

روزنامه سیاسی، اقتصادی، فرهنگی، اجتماعی، ورزشی صبح ایران • صاحب امتیاز و مدیرمسئول: مهدی رحمانیان

نشانی: میدان فاطمی، خیابان بهرام‌مصیری، پلاک ۲۲ • تلفن: ۵۴ و ۸۸۹۳۶۲۷۰ • نمابر: ۸۸۹۲۵۴۶۷

تلفن آگهی‌ها: ۸۶۰۳۶۱۱۹ • تلفن امور آگهی‌های شهرستان‌ها: ۷-۴۴۰۱۹۸۰۵ • تلفن امور مشتریان: ۸۸۹۰۳۵۴۸

توزیع: شرکت پیام‌رسان سبز • تلفن: ۶۶۲۸۷۳۴۴ • چاپ: صمیم • تلفن: ۴۴۵۳۳۷۲۵

www.sharghdaily.ir

چهارشنبه ۲۵ بهمن ۱۴۰۲ • ۴ شعبان ۱۴۴۵ • ۱۴ فوریه ۲۰۲۴ • سال بیست‌ویکم • شماره ۴۷۷۲ • ۱۲ صفحه

اذان ظهر تهران ۱۲:۱۸ • اذان مغرب ۱۸:۰۳

اذان صبح فردا ۵:۲۸ • طلوع آفتاب ۶:۵۲

شرق

دیالوگ روز

فهرست شیندلر - اسپیلبرگ - ۱۹۹۳

اسکار شیندلر (لیام نیسون): اگر اختیار کشتن رو داشته باشی

اما ببخشی!

این قدرته!

آمون گوت (ریف فانیز) : فکر می‌کنی این قدرته؟

زمین‌خوانی

سیلاب و توفان و آسیب‌پذیری امارات



مهدی زارع

بامداد ۲۴ بهمن ۱۴۰۲ با سیلاب در سراسر امارات متحده عربی هشدارهای نارنجی و زرد مختلف برای بارندگی شدید و بادهای شدید داده شد. توفان گردوغبار منجر به کاهش دید در خشکی و دریا هم گزارش شد. سیلاب و روانه زباله از برخی پل‌ها، شبکه‌های ریلی و جاده‌ها رد شد و آنها را غیر قابل عبور کرد و بر سفرهای زمینی در داخل و اطراف مناطق آسیب‌دیده اثر گذاشت. اختلالات محلی کسب‌وکار به دلیل آسیب سیل به تأسیسات، تخلیه و ناتوانی برخی از کارکنان برای رسیدن به محل کار، موجب شد تا با ظرفیت حداقلی کار کنند. دولت دومی به دلیل بارش شدید باران و تگرگ با سیل و اختلال به کارمندان دولت دستور داد از خانه کار کنند و آموزش از راه دور در مدارس اجرا شد. پس از توفان شدید باران، دومی در چنگال الگوهای اقلیمی نامنظم قرار گرفته است؛ زیرا بارندگی بسیار زیاد و توفان تگرگ، آب‌وهوای خشک شهر را با نرخ تبخیر بالاگرفتار کرده است. دومی اکنون پس از باریدن ابرهای ناگهانی درگیر سیلاب شد.

مرکز ملی هواشناسی (NCM) امارات برای کل کشور هشدار صادر کرد. به گزارش خلیج‌تایمز، بارش شدید باران در ابوظبی، دومی، رأس‌الخیمه و فجیره گزارش شد. برخی از مناطق رأس‌الخیمه و فجیره شاهد تشکیل جریان‌های آب باران در دره‌ها بودند. این دوره از هوای ناپایدار در نتیجه گسترش یک فرورفتگی هوای بالایی همراه با یک توده هوای سرد و یک جریان هوای غربی به همراه مقادیر مختلف ابر از غرب بر فراز منطقه جنوبی خلیج فارس ایجاد شد. ادارات راه و خدمات عمومی در سراسر هفت امارت کشور امارات توصیه‌های ایمنی متعددی را برای رانندگانی که در مناطق آسیب‌دیده از باران در تردد هستند، صادر کردند.

