

في افتتاح ورشة عمل خاصة بمصادر الموارد المائية للمحافظات

الضلاحي: نتمنى أن تخرج الورشة بحلول لمعالجة أزمة المياه



©14OCTOBER



©14OCTOBER

الضلاحي خلال ورشة العمل التدريبية لأعضاء السلطة المحلية في مديريات عدن

تقديم الخسائر وتأسيس عدد من أحواض المياه وإيجاد توازن بين المناطق الزراعية والمناطق التي تتوفر فيها ينابيع المياه، مؤكداً أن ميزانية المشروع وضمن الخطة الوطنية للامركزية للعامين في قطاع الموارد المائية تبلغ مليون يورو.

اليمن باعتبارها من أهم الأولويات التي تعاني منها اليمن.. مشيراً إلى أن هناك اتفاقيات دولية للتعاون بين الحكومتين اليمنية والألمانية في تقديم المساعدة لقطاع المياه خصوصاً في صعدة وعمران ولحج وأبين لإيجاد حلول تمكن إدارة المصادر المائية والموارد البشرية من

اليمنية الألمانية المتميزة، مشيراً إلى أن ألمانيا تقدم مشاريع عملاقة لليمن عامة وعدن خاصة في مختلف المجالات منها تأهيل شبكة المياه والصرف الصحي. وأضاف: اليوم نلتقي في هذه الورشة لإيجاد الحلول والمخارج العملية لمعالجة أزمة المياه التي تعاني منها اليمن والعمل كفريق واحد لتذليل كافة الصعاب وتحقيق الأهداف.

وأوضح أن الإدارة المحلية اليوم تعتبر تجربة عظيمة الإدارة المتوازنة وربطها بالألوسيات والمشاريع الخدمية ومنها مشروع المياه.

كما التقى السيد ريمون سكوبل المدير العام لبرنامج دعم الإدارة المجتمعية للمياه (GTZ) مدير مشروع تعزيز إدارة واستخدام المياه بمحافظة عمران كلمة رحب فيها بالمشاركين من أعضاء المجالس المحلية في محافظة عمران، متمنياً جهودهم في اليمن والعلاقات

إلى 27 يوليو 2010م، ويأتي تنفيذ هذه البرامج التدريبية ضمن البرنامج الذي تنفذه (GTZ) لدعم اللامركزية وبناء قدرات المجتمعات المحلية على مستوى المجالس المحلية بكلفة نصف مليون يورو. ويتلقى المشاركون عدداً من التدريبات العملية لتنفيذ برنامج هيئة التعاون الفني اليمني الألماني (GTZ) في مديريات محافظة عدن والعمل كفريق واحد.

وتهدف الورشة إلى العمل حسب الخبرات والتواصل الجيد ورفع كفاءة الفريق الواحد بنسب عالية والثقة المتبادلة وحل المشاكل التي تواجههم.

وفي افتتاح الورشة ألقى الأخ أحمد الضلاحي وكيل محافظة عدن للاستثمار وتنمية الموارد كلمة رحب فيها بالمشاركين من أعضاء المجالس المحلية في محافظة عمران، متمنياً جهودهم في اليمن والعلاقات

وفاة (56) شخصاً وإصابة (384) في حوادث مرورية

□

متنساء / سيا: توفي (56) شخصاً وأصيب (384) آخرون جراء (263) حادثاً مرورياً الأسبوع الماضي في عموم محافظات الجمهورية سببت خسائر مادية بلغت (41) مليوناً و(465) ألف ريال.

وأوضح تقرير صادر عن الإدارة العامة للمرور أن الحوادث توزعت على (131) حادث صدام، (90) حادث دهس، (40) حادث انقلاب وحادثي سقوط. مرجعاً أسبابها إلى السرعة، الإهمال، عكس الخط والتجاوز الخاطئ.

وفقاً للتقرير جاءت أمانة العاصمة في المرتبة الأولى من حيث عدد الحوادث المرورية بـ (94) حادثاً مرورياً تلتها تعز بـ (34) حادثاً وجاءت الحديدة ثالثاً بـ (23) حادثاً فيما احتلت محافظتنا صنعاء والحديدة المرتبة الأولى في عدد الوفيات بـ (8) وفيات لكل منهما تلتها تعز ولحج بـ (6) وفيات.

القنصلية الروسية تقيم حفل استقبال بمناسبة اليوم الوطني



©14OCTOBER



©14OCTOBER

خلال حفل الاستقبال

العام 1928 من القرن الماضي، متمنياً لليمن وروسيا دوام التقدم والتطور والازدهار وتطوير التعاون الثنائي بين البلدين.. بقيادة الزعيمين الرئيس مينديديف رئيس جمهورية روسيا الاتحادية والرئيس علي عبدالله صالح رئيس الجمهورية اليمنية.

