت (کارشناسان)، شرکت توزیع نیروی برق استان اردبیل - تلفن‌های ۰۹۰۶۰۳۳۷۴۱۶۰۱ - ۰۴۵

۳- موضوع مناقصه: واگذاری عملیات توسعه و احداث و اصلاح و ساماندهی پست‌ها و خطوط ۲۰ کیلوولت و ۴۰۰ ولت در حوزه فعالیت امور برق پارساباد استان اردبیل، طبق شرایط و شرح خدمات مربوطه به پیمانکاران واجد شرایط طبق مندرج در اسناد ارزیابی کیفی

۴- سپرده شرکت در مناقصه: ۹.۷۴۵.۰۰۰ ریال می‌باشد.

۵- محل خرید اسناد مناقصه: ۱۴۰۳/۶/۱۷

۶- مهلت زمانی دریافت اسناد مناقصه: از تاریخ ۱۴۰۳/۶/۱۷ لغایت ۱۴۰۳/۶/۱۷ ساعت ۱۰ صبح روز شنبه مورخه ۱۴۰۳/۶/۱۷

۷- مهلت زمانی تحویل پاکت (الف): به صورت حضوری ساعت ۱۴ روز دوشنبه مورخه ۱۴۰۳/۶/۱۱ به دبیرخانه شرکت آب و فاضلاب استان

۸- مهلت زمانی تحویل پاکت (ب): به صورت حضوری ساعت ۱۴ روز دوشنبه مورخه ۱۴۰۳/۶/۱۳

۹- مهلت زمانی دریافت اسناد مناقصه از سایت: مورخه ۱۴۰۳/۰۵/۳۰ لغایت ۱۴۰۳/۰۶/۰۱

۱۰- مهلت زمانی ارائه پیشنهاد: ساعت ۱۹ روز دوشنبه تاریخ ۱۴۰۳/۰۶/۱۱

۱۱- مهلت زمانی تحویل پاکت (الف): ساعت ۱۴ روز دوشنبه مورخه ۱۴۰۳/۰۶/۱۱

۱۲- مهلت زمانی تحویل پاکت (ب): ساعت ۱۴ روز دوشنبه مورخه ۱۴۰۳/۰۶/۱۳

۱۳- مهلت زمانی تحویل اسناد مناقصه از سایت: مورخه ۱۴۰۳/۰۵/۳۰ لغایت ۱۴۰۳/۰۶/۰۱

۱۴- مهلت زمانی تحویل اسناد مناقصه از سایت: مورخه ۱۴۰۳/۰۵/۳۱ لغایت ۱۴۰۳/۰۶/۰۱

۱۵- مهلت زمانی تحویل اسناد مناقصه از سایت: مورخه ۱۴۰۳/۰۵/۳۱ لغایت ۱۴۰۳/۰۶/۰۱

۱۶- مهلت زمانی تحویل اسناد مناقصه از سایت: مورخه ۱۴۰۳/۰۵/۳۱ لغایت ۱۴۰۳/۰۶/۰۱

۱۷- مهلت زمانی تحویل اسناد مناقصه از سایت: مورخه ۱۴۰۳/۰۵/۳۱ لغایت ۱۴۰۳/۰۶/۰۱

آگهی مناقصه عمومی یک مرحله‌ای

شماره ب/۵۲ - ۱۴۰۳/۴۶

شرکت آب و فاضلاب استان کرمان در نظر دارد مناقصه عمومی خرید لوله پلی اتیلن ساز مختلف را از طریق سامانه تدارکات الکترونیکی دولت به شماره ۲۰۰۳۰۵۹۶۳۰۰۱۱۴ برگزار نماید. کلیه مراحل برگزاری مناقصه از دریافت اسناد مناقصه تا ارائه پیشنهاد مناقصه گران و بازگشایی پاکت‌ها از طریق درگاه سامانه تدارکات الکترونیکی دولت (ستاد) به آدرس: www.setadiran.ir انجام خواهد شد و لازم است مناقصه گران در صورت عدم عضویت قبلی، مراحل ثبت نام در سایت مذکور و دریافت گواهی امضای الکترونیکی را جهت شرکت در مناقصه محقق سازند. تاریخ انتشار مناقصه در سامانه تاریخ ۱۴۰۳/۰۵/۳۰ می‌باشد.

مبلغ برآورد: ۳۶۰,۲۳۹,۴۱۶,۲۲۲ ریال

مبلغ تضمین شرکت در مناقصه: ۱۸۰,۱۱۹,۷۰۸,۱۱۱ ریال به صورت ضمانت بانکی (فرابند ارجاع کار) در وجه شرکت آب و فاضلاب استان کرمان ضمانتنامه فوق باید به مدت ۱۰ روز اعتبار داشته باشد و برای سه ماه نیز قابل تمدید باشد.

مهلت زمانی دریافت اسناد مناقصه از سایت: مورخه ۱۴۰۳/۰۵/۳۰ لغایت ۱۴۰۳/۰۶/۰۱

مهلت زمانی ارائه پیشنهاد: ساعت ۱۹ روز دوشنبه تاریخ ۱۴۰۳/۰۶/۱۱

آخرین مهلت تحویل پاکت (الف): به صورت حضوری ساعت ۱۴ روز دوشنبه مورخه ۱۴۰۳/۰۶/۱۱

تاریخ بازگشایی پاکت: ساعت ۸:۳۵ روز سه شنبه تاریخ ۱۴۰۳/۰۶/۱۳

محل تامین اعتبار: منابع عمرانی

اطلاعات تماس دستگاه مناقصه‌گزار جهت دریافت اطلاعات بیشتر در خصوص اسناد مناقصه و ارائه پاکت‌ها

آدرس: کرمان، بلوار ۲۲ بهمن شرکت آب و فاضلاب استان کرمان تلفن ۰۳۴ - ۳۲۲۲۹۶۰

اطلاعات تماس سامانه ستاد جهت انجام مراحل عضویت در سامانه: مرکز تماس ۰۲۱۴۱۹۳۴

دفتر ثبت نام: ۸۸۹۶۹۷۳۸ و ۸۵۱۹۳۷۶۸

تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۳/۰۵/۳۱ - تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۳/۰۶/۰۱

مدیریت روابط عمومی و آموزش همگانی

یک نماینده مجلس شورای اسلامی خرداد

بررسی دوباره تعطیلی شنبه‌ها در مجلس

نمایندهٔ نجف‌آباد و تیران و کرون، در مجلس شورای اسلامی گفت: تعطیلات شنبه‌ها با استناد فتوای مراجع، مجدد در مجلس بررسی می‌شود.

«ابوالفضل ابوترابی» در گفت‌وگو با «ایسنا» اظهار کرد: مجلس شورای اسلامی تعطیلی شنبه‌ها را تصویب کرده، اما شورای نگهبان این مصوبه را مغایر با ارزش‌های اسلامی دانسته است، او افزود: فتوای تعدادی از مراجع دربارهٔ تعطیلی شنبه‌ها گرفته شده که پلامانع دانسته‌اند و این موضوع در کمیسیون اجتماعی، مجدد بررسی و در صحن علنی مطرح خواهد شد. نمایندهٔ مردم نجف‌آباد در مجلس شورای اسلامی، ادامه داد: تعطیلی شنبه‌ها به‌نفع کشور و اقتصاد بوده و دنبال جریان ضدمذهبی نیستیم و از این جهت، موضوع پیگیری خواهد شد. به‌گفتهٔ ابوترابی، تصمیم برای تعطیلی شنبه‌ها بر اساس تعطیلات جهانی است تا در مرادوات تجاری و اقتصادی دچار مشکل نشویم. او اضافه کرد: در بعضی از کشورهای اسلامی هم شنبه‌ها تعطیل است که عراق هم از همین قانون پیروی می‌کند. نمایندهٔ مردم شهرستان‌های نجف‌آباد و تیران و کرون، خاطرنشان کرد: برای تعطیلات شنبه‌ها، موضوع پیگیری و مجدد به شورای نگهبان ارسال خواهد شد و پس از طی مراحل قانونی، ابلاغ و اجرایی می‌شود. ابوترابی به قانون ساماندهی اتباع خارجی اشاره کرد و گفت: وجود اتباع خارجی به‌عنوان فرصت برای مشاغل سخت مطرح بوده و هم اینکه فعالیت بدون برنامهٔ آن تهدید خواهد بود. از این جهت ساماندهی و قانونمندی آن در قالب یک ساختار مشخصی در مجلس شورای اسلامی دنبال می‌شود. او ادامه داد: دلیل حضور اتباع خارجی در کشور باید مشخص باشد و نظارت بر آن نیز باید صورت بگیرد که در این قانون جدید به آن اشاره می‌شود. این نمایندهٔ مجلس یادآور شد: تحصیل و اشتغال، دلیل حضور اتباع خارجه بوده که در اشتغال مشاغلی که ایرانیان در آن مشغول نبوده و فعالیت نمی‌کنند، باید اقدام کنند.