علی‌رغم توسعه سریع امارات متحده عربی به‌ویژه در سه دهه اخیر، این کشور به‌شدت در برابر مخاطرات طبیعی آسیب‌پذیر است. امارات متحده عربی در ساخت یک سامانه اضطراری و بحران ملی به‌عنوان بخشی از چارچوب سندیای سازمان ملل برای کاهش خطر سوانح (۲۰۱۵–۲۰۳۰) اقدام کرده است. دولت به منظور جمع‌آوری داده‌ها، تدوین خط‌مشی و تقویت سیستم هشدار اولیه خود، راهنامی کاری واحد شهرداری‌ها را در مورد مدیریت اضطراری، بحران و سوانح صادر کرده است. همچنین واحدهای تخصصی در مدیریت سوانح و کاهش ریسک در کادر شهرداری ایجاد کرده است. اداره ملی مدیریت اضطراری، بحران و سوانح در امارات دستورالعملی برای مقابله با شرایط اضطراری مانند زلزله تهیه کرده است. همچنین به‌صورت دوره‌ای، بلتن‌های آموزشی برای افزایش آگاهی عمومی در مورد این مخاطرات منتشر می‌کند. این بخشی از تلاش‌های امارات برای ظرفیت‌سازی در مقابله با سوانح است؛ ازجمله افزایش ارتباطات در سطح دولت ملی و در سطح محلی برای حفظ جان و ما.

سیل به دلیل بارندگی و توفان ناشی از توفان‌های استوایی به صورت نوبه‌ای امارات را تحت اثر قرار می‌دهد. توفان گونو Goni در سال ۲۰۰۷ به شهر کلبا Kalba رسید و باعث آسیب جدی شد. ارتفاع موج متوسط به این توفان به ۱۰٫۸ متر رسید. آب بسیاری از مناطق شهر را پوشاند. در سال ۲۰۲۱، یک برونزه موج‌شکن برای محافظت از ساحل کلبا در برابر توفان‌های موسمی افتتاح شد. توصیه شده تا هرگونه ساخت‌وساز در سواحل شرقی امارات از جمله شهر فجیره، دیا، شرم و دادنه باید شامل برنامه‌ریزی کاهش سیل و سونامی و همراه با آگاهی و آموزش عمومی مقابله با سوانح باشد. ساحل امارات متحده عربی ۶۴۴ کیلومتر در خلیج فارس و ۹۰ کیلومتر در خلیج عمان است. شهرهای بزرگی مانند ابوظبی و دومی در امتداد این ساحل قرار دارند. بنابراین، هر افزایش سطح دریا اثر درخور توجهی بر امارات متحده عربی خواهد داشت؛ زیرا حدود ۸۵ درصد از جمعیت، بیش از ۹۰ درصد زیرساخت‌ها، زیرسامانه‌های حساس محیط‌زستی و تجمع‌های اصلی جمعیتی و اجتماعی در منطقه ساحلی قرار دارند. نیروی محرکه اصلی افزایش سطح دریاها، گرم‌شدن کره زمین است (که عمدتا به انتشار کربن نسبت داده می‌شود). افزایش سطح آب دریا ناشی از تغییرات اقلیمی، دامنه‌ای از افزایش سطح دریا را بین ۰٫۳۷ و ۰٫۵۹ متر تا سال ۲۱۰۰ نشان می‌دهد. کارشناسان با احتمال پنج درصد پیش‌بینی می‌کنند که افزایش سطح دریا تا سال ۲۱۰۰ از دو متر بیشتر شود. با این سناریو، افزایش سطح آب دریاها می‌تواند باعث شود امارات متحده عربی شش درصد از خط ساحلی فعلی خود را از دست بدهد. در نتیجه، خط ساحلی می‌تواند حدود ۲۵ و ۳۰ کیلومتر به سمت جنوب حرکت کند و این پتانسیل را دارد که منطقه‌ای از هزارو ۱۵۵کیلومترمربع تا تقریبا پنج هزار کیلومترمربع را غرقاب کند. به دلایل ژئومورفولوژیک، بیابان به‌عنوان یک مخاطره در نظر گرفته می‌شود؛ زیرا برخلاف سایر مخاطرات، به دلیل وسعت خشکی در حال گسترش، می‌تواند مکان‌های مسکونی را تحت اثر قرار دهد. شبه‌جزیره عربستان به‌عنوان یکی از پنج منطقه اصلی تولیدکننده گردوغبار در فهرست جهانی قرار دارد. توفان گردوغبار می‌تواند بیش از ۲۰۰ تن گردوغبار را بلند و در نهایت رسوب کند. از آنجایی که بخش بزرگی از امارات با بیابان پوشیده شده، حرکت شن و ماسه بسیار محتمل است. بین سال‌های ۱۹۹۴ و ۱۷۳۳٫۲۰۰۳ رویداد گردوغبار و توفان گردوغبار گزارش شد. شن و ماسه در جاده‌ها جمع می‌شود و باعث تصادفات و تلفات می‌شود. امارات متحده عربی سالانه میلیون‌ها دلار برای تمرکززدن جاده‌ها هزینه می‌کند تا تصادفات را به حداقل برساند و از دفن جاده‌ها جلوگیری کند.

