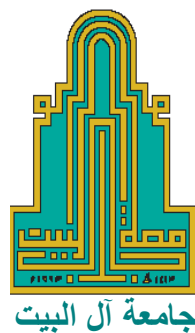


بسم الله الرحمن الرحيم



الثلاثاء الموافق 5/1/2010ء

دائرة العلاقات العامة والإعلام



آل البيت تدعم المشاريع الاستثمارية في مناطق الباذية الشمالية الشرقية

اهتمام الجامعة المتواصل بالبيئة المحلية باستغلال

ما امتن من تلك الموارد في مشاريع استثمارية.
رئيس بلدية بني هاشم محمد علب الشرفات

لشاد يقدم الذي تقدم الجامعة للبلدية لإجراء

الدراسات الأولية للمشروع الاستثماري المساعدة

في تحقيق التنمية التالية المطلوبة نحو استغلال مثلى

هذه الموارد الطبيعية ومنها الثلث البركاني الذي من

شأنه ان يتحقق فائدة اقتصادية.

يدرك ان جامعة آل البيت ومتلاعون مع وزارة
الخطيب وبلدية بني هاشم قد اجريا بحثاً ميدانياً
لبيان برأسة الجدوى الاقتصادية من مشروع
استغلال الموارد الطبيعية في الباذية الأردنية
وبحصة المثلثة باستثمار مادة الثلث البركاني والتي
توصلت حسب النتائج الأولية الى ان نسبة توفير تلك

الماءة ما بين ٥ - ١٥ بالمائة والتي يمكن استغلالها في

معالجة المياه العالمة والمنصوص على نموها

والغازات السامة وعمل حفاز للعديد من عمليات

غير النفط في المصانع ، اضافة الى استخدامه لانتاج

الطاقة الخفيف وصناعة الاستهلاك.

□ عمان – الدستور

أصدر رئيس جامعة آل البيت الدكتور تبيل شوائلة حرس الجامعة على موافقة التعاون مع المجتمعات المحلية وتقديم الدعم المطلوب لإنجاح المشاريع التنموية والخدمية المقامة للمواطنين من خلال الاستفادة من الإمكانيات التي توفرها الجامعة للاستغلال الأمثل لكافة الموارد الطبيعية المتواجدة في المحافظة.

وأضاف خلال لقاءه اكلاف بني هاشم ضرورة الاهتمام بهذا التعاون ما بين الجامعة والبلدية لإنجاح أهداف مشروع استغلال الموارد الطبيعية في الباذية الأردنية بعد ان قاتل الجامعة والبلدية بأعداد متزايدة المشروع المتعلق باستغلال مادة الثلث البركاني وبما يعود بالفائدة الاقتصادية على الطرفين ، نظراً لما تتميز به المحافظة وخصوصاً الباذية الأردنية يوجد مثل هذه الموارد في مناطقها ، الامر الذي يطلب استثمارها بالشكل المطلوب . وبين الدكتور شوائلة ان الهدف من المشروع جاء ضمن

بحث التعاون بين «آل البيت» والمكتبة الوطنية

الجامعة تتبع بوجور مركز لحياة القرآن الإسلامي
والخطوطات الإسلامية والتراث في كافة العلوم
والفنون.

أمين علم المكتبة الوطنية مأمون اللطوفي أوضح
من جانبه دور المكتبة الريادي تحويل التركيز على
استخدام أفضل الأجهزة الحديثة والمتطورة
للحفاظ على الخطوطات التي تحوي الوثائق
المهمة من خلال إتباع الإتقان الخاصة بهذا المجال
وهدف حفظ تلك الوثائق والرجوع إليها باي وقت .
باعتبار المكتبة الوطنية من المؤسسات الوطنية التي
تعنى بهذا الشأن.

□ المفرق – الدستور

بحث رئيس جامعة آل البيت الدكتور تبيل شوائلة مع أمين المكتبة الوطنية مأمون اللطوفي سبيل
التعاون ما بين الجامعة والمكتبة الوطنية لخواص
المحافظة على الخطوطات وحمايتها من التلف
والبعث وضمان تقديمها للجهات ذات العلاقة بكل
سهولة ويسر .

وأكد الدكتور شوائلة أهمية استمرار التنسيق
ما بين الجامعة والمكتبة الوطنية بهدف الاستفادة
من كافة الإجراءات التي تقوم بها