با افزایش تولید «برق سبز»

قیمت برق در اروپا منفی شد

قیمت برق در چندین بازار اروپایی از جمله آلمان، به‌دلیل افزایش تولید برق سبز، روز چهارشنبه به زیر صفر رسید.

به گزارش ایسنا به نقل از «ویل پرایس»، بازارهای برق اروپا، تغییر قابل‌توجهی را تجربه می‌کنند. زیرا منابع انرژی تجدیدپذیر، به‌خصوص بادی و خورشیدی، به بخش بزرگتری از سبد انرژی این منطقه تبدیل شده‌اند.

انتظار می‌رود تولید نیروی بادی در آلمان، به ۲۲.۷ گیگاوات برسد که بالاترین میزان در چهار ماه گذشته است. افزایش تولید انرژی‌های تجدیدپذیر، شبکه را تحت‌تأثیر قرار داده و همان‌طور که قیمت لحظه‌ای ایکس نشان داد، باعث شد قیمت‌های برق طی شش ساعت جداگانه در روز سه‌شنبه، منفی شود. قیمت منفی زمانی اتفاق می‌افتد که عرضهٔ برق، بیشتر از تقاضا باشد. این سناریو با رویکرد جدی اروپا برای توسعهٔ انرژی‌های تجدیدپذیر، متداول‌تر شده است. گسترش سریع ظرفیت بادی و خورشیدی، چشم‌انداز انرژی این قاره را تغییر داده است. در روزهایی که هر دو منبع در سطوح بالایی نیرو تولید می‌کنند، بازار با انرژی ارزان‌قیمت اشیاع می‌شود و قیمت‌ها را تا حدی کاهش می‌دهد که حتی منفی هم می‌شوند.

این امر در کوتاه‌مدت برای مصرف‌کنندگان سودمند است، اما چالش‌های مدیریت یک شبکهٔ انرژی را که به‌طور فزاینده‌ای به منابع تجدیدپذیر متناوب متکی است، برجسته می‌کند. از سوی دیگر، زمانی که تولید نیروی بادی و خورشیدی کاهش پیدا می‌کند، شبکه از نیروی مورد نیاز خالی می‌شود.

یکپارچه‌سازی سیستم‌های ذخیره‌سازی باتری، برای رفع این نوسانات اهمیت دارد. با ذخیرهٔ انرژی اضافی تولیدشده در دوره‌های تولید بالای نیروی بادی و خورشیدی، باتری‌ها می‌توانند نیرو را در زمانی که تولید انرژی‌های تجدیدپذیر کم است آزاد کنند، قیمت‌ها را تثبیت کرده و عرضهٔ ثابت برق را تضمین کنند. با ادامهٔ گذار اروپا به‌سوی انرژی سبز، موارد منفی‌شدن قیمت برق احتمالاً افزایش پیدا می‌کند و نیاز به سرمایه‌گذاری در ذخیره‌سازی انرژی را به‌عنوان راهی برای مدیریت شبکهٔ نیرویی که در آن‌ها منابع تجدیدپذیر سهم بزرگتری دارند، باز می‌کند.



ریاست جمهوری | ۱۵۰۱

مجلس به کابینهٔ دولت چهاردهم اعتماد کرد

عبور از دست‌انداز «پایداری»

پزشکیان: امروز جنگی که داریم بدتر از جنگ عراق است و باید دست به دست هم دهیم. گذشته گذشت

ایمام ما| جلسهٔ بررسی صلاحیت و برنامه‌های وزرای پیشنهادی کابینهٔ چهاردهم با گذشت پنج روز بالاخره در آخرین روز مردادماه، به خط پایان رسید. روز چهارشنبه، پس از اتمام آخرین دفاعیات هدفمند «مسعود پزشکیان» از وزرای پیشنهادی، سرونوشه ۱۹ وزارتخانه به رأی نمایندگان مجلس سپرده شد و همهٔ کابینه رأی اعتماد را گرفتند.

دفاعیهٔ پزشکیان از وزرای پیشنهادی

دیروز رئیس‌جمهور در آخرین جلسهٔ علنی بررسی برنامه‌های وزرای دولت چهاردهم، دفاعیهٔ خود از کابینهٔ پیشنهادی را خواند. او با تأکید بر اینکه این وزرا مجموعه‌ای از سلاقی و جناح‌ها هستند، گفت: در اصل چشم‌انداز و سیاست‌های کلی و قانون برنامه با هم مشترک هستیم. وعده می‌دهیم و روی وعدهٔ خود خواهیم ایستاد. قول دادیم با شما تعامل کنیم، حتماً با شما تعامل می‌کنیم.

پزشکیان اضافه کرد: با کابینهٔ پیشنهادی پیمان بستیم دربارهٔ سیاست‌ها هم‌قسم خواهیم شد و تلاش خواهیم کرد آن را اجرایی کنیم. امیدواریم این میثاق را با شما هم داشته باشیم. پیمانی که بسته بودیم، این بود که با وفاق بباییم؛ این عزیزان، نشان از تعهد و پایدنی من به آن پیمان. سعی می‌کنیم با مشورت شما در راستای اجرای قانون تلاش کنیم. او راه نجات را وحدت خواند و خواستار پیمان برادری و انسجام میان دو قوا شد. رئیس‌جمهور با خطاب قراردادن نمایندگان مجلس افزود: پیمان همواره دوطرفه است. ما ایستادیم؛ کمک کنید بتوانیم روی این اصول کار را ادامه دهیم. اجازه دهید سلاقی مختلف با هم بتوانیم کار کنیم. اگر قرار باشد که پیمان ببندیم و قرار باشد شما گذشته را در نظر بگیرید، پیش نمی‌رود.

پزشکیان در ادامه با دفاع تمام‌قد از کابینهٔ خود گفت: آقایان «عراقچی»، «نصیرزاده»، «کاظمی»، «خطیب»، «مؤمنی»، «سیمایی» را بدون هماهنگی انتخاب نکردیم؛ چه با کمیت‌ها و چه با بالا، هماهنگ کردیم. امکان ندارد ما کسی را به شما معرفی کرده باشیم که بخوایم تقابل ایجاد کنیم. بنده با تمام وجود با وحدت و انسجام آمدم. آقای «ستار هاشمی» و خانم «فرزانه صادق»، سابقه و علم این‌ها مشخص است؛ هم علم و هم تجربه داشتند. در ذهن من

پزشکیان در ادامه با دفاع تمام‌قد از

کابینهٔ خود گفت: آقایان «عراقچی»، «نصیرزاده»، «کاظمی»، «خطیب»، «مؤمنی»، «سیمایی» را بدون هماهنگی انتخاب نکردیم؛ چه با کمیت‌ها و چه با بالا، هماهنگ کردیم. امکان ندارد ما کسی را به شما معرفی کرده باشیم که بخوایم تقابل ایجاد کنیم. بنده با تمام وجود با وحدت و انسجام آمدم. آقای «ستار هاشمی» و خانم «فرزانه صادق»، سابقه و علم این‌ها مشخص است؛ هم علم و هم تجربه داشتند. در ذهن من

نیست که نتوانیم حل کنیم. تمام دنیا پشتیبان عراق در جنگ با ایران بودند. می‌دانید هیچی نداشتیم، اما یک باور و اعتقاد بود؛ ما پیروز شدیم.

گذشته را رها کنیم

پزشکیان خاطرنشان کرد: امروز جنگی که داریم بدتر از جنگ عراق است و باید دست به دست هم دهیم. گذشته گذشت؛ رها کنیم گذشته را. بپذیریم که با تمام وجود با هم به مردم خدمت کنیم. کمک کنید این وحدت و انسجام، علی‌رغم همهٔ عیب‌ها، برهم نخورد. ما با شما هستیم. هیچ غرور و تکبری در خود نمی‌بینیم. ما نوکری مردم را در خود نداشتیم. وزیر ارشاد که نمی‌آمد، آقا دستور داد که آمد. بنده با ایشان صحبت کردم، اما گفت نه نه! رفتم خدمت آقا، گفتم این لیست است. گفتم آن نیامد، همان‌جا تلفن را گرفت گفت پاشو بیا.