سیل ساحلی به دلیل سونامی‌های ناشی از زلزله نیز محتمل است. زمین‌لرزه‌های مکران (با بزرگای ۸٫۱) در سال ۱۹۴۵ و باندآ آچه در غرب اندونزی با بزرگای ۸٫۱ در ۲۶ دسامبر ۲۰۰۴ که هر دو با سونامی همراه بود، سواحل شمال شرقی امارات متحده عربی را تحت اثر قرار دادند. سونامی مرتبط با زلزله در مکران تغییراتی مورفولوژیکی در جلگه‌ا امارات ایجاد کرد. زمین‌لرزه ۲۰۰۴ امواج کوچکی با ارتفاع کمتر از یک متر در امتداد سواحل شبه‌جزیره عربستان ایجاد کرد و در مناطقی که با جنوب عمان هم‌مرز به‌ویژه در اطراف سلاله، ارتفاع موج به ۳٫۳ متر رسید. دریای عرب (در جنوب دریای عمان) و اقیانوس هند که با سواحل شرقی عربستان هم‌مرز است، مناطق بالقوه بزرگی برای سونامی هستند.



ابراهیم ایوبی

وکیل دادگستری

گرچه در قانون اساسی مشروطیت ۱۲۸۵ در کنار مجلس شورای ملی، نهاد تقنینی دیگری به نام مجلس سنا نیز پیش‌بینی شده بود، اما تشکیل سنا تا سال ۱۳۲۸ به درازا کشید. در اصل چهل‌وسوم قانون اساسی مشروطه آمده بود: «مجلس دیگری به عنوان مجلس سنا مرکب از شصت نفر اعضا، تشکیل می‌یابد که اجلاسات آن بعد از تشکیل مقارن اجلاسات مجلس شورای ملی خواهد بود». اعضای این مجلس ۶۰ نفر بودند که ۳۰ نفر به انتخاب شاه و ۳۰ نفر به انتخاب ملت که ۱۵ نفر منتخب مردم تهران و ۱۵ نفر به انتخاب مردم اهالی دیگر ولایات برگزیده می‌شدند.

