




WEC Print Clippings

16th – 30th September 2019



Sep 29, 2019

New world energy chief praises activists but calls for realism

Publication: The National (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 1,9	AVE: \$10,875.35	
Circulation: 65,000	Language: English	Section: Main	Size: 239.49 Cc	
Tags: World Energy Congress				
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12855...				

New world energy chief praises activists but calls for realism

DANIEL SANDERSON

The next leader of one of the most influential bodies in global energy has praised millions of young activists for demanding faster action on climate change but warned that a transition to renewables will not be achieved in "one leap".

In November, Angela Wilkinson will become the first female chief executive and secretary general of the World Energy Council in its 95-year history, at a time of growing calls for a rapid move away from fossil fuels.

In an interview with *The National*, Ms Wilkinson said she welcomed the challenge from a younger generation, embodied by Swedish 16-year-old Greta Thunberg, not least because she used to be a youth activist herself.

Ms Wilkinson revealed that when she was the same age as Ms Thunberg she took part in protests against nuclear weapons at Greenham Common, a women's peace camp in Berkshire, England, next to what was then a storage site for British cruise missiles.

Last week, Ms Thunberg was

one of millions of young people across the world to go on "strike" over global warming inaction, ahead of this week's UN climate summit.

"I grew up in a time of the threat of nuclear war," Ms Wilkinson said. "So at the age of 16 I left home because I wanted to know how to become an anti-nuclear, disarmament protester and marched to Greenham Common.

"I would be more worried if there were no protests [today]; no challenge coming from teenagers and the youth for older generations.

"Which child has never thought their parents out of touch, which child has never thought their parents should just get out of the way?"

While she said she welcomed the engagement of young people, Ms Wilkinson also issued a call for realism in the debate over decarbonisation. Extinction Rebellion, a UK-based

Continued on page 9



ACTIVISTS URGED TO BE MORE REALISTIC

Continued from page 1

campaign group that advocates worldwide acts of civil disobedience to force faster action on climate change, has called on the British government to reduce carbon emissions to net zero by 2025. The WWF backs a 2040 target in Europe.

Greta, who refuses to fly and recently sailed to New York for a UN climate summit on a solar-powered yacht, and other prominent activists regularly attack politicians, businesses and industry leaders for failing to take more action to protect the environment.

A "net zero" scenario would mean emissions from homes, transport, farming and industry would have to be completely avoided, or offset by planting trees that would compensate by removing carbon dioxide from the atmosphere.

However, the Committee on Climate Change, an independent group established to advise the UK government, said in a recent report that 2050 was the earliest "credible" date by which the goal, since adopted by British ministers, could be achieved.

Antonio Guterres, the United Nations General Secretary, and the European Commission have also backed the net zero emissions by 2050 target, although some experts have said that even that is unrealistic. Critics argue it risks increasing food insecurity and economic inequality, and would be reliant on technology that does not yet exist.

"We can go faster with decar-



Angela Wilkinson, the first woman to become chief executive and secretary general of World Energy Council, at Adnec in Abu Dhabi this month. Photograph by Khushnum Bhandari for The National

bonisation but if we go too fast, we risk new energy shocks but also excluding a lot of the population," said Ms Wilkinson, speaking at the World Energy Congress in Abu Dhabi this month.

"Youth can make things look very simple, when they're very complex.

"I believe in the future we will have ubiquitous, renewable energy for everybody. The question is when will we have it and how do we get from here to there?"

"People who tell me we [get there] with one leap, from coal to wind, or coal to solar, I think the challenge is much more nuanced than that. The middle ground - the bridge - is very important.

"We're going to have to use

clean coal in some countries because, like it or not, that's what they've got, and they're not going to go without giving their population energy."

Another issue that has gained global prominence over recent years has been gender equality, with widespread calls to address what many see as endemic sexism women face in the workplace and wider society.

But as the first female incoming head of the World Energy Council, Ms Wilkinson said she had never personally had to face gender-based discrimination during her three-decade career.

With a PhD in physics and a CV that includes roles advising business leaders, ministers and positions at the University of Oxford and the Organisation

for Economic Co-operation and Development, the 58-year-old said she had been "mentored and enabled by an exceptional group of senior male leaders" who had encouraged women to take on senior roles in the energy sector.

She is a senior director for scenarios and business insights at the same body she will oversee as chief executive in November.

"I don't work in the energy sector thinking of myself as a female, I work in the energy sector thinking of myself as an energy professional," she said. "I don't sit there thinking I'm playing the gender card or should play the gender card.

"I can talk the talk, I have deep energy experience, I can have a good conversation

with a minister or a CEO or an academic and have good credentials. But you've got to talk the language of energy, not the language of gender.

"I have been fortunate enough never to have been discriminated against and I don't know if that's because I have quite a strong personality, or if it's just a matter of luck.

"When you build a really good CV, people respect you. If you do things that have impact, people respect you. You can't get through on a gender card, you've got to get through on a performance card.

"And you can't get through anywhere without being able to relate to different cultures, and speak the vocabulary of different communities."

But while she believes the energy sector does not have a big issue with gender discrimination, Ms Wilkinson said she worried it is much more pronounced in fields such as politics and media.

In wider society, she said she feared parts of the world were seeing "the return of the trophy wife", where magazine covers featured a poor choice of role model who did not encourage young women to become professionals.

"I do worry that we've sort of gone through peak openness and now we're on a downward turn a bit," she said.

"So we have to fight a little bit more to make sure that the doors and pathways remain open for the next generation of women."

Reflecting on the early days of her career, Ms Wilkinson admitted she was a "pioneer in girl power" in the sector, and that while progress has been made, the energy world remained "male dominated".

This is something she believes is changing, she said, as careers in energy become more appealing to women.

"There's an opportunity to take on a challenge that's not just about solving engineering problems," she said.


"It's about solving a social problem, addressing an education challenge, solving a challenge facing global humanity.

"I think that makes it much more attractive to women. If you look around now, you find far more women in the world of energy than when I started."



Sep 27, 2019

Energy transition accelerating across countries worldwide

Publication: Technical Review Middle East (English) (Magazine)	Country: United Arab Emirates	Page: 8	AVE: \$557.20	
Circulation: 20,025	Language: English	Section: Main	Size: 0.09 Page(s)	
Tags: World Energy Congress				
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12844...				

Energy transition accelerating across countries worldwide

THE WORLD ENERGY Council, in partnership with Oliver Wyman, has unveiled the latest progress for 130 countries on developing policies for energy security, equity and environmental sustainability.

Launched during the 24th World Energy Congress in Abu Dhabi, the UAE, the World Energy Trilemma Report and Index provide a ranking of countries' energy performance using global and national data. New this year is the analysis of historic trends. There has been a general trend of improving energy policy performance. Since 2000 nearly 120 countries have been improving their overall Trilemma scores over the 20-year period while nine countries have seen their overall performance decline.

Switzerland, Sweden and Denmark are the top three rated countries across all three Trilemma dimensions in 2019. The rate of improvement in overall Trilemma performance also appears to be increasing – half of the countries have consistently improved overall scores since 2015.



Sep 27, 2019

الرئيس التنفيذي للبورصة اليابانية خطط إدراج «أرامكو» لا تزال سليمة ولم تتأثر

Publication: Al Eqtisadiyah - Saudi (Newspaper)	Country: Saudi Arabia	Page: 5	AVE: \$2,982.06	
Circulation: 95,904	Language: Arabic	Section: Main	Size: 86.44 Cc	
Tags: World Energy Congress				
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12833...				

الرئيس التنفيذي للبورصة اليابانية: خطط إدراج «أرامكو» لا تزال سليمة ولم تتأثر



بلغ إنتاج المملكة من غاز الإيثان 900 مليون قدم مكعبة قياسية يوميا

عقب تواصل مجموعته مع الشركة

«الاقتصادية» من الرياض

أكد أكيرا كيوتا، الرئيس التنفيذي لشركة البورصة اليابانية المالكة لبورصة طوكيو، أن خطط إدراج شركة أرامكو السعودية، لا تزال سليمة ولم تتأثر، وذلك بعد تواصل مجموعته مع الشركة.

ووفقا لما نقلته "رويترز" عن وكالة جيبي اليابانية، أوضح كيوتا أن مسؤولين في "أرامكو" يعتزمون زيارة اليابان في أكتوبر، من المحتمل الاجتماع معهم، ويأتي ذلك بعد تأكيدات المهندس أمين الناصر، الرئيس التنفيذي لشركة أرامكو، استعداد الشركة للطرح في الأسواق العالمية، لاستكمال طرح عام أولي محلي مزمع تم اختياره ليكون إدراجا أوليا لها.

وقال في مؤتمر الطاقة العالمي في أبوظبي "سيكون الإدراج المحلي إدراجا أوليا، لكننا مستعدون للإدراج في الخارج في مناطق أخرى". وأشار إلى أن الطرح العام الأولي سيتم "قريبا جدا"، لكنه أضاف أن القرار النهائي بخصوص توقيته ومكانه في يد الحكومة السعودية.

ويبلغ إنتاج المملكة من غاز الإيثان، 900 مليون قدم مكعبة قياسية في اليوم، فيما يبلغ مجمل الطلب المحلي الحالي 940 مليون قدم مكعبة قياسية يوميا، وبهذا تكون نسبة خفض إمدادات الإيثان الحالية هي 4.5 في المائة فقط، بحسب ما أكده الأمير عبدالعزيز بن سلمان بن عبدالعزيز وزير الطاقة في بيان أمس. وأوضح أن تشغيل معمل سوانل الغاز الطبيعي في حقل الشبية، هذه الليلة، سيؤدي إلى القدرة على تلبية كامل الطلب المحلي، بنهاية هذا الأسبوع، دون أي تقليص في إمدادات الإيثان إلى الشركات والمصانع المحلية.



Sep 24, 2019

WEC ends on a successful note

Publication: Oil & Gas News (Magazine)	Country: Bahrain	Page: 92	AVE: \$1,916.50
Circulation: 7,906	Language: English	Section: Main	Size: 0.29 Page(s)
Tags: World Energy Congress			
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12820...			



WEC ends on a successful note

Russia to host the next World Energy Congress in 2022

ABU DHABI: Leading energy experts assembled at the recently concluded 24th World Energy Congress (WEC) called for the need for courageous entrepreneurship to tackle tomorrow's key energy issues, using 5G to stimulate a drive towards sustainability and discussing ways that can lead to faster, better and cheaper energy.

