



أوابك

www.oapecorg.org



الاجتماع الثالث بعد المائة لمجلس وزراء المنظمة



الاجتماع الخامس والخمسين بعد المائة
للمكتب التنفيذي لمنظمة الأوابك



سمو الشيخ صباح خالد الحمد الصباح
يستقبل أعضاء مجلس وزراء منظمة الأوابك

المحتويات

في هذا العدد

4 افتتاحية العدد

6 أنشطة المنظمة

32 التطورات البترولية

35 ملحق الجداول

منظمة الأقطار العربية المصدرة للبترول

تأسست منظمة الأقطار العربية المصدرة للبترول بموجب الاتفاقية التي أبرمت في بيروت بتاريخ 9 يناير 1968 فيما بين حكومات كل من المملكة العربية السعودية ودولة الكويت ودولة ليبيا (المملكة الليبية آنذاك). ونصت الاتفاقية على أن تكون مدينة الكويت مقراً لها.



تهدف المنظمة إلى تعاون أعضائها في مختلف أوجه النشاط الاقتصادي في صناعة البترول، وتقرير الوسائل والسبل للمحافظة على مصالح أعضائها المشروعة في هذه الصناعة منفردين ومجتمعين، وتوحيد الجهود لتأمين وصول البترول إلى أسواق استهلاكه بشروط عادلة ومعقولة، وتوفير الظروف الملائمة للاستثمار في صناعة البترول في الأقطار الأعضاء.

وقد انضم إلى عضوية المنظمة في عام 1970 كل من دولة الإمارات العربية المتحدة ودولة قطر ومملكة البحرين والجمهورية الجزائرية. وانضم إليها في عام 1972 كل من الجمهورية العربية السورية وجمهورية العراق، وانضم إليها في عام 1973 جمهورية مصر العربية، وانضمت الجمهورية التونسية في عام 1982 (جمدت عضويتها في عام 1986) وتجيز الاتفاقية انضمام أية دولة عربية مصدرة للبترول إلى عضويتها شريطة أن يكون البترول مصدراً هاماً لدخلها القومي، وبموافقة ثلاثة أرباع أصوات الدول الأعضاء على أن يكون من بينها أصوات جميع الدول الأعضاء المؤسسة.

غلاف العدد



تصدر النشرة الشهرية عن الأمانة العامة لمنظمة الأقطار العربية المصدرة للبترول - إدارة الإعلام والمكتبة

(ISSN 1018-595X)

الاشتراك السنوي (11 عدداً)

ويشمل أجور البريد

الدول العربية

للأفراد: 10 دنانير كويتية أو ما يعادلها بالدولار
للمؤسسات: 15 ديناراً كويتياً أو ما يعادلها بالدولار

الدول الأجنبية

للأفراد: 40 دولاراً أمريكياً
للمؤسسات: 60 دولاراً أمريكياً

توجه طلبات الاشتراك إلى:

قسم التوزيع - إدارة الإعلام والمكتبة،
منظمة الأقطار العربية المصدرة للبترول

ص.ب. 20501 الصفاة، الكويت 13066 - دولة الكويت

هاتف: 24959724 (+965)

فاكس: 24959755 (+965)

البريد الإلكتروني:

distribute@oapec.org

موقع المنظمة:

www.oapec.org

@oapec1



oapec



جميع حقوق الطبع محفوظة، ولا يجوز إعادة النشر
أو الاقتباس دون إذن خطي مسبق من المنظمة.



10

الاجتماع الثالث بعد المائة لمجلس وزراء المنظمة



28

فعاليات منتدى الدول المصدرة للغاز GECF
والمنتدى الدولي للطاقة IEF



18

مشاركة سعادة الأستاذ عباس علي النقي
في النشاط العربي رفيع المستوى خلال COP25

أجهزة المنظمة

الشركات المنبثقة:

- تمارس المنظمة نشاطاتها واختصاصاتها من خلال أربعة أجهزة هي:
- مجلس الوزراء**؛ هو السلطة العليا التي تحدد سياسات المنظمة بتوجيه نشاطاتها ووضع القواعد التي تسيّر عليها.
- المكتب التنفيذي**؛ يتكون من ممثلي الدول الأعضاء ويقوم برفع ما يراه من توصيات واقتراحات إلى المجلس، وينظر في الميزانية السنوية ويرفعها للمجلس الوزاري، كما يقر نظام موظفي الأمانة العامة، وتصدر قراراته بأغلبية ثلثي أصوات الأعضاء جميعاً.
- الأمانة العامة**؛ تضطلع بالجوانب التخطيطية والإدارية والتنفيذية لنشاط المنظمة، وفقاً للوائح وتوجيهات المجلس. ويتولى إدارة الأمانة العامة أمين عام. ويعين الأمين العام بقرار من المجلس الوزاري للمنظمة لفترة ثلاث سنوات قابلة للتجديد لمدد أخرى. والأمين العام هو الناطق الرسمي باسم المنظمة، وهو الممثل القانوني لها، وهو مسؤول عن مباشرة واجبات منصبه أمام المجلس. ويقوم الأمين العام بإدارة الأمانة العامة وتوجيهها، والإشراف الفعلي على كافة وجوه نشاطها، وتنفيذ ما يعهد به المجلس إليه من مهام. يمارس الأمين العام وكافة موظفي الأمانة العامة وظائفهم باستقلال تام وللصالح المشترك للدول الأعضاء. يتمتع الأمين العام والأمناء المساعدون في أقاليم الدول الأعضاء بكافة الحصانات والامتيازات الدبلوماسية.
- الهيئة القضائية**؛ تم التوقيع على بروتوكول إنشاء الهيئة القضائية لمنظمة الأقطار العربية المصدرة للبترول في مدينة الكويت بتاريخ 9 مايو 1978 ودخل حيز النفاذ في 20 أبريل 1980. وللهيئة اختصاص إلزامي بالنظر في المنازعات التي تتعلق بتفسير وتطبيق اتفاقية إنشاء المنظمة، والمنازعات التي تنشأ بين عضوين أو أكثر من أعضاء المنظمة في مجال النشاط البترولي.

انبثقت عن المنظمة المشروعات المشتركة التالية: الشركة العربية البحرية لنقل البترول في عام 1972 ومقرها مدينة الكويت في دولة الكويت، والشركة العربية لبناء وإصلاح السفن (أسري) في عام 1973، ومقرها مملكة البحرين، والشركة العربية للاستثمارات البترولية (أبيكوروب) في عام 1974 ومقرها مدينة الخبر في المملكة العربية السعودية، والشركة العربية للخدمات البترولية في عام 1975 ومقرها مدينة طرابلس في دولة ليبيا.



مؤتمر أطراف اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ (COP25) الآمال والطموح

المتوقع أن يشكل نقطة انعطاف وتحول أخرى جديدة بالغة الأهمية في الجهود الدولية المتعددة الأطراف لعلاج وتخفيف تأثير حالات التغيرات المناخية وذلك بمحاولة خفض النسب المستهدفة من انبعاثات غازات الاحتباس الحراري وما لذلك من تأثير على قطاع الطاقة.

لقد سادت أجواء من الانقسام الحاد في المواقف والآراء بين مختلف دول العالم خلال مؤتمر مدريد، بشأن التخفيضات المتعلقة بالانبعاثات الغازية التي تم الاتفاق عليها حتى الآن وفقاً لاتفاقية باريس 2015، حيث اعتبرتها كثير من الدول «غير كافية» للحد من ارتفاع درجات الحرارة .

وبعد أسبوعين من المفاوضات الشاقة، اختتم مؤتمر الأطراف الخامس والعشرين فعالياته يوم الأحد 16 ديسمبر 2019، بتمديد يوميين بعد انتهائه رسمياً وذلك للتباحث في سبل تعزيز تنفيذ اتفاق باريس بشأن تغير المناخ، وذلك لاستكمال بنود الدليل الإرشادي (كتاب القواعد) التابع لاتفاقية باريس بشأن تغير المناخ المبرمة عام 2015. ونذكر من مخرجات (COP-25) ما يلي :

عدم الاتفاق على المادة "6" من اتفاق باريس المتعلقة بالنهج التعاونية أو ما يعرف بأسواق الكربون الدولية، وتأجيلها الى مؤتمر الأطراف القادم COP-26 المزمع عقده في غلاسكو،

أسدل الستار مؤخراً على مؤتمر أطراف اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية الخامس والعشرين بشأن تغير المناخ (COP-25) الذي عقد في العاصمة الإسبانية، مدريد، واستمرت المفاوضات فيه لأكثر من أسبوعين، حيث ألتقى كبار المسؤولين من 200 دولة في مسعى للانتهاء من كتاب قواعد اتفاق باريس تنطلق من خلالها الجهود الدولية لمواجهة ظاهرة الاحتباس الحراري، بناء على بنود اتفاقية باريس للتغير المناخي التي وقعت في عام 2015، والتي هدفت لتحقيق خفض الحرارة بواقع 1.5 و2 درجة مئوية أعلى من مستويات ما قبل الثورة الصناعية.

وهدف المؤتمر إلى إيجاد حلّ للنقاط العالقة بين الدول منذ مؤتمر أطراف اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ (COP24) الذي عقد في عام 2018 مدينة كاتوفيتسا، بولندا، وقد تركزت المباحثات خلال قمة مدريد حول كيفية إيجاد نظم تبادل انبعاثات دولي فعال وتعويض الدول الفقيرة عن الأضرار والخسائر التي تلحق بها بسبب التغيرات المناخية.

يأتي انعقاد هذه الدورة من مؤتمر الأطراف في ظل تطورات مهمة تواجه الاقتصاد العالمي وبالأخص الصناعة البترولية ففي عام 2020 سوف يبدأ سريان مفعول اتفاق باريس الذي من

العامّة لمنظمة الأوابك، وقد حرص الفريق العربي التفاوضي على التنسيق بين مواقف الدول العربية المشاركة في المفاوضات إلى جانب التنسيق اليومي مع الأمانة العامة لمنظمة الدول المصدرة للنفط (أوبك). كما شاركت الأمانة العامة بفعالية ضمن دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية وجامعة الدول العربية والاسكوا وممثل جمهورية مصر العربية في مجموعة الـ 77 والصين ناقشت خلالها تطورات وسير المفاوضات في بنود الاتفاقية وماهي التحديات التي تواجهها الدول العربية وكيفية الاستعداد.

والأمانة العامة لمنظمة الأوابك، وقد شاركت في مؤتمر مدريد لتغير المناخ، وفي ظل متابعتها المستمرة لهذا الملف الحيوي، فإنها تؤكد على أهمية تطبيق قواعد اتفاق باريس خاصة المادة 6 من الاتفاقية التي يقوم عليها اتفاق باريس، وكذلك الاهتمام بقضايا التكيف والتخفيف واحترام مبادئ الاتفاقية وتنشيطها وإلى أهمية معالجة التوازن لجميع القضايا والتوصل إلى صيغة عادلة ومتوازنة بشأن تدابير الاستجابة، والحاجة إلى خريطة عمل وطنية ودولية لتخفيف الانبعاثات بكافة أشكالها وأنواعها ومصادرهما بطريقة منصفة وعادلة ومتوافقة مع أهداف التنمية المستدامة مع مراعاة مصالح الدول التي تعتمد اقتصاداتها على الوقود الاحفوري بشكل رئيسي.

اسكتلندا، في نوفمبر 2020. وعدم توصل الدول الأطراف بشأن زيادة طموح العمل المناخي بصورة عامة على الصعيد العالمي. والتأكيد على تقرير IPCC فيما يخص أهمية المحيطات ومدى تأثيرها بتغير المناخ. ووقعت الدول الأطراف بياناً لمساعدة الدول النامية الفقيرة التي تعاني من تداعيات التغيرات المناخية. والموافقة على رفع الطموح المناخي لتخفيض الانبعاثات في عام 2020 بما يتماشى مع تقرير IPCC حول درجات الحرارة العالمية عند 1.5 بنهاية القرن. وحث الاتفاق على أهمية التحرك نحو الحياد الكربوني والتحول إلى الطاقة النظيفة مما يعزز الفرص الوظيفية.

ومن المواضيع المهمة للدول الأطراف خاصة الدول المنتجة للوقود الأحفوري موضوع المادة السادسة من الاتفاقية النهج التعاونية (أسواق الكربون) والذي تتبناه دول الاتحاد الأوروبي بهدف الحد من استهلاك النفط والغاز الطبيعي، الأمر الذي يتعارض مع مصالح الدول المنتجة والمصدرة للنفط والغاز الطبيعي، وموضوع تدابير الاستجابة، وهما صلب المفاوضات القادمة في اسكتلندا 2020.

من جانبها شاركت العديد من الدول العربية بفعالية في اجتماعات مؤتمر (COP-25)، إلى جانب مشاركة الفريق العربي التفاوضي المنبثق عن جامعة الدول العربية، وكذلك مشاركة وفد من الأمانة



حضرة صاحب السمو الشيخ صباح الأحمد الجابر الصباح يستقبل أعضاء مجلس وزراء منظمة الأوبك



استقبل حضرة صاحب السمو الشيخ صباح الأحمد الجابر الصباح، أمير دولة الكويت، في يوم 22 ديسمبر 2019، معالي الدكتور خالد علي الفاضل وزير النفط ووزير الكهرباء والماء في دولة الكويت، يرافقه أصحاب المعالي وزراء الطاقة والنفط في الدول الأعضاء في منظمة الأقطار العربية المصدرة للبترول (أوابك) ورؤساء الوفود في الدول الأعضاء المشاركين في الاجتماع الثالث بعد المائة لمجلس وزراء المنظمة الذي عقد في دولة الكويت يوم 22 ديسمبر 2019.





سمو الشيخ صباح خالد الحمد الصباح يستقبل أعضاء مجلس وزراء منظمة الأوبك

استقبل سمو الشيخ صباح خالد الحمد الصباح، رئيس مجلس الوزراء في دولة الكويت، في يوم 22 ديسمبر 2019، معالي الدكتور خالد علي الفاضل وزير النفط ووزير الكهرباء والماء في دولة الكويت، يرافقه أصحاب المعالي وزراء الطاقة والنفط في الدول الأعضاء في منظمة الأقطار العربية المصدرة للبترول (أوابك) ورؤساء الوفود في الدول الأعضاء المشاركين في الاجتماع الثالث بعد المائة لمجلس وزراء المنظمة الذي عقد في دولة الكويت يوم 22 ديسمبر 2019.