در اصل چهل‌وششم سازوکار همکاری «مجلسّین» (واژه‌ای عربی و مثنی به معنای دو مجلس شورای ملی و سنا) این‌گونه بود: «پس از انعقاد سنا تمام امور باید به تصویب هر دو مجلس باشد. اگر آن امور در سنا یا از طرف هیئت وزرا عنوان شده باشد باید اول در مجلس سنا تنقیح و تصحیح شده با کثرت آرا قبول و بعد به تصویب مجلس شورای ملی برسند ولی اموری که در مجلس شورای ملی عنوان می‌شود برعکس از این مجلس به مجلس سنا خواهد رفت، مگر امور مالیّه که مخصوص به مجلس شورای ملی خواهد بود و قرارداد مجلس در امور مذکوره به اطلاع مجلس ملی مختار است ملاحظات مجلس سنا را بعد از مذاقه لازمه قبول یا رد کنند». تا زمانی که مجلس سنا شکل نگرفته، قوانین بعد از تصویب مجلس شورای ملی به امضای پادشاه) یا به تعبیر قانون اساسی «توشیح همایونی») به اجرا درمی‌آمد.

اتفاق‌خوانی

از فضا تا رفح

قرمه‌سبزی در فضا

رسانه‌ها در چند روز گذشته به ماجرای پختن قرمه‌سبزی در ایستگاه فضایی پرداختند. یاسمین مقبلی، فضانورد آمریکایی ایرانی‌تبار، از خوردن قرمه‌سبزی در ایستگاه بین‌المللی فضایی «از اینکه بخشی از فرهنگ و همکارانش خبر داده است. او با انتشار عکسی از خود و یک ظرف قرمه‌سبزی معلق در شبکه اجتماعی اینستاگرام نوشت در تعطیلات آخر هفته به همراه همکارانش قرمه‌سبزی با پلو خورده است. او البته توضیح داده این قرمه‌سبزی بدون ته‌دیگ بوده است. به گزارش بی‌بی‌سی، مقبلی نوشت: «از اینکه بخشی از فرهنگم و خوراک (ایران) را با همکارانم سهیم شدم، لذت بردم. به نظر می‌رسد آنها هم لذت بردند». مقبلی پیش از آغاز مأموریت فضایی خود گفته بود با خود قرمه‌سبزی خواهد برد. او همچنین نوشت: «عطر و مزه‌اش عالی بود و حس در خانه بودن را برپایم تداعی کرد. فکر کنم بار اولی است که قرمه‌سبزی در فضا صرف شده باشد».

الماس‌باران

محققان بین‌المللی در مطالعه‌ای روی فضا با پدیده‌ای شگفت‌انگیز در جو «نپتون» مواجه شدند که به آن باران الماسی می‌گویند. کربن می‌تواند در سیارات گازی غول‌پیکر و یخی مانند نپتون و اورانوس به دلیل دماها و فشارهای فوق‌العاده بالا در اعماق جو، به کریستال تبدیل شود.

اسرائیل به رفح در جنوبی‌ترین نقطه نوار غزه حمله کرده و تا به حال باعث شهادت بیش از صد نفر شده است. هرچند نظامیان اسرائیلی قبلا اعلام کرده بودند گذرگاه امنی برای آوارگان ایجاد خواهند کرد. البته کشورهای عربی سعی می‌کنند به مردم فلسطین کمک کنند، اما برخی دیگر نیز مانند مصر سعی می‌کنند دیوار را پهن‌تر کنند. تصاویری از ملک عبدالله، پادشاه اردن منتشر شده است که شخشا در ارسال و انتشار کمک‌های بشردوستانه به بیمارستان‌های صحرائی در نوار غزه شرکت کرده بود. اردن با استفاده از چتر نجات، کمک‌های فوری پزشکی را برای بیمارستان اردنی غزه پرتاب کرده بود.