حضر حفل الاستقبال الأخ عبد الكريم شائف الأمين العام للمجلس المحلي لمحافظة عدن وعدد من المسؤولين في المحافظة.

نحن أصبحنا فخورون لرفع شأن روسيا لتكون في مصاف الدول المتقدمة، والحمد لله أن الأزمة العالمية انتهت في روسيا.

وأوضح أن التطور الاقتصادي في روسيا وصلت نسبته إلى (4) % تقريباً من نمو الاقتصاد في روسيا في هذا العام 2010م، وأضاف أن روسيا اليوم أصبح عندها كثير من الأصدقاء القدامى من بينها اليمن التي تعود العلاقة بينهما إلى

تخرج الدفعة الأولى من معهد (السعيد) العالي للهندسة والعلوم الإدارية بتعز



©14OCTOBER



©14OCTOBER

من حفل تخرج الدفعة الأولى من معهد (السعيد) العالي

مدارس (الأمجاد) النموذجية في لحج تقيم حفلاً تكريمياً لطلابها



©14OCTOBER



©14OCTOBER

من فعاليات حفل مدارس (الأمجاد) في لحج

التدريس فقرات غنائية ورقصات شعبية من تقديم طلاب المدرسة، نالت إعجاب واستحسان الحاضرين. وفي نهاية الحفل قام الأخ هاني صالح عوض رئيس مجلس إدارة مدارس الأمجاد النموذجية بتوزيع الشهادات والهدايا لطلاب المدرسة المتفوقين.

عبد القادر بن عبد القادر: أقام مساء يوم أمس السبت حفل استقبال بمناسبة العيد الوطني لروسيا الاتحادية في 12 يونيو 2010م.

وقال الدكتور بافل ياكوف فينكو القائم بأعمال القنصل العام لروسيا الاتحادية لـ «14 أكتوبر»: إننا اليوم نتخلف بالذكري الـ (20) لقيام جمهورية روسيا الاتحادية في الـ 12 من يونيو 1990م، وبهذا اليوم العظيم

ينظمها المعهد الوطني على مدى (5) أيام تنمية وتطوير المهارات القيادية لـ (25) متدرباً في دورة تدريبية بالحديدة



من فعاليات الدورة الخاصة بتنمية وتطوير المهارات القيادية

الاهتمام بالتأهيل وتطوير القدرات ورفع الكفاءات العاملة وبما يتواءم مع المستجدات الراهنة. وأوضح مدير المعهد الوطني في محافظة الحديدة علي عبدالله فكري أن فعاليات الدورة ستركز على عدد من المحاور والمحاضرات الإدارية التي يلقيها بعض الأساتذة في المعهد، داعياً المشاركين إلى الاستفادة من فعاليات الدورة بما يحقق الأهداف المأمولة من إقامتها.

وتطوير المهارات للكوادر العاملة في مختلف المرافق والمكاتب التنفيذية والإدارية، منوهاً بدوره الكبير والإيجابي في عملية التنمية. من جانبه أشار نائب عميد المعهد د. قائد عقلائن إلى أن تنظيم هذه الدورة يأتي في إطار أنشطة المعهد للعام الجاري 2010م وتطبيقاً للبرنامج الانتخابي لفخامة الأخ علي عبدالله صالح رئيس الجمهورية الذي ركز محتواه وبرجته أساسية على

الحديثة / أحمد كفتاني: بدأت أمس في الحديدة الدورة التدريبية الخاصة بتنمية وتطوير المهارات القيادية لمديري عموم المكاتب التنفيذية والإدارية في المحافظة. وتهدف الدورة التي ينظمها المعهد الوطني على مدى (5) أيام إلى رفع (25) مشاركاً ومشاركة يمثلون عدداً من قيادات وإدارات بعض المكاتب التنفيذية والخدمية في المحافظة بمهارات حسن القيادة والأساليب العملية الإدارية في كيفية التخطيط والتفويض والطرق التي يجب اتخاذها في تحليل المشكلات واتخاذ القرارات السليمة بما يضمن تحسين الأداء وتحقيق النجاح في القطاعات المختلفة. في افتتاح فعاليات الدورة التي تقام تحت رعاية محافظ المحافظة أحمد سالم الجبلي وعميد المعهد الوطني للعلوم الإدارية أ. د. وهيبه غالب فارغ أكد أمين عام المجلس المحلي حسن أحمد الهيج أهمية دور المعهد في التأهيل

لدى اختتام أعمال اللقاء السنوي الرابع لهيئة المساحة الجيولوجية والثروات المعدنية بالمكلا