الاجتماع الثالث بعد المائة لمجلس وزراء المنظمة



مصالحها وتطلعات شعوبها .

وأعقبه سعادة الأستاذ/ عباس علي النقي، الأمين العام للمنظمة، حيث رحب بأصحاب المعالي الوزراء ورؤساء الوفود وهنأهم على سلامة الوصول ومتطلعاً إلى مواصلة دعمهم ومساندتهم لنشاط المنظمة، كما رحب بمعالي الدكتور خالد علي الفاضل، وزير النفط ووزير الكهرباء والماء في دولة الكويت، الذي يشارك في أعمال مجلس وزراء المنظمة للمرة الأولى متمنياً له دوام التوفيق والنجاح في مهامه الجديدة، كما أعرب عن شكره وتقديره لدولة الكويت، التي تحتضن اجتماعات المنظمة، على كرم الوفادة وحسن الاستقبال، متمنياً لدولة الكويت مزيداً من التقدم والرخاء والاستقرار، ثم تطرق إلى مسيرة المنظمة خلال السنوات العشر الأخيرة والإنجازات التي قامت بها، واختتم كلمته متمنياً لأعمال الاجتماع كل التوفيق والنجاح.

وبعد إقرار جدول الأعمال قام المجلس بتداول

ومناقشة المواضيع المدرجة أدناه وبالتالي إقرارها:

- المصادقة على محضر الاجتماع الثاني بعد المائة لمجلس وزراء المنظمة الذي عُقد على مستوى المندوبين في دولة الكويت بتاريخ 22 شعبان

عقد مجلس وزراء منظمة الأقطار العربية المصدرة للبترول (أوابك) اجتماعه الثالث بعد المائة في دولة الكويت، بتاريخ 25 ربيع الآخر 1441 هجرية الموافق 22 كانون الأول/ديسمبر 2019 ميلادية، برئاسة معالي الشيخ محمد بن خليفة بن أحمد آل خليفة، وزير النفط في مملكة البحرين، التي لها رئاسة الدورة لعام 2019.

افتتح معالي الرئيس الاجتماع مرحباً بأصحاب المعالي الوزراء ورؤساء الوفود، متمنياً لهم التوفيق في تداول المواضيع المطروحة والمدرجة على جدول أعمال الاجتماع، مؤكداً على أهمية التعاون بين الدول الأعضاء في ما يحقق أهداف المنظمة.

كما رحب بمعالي الدكتور خالد علي الفاضل، وزير النفط ووزير الكهرباء والماء في دولة الكويت، الذي يشارك في أعمال مجلس وزراء المنظمة للمرة الأولى متمنياً له دوام التوفيق والنجاح في مهامه الجديدة، كما أعرب عن الشكر والتقدير لدولة الكويت على كرم الضيافة وحسن الاستقبال، متمنياً التوفيق والنجاح لأعمال الاجتماع، مؤكداً على أن هدف المنظمة الأسمى هو تعاون الدول الأعضاء في مختلف أوجه النشاطات المتعلقة بالصناعة البترولية لما في ذلك

- متابعة شؤون البيئة وتغيّر المناخ، والتي من أهمها مخرجات مؤتمر الأطراف في اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية لتغيّر المناخ (COP-25) والذي عُقد في مدينة مدريد، مملكة أسبانيا، خلال الفترة من 2 إلى 13 ديسمبر 2019.
- سير العمل في بنك المعلومات وتطوير نشاطاته.
- الفعاليات التي نظمتها والتي شاركت فيها الأمانة العامة خلال النصف الثاني من عام 2019، وقد بلغت 23 فعالية.
- اطلع على التقرير السنوي الذي استعرض نشاط الشركات العربية المنبثقة عن المنظمة خلال عام 2018 والنصف الأول من عام 2019، وأحيط علماً بنتائج الاجتماع التسيقي السنوي الثامن والأربعون لتلك الشركات الذي عُقد في مدينة القاهرة، جمهورية مصر العربية، بتاريخ 28/10/2018 والتي جاء فيها الاستمرار في التنسيق والتعاون بين هذه الشركات في المجالات المتعلقة بنشاطاتها.
- قرر تعيين السيد / علي سبت بن سبت، أميناً عاماً لمنظمة الأقطار العربية المصدرة للبتترول (اوابك)، لمدة ثلاث سنوات اعتباراً من أول شهر آذار / مارس 2020.
- ستتولى الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية رئاسة الدورة القادمة لمجلس الوزراء والمكتب التنفيذي للمنظمة، وذلك لمدة عام اعتباراً من أول شهر كانون الثاني / يناير 2020.
- بعث رئيس المجلس ببرقية إلى حضرة صاحب السمو الشيخ صباح الأحمد الجابر الصباح، أمير دولة الكويت حفظه الله ورعاه، أعرب فيها نيابة عن معالي الوزراء، عن أسمى آيات التقدير والامتنان وجزيل الشكر والتقدير على ما أحيطوا به من حسن استقبال وكرم الوفادة.
- اتفق على عقد الاجتماع القادم لمجلس وزراء المنظمة في دولة الكويت بتاريخ 13 ديسمبر 2020.
- 1440 هجرية الموافق 27 نيسان / أبريل 2019. اطلع على نتيجة تحكيم الجائزة العلمية لمنظمة الأقطار العربية المصدرة للبتترول (اوابك) لعام 2018 وموضوعها (البحوث الاقتصادية ذات العلاقة بالجوانب المختلفة للبتترول والطاقة ومن ضمنها الامدادات والاستهلاك والأسعار)، وقرر ما يلي:
- (1) حجب الجائزة الأولى.
- (2) منح الجائزة الثانية وقدرها خمسة آلاف دينار كويتي للبحث المعنون «أثر أسعار النفط على العلاقة ما بين التنوع الاقتصادي والنمو الاقتصادي: دراسة تطبيقية في الدول الأعضاء في منظمة الأقطار العربية المصدرة للبتترول» للسيدة / أمينة محمد علي، من مملكة البحرين.
- اعتماد مشروع الميزانية التقديرية للمنظمة (الأمانة العامة والهيئة القضائية) لعام 2020.
- تعيين مكتب البسام وشركاه مدققاً لحسابات المنظمة (الأمانة العامة والهيئة القضائية) لعام 2020.
- قرر تكليف المكتب التنفيذي بتقديم خطة لتنفيذ وتطوير دور المنظمة يتم عرضها على اجتماع مجلس الوزراء، وقيام الأمانة العامة بتقديم الدعم المطلوب للمكتب التنفيذي للقيام بمهامه خلال عام 2020.
- قرر تمديد الفترة التي عهد خلالها لجمهورية العراق بالإشراف على معهد النفط العربي للتدريب لمدة سنتين اعتباراً من 1 كانون الثاني / يناير 2020.
- اطلع على تقارير نشاط الأمانة العامة للمنظمة في المجالات التالية:
- الدراسات التي أنجزتها الأمانة العامة خلال عام 2019 حيث تم انجاز 10 دراسات فنية واقتصادية حول النفط والطاقة.
- اطلع على تقرير الأمانة العامة للمنظمة حول "الأوضاع البترولية العالمية".

كلمة معالي الشيخ محمد بن خليفة آل خليفة رئيس الدورة الحالية لمجلس وزراء المنظمة وزير النفط ورئيس وفد مملكة البحرين في افتتاح الاجتماع الثالث بعد المائة لمجلس وزراء المنظمة



بسم الله الرحمن الرحيم
أصحاب المعالي الوزراء ورؤساء الوفود
أصحاب السعادة، السيدات والسادة
السلام عليكم ورحمة الله وبركاته،

يطيب لي في البداية أن أرحب بأصحاب المعالي الوزراء ورؤساء الوفود، بمناسبة انعقاد الاجتماع الثالث بعد المائة لمجلس وزراء المنظمة الذي يعقد في دولة الكويت الشقيقة مهناً للجميع بسلامة الوصول و متمنياً لهم طيب الإقامة.

وأرجو أن تسمحوا لي بأن أعبر وباسمكم جميعاً عن خالص الشكر والتقدير لدولة الكويت الشقيقة لاستضافتها اجتماعات المنظمة وتقديم كافة التسهيلات لانعقاده وضمان نجاحه، كما يسعدني أن أرحب بمعالي الدكتور خالد علي محمد الفاضل، وزير النفط ووزير الكهرباء والماء في دولة الكويت، ونبارك له إعادة تعيينه وزيراً للنفط ووزيراً للكهرباء والماء، متمنياً له دوام التوفيق والنجاح في مهامه الجديدة.

أشكر كذلك الإخوة أعضاء المكتب التنفيذي على عملهم خلال سنة 2019 في منظمة الأوابك، والشكر موصول إلى الأمانة العامة والأمين العام للمنظمة على كل الجهود المبذولة خلال عام 2019.

أصحاب المعالي ورؤساء الوفود، كما تعلمون إن مثل هذه الاجتماعات تساعد كثيراً في التوصل إلى النتائج الإيجابية التي تخدم قطاع النفط والغاز واقتصاديات الدول الأعضاء وتعزز من مسيرة التعاون العربي في مجال النفط والغاز وتساهم في تحقيق الأهداف التي نصت عليها اتفاقية إنشاء منظمة الأقطار العربية المصدرة للبترول التي أنشئت في عام 1968 وكان

من أبرز أهدافها تبادل المعلومات والخبرات وإقامة المشاريع العربية المشتركة.

أصحاب المعالي ورؤساء الوفود، أمام معاليكم جدول أعمال الاجتماع وقد سبق أن قام الإخوة أعضاء المكتب التنفيذي خلال الأيام الماضية بمناقشة البنود المدرجة على جدول الأعمال وبدلوا فيها جهداً ملموساً وتوصلوا بشأنها إلى التوصيات المعروضة على معاليكم.

وقبل أن نبدأ بمناقشة المواضيع المدرجة على جدول الأعمال، اسمحوا لي أن أعطي الكلمة لسعادة الأمين العام للمنظمة، متمنياً لكم التوفيق والنجاح.

والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته،،،

كلمة معالي الدكتور خالد علي الفاضل

وزير النفط ووزير الكهرباء والماء

في افتتاح الاجتماع الثالث بعد المائة لمجلس وزراء المنظمة



بسم الله الرحمن الرحيم

أصحاب المعالي والسعادة،

سعادة الأمين العام،

السيدات والسادة الضيوف الكرام،

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته،،،

يسعدني أن أرحب بكم جميعاً في بلدكم الثاني دولة الكويت وأن أنقل لكم تحيات سيدي حضرة صاحب السموّ الشيخ صباح الأحمد الجابر الصباح، أمير البلاد المفدى، وتمنيات سموه لاجتماعكم بالنجاح والتوفيق.

وأود أن أعرب عن عميق اعتزازي وعظيم تقديري لحضوركم الاجتماع الثالث بعد المائة لمجلس وزراء منظمة الأقطار العربية المصدرة للبترول (أوابك)، متمنياً لاجتماعكم التوفيق والسداد .

ويطيب لي أن أشكر معالي الأخ الشيخ محمد بن خليفة آل خليفة، وزير النفط في مملكة البحرين على ما قام به من جهود حثيثة خلال فترة ترؤس مملكة البحرين للدورة الحالية لمنظمة الأقطار العربية المصدرة للبترول (أوابك) لعام 2019 .

وأود أيضاً أن أشكر سعادة الأمين العام للمنظمة السيد/عباس علي النقي، والشكر موصول لكافة أعضاء الأمانة العامة والجهات الحكومية في دولة الكويت على ما قاموا من جهود كبيرة لعقد اجتماعات المنظمة في دولة الكويت على الوجه الذي أمن لها هذا النجاح التظيمي .

أصحاب المعالي والسعادة،

السيدات والسادة، الضيوف الكرام،

يأتي اجتماعنا الثالث بعد المائة لمجلس وزراء المنظمة في ظل العديد من التطورات العالمية التي تشهدها صناعة النفط والغاز. كما يأتي في أعقاب لقاءات دولية هامة مثل الاجتماع الوزاري لمنظمة الدول المصدرة للنفط (أوبك) الذي عقد مؤخراً في مدينة فيينا، حيث تم الاتفاق على زيادة مستوى الخفض المتفق عليه لإنتاج النفط بنحو 500 ألف برميل يومياً بداية من يناير 2020، وكذلك مؤتمر

الأطراف في اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغيّر المناخ (COP25) الذي انعقد في مدينة مدريد قبل أيام قليلة، والمُدرج على جدول أعمال اجتماعاتنا .

ولا شك أن لمنظمة الأقطار العربية المصدرة للبترول دوراً هاماً في تعزيز التعاون العربي في مختلف مجالات الطاقة، ولكن تحديداً في مجال الطاقة الاحفورية التي ستبقى محور الاهتمام وستشكل حوالي 75 % من مزيج الطاقة العالمي بحلول العام 2035، بحسب توقعات منظمة الدول المصدرة للنفط (أوبك).

وهذا ما يؤكد على أهمية استمرارية جهودنا المشتركة لضمان استقرار الأسواق في المراحل القادمة، وضمان التقدم والازدهار لدولنا وشعبونا .

اسمحوا لي أن أكرر ترحيبي بكم جميعاً ... وأن أتمنى لكم إقامة سعيدة واجتماعاً موفقاً .

والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته،،،



كلمة سعادة الأستاذ عباس علي النقي

الأمين العام للمنظمة

في افتتاح الاجتماع الثالث بعد المائة لمجلس وزراء المنظمة



معالي الرئيس، أصحاب المعالي الوزراء ورؤساء الوفود، تلقيت بتاريخ 2019/12/15 خطاباً من معالي الأستاذ ثامر عباس الغضبان، نائب رئيس الوزراء لشؤون الطاقة، وزير النفط في جمهورية العراق، نياب عنه سعادة المهندس محمود عبد الأمير هاشم، مدير عام دائرة الدراسات والتخطيط والمتابعة في وزارة النفط، وممثل جمهورية العراق في المكتب التنفيذي للمنظمة، لحضور هذا الاجتماع.