در متمم قانون اساسی مشروطه نیز اصولی به سنا اختصاص داشت. در بند اول اصل بیست‌وهفتم متمم که به بیان قوای سه‌گانه می‌پرداخت، قوه مقننه این‌گونه تعریف شده است: «قوه مقننه که مخصوص است به وضع و تهذیب قوانین و این قوه ناشی می‌شود از اعلی حضرت شاهنشاهی و مجلس شورای ملی و مجلس سنا و هریک از این سه منشأ حق انشای قانون را دارد ولی استقرار آن موقوف است به عدم مخالفت با موازین شرعیه و تصویب مجلسین و توشیح به صحه همایونی لکن وضع و تصویب قوانین راجعه به دخل و خرج مملکت از مختصات مجلس شورای ملی است. شرح و تفسیر قوانین از وظایف مختصه مجلس شورای ملی است». همان‌طورکه اکنون مطابق اصل هشتادوچهارم قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران هر نماینده در برابر تمام ملت مسئول است و حق دارد در همه مسائل داخلی و خارجی کشور اظهار نظر کند؛ بر مبنای اصل سی‌ام متمم قانون اساسی مشروطیت «وکلاّی مجلس شورای ملی و مجلس سنا از طرف تمام ملت وکالت دارند نه فقط از طرف طبقات مردم یا ایالات و ولایات و بلوکاتی که آنها را انتخاب نموده‌اند». همچنین یک نفر حق عضویت هم‌زمان در دو مجلس شورای ملی و سنا را نداشت.

از عجایب روزگار، زمان شروع و پایان مجلس سناسنت، تاریخ افتتاح و آغاز به کار این نهاد، با ۴۳ سال تأخیر شنبه ۲۲ بهمن ۱۳۲۸ و زمان برگزاری آخرین جلسه روز شنبه ۲۱ بهمن ۱۳۵۷ بوده است. جلسه افتتاحیه با نطق پادشاه وقت آغاز می‌شود: «چنان که آقایان نمایندگان به خوبی واقف هستند جنگ جهانی و عوامل ناشیه از آن در این هشت سال اخیر ما را به مصائب بی‌شماری مواجه نمود که هر یک از آنها ممکن بود کشور ما را به سخت‌ترین مهالک سوق دهد و در سنوات مذکور تمام مساعی و کوشش ما به مبارزه با این مشکلات و دفع مخاطرات مصروف بوده است. اضافه بر مصائب نام‌برده مشکل مهم دیگری که چرخ‌های مملکت را از گردش باز می‌داشت و مانع از این می‌شد که در سایه حکومت مشروطه راه ترقی و تعالی را پیماییم نواقص موجوده در قانون اساسی ایران بود که به هیچ روی شباهتی با قوانین مشابه مشروطیت‌های سلطنتی دنیا نداشت که خوشبختانه مطابق مصلحت و سنا تاریقی که در تمام ممالک مشروطه دنیا معمول و متداول است نواقص

نقد هفته

فصل تعرفه‌ها



امیر عربی

چشم‌پزشک

دیگری در شکل‌دهی به میزان تعرفه‌هاست و کاهش یا افزایش نیاز به خدمات پزشکی نیز تأثیرگذار بر این اعداد و ارقام هستند. در بسیاری از کشورها، سیستم‌های بیمه‌ای وجود دارد که به تعیین تعرفه‌ها کمک می‌کند. در این سیستم‌ها، ارائه‌دهندگان خدمات پزشکی با بیمه‌گران قرارداد می‌بندند و تعرفه‌ها بر اساس این توافقات تعیین می‌شوند و این نقطه، جایی است که وزارت بهداشت آن را مقصر اصلی مشکلات فعلی سیستم درمان می‌داند؛ یعنی پایبندی بیمه‌ها به توافقات‌شان. اینکه تا چه میزان این موضوع صحیح است و آیا واقعا بیمه‌ها تنها مقصران وضع موجودند، از موارد محل مناقشه است، اما باید بدانیم که فارغ از سیستم درمان، بدون حمایت مالی مناسب از سوی بیمه‌ها، آحاد جامعه هم ممکن است نتوانند هزینه‌های مراقبت‌های پزشکی خود را به‌طور مناسب بپردازند و دسترسی به خدمات پزشکی کاهش یابد. این می‌تواند به تأخیر در تشخیص و درمان بیماری‌ها و افزایش شدت مشکلات سلامت منجر شود. حتی اگر عده‌ای بدون بیمه به مراکز درمانی مراجعه کنند و به علت وضع مالی مناسب یا از سر ناچاری از خیر بیمه و بیمه‌گر بگذرند، بخش عمده‌ای از مردم همچنان به دلیل نداشتن پوشش بیمه برخی از مشکلات بهداشتی را نادیده خواهند گرفت و بنابراین هزینه‌های بهداشت عمومی ممکن است افزایش یابد. جبران این خسران بر عهده جامعه به‌عنوان یک کل قرار می‌گیرد و برگرداندن شرایط به وضع نرمال بسیار سخت خواهد بود. در نتیجه هرگونه نقصی در حمایت بیمه، آغازگر ریزش دومینویی است که تک‌تک مهره‌های آن ارکان بهداشت جسمانی و روانی جامعه را شکل می‌دهد و رسیدن به یک توافق برد-برد با بیمه‌ها، شرط اولیای ما ماک مدل لوگان و…، والدین و دانش‌آموزان از حل مناقشه تعرفه‌های سالانه است.