او بیان کرد: می‌خواهم بگویم هماهنگ شدیم، آمدم اینجا. خانم «صادق مالواجد» را اصلاً خود آقا گفتند نباید. چرا من را وادار می‌کنید چیزهایی که نباید را بگویم؟ همهٔ عزیزان را با هماهنگی و تفاهم آوردیم اینجا. آقای «اتابک»، لیستی درست کردند آوردند. صحبت کردیم. دیدیم ایشان هم در بنیاد مستضعفان و هم در اقتصاد بوده است. آدم‌ها را باید در میدان عمل شناخت. کارهایی که در صنعت کرده، بر کسی پوشیده نیست. ۴۰ سال است ما می‌خواهیم عدالت و انصاف را برقرار کنیم، اما با هم دعوا می‌کنیم؛ این نفس است که نمی‌گذارد، این من است که نمی‌گذارد یا شما باشم. دست به دست هم دهیم برای ایران و برای مردم. آقای «عراقچی» اولین کسی بود که آقا قبول کردند. قبل اینکه اسم وزرا را بگویم، آقا ایشان را قبول کردند. نگذارید من وارد جزئیات شوم. رأی دهید. ما برویم دولت را تشکیل دهیم.

مردم خدمت کنیم. برداران و خواهران، عاجزانه می‌خواهم این وفاق و وحدت را در تیم ما به هم نزدیک. من نمی‌گویم عیب ندارم؛ مگر می‌شود آدم عیب خواهم آمد. دربارهٔ این افرادی که می‌بینید، حداکثر تفاهم و توافق را داشتیم. با سازمان‌های امنیتی و سپاه تفاهم کردیم، بعد افراد را معرفی کردیم او بیان کرد: از مجلس دو نفر را انتخاب کردیم. خود من هم که مجلسی هستم. باور دارم که باید با شما تفاهم کنم. شعار نمی‌دهم، سعی کردم با وفاق و همدلی تا اینجا بیایم. در کارشناسی و کاردانی

پزشکیان افزود: همهٔ این عزیزان، کارشناس و نخبه و باتجربه هستند. مشکل ما در زبان مشترک است. زبان مشترک ما چشم‌انداز و قانون برنامه است. همتی و صالحی امیری در اقتصاد، بیمه و بانک و در دانشگاه تجربه دارند. بنده همهٔ این افراد را با بالا هماهنگ کردم. نمی‌گویم عیب نداریم. این‌ها آدم‌های ناشناخته نیستند؛ آقای «فرزانه صادق»، «محمدرضا نصیرزاده»، «اسماعیل خطیب»، «عباس هاشمی»، «اسماعیل خطیب»، «عباس عراقچی»، «غلامرضا نوری قزلبچه»، «محمدامین رحیمی»، «عزیز نصیرزاده»، «فرزانه صادق»، «محمدصادق»، «سیمایی صرف»، «عباس صالحی»، «اسکندر مؤمنی»، «محسن پاک‌نژاد»، «عباس علی‌آبادی» و «احمد دنیامالی» رأی بالای ۲۰۰ را از نمایندگان کسب کردند.

در اینفوگرافیک زیر، نتیجهٔ آراء هریک از ۱۹ وزیر پیشنهادی را می‌بینید.

مهدی لطفی	مهدی لطفی	مهدی لطفی	مهدی لطفی	مهدی لطفی	مهدی لطفی
۱۷۷	۱۷۷	۱۷۷	۱۷۷	۱۷۷	۱۷۷
مهدی لطفی	مهدی لطفی	مهدی لطفی	مهدی لطفی	مهدی لطفی	مهدی لطفی
۱۷۷	۱۷۷	۱۷۷	۱۷۷	۱۷۷	۱۷۷
مهدی لطفی	مهدی لطفی	مهدی لطفی	مهدی لطفی	مهدی لطفی	مهدی لطفی
۱۷۷	۱۷۷	۱۷۷	۱۷۷	۱۷۷	۱۷۷
مهدی لطفی	مهدی لطفی	مهدی لطفی	مهدی لطفی	مهدی لطفی	مهدی لطفی
۱۷۷	۱۷۷	۱۷۷	۱۷۷	۱۷۷	۱۷۷
مهدی لطفی	مهدی لطفی	مهدی لطفی	مهدی لطفی	مهدی لطفی	مهدی لطفی
۱۷۷	۱۷۷	۱۷۷	۱۷۷	۱۷۷	۱۷۷
مهدی لطفی	مهدی لطفی	مهدی لطفی	مهدی لطفی	مهدی لطفی	مهدی لطفی
۱۷۷	۱۷۷	۱۷۷	۱۷۷	۱۷۷	۱۷۷
مهدی لطفی	مهدی لطفی	مهدی لطفی	مهدی لطفی	مهدی لطفی	مهدی لطفی
۱۷۷	۱۷۷	۱۷۷	۱۷۷	۱۷۷	۱۷۷
مهدی لطفی	مهدی لطفی	مهدی لطفی	مهدی لطفی	مهدی لطفی	مهدی لطفی
۱۷۷	۱۷۷	۱۷۷	۱۷۷	۱۷۷	۱۷۷

اخبار داغ شبکهٔ اجتماعی «ایکس» درهفته‌ای که گذشت

از رأی اعتماد تا «آيسان اسلامی»

شبکهٔ ایکس (توییتر سابق)، در ایران نیز دنبال‌کنندگان خود را دارد؛ به‌رغم آنکه فیلترینگ بر این شبکهٔ اجتماعی اعمال شده است، مخاطبانی از جناح‌های سیاسی مختلف در آن فعالیت می‌کنند و این شبکه با موضوعات متفاوت سیاسی، اجتماعی، مذهبی، علمی و به‌خصوص طنز، به‌صورت روزانه پر می‌شود. در هفتهٔ اخیر بازتاب مسائل روز را به‌خوبی می‌شد در این شبکه دید.

پزشکی، توانسته طرفداری کاربران توییتر را به‌سمت خود بکشاند و مخالفان او در میان موافقان و حامیان گم می‌شوند. باین‌حال، «هشتگ پزشکیان» همچنان در صدر جدول قرار دارد.

موضوع جنجال‌برانگیز دیگری که همچنان ادامه دارد، صحبت‌های آيسان اسلامی در شبکهٔ «ایستاکرام» بود که با سویه‌های زن‌ستیزانه و تهدید به قتل، بسیاری از دنبال‌کنندگان او را به چالش کشید. او که بلاگری ورزشکار است و دنبال‌کنندگان آن به ۱۰ میلیون می‌رسند، ویدئویی از خود منتشر کرد که در آن در واکنش به ویدئویی

گام سوم وفاق یعنی عمل به قول‌ها

پزشکیان هرچند همواره گفته که مطابق اسناد بالادستی و برنامه هفتم کار دولت را پیش می‌برد اما در مواردی که برای جامعه دارای اهمیت بوده قول‌های روشنی داده است. او قول داده که برنامه‌های توسعه بدون پیوست محیط زیستی طراحی نشوند، او قول داده که حرمت زنان جامعه با هر سبک پوششی حفظ شود، او از لزوم تغییر رویکرد در حوزه عدالت آموزشی و عدالت سلامت سخن گفته و بر فسادستیزی و شفافیت تأکید ویژه کرده است. آقای رییس‌جمهور برای این قول‌ها به فرموده خودش گردش را گرو گذاشته است. از فردا که وزرا کار را تحویل می‌گیرند انتظار می‌رود این قول‌های رییس دولت را فراموش نکنند. البته روشن است که تحقق همهٔ این موارد یک شبه ممکن نیست. اما مهم این است که جامعه باور کند دولت برای رفع مشکلات بنیادین اراده کافی دارد و از طریق اجماع‌سازی با جریان‌های سیاسی و نهادهای بیرون از دولت در پی اصلاح وضع موجود است. اگر جامعه چنین پیمایی را به روشنی دریافت کند حتما گام سوم وفاق هم برداشته می‌شود و زخم‌های جامعه ایران قدری التیام می‌یابد. اگر زنان شایسته فرصت مشارکت سیاسی پیدا کنند و به شکل معناداری در سطوح ارشد و میانی مسئولیت بگیرند، اگر اقلیت‌های دینی فرصت مشارکت سیاسی بیشتری پیدا کنند و اگر دولت برای بازسازی سرمایه اجتماعی‌اش اراده کافی داشته باشد، آن وقت شاهد خواهد بود که افکار عمومی همراهی و مشارکت بیشتری از خود نشان دهند. در چنین فضایی حتما اقلیت تندرو ممکن است تحرک‌هایی برای به هم زدن وفاق ملی از خود نشان دهد اما افکار عمومی اجازه نخواهد داد که تندروی بر عقلانیت غلبه کند. یکی از مهم‌ترین ابزارهای دولت برای عمل به قول‌هایش پایدنی به اطلاع رسانی و پاسخگویی شفاف است. برای تحقق این امر لازم است هر چه زودتر ساختار اطلاع‌رسانی دولت با درس گرفتن از خطاهای ویرانگر گذشته، شکل گیرد و الگویی نو و اعتمادساز از پاسخگویی و شفافیت را به نمایش بگذارد. در چنین وضعیتی می‌توان به تحکیم وفاق امید بیشتری بست.