المشاركون في اللقاء يؤكدون أن اليمن زاخرة بالثروات المعدنية التي تحتاج لخبراء في عمليات الاستكشاف والاستخراج



عبدالله مولى الدولي



المهندس صدقة مداح



إيمي



أحمد رشيد جابر

المحلية في عملية استكشاف واستخراج الثروات المعدنية وضروية إشراك المرأة في هذا الجانب والاستماع لرغبات وتوقعات واحتياجات المجتمع المحلي بشكل عام مضيفة أن مؤسسة التمويل الدولية تبحث إمكانية الحضور في اليمن وفي حضرموت التي تظهر تضاريسها الجيولوجية امتلاكها لمخزون كبير في جانب الثروات المعدنية.



منير أبو أصعب



غازي جميل

المعلومات والدراسات التي نفذتها هيئة المساحة اليمنية، والخطة الإستراتيجية، وفقاً واستراتيجية قطاع التعدين في اليمن مؤكداً أن اليمن والمملكة سيشهدان تعاوناً أكبر في مجال الثروات المعدنية خلال الفترة القادمة.

المهندس علي مبارك بن شملان، نائب رئيس مجلس الإدارة في هيئة المساحة الجيولوجية والثروات المعدنية بوزارة النفط والمعادن أشار إلى أن أبرز المهام الماثلة أمام الهيئة في المرحلة القادمة هو تحديد مواقع الثروات والحصول على المعلومات الأولية لتوفيرها للمستثمرين في قطاع التعدين إضافة إلى التكاليف المادية في حفل الاستخراج وتكاليف عملية النقل في البر والبحر وغيره من وسائل النقل بهدف توفير كل وسائل الدعم لرجال الأعمال والمستثمرين

المهندس علي مبارك بن شملان، نائب رئيس مجلس الإدارة في هيئة المساحة الجيولوجية والثروات المعدنية بوزارة النفط والمعادن أشار إلى أن أبرز المهام الماثلة أمام الهيئة في المرحلة القادمة هو تحديد مواقع الثروات والحصول على المعلومات الأولية لتوفيرها للمستثمرين في قطاع التعدين إضافة إلى التكاليف المادية في حفل الاستخراج وتكاليف عملية النقل في البر والبحر وغيره من وسائل النقل بهدف توفير كل وسائل الدعم لرجال الأعمال والمستثمرين

المعلومات والدراسات التي نفذتها هيئة المساحة اليمنية، والخطة الإستراتيجية، وفقاً واستراتيجية قطاع التعدين في اليمن مؤكداً أن اليمن والمملكة سيشهدان تعاوناً أكبر في مجال الثروات المعدنية خلال الفترة القادمة.

المعلومات والدراسات التي نفذتها هيئة المساحة اليمنية، والخطة الإستراتيجية، وفقاً واستراتيجية قطاع التعدين في اليمن مؤكداً أن اليمن والمملكة سيشهدان تعاوناً أكبر في مجال الثروات المعدنية خلال الفترة القادمة.

المهندس عبدالله فراج الخيطي، مدير إدارة المسح الجيولوجي في هيئة المساحة الجيولوجية السعودية قال: قدمنا للوقوف على أبرز المشاريع الإستراتيجية المنجزة للهيئة في اليمن ولدينا مشاريع مشتركة مع هيئة المساحة الجيولوجية اليمنية، نتعلم على تدارسها والاتفاق بشأنها كما سنقوم بعرض الفرص في القطاع الجيولوجي في المملكة والوقوف على أبرز مجالات التعاون وخاصة دراسة الصور في المنطقة الحدودية بين البلدين.

المهندس عبدالله فراج الخيطي، مدير إدارة المسح الجيولوجي في هيئة المساحة الجيولوجية السعودية قال: قدمنا للوقوف على أبرز المشاريع الإستراتيجية المنجزة للهيئة في اليمن ولدينا مشاريع مشتركة مع هيئة المساحة الجيولوجية اليمنية، نتعلم على تدارسها والاتفاق بشأنها كما سنقوم بعرض الفرص في القطاع الجيولوجي في المملكة والوقوف على أبرز مجالات التعاون وخاصة دراسة الصور في المنطقة الحدودية بين البلدين.

المعلومات والدراسات التي نفذتها هيئة المساحة اليمنية، والخطة الإستراتيجية، وفقاً واستراتيجية قطاع التعدين في اليمن مؤكداً أن اليمن والمملكة سيشهدان تعاوناً أكبر في مجال الثروات المعدنية خلال الفترة القادمة.