WEC is the World Energy Council's global flagship event offering a platform for global energy leaders to explore new energy futures, critical innovation areas, and new strategies.

Hosted by the UAE in Abu Dhabi, last month, the four-day event saw some of the global energy thought leaders, UAE's highest profile business leaders as well as distinguished industry figures, exciting young thinkers and government ministers participating in extensive debates covering issues critical to the future of energy production, supply and distribution and how bold entrepreneurship can shape the culture of innovation needed in rapidly changing world, said the event organisers.

The last day's keynote speech saw Khalifa Hassan Alforah Alshamsi, Etisalat's Group Chief Corporate Strategy & Governance Of-



Al Mazrouei (centre) on stage with Novak (right)

ficer, explain how the newest generation of mobile technology can be harnessed to promote sustainability in the energy sector.

Alshamsi said: "5G is a new piece of technology that can revolutionise new industry. It is not only about speed but yes it will be phenomenal for VR and AR experiences."

The closing plenary of the 24th WEC celebrated the event's achievements and successes as well as reflecting on the innovative ideas and bold solutions that were formulated over four impactful days.

Dr Christoph Frei, Secretary General & Chief Executive Officer, World Energy Council, moderated the final plenary of the week

that celebrated the achievements of the first WEC to be held in the Middle East.

Speaking in front of an assembled audience, Suhail Mohamed Al Mazrouei, UAE Minister of Energy and Industry, said the previous days were an important step towards helping to reshape the future of the energy industry.

He said: "It has been an excellent event and the overall result of the discussions between ministers of the governments have led to an excellent outcome. We have agreed that all of us are committed to reduce the emissions that we produce and make sure that we can all work together to help serve the whole industry well.

"It is also important to understand that any type of energy is going to help us going forward. We have to make an impact so that in the future, we have cleaner air and water that will benefit the world."

Joining Al Mazrouei on stage was Alexander Novak, Minister of Energy, Russian Federation. As hosts of the next World Energy Congress in 2022, Novak said Russia will embrace the opportunity to build on Abu Dhabi's success in hosting the energy industry's flagship event in three years time.



Sep 22, 2019

جلسة فنية وأكثر من 250 متحدثاً بـ "الطاقة العالمي"

Publication: Al Bilad - Bahrain (Newspaper)	Country: Bahrain	Page: 12	AVE: \$1,372.05	
Circulation: 25,000	Language: Arabic	Section: Main	Size: 73.69 Cc	
Tags: World Energy Congress				
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12773...				

80 جلسة فنية وأكثر من 250 متحدثاً بـ "الطاقة العالمي"

◆ وزير النفط: الأسواق العالمية تشهد نمواً رغم التحديات



وزير النفط أثناء مشاركته في فعاليات المؤتمر

والاستفادة من الشركات الإقليمية القائمة والتي تمتلك الخبرات العالمية، وقيام المشاريع المشتركة الجديدة كلها عوامل تصب وتساعد في إيجاد الحلول التي تساهم في استقرار أسواق النفط وتحسين الاقتصاد العالمي وأزدهاره.

تطرق إلى التحديات المستقبلية والحلول التي تساهم في نمو الاقتصاد وتطوره الإيجابي، مؤكداً أن تعاون الدول المنتجة والمستهلكة والجهات المعنية الأخرى، وتشجيع الابتكار والاستثمار في الموارد البشرية لتحقيق مستوى عالٍ من الكفاءة،

المنامة - الوطنية للنفط والغاز

اشتمل مؤتمر الطاقة العالمي الـ 24، الذي أقيم في مدينة أبوظبي، على 80 جلسة فنية متخصصة وأكثر من 250 متحدثاً رسمياً من مختلف قادة الشركات العالمية وبمشاركة أكثر من 15 ألف مشارك من مختلف دول العالم.

بذلتها فرق العمل القائمة على تنظيم هذا الحدث الخليجي المهم، منوهاً بأن أسواق النفط العالمية تشهد نمواً وتطوراً إيجابياً رغم المخاوف بسبب التأثيرات الجيوسياسية والتوترات الاقتصادية التجارية، مشيراً إلى أن منظمة "أوبك" ملتزمة في عملها الدؤوب لتحقيق مجمل الأهداف الرامية إلى التوازن في السوق العالمي.

وتحدث الوزير في الجلسة الأولى عن أهم المشاريع النفطية التي تنفذها الهيئة الوطنية للنفط والغاز في البحرين وانعكاسات المشاريع المشتركة بين مختلف الشركات المتخصصة في هذا المجال، كما

وأستعرض المؤتمر عدداً من المواضيع المهمة وهي: رؤى جديدة للطاقة من أجل الرخاء، مفهوم الأعمال غير المألوفة، فرصة للتغير والرخاء الشامل، قيادة الابتكار: دور الحكومات في مستقبل الطاقة والطريق إلى الازدهار وغيرها من المواضيع ذات العلاقة.

وشارك وزير النفط الشيخ محمد بن خليفة آل خليفة، في فعاليات المؤتمر خلال الفترة 9 - 12 سبتمبر 2019 وذلك بحضور 71 وزيراً و500 رئيس تنفيذي في أكبر تجمع دولي لمواجهة التحديات ورسم ملامح مستقبل صناعة الطاقة في العالم. وأشاد الوزير عالياً بالجهود الدؤوبة التي



Sep 22, 2019

وزير النفط يشارك في فعاليات مؤتمر الطاقة العالمي في أبوظبي

Publication: Akhbar Al Khaleej (Newspaper)	Country: Bahrain	Page: 7	AVE: \$2,767.13	
Circulation: 40,000	Language: Arabic	Section: Main	Size: 148.61 Cc	
Tags: World Energy Congress				
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12772...				



استعرض إنجازات وتحديات قطاع النفط والغاز في البحرين

وزير النفط يشارك في فعاليات مؤتمر الطاقة العالمي في أبوظبي

السيد ياسر بن عثمان الرميان بمناسبة تعيينه رئيساً لمجلس إدارة شركة أرامكو السعودية التي تعد من أكبر الشركات النفطية، متمنياً له دوام التوفيق والنجاح. واشتمل المؤتمر على ٨٠ جلسة فنية متخصصة وأكثر من ٢٥٠ متحدثاً رسمياً من مختلف قادة الشركات العالمية وبمشاركة أكثر من ١٥ ألف مشارك من مختلف دول العالم. وقد استعرض المؤتمر عدداً من المواضيع المهمة التي روي جديدة للطاقة من أجل الرخاء، ومفهوم الأعمال غير المالوفة، وفرصة التغيير والرياء الشامل، وقيادة الابتكار: دور الحكومات في مستقبل الطاقة والطرق إلى الأثر، وغيرها من المواضيع ذات العلاقة. كما افتتح راعي الحفل بحضور عدد من المسؤولين والمختصين المعروض صاحب الذي شاركت فيه ٣٠٠ شركة من ١٥٠ دولة من مختلف دول العالم، حيث استعرضت فيه العديد من المنتجات والمعلومات المتعلقة بالطاقة وأحدث ما توصلت إليه التقنيات الحديثة في هذا المجال الحيوي والمهم.



وبهذه المناسبة قدم الشيخ محمد بن خليفة آل خليفة وزير النفط التهنئة والتبريكات إلى صاحب السمو الملكي الأمير عبدالعزيز آل سلمان بن عبدالعزيز آل سعود بمناسبة تعيينه وزيراً جديداً للطاقة في المملكة العربية السعودية لما يمتلكه من خبرات ومهارات في هذا الجانب، والذي يعد أحد أهم المساهمين في تطوير القطاع النفطي في المملكة العربية السعودية، متمنياً لسعود دوام التوفيق والنجاح في مهامه الجديدة وتحقيق ما يصبو إليه من تطورات مستقبلية تخدم مستقبل القطاع الحيوي والمهم. كما هنأ

وتشجيع الابتكار والاستثمار في الموارد البشرية لتحقيق مستوى عالٍ من الكفاءة، والاستفادة من الشركات الإقليمية القائمة التي تمتلك الخبرات العالمية. وقيام المشاريع المشتركة الجديدة كلها عوامل تصب وتساعد في إيجاد الحلول التي تسهم في استقرار أسواق النفط وتحسين الاقتصاد العالمي وإزدهاره. وفي سياق متصل هنأ الوزير رؤية المملكة العربية السعودية الشقيقة الثاقبة في مبدأ التغيير الذي شهده قطاع الطاقة السعودي مؤخراً؛ لما يمثله هذا التغيير في تطور عجلة الاقتصاد السعودي.

مشيراً إلى أن منظمة أوبك ملتزمة في عملها الدؤوب لتحقيق مجمل الأهداف الرامية إلى التوازن في السوق العالمي. وتحدث الوزير في الجلسة الأولى عن أهم المشاريع النفطية التي تنفذها الهيئة الوطنية للنفط والغاز في مملكة البحرين وانعكاسات المشاريع المشتركة بين مختلف الشركات المتخصصة في هذا المجال، كما تطرق إلى التحديات المستقبلية والحلول التي تسهم في نمو الاقتصاد وتطوره الإيجابي، مؤكداً أن تعاون الدول المنتجة والمستهلكة والجهات المعنية الأخرى،

شارك الشيخ محمد بن خليفة آل خليفة وزير النفط في فعاليات مؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرين، الذي أقيم في مدينة أبوظبي في دولة الإمارات العربية المتحدة الشقيقة خلال الفترة ١٢-٩ سبتمبر ٢٠١٩ تحت رعاية صاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان رئيس دولة الإمارات العربية المتحدة، وذلك بمشاركة ٧١ وزيراً و ٥٠٠ رئيس تنفيذي في أكبر تجمع دولي لمواجهة التحديات ورسم ملامح مستقبل صناعة الطاقة في العالم. وأعرب الوزير عن خالص شكره وتقديره على العزة الكريمة من المهندس سهيل المزروعى وزير الطاقة بدولة الإمارات العربية المتحدة للمشاركة في هذا اللقاء الكبير بين كبار الشخصيات المؤثرة ذات العلاقة في صنع القرار، مثنياً على الجهود الدؤوبة التي بذلتها فرق العمل القائمة على تنظيم هذا الحدث الخليجي المهم، منوهاً إلى أن أسواق النفط العالمية تشهد نمواً وتطوراً إيجابياً رغم المخاوف بسبب التأثيرات الجيوسياسية والتوترات الاقتصادية التجارية،



Sep 22, 2019

وزير النفط يشارك في فعاليات مؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرين في أبوظبي

Publication: Al Watan - Bahrain (Newspaper)	Country: Bahrain	Page: 8	AVE: \$2,079.58
Circulation: 30,000	Language: Arabic	Section: Main	Size: 111.69 Cc
Tags: World Energy Congress			
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12772...			