كما تلقيت بتاريخ 2019/12/16 خطاباً من معالي الأستاذ محمد عرقاب، وزير الطاقة في الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية، بتكليف السيد / كمال الدين شيخي، الرئيس المدير العام لمجمع سوناطراك لترؤس الوفد الجزائري وحضور اجتماع مجلس الوزراء. كما تلقيت بتاريخ 2019/12/17 خطاباً من صاحب السمو الملكي الأمير عبدالعزيز بن سلمان بن عبدالعزيز آل سعود، وزير الطاقة في المملكة العربية السعودية، فيفيد بأن وفد المملكة العربية السعودية في هذا الاجتماع سيكون برئاسة الدكتور ناصر الحميدي الدوسري.

بسم الله الرحمن الرحيم

معالي الرئيس،

أصحاب المعالي الوزراء ورؤساء الوفود،

أصحاب السعادة، السيدات والسادة،

السلام عليكم ورحمة الله وبركاته، وأسعد الله صباحكم، يسعدني أن أشارككم معالي الرئيس الترحيب بأصحاب المعالي أعضاء مجلس وزراء المنظمة الموقر في اجتماعه الثالث بعد المائة الذي يُعقد في دولة الكويت، متمنياً لكم جميعاً طيب الإقامة في بلدكم الثاني دولة الكويت ولإجتماعكم هذا كل التوفيق والنجاح.

واسمحوا لي في البداية أن أعبر عن فائق الشكر والتقدير لدولة الكويت على استضافتها الكريمة لاجتماعاتنا هذه على أرضها الطيبة، مع تمنياتنا لها بالمزيد من التقدم والرخاء والازدهار. كما أتقدم بالشكر والتقدير لمعالي الدكتور خالد علي محمد الفاضل، وزير النفط ووزير الكهرباء والماء وللإخوة والأخوات في وزارة النفط بدولة الكويت، على جهودهم المبذولة لتسهيل عقد اجتماعاتنا على النحو الذي يكفل لها النجاح، أملاً من الله العلي القدير أن يوفقكم جميعاً في اجتماعكم هذا للوصول به إلى أفضل النتائج التي من شأنها تحقيق الأهداف التي أنشئت من أجلها المنظمة، ولما فيه خير ومصالحة دولنا الأعضاء.

معالي الرئيس، أصحاب المعالي الوزراء ورؤساء الوفود،

يسعدني أن أرحب بمعالي الدكتور خالد علي محمد الفاضل، وزير النفط ووزير الكهرباء والماء في دولة الكويت، الذي يشارك في اجتماعات مجلسكم الموقر للمرة الأولى، متمنياً له التوفيق والنجاح، ويسعدني أن أتقدم بالشكر والتقدير إلى سلفه على دوره البارز وجهوده التي بذلها في دعم عمل ونشاط المنظمة، خلال فترة مشاركته في اجتماعات مجلسكم الموقر.

الدراسات الفنية والاقتصادية بشكل ملحوظ حيث بلغ عددها ما بين 8 - 10 دراسات في السنة، كما تم تطوير الموقع الإلكتروني على شبكة الانترنت، وزيادة عدد الدوريات العربية والأجنبية في مكتبة الأمانة العامة. وعلى صعيد المفاوضات الدولية المعنية بشأن تغيير المناخ تشارك المنظمة باجتماعات الفريق التفاوضي العربي لإبراز مواقف الدول العربية المصدرة للبتروول والغاز حول أية مواد أو عقبات قد يواجهها المفاوضات العربي ضمن تفسير نصوص الاتفاقية التي قد تتعارض مع مصالح دولنا الأعضاء، هذا بالإضافة إلى عقد الفعاليات الفنية المصاحبة لمؤتمر الأطراف بالتعاون مع الدول الأعضاء بهدف تسليط الضوء على التقنيات المرتبطة بالحصول على طاقة نظيفة مثل تقنية تجميع وتخزين غاز ثاني أكسيد الكربون (CCS) وغيرها، وإبراز دور الدول الأعضاء وإنجازاتها في مجال البيئة وتغيير المناخ في المحافل الدولية.

معالي الرئيس، أصحاب المعالي الوزراء ورؤساء الوفود، أمام معاليكم مشروع جدول أعمال الاجتماع الثالث بعد المائة لمجلسكم الموقر، والذي يتضمن عدداً من المواضيع تستعرض فيها الأمانة العامة النشاطات والأعمال التي أنجزتها خلال عام 2019، بالإضافة إلى مشروع ميزانية المنظمة (الأمانة العامة والهيئة القضائية) لعام 2020، وتقرير عن نتائج أعمال لجنة جائزة أوابك للبحث العلمي لعام 2018، وتعيين مدقق لحسابات المنظمة (الأمانة العامة والهيئة القضائية) لعام 2020، وقد سبق وأن تدارس أصحاب السعادة الإخوة أعضاء المكتب التنفيذي خلال الأيام الماضية البنود المدرجة على جدول الأعمال وبدلوا فيها جهداً ملموساً وتوصلوا بشأنها إلى التوصيات المعروضة على معاليكم.

مرة أخرى نرحب بكم جميعاً ونتمنى لكم طيب الإقامة في بلدكم الثاني دولة الكويت ولإجتماعكم هذا كل التوفيق والنجاح.

والسلام عليكم ورحمة الله وبركاته،،،،،
وشكراً معالي الرئيس.

معالي الرئيس، أصحاب المعالي الوزراء ورؤساء الوفود، استطاعت الأمانة العامة وخلال فترة العشر سنوات الأخيرة وضمن إطار المحاور والأهداف التي حددها لها مجلس الوزراء الموقر واتفاقية إنشاء المنظمة والميزانية المتاحة القيام بالعديد من الإنجازات والتوسع في مجال الدراسات وتوسيع دائرة العلاقات العربية والإقليمية والدولية، نذكر منها على سبيل المثال لا الحصر:
أولاً: تعزيز التعاون مع المنظمات الدولية والإقليمية المتخصصة

على الصعيد الدولي، هناك تعاون وطيد مع عدد من المنظمات والمؤسسات الدولية ذات النشاط المماثل والمتعلق بالطاقة وتغيير المناخ منظمة الدول المصدرة للبتروول (OPEC)، منتدى الطاقة الدولي (IEF)، ومنتدى الدول المصدرة للغاز (GECF)، اللجنة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا (ESCWA)، المنظمة الإفريقية للدول المنتجة للبتروول (APPO)، اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغيير المناخ (UNFCCC)، منظمة التجارة العالمية (WTO)، ومجموعة خبراء الغاز بالأمم المتحدة - اللجنة الاقتصادية الأوروبية (UNECE)، والاتحاد الدولي للغاز (IGU)، ومركز التعاون الياباني للبتروول (JCCP) وغيرها من المنظمات والهيئات الدولية.

وعلى الصعيد الإقليمي والعربي، هناك تعاون مع كل من: جامعة الدول العربية (إدارة الطاقة، إدارة التنمية المستدامة والبيئة وتغيير المناخ)، والأمانة العامة لمجلس التعاون لدول الخليج العربية من خلال التوقيع على مذكرة تفاهم في مجال الاعلام البتروولي، وضمن لجان الاتحاد الخليجي للتكرير، ومعهد بحوث البتروول المصري، معهد الكويت للأبحاث العلمية، جامعة الأمير نايف للعلوم الأمنية، وجامعة السويس والجامعة البريطانية في جمهورية مصر العربية وغيرها من المنظمات والمؤسسات ذات النشاط المشابه. وندرس حالياً إبرام مذكرة تفاهم مع عدد من المراكز العلمية والاقتصادية والمنظمات المتخصصة.

ثانياً: تكثيف نشاط الأمانة العامة
في هذا الإطار قامت الأمانة العامة بزيادة عدد



الاجتماع الخامس والخمسين بعد المائة للمكتب التنفيذي لمنظمة الأوابك



سعادة الاستاذ/ فيحان محمد الفيحاني
مملكة البحرين رئيس الدورة الحالية

الأستاذ/ عباس علي النقي، الأمين العام للمنظمة والعاملين في الأمانة العامة للمنظمة على التحضيرات الجيدة التي قاموا بها من أجل تسهيل انعقاد هذا الاجتماع.

واعقبه بعد ذلك سعادة الأستاذ/ عباس علي النقي، الأمين العام للمنظمة بكلمة رحب فيها بأصحاب السعادة رئيس وأعضاء المكتب التنفيذي في الاجتماع الـ 155، كما تقدم بالشكر الجزيل لدولة الكويت على استضافتها الاجتماع، متمنيا التوفيق لاجتماع المكتب التنفيذي. واستعرض سعادة الأستاذ/ عباس علي النقي، بعد ذلك أهم المواضيع المعروضة للنقاش، حيث أشار سعادته إلى أن الاجتماع مخصص للتحضير للاجتماع الثالث بعد المائة لمجلس وزراء منظمة الأوابك.



سعادة الاستاذ/ عباس علي النقي
الأمين العام لمنظمة الاقطار العربية المصدرة للبترول (اوابك)

عقد المكتب التنفيذي لمنظمة الأقطار العربية المصدرة للبترول (أوابك) اجتماعه الخامس والخمسين بعد المائة، يومي 19 - 20 ديسمبر 2019، في دولة الكويت، برئاسة سعادة الأستاذ / فيحان محمد الفيحاني، ممثل مملكة البحرين في المكتب التنفيذي، التي لها رئاسة الدورة لعام 2019، وبحضور أصحاب السعادة أعضاء المكتب التنفيذي.

افتتح الاجتماع سعادة الأستاذ / فيحان محمد الفيحاني، بكلمة رحب فيها بأصحاب السعادة أعضاء المكتب التنفيذي المشاركين بالاجتماع، ومهنئاً الجميع بسلامة الوصول متمنيا لهم طيب الإقامة في دولة الكويت، ووجه الشكر لدولة الكويت ممثلة في وزارة النفط على حسن الضيافة وكرم الوفادة، كما وجه الشكر إلى سعادة



سعادة الاستاذ/ محمد رأس الكاف
الجمهورية الجزائرية الديمقراطية الشعبية



سعادة الدكتور/ ماطر حامد النيادي
دولة الإمارات العربية المتحدة



سعادة المهندس/ عبدالله الخطاب
الجمهورية العربية السورية



سعادة المهندس/ ناصر بن ابراهيم الفوزان
المملكة العربية السعودية



سعادة الشيخ/ مشعل بن جبر آل ثاني
دولة قطر



سعادة المهندس/ محمود عبد الأمير هاشم
جمهورية العراق



سعادة الجيولوجي/ أشرف محمود محمد فرج
جمهورية مصر العربية



سعادة الشيخ الدكتور/ نمر فهد المالک الصباح
دولة الكويت



مشاركة سعادة الأستاذ عباس علي النقي في النشاط العربي رفيع المستوى خلال COP25

ضمن النشاط العربي رفيع المستوى خلال الدورة الخامسة والعشرين لمؤتمر الأطراف في اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ (COP25)، شارك سعادة الأستاذ/ عباس علي النقي، الأمين العام لمنظمة الأقطار العربية المصدرة للبتترول (أوابك)، كمتحدث رئيسي، خلال الجلسة الحوارية التي عقدت في يوم الأربعاء 11 ديسمبر 2019 بعنوان «جهود وإنجازات الدول العربية والمنظمات الشريكة في مجال العمل المناخي»، وقد شارك في الجلسة أصحاب المعالي الوزراء العرب والوفود المصاحبة لمعاليهم.





وقد شارك في الجلسة الحوارية
كمتمحدث رئيسي كل من:

عن الدول العربية: السيد / أيمن
شصلي، المملكة العربية السعودية
(رئيس المجموعة العربية التفاوضية
لتغير المناخ)، السيد / عمار حجازي،
دولة فلسطين (الرئاسة الحالية
لمجموعة الـ 77 والصين)، سعادة
السفير/ وائل كمال أبوالمجد،
جمهورية مصر العربية (الرئاسة
السابقة لمجموعة الـ 77 والصين).

والسيد / جمال الدين جاب الله،
مدير إدارة البيئة والإسكان والموارد
المائية، جامعة الدول العربية،
وسعادة الأمين التنفيذي للجنة الأمم
المتحدة الاقتصادية والاجتماعية
لغربي آسيا الدكتور/ رولا دشتي،
وسعادة الأستاذ/ عباس علي النقي،
الأمين العام لمنظمة الأقطار العربية
المصدرة للبتترول (أوابك).

وأدارت الجلسة الأستاذة بشرى الهنائي ممثل المملكة
العربية السعودية في الاتفاقية.

وقد ارتكز الحوار خلال الجلسة على محورين رئيسيين:
المحور الأول: تجارب الدول العربية في تعاملها مع

قضايا تغير المناخ بما يتسق والحرص العربي على التنمية
الاقتصادية والاجتماعية والقضاء على الفقر وتحقيق الأمن
الغذائي والمائي وأمن الطاقة وربطها بمسار المفاوضات
على القضايا التطبيقية المثارة على طاولة المؤتمر.
المحور الثاني: الأنشطة والمبادرات بالمنطقة العربية
لمواجهة تحديات التعامل مع قضايا تغير المناخ.



كلمة منظمة الأقطار العربية المصدرة للبترول (أوابك) في الدورة الخامسة والعشرين لمؤتمر الأطراف في اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية بشأن تغير المناخ مملكة اسبانيا - مدريد - 2019

بسم الله الرحمن الرحيم
السيد الرئيس،
السادة رؤساء الوفود،
السيدات والسادة،
أسعد الله مساءكم،

بداية أتقدم بالشكر الجزيل إلى حكومة مملكة اسبانيا لاستضافتها هذا المؤتمر العالمي الهام، مؤتمر الأطراف في اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية (UNFCCC) في دورته الخامس والعشرين (COP-25). والشكر موصول إلى حكومة جمهورية تشيلي بهذا الخصوص.