پیام قردانی پزشکیان از رئیس و نمایندگان مجلس

رئیس‌جمهور در پیامی ضمن تقدیر از رئیس و نمایندگان مجلس شورای اسلامی به خاطر رأی قاطعانه به همه وزرای پیشنهادی دولت چهاردهم، ارزشمندی سطح ادامه راه دولت در اجرای برنامه‌ها و وعده‌های داده شده عنوان کرد. به گزارش ایسنا، مسعود پزشکیان در پیامی خطاب با رئیس مجلس شورای اسلامی استقبال بسیار خوب نمایندگان مجلس شورای اسلامی از وزرای پیشنهادی، بررسی صلاحیت و در کمیسیون‌های تخصصی و ارایه نقطه نظرات و دغدغه‌های ارزشمند نمایندگان موافق و مخالف درباره هر یک از وزرا در صحن علنی مجلس را در نهایت رأی اعتماد بالا به وزرای پیشنهادی را شایسته قردانی دانست: «اینجانب رأی اعتماد قاطع نمایندگان ملت به وزرای پیشنهادی را یک سرمایه اجتماعی و تکمیل‌کننده رویکرد دولت در ایجاد وفاق ملی در کشور دانسته و این سطح از همدلی و همکاری مجلس را به‌شانه ارزشمندی برای ادامه راه دولت در اجرای برنامه‌ها و وعده‌های داده شده در این شرایط خطیر می‌دانم.»

سازمان ثبت‌اسناد و املاک کشور	
حوزه ثبت ملک فرمپهن	
آگهی فقدان سند مالکیت	
نظر به اینکه: خانم حدیثه نجاری فرزند حسینعلی با تفویض وکالت به شماره ۱۵۷۷۴۵: ۱۴۰۳.۰۴.۲۱	
دفتر شماره ۵ اراک از آقای مهدی سرنبدی فراهانی فرزند محمد حسن با وکالت آقای مهدی سرنبدی از خانم فروغ ربیعی فراهانی به شماره ۳۰۰۵۵۵: ۱۳۹۸.۱۱.۲۹ دفتر ۱۰۲۸ تهران با ارائه یک برگ استشهادیه محلی که به تایید دفتر اسناد رسمی رسیده و تقاضای کتبی اعلام نموده که سند مالکیت شش‌دانگ یکپای عمارت تحت پلاک ۹ فرعی از ۸۴- اصلی واقع در اسلام‌آباد بخش شش ثبت اراک حوزه ثبتی فراهان که با بررسی سیستم جامع املاک مشخص گردید سند مالکیت آن ذیل شماره ثبت ۸۹۱۱ صفحه ۲۲۷ دفتر ۹۵ بنام نامبرده صادر و تسلیم گردیده است که تا کنون سابقه‌ای از رهن بازداشت و نقل‌وانتقال در پرونده مشاهده نگردید؛ لذا به استناد ماده ۱۲۰ اصلاحی آیین‌نامه قانون ثبت مراتب یک نوبت آگهی و متذکر می‌گردد هر کس نسبت به ملک مورد آگهی معامله‌ای انجام داده یا مدعی وجود سند مالکیت نزد خود باشد بایستی ظرف مدت ده روز از تاریخ انتشار آگهی اعتراض کتبی خود را به پیوست اصل سند مالکیت یا سند معامله این اداره تسلیم نماید بدیهی است در صورت عدم وصول اعتراض در مهلت مقرر و یا وصول اعتراض بدون ارائه اصل سند مالکیت یا سند معامله رسمی سند مالکیت المثنی و تسلیم آن به مالک اقدام خواهد شد.	
مهدی لطفی	
مدیر واحد ثبتی حوزه ثبت ملک فرمپهن	
شناسه آگهی: ۱۷۷۴۶۸۴	

هوش مصنوعی چگونه به خدمت آموزش محیطزیست در می آید

فعالیت‌های میدانی مجازی در اکوسیستم‌های شش قاره

یک تجربه واقعیت مجازی می‌تواند دانش آموزان را به نقاط مختلف جهان ببرد تا از اکوسیستم‌های مختلف بازدید و از نزدیک اثرات تغییرات محیطی را مشاهده کنند



| حورا بهشتی هرمد شد |

| معلم و کارشناس آموزش محیطزیست |

در عصر کنونی، هوش مصنوعی (AI) به‌عنوان یکی از پیشرفته‌ترین فناوری‌ها، تأثیرات چشمگیری در حوزه‌های مختلف علمی و فنی داشته است؛ یکی از این حوزه‌ها، محیطزیست است. قابلیت‌های هوش مصنوعی می‌تواند به کمک توسعه پایدار و حفاظت از منابع طبیعی به کار آید

در کشوری که با چالش‌های محیطزیستی مانند تغییر اقلیمی، آلودگی و تخریب منابع طبیعی روبه‌روست، آموزش محیطزیست به‌عنوان ابزاری ضروری برای رسیدن به توسعه پایدار، اهمیت ویژه‌ای دارد. توسعه پایدار به‌معنای تأمین نیازهای کنونی بدون به‌خطرانداختن توانایی نسل‌های آینده در تأمین نیازهای خود است. آموزش محیطزیست به افراد در هر سنی کمک می‌کند تا مفاهیم را چالش‌های آن و نقش خود در حفاظت از محیطزیست، می‌تواند این حوزه را متحول

بازتاب

جوابیه اداره کل حفاظت محیطزیست آذربایجان غربی به گزارش «پیام ما»

«سیست»‌های آرتمیای معدوم‌شده بی‌کیفیت، آلوده و فاقد ارزش زیستی بودند

روابط‌عمومی و امور رسانه اداره کل حفاظت محیطزیست استان آذربایجان غربی، با ارسال جوابیه‌ای به گزارش منتشرشده از سوی «پیام ما»، درباره اِحصاء چهار تن تخم آرتمیای واکنش نشان داد.

در این جوابیه آمده است: «در شماره ۲۹۱۹ مورخه ۲۹ مردادماه ۱۴۰۳ آن روزنامه محترم، مطلبی با عنوان «چهار تن تخم آرتمیای از سوی اداره کل حفاظت محیطزیست آذربایجان غربی ناپود شد؛ بی‌پولی عامل ناپودی تخم‌های آرتمیای» به چاپ رسیده است که خلاف واقع بوده و لذا به‌منظور جلوگیری از تشویش اذهان عمومی و روشن‌شدن موضوع، نیازمند توضیح و ارائه جوابیه است که بدین‌وسیله مقتضی است به استناد ماده ۲۳ قانون مطبوعات و برای تئویر افکار عمومی، مطلب زیر با عنوان «سیست‌های آرتمیای معدوم‌شده، کاملاً بی‌کیفیت‌آلوده و فاقد ارزش زیستی بودند»، در اولین شماره آن روزنامه محترم و با شرایط قانونی مربوطه درج گردد.

۱- سیست‌های آرتمیای موصوف که بیش از دو دهه (قریب به ۲۵ سال) در قوطی‌های فلزی ۵۰۰ گرمی بسته‌بندی شده بودند، به استناد و اظهارنظر علمی و کارشناسی از سوی مرکز تحقیقات آرتمیای کشور و همچنین پژوهشکده آرتمیای و آبی‌پروری دانشگاه ارومیه، طی ۲۵ سال گذشته کیفیت خود را کاملاً از دست داده؛ به‌طوری که توان تخم‌گشایی آن‌ها طی این مدت به دلیل وجود رطوبت در بسته‌بندی‌ها و آلودگی شدید، به کمتر از ۴۰ درصد کاهش یافته و حتی در مواردی به صفر نیز رسیده بود. این درحالی‌است که استاندارد تخم‌گشایی سیست آرتمیای

کرده و معلمان، دانش‌آموزان و عموم مردم را با ابزارها و منابع جدیدی برای یادگیری و درک جهان طبیعی مجهز کند. این ابزارها شامل شخصی‌سازی آموزش، شبیه‌سازی و مدل‌سازی، جمع‌آوری و تحلیل داده‌ها، آموزش مجازی و از راه‌دور، و تقویت تعامل و مشارکت می‌شوند.