وزير النفط يشارك في فعاليات مؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرين في أبوظبي

للطاقة في المملكة العربية السعودية لما يمتلكه من خبرات ومهارات في هذا الجانب والذي يعد أحد أهم المساهمين في تطوير القطاع النفطي في المملكة العربية السعودية، متمنياً لسموه دوام التوفيق والنجاح في مهامه الجديدة وتحقيق ما يصبو إليه من تطلعات مستقبلية تخدم مستقبل القطاع الحيوي والمهم.

كما هنا الوزير ياسر بن عثمان الرميان بمناسبة تعيينه رئيساً لمجلس إدارة شركة أرامكو السعودية التي تعد من أكبر الشركات النفطية، متمنياً له دوام التوفيق والنجاح.

واشتمل المؤتمر على 80 جلسة فنية متخصصة وأكثر من 250 متحدثاً رسمياً من مختلف قادة الشركات العالمية وبمشاركة أكثر من 15 الف مشارك من مختلف دول العالم. وقد استعرض المؤتمر عدد من المواضيع المهمة وهي: رؤى جديدة للطاقة من أجل الرخاء، مفهوم الأعمال الغير مالوفة، فرصة للتغير والرخاء الشامل، قيادة الابتكار: دور الحكومات في مستقبل الطاقة والطريق إلى الازدهار وغيرها من المواضيع ذات العلاقة.

كما افتتح راعي الحفل بحضور عدد من المسؤولين والمتخصصين المعرض المصاحب الذي شاركت فيه 300 شركة من 150 دولة من مختلف دول العالم، حيث استعرضت فيه العديد من المنتجات والمعلومات المتعلقة بالطاقة وأحدث ما توصلت إليه التقنيات الحديثة في هذا المجال الحيوي والمهم.



الاقتصاد العالمي وازدهاره.

وفي سياق متصل، ثمن الوزير رؤية المملكة العربية السعودية الشقيقة الثاقبة في مبدأ التغيير الذي شهده قطاع الطاقة السعودي مؤخراً لما يمثله هذا التغيير في تطور عجلة الاقتصاد السعودي، وبهذه المناسبة قدم الشيخ محمد بن خليفة آل خليفة وزير النفط التهاني والتبريكات إلى صاحب السمو الملكي الأمير عبدالعزيز بن سلمان بن عبدالعزيز آل سعود بمناسبة تعيينه وزيراً جديداً

شارك الشيخ محمد بن خليفة آل خليفة وزير النفط في فعاليات مؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرين، الذي أقيم في مدينة أبوظبي في دولة الإمارات العربية المتحدة الشقيقة خلال الفترة 9 - 12 سبتمبر 2019 تحت رعاية كريمة من صاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان، رئيس دولة الإمارات العربية المتحدة، وذلك بمشاركة 71 وزيراً و500 رئيس تنفيذي في أكبر تجمع دولي لمواجهة التحديات ورسم ملامح مستقبل صناعة الطاقة في العالم.

وقد أعرب الوزير عن خالص شكره وتقديره على الدعوة الكريمة من المهندس سهيل المزروعى وزير الطاقة بدولة الإمارات العربية المتحدة للمشاركة في هذا اللقاء الكبير بين كبار الشخصيات المؤثرة في صنع القرار ذات العلاقة، مثنياً عالياً الجهود الدؤوبة التي بذلتها فرق العمل القائمة على تنظيم هذا الحدث الخليجي المهم، منوهاً بأن أسواق النفط العالمية تشهد نمواً وتطوراً إيجابياً رغم المخاوف بسبب التأثيرات الجيوسياسية والتوترات الاقتصادية التجارية، مشيراً إلى أن منظمة أوبك ملتزمة في عملها الدؤوب لتحقيق مجمل الأهداف الرامية إلى التوازن في السوق العالمي.

وتحدث الوزير في الجلسة الأولى عن أهم المشاريع النفطية التي تنفذها الهيئة الوطنية للنفط والغاز في مملكة البحرين وانعكاسات المشاريع المشتركة بين مختلف الشركات المتخصصة في هذا المجال، كما

تطرق إلى التحديات المستقبلية والطلول التي تساهم في نمو الاقتصاد وتطوره الإيجابي، مؤكداً على أن تعاون الدول المنتجة والمستهلكة والجهات المعنية الأخرى، وتشجيع الابتكار والاستثمار في الموارد البشرية لتحقيق مستوى عال من الكفاءة، والاستفادة من الشركات الإقليمية القائمة التي تمتلك الخبرات العالمية، وقيام المشاريع المشتركة الجديدة كلها عوامل تصب وتساعد في إيجاد الحلول التي تساهم في استقرار أسواق النفط وتحسين



Sep 22, 2019

تعاون الدول المنتجة والمستهلكة يساهم في استقرار أسواق النفط

Publication: Al Ayam (Newspaper)	Country: Bahrain	Page: 11	AVE: \$1,393.26
Circulation: 36,000	Language: Arabic	Section: Main	Size: 80.58 Cc

Tags: World Energy Congress

Article URL: <http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12772...>



خلال مشاركته في فعاليات مؤتمر الطاقة العالمي في أبوظبي.. وزير النفط:

تعاون الدول المنتجة والمستهلكة يساهم في استقرار أسواق النفط

الحيوي والمهم. كما هنا ياسر بن عثمان الرميان بمناسبة تعيينه رئيساً لمجلس إدارة شركة أرامكو السعودية التي تعد من أكبر الشركات النفطية، متمنياً له دوام التوفيق والنجاح.

واشتمل المؤتمر على 80 جلسة فنية متخصصة وأكثر من 250 متحدثاً رسمياً من مختلف قادة الشركات العالمية وبمشاركة أكثر من 15 ألف مشارك من مختلف دول العالم. وقد استعرض المؤتمر عدد من المواضيع المهمة وهي: رؤى جديدة للطاقة من أجل الرخاء، مفهوم الأعمال غير المألوفة، فرصة للتغيير والرخاء الشامل، قيادة الابتكار: دور الحكومات في مستقبل الطاقة والطريق إلى الأزدهار وغيرها من المواضيع ذات العلاقة. كما افتتح راعي الحفل بحضور عدد من المسؤولين والمتخصصين المعرض صاحب الذي شاركت فيه 800 شركة من 150 دولة من مختلف دول العالم، حيث استعرضت فيه العديد من المنتجات والمعلومات المتعلقة بالطاقة وأحدث ما توصلت إليه التقنيات الحديثة في هذا المجال الحيوي والمهم.

الكفاءة، والاستفادة من الشركات الإقليمية القائمة التي تمتلك الخبرات العالمية، وقيام المشاريع المشتركة الجديدة كلها عوامل تصب وتساعد في إيجاد الحلول التي تساهم في استقرار أسواق النفط وتحسين الاقتصاد العالمي وإزدهاره.

وفي سياق متصل، ثمن وزير النفط رؤية المملكة العربية السعودية الشقيقة الثاقبة في مبدأ التغيير الذي شهده قطاع الطاقة السعودي مؤخراً لما يمثله هذا التغيير في تطور عجلة الاقتصاد السعودي. وبهذه المناسبة قدم الوزير التهانى والتبريكات إلى صاحب السمو الملكي الأمير عبدالعزيز بن سلمان بن عبدالعزيز آل سعود بمناسبة تعيينه وزيراً جديداً للطاقة في المملكة العربية خليفته وزير النفط السعودية لما يمتلكه من خبرات ومهارات في هذا الجانب والذي يعد أحد أهم المساهمين في تطوير القطاع النفطي في المملكة العربية السعودية، متمنياً لسموه دوام التوفيق والنجاح في مهامه الجديدة وتحقيق ما يصبو إليه من تطلعات مستقبلية تخدم مستقبل القطاع

شارك الشيخ محمد بن خليفة آل خليفة وزير النفط في فعاليات مؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرين، الذي أقيم في مدينة أبو ظبي في دولة الإمارات العربية المتحدة الشقيقة خلال الفترة 9 - 12 سبتمبر 2019 تحت رعاية كريمة من صاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان، رئيس دولة الإمارات العربية المتحدة، وذلك بمشاركة وزيراً و500 رئيس تنفيذي في أكبر تجمع دولي لمواجهة التحديات ورسم ملامح مستقبل صناعة الطاقة في العالم.

وقد تحدث الوزير في الجلسة الأولى عن أهم المشاريع النفطية التي تنفذها الهيئة الوطنية للنفط والغاز في مملكة البحرين وانعكاسات المشاريع المشتركة بين مختلف الشركات المتخصصة في هذا المجال، كما تطرق معاليه إلى التحديات المستقبلية والحلول التي تساهم في نمو الاقتصاد وتطوره الإيجابي، مؤكداً على أن تعاون الدول المنتجة والمستهلكة والجهات المعنية الأخرى، وتشجيع الابتكار والاستثمار في الموارد البشرية لتحقيق مستوى عالٍ من



Sep 20, 2019

يومنا السعودي الـ 89.. «همة حتى القمة»

Publication: Al Roeya (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 17	AVE: \$5,763.29
Circulation: 100,000	Language: Arabic	Section: Main	Size: 153.81 Cc
Tags: World Energy Congress			
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12761...			



يومنا السعودي الـ 89.. «همة حتى القمة»



نحتفل نحن السعوديين - في الثالث والعشرين من سبتمبر الجاري، بيومنا الوطني التاسع والثمانين، ومعنا يحتفل العالم أجمع، خاصة العرب منه والمسلمين، ولا شك في أن وجودنا على الساحة الإقليمية والعالمية مؤثر إيجابياً وإنسانياً، لكونه يتسم بالخير والعطاء، دوماً. وبهذه المناسبة نسعد بأن تشاركنا الإمارات الوفاء والحبيبة - قيادة وشعباً - أفراحنا، وهي دائماً معنا في الحلوة والمرارة، ولا فرق بيننا.. كلنا واحد، أو كما قال أمير الفكر والأدب خالد الفيصل: «السعودي إماراتي، والإماراتي سعودي».