الحضور الكريم،

من الممكن مواجهة العواقب المحتملة لتغير المناخ، من خلال تعاون جميع الدول معا بهدف خفض معدلات انبعاث الغازات المسببة للاحتباس الحراري، كما يتعين على الدول الأطراف الوفاء بالتزاماتها في مجال القضايا المتعلقة بالتغيرات المناخية. ونرى أنه من الضروري عند تنفيذ وتطبيق الاتفاقية وما يتبعها من صيغ قانونية، أن تراعى ظروف الدول النامية وخاصة تلك التي تعتمد اقتصاداتها على مصدر وحيد أو شبه وحيد للإيرادات ولأغراض التنمية وقد تكون هي المتضرر بشكل عام من آثار تطبيق هذه الاتفاقية وتوابعها رغم أن حجم انبعاثاتها من الغازات المسببة للاحتباس الحراري لا يمثل سوى جزءاً بسيطاً من إجمالي الانبعاثات العالمية مما يتطلب أهمية توفير التمويل اللازم والمناسب للدول النامية بشكل عام لمواجهة تلك الظاهرة مع توفير التكنولوجيا وبناء القدرات وأهمية أن تضع الجهود الدولية في اعتبارها المسؤوليات المشتركة ولكن المتباينة والقدرات والانصاف في جميع مجالات العمل والمعاملة المتساوية للتكيف والتخفيف، وعدم وضع أية قيود على المشاركة في المادة السادسة بناء على نوع المساهمات المحددة وطنياً NDCs.

السيد الرئيس / الحضور الكرام

إننا نتطلع لأن يمثل مؤتمر الأطراف الحالي في مدريد في دورته الخامسة والعشرين فرصة لتحقيق تقدم ملموس فيما يلي:

- توفير التمويل الملئ والكافي للتكنولوجيا ودعم بناء قدرات الدول النامية.
 - تدابير الاستجابة لتفادي الآثار الاجتماعية والاقتصادية السلبية وأن جميع الدول الأطراف يجب أن تكون قادرة على المشاركة في النهج التعاوني وأن المادة السادسة يجب أن تعكس الطبيعة التصاعدية للمساهمات المحددة وطنياً NDCs.
 - أهمية احترام وتنشيط مبادئ الاتفاقية والدعوة إلى معالجة متوازنة لجميع القضايا.
 - الاهتمام بموضوع التكيف والتمويل بموجب اتفاق باريس.
 - ختاماً، أكرر شكري وتقديري لمملكة اسبانيا حكومة وشعباً على استضافة المؤتمر وللمنظمين والقائمين عليه ولحكومة تشيلي، وأن نتوج مخرجاته بقرارات ونتائج قابلة للتطبيق لما فيه مصلحة شعوب العالم أجمع.
- شكراً سيدي الرئيس.



عقد سعادة الأستاذ عباس علي النقي، الأمين العام لمنظمة الأوبك، وعلى هامش اجتماعات COP25 اجتماعاً مع سعادة الدكتورة رولا دشتي، الأمينة التنفيذية للجنة الأمم المتحدة الاقتصادية والاجتماعية لغربي آسيا دول المنطقة العربية (الإسكوا)، وهدف الاجتماع لمناقشة أوجه التعاون حول القضايا المتعلقة بقايا تغير المناخ في ضوء نتائج مؤتمر أطراف اتفاقية الأمم المتحدة الإطارية لتغير المناخ (COP25)، والإعداد والتحضير لاجتماع مذكرة تفاهم حول القضايا محل الاهتمام المشترك خاصة

فيما يتعلق باتفاقية تغير المناخ، وقد حضر الاجتماع من جانب الأمانة العامة لمنظمة الأوبك السيد / عبد الكريم عايد، ومن جانب الإسكوا مجموعة من المختصين بقضايا البيئة.



مشاركة سعادة الأستاذ عباس علي النقي في المؤتمر السنوي لمؤسسة الفكر العربي (فكر 17)



تلبية لدعوة من الجهة المنظمة شارك سعادة الأستاذ عباس علي النقي، الأمين العام لمنظمة الأوابك في فعاليات المؤتمر السنوي لمؤسسة الفكر العربي (فكر 17)، الذي عقد في مدينة الظهران، المملكة العربية السعودية، خلال الفترة من 2 - 5 ديسمبر 2019، وذلك بالشراكة بين مؤسسة الفكر العربي، ومركز الملك عبدالعزيز الثقافي العالمي (إثراء)، تحت شعار «نحو فكر عربي جديد»، بمشاركة مجموعة من المسؤولين الدوليين والعرب رفيعو المستوى.

وقد شارك سعادة الأستاذ عباس علي النقي، في الجلسة المتخصصة الخامسة بعنوان «مفهوم جديد للتنمية»، التي عقدت في يوم الأربعاء 4 ديسمبر 2019، وتهدف هذه الجلسة إلى مراجعة الأفكار الاقتصادية التقليدية في ضوء

التجارب التنموية الناهضة، وظهور مفاهيم الرأسمالية الشعبية والاقتصاد الاحتوائي والاقتصاد الاجتماعي وازدياد الدعوة إلى تضمين الاخلاق والنزاهة في التحليل الاقتصادي وعدم الاكتفاء بمعايير الربح وتجاوز مفهوم النمو الاقتصادي إلى التنمية المستدامة، وتهدف هذه الجلسة من ناحية أخرى إلى فحص مدى وجود هذه الأفكار الجديدة في الفكر الاقتصادي التنموي العربي، من خلال عدد من الرؤى والتجارب، مع تسليط الضوء على «رؤية المملكة 2030» كنموذج.

مشاركة سعادة الأستاذ عباس علي النقي في الاجتماع السنوي لمنظمة الاتحاد الاسلامي لمالكي البواخر

لتطبيق هذا القرار بعض الانعكاسات على كل من قطاعي النقل البحري ومصافي التكرير.

وأوضح ان الخيارات المتاحة أمام شركات النقل البحري تتمثل في الآتي:

- الالتزام بتطبيق القرار باستخدام وقود منخفض الكبريت يحتوي على نسبة كبريت لا تزيد عن 0.5% وزناً.
- الاستمرار في استهلاك الوقود الحاوي على نسبة مرتفعة من الكبريت مع تركيب تجهيزات التقاط أكاسيد الكبريت " on-board scrubber".
- استخدام بدائل أخرى من الوقود كالغاز الطبيعي المسال LNG أو الوقود الحيوي Biofuels

وتابع أما الخيارات المتاحة أمام صناعة التكرير لكي تتمكن من خفض نسبة الكبريت في وقود السفن من 3.5% وزناً إلى 0.5% وزناً فهي إما مزج وقود الديزل المنخفض الكبريت مع وقود السفن، وهو خيار غير اقتصادي ينعكس سلبي على ربحية مصافي التكرير، أو الخيار الآخر المتمثل في تطوير المصافي لتحسين مرونيتها في خفض نسبة الكبريت في الوقود من خلال إضافة عمليات معالجة وأخرى تحويلية، وهذا الخيار يحتاج الى استثمارات باهظة التكلفة.

وقال ان هناك العديد من الشركات الوطنية في الدول الأعضاء تقوم هي الأخرى بدور مهم في سوق نقل البترول والغاز، ومن بينها الشركة العربية البحرية لنقل البترول، والشركة العربية لبناء وإصلاح السفن وهما من الشركات التابعة للدول الأعضاء في منظمة الأوابك، ولعل آخر الإحصاءات المتوفرة بهذا الشأن تعكس حجم نشاط الدول الأعضاء في تلك الأسواق، حيث بلغ عدد ناقلات النفط الخام في الدول الأعضاء في أوابك 92 ناقلة أو ما يمثل 6.9% من إجمالي عدد الناقلات على المستوى العالمي، وبإجمالي حمولة وصلت إلى 13.113 مليون طن ساكن، مشكّلة نسبة 10.8% من الإجمالي العالمي. أما فيما يتعلق بناقلات الغاز الطبيعي المسال، فقد بلغت 84 ناقلة بحمولة 10.710 مليون متر مكعب ما يمثل حوالي 15.4% من الإجمالي العالمي. وفيما يخص ناقلات غاز البترول المسال، فقد وصل عدد الناقلات إلى 29 ناقلة بإجمالي حمولة 1.325 مليون متر مكعب مستأثرة بحصة 4% من الإجمالي العالمي.

ذكر سعادة الأستاذ عباس علي النقي، الأمين العام لمنظمة الأوابك، ان الدول الأعضاء في منظمة أوابك تحتل مكانة هامة في أسواق النفط والغاز الطبيعي العالمية، بفضل ما تمتلكه من احتياطات مؤكدة كبيرة من النفط والغاز الطبيعي وما تتجه للأسواق العالمية من هذين المصدرين الهامين للطاقة.

وأضاف النقي في كلمته التي ألقاها في افتتاح الاجتماع السنوي لمنظمة الاتحاد الإسلامي لمالكي البواخر، الذي عقد في مدينة دبي، دولة الإمارات العربية المتحدة، يوم 8 نوفمبر 2019. أن الدول الأعضاء في أوابك ستستمر في لعب دور رئيسي لمقابلة الطلب العالمي المستقبلي على النفط والغاز الطبيعي، لتساهم بذلك بشكل فعال في تحقيق الاستقرار في أسواق الطاقة العالمية. والجدير بالاهتمام أن الدول المنتجة التالية الأعضاء في منظمة أوابك (السعودية والعراق والكويت ودولة الإمارات العربية المتحدة وليبيا والجزائر) يشكل مجموع احتياطياتها المؤكدة من النفط حوالي 56% من إجمالي الاحتياطي العالمي، كما ان هذه الدول بشكل عام من المتوقع ان تكون هي المورد الرئيسي للنفط على المدى المتوسط والبعيد. ومن أجل تحقيق ذلك، ستكون هناك حاجة إضافية إلى تعزيز الطاقة الإنتاجية التي تتطلب استثمارات ضخمة في مجال الاستكشاف والإنتاج. ويجب أن يواكب تلك الاستثمارات الاستقرار والأمن وضمان تأكيد واستمرار الطلب العالمي على النفط. لكي تكون تلك الاستثمارات مبررة ولها مردود اقتصادي ومالي. فأمن الإمدادات البترولية (Security of Supply) بالنسبة للدول المستهلكة يجب أن يقابله أمن الطلب (Security of Demand) بالنسبة للدول المنتجة والمصدرة للبترول.

وأشار إلى التحدي الذي سيواجهه قطاع النقل البحري والمتمثل في تحسين مواصفات وقود السفن، حيث أصدرت المنظمة البحرية الدولية (International Maritime Organization IMO) قراراً بخفض الحد الأقصى المسموح لنسبة الكبريت في وقود السفن Marine bunker من 3.5% وزناً إلى 0.5% وزناً بحلول عام 2020. وتهدف هذه اللوائح والقرارات إلى تقليل انبعاثات غاز ثاني أكسيد الكبريت وأكاسيد النيتروجين والملوثات الأخرى من السفن العالمية تماشياً مع القوانين البيئية الدولية. ويتوقع المحللون أن يكون

مؤتمر الشرق الأوسط الثانية للغاز الطبيعي والغاز الطبيعي المسال



شاركت الأمانة العامة لمنظمة الأقطار العربية المصدرة للبترول (أوابك) في مؤتمر الشرق الأوسط الثانية للغاز الطبيعي والغاز الطبيعي المسال التي عقدت في مدينة مسقط، سلطنة عُمان يومي 9 و10 ديسمبر 2019. وقد شارك في المؤتمر نخبة من كبار المسؤولين والتنفيذيين والخبراء من مؤسسات وشركات إقليمية وعالمية، وهيئات ومنظمات دولية، منها منتدى الدول المصدرة للغاز، وشركة بتروناس، ومركز الملك عبد الله للدراسات البترولية والبحوث، وبعض المختصين في صناعة النفط والغاز في سلطنة عُمان.

تضمنت أعمال المؤتمر 6 جلسات ناقشت العديد من الموضوعات حول صناعة وتجارة الغاز الطبيعي والغاز الطبيعي المسال، ودوره في تحقيق التنمية المستدامة ودور دول منطقة الشرق الأوسط في تأمين الطلب الإقليمي والعالمي على الطاقة، ومشروعات تطوير البنية التحتية للغاز الطبيعي المسال في المنطقة، والبيئة التنافسية لتسويقه وتحرير أسواقه.

وقد مثل الأمانة العامة في أعمال المؤتمر د. سمير محمود القرعيش، مدير إدارة الشؤون الفنية حيث ترأس الحلقة النقاشية الأولى في اليوم الأول بعنوان: أسواق الغاز الطبيعي: الاتجاهات والفرص، وقد استعرض المتحدثون إمكانات وموارد الغاز الطبيعي الهائلة في منطقة الشرق الأوسط وشمال أفريقيا، وتأثيرها على ضمان النمو المستدام للصناعة، والتطورات المستقبلية والتحديات والفرص الرئيسية في السوق العالمية للغاز الطبيعي.

مشاركة منظمة الأوبك في اجتماعات الاتحاد الخليجي للتكرير



شاركت الأمانة العامة لمنظمة الأقطار العربية المصدرة للبترول (أوبك) بصفتها شريك معرفة في اجتماعين للاتحاد الخليجي للتكرير، حيث شاركت في الاجتماع السنوي لضباط الاتصال والخبراء المتخصصين في الاتحاد الخليجي للتكرير الذي عقد في مدينة المنامة، مملكة البحرين، يوم 11 ديسمبر 2019. وقد شارك في هذا الاجتماع أعضاء مجلس إدارة الاتحاد الخليجي للتكرير، وضباط الاتصال والخبراء المتخصصين أعضاء اللجان الفنية في الاتحاد الخليجي للتكرير، وبعض المنظمات والشركات والهيئات والمراكز البحثية العربية والعالمية. وقد

مثل الأمانة العامة في هذا الاجتماع د. سمير محمود القرعيش، مدير إدارة الشؤون الفنية، وشارك في حلقة نقاشية بعنوان « دور اللجان الفنية المتخصصة في تحديد التحديات الرئيسية التي تواجه صناعة التكرير ».



كما شاركت الأمانة العامة في اجتماع لجنة اتجاه الصناعة في الاتحاد الخليجي للتكرير، والذي عقد في مدينة أبو ظبي، دولة الامارات العربية المتحدة، يومي 27-28 نوفمبر 2019. وقد شارك في هذا الاجتماع بالإضافة إلى أعضاء الاتحاد، مجموعة من ممثلي شركاء المعرفة من شركات IHS، وشركة شل Shell، ومجموعة BCG، ومؤسسة ستارتس أديزورز Stratas Advisors. وقد ناقش الاجتماع أعمال اللجنة فيما يخص دراسة استقصائية عن رقمنة مصافي التكرير، كما تم مناقشة تقرير

اللجنة عن مخطط «التعويض عن الكربون وخفضه في مجال الطيران الدولي» وما يعرف بمخطط «كورسيا»، ومسودة تقرير عن زيادة القيمة المضافة لمنتج الكبريت والذي تقوم المصافي في دول الخليج بإنتاجه، والمتوقع زيادة كميات إنتاجه خلال الفترة القادمة. وقد مثل الأمانة العامة في الاجتماع د. ياسر محمد بغدادي، خبير صناعات نفطية في إدارة الشؤون الفنية.