یکی از مهم‌ترین مزایای هوش مصنوعی در آموزش محیطزیست، توانایی شخصی‌سازی آموزش است. با تحلیل داده‌های عملکردی دانش‌آموزان، می‌توان نقاط قوت و ضعف آن‌ها را شناسایی کرده و تجربه یادگیری را بر اساس نیازها و علایق فردی آنان تنظیم کرد. این امر به دانش‌آموزان کمک می‌کند تا مفاهیم را بهتر درک کنند و انگیزه بیشتری برای یادگیری مسائل محیطزیستی پیدا کنند. از هوش مصنوعی برای ایجاد شبیه‌سازی‌ها و مدل‌های سیستم‌های محیطزیستی پیچیده استفاده می‌شود تا دانش‌آموزان تأثیر رفتارهای انسانی بر محیطزیست را

درک کرده و راه‌حل‌های پایدار را بررسی کنند. به‌عنوان مثال، سیستم‌های هوش مصنوعی می‌توانند اثرات تغییر اقلیم را بر روی اکوسیستم‌های مختلف شبیه‌سازی کنند و به دانش‌آموزان نشان دهند که چگونه فعالیت‌های انسانی می‌تواند به تخریب یا حفاظت از محیطزیست کمک کند.

همچنین می‌توان از هوش مصنوعی برای جمع‌آوری و تحلیل حجم عظیمی از داده‌های محیطی از منابع مختلف مانند حسگرها، ماهواره‌ها و شبکه‌های اجتماعی استفاده کرد؛ این داده‌ها می‌تواند برای درک بهتر روندهای محیطزیستی، شناسایی چالش‌ها و پیگیری پیشرفت‌ها به سمت پایداری مورد استفاده قرار گیرند. به‌عنوان مثال، داده‌های مربوط به کیفیت هوا، آب و خاک تحلیل شده و الگوهای آلودگی شناسایی و اقدامات پیشگیرانه مناسب اجرا می‌شوند.

علاوه‌بر این، هوش مصنوعی می‌تواند برای

از هوش مصنوعی برای ایجاد شبیه‌سازی‌ها و مدل‌های سیستم‌های محیطزیستی پیچیده استفاده می‌شود تا دانش‌آموزان تأثیر رفتارهای انسانی بر محیطزیست را درک کرده و راه‌حل‌های پایدار را بررسی کنند. به‌عنوان مثال، سیستم‌های هوش مصنوعی می‌توانند اثرات تغییر اقلیم را بر روی اکوسیستم‌های مختلف شبیه‌سازی کنند و به دانش‌آموزان نشان دهند که چگونه فعالیت‌های انسانی می‌تواند به تخریب یا حفاظت از محیطزیست کمک کند.

ارائه تجربیات مجازی باکیفیت و آموزش از راه‌دور استفاده شود که به دانش‌آموزان در سراسر جهان امکان دسترسی به آموزش محیطزیست باکیفیت را فراهم می‌کند. این امر به‌ویژه برای دانش‌آموزانی که در مناطق روستایی یا محروم زندگی می‌کنند و ممکن است به فرصت‌های یادگیری حضوری دسترسی نداشته باشند، بسیار مفید است. به‌عنوان مثال، پلتفرم‌های آموزش آنلاین مبتنی‌بر هوش مصنوعی، می‌توانند دوره‌های تعاملی و چندرسانه‌ای ارائه دهند که به دانش‌آموزان اجازه می‌دهد به‌طور مستقل و در زمان خود یاد بگیرند.

همچنین می‌توان از هوش مصنوعی برای ایجاد ابزارهای تعاملی و جذاب استفاده کرد که می‌توانند به افراد در هر سنی در مورد مسائل محیطزیستی آموزش داده و آن‌ها را به اقدام تشویق کنند؛ این ابزارها می‌توانند شامل بازی‌ها، اپلیکیشن‌ها و تجربیات واقعیت مجازی باشند. به‌عنوان مثال، یک بازی هوش مصنوعی می‌تواند

افراد را در مورد خطرات آلودگی پلاستیکی آموزش داده و آن‌ها را تشویق کند تا برای کاهش زباله‌های پلاستیکی اقدام کنند. یکی دیگر از مزایای هوش مصنوعی، ترویج یادگیری مشارکتی است که به دانش‌آموزان اجازه می‌دهد تا با ایجاد بسترهای یادگیری مشارکتی، در مورد مسائل محیطی بحث و تبادل نظر کنند. به‌عنوان مثال، یک شبکه اجتماعی آموزشی مبتنی‌بر هوش مصنوعی، می‌تواند دانش‌آموزان را بر اساس علایق و سطح دانش، به گروه‌های مطالعاتی تقسیم کرده و ابزارهایی برای ارتباط و همکاری فراهم کند.

با استفاده از این فناوری، می‌توان وظایف اداری مانند نمردهی به تکالیف و پاسخ به سؤالات را خودکار کرده و به معلمان زمان بیشتری برای تمرکز بر آموزش و تعامل با دانش‌آموزان داد. به‌عنوان مثال، یک سیستم درجه‌بندی خودکار، می‌تواند تکالیف نوشته‌شده را تحلیل و ارزیابی کرده و نتایج را به‌سرعت ارائه دهد. این امر نه‌تنها به معلمان کمک می‌کند که زمان بیشتری برای تدریس داشته باشند، بلکه به دانش‌آموزان کمک می‌کند تا بازخورد سریع دریافت کرده و پیشرفت خود را ارزیابی کنند.

این فناوری همچنین ابزارها و منابع جدیدی را برای آموزش مؤثرتر مسائل محیطزیستی در اختیار معلمان قرار داده و به تصمیم‌گیرندگان کمک می‌کند تا داده‌ها را تجزیه‌وتحلیل کرده و توصیه‌هایی برای رسیدگی به مسائل محیطزیستی ارائه دهند. به‌عنوان مثال، یک سیستم می‌تواند پیشنهادات آموزشی و منابع مرتبط با موضوعات درسی را به معلمان ارائه دهد که به‌طور مداوم به‌روز شده و با آخرین تحقیقات و داده‌های محیطزیستی همخوانی دارند.

این فناوری به ایجاد ابزارها و منابع جدیدی برای آموزش محیطزیست کمک کرده که قبلاً در دسترس نبودند و به نوآوری در این زمینه دامن می‌زنند. به‌عنوان مثال، یک تجربه واقعیت مجازی می‌تواند دانش‌آموزان را به نقاط مختلف جهان برده و از اکوسیستم‌های مختلف بازدید کرده و از نزدیک اثرات تغییرات محیطی را مشاهده کنند. چنین تجارب آموزشی، اشتیاق و علاقه دانش‌آموزان را به مشکلات محیطزیستی افزایش داده و به آن‌ها اجازه می‌دهد اهمیت حفاظت از محیطزیست را درک کنند. در نهایت، هوش مصنوعی با ارائه راه‌حل‌های خلاقانه و متنوع، به ارتقاء کیفیت آموزش محیطزیست و افزایش درک و حفظ دانش‌آموزان از مفاهیم محیطزیستی کمک می‌کند. با بهره‌گیری از امکانات آن، می‌توانیم آینده‌ای پایدارتر و محیطی سالم‌تر برای نسل‌های آینده ایجاد کنیم. از طریق آموزش بهتر و مؤثرتر، آگاهی بیشتری درباره چالش‌های محیطزیستی ایجاد شده و افراد بیشتری متعهد به حفاظت از محیطزیست خواهند شد؛ بنابراین، هوش مصنوعی به‌عنوان یکی از ابزارهای کلیدی، نقش اساسی در توسعه پایدار و حفظ منابع طبیعی ایفا خواهد کرد.