وعلاقة المملكة العربية السعودية والإمارات العربية المتحدة، تبدو جلية في وصف وزير الطاقة الأمير عبدالعزيز بن سلمان، القائل: «علاقتنا بالإخوة

في الإمارات تفوق أي مساحة، وتجاوز أي نوع من أنواع العلاقات»، كما جاء في تصريح له على هامش مؤتمر الطاقة العالمي في أبوظبي قبل عدة أيام. إن فرحة الإمارات في يومنا الوطني ليست الأولى ولن تكون الأخيرة، وهي مميزة كعادة أبناء وبنات زايد رحمه الله وغفر له، حيث تظهر فرحتهم خلال استقبال السعوديين في المطارات وفي

الأمكن العامة.. إن الإماراتيين لا يفرحون بنا فحسب بل يمنحوننا الحب بالفعل قبل الكلام. والسؤال اليوم: ماذا يعني يومنا الوطني التاسع والثمانون؟.. يعني أن المستقبل يبدأ اليوم وليس غداً، وأن السعودية اليوم وطن للحياة بسعادة، وإيها تشد الرجال من كل أصقاع الدنيا، كما يعني أيضاً أن حاضر وطني أفضل وأجمل من ماضيه، وأن رؤية

2030 تسابق الزمن لتحقيق كل أهدافها، وبالتالي فإنه لا مكان بيننا إلا للحالين، حيث «همة حتى القمة»، وهو شعار اليوم الوطني الـ 89، الذي أطلقه معالي المستشار رئيس هيئة الترفيه الأستاذ تركي آل الشيخ، الذي استلهمه من مقولة مهندس التغيير الأمير محمد بن سلمان، عندما قال: «همة السعوديين مثل جبل طويق».



Sep 19, 2019

نتائج مؤتمر الطاقة العالمي في أبوظبي

Publication: Al-Binaa (Newspaper)	Country: Lebanon	Page: 5	AVE: \$641.22	
Circulation: 2,000	Language: Arabic	Section: Main	Size: 23.11 Cc	
Tags: World Energy Congress				
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12755...				

نتائج مؤتمر الطاقة العالمي في أبوظبي

سلمان آل سعود، حيث ترأس الوفد. كما قدمت «شركة روس آتوم» الروسية، رؤيتها في تطوير تكنولوجيا نووية سلمية، وسط تحول جذري لاستخدام الطاقة في العالم، وعرضت الشركة نموذجاً لمحطات الطاقة النووية في مراحل مختلفة من بناء المحطة التي تحتوي على مفاعل نووي روسي. تجدر الإشارة إلى أن مؤتمر الطاقة العالمي المقبل سيعقد في مدينة سانت بطرسبورغ الروسية في تشرين الأول 2022.

وتم خلال المؤتمر، توقيع إحدى أهم الاتفاقيات بالنسبة للشرق الأوسط، حيث كان العراق بحاجة إلى مساعدة تمويل في مجال الكهرباء، فوفقاً لوزير الطاقة العراقي لؤي الخطيب، فقد العراق حوالي 20% من شبكات النقل، وبهذا الصدد سيتم توقيع العقد مع دول مجلس التعاون الخليجي الأسبوع المقبل. بالإضافة إلى ذلك، أصبح المؤتمر هو الأول الذي شارك فيه وزير الطاقة السعودي الجديد عبد العزيز بن

اختتم مؤتمر الطاقة العالمي، في 12 أيلول، في أبوظبي، وشارك الوفد الروسي في المؤتمر برئاسة وزير الطاقة الروسي الكسندر نوفاك وممثلون عن شركة «روس آتوم». وانعقد مؤتمر الطاقة تحت شعار «الطاقة من أجل الأزدهار»، حيث ناقش المسؤولون في مجال الطاقة الاستراتيجية العالمية للتنمية المستدامة، باستخدام تقنيات الجيل الخامس «5G» لإنشاء طاقة سريعة وعالية الجودة ورخيصة.



Sep 19, 2019

أرامكو.. اكتتاب الاكتتابات

Publication: Okaz (Newspaper)	Country: Saudi Arabia	Page: 9	AVE: \$2,005.55	
Circulation: 250,000	Language: Arabic	Section: Main	Size: 39.73 Cc	
Tags: World Energy Congress				
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12750...				

أرامكو.. اكتتاب الاكتتابات

القادم ٢٠٢٠. هذا الخبر المفرح يؤكد حرص حكومة خادم الحرمين الشريفين بأن يكون المواطن شريكاً في مستقبل بلاده وخيراتها، وأن يكون جزءاً من خطة الإصلاح الطموحة التي يتبناها ولي العهد، وتهدف إلى تنويع موارد الاقتصاد السعودي، وتقليص اعتماده على النفط.

تهافت كثير من الدول على الحصول على حصة من اكتتاب شركة أرامكو ما هو إلا دليل على أهمية هذه الشركة ومدى جدوى الاستثمار فيها، لهذا أشدد على أن اكتتاب المواطنين في أسهم شركة أرامكو يعد فرصة لا تتكرر كثيراً في واحدة من أكبر الشركات العالمية ربحية، حيث حققت في العام ٢٠١٨ صافي أرباح تجاوز ١١١ مليار دولار، وبما أن الدولة هي المالكة لهذه الشركة فلا خوف من الاستثمار مع الدولة، وأرامكو لا تعد شركة وإنما إمبراطورية متكاملة.

ستبدأ الاستعدادات للشركات والبنوك الاستثمارية الداخلية بثوفير السيولة الكافية لهذا الاكتتاب، لذلك من باب أولى أن يبدأ المواطنون بالاستعداد أيضاً لهذا الاكتتاب بالسيولة التي تمكنهم من شراء أكبر حصة ممكنة، مرة أخرى بما أن هذه الشركة تعود ملكيتها للدولة، فإنني أتوقع أن يكون سعر السهم داخلياً أقل مما سيكون عليه في البورصات الخارجية، وذلك من أجل تحفيز المواطنين ليكونوا شركاء في ثروات الوطن.

• كاتبه سعودي •

يطلق على أي بنك مركزي مسمى بنك البنوك لأنه يقوم بمراقبة البنوك التجارية وإدارة نظام المدفوعات وتنظيم الائتمان والاقتراض، كذلك أنشأ صندوق الاستثمارات العامة ما يسمى بصندوق الصناديق لأنه يضم مجموعة من الصناديق التي تهتم بالاستثمار في صناديق رأس المال الجريء، وصناديق الملكية الخاصة، كذلك مشاركة القطاع الخاص في استثماراته. طبقاً للمسميات السابقة أستطيع أن أطلق على اكتتاب شركة أرامكو مسمى اكتتاب الاكتتابات، وذلك لأنه سيكون أضخم اكتتاب على وجه الكرة الأرضية، بقيمة تصل إلى ١٠٠ مليار دولار، وهذا الرقم يتجاوز بأربعة أضعاف القيمة السوقية لأربع شركات عالمية من المنتظر أن تطرح للاكتتاب في السوق العالمية هذا العام، علاوة على ذلك تبلغ قيمتها أكثر من مليوني تريليون دولار، أي ما يعادل حوالي أربع مرات من قيمة أكبر عمالقة التكنولوجيا.

تضاربت الأنباء في السابق حول فكرة طرح جزء من اكتتاب شركة أرامكو في السوق المحلي من عدمها، ولكن بعد تصريح الرئيس التنفيذي لشركة أرامكو «أمين الناصر» على هامش مؤتمر الطاقة العالمي الذي يُعقد في أبوظبي أزال جميع الشكوك بخصوص هذا الأمر، وأكد أن جزءاً من الطرح الأولي سيكون في السوق المحلي، ومن المتوقع أن يكون الطرح أقرب من أي وقت مضى، ربما في الربع الأول من العام



علي محمد

الحازمي •

@Alhazmi_A



Sep 18, 2019

صندوق محمد بن زايد للمحافظة على الطيور الجارحة يستعرض مخاطر الصق الكهربي على حياة الصقور والطيور

Publication: Al Watan - UAE (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 19	AVE: \$537.93	
Circulation: 37,500	Language: Arabic	Section: Main	Size: 139.72 Cc	
Tags: World Energy Congress				
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12739...				

خلال مشاركته في مؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرين بأبوظبي صندوق محمد بن زايد للمحافظة على الطيور الجارحة يستعرض مخاطر الصق الكهربائي على حياة الصقور والطيور

أبوظبي - الوطن:



شارك صندوق محمد بن زايد للمحافظة على الطيور الجارحة، المؤسسة المعنية بالحفاظ على الطيور الجارحة وموائلها الطبيعية كمتنصر أساسية للتنوع البيولوجي، في فعاليات الدورة الرابعة والعشرين لمؤتمر الطاقة العالمي الذي استضافته العاصمة الإماراتية أبوظبي، وذلك بهدف التمازج مع الصق الكهربي على حياة وسلامة الصقور والطيور الجارحة حول العالم.

ويتعتبر صندوق محمد بن زايد للمحافظة على الطيور الجارحة المؤسسة الوحيدة من نوعها التي تشارك في مؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرين، الذي استقطب مشاركات مهمة من كبرى شركات الطاقة وأكثر من 4 آلاف خبير ومتخصص في القطاع. وحرص ممثلو الصندوق خلال المؤتمر على تسليط الضوء على مخاطر حوادث الصق الكهربي التي تهدد ملايين الطيور الجارحة سنوياً حول العالم، كما شدوا على الحاجة الماسة لتطوير حلول عالمية ناجحة تضمن سلامة الطيور الجارحة عند اقترابها من البنية التحتية الحديثة لشبكات توزيع الكهرباء.