مشاركة منظمة الأوابك في ندوة الكويت للهدروجين الأزرق



شاركت الأمانة العامة لمنظمة الأقطار العربية المصدرة للبترول «أوابك» في فعاليات ندوة الكويت حول «الهدروجين الأزرق» التي عقدت في مؤسسة البترول الكويتية بتاريخ 12 ديسمبر 2019، ونظمت بالتعاون بين كل من مؤسسة الكويت للتقدم العلمي KFAS، ومركز التعاون الياباني للبترول JCCP، ومؤسسة البترول الكويتية KOC.

شارك في الندوة العديد من الخبراء وصانعي السياسات من مؤسسات محلية وعالمية، وهيئات حكومية، وبعض المدراء التنفيذيين من القطاع الخاص الصناعي، ومن منظمة الدول المصدرة للبترول «أوبك» ومعهد أوكسفورد لدراسات الطاقة، ووكالة الطاقة الدولية IEA، وغيرها.

هدفت الندوة إلى تقديم نظرة شاملة حول صناعة الهدروجين، وآخر المستجدات التي يتوقع أن تساهم في تطوير تكنولوجيا صناعة الهدروجين، وإلقاء الضوء على فرص إنتاج الهدروجين الأزرق من المصادر النفطية والغازية. كما ناقشت الندوة التحديات التقنية والاقتصادية والتشريعية التي تواجه تقنيات إنتاج الهدروجين على نطاق تجاري، علاوة على تقييم الخطط المحتملة لإنتاج الهدروجين بنوعيه الأزرق والأخضر في دولة الكويت.

تضمنت الندوة أربع جلسات قدمت خلالها اثنا عشر ورقة فنية، إضافة إلى جلسة ختامية حوارية شارك فيها مجموعة من الخبراء، ناقشت أهم الاقتراحات والتوصيات التي توصلت إليها الندوة والتي يمكن أن تساهم في مساعدة صانعي القرار في تحديد فرص ولوج دولة الكويت إلى اقتصاد الهدروجين.

وقد مثل الأمانة العامة في المشاركة بفعاليات الندوة كل من السيد عبد الفتاح دندي، مدير الإدارة الاقتصادية، والمهندس عماد مكي، خبير أول تكرير في إدارة الشؤون الفنية.



مؤتمر كويت جديدة 2035

مواطن ومقيم وتعمل على تعزيز هذا الدور بالتنسيق مع الجهات المعنية وبطرق مبتكرة خارجة عن الاعلام التقليدي بإشراك المجتمع لنشر ثقافة العمل الدؤوب والتعاون من أجل الإنجاز والتقدم. واستعرضت في كلمتها ركائز خطة التنمية السبعة في دولة الكويت والتي تهدف إلى خلق ثقافة جديدة لمفهوم التنمية المستدامة للمواطنين ورفع درجة الوعي.

ومن بين المحاور الرئيسية التي تناولها المؤتمر:

- وضع دولة الكويت في السياق العالمي.
- جذب الاستثمارات الأجنبية لدولة الكويت، الفرص والتحديات.
- تطوير البنية التحتية في دولة الكويت
- إمكانات التنوع الاقتصادي في دولة الكويت
- التخطيط الحالي والمستقبلي، في قطاع الصحة العامة.
- التطورات في صناعة النفط والغاز.
- يشار إلى أن الركائز السبعة لخطة التنمية في دولة الكويت هي:
- إدارة حكومية فاعلة.
- اقتصاد متنوع مستدام.
- بنية تحتية متطورة.
- بيئة معيشية مستدامة.
- رعاية صحية عالية الجودة.
- رأسمال بشري إبداعي.
- مكانة دولية متميزة.

وقد مثل الأمانة العامة لمنظمة الأوابك في المؤتمر، السيد/ ناصر بخيت، من إدارة الاعلام والمكتبة.

تلبية لدعوة من اللجنة المنظمة شاركت الأمانة العامة لمنظمة الأوابك في فعاليات مؤتمر «كويت جديدة 2035»، والمعرض المصاحب الذي عقد في دولة الكويت يومي 10 - 11 ديسمبر 2019، في مركز جابر الأحمد الثقافي، بحضور كبير من قيادات القطاع الحكومي والقطاع الخاص ومجموعة من سفراء الدول العربية والأجنبية وممثلي البعثات والهيئات الدبلوماسية في دولة الكويت، ومجموعة من المشاركين من الدول العربية والأجنبية، وبتنظيم من الأمانة العامة لمجلس الوزراء والأمانة العامة للمجلس الأعلى للتخطيط والتنمية ووزارة الاعلام في دولة الكويت.

يهدف المؤتمر إلى عرض النهج والسياسات الجديدة التي من شأنها تعزيز جهود التنمية الاقتصادية والاجتماعية في دولة الكويت.

افتتح المؤتمر بكلمة ألقته معالي السيدة مريم العقيل، وزير الدولة للشؤون الاقتصادية ووزير المالية بالوكالة في دولة الكويت نيابة عن راعي الحفل سمو رئيس مجلس الوزراء الشيخ صباح الخالد الحمد الصباح، بكلمة رحبت فيها بضيوف دولة الكويت وكافة المشاركين في المؤتمر وانطلاق النسخة الثالثة من حملة كويت جديدة للعام 2019، واستعرضت في كلمتها التوجهات التنموية المستقبلية لدولة الكويت، مؤكدة ان التعاون بين القطاعين العام والخاص يساهم في جهود التنمية الاقتصادية وزيادة الانتاج ورفع مستوى المعيشة وتحقيق الرخاء للمواطنين.

وأكدت العقيل في كلمتها على أهمية الدور والدعم الاعلامي لمشروع كويت جديدة 2035 والذي انطلق منذ عام 2017، حيث تسعى الحكومة من خلال حملة كويت جديدة لتقريب الرؤية إلى كل

فعاليات منتدى الدول المصدرة للغاز GECF والمنتدى الدولي للطاقة IEF



بناء على الدعوات الموجهة من كل من منتدى الدول المصدرة للغاز GECF ومنتدى الطاقة الدولي IEF، شاركت الأمانة العامة في عدد من الفعاليات التي قام بتنظيمها منتدى الدول المصدرة للغاز "GECF" خلال الفترة 26-30 نوفمبر 2019 في مالابو - غينيا الاستوائية، والتي كانت على النحو التالي: أولاً: جلسة مبادرة

بيانات المنظمات المشتركة حول معلومات الغاز «JODI Information Gas Session»

عقدت جلسة مبادرة بيانات المنظمات المشتركة حول معلومات الغاز على هامش القمة الخامسة لمنتدى الدول المصدرة للغاز «GECF» في مالابو، غينيا الاستوائية في 26 نوفمبر 2019. شارك في الجلسة ممثلين عن بعض الشركاء الرئيسيين القائمين على مبادرة JODI، ومشاركة منظمة أوبك بصفتها عضو منتسب للمبادرة «JODI Associate».

تمثلت هذه الجلسة فرصة للمشاركين للتداول حول فائدة شفافية بيانات الطاقة وتبادل الآراء القيمة بين صانعي السياسات وقادة الصناعة في إفريقيا حول موضوع جودة بيانات Quality Data والتواصل معها. وقد ساهمت المناقشات وتبادل الأفكار ليس فقط على تعزيز أنشطة المبادرة الحالية، ولكن أيضاً لتكون بمثابة حافز لتعزيز دور المبادرة خارج إطارها الحالي.

وقد تمثلت مشاركة الأمانة العامة في تقديم السيد/ عبدالفتاح دندي، مدير الإدارة الاقتصادية كلمة في الجلسة الافتتاحية التي تحدث فيها كل من:

- معالي السيد غابرييل ليما، وزير المناجم والمواد الهيدروكربونية في غينيا الاستوائية.

- سعادة الدكتور سون، الأمين العام لمنتدى الطاقة العالمي "IEF".
- سعادة الدكتور يوري الأمين العام لمنتدى الدول المصدرة للغاز "GECF".
- السيد دابو أودولاجا، رئيس قسم خدمات البيانات وقسم الأبحاث، منظمة أوبك. كما قام ممثل الأمانة العامة بتقديم ورقة فنية أخرى تطرق فيها إلى أهمية شفافية بيانات الطاقة وجودتها لمتابعة التقدم المحرز في تحقيق أهداف الأمم المتحدة للتنمية المستدامة 2030.

ثانياً: الندوة الدولية الثانية للغاز الطبيعي

عقدت الندوة الدولية الثانية للغاز، للمرة الأولى في القارة الأفريقية، في مالابو، غينيا الاستوائية على هامش القمة الخامسة لمنتدى الدول المصدرة للغاز في 27 نوفمبر 2019، تحت عنوان «الغاز: تحدي الوضع الراهن، خلق مستقبل مستدام». تناولت الجلسات الخمس للندوة العديد من المواضيع المطروحة للنقاش والمتمثلة في دور الغاز في السياق الجيوسياسي، مع التركيز على أهمية تطوير البنية التحتية الحالية للغاز، والقدرة التنافسية من حيث التكلفة، والتكامل الإقليمي في الاستفادة من احتياطات الغاز العالمية. ودور الغاز الطبيعي في تحقيق أهداف الأمم المتحدة للتنمية المستدامة، ورقمنة الصناعة كسبيل للتحول

فوز المهندس وائل عبدالمعطي بجائزة دولية



منحت مؤسسة بترول إيوم إيكونوميست (Petroleum Economist) الإعلامية العالمية جائزة ” القيادة المستقبلية لعام 2019 «(Future Leader Award)، للمهندس وائل عبدالمعطي، خبير صناعات غازية بالأمانة العامة لمنظمة الأقطار العربية المصدرة للبترو (أوابك)، لمشاركته في اجتماعات المؤسسة لعدة مرات، وقد أقيم حفل التكريم في العاصمة البريطانية، لندن، بتاريخ 19 نوفمبر 2019، بحضور ممثلين عن كبريات شركات النفط العالمية. وإذ تبارك وتهنئ الأمانة العامة للمهندس وائل عبدالمعطي على هذا التكريم، فإنها تتمنى له كل التوفيق والمزيد من النجاح في حياته المهنية.

الدور الأساسي للغاز الطبيعي في تحقيق أهداف الأمم المتحدة للتنمية المستدامة، ولا سيما الهدف 7، كمورد طبيعي صديق للبيئة ومعقول التكلفة ويمكن الوصول إليه ومرن لضمان التنمية الاقتصادية والتقدم الاجتماعي؛

الأهمية الحيوية للغاز الطبيعي في تطوير البنية التحتية ذات الصلة لضمان أمن الطاقة العالمي وأنظمة طاقة أكثر استدامة ومرونة؛

المساهمة التي لا غنى عنها للغاز الطبيعي في حماية البيئة، ولا سيما للتخفيف من آثار تغير المناخ والتكيف معه؛

المكانة الرائدة للدول الأعضاء في المنتدى، والتي تمتلك أكبر حصة من موارد الغاز الطبيعي في العالم، في إنتاج الغاز وتجارته، واستعدادها لتطوير هذه الموارد لصالح المنتجين والمستهلكين؛

في الإنتاج والكفاءة.

ثالثاً: القمة الخامسة لمنتدى الدول المصدرة للغاز «5th GECF Gas Summit»

عقدت القمة الخامسة لرؤساء دول وحكومات الدول الأعضاء في منتدى الدول المصدرة للغاز في مالابو، غينيا الاستوائية في 29 نوفمبر 2019. وقد شارك في فعاليات القمة على مستوى الوزراء وكبار المسؤولين وفود رسمية من الدول الأعضاء في منتدى الدول المصدرة للغاز من كل من الجزائر ومصر وليبيا وقطر وروسيا وترينيداد وتوباغو والإمارات العربية المتحدة وفنزويلا وأنغولا وأذربيجان والنرويج وسلطنة عمان.

وقد صدر في نهاية أعمال القمة اعلان «مالابو». وأهم ما جاء فيه التأكيد على عدد من القضايا المهمة والتي منها: -

- الحقوق السيادية المطلقة والدائمة للبلدان الأعضاء في المنتدى على مواردها من الغاز الطبيعي.

الاجتماع التمهيدي لإعداد التقرير الاقتصادي العربي الموحد لعام 2020



شاركت الأمانة العامة لمنظمة الأقطار العربية المصدرة للبترول (أوابك) في الاجتماع التمهيدي لإعداد التقرير الاقتصادي العربي الموحد لعام 2020 والذي عُقد بمقر الأمانة العامة لجامعة الدول العربية في القاهرة خلال الفترة من 3 - 5 ديسمبر/كانون الأول 2019. وشارك في الاجتماع ممثلون عن كل من الأمانة العامة لجامعة الدول العربية، وصندوق النقد العربي، والصندوق العربي للإنماء الاقتصادي والاجتماعي، ومثل المنظمة في هذا الاجتماع كل من السيد الطاهر الزيتوني - محلل طاقة، والسيد ماجد عامر- باحث اقتصادي، من الإدارة الاقتصادية. وتم خلال الاجتماع مناقشة محتويات الفصول التي سيتضمنها تقرير عام 2020، وتم اعتماد هيكلها وفق الصيغ التي عرضتها المؤسسات التي تعدها، منها الفصل الخامس الذي تقوم بإعداده الأمانة العامة لمنظمة أوابك والمتعلق بالتطورات في مجال النفط والطاقة، والذي يغطي الوضع العام للاستكشاف والاحتياطيات والإنتاج عربياً وعالمياً، والتطورات في الطلب على الطاقة، وحركة المخزونات النفطية العالمية (التجارية والإستراتيجية)، وأسعار النفط الخام والمنتجات النفطية والغاز الطبيعي، وصادرات النفط والغاز الطبيعي، وقيمة الصادرات النفطية العربية، مع استعراض الانعكاسات المحتملة على اقتصادات الدول العربية. بالإضافة إلى إعداد الجزئية الخاصة بالصناعات الهيدروكربونية ضمن الفصل الرابع المتعلق بالقطاع الصناعي.