می‌توان از هوش مصنوعی برای جمع‌آوری و تحلیل حجم عظیمی از داده‌های محیطی از منابع مختلف مانند حسگرها، ماهواره‌ها و شبکه‌های اجتماعی استفاده کرد؛ این داده‌ها می‌توانند برای درک بهتر روندهای محیطزیستی، شناسایی چالش‌ها و پیگیری پیشرفت‌ها به سمت پایداری مورد استفاده قرار گیرند



یکی دیگر از مزایای هوش مصنوعی، ترویج یادگیری مشارکتی است که به دانش‌آموزان اجازه می‌دهد تا با ایجاد بسترهای یادگیری مشارکتی، در مورد مسائل محیطی بحث و تبادل نظر کنند

گرفتارشدن «دنا» در درگیری‌های مدیریتی

«محمد درویش» فعال محیطزیست، گفت: قله دنا یکی از ارزش‌های راهبردی منحصربه‌فرد ایران است که باعث تداوم تمدنی ۵۰۰۰ساله ایران می‌شود. در دنا یک پارک ملی و یک منطقه حفاظت‌شده هم داریم که مدیریت آن به عهده استان «میانکاله» نیز میان دو استان گلستان و مازندران است؛ در اینجا هم فقط مازندران اداره آن را در دست دارد. پارک ملی «گلستان» نیز بین استان‌های خراسان شمالی و گلستان است، اما فقط استان اخیر آن را مدیریت می‌کند. دلیل هم دارد؛ چون ما باید به‌سمت مدیریت یکپارچه گام برداریم تا از پیدایی بسیاری از خللا‌ها جلوگیری کنیم. او با تأکید بر اینکه مدیریت یکپارچه امری پذیرفته شده است، اضافه کرد: حفاظت یکپارچه این محیط‌ها در ایران و دنیا سابقه دارد. در مسئله دنا هم اگر واقعاً درباره کیفیت مدیریت منطقه نگرانی‌ای وجود دارد، باید سازمان حفاظت محیطزیست کمک‌کند تا شیوه‌های مدیریتی آن ارتقاء یابد. باید تکنولوژی و سخت‌افزار و نرم‌افزارهای لازم را در اختیار همکاران ما در استان کهگیلویه‌وبویراحمد قرار دهند. درویش گفت: نباید این‌طور گفته شود که اگر کهگیلویه‌وبویراحمد هزینه و بودجه‌اش را ندارد، ما اداره بخشی از دنا را به اصفهان می‌دهیم! این بدعت است. چنین اقدامی سبب تضعیف روحیه بخشی از همکاران ما در سازمان محیطزیست می‌شود؛ گویی خواسته یا ناخواسته باید بپذیرند که وقتی مسئله را نمی‌توانند حل کنند، بیایند و صورت‌مسئله را حذف کنند! این فعال محیطزیست با تأمل در اینکه دویارچه‌کردن مدیریت دنا اقدامی نادرست است، ادامه داد: چنین مدیریتی در هیچ‌گونه پارک ملی و منطقه حفاظت‌شده‌ای پذیرفتنی نیست و مدیریت پارک ملی دنا همچنان به عهده کهگیلویه‌وبویراحمد است. عضو هیئت‌علمی مؤسسه تحقیقات جنگل‌ها و مراتع بیان کرد: در مصوبه‌ای که شورای‌عالی محیطزیست در اردیبهشت‌ماه ۱۴۰۳ تصویب کرده است، دو بند مهم وجود دارد؛ بر اساس یکی از بندها باید بخشی از منطقه که در قلمرو سیاسی استان اصفهان است و «شکارمنوع» به شمار می‌آید، در جوار منطقه حفاظت‌شده دنا ارتقاء پیدا کند. با این اقدام، حفاظت به‌طور قوی‌تری محقق می‌شود و کسی هم با آن مشکلی ندارد. از دوستان اصفهان هم باید بابت این ارتقاء تشکر کرد. درویش تأکید کرد، مشکل از بند دوم شروع می‌شود و توضیح داد: در بند دوم گفته شده که بخشی از منطقه حفاظت‌شده دنا که در قلمرو سیاسی استان اصفهان است، مدیریتش از استان کهگیلویه‌وبویراحمد گرفته شود و در اختیار اصفهان قرار بگیرد. بند دوم، این بدعت را ایجاد می‌کند که هر استانی باید خودش منطقه حفاظت‌شده‌اش را اداره کند. بنابراین، خوزستان هم همین ادعا را درباره خابیز خواهد کرد. گلستان خراسان شمالی هم مدیریت پارک گلستان را درخواسن خواهد کرد. اصلاً غوغایی به راه خواهد افتاد و اوضاع پیچیده می‌شود. این فعال محیطزیست گفت: اگر دوستان اصفهانی بدنبال کیفیت مدیریتی در منطقه حفاظت‌شده دنا هستند، بیایند و داوطلبانه به همکاران کهگیلویه‌وبویراحمد کمک کنند تا حفاظت از منطقه به بهترین شکل آن عملی شود. «رضا رضایی» رئیس اداره حفاظت محیطزیست شهرستان سمیرم نیز، درباره این موضوع گفت: همان‌طور که بیان شد، حداقل در چهار دوره مختلف مدیریتی از طرف اداره کل حفاظت محیطزیست استان کهگیلویه‌وبویراحمد، درخواست ورود و اعمال مدیریت استان اصفهان بر دامنه شمالی دنا مطرح و ارائه شده است؛ این تقاضا به‌منظور برون‌رفت از مسائل و پیچیدگی‌های مذکور و حفاظت بهتر در سال‌های گذشته بوده است. همچنین در سالیان اخیر، تأکید مردم شهرستان سمیرم، دستگاه‌های اجرایی، قضایی و شوراهای اسلامی بخش «پادانا»، بر این بوده که اگر به‌حفاظت موقعیت جغرافیایی مدیریت دامنه شمالی دنا به استان اصفهان واگذار شود و ارتقاء سطح منطقه پادانا و زیستگاه‌های بااهمیت مجاور آن انجام شود، حداکثر همراهی، هم‌فرازی و کمک را به هدف حفاظت از مجموعه دنا خواهند داشت. بدون تردید با تحقق این مهم، سرمایه بزرگ اجتماعی مردم و مشارکت در حفاظت به‌طور شایسته احیاء و تقویت خواهد شد. او افزود: باتوجه مراتب فوق و با یک نگاه ملی و به‌دور حواس، ارتقاء سطح حفاظت منطقه «شکار منوع» یادا به منطقه حفاظت‌شده و اعمال مدیریت استان اصفهان بر دامنه شمالی دنا شده، تأکید می‌شود در پهنه استان اصفهان واقع شده، دارای اهمیت است. همچنین بدون آنکه حتی یک مترمربع از حوزه سرزمینی استان کهگیلویه‌وبویراحمد را دربرگیرد، اقدام زیربنایی و اساسی برای تقویت زیرساخت‌ها و تکمیل حلقه‌های حفاظتی برای مجموعه دنا محسوب می‌شود. به‌دلیل ملاحظات بوم‌شناختی، اجتماعی، هم‌فرازی، مشارکت عمومی و مقتضیات قانونی، قطعاً در آینده به‌نفع حفاظت پایدار مجموعه دنا و طبیعت زاگرس در هر دو استان همسایه و برادر خواهد بود.

تعیین تعرفه شکار و صید مخصوص اتباع خارجی

مصوبه شورای اقتصاد درباره تعیین بهای پروانه‌های شکار و صید در قرق‌های اختصاصی برای اتباع خارجی مشخص و توسط رئیس سازمان برنامه‌بودجه کشور ابلاغ شد.

به گزارش «ایرنا»، شورای اقتصاد در جلسه مورخ ۱۴۰۳/۰۵/۱۲، درخواست شماره ۱۴۰۳/۰۸/۱۶ سازمان حفاظت محیطزیست درباره تعیین بهاء پروانه‌های شکار و صید در قرق‌های اختصاصی برای اتباع خارجی را به استناد بند «ب» ماده (۳۰) قانون وصول برخی از درآمدهای دولت و مصرف آن در موارد معین و ماده (۳) مصوبه شماره (۱۷۱) شورای‌عالی محیطزیست بررسی و موافقت کرد. این موافقت به‌منظور تعیین بهای شکار و صید در قرق‌های اختصاصی برای اتباع خارجی است. به‌منظور تعیین بهای شکار و صید در قرق‌های اختصاصی برای اتباع خارجی، شورای اقتصاد تأیید شده است، تصویب کرد. قوچ لارستان با طول شاخ ۵۰ سانتی‌متر به بالا و قوچ کرمان و شیراز با طول شاخ ۵۰ سانتی‌متر به بالا، به‌ازای هر رأس ۳ هزار دلار، بیشترین و شکار خرگوش و تشی به مبلغ ۱۵ دلار به‌ازای هر سر و شکار پرندگان وحشی غیرحیاتی و حفاظت‌شده به مبلغ ۱۵ دلار به‌ازای هر قطعه، کمترین تعرفه شکار تعیین شده است.