كما قدم الصندوق لحة عن مشروعه التجريبي في منغوليا، والتي تُسجل سنوياً نفوق 4 آلاف طير من الصقر الحر نتيجة صغفها بالقتار الكهربائي عند اقترابها من شبكات توزيع الكهرباء المنتشرة في الدولة. ولحد من هذه المشكلة، أبرم صندوق محمد بن زايد للمحافظة على الطيور الجارحة خلال وقت سابق من العام اتفاقية شراكة مع وزارة البيئة والسياحة المنغولية بهدف التعاون مع الجهات ذات الصلة وشركات الكهرباء المنغولية لتعديل نمون شبكة توزيع الكهرباء الحالية ومنع حوادث الصق الكهربي التي تسبب نفوق الصقور والطيور الأخرى.

■ الصندوق يوظف مشاركته في المؤتمر لتعزيز التعاون مع كبار اللاعبين في قطاع الطاقة العالمي

■ «الصندوق» يكشف عن خطته لتنظيم حدث عالمي للحفاظ على الصقور بحلول العام القادم

يُشار إلى أن صندوق محمد بن زايد للحفاظ على الجوارح تأسس في أبريل 2018، بتوجيهات من صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان، ولي عهد أبوظبي نائب القائد الأعلى للقوات المسلحة، وذلك بهدف تطوير حلول لمعالجة التحديات العالمية الرئيسية التي تواجه الطيور الجارحة. ويعمل الصندوق على تنفيذ برامج عالمية تهدف لدعم جهود الحفاظ على الطيور الجارحة وموائلها الطبيعية باعتبارها تمثل عنصراً حيوياً في التنوع البيولوجي.

التعاون مع أهم الجهات التي تلتزم بمعايير المسؤولية الاجتماعية والشركات والمنظمات غير الحكومية وشركات الطاقة الكبرى المشاركة في المؤتمر. واستقطب صندوق محمد بن زايد للمحافظة على الطيور الجارحة اهتماماً لافتاً خلال مشاركته في مؤتمر الطاقة العالمي الذي استمر لأربعة أيام؛ حيث نجح الصندوق في إطلاق حوار واسع لعقد مؤتمر عالمي يُعرس برنامجه لدراسة سبل الحفاظ على الطيور الجارحة خلال الربع الأول من عام 2020.

كبار صنّاع القرار في قطاع الطاقة، وكل من يساهم في دعم جهودنا التي تهدف إلى إحداث تغيير إيجابي لمعالجة هذا الخطر المتنامي الذي يهدد حياة الصقور حول العالم. وأضاف معالي المنصوري: يقدم مشروعنا في منغوليا لحة منعملة للمندوبين المشاركين في المؤتمر حول جهودنا الدؤوية للحفاظ على حياة وسلامة الصقور، والخطوات العملية التي يمكن اتخاذها في هذا الإطار مستقبلاً. وقد ساعدنا المؤتمر على التواصل مع الجهات المعنية بشكل بناء، وحشد المزيد من جهود

وتعد طيور الصقر الحر حالياً من الأنواع المهددة بالانقراض حسب الاتحاد الدولي لحماية الطبيعة، وهي مدرجة ضمن القائمة الحمراء للطيور المهددة بالانقراض في منغوليا. بهذه المناسبة، قال معالي ماجد المنصوري، المدير التنفيذي لصندوق محمد بن زايد للمحافظة على الطيور الجارحة: «يوصفنا مؤسسة عالمية فاعلة في مجال الحفاظ على الصقور والطيور الجارحة وموائلها الطبيعية، فإننا نجد في مؤتمر الطاقة العالمي منصة مبتكرة لاتخاذ الإجراءات الفعالة والتواصل مع



Sep 18, 2019

استعراض مخاطر الصعق الكهربائي على حياة الطيور الجارحة

Publication: Al Bayan (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 1,2	AVE: \$2,206.78
Circulation: 88,800	Language: Arabic	Section: Main	Size: 71.19 Cc
Tags: World Energy Congress			
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12738...			



حماية الصقور من الصعق الكهربائي الإمارات تقود حواراً عالمياً للحفاظ على الطيور

الصعق الكهربائي التي تهدد ملايين الطيور الجارحة سنوياً حول العالم، كما شددوا على الحاجة الماسة إلى تطوير حلول عالمية ناجعة تضمن سلامة الطيور الجارحة عند اقترابها من البنية التحتية الحديثة لشبكات توزيع الكهرباء. وقدم الصندوق لمحة عن مشروعه التجريبي في منغوليا، التي تُسجل سنوياً نفوق 4 آلاف طير من الصقر الحر نتيجة صعقها بالتيار الكهربائي.

<02



■ أبوظبي. البيان

نصح صندوق محمد بن زايد للمحافظة على الطيور الجارحة في إطلاق حوار واسع لعقد مؤتمر عالمي يُكرس برنامجه لدراسة سبل الحفاظ على الطيور الجارحة خلال الربع الأول من عام 2020. وحرص ممثلو الصندوق خلال مؤتمر الطاقة العالمي الذي استضافته أبوظبي أخيراً على مناقشة مخاطر حوادث

خلال مشاركة «صندوق محمد بن زايد» في مؤتمر الطاقة العالمي بأبوظبي

استعراض مخاطر الصعق الكهربائي على حياة الطيور الجارحة

الكهرباء الحالية ومنع حوادث الصعق الكهربائي التي تسبب نفوق الصقور والطيور الأخرى.

منصة مبتكرة

وتعد طيور الصقر حالياً من الأنواع المهددة بالانقراض بحسب «الاتحاد الدولي لحماية الطبيعة»، وهي مدرجة ضمن القائمة الحمراء للطيور المهددة بالانقراض في منغوليا. وبهذه المناسبة، قال ماجد المنصوري، المدير التنفيذي للصندوق: «بوصفنا مؤسسة عالمية فاعلة في مجال الحفاظ على الصقور والطيور الجارحة وموائلها الطبيعية، فإننا نجد في المؤتمر منصة مبتكرة لاتخاذ الإجراءات الفعالة والتواصل مع كبار صنّاع القرار في قطاع الطاقة، وكل من يسهم في دعم جهودنا».

اهتمام

استقطب «صندوق محمد بن زايد للمحافظة على الطيور الجارحة» اهتماماً لافتاً خلال مشاركته في «مؤتمر الطاقة العالمي» الذي استمر أربعة أيام، إذ نجح الصندوق في إطلاق حوار واسع لعقد مؤتمر عالمي يُكرس برنامجه لدراسة سبل الحفاظ على الطيور الجارحة خلال الربع الأول من عام 2020.

والسياحة المنغولية بهدف التعاون مع الجهات ذات الصلة وشركات الكهرباء المنغولية لتعديل نموذج شبكة توزيع

ومتخصص في القطاع.

وحرص ممثلو الصندوق خلال المؤتمر على تسليط الضوء على مخاطر حوادث الصعق الكهربائي التي تهدد ملايين الطيور الجارحة سنوياً حول العالم، كما شددوا على الحاجة الماسة لتطوير حلول عالمية ناجعة تضمن سلامة الطيور الجارحة عند اقترابها من البنية التحتية الحديثة لشبكات توزيع الكهرباء.

كما قدم الصندوق لمحة عن مشروعه التجريبي في منغوليا، التي تُسجل سنوياً نفوق 4 آلاف طير من الصقر الحر نتيجة صعقها بالتيار الكهربائي عند اقترابها من شبكات توزيع الكهرباء المنتشرة في الدولة، وللمحد من هذه المشكلة، أبرم «صندوق محمد بن زايد للمحافظة على الطيور الجارحة» خلال وقت سابق من العام اتفاقية شراكة مع وزارة البيئة

■ أبوظبي - البيان

شارك «صندوق محمد بن زايد للمحافظة على الطيور الجارحة»، المؤسسة المعنية بالحفاظ على الطيور الجارحة وموائلها الطبيعية كعناصر أساسية للتنوع البيولوجي، في فعاليات الدورة الرابعة والعشرين لمؤتمر الطاقة العالمي الذي استضافته أبوظبي، وذلك بهدف التحوار مع ممثلي قطاع الطاقة العالمي حول مخاطر الصعق الكهربائي على حياة وسلامة الصقور والطيور الجارحة حول العالم.

ويُعتبر «صندوق محمد بن زايد للمحافظة على الطيور الجارحة» المؤسسة الوحيدة من نوعها التي تُشارك في مؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرين، الذي استقطب مشاركات مهمة من كبرى شركات الطاقة وأكثر من 4 آلاف خبير



Sep 18, 2019

صندوق محمد بن زايد للمحافظة على الطيور الجارحة يستعرض مخاطر الصق الكهربي على حياة الصقور والطيور الأخرى

Publication: Al Fajr (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 7	AVE: \$1,429.33	
Circulation: 21,800	Language: Arabic	Section: Main	Size: 66.98 Cc	
Tags: World Energy Congress				
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12738...				



خلال مشاركته في مؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرين بأبوظبي صندوق محمد بن زايد للمحافظة على الطيور الجارحة يستعرض مخاطر الصق الكهربي على حياة الصقور والطيور الأخرى

وهي مدرجة ضمن القائمة الحمراء للطيور المهددة بالانقراض في منغوليا.

بهذه المناسبة، قال معالي ماجد المنصوري، المدير التنفيذي لـ "صندوق محمد بن زايد للمحافظة على الطيور الجارحة"، "بوصفنا مؤسسة عالمية فاعلة في مجال الحفاظ على الصقور والطيور الجارحة وموائلها الطبيعية، فإننا نجد في مؤتمر الطاقة العالمي منصة مبنية لاتخاذ الإجراءات الفعالة والتواصل مع كبار صنّاع القرار في قطاع الطاقة، وكل من يساهم في دعم جهودنا التي تهدف إلى إحداث تغيير إيجابي لمعالجة هذا الخطر المتنامي الذي يهدد حياة الصقور حول العالم.. وأضاف معالي المنصوري، "يقدم مشروعنا في منغوليا لجنة متخصصة للمندوبين المشاركين في المؤتمر حول جهودنا الدوائية للحفاظ على حياة وسلامة الصقور، والخطوات العملية التي يمكن اتخاذها في هذا الإطار مستقبلاً. وقد ساعدنا المؤتمر على التواصل مع الجهات المعنية بشكل بناء، وحشد المزيد من جهود التعاون مع أهم الجهات التي تلتزم معايير المسؤولية الاجتماعية والشركات والمنظمات غير الحكومية وشركات الطاقة الكبرى المشاركة في المؤتمر.. واستقطب "صندوق محمد بن زايد للمحافظة على الطيور الجارحة" اهتماماً لافتاً خلال مشاركته في "مؤتمر الطاقة العالمي" الذي استمر لأربعة أيام؛ حيث نجح الصندوق في إطلاق حوار واسع لعقد مؤتمر عالمي يكرس برنامجه لدراسة سبل الحفاظ على الطيور الجارحة خلال الربع الأول من عام 2020.