وقد أكد المجتمعون على أهمية مواصلة العمل على تحسين وتطوير مضمون التقرير الذي يحظى بأهمية متزايدة كمرجع هام يتزايد الطلب عليه من قبل الباحثين والمهتمين والمؤسسات العربية. كما تم الاتفاق على أن يكون فصل المحور في تقرير عام 2020، حول موضوع "الاقتصاد الرقمي ودعم دوره في التنمية العربية".

زيارة وفد من وزارة النفط في دولة الكويت لمنظمة الأوابك

كما قام الوفد الزائر بجولة ميدانية في مكتبة الأمانة العامة حيث تم عرض نبذة كاملة عن أقسام المكتبة والخدمات التي تقدمها للباحثين سواء من المنظمة أو من الدول الأعضاء والدول العربية والأجنبية. وقد تم استعراض مجالات تطوير التعاون بين مكتبة الأمانة العامة ومكتبة وزارة النفط.

استقبلت الأمانة العامة لمنظمة الأوابك وفدا من وزارة النفط في دولة الكويت، يوم الأربعاء 11 ديسمبر 2019، وقد تم خلال الزيارة تقديم عرض تقديمي عن بنك المعلومات التابع للأمانة العامة للمنظمة، والمجالات المتاحة للاستفادة من المعلومات القيمة والاحصائيات التفصيلية التي يقدمها البنك.

منظمة الأقطار العربية المصدرة للبتترول (أوابك) تنعى الدكتور فاضل الجلبلي الأمين العام المساعد الأسبق للمنظمة

نعت الأمانة العامة لمنظمة الأقطار العربية المصدرة للبتترول (أوابك)، وفاة المغفور له بإذن الله الدكتور فاضل الجلبلي، الأمين العام المساعد الأسبق لمنظمة الأوابك، الذي وافاه الأجل المحتوم بعد رحلة طويلة حافلة بالإسهامات العلمية الثرية والدراسات والبحوث وحضوره الفاعل والمؤثر في المؤتمرات والملتقيات العلمية المتخصصة في صناعة الطاقة بشكل عام وصناعة النفط والغاز بشكل خاص، وكذلك في أجهزة الإعلام العربية والأجنبية.

وذكر سعادة الأستاذ/ عباس علي النقي، الأمين العام لمنظمة الأقطار العربية المصدرة للبتترول (أوابك)، في تصريح صحفي ان المغفور له بإذن الله تعالى الدكتور فاضل الجلبلي، كانت له اسهامات واضحة في عمل منظمة الأوابك خلال حقبة السبعينيات من القرن الماضي، حيث تقلد منصب ممثل جمهورية العراق في المكتب التنفيذي للمنظمة خلال الفترة من عام 1972 حتى عام 1975، كما شغل منصب الأمين العام المساعد لمنظمة الأوابك خلال الفترة من 11 سبتمبر 1976 حتى 8 أكتوبر 1978. حيث ساهم خلالها بوضع اللبنة الأولى لندوة أكسفورد للطاقة، وكذلك لمؤتمر الطاقة العربي والجدير بالذكر ان هذين المؤتمرين مستمران حتى وقتنا الحاضر.

ثم استمرت مسيرة وعطاءات المرحوم الدكتور فاضل الجلبلي على الصعيد العالمي حيث شغل مناصب دولية مرموقة، من بينها منصب نائب الأمين العام لمنظمة الدول المصدرة للنفط "أوبك" خلال الفترة من عام 1978 إلى عام 1988، ومنصب الأمين العام لمنظمة أوبك بالوكالة من عام 1983 إلى عام 1988، والمدير التنفيذي لمركز دراسات الطاقة العالمية في لندن.

وأضاف النقي ان المرحوم كانت له اسهامات علمية مميزة خلال فترة عمله في الأمانة العامة لمنظمة الأوابك، وأعد خلالها العديد من الدراسات والأوراق العلمية ونذكر منها على سبيل المثال لا الحصر، دراسة تطور المعالم الرئيسية لهيكل أسعار نفط الشرق الأوسط، ودراسة التطورات الأساسية لهيكل صناعة النفط العالمية، وقد مثلت تلك الدراسات إضافة مهمة للمكتبة البترولية العربية، وساهمت في إيضاح وجهة نظر منظمة الأوابك تجاه العديد من القضايا البترولية التي شغلت الساحة النفطية والإعلامية آنذاك، لاسيما في مواضيع اقتصاديات البترول، وانعكاسات سياسات الطاقة في الدول الصناعية الكبرى على الدول العربية المنتجة والمصدرة للنفط. وأعرب النقي بإسمه ونيابة عن كافة أسرة الأمانة العامة لمنظمة الأوابك عن خالص التعازي القلبية لأسرة المغفور له بإذن الله الدكتور فاضل الجلبلي، وأن يلهمم ذويه الصبر والسلوان.

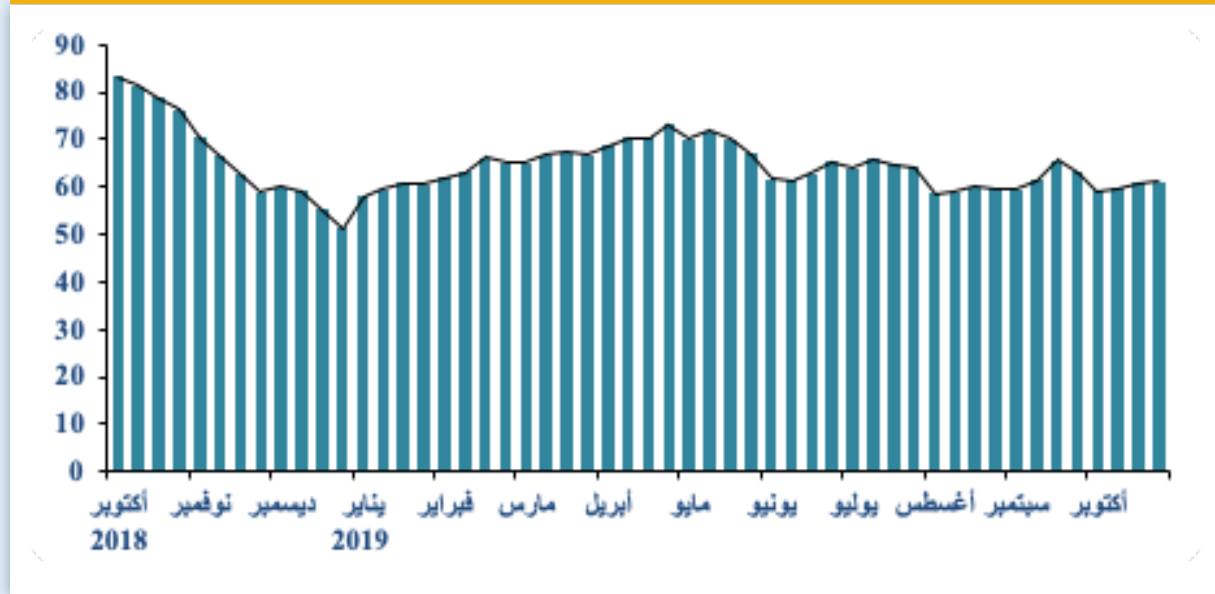
التطورات البترولية في الأسواق العالمية*

أولاً: أسواق النفط العالمية

1- أسعار النفط

- إنخفاض المعدل الشهري لأسعار سلة أوبك بنسبة 4% (2.5 دولار للبرميل) مقارنة بالشهر السابق ليصل إلى 59.9 دولار للبرميل خلال شهر أكتوبر 2019. وقد كان لكل من ارتفاع أسعار الشحن إلى مستويات قياسية على خلفية قرار وزارة الخزانة الأمريكية بفرض عقوبات على شركة China Ocean Shipping، مما قيد الطلب الفوري على النفط، وضعف معدلات تشغيل مصافي التكرير في الولايات المتحدة، وتلاشي المخاوف بشأن تعطل الإمدادات النفطية، دوراً رئيسياً في إنخفاض الأسعار خلال شهر أكتوبر 2019.

المعدل الاسبوعي للسعر الفوري لسلة خامات أوبك، 2018-2019 (دولار / برميل)



المصدر: منظمة الدول المصدرة للنفط ، أوبك.

2- الطلب والعرض

- ارتفع الطلب العالمي على النفط خلال شهر أكتوبر 2019 بمقدار 1.7 مليون ب/ي، أي بنسبة 1.7% ليصل إلى حوالي 102 مليون ب/ي. حيث ارتفع طلب مجموعة الدول الصناعية بنسبة 1.3% مقارنة بمستويات الشهر السابق ليصل إلى 48.6 مليون ب/ي. كما ارتفع طلب بقية دول العالم الأخرى بنسبة 2.3% مقارنة بمستويات الشهر السابق ليصل إلى 53.5 مليون ب/ي.
- ارتفعت الإمدادات المعروضة من النفط خلال شهر أكتوبر 2019 بمقدار 0.8 مليون ب/ي، أي بنسبة 0.8% لتصل إلى حوالي 101.4 مليون ب/ي. حيث ارتفعت إمدادات الدول الأعضاء في أوبك من النفط الخام و سوائل الغاز الطبيعي بنسبة 1.5% مقارنة بمستويات الشهر السابق لتصل إلى 34.6 مليون ب/ي. كما ارتفع إجمالي إمدادات الدول المنتجة من خارج أوبك بنسبة 0.8% مقارنة بمستويات الشهر السابق لتصل إلى 66.9 مليون ب/ي.

*إعداد الإدارة الاقتصادية

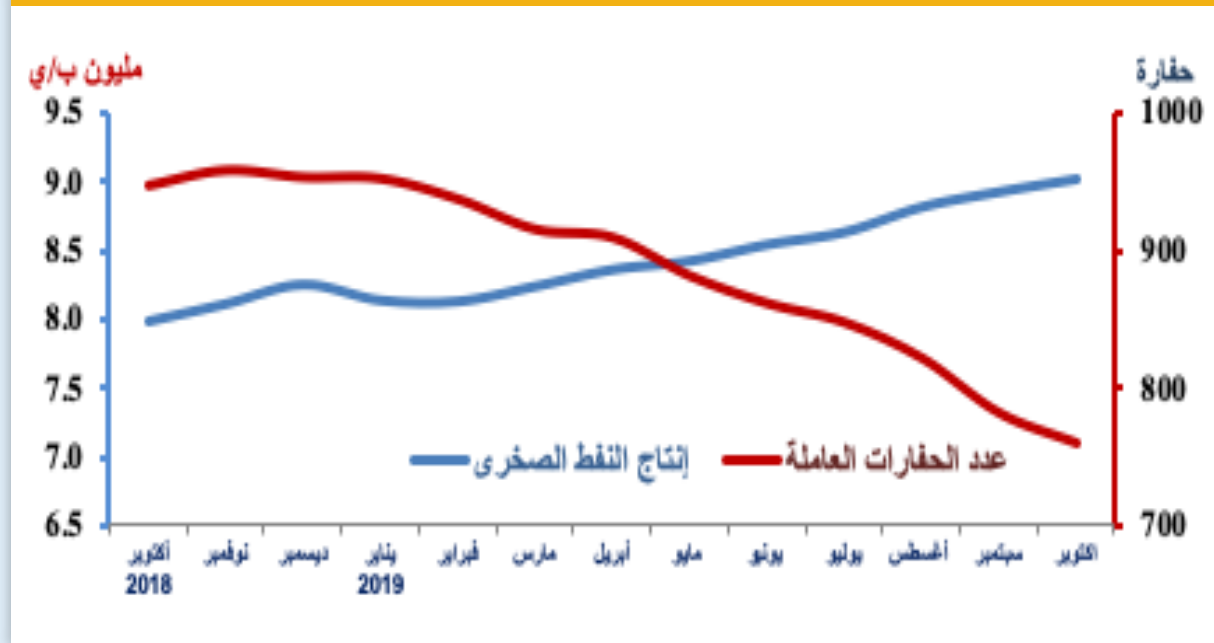
العرض والطلب العالمي على النفط (مليون ب/ي)



المصدر: Energy Intelligence Briefing Nov. 5 2019

- ارتفع إنتاج الولايات المتحدة من النفط الصخري خلال شهر أكتوبر 2019 بنحو 1.1% ليبلغ حوالي 9 مليون ب/ي، بينما انخفض عدد الحفارات العاملة للشهر الحادي عشر على التوالي وبنحو 22 حفارة مقارنة بالشهر السابق ليبلغ نحو 759 حفارة.

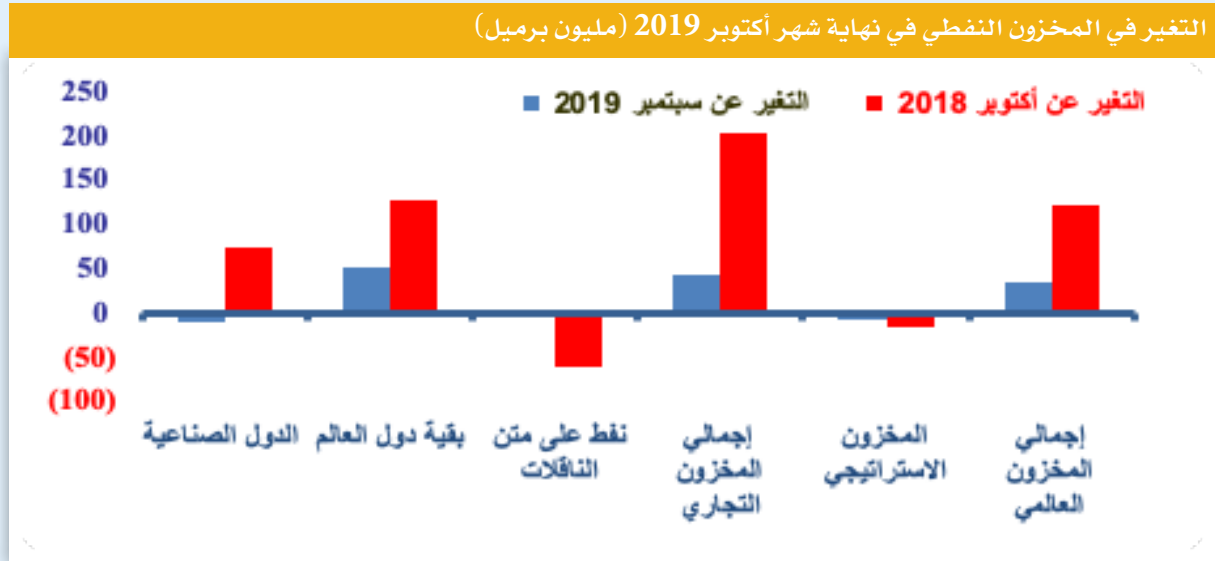
إنتاج النفط الصخري وعدد الحفارات العاملة في الولايات المتحدة الأمريكية



المصدر: EIA, Drilling Productivity Report for key tight oil and shale gas regions Nov. 2019

3- المخزونات النفطية

- إنخفض المخزون التجاري النفطي في الدول الصناعية خلال شهر أكتوبر 2019 بحوالي 10 مليون برميل مقارنة بالشهر السابق ليصل إلى 2944 مليون برميل، كما انخفض المخزون الإستراتيجي في دول منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية وجنوب أفريقيا والصين بحوالي 8 مليون برميل مقارنة بالشهر السابق ليصل إلى 1820 مليون برميل.