المهندس علي مبارك بن شملان، نائب رئيس مجلس الإدارة في هيئة المساحة الجيولوجية والثروات المعدنية بوزارة النفط والمعادن أشار إلى أن أبرز المهام الماثلة أمام الهيئة في المرحلة القادمة هو تحديد مواقع الثروات والحصول على المعلومات الأولية لتوفيرها للمستثمرين في قطاع التعدين إضافة إلى التكاليف المادية في حفل الاستخراج وتكاليف عملية النقل في البر والبحر وغيره من وسائل النقل بهدف توفير كل وسائل الدعم لرجال الأعمال والمستثمرين

المهندس علي مبارك بن شملان، نائب رئيس مجلس الإدارة في هيئة المساحة الجيولوجية والثروات المعدنية بوزارة النفط والمعادن أشار إلى أن أبرز المهام الماثلة أمام الهيئة في المرحلة القادمة هو تحديد مواقع الثروات والحصول على المعلومات الأولية لتوفيرها للمستثمرين في قطاع التعدين إضافة إلى التكاليف المادية في حفل الاستخراج وتكاليف عملية النقل في البر والبحر وغيره من وسائل النقل بهدف توفير كل وسائل الدعم لرجال الأعمال والمستثمرين

المعلومات والدراسات التي نفذتها هيئة المساحة اليمنية، والخطة الإستراتيجية، وفقاً واستراتيجية قطاع التعدين في اليمن مؤكداً أن اليمن والمملكة سيشهدان تعاوناً أكبر في مجال الثروات المعدنية خلال الفترة القادمة.

المهندس علي مبارك بن شملان، نائب رئيس مجلس الإدارة في هيئة المساحة الجيولوجية والثروات المعدنية بوزارة النفط والمعادن أشار إلى أن أبرز المهام الماثلة أمام الهيئة في المرحلة القادمة هو تحديد مواقع الثروات والحصول على المعلومات الأولية لتوفيرها للمستثمرين في قطاع التعدين إضافة إلى التكاليف المادية في حفل الاستخراج وتكاليف عملية النقل في البر والبحر وغيره من وسائل النقل بهدف توفير كل وسائل الدعم لرجال الأعمال والمستثمرين

المهندس علي مبارك بن شملان، نائب رئيس مجلس الإدارة في هيئة المساحة الجيولوجية والثروات المعدنية بوزارة النفط والمعادن أشار إلى أن أبرز المهام الماثلة أمام الهيئة في المرحلة القادمة هو تحديد مواقع الثروات والحصول على المعلومات الأولية لتوفيرها للمستثمرين في قطاع التعدين إضافة إلى التكاليف المادية في حفل الاستخراج وتكاليف عملية النقل في البر والبحر وغيره من وسائل النقل بهدف توفير كل وسائل الدعم لرجال الأعمال والمستثمرين

المعلومات والدراسات التي نفذتها هيئة المساحة اليمنية، والخطة الإستراتيجية، وفقاً واستراتيجية قطاع التعدين في اليمن مؤكداً أن اليمن والمملكة سيشهدان تعاوناً أكبر في مجال الثروات المعدنية خلال الفترة القادمة.

المهندس علي مبارك بن شملان، نائب رئيس مجلس الإدارة في هيئة المساحة الجيولوجية والثروات المعدنية بوزارة النفط والمعادن أشار إلى أن أبرز المهام الماثلة أمام الهيئة في المرحلة القادمة هو تحديد مواقع الثروات والحصول على المعلومات الأولية لتوفيرها للمستثمرين في قطاع التعدين إضافة إلى التكاليف المادية في حفل الاستخراج وتكاليف عملية النقل في البر والبحر وغيره من وسائل النقل بهدف توفير كل وسائل الدعم لرجال الأعمال والمستثمرين

المهندس علي مبارك بن شملان، نائب رئيس مجلس الإدارة في هيئة المساحة الجيولوجية والثروات المعدنية بوزارة النفط والمعادن أشار إلى أن أبرز المهام الماثلة أمام الهيئة في المرحلة القادمة هو تحديد مواقع الثروات والحصول على المعلومات الأولية لتوفيرها للمستثمرين في قطاع التعدين إضافة إلى التكاليف المادية في حفل الاستخراج وتكاليف عملية النقل في البر والبحر وغيره من وسائل النقل بهدف توفير كل وسائل الدعم لرجال الأعمال والمستثمرين

المعلومات والدراسات التي نفذتها هيئة المساحة اليمنية، والخطة الإستراتيجية، وفقاً واستراتيجية قطاع التعدين في اليمن مؤكداً أن اليمن والمملكة سيشهدان تعاوناً أكبر في مجال الثروات المعدنية خلال الفترة القادمة.