يُنشأ إلى أن "صندوق محمد بن زايد للحفاظ على الجوارح" تأسس في أبريل 2018، بتوجيهات من صاحب السمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان، ولي عهد أبوظبي نائب القائد الأعلى للقوات المسلحة، وذلك بهدف تطوير حلول لمعالجة التحديات العالمية الرئيسية التي تواجه الطيور الجارحة. ويعمل الصندوق على تنفيذ برامج عالمية تهدف لدعم جهود الحفاظ على الطيور الجارحة وموائلها الطبيعية باعتبارها تمثل عنصراً حيوياً في التنوع البيولوجي.

•• أبوظبي-الفجر

شارك "صندوق محمد بن زايد للمحافظة على الطيور الجارحة" المؤسسة المعنية بالحفاظ على الطيور الجارحة وموائلها الطبيعية كمناصر أساسية للتنوع البيولوجي، في فعاليات الدورة الرابعة والعشرين لمؤتمر الطاقة العالمي الذي استضافته العاصمة الإماراتية أبوظبي، وذلك بهدف التآزر مع نخبة ممثلي قطاع الطاقة العالمي حول مخاطر الصق الكهربي على حياة وسلامة الصقور والطيور الجارحة حول العالم.

ويُعتبر "صندوق محمد بن زايد للمحافظة على الطيور الجارحة" المؤسسة الوحيدة من نوعها التي تشارك في مؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرين الذي استقطب مشاركات مهمة من كبرى شركات الطاقة وأكثر من 4 آلاف خبير ومختص في القطاع، وحرص ممثلو الصندوق خلال المؤتمر على تسليط الضوء على مخاطر حوادث الصق الكهربي التي تهدد ملايين الطيور الجارحة سنوياً حول العالم، كما شددوا على الحاجة الماسة لتطوير حلول عالمية ناجمة تضمن سلامة الطيور الجارحة عند اقترابها من البنية التحتية الحديثة لتبكات توزيع الكهرباء.

كما قدم الصندوق لجنة عن مشروعه التجريبي في منغوليا، والتي تسجل سنوياً نفوق 4 آلاف طير من الصقور الحرة نتيجة صعقتها بالتيار الكهربائي عند اقترابها من شبكات توزيع الكهرباء المنتشرة في الدولة. ولحد من هذه المشكلة، أبرم "صندوق محمد بن زايد للمحافظة على الطيور الجارحة" خلال وقت سابق من العام اتفاقية شراكة مع وزارة البيئة والسياحة المنغولية بهدف التعاون مع الجهات ذات الصلة وشركات الكهرباء المنغولية لتعديل نموج شبكة توزيع الكهرباء الحالية ومنع حوادث الصق الكهربي التي تسبب نفوق الصقور والطيور الأخرى.

وتعد طيور الصقور الحرة حالياً من الأنواع المهددة بالانقراض بحسب "الاتحاد الدولي لحماية الطبيعة".



Sep 17, 2019

Dewa's role in supporting energy start-ups highlighted

Publication: Gulf Today (Newspaper)	Country: United Arab Emirates	Page: 18	AVE: \$4,152.62
Circulation: 47,600	Language: English	Section: Business	Size: 254.76 Cc

Tags: World Energy Congress

Article URL: <http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12726...>



Dewa's role in supporting energy start-ups highlighted



Marwan Bin Haidar, Executive Vice President of Innovation & The Future at Dubai Electricity and Water Authority (Dewa) highlighted Dewa's role in supporting energy start-ups during a plenary session at the 94th World Energy Congress (WEC) in Abu Dhabi. The session was entitled 'Start-up Energy Transition: The Power of the Bold'. Dewa was the host sponsor of the WEC.

"Our wise leadership believes that young people are the driving force for developing the clean and renewable energy sector. They support innovation to develop sustainable solutions to the challenges that face humanity. This innovation emanates from the UAE, which has become a hub and incubator for creativity and innovators from around the world. Dewa's sponsorship of the Innovation Corner at the World Energy Congress 2019 supports its vision as a globally leading sustainable innovative corporation and its strategy to support entrepreneurs in the clean and renewable energy sector. This is also part of our efforts to support innovators who develop effective solutions that contribute to achieving the UN Sustainable Development Goals to mitigate climate change and reduce global warming. This is achieved by increasing the share of renewable and clean energy, improving energy efficiency and reducing carbon

Officials during the event.

emissions, resulting in positive global changes," said Soeud Mohammed Al Tayer, MD & CEO of Dewa, commenting on Dewa's role in supporting energy entrepreneurs and start-ups.

Al Tayer pointed out that Dewa's projects and initiatives are in line with the UAE Centennial 2071, the UAE Vision 2021 to make the UAE one of the best countries in the world, and the Dubai Clean Energy Strategy 2050, to make Dubai a global hub for clean energy and green economy, and provide 75 per cent of Dubai's total power output from clean energy sources by 2050.

During the session, Bin Haidar focused on Dewa's participation in the Dubai Future Accelerators programme, the largest business accelerator programme in the world, organised by the Dubai Future Foundation. The programme enables government organisations and start-ups to work together to develop innovative projects to overcome challenges in their areas of work. Bin Haidar noted that Dewa received over 300 applications from start-ups around the world during its participation in the six previous editions of the programme. This resulted in the signing of 19 agreements and completing 16

ABU DHSBI

Dewa's projects and initiatives are in line with the UAE Centennial 2071, UAE Vision 2021 and to make the UAE a global hub for clean energy and green economy

innovative pilot projects in digital transformation and Dewa's smart infrastructure.

Bin Haidar also highlighted Dewa's role in supporting 'Free Electrons', the global energy accelerator programme for start-ups that develop innovative energy solutions. It provides a unique opportunity for energy start-ups to exchange knowledge and expand into new markets around the world. Dewa is one of the prominent members of the alliance, which comprises nine prominent international energy companies. These are AusNet from Australia; ESB from Ireland; EDP from Portugal; innogy from the EU; Origin Energy from Australia; Singapore Power; TEPCO from Japan; American Electric Power; and CLP from Hong Kong; in addition to Beta-1 from Portugal that supports such entrepreneurship projects.

The Free Electrons programme provides an integrated framework for establishing partnerships and investing disruptive technologies in clean and renewable energy as well as pave the way for more achievements in the future. It also supports Dewa's efforts in employing technologies of the Fourth Industrial Revolution such as AI, Unmanned Aerial Vehicles, energy storage, blockchain, and the Internet of Things, among others," said Bin Haidar.

The World Energy Congress (WEC) is the world's largest gathering to deal with challenges facing the energy sector and shape the future of the energy industry around the world. It is attended by ministers, energy leaders, and prominent experts from around the world to discuss global energy issues. Since 1924, WEC has been organised every three years by the World Energy Council in one of the major cities or capitals around the world. This is the first time the WEC is being hosted in an Arab city, and the UAE is also the first OPEC member to host this global conference.

It may be noted that Dubai Electricity and Water Authority (Dewa) was established in 1992 after the merger of Dubai Electric Company and the Dubai Water Department that had been operating independently since 1952.

Dewa provides vital electricity and water supply to customers across the emirate of Dubai. Dewa strives to provide the best possible customer services with reliable, clean and safe electricity and water. Today Dewa employs a workforce of over 4000 employees who constantly endeavour to see that both the quantity and quality of services provided are of the highest standards in consistency and reliability, among others," said Bin Haidar.

Business Bureau, Gulf Today



Sep 16, 2019

«أكوا باور» تستعرض جهودها الرائدة في مجال التنمية المستدامة بقطاعي الطاقة والمياه

Publication: Asharq Al-Awsat - Saudi (Newspaper)	Country: Saudi Arabia	Page: 17	AVE: \$5,763.87	
Circulation: 261,428	Language: Arabic	Section: Main	Size: 62.11 Cc	
Tags: World Energy Congress				
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12715...				

«أكوا باور» تستعرض جهودها الرائدة في مجال التنمية المستدامة بقطاعي الطاقة والمياه

أبحاث مراقبة جودة المياه ونمذجة أداء النظم بالتعاون مع مراكز أبحاث الجامعة. وتمثل مذكرة التفاهم بداية تحالف طويل الأجل في البحث والابتكار بين الجهتين؛ بهدف وضع المملكة العربية السعودية في الصدارة من التطورات العلمية في مجال تحليل المياه والطاقة الشمسية في العالم.

وقال محمد أبو نيان، رئيس مجلس إدارة شركة «أكوا باور»: «نعتز بتواجدنا في منصة الطاقة السعودية ضمن الجناح السعودي، لنعرض على قادة صناعة الطاقة في العالم قدراتنا وإمكاناتنا وإسهاماتنا كشركة سعودية في رسم خريطة مستقبل الطاقة عالمياً ومعالجة التحديات التي تأتي على رأس أولويات المؤتمر».



بموجب المذكرة الموقعة، سيعمل مركز «كاوست - أكوا باور للتميز» على تطوير

«مركز أكوا باور للتميز في أبحاث تحلية المياه والطاقة الشمسية» بحرم الجامعة.

«أكوا باور» وجامعة الملك عبد الله للعلوم والتقنية (كاوست) مذكرة تفاهم لتدشين

• تفقد الأمير عبد العزيز بن سلمان بن عبد العزيز، وزير الطاقة السعودي، جناح السعودية في اليوم الأول من مؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرين الذي تستضيفه العاصمة الإماراتية أبوظبي في مركز أبوظبي الوطني للمعارض خلال الفترة من 9 إلى 12 سبتمبر (أيلول) الحالي، وذلك للمرة الأولى بمنطقة الشرق الأوسط على مدار تاريخ المؤتمر الممتد لأكثر من 90 عاماً، حيث يشهد المؤتمر حضور أكثر من 20 شركة سعودية، من بينها شركة «أكوا باور»، من قادة قطاع الطاقة في المملكة، إلى جانب أكثر من 15000 مشارك و66 وزيراً من جميع أنحاء العالم.