● پناهگاه حیات وحش ناینبدان وسیع‌ترین منطقهٔ حفاظت‌شده ایران است که در شهرستان طبس، استان خراسان جنوبی واقع شده است. این منطقه ۱ میلیون و ۴۲۲ هزار هکتاری که در عمق کویر مرکزی قرار دارد در سال ۱۳۸۰ به عنوان پناهگاه حیات وحش تحت حفاظت قرار گرفت. ویژگی خاص ناینبدان دورافتادگی کامل آن و محاصره‌شدن از هر سو با دشت کویر است.

عکس:عرفان سامانفر، اینرنا

گذری کوتاه بر آغاز و انجام مجلس سنای دوران مشروطه

عمده آن نیز مرتفع گردید و چند اصل دیگر که محتاج به تجدیدنظر می‌باشد رفع نواقص آنها را مجلس مؤسسان به عهده مجلسین مقرر داشته که انتظار می‌رود به بهترین وجه انجام پذیرد. به تحقیق می‌توان گفت این اقدامات بنیان مشروطیت ایران را مستحکم نموده و کشور را از خطر هرج ومرج داخلی و فرمانروایی طبقات ممتازه که عکس‌العمل طبعی آن سوق کشور به سوی حکومت مطلقه بود نجات بخشیده است و همچنین با تجدیدنظر و تکمیل قانون انتخابات و تطبیق آن با اصول متداوله در سایه ممالک راقیه که مورد کمال توجه می‌باشد یقین داریم زمینه پیشرفت امور از هر حیث مهیا خواهد گردید.»

جلسه واپسین نیز همانند روز آخر مجلس شورای ملی برگزار بوده است. تصویب قانون «نحوه تعقیب نخست‌وزیران و وزیران و طرز تشکیل هیئت منصفه»، «انحلال سازمان اطلاعات و امنیت کشور» و «تشکیل سازمان بازرسی کل کشور» بخشی از تلاش‌های روز آخر است. در این جلسه شاهپور بختیار در مقام نخست‌وزیر ضمن معرفی معاون پارلمانی خود (فتح‌الله معتمدی) به ایراد سخنانی می‌پردازد. در بخشی از نطق بیان می‌شود: «…بر طبق اصول دموکراسی همیشه رأی مجلسین را بر طبق آنچه که در قانون اساسی هست محترم بشمارم و روزی ان‌شاءالله در این مملکت رأی اکثریت به طور آزادانه و بدون هیچ قسم فشار و اختناق و از هر نوع و از هر طرف و از هر رنگ که باشد حکمفرما بشود و بسیاری از مسائل و شاید تمام مسائل مملکت به آن صورت حل خواهد شد. این سیاستی است که از روز اول در پیش گرفتیم و تا زمانی که مورد تأیید مجلسین هستم این سیاست را ادامه خواهیم داد و شاید در تاریخ مملکت ما که همه می‌گویم ساعات و روزهای حساسی را می‌گذرانیم شاید وظیفه هر کدام از ما تمرین همین دموکراسی و همین احترام به افکار عمومی با یک قاطعیت و با یک بی‌ظری و بی‌غرضی باشد…». و جمله پایانی را رئیس مجلس سنا (جعفر شریف‌امامی) بیان می‌کند: «چون مطلب دیگری در دستور نیست جلسه را ختم می‌کنم و جلسه آینده و دستور آن بعدا به استحضار خواهد رسید. جلسه ختم می‌شود». به این شکل هفت دوره مجلس سنا که از ۲۱ بهمن ۱۳۲۸ آغاز شده بود در ۲۱ بهمن ۱۳۵۷ پایان می‌یابد.

