الوزراء بالإنابة الشيخ خالد

محمد الخالد ورئيس إدارة الفتوى والتشريع المستشار

صلاح الماجد ومساعد وزير

الخارجية لشـــؤون أسيا وعضو ومقرر اللجنة الوزارية السفير سميح

على صعيد متصل، استقبل

العبداللــه رئيس مجلس

إدارة الشركة الحكومية

الصينية المكلفة بتنفيذ مشاريع تطوير وتأهيل

النظم البيئية والتوسيع

في برامج التشجير إضافة

إلى حماية البيئة ومكافحة

زحف الرمال في دولة الكويت

فانغ جين شو والوفد الفنى الرفيع المرافق له.

وقدم رئيس وأعضاء

الوفد الصيني تقريرا مرئيا

وشرحا مطولا لافتا خلال

الاجتماع وذلك بعد اتمام

زياراتهم الميدانية لبعض

المناطق في البلاد التي تتطلب استتصلاح الأراضي فيها

وعرضوا بهذا الصدد الحلول

المناسبة والتقنيات الحديثة

التي تساعد على معالجة

هذة الظواهر الطبيعية كما

عرض الوفد الصينى أهم

تفاصيل المشاريع المنفذة

من قبل الشركة الصينية

الحكومية المكلفة التي تمتد

خبرتها الى أكثر من 85 عاما

في مجال مكافحة التصحر

حضر الاجتماع وزير

الدولة لشــؤون البلدية

ووزير الدولة لشـــؤون

الإسكان عبداللطيف حامد

المشاري ووزير المالية ووزير

الدولة للشؤون الاقتصادية

والاستثمار نورة سليمان

الفصام ووزير الكهرباء

والماء والطاقية المتجددة

المخيزيــم ورئيس ديوان

رئيس مجلس الوزراء

بالإنابة الشيخ خالد محمد

الخُالد الصباح ورئيس إدارة

الفتوى والتشريع المستشار

صلاح عتيق الماجد ومساعد

وزير الخارجية لشؤون

آسيا وعضو ومقرر اللجنة

الوزارية الســفير سميح

وأجواء الكويت وصون

وأعرب عن فخره واعتزازه

بالكفاءات الوطنية التي عملت على تنفيذ المشروع

وساهمت في إدخال الطائرة

إلى الخدمة مشيدا بروح

جوهر حيات.

وبرامج التشجير.

No. **5230 الجمعة** | 23 محرم 1447 هـ | 18 يوليو 2025 م | **السنة الثامنة عشرة**



سموه ترأس اجتماعا للجنة متابعة تنفيذ الاتفاقيات بين الكويت والصين واستقبل رئيس الشركة الصينية المكلفة بمشاريع تطوير النظم البيئية بالكويت

رئيس الوزراء: تبني برامج داعمة لمسارات التنمية الاقتصادية

تسريع وتيرة تحقيق الأهداف المرجوة الداعمة للمسيرة التنموية الشاملة بقيادة سمو الأمير

مكافحة التصحر وزحف الرمال وتأهيل النظم البيئية والتوسع في برامج التشجير

استصلاح الأراضي وفق أحدث التقنيات الحديثة التي تساعد على معالجة الظواهر الطبيعية

ترأس ســمو الشــيخ أحمد العبدالله رئيس مجلسِ الـــوزراء في قصر بيان أمس اجتماعاً للجنة الوزاريـة لمتابعة الموقف التنفيذي للاتفاقيات ومذكرات آلتفاهم الموقعة بين حكومتى دولة الكويت وجمهورية الصين الشعبية

وبحث الاجتماع التاسع عشٰر آخر مستجدات تنفيذ المشاريع التنموية المتضمنة مذكرات التفاهم الموقعة بين حكومة دولة الكويت وحكومة جمهورية الصين الشعبية لا سيما التعاون في مشروع ميناء مبارك الكبر والتعاون في مجال منظومة الطاقة الكهربائية وتطوير الطاقة المتجددة والتعاون بشأن منظومة خضراء منخفضة الكربون لإعادة تدوير النفايات والتعاون في مجال التطوير الْإسكانْيَ وَّالتَّعاون في مجالُ البنية التحتية البيئية لمحطات معالجة مياه الصرف الصحي والتعاون في مجال المناطشق الحرة والمناطق الاقتصاديــة اضافة إلى التعاون في مجال مكافحة التصحر والزراعة البيئية. وقد وجه ســمو رئيس مجلس الــوزراء اللجنة الوزارية بمواصلة الجهود المبذولة لوضع الخطط والأولويات وتبنى البرامج الداعمة لمسارات التنمية الاقتصادية بما يسهم في تسريع وتيرة تحقيق الأهداف المرجوة الداعمة للمسيرة التنموية الشاملة بقيادة ســمو أمير البلاد