كما شهدت فعاليات اليوم الأول من المؤتمر توقيع شركة



Sep 16, 2019

نائب الأمير يستقبل الغانم والمبارك والصالح والفاضل

Publication: Al Wasat - Kuwait (Newspaper)	Country: Kuwait	Page: 2	AVE: \$3,820.05
Circulation: 27,000	Language: Arabic	Section: Main	Size: 139.06 Cc
Tags: World Energy Congress			
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12713...			



نائب الأمير يستقبل الغانم والمبارك والصالح والفاضل



استقبل سمو نائب الأمير وولي العهد الشيخ نواف الأحمد بنقصير السيف صميح أمس رئيس مجلس الأمة مرزوق الغانم. كما استقبل سمو نائب الأمير وولي العهد سمو الشيخ جابر المبارك رئيس مجلس الوزراء واستقبل سمو نائب الأمير وولي العهد سمو الشيخ جابر المبارك رئيس مجلس الوزراء و نائب رئيس مجلس الوزراء ووزير الدولة لشؤون مجلس الوزراء ووزير الداخلية بالوكالة أنس الصالح.

واستقبل سمو نائب الأمير وولي العهد الشيخ وزير النفط ووزير الكهرباء والماء الدكتور خالد الفاضل وذلك بعدما أتاب سموه لحضور مراسم افتتاح مؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرين والذي عقد خلال الفترة من 9 - 12 سبتمبر 2019 في دولة الإمارات العربية المتحدة (أبوظبي) تحت شعار (الطاقة من أجل الأرزهار) حيث أطلع سموه على نتائج وتوصيات المؤتمر والمستجدات الحديثة في مجال الطاقة على مستوى العالم لمواجهة التحديات ووضع خارطة الطريق للأجيال القادمة.

سمو نائب الأمير يستقبل مرزوق الغانم



... وسموه يستقبل المبارك والصالح



Sep 16, 2019

سموه التقى الفاضل لاطلاع على نتائج مؤتمر الطاقة العالمي الـ 24 نائب الأمير استقبل الغانم والمبارك والصالح

Publication: Al Sabah - Kuwait (Newspaper)	Country: Kuwait	Page: 2	AVE: \$1,991.53
Circulation: 20,000	Language: Arabic	Section: Main	Size: 68.67 Cc

Tags: World Energy Congress

Article URL: <http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12713...>



سموه التقى الفاضل لاطلاع على نتائج مؤتمر الطاقة العالمي الـ 24

نائب الأمير استقبل الغانم والمبارك والصالح



سمو نائب الأمير يستقبل الغانم

في دولة الامارات العربية المتحدة (ابوظبي) تحت شعار (الطاقة من اجل الازدهار) حيث أطلع سموه على نتائج وتوصيات المؤتمر والمستجدات الحديثة في مجال الطاقة على مستوى العالم لمواجهة التحديات ووضع خارطة الطريق للاجيال القادمة.

الوزراء ووزير الداخلية بالوكالة انس الصالح. كما استقبل سموه وزير النفط وزير الكهرباء والماء الدكتور خالد الفاضل وذلك بعدما اصاب سموه لحضور مراسم افتتاح مؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرين والذي عقد خلال الفترة من 9 - 12 سبتمبر 2019

استقبل سمو نائب الامير وولي العهد الشيخ نواف الاحمد بقصر السيف أمس رئيس مجلس الامة مرزوق الغانم. كما استقبل سموه الشيخ جابر المبارك رئيس مجلس الوزراء. نائب رئيس مجلس الوزراء ووزير الدولة لشؤون مجلس



Sep 16, 2019

سمو نائب الأمير استقبل الغانم والمبارك والفاضل

Publication: Annahar - Kuwait (Newspaper)	Country: Kuwait	Page: 3	AVE: \$2,631.22	
Circulation: 65,000	Language: Arabic	Section: Main	Size: 97.45 Cc	
Tags: World Energy Congress				
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12713...				

سمو نائب الأمير استقبل الغانم والمبارك والفاضل



● سمو نائب الأمير خلال استقبله الفاضل



● سموه لدى استقبله سمو الشيخ جابر المبارك



● سمو نائب الأمير مستقبلاً مرزوق الغانم

الفاضل وذلك بعدما اثناب سموه لحضور مراسم افتتاح مؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرين والذي عقد خلال الفترة من 9 - 12 سبتمبر 2019 في دولة الامارات العربية المتحدة (ابوظبي) تحت شعار (الطاقة من اجل الازدهار) حيث اطلع سموه على نتائج وتوصيات المؤتمر والمستجدات الحديثة في مجال الطاقة على مستوى العالم لمواجهة التحديات ووضع خارطة الطريق للأجيال القادمة.

استقبل سمو نائب الأمير ولي العهد الشيخ نواف الأحمد بقصر السيف صباح أمس رئيس مجلس الامة مرزوق الغانم. كما استقبل سموه سمو الشيخ جابر المبارك رئيس مجلس الوزراء، واستقبل سموه سمو الشيخ جابر المبارك رئيس مجلس الوزراء ونائب رئيس مجلس الوزراء وزير الدولة لشؤون مجلس الوزراء وزير الداخلية بالوكالة أنس الصالح. واستقبل سموه وزير النفط وزير الكهرباء والماء الدكتور خالد



Sep 16, 2019

نائب الأمير استقبل المبارك والغانم والصالح والفاضل

Publication: Al Shahed (Newspaper)	Country: Kuwait	Page: 2	AVE: \$4,208.56
Circulation: 45,000	Language: Arabic	Section: Main	Size: 153.04 Cc
Tags: World Energy Congress			
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12713...			



... وخلال لقائه مرزوق الغانم



• سمو ولي العهد مستقبلاً سمو الشيخ جابر المبارك

نائب الأمير استقبل المبارك والغانم والصالح والفاضل

عقد خلال الفترة من 9-12 الشهر الحالي، في الامارات «ابوظبي» تحت شعار «الطاقة من اجل الازدهار» حيث اطلع سموه على نتائج وتوصيات المؤتمر والمستجدات الحديثة في مجال الطاقة على مستوى العالم لمواجهة التحديات ووضع خارطة الطريق للأجيال القادمة.

الوزراء، ونائب رئيس مجلس الوزراء وزير الدولة لشؤون مجلس الوزراء وزير الداخلية بالوكالة أنس الصالح. كما استقبل سمو نائب الأمير، وزير النفط وزير الكهرباء والماء د. خالد الفاضل وذلك بعدما تاب عن سموه في حضور مراسم افتتاح مؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرين والذي

استقبل سمو نائب الأمير ولي العهد الشيخ نواف الأحمد، بقصر السيف أمس. سمو الشيخ جابر المبارك رئيس مجلس الوزراء. كما استقبل سموه، رئيس مجلس الأمة مرزوق الغانم. واستقبل سموه، سمو الشيخ جابر المبارك رئيس مجلس



... وادي لقائه خالد الفاضل



• سموه مستقبلاً سمو الشيخ جابر المبارك وأنس الصالح



Sep 16, 2019

نائب الأمير يستقبل الغانم والمبارك والصالح

Publication: Al Jarida (Newspaper)	Country: Kuwait	Page: 2	AVE: \$3,926.31
Circulation: 45,000	Language: Arabic	Section: Main	Size: 68.58 Cc

Tags: World Energy Congress

Article URL: <http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12712...>



نائب الأمير يستقبل الغانم والمبارك والصالح



نائب الأمير مستقبلاً المبارك والصالح أمس

الازدهار"، حيث أطلع سموه على نتائج وتوصيات المؤتمر والمستجدات الحديثة في مجال الطاقة على مستوى العالم لمواجهة التحديات ووضع خريطة الطريق للأجيال القادمة.


واستقبل سمو نائب الأمير ولي العهد وزير النفط وزير الكهرباء والماء د. خالد الفاضل، وذلك بعد حضوره مراسم افتتاح مؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرين، الذي عقد خلال الفترة من 9 - 12 سبتمبر 2019 في الإمارات العربية المتحدة (أبوظبي) تحت شعار "الطاقة من أجل

استقبل سمو نائب الأمير ولي العهد الشيخ نواف الأحمد، مقصر السيف، أمس، رئيس مجلس الأمة مرزوق الغانم، وسمو رئيس مجلس الوزراء الشيخ جابر المبارك. واستقبل سموه، نائب رئيس مجلس الوزراء وزير الدولة لشؤون مجلس الوزراء وزير الداخلية بالوكالة أنس الصالح.



Sep 16, 2019

HH the Deputy Amir and Crown Prince receives officials

Publication: Arab Times (Newspaper)	Country: Kuwait	Page: 3	AVE: \$4,572.92	
Circulation: 46,549	Language: English	Section: Main	Size: 103.34 Cc	
Tags: World Energy Congress				
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12712...				



HH the Deputy Amir with Speaker Al-Ghanim.



HH the Deputy Amir with HH PM and Minister Al-Saleh.



HH the Deputy Amir with Minister Dr Al-Fadhel. KUNA photos

HH the Deputy Amir and Crown Prince receives officials

His Highness the Deputy Amir and Crown Prince Sheikh Nawaf Al-Ahmad Al-Jaber Al-Sabah received at Seif Palace Sunday Speaker of the National Assembly Marzouq Al-Ghanim.

His Highness the Deputy Amir also received His Highness the Prime Minister Sheikh Jaber Al-Mubarak Al-Hamad Al-Sabah and Deputy Prime Minister and Minister of State for Cabinet Affairs as well as Acting Minister

of Interior Anas Al-Saleh.

His Highness the Deputy Amir also received at Seif Palace Sunday Minister of Oil, Electricity and Water Dr Khaled Al-Fadhel.

His Highness met Al-Fadhel after the latter attended on behalf of the Crown Prince, the opening ceremony of the 24th World Energy Congress, "Energy for Prosperity," held in Abu Dhabi from 9th to 12th of

September.

Minister Al-Fadhel briefed His Highness on results and recommendations of the conference, recent developments in the global energy field, as part of the approach to face challenges and draw up a "roadmap for future generations." (KUNA)



Sep 16, 2019

نائب الأمير يطلع على مستجدات الطاقة

Publication: Al Qabas (Newspaper)	Country: Kuwait	Page: 3	AVE: \$1,929.99	
Circulation: 87,650	Language: Arabic	Section: Main	Size: 70.18 Cc	
Tags: World Energy Congress				
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12712...				