المصدر: Oil Market intelligence, Jan. and Nov. 2019

4. تجارة النفط

- واردات الولايات المتحدة النفطية

- إنخفضت واردات الولايات المتحدة من النفط الخام خلال شهر أكتوبر 2019 بنحو 5.2% لتبلغ 6.3 مليون ب/ي، بينما ارتفعت وارداتها من المنتجات النفطية بنحو 10.5% لتبلغ حوالي 2.2 مليون ب/ي.
- ارتفعت صادرات الولايات المتحدة من النفط الخام خلال شهر أكتوبر 2019 بنحو 11% لتبلغ 3.4 مليون ب/ي، كما ارتفعت صادراتها من المنتجات النفطية بنحو 0.2% لتبلغ حوالي 5.1 مليون ب/ي.

ثانياً: أسواق الغاز الطبيعي العالمية

1- الأسعار

- إنخفض المتوسط الشهري للسعر الفوري للغاز الطبيعي المسجل في مركز هنري بالسوق الأمريكي خلال شهر أكتوبر 2019 ليصل إلى 2.33 دولار لكل مليون (و ح ب).
- إنخفض متوسط أسعار استيراد الغاز الطبيعي المسيل في اليابان خلال شهر سبتمبر 2019 بمقدار 0.7 دولار لكل مليون (و ح ب)، ليصل إلى 9.47 دولار لكل مليون (و ح ب)، بينما ارتفع متوسط أسعار استيراد الغاز الطبيعي المسيل في الصين بمقدار 0.4 دولار لكل مليون (و ح ب)، ليصل إلى 8.81 دولار لكل مليون (و ح ب)، وارتفع متوسط أسعار استيراد الغاز الطبيعي المسيل في كوريا الجنوبية بمقدار 0.6 دولار لكل مليون (و ح ب)، ليصل إلى 9.8 دولار لكل مليون (و ح ب).

2- الصادرات

- بلغت صادرات الدول العربية من الغاز الطبيعي المسيل إلى اليابان و كوريا الجنوبية والصين حوالي 2.736 مليون طن خلال شهر سبتمبر 2019، مستأثرة بحصة 19.5% من الإجمالي.



ملحق الجداول



الجدول - 2: الأسعار الفورية لسلة أوبك، 2018-2019
Table - 2: Spot Prices of OPEC Basket 2018 -2019
(دولار / برميل - \$ / Barrel)

	2019	2018	
January	58.7	66.9	يناير
February	63.8	63.5	فبراير
March	66.4	63.8	مارس
April	70.8	68.4	أبريل
May	70.0	74.1	مايو
June	62.9	73.2	يونيو
July	64.7	73.3	يوليو
August	59.6	72.3	أغسطس
September	62.4	77.2	سبتمبر
October	59.9	79.4	أكتوبر
November		65.3	نوفمبر
December		56.9	ديسمبر
First Quarter	63.0	64.7	الربع الأول
Second Quarter	67.9	71.9	الربع الثاني
Third Quarter	62.2	74.2	الربع الثالث
Fourth Quarter		67.2	الربع الرابع
Annual Average		69.8	المتوسط السنوي

الجدول - 1: المعدل الأسبوعي لأسعار سلة أوبك*، 2018 - 2019
Table- 1: Weekly Average Spot Price of the OPEC Basket of Crudes* 2018 -2019
(دولار / برميل - \$ / Barrel)

2019	2018	الأسبوع Week	الشهر Month	2019	2018	الأسبوع Week	الشهر Month
63.9	75.1	1	يوليو July	58.0	65.5	1	يناير January
66.0	74.1	2		59.3	66.8	2	
64.7	71.0	3		60.8	67.2	3	
64.3	72.8	4		60.5	67.6	4	
58.6	71.9	1	أغسطس August	61.9	63.9	1	فبراير February
59.0	70.4	2		63.1	61.3	2	
60.1	72.1	3		66.2	63.1	3	
59.7	75.0	4		65.0	63.6	4	
59.4	75.2	1	سبتمبر September	65.1	62.5	1	مارس March
61.5	76.2	2		66.6	62.3	2	
65.7	76.7	3		67.2	65.1	3	
63.1	80.6	4		66.8	66.4	4	
59.2	83.2	1	أكتوبر October	68.8	65.1	1	أبريل April
59.7	81.4	2		70.4	67.7	2	
60.7	78.9	3		70.5	69.5	3	
61.0	76.4	4		73.1	70.9	4	
	70.5	1	نوفمبر November	73.5	73.5	1	مايو May
	66.5	2		75.6	75.6	2	
	62.8	3		76.3	76.3	3	
	58.8	4		73.9	73.9	4	
	60.0	1	ديسمبر December	73.6	73.6	1	يونيو June
	59.1	2		73.8	73.8	2	
	55.2	3		71.0	71.0	3	
	51.3	4		74.9	74.9	4	

* The OPEC basket of crudes (effective June 16, 2005) is comprised of Algeria's Saharan Blend, Iraq's Basra Light, Kuwait Export, Libya's Es Sider, Qatar Marine, Saudi's Arabian Light, UAE's Murban, Iran Heavy, Indonesia's Minas, Nigeria's Bonny Light, and Venezuela's Merey. Effective 1 January and mid of October 2007, Angola's Girassol and Ecuadorian Oriente crudes have been incorporated to become the 12th and 13th crudes comprising the new Opec Basket. As of Jan. 2009, the basket excludes the Indonesian crude. As of Jan. 2016, the basket price includes the Indonesian crude. As of July 2016 the basket price includes the Gabonese crude. As of January 2017, the basket price excludes the Indonesian crude «Minas». As of June 2017, The basket price includes the Equatorial Guinean crude «Zafiro». As of June 2018, the basket includes the Congolese crude «Djeno». As of January 2019: The basket price excludes the Qatari crude "Qatar Marine".

Sources: OAPEC - Economics Department, and OPEC Reports.

* تشمل سلة أوبك اعتباراً من 16 يونيو 2005 على الخامات التالية: العربي الخفيف السعودي، مزيج الصحراء الجزائري، البصرة الخفيف، السدرة الليبي، موريان الإماراتي، قطر البحري، الخام الكويتي، الإيراني الثقيل، ميري الفنزويلي، بوني الخفيف النيجيري، خام ميناس الإندونيسي واعتباراً من بداية شهر يناير ومنتصف شهر أكتوبر 2007 أضيف خام غيراسول الأنغولي وخام أورينت، الأكوادوري، وفي يناير 2009 تم استثناء الخام الإندونيسي من السلة، وفي يناير 2016 تم إضافة الخام الإندونيسي من جديد، وفي يوليو 2016 أضيف الخام الجابوني، وفي يناير 2017 تم استثناء الخام الإندونيسي، وفي يونيو 2017 أضيف خام غينيا الاستوائية «زافيرو» إلى سلة أوبك، وفي يونيو 2018 أضيف خام الكونغو «دجينو» وفي يناير 2019 تم استثناء خام قطر البحري من سلة أوبك لتصبح تتألف من 14 نوع من النفط الخام.

المصدر: منظمة الاقطار العربية المصدرة للبترو، الادارة الاقتصادية، وتقارير أوبك.

الجدول - 3: الأسعار الفورية لسلة أوبك وبعض أنواع النفط الأخرى 2017-2019
Table - 3: Spot Prices for OPEC and Other Crudes, 2017-2019
(دولار / برميل - \$/Barrel)

	غرب تكساس WTI	قطر البحري Marine	برنت Brent	دبي Dubai	السدرة الليبي Es Sider	موربان الإماراتي Murban	الكويت Kuwait Export	البصرة الخفيف Basra Light	خليط الصحراء الجزائري Sahara Blend	العربي الخفيف Arab Light	سلة خامات أوبك OPEC Basket	
Average 2017	50.9	52.9	54.2	53.2	52.9	54.9	51.7	51.9	54.2	52.7	52.4	متوسط عام 2017
Average 2018	64.9	69.2	70.9	69.4	69.5	71.9	60.9	68.4	71.2	70.3	69.8	متوسط عام 2018
January 2018	63.7	66.4	69.1	66.2	68.2	68.8	65.7	66.1	69.9	67.4	66.9	يناير 2018
February	62.2	63.1	65.2	62.7	64.4	65.9	62.1	62.3	66.0	64.0	63.5	فبراير
March	62.8	63.4	65.9	62.8	64.9	66.3	62.2	62.3	66.7	64.4	63.8	مارس
April	66.3	67.6	71.6	68.3	70.4	71.0	67.0	67.1	72.1	68.9	68.4	أبريل
May	69.9	73.4	76.9	74.2	75.3	76.7	72.6	72.8	77.3	74.7	74.1	مايو
June	67.7	72.9	74.2	73.6	72.3	76.2	72.4	71.9	73.4	74.3	73.2	يونيو
July	71.0	73.1	74.3	73.1	72.4	76.0	72.3	72.0	73.9	74.2	73.3	يوليو
August	68.0	72.5	72.6	72.5	70.7	74.9	71.8	71.1	72.6	73.4	72.3	أغسطس
September	70.2	76.5	78.8	77.2	77.1	78.8	76.8	76.2	79.6	78.2	77.2	سبتمبر
October	70.8	78.9	81.1	79.4	79.6	81.3	78.6	78.3	81.1	80.0	79.4	أكتوبر
November	56.8	65.9	64.7	65.8	63.1	68.1	65.2	64.1	65.0	66.4	65.3	نوفمبر
December	49.5	57.3	57.0	57.3	55.7	59.3	57.1	56.1	56.4	58.2	56.9	ديسمبر
January 2019	51.6	59.5	59.4	59.1	58.3	60.8	58.7	58.2	59.3	59.6	58.7	يناير 2019
February	55.0	65.10	64.0	64.4	63.2	65.6	63.9	63.3	64.3	64.9	63.8	فبراير
March	58.2	67.6	66.1	66.9	65.4	68.0	66.8	66.1	66.4	67.4	66.4	مارس
April	63.9	71.8	71.2	70.9	70.5	71.5	71.2	70.5	71.2	71.9	70.8	أبريل
May	60.7	71.0	70.9	69.6	70.3	69.7	70.1	69.8	71.2	70.8	70.0	مايو
June	54.7	63.5	64.0	61.6	63.6	62.8	62.6	62.7	64.8	63.5	62.9	يونيو
July	57.5	64.8	63.9	63.2	63.4	64.9	64.0	64.4	63.9	65.6	64.7	يوليو
August	54.8	60.8	58.8	58.9	58.38	60.2	60.4	59.2	58.2	60.8	59.6	أغسطس
September	56.9	63.1	62.6	61.1	62.32	62.4	62.2	61.9	62.5	62.7	62.4	سبتمبر
October	54.0	61.8	59.7	59.5	59.8	60.9	60.5	59.5	60.5	61.0	59.9	أكتوبر

Source: OAEPC - Economics Department, and OPEC Reports.

المصدر: منظمة الأقطار العربية المصدرة للبترو، الإدارة الاقتصادية، وتقارير أوبك.



الجدول - 4: المتوسط الشهري للأسعار الفورية للمنتجات النفطية في الأسواق المختلفة، 2017 - 2019
Table - 4: Average Monthly Market Spot Prices of Petroleum Products, 2017-2019
(دولار / برميل - \$ / Barrel)