وعرض مساعد وزير ية لشـــؤون آ وعضو ومقــرر اللجنة الوزارية الســفير سميح جوهـــر حيـــات كافـــة الخطوات التنفيذية المتخذة لمتابعة مستجدات الموقف التنفيذي للاتفاقيات ومذكرات التفاهم الموقعة بين حكومتى دولة الكويت وجمهورية الصن الشعيبة الصديقة، وفي إطار التعاون

قال وزير الدفاع الشيخ عبدالله العلى أمس الخميس

إن تدشين طّائرة «البيرقدار TB2» المسيرة يجسد

حرص القيادة السياسية

الحكيمة على دعم خطط

التطوير والتحديث المستمر

للمنظومات الدفاعية بهدف

رفع الجاهزية القتالية

وتحقيق أعلى مستويات

الأمن والاستقرار في البلاد.

جاء ذلك في تصريح للعلى نقله بيان صحفي

صادّر عن رئاسة الأركانُّ

العامــة للجيش عقب

رعايته وحضوره مراسم

تُدشين طائرة «البيرقدار

TB2» المسيرة في قاعدة

«سالم الصباح» الجوية

ضباط القوة الجوية.

المسسيرة إلى الخدمة يعد

نقلة نوعية في تطوير

قدرات الجيش الكويتي

خصوصا في مجالات

الشيخ مشعل الأحمد.



سمو رئيس مجلس الوزراء مترئسا اجتماعا للجنة متابعة تنفيذ الاتفاقيات بين الكويت والصين



■ العبدالله خلال اجتماعه مع رئيس الشركة الصينية المكلفة بتنفيذ مشاريع تطوير النظم البيئية بالكويت

المخيزيم: الاستفادة من خبرات الشركة الصينية في مجالات تثبيت الرمال والتشجير وتقنيات الري الحديثة

استقبل وزير الكهرباء والماء والطاقة المتجددة الدكتور صبيح المخيزيم وفدا رفيع المستوى من شركة شينجيانغ تاجيان 359 للهندسة الإنشائية من جمهورية الصين الشعبية، بحضور مساعد وزير الخارجية لشؤون آسيا السفر سميح حيات، وفريق عمل متابعة تنفيذ مشروع مكافحة زحف الرمال والتشجير، في إطار زيارة رسمية تهدف إلى بحث فرص التعاون المشترك في مجالات مكافحة التصحر وزحف الرمال وتطبيق الحلول البيئية المبتكرة.

ورحب الوزير خلال اللقاء برئيس مجلس إدارة الشركة والوفد المرافق، معربا عن اعتزازه بعمق العلاقات الثنائية بين دولة الكويت وجمهورية الصين الشعبية، والتح تمتد لأكثر من خمسة عقود، مؤكدا علىَّ أهمية تعزيز هذه العلاقات ضمن إطار الشراكة الاستراتيجية ومبادرة «الحزام

وأكد الوزير أن زيارة الوفد الصينى تعكس

بمجال مكافحة التصحر

قدم مقرر اللجنة الوزارية

إيجازا للنتائج الاولية لزيارة

الوفد الصيني الحكومي

 المخيزيم مجتمعا بالشركة الصينية للتحديات البيئية، مشيرا إلى أن الكويت تخطط لبدء تنفيذ مشروع تجريبي مشترك

إضافـــة إلى حماية البيئة

ومكافحة زحف الرمال مع

نظرائهم في دولة الكويت

اهتمامًا مشتركًا بإيجاد حلول مستدامة لكافحة التصحر في ثلاث مناطق مختارة بمساحة إجمالية تبلغ 850,000 متر مربع، كمرحلة أولى ضمن خطة وطنية شاملةً.

من سمو أمير البلاد الشيخ

حضر الاجتماع وزير

مشعل الأحمد.