ثبت رویدادهای عاشورا در تقویم رویدادهای گردشگری کشور

مدیرکل توسعه گردشگری داخلی وزارت میراثفرهنگی، گردشگری و صنایع‌دستی گفت: در نشست شورای ثبت رویدادهای گردشگری کشور، رویدادهای عاشورایی ۳ استان لرستان، قزوین و آذربایجان‌شرقی در تقویم رویدادهای گردشگری کشور در سطح اساتنی، منطقه‌ای و ملی به ثبت رسید.

به گزارش روابطعمومی معاونت گردشگری وزارت میراث‌فرهنگی، گردشگری و صنایع‌دستی، مصطفی فاطمی با بیان این خبر گفت: با توجه به اینکه نشست نهم ثبت رویدادهای گردشگری به دلیل قرارگیری در ایام سوگواری سیدالشهدا به رویدادهای مذهبی استان‌ها اختصاص یافت، بر این اساس با هدف بهره‌مندی از فرصت‌های موجود در راستای توسعه گردشگری داخلی و خارجی کشور در خصوص رویدادهای محرم ویژه استان‌های لرستان، قزوین و آذربایجان‌شرقی که قابلیت تبدیل به رویداد گردشگری–مذهبی را داشتند، سطح‌پندی انجام گرفت. او افزود:

مراسم آیین گرامی شهروستان قزوین از ایام تاریخ برگزاری دهه محرم هر سال در سطح ملی به صورت مشروط با امکان ارتقا، آیین طوق‌گردانی شهروستان قزوین با تاریخ ایام سوگواری محرم و ۲۸ صفر در سطح استانی، مراسم تعزیه شهروستان قزوین از تاریخ برگزاری ۱۶ تیرماه هر سال در سطح محلی و مراسم آیینی دهه محرم با عنوان شاخسی و عزاداری بازار تاریخی تبریز با زمان برگزاری از همین روز تا ظهر عشاء در سطح منطقه‌ای مشروط ثبت شدند. فاطمی با اشاره به اینکه پیش از این برخی از این رویدادها در حوزه میراث‌فرهنگی به عنوان میراث ناملموس به ثبت ملی رسیده‌اند، یادآور شد: ویژگی‌های رویدادهای قابل ثبت در سامانه در اسانس دستورالعمل ابلاغی باید به‌گونه‌ای باشد که سبب افزایش جذب گردشگران به مقصد گردشگری به ویژه در فصول کم تراکم سفر شود.



۱۳۵۱

۱۳۵۲

۱۳۵۳

۱۳۵۴

۱۳۵۵

۱۳۵۶

۱۳۵۷

۱۳۵۸

۱۳۵۹

۱۳۶۰

۱۳۶۱

۱۳۶۲

۱۳۶۳

۱۳۶۴

۱۳۶۵

۱۳۶۶

۱۳۶۷

۱۳۶۸

۱۳۶۹

۱۳۷۰

۱۳۷۱

۱۳۷۲

۱۳۷۳

۱۳۷۴

۱۳۷۵

۱۳۷۶

۱۳۷۷

۱۳۷۸

۱۳۷۹

۱۳۸۰

۱۳۸۱

۱۳۸۲

۱۳۸۳

۱۳۸۴

۱۳۸۵

۱۳۸۶

۱۳۸۷

۱۳۸۸

۱۳۸۹

۱۳۹۰

۱۳۹۱

۱۳۹۲

۱۳۹۳

۱۳۹۴

۱۳۹۵

۱۳۹۶

۱۳۹۷

۱۳۹۸

۱۳۹۹

۱۴۰۰

۱۴۰۱

۱۴۰۲

۱۴۰۳

۱۴۰۴

۱۴۰۵

۱۴۰۶

۱۴۰۷

۱۴۰۸

۱۴۰۹

۱۴۱۰

۱۴۱۱

۱۴۱۲

۱۴۱۳

۱۴۱۴

۱۴۱۵

۱۴۱۶

۱۴۱۷

۱۴۱۸

۱۴۱۹

۱۴۲۰

۱۴۲۱

۱۴۲۲

۱۴۲۳

۱۴۲۴

۱۴۲۵

۱۴۲۶

۱۴۲۷

۱۴۲۸

۱۴۲۹

۱۴۳۰

۲۰۰مترمربع.

۱۸۵۵ فرعی آقای مهرداد باور فرزند سیف اله ششادگ یک باب خانه به مساحت

۲۸۷ مترمربع

۱۰۰۰ فرعی آقای عنایت اله کاظمی اسکری فرزند فیض اله ششادگ یک باب

خانه به مساحت ۲۰۰ مترمربع.

۱۹۷۷ فرعی ۱-افضل دادور ۲-بچهان دادور ۳-فاطمه دادور ۴-سپهنا دادور

۵-شرف دادور همگی فرزندان ناممحمد(باسمه‌وسلام) ششادگ یک باب مغازه به

مساحت ۲۸/۸۵ مترمربع.

۱۹۰۸ فرعی آقای محمدرضا محمودی فرزند علی ششادگ یک باب خانه مشتمل

بر طبقه فوقانی به مساحت ۳۵۰/۵۲مترمربع.

۱۹۸۱ فرعی آقای امین زهر محمودی فرزند علی ششادگ یک باب خانه به مساحت

۳۳۲/۱ مترمربع.

۱۹۲۴ فرعی خانم فرزانه میراثی عزیزی فرزند ناصر فرزند ششادگ یک باب خانه

به مساحت ۲۰۲ مترمربع.