استقبل الغانم والمبارك والصالح والفاضل

نائب الأمير يطلع على مستجدات الطاقة



.. والمبارك والصالح



نائب الأمير مستقبلاً الغانم | كونا



سموه لدى لقائه الفاضل

الفاضل وذلك بعدما اناب سموه لحضور مراسم افتتاح مؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرين الذي عقد بين 9 و12 الجاري في ابوظبي بالامارات تحت شعار «الطاقة من أجل الازدهار»، حيث اطلع سموه على نتائج وتوصيات المؤتمر والمستجدات الحديثة في مجال الطاقة على مستوى العالم لمواجهة التحديات ووضع خارطة الطريق للأجيال القادمة. (كونا)

استقبل سمو نائب الأمير وولي العهد الشيخ نواف الأحمد في قصر السيف أمس رئيس مجلس الأمة مرزوق الغانم، ورئيس مجلس الوزراء سمو الشيخ جابر المبارك، ونائب رئيس مجلس الوزراء وزير الدولة لشؤون مجلس الوزراء وزير الداخلية بالوكالة انس الصالح. كما استقبل سمو نائب الأمير أمس وزير النفط وزير الكهرباء والماء د. خالد



Sep 16, 2019

نائب الأمير استقبل الغانم والمبارك والصالح والفاضل

Publication: Al Anbaa (Newspaper)	Country: Kuwait	Page: 3	AVE: \$1,721.26	
Circulation: 116,000	Language: Arabic	Section: Main	Size: 62.23 Cc	
Tags: World Energy Congress				
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12712...				

نائب الأمير استقبل الغانم والمبارك والصالح والفاضل



سمو نائب الأمير مستقبلاً سمو الشيخ جابر المبارك وأنس الصالح



سمو نائب الأمير وولي العهد الشيخ نواف الأحمد خلال استقباله مرزوق الغانم



سمو نائب الأمير مستقبلاً د.خالد الفاضل

الرابع والعشرين والذي عقد خلال الفترة من 12-9 سبتمبر 2019 في دولة الإمارات العربية المتحدة (أبو ظبي) تحت شعار «الطاقة من أجل الأزدهار»، حيث أطلع سموه على نتائج وتوصيات المؤتمر والمستجدات الحديثة في مجال الطاقة على مستوى العالم لمواجهة التحديات ووضع خارطة الطريق للأجيال القادمة.

مجلس الوزراء ونائب رئيس مجلس الوزراء ووزير الدولة لشؤون مجلس الوزراء ووزير الداخلية بالوكالة أنس الصالح. كما استقبل سمو نائب الأمير وولي العهد الشيخ نواف الأحمد بقصر السيف أمس وزير النفط ووزير الكهرباء والماء د.خالد الفاضل، وذلك بعدما أناب سموه لحضور مراسم افتتاح مؤتمر الطاقة العالمي

استقبل سمو نائب الأمير وولي العهد الشيخ نواف الأحمد بقصر السيف صباح أمس رئيس مجلس الأمة مرزوق الغانم. كما استقبل سمو نائب الأمير وولي العهد بقصر السيف صباح أمس سمو الشيخ جابر المبارك رئيس مجلس الوزراء. واستقبل سمو نائب الأمير وولي العهد سمو الشيخ جابر المبارك رئيس



Sep 16, 2019

سمو نائب الأمير استقبل الغانم والمبارك والفاضل

Publication: Alkuwaitiah (Newspaper)	Country: Kuwait	Page: 2	AVE: \$723.80
Circulation: 65,000	Language: Arabic	Section: Main	Size: 28.61 Cc
Tags: World Energy Congress			
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12712...			



سمو نائب الأمير استقبل الغانم والمبارك والفاضل



الشيخ نواف الأحمد، وزير النفط وزير الكهرباء والماء الدكتور خالد علي محمد الفاضل وذلك بعدما أتاب سموه لحضور مراسم افتتاح مؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرين والذي عقد خلال الفترة من 9 - 12 سبتمبر 2019 في دولة الإمارات العربية المتحدة (ابوظبي) تحت شعار (الطاقة من أجل الازدهار)، حيث أطلع سموه على نتائج وتوصيات المؤتمر والمستجدات الحديثة في مجال الطاقة على مستوى العالم لمواجهة التحديات ووضع خارطة الطريق للأجيال القادمة.

استقبل سمو نائب الأمير وولي العهد الشيخ نواف الأحمد، امس، رئيس مجلس الأمة مرزوق الغانم. كما استقبل سمو نائب الأمير وولي العهد، سمو الشيخ جابر المبارك رئيس مجلس الوزراء. واستقبل سمو نائب الأمير وولي العهد، سمو الشيخ جابر المبارك رئيس مجلس الوزراء ونائب رئيس مجلس الوزراء ووزير الدولة لشؤون مجلس الوزراء ووزير الداخلية بالوكالة انس الصالح. استقبل سمو نائب الأمير وولي العهد



Sep 16, 2019

الأمير تلقى اتصالاً من عباس وعلاوي

Publication: Al Rai - Kuwait (Newspaper)	Country: Kuwait	Page: 2	AVE: \$12,507.51
Circulation: 95,000	Language: Arabic	Section: Main	Size: 170.17 Cc

Tags: World Energy Congress

Article URL: <http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12712...>



...وستقبل المبارك



تلقى الأمير مستقبلاً قائم

الأمير تلقى اتصالاً من عباس وعلاوي



الجراح مديراً تعازي الكويت في سبل سفارة الإندونيسيا



تلقى الأمير مستقبلاً خالد الفاضل

تأليب الأمير استقبل الغائم والمبارك وأنس الصالح... واصلت من الفاضل على نتائج مؤتمر الطاقة العالمي

تعزية إندونيسيا والكويت... وتهنئة نيكاراغوا وهندوراس والسلفادور وغواتيمالا

اندونيسيا، حيث نزل تعازي القيادة السياسية وحكومة وشعب الكويت بوفاء الرئيس محيي، كما بعث صاحب السمو الامير، برفقيات الى رؤساء جمهوريات نيكاراغوا، خوسيه دانييل اورتيغا سابيندرا، وهندوراس خوان اورلاندو هرنانديز، والسلفادور شاميس بوجيمي، وغواتيمالا خالصر ليهانيز بعامسية الاعياد الوطنية لمدانهم، متمنيا سموهم لهم موفور الصحة والعافية، ولبلدان الصديقة دوام التقدم والازدهار، واعرب سمو نائب الامير، في برفقيات لرؤساء الاربعة عن خالص تهنائه، وهنا رئيس مجلس الامة، رئيس الجمعية الوطنية في نيكاراغوا غوستافو بوراس كورتيس، ورئيس المجلس الوطني في هندوراس ماروييسو اوليفيا، خيريزا، ورئيس المجلس التشريعي في السلفادور نورمان نويل كويجانو غونزاليس، ورئيس برلمان غواتيمالا انفارو انريكي ارزو اسكويار، وبعث رئيس مجلس الوزراء، برفقيات مماثلة.

كويت - تلقى صاحب السمو امير البلاد الشيخ صباح الاحمد الصباح، هاتفيين من رئيس دولة فلسطين محمود عباس ورئيس وزراء العراق الاسبق اباد علاوي، اطمنا خلالها على صحة سموه ونتائج الفحوصات الطبية، متمنين لسموه موفور الصحة ودوام العافية. وقد هداهما سموه على نتائج الفحوصات شعريا عن نتائج شعركم وتقديره على ما عبرا عنه من طيب المشاعر، مقدرا مبادرتهم الاخويين اللذين تجسدان عمق العلاقات الطبية مع البلدين والشعبين الشقيقين، متمنيا لهما موفور الصحة والعافية ودولة فلسطين وشعبها الشقيق كل فرقة والازهار، من جانبته، استقبل سمو نائب الامير ولي العهد الشيخ نواف الاحمد، في قصر السيف صباح امس، رئيس مجلس الامة مزروق الغائم، كما استقبل سموه رئيس مجلس الوزراء سمو الشيخ جابر المبارك، والتلقى سموه نائب الامير وزير النفط وزير الكهرباء والماء الدكتور خالد الفاضل بعد حضوره تلبية عن سموه، مراسم افتتاح مؤتمر الطاقة العالمي الرابع والعشرين من 12 - 12 سبتمبر 2019 في دولة الامارات



Sep 16, 2019

Deputy Amir receives top officials

Publication: Kuwait Times (Newspaper)	Country: Kuwait	Page: 2	AVE: \$7,526.62	
Circulation: 40,000	Language: English	Section: Main	Size: 143.36 Cc	
Tags: World Energy Congress				
Article URL: http://client.mediaobserver-me.com/article/?slng=en&id=12712...				

Deputy Amir receives top officials



KUWAIT: His Highness the Deputy Amir and Crown Prince receives His Highness the Prime Minister Sheikh Jaber Al-Mubarak Al-Hamad Al-Sabah and Minister of State for Cabinet Affairs Anas Al-Saleh. — KUNA photos



HH the Deputy Amir receives Speaker of the National Assembly Marzouq Al-Ghanem.



HH the Deputy Amir receives Oil Minister Dr Khaled Al-Fadhel.

KUWAIT: His Highness the Deputy Amir and Crown Prince Sheikh Nawaf Al-Ahmad Al-Jaber Al-Sabah received Speaker of the National Assembly Marzouq Al-Ghanem. His Highness the Deputy Amir also received His Highness the Prime Minister Sheikh Jaber Al-Mubarak Al-Hamad Al-Sabah and Deputy Prime Minister and

Minister of State for Cabinet Affairs as well as Acting Minister of Interior Anas Al-Saleh yesterday at Seif Palace. Minister of Oil, Electricity and Water Dr Khaled Al-Fadhel was also received by the Deputy Amir. HH met Al-Fadhel after the latter attended on the Crown Prince's behalf the opening ceremony of the 24th World Energy

Congress "Energy for Prosperity" held in Abu Dhabi from 9th to 12th of September. Minister Al-Fadhel briefed HH on the results and recommendations of the conference, recent developments in the global energy field, as part of the approach to face challenges and draw up a "roadmap for future generations." —KUNA