خبرخوانی

دور دنیا در دقیقه

سحر طلوعی: ما به چهار گوشه جهان سر می‌زنیم و خبرهایی را که کمتر دیده شده است، مرور می‌کنیم.

تایلند: تاکسین شیناواترا، نخست‌وزیر سابق تایلند که بازداشت و زندانی شده بود، به احتمال زیاد اواخر هفته آزاد خواهد شد. او پیش از بازداشت، ۱۵ سال در تبعید خودخواسته به سر می‌برد. شیناواترا در ماه آگوست سال گذشته به تایلند بازگشت و بلافاصله به زندان رفت. او به اختلاس متهم شد و هشت سال حکم زندان گرفت. این حکم با دخالت پادشاه به یک سال تغییر کرد. او حالا پس از شش ماه حبس آزاد خواهد شد. شیناواترا از سیاست‌مداران میلیاردر تایلند به حساب می‌آید و تجربه دو دوره نخست‌وزیری دارد.

فرانسه: کارشناسان امنیت شبکه در فرانسه هشدار می‌دهند عملیات خرابکارانه‌ای با محوریت روسیه در سیستم آنلاین و شبکه این کشور و اروپا در حال فعالیت است. این عملیات با هدف تحریف و جعل واقعیات و انتشار داده‌های نادرست و دستکاری در شبکه اینترنتی فرانسه و به‌طور کلی غرب اروپا صورت گرفته است. پایگاه این مجموعه فعالیت سایبری در مسکو است. بیش از هر موضوعی دستکاری در انتخابات در اروپا هدف فعالیت‌های سایبری روسیه به نام پورتال کمبات است. آژانس امنیت فرانسه حداقل ۱۹۳ سایت هوادار روسیه را شناسایی کرده که در عملیات پورتال کمبات فعالیت می‌کنند.

آرژانتین: سرانجام رئیس‌جمهور بدخلق آرژانتین تصمیم گرفت دست از توهین و تحقیر پاپ فرانسیس بردارد و برای آشتی راهی واتیکان شود. هرچه باشد مایلی هم‌وطن پاپ فرانسیس است. خاویر مایلی بسته‌های متعدد بیسکویت و شکلات و دیگر هدایا را برای حضور در جلسه و دیدار با پاپ فرانسیس تدارک دید و با خود به واتیکان برد. رئیس‌جمهور آرژانتین سال گذشته و در بحبوحه کارزار انتخاباتی خود، پاپ فرانسیس را دیوانه‌ای که از عدالت اجتماعی دفاع می‌کند، خطاب کرد. مایلی از راست‌های افراطی آرژانتین است.

کانادا: تعدادی از دانش‌آموزان مدرسه‌ای در مونترال کانادا خیلی اتفاقی آثار هنری متعلق به خود را در وب‌سایت معلم هنر خود، ماریو پرون، پیدا کرده‌اند؛ این آثار برای فروش قیمت‌گذاری شده‌اند! این دانش‌آموزان طراح و نقاش هستند. اما ماریو پرون طرح‌های آنها را روی ماک، قاب گوشی و لباس استفاده می‌کند و برای فروش می‌گذارد؛ بدون آنکه هزینه‌ای بپردازد یا حتی اجازه بگیرد. تنها کاری که معلم این مدرسه کرده، این است که نام دانش‌آموز را کنار محصول آورده است. برای مثال قاب گوشی مدل جولیا یا ماک مدل لوگان و…، والدین و دانش‌آموزان از هیئت‌مدیره مدرسه خواسته‌اند پاسخ‌گوی این وضعیت باشند.