	Market	زيت الوقود Fuel Oil	زيت الغاز Gasoil	الغازولين الممتاز Premium Gasoline	السوق	
Average 2017	Singapore	51.6	66.3	68.0	سنغافورة	متوسط عام 2017
	Rotterdam	48.7	66.4	75.1	روتردام	
	Mediterranean	49.6	66.9	66.6	البحر المتوسط	
	US Gulf	47.1	62.3	74.4	الخليج الامريكي	
Average 2018	Singapore	65.2	84.7	79.9	سنغافورة	متوسط عام 2018
	Rotterdam	62.3	85.9	87.3	روتردام	
	Mediterranean	63.5	85.7	79.1	البحر المتوسط	
	US Gulf	58.9	81.0	85.8	الخليج الامريكي	
Oct.-18	Singapore	76.8	96.9	87.6	سنغافورة	أكتوبر 2018
	Rotterdam	73.1	97.2	91.2	روتردام	
	Mediterranean	74.3	96.8	82.5	البحر المتوسط	
	US Gulf	69.2	93.3	89.6	الخليج الامريكي	
Nov.-18	Singapore	68.3	82.1	68.7	سنغافورة	نوفمبر 2018
	Rotterdam	62.6	86.4	76.8	روتردام	
	Mediterranean	64.5	85.1	67.5	البحر المتوسط	
	US Gulf	59.5	80.0	71.0	الخليج الامريكي	
Dec.-18	Singapore	56.4	69.9	60.0	سنغافورة	ديسمبر 2018
	Rotterdam	53.1	74.6	67.6	روتردام	
	Mediterranean	54.6	73.2	58.4	البحر المتوسط	
	US Gulf	51.6	67.5	62.3	الخليج الامريكي	
Jan.-19	Singapore	57.8	72.0	61.1	سنغافورة	يناير 2019
	Rotterdam	54.9	75.2	68.2	روتردام	
	Mediterranean	57.8	74.9	59.2	البحر المتوسط	
	US Gulf	54.9	70.2	63.2	الخليج الامريكي	
Feb.-19	Singapore	63.9	78.4	66.3	سنغافورة	فبراير 2019
	Rotterdam	61.4	80.8	74.4	روتردام	
	Mediterranean	64.1	80.9	64.4	البحر المتوسط	
	US Gulf	62.9	75.9	70.3	الخليج الامريكي	
Mar.-19	Singapore	66.1	80.7	74.4	سنغافورة	مارس 2019
	Rotterdam	63.0	81.8	81.1	روتردام	
	Mediterranean	64.5	81.7	72.5	البحر المتوسط	
	US Gulf	62.9	76.7	86.0	الخليج الامريكي	
April-19	Singapore	66.8	83.0	80.7	سنغافورة	ابريل 2019
	Rotterdam	64.9	84.5	93.0	روتردام	
	Mediterranean	65.7	83.6	81.9	البحر المتوسط	
	US Gulf	65.2	79.3	92.8	الخليج الامريكي	
May-19	Singapore	64.4	82.4	76.3	سنغافورة	مايو 2019
	Rotterdam	61.7	84.9	90.3	روتردام	
	Mediterranean	65.2	84.2	80.2	البحر المتوسط	
	US Gulf	60.6	78.2	87.2	الخليج الامريكي	
Jun.-19	Singapore	59.42	74.87	67.49	سنغافورة	يونيو 2019
	Rotterdam	56.94	76.13	78.29	روتردام	
	Mediterranean	62.53	75.64	70.57	البحر المتوسط	
	US Gulf	54.82	71.05	82.47	الخليج الامريكي	
Jul.-19	Singapore	66.1	78.5	73.6	سنغافورة	يوليو 2019
	Rotterdam	59.2	78.5	82.3	روتردام	
	Mediterranean	64.8	78.1	75.5	البحر المتوسط	
	US Gulf	58.4	74.9	88.6	الخليج الامريكي	
Aug.-19	Singapore	54.4	75.1	70.1	سنغافورة	أغسطس 2019
	Rotterdam	55.7	75.4	77.6	روتردام	
	Mediterranean	57.8	75.3	69.7	البحر المتوسط	
	US Gulf	45.0	70.7	79.3	الخليج الامريكي	
Sep.-19	Singapore	61.3	77.7	74.4	سنغافورة	سبتمبر 2019
	Rotterdam	61.6	79.7	77.2	روتردام	
	Mediterranean	63.8	79.5	71.0	البحر المتوسط	
	US Gulf	48.6	75.7	78.1	الخليج الامريكي	
Oct.-19	Singapore	46.6	76.3	74.2	سنغافورة	أكتوبر 2019
	Rotterdam	58.9	78.5	76.3	روتردام	
	Mediterranean	62.5	78.1	69.4	البحر المتوسط	
	US Gulf	42.3	74.9	77.5	الخليج الامريكي	

Source: OPEC - Monthly Oil Market Report

المصدر: تقرير أوبك الشهري: أعداد مختلفة.

الجدول - 5 : اتجاهات أسعار شحن النفط الخام 2019 - 2017
Table - 5 : Spot Crude Tanker Freight Rates, 2017 - 2019
(نقطة على المقياس العالمي - Point on World Scale)

Direction Period	البحر المتوسط / البحر المتوسط *** Med/Med	الشرق الأوسط / الغرب ** Middle East/West**	الشرق الأوسط / الشرق * Middle East/East*	الاتجاه الفترة
Average 2017	106	30	59	متوسط 2017
Average 2018	115	25	57	متوسط 2018
October 2018	129	33	83	أكتوبر 2018
November	155	41	93	نوفمبر
December	195	38	87	ديسمبر
January 2019	131	24	56	يناير 2019
February	95	26	52	فبراير
March	95	30	60	مارس
Arpil	80	21	40	أبريل
May	103	19	39	مايو
June	89	20	44	يونيو
July	88	20	44	يوليو
August	76	27	57	أغسطس
September	110	30	62	سبتمبر
October	176	83	135	أكتوبر

* Vessels of 230 - 280 thousand dwt.

** Vessels of 270 - 285 thousand dwt.

*** Vessels of 80 - 85 thousand dwt.

* حجم الناقلات يتراوح ما بين 230 الى 280 ألف طن ساكن

** حجم الناقلات يتراوح ما بين 270 الى 285 ألف طن ساكن

*** حجم الناقلات يتراوح ما بين 80 الى 85 ألف طن ساكن

Source: OPEC Monthly Oil Market Report (various issues)

المصدر: أعداد مختلفة من التقرير الشهري لمنظمة أوبك.

الجدول - 6 : اتجاهات أسعار شحن المنتجات النفطية، 2019 - 2017
Table - 6 : Product Tanker Spot Freight Rates, 2017 - 2019
(نقطة على المقياس العالمي - Point on World Scale)

Direction Period	البحر المتوسط / شمال - غرب أوروبا * Med/N-WE *	البحر المتوسط / البحر المتوسط * Med/Med*	الشرق الأوسط / الشرق * Middle East/East*	الاتجاه الفترة
Average 2017	171	160	121	متوسط 2017
Average 2018	161	151	119	متوسط 2018
October 2018	162	150	124	أكتوبر 2018
November	172	164	132	نوفمبر
December	233	223	183	ديسمبر
January 2019	187	177	147	يناير 2019
February	170	160	113	فبراير
March	176	167	112	مارس
Arpil	185	175	96	أبريل
May	159	149	116	مايو
June	150	140	114	يونيو
July	163	153	96	يوليو
August	111	103	112	أغسطس
September	112	104	109	سبتمبر
October	167	157	165	أكتوبر

* Vessels of 30 - 35 thousand dwt.

* حجم الناقلات يتراوح ما بين 30 الى 35 ألف طن ساكن

Source: OPEC Monthly Oil Market Report, various issues.

المصدر: أعداد مختلفة من التقرير الشهري لمنظمة أوبك.



الجدول - 7 : الطلب العالمي على النفط خلال الفترة 2017 - 2019
Table -7 : World Oil Demand 2017 - 2019
(مليون برميل / اليوم - Million b/d)

	*2019			2018					2017					
	الربع الثالث Q-III	الربع الثاني Q-II	الربع الأول Q-I	المعدل Average	الربع الرابع Q-IV	الربع الثالث Q-III	الربع الثاني Q-II	الربع الأول Q-I	المعدل Average	الربع الرابع Q-IV	الربع الثالث Q-III	الربع الثاني Q-II	الربع الأول Q-I	
Arab Countries	7.2	7.3	7.3	7.2	7.2	7.2	7.2	7.2	7.1	7.1	7.1	7.1	7.1	الدول العربية
OAPEC	6.2	6.3	6.3	6.2	6.2	6.2	6.2	6.2	6.1	6.1	6.1	6.1	6.1	الدول الأعضاء في أوبك
Other Arab	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	الدول العربية الأخرى
OECD	48.5	47.3	47.7	47.9	48.1	48.2	47.2	47.7	47.4	48.0	47.7	47.1	47.0	منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية
North America	26.1	25.4	25.2	25.5	25.7	25.7	25.4	25.2	25.0	25.1	25.1	25.0	24.5	أمريكا الشمالية
Western Europe	14.7	14.2	14.0	14.3	14.3	14.7	14.2	14.0	14.3	14.4	14.8	14.3	13.9	أوروبا الغربية
Pacific	7.7	7.6	8.5	8.0	8.1	7.7	7.6	8.5	8.1	8.4	7.9	7.8	8.6	المحيط الهادي
Developing Countries	33.4	32.9	33.0	32.6	32.6	32.9	32.6	32.4	32.1	32.1	32.4	32.0	31.5	الدول النامية
Middle East & other Asia	22.3	21.9	22.2	21.8	21.7	21.8	21.8	21.7	21.4	21.4	21.5	21.3	21.0	الشرق الأوسط ودول آسيوية أخرى
Africa	4.4	4.4	4.5	4.3	4.4	4.3	4.3	4.4	4.2	4.2	4.1	4.2	4.3	أفريقيا
Latin America	6.8	6.6	6.4	6.5	6.5	6.8	6.5	6.4	6.5	6.5	6.8	6.5	6.3	أمريكا اللاتينية
China	13	13.2	12.6	12.7	13.1	12.7	12.8	12.3	12.2	12.3	12.3	12.4	11.9	الصين
FSU	5.0	4.7	4.8	4.8	5.0	4.9	4.7	4.7	4.7	5.1	4.8	4.4	4.5	الاتحاد السوفيتي السابق
Eastern Europe	0.8	0.7	0.8	0.7	0.8	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7	0.7	0.7	أوروبا الشرقية
World	100.7	98.8	98.8	98.8	99.6	99.3	98.0	97.8	97.3	98.6	97.8	96.5	95.7	العالم

* Estimates .

* أرقام تقديرية.

Sources: OAPEC -Economics Department and Oil Industry Reports.

المصدر: منظمة الأقطار العربية المصدرة للبترول - الإدارة الاقتصادية، وتقارير الصناعة النفطية.

الجدول - 8: العرض العالمي للنفط وسوائل الغاز الطبيعي خلال الفترة 2017 - 2019
Table -8 : World Oil and NGL Supply, 2017-2019
(مليون برميل يوميا - Million b/d)

	*2019			2018					2017					
	الربع الثالث Q-III	الربع الثاني Q-II	الربع الأول Q-I	المعدل Average	الربع الرابع Q-IV	الربع الثالث Q-III	الربع الثاني Q-II	الربع الأول Q-I	المعدل Average	الربع الرابع Q-IV	الربع الثالث Q-III	الربع الثاني Q-II	الربع الأول Q-I	
Arab Countries	27.6	27.8	28.0	28.7	29.6	28.8	28.3	28.0	28.1	28.2	28.3	28.0	27.9	الدول العربية
OAPEC	26.3	26.5	26.7	27.4	28.3	27.5	26.9	26.7	26.8	26.9	27.0	26.7	26.6	الدول الأعضاء في أوبك
Other Arab	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	1.3	الدول العربية الأخرى
OPEC **:	34.2	34.8	35.5	38.7	39.1	39.0	38.1	38.1	38.7	38.4	39.1	38.8	38.6	الأوبك **:
Crude Oil	29.4	30.0	30.7	32.3	32.7	32.7	31.7	31.8	32.5	32.2	32.7	32.5	32.4	النفط الخام
NGLs +non conventional Oils	4.8	4.8	4.8	6.4	6.4	6.4	6.3	6.3	6.3	6.2	6.4	6.3	6.2	سوائل الغاز الطبيعي ونفوط غير تقليدية
OECD	29.7	29.6	29.3	28.0	29.5	28.6	27.5	27.3	25.7	26.6	25.5	25.2	25.5	منظمة التعاون الاقتصادي والتنمية
North America	25.6	25.6	25.0	23.9	25.2	24.5	23.4	22.9	21.5	22.4	21.4	20.9	21.1	أمريكا الشمالية
Western Europe	3.5	3.6	3.9	3.8	3.9	3.6	3.7	3.9	3.8	3.8	3.7	3.8	4.0	أوروبا الغربية
Pacific	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	المحيط الهادي
Developing Countries	13.7	13.5	13.4	11.6	11.6	11.4	11.8	11.8	11.5	11.9	11.8	12.0	12.0	الدول النامية
Middle East & Other Asia	6.6	6.7	6.7	4.8	4.8	4.7	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.8	4.9	الشرق الأوسط ودول آسيوية أخرى
Africa	1.5	1.6	1.5	1.7	1.5	1.6	1.8	1.8	1.5	1.9	1.9	2.0	2.0	أفريقيا
Latin America	5.5	5.3	5.2	5.2	5.3	5.1	5.2	5.2	5.1	5.2	5.1	5.1	5.1	أمريكا اللاتينية
China	4.1	4.1	4.1	4.0	4.1	3.9	4.0	3.9	4.0	4.0	4.0	4.0	4.0	الصين
FSU	14.3	14.2	14.6	14.3	14.6	14.3	14.1	14.1	14.1	14.1	13.9	14.1	14.1	الاتحاد السوفيتي السابق
Eastern Europe	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	أوروبا الشرقية
Processing Gains	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.3	2.2	2.2	2.2	2.2	2.2	عوائد التكرير
World	98.3	98.6	99.3	98.8	100.1	99.6	97.9	97.5	96.4	97.2	96.6	96.3	96.3	العالم

* أرقام تقديرية.

* Estimates .

Sources: OAPEC -Economics Department and Oil Industry Reports.

المصدر: منظمة الأقطار العربية المصدرة للبترول - الإدارة الاقتصادية، وتقارير الصناعة النفطية



الجدول - 9: المخزون النفطي العالمي، في نهاية شهر أكتوبر 2019
Table - 9: Global Oil Inventories, October 2019
(مليون برميل في نهاية الشهر - Month - End in Million bbl)

	التغير عن أكتوبر 2018 Change from October 2018	أكتوبر 2018 Oct. 18	التغير عن سبتمبر 2019 Change from September 2019	سبتمبر 2019 Sep. 2019	أكتوبر 2019 Oct. 19	
Americas	13	1533	(9)	1555	1546	الأمريكتين:
Crude	20	595	28	587	615	نفط خام
Products	(7)	938	(37)	968	931	منتجات نفطية
Europe	62	922	0	984	984	أوروبا:
Crude	31	329	0	360	360	نفط خام
Products	31	593	0	624	624	منتجات نفطية
Pacific	0	405	0	405	405	منطقة المحيط الهادي
Crude	(24)	157	(16)	149	133	نفط خام
Products	24	248	16	256	272	منتجات نفطية
Total OECD¹	74	2860	(10)	2944	2934	إجمالي الدول الصناعية*
Crude	27	1081	12	1096	1108	نفط خام
Products	48	1779	(21)	1848	1827	منتجات نفطية
Rest of the world¹	127	2887	51	2963	3014	بقية دول العالم*
Oil at Sea	(62)	1221	0	1159	1159	نفط على متن الناقلات
World Commercial¹	201	5747	41	5907	5948	المخزون التجاري العالمي*
Strategic Strategic	(18)	1838	(8)	1828	1820	المخزون الاستراتيجي
Total²	122	8805	33	8894	8927	إجمالي المخزون العالمي**

1) Excludes Oil at Sea.

2) Includes Oil at Sea and strategic reserves.

* لا يشمل النفط على متن الناقلات

** يشمل النفط على متن الناقلات والمخزون الاستراتيجي

Sources: Oil Market Intelligence, Nov. 2018 & Sep. 2019

Oil Market Intelligence, Nov. 2018 & Sep. 2019 المصدر