۱۳۱۲ فرعی خانم طیبه حدیدی فرزند علی ششادگ یک باب خانه به مساحت

۲۵۸ مترمربع

۳۱۷ فرعی خانم سمیرا فروزنده حسین ششادگ یک قطعه زمین مزروعی

به مساحت ۲/۱۱ مترمربع

۱۳۸۳ فرعی آقای گلنغم سنجری زاد فرزند حسن ششادگ یک قطعه زمین

محصوره به مساحت ۳۳/۳۳مترمربع

۱۳۸۸ فرعی آقای علی‌علیرضا احمدی پور حسین آباد فرزند حسن ششادگ یک باب

خانه به مساحت ۲۴۶ مترمربع

۳۲۰ فرعی آقای فرهاد احمدی گره فرزند جان اله ششادگ یک باب خانه به

مساحت ۵۶/۵ مترمربع

۳۲۱ فرعی آقای اصغر حمیدی فرزند حسن ششادگ یک باب خانه به مساحت

۴۲۷ مترمربع

۳۳۱۲ فرعی آقای محمدرضا احمدی فرزند بابا محمد ششادگ یک قطعه زمین مزروعی

به مساحت ۳۳۳۴ مترمربع

۳۲۵ فرعی آقای سلیمان حسنی حدیدی زاد فرزند روشن ششادگ یک قطعه باغ

به مساحت ۱۹۲ مترمربع

۳۲۰ فرعی آقای غلامحسین حدیدی زاد فرزند روشن ششادگ یک قطعه زمین

مزروعی به مساحت ۱۳۷/۷۷مترمربع

۳۳۲۷ فرعی آقای یوسف حدیدی پور سز فرزند عزیز ششادگ یک باب خانه به

مساحت ۱۳۸ مترمربع

۳۳۸ فرعی خانم پناه همپانیان فرزند چهلگیر محمد ششادگ یک باب خانه به مساحت

۴۵۷ مترمربع

۳۳۹۹ فرعی خانم عبیده اطمینانی فرزند حسن ششادگ یک باب خانه به مساحت

۴۵۸ مترمربع

۳۳۰۰ فرعی خانم فاطمه محمودی فرزند ابراهیم ششادگ یک باب خانه به مساحت

۱۹۸ مترمربع

۳۳۰۰ فرعی خانم خرم گلنیزریگان فرزند سهراب ششادگ یک باب خانه به مساحت

۶۰۶ مترمربع

۳۳۲۲ فرعی خانم حور انگیزریگان فرزند سهراب ششادگ یک باب خانه به مساحت

۳۳۲ مترمربع

۳۳۲۳ فرعی خانم گلنغم مرادی فرزند رضا ششادگ یک باب خانه به مساحت

۲۹۰ مترمربع

۳۳۰۰ فرعی خانم گلنغم مرادی فرزند رضا ششادگ یک باب خانه به مساحت

۲۹۶ مترمربع

۳۳۰۴ فرعی خانم زهرا نوشادی لانه زاد فرزند آقاجان ششادگ یک باب خانه به

مساحت ۳۳۲ مترمربع

۳۳۰۸ فرعی خانم طیبه مرادی فرزند سزیروس ششادگ یک باب خانه به مساحت

۳۳۰ مترمربع

۳۳۱۵ فرعی آقای چهلگیر حدیدی فرزند محمد ششادگ یک قطعه زمین مزروعی

به مساحت ۲۰۴ مترمربع

۳۳۱۶ فرعی خانم عصمت دلدخانی زاد فرزند حسن ششادگ یک باب خانه به مساحت

۳۳۲۷ مترمربع

۳۳۲۷ فرعی خانم عصمت دلدخانی زاد فرزند حسن ششادگ یک کارگانه آهن

آلات به مساحت ۱۷۴ مترمربع

۳۳۲۸ فرعی خانم زهرا انوش آرزو فرزند عزیز یک قطعه زمین محصور مشتمل بر

دوازدهمین به مساحت ۳۳۳۳مترمربع

فرصیات ذیل از یرایک ۲- اصلی واقع در حیدرآباد شهر کهنوج قطعه یک

۱۸۴۲ فرعی آقای محسن کریمی بازگه فرزند حمید ششادگ یک باب خانه به

مساحت ۳۸۸/۸ مترمربع

۱۸۶۱ فرعی آقای غلام فرزند حسن ششادگ یک باب خانه به مساحت

۳۳۳/۴ مترمربع

۱۸۷۳ فرعی آقای نورالدین سعید مالکی فرزند سهرنگ ششادگ یک قطعه زمین

مزروعی به مساحت ۳۸۸/۷ مترمربع

۱۸۷۳ فرعی آقای محمد پرویز سعید مالکی فرزند سهرنگ ششادگ یک قطعه زمین

مزروعی به مساحت ۱۶۷/۸مترمربع

۳۳۳۱ فرعی خانم غلامرضا ششادگ یک باب مغازه

مشتمل بر طبقه فوقانی به مساحت ۴۶۶/۱مترمربع

۱۸۸۳ فرعی آقای اردشیرچرخان فرزند ابراهیم ششادگ یک باب خانه به مساحت

۳۰۰ مترمربع

۱۸۸۳ فرعی آقای محسن باور فرزند سیف اله ششادگ یک باب خانه به مساحت

۲۱۵ مترمربع

۱۸۹۴ فرعی آقای محسن باور فرزند سیف اله ششادگ یک باب خانه به مساحت

۳۳۷ مترمربع

فرصیات ذیل از یرایک ۱۵۲- اصلی واقع در شهر فریاد و زیارت دهلیال قطعه دو

۱۳۲۱ فرعی خانم عالمه حاجیک فرزند کریم ششادگ یک باب خانه به مساحت

۲۵۵/۷ مترمربع

۱۵۸۸ فرعی آقای علی تاجیک فرزند سیاه ششادگ یک قطعه زمین مزروعی به

مساحت ۴۶۲۶/۷ مترمربع

۱۸۹۶ فرعی خانم فخری رشیدی فرزند رسول ششادگ یک باب خانه به مساحت

۱۸۷۰ فرعی خانم زیبا پهبانی فرزند سهراب ششادگ یک باب خانه به مساحت

۹۰۷/۵مترمربع

۲ فرعی ۱-آ. اصلی آقای حاجی دیوان فرزند حسن ششادگ یک قطعه

زمین مزروعی مشتمل بر باغ به مساحت ۱۹۶۱ مترمربع واقع در کو های کمزرو و

زیارت دیوانچه شهر کهنوج قطعه یک

۹ فرعی ۲-۴۵۰- اصلی آقای یوسف یک نفس دهقانی فرزند بختیار ششادگ یک

قطعه باغ مشتمل بر زمین مزروعی به مساحت ۲۶۵۸۲ مترمربع واقع در کلاک

فریمان(طریق شهر کهنوج قطعه چهار

فرصیات ذیل از یرایک ۴۵۴- اصلی واقع در گرگان و سرخ شهر کهنوج قطعه چهار

۱۹۸۲ فرعی آقای امیر شاهی حسین آباد فرزند حسین ششادگ یک قطعه زمین

مزروعی به مساحت ۳۳۹۷/۵مترمربع

عزیزی آقای امیر شاهی حسین آباد فرزند حسین ششادگ یک قطعه زمین

مزروعی به مساحت ۲۹۵/۲مترمربع

۳۲۰ فرعی آقای موسی شاهی حسین آباد فرزند حسن ششادگ یک قطعه زمین

مزروعی به مساحت ۱۱۷/۲مترمربع

۱۰ فرعی آقای اسماعیل شاهی حسین آباد فرزند تراب ششادگ یک قطعه زمین

مزروعی به مساحت ۱۳۸/۳ مترمربع

۱۰ فرعی آقای اسماعیل شاهی حسین آباد فرزند تراب ششادگ یک قطعه زمین

مزروعی به مساحت ۱۱۵/۵مترمربع

۱۱ فرعی آقای اسماعیل شاهی حسین آباد فرزند تراب ششادگ یک قطعه زمین

مزروعی به مساحت ۱۱۵/۵مترمربع

۱۱ فرعی آقای عباس خانم فرزند کوچکش ششادگ یک قطعه زمین مزروعی به

مساحت ۱۹۳/۱مترمربع

۱۳ فرعی آقای خادمی فرزند کوچکش ششادگ یک قطعه زمین مزروعی

به مساحت ۲۴۶/۶مترمربع

۱۴ فرعی آقای پناه شاهی حسین آباد فرزند جمشید ششادگ یک قطعه زمین

مزروعی به مساحت ۲۵۹/۸مترمربع

فرصیات ذیل از یرایک ۴۶۱- اصلی واقع در گرو شهر کهنوج قطعه چهار

۱۳۳ فرعی آقای علیرضا رنجبر فرزند عوضی ششادگ یک قطعه زمین مزروعی به

مساحت ۳۸۵/۵مترمربع

۱۴۴ فرعی خانم مریمه طالبی ذره فرزند خیرمحمد ششادگ یک باب خانه به

مساحت ۱۸۹/۶مترمربع

۱۲۵ فرعی آقای خیرمحمد طالبی ذره فرزند کریم ششادگ یک قطعه زمین مزروعی

به مساحت ۱۳۱/۴مترمربع

۱۲۶ فرعی آقای حبیب اله رحمانی خانم فرزند صادق ششادگ یک قطعه زمین

مزروعی به مساحت ۲۳۲ مترمربع

فرصیات ذیل از یرایک ۴۶۴- اصلی واقع در رنگ آباد شهر کهنوج قطعه یک

۱۳۳ فرعی آقای علیرضا خاندان فرزند موسی ششادگ یک قطعه زمین مزروعی به

مساحت ۸۹۴/۱۹مترمربع

۱۴۰ فرعی خانم راضیه قلندری کهنوج فرزند ابراهیم ششادگ یک باب خانه به

مساحت ۶۸/۸ مترمربع

فرصیات ذیل از یرایک ۴۶۴- اصلی واقع در رنگ آباد شهر کهنوج قطعه یک

۱۸۶۶ فرعی خانم مهناز تنهایی حسین آباد فرزند ابراهیم ششادگ یک باب کارگاه

به مساحت ۴۳۸ مترمربع

۱۸۷۳ فرعی خانم خدیجه مرادی زاده و فرزند غیر اله ششادگ یک باب خانه به

مساحت ۱۹۷۵ مترمربع

۱۸۷۳ فرعی آقای عزیز سپهری فرزند دای ششادگ یک قطعه زمین مزروعی

به مساحت ۲۷۲۴/۳مترمربع

۱۸۷۴ فرعی آقای مختار خورش فرزند موسی ششادگ یک قطعه زمین مزروعی

به مساحت ۱۸۷۳/۶۶مترمربع

۱۸۷۸ فرعی آقای علیرضا پرگان فرزند حسین ششادگ یک قطعه زمین مزروعی

به مساحت ۲۲۴۴ مترمربع

۱۸۸ فرعی خانم نیره شهریاروی سرحدی فرزند علی ششادگ یک قطعه زمین

مزروعی به مساحت ۲۰۱/۶۴مترمربع

۲۰۱ فرعی آقای نورالدین سعید مالکی فرزند سهرنگ ششادگ یک قطعه زمین

مزروعی به مساحت ۱۷۸۹/۱مترمربع