الشركة الصينية في مجالات تثبيت الرمال، والتشجير، وتقنيآت الري الحديثة، وحفِر الآبار واستصلاح الأِراضي، مشيرا إلى أن المسح البيئي الذي أجرتة الشركة خلال الأيام الماضيّة يمثّل خطوة مهمة نحو إعداد المقترح الفني اللازم لإطلاق المشروع كما أشار الوزير إلى أن لقاء الوفد الصيني أمس مع ســـمو رئيس مجلس الوزراءً

وشدد على أهمية الاستفادة من خبرات

وأعضاء لجنة متابعة المشاريع المشتركة مع جمهورية الصين الشعبية، يعكس التزام الكويست بتعزيز التعاون الثنائي وفق توصيات ســمو أمير البلاد الشيخ مشعل الأحمد.

عن تفاؤله بنجاح التعاون المرتقب، مؤكدا أن مثل هذه الشراكات تمثل ركيزة أساسية لتحقيق أهداف الكويت في الاستدامة البيئية وحماية الموارد الطبيعية.

وفي ختام الاجتماع، أعرب الوزير المخيزيم

الدولة لشؤون الإسكان

الفصام ووزير الكهرباء والماء والطاقسة المتجددة الدكتور صبيح المخيزيم

ورئيس ديوان رئيس مجلس

المالية ووزير الدولة للشؤون الاقتصادية والاستثمار نورة

مستشهدا بتدشين طائرة «البيرقدار TB2» المسيرة

بناء على توجيهات سامية الدولة لشؤون البلدية ووزير

العلى: القيادة السياسية حريصة على تطوير المنظومات الدفاعية



الرفيع الزائر للبلاد لبحث

تنفيذ مشاريع تطوير

وتأهيل النظـم البيئية

والتوسع في برامج التشجير

مراسم تدشين طائرة بيرقدار المسيرة بحضور وزير الدفاع ونائب رئيس الأركان 📕



عبداللطيف المشارى ووزير

القطة جماعية مع طائرة البيرقدار

حيث كان في استقباله لدى وصولة نائب رئيس الأركان العامــة للجيش قيادتنا الحكيمة تدعم التحديث المستمر للمنظومات الدفاعية بهدف رفع الجاهزية القتالية وتحقيق الأمن في البلاد اللواء الركن طيار صباح جابر الأحمد الصباح وآمر إدخال الطائرات المسيرة إلى الخدمة يعد نقلة نوعية في تطوير قدرات الجيش في مجالات المراقبة والاستطلاع القوة الجوية العميد الركن طيأر محمد الحمدان وآمر الاستثمار في الكفاءات الوطنية وتدريب الكوادر الفنية والتشغيلية لضمان تحقيّق الاستفادة القصوى من المنظومات قاعدة «سالم الصباح» الجوية العميد الركن طيار محمد الرشيد وعدد من سوف تظل قواتنا المسلحة درع الوطن الحصين وصمام أمانه في مواجهة مختلف التحديات والظروف وأضاف وزير الدفاع أن إدخال الطائرات

الخطوة تعكس الالتزام بتسخير أحدث التقنيات العالمية لحماية حدود وأجواء الكويت وصون مقدراتها

«البِرقدار TB2» يبرز قدراتها الفنية والمهارات القتّالية تلا ذلك جولة لوزير الدفاع اطلع خلالها على جاهزية الطائرة ومرافق التشغيل والتقى بعدد من الضباط والفنيين المشرفين

على المشروع.

المراقبة والاستطلاع وجمع الوطنية وتدريب الكوادر من هذه المنظومات الحديثة أمانه في مواجهة مختلف تعكس التــزام الوزارة منظومة الدفاع وتوفير المعلومات مؤكدا أهمية الفنية والتشغيلية لضمان «لتظل قواتنا المسلحة درع التحديات». بتسخير أحدث الابتكارات الإمكانات الحديثة التي الاســتثمار في الكفاءات تحقيق الاستفادة القصوى الوطن الحصين وصمام وأشار إلى أن هذه الخطوة والتقنيات العالمية لخدمة تســهم في حماية حدود

ألتعاون والمسؤولية التى أظهرها منتسبو الجيش الكويتــى وبالأخص من منتسبى القوة الجوية. وذكر ألبيان أن مراسم التدشين استهلت بتقديم إيجاز فنى شامل استعرضت فية القدرات التشغيلية والتقنية للطائرة وأبرز مميزاتها التى تشمل دقة الرصد والاستطلاع والقدرة العالية على تنفيذ مهام الدعم الجوي والعمليات التكتيكية ممآ يعزز من قدرات الجيش بشكل عام والقوة الجوية بشكل خاص مواكبة للتطور التكنولوجي العسكري العالمي. وفي ختام الحفل تم تقديم عرض حي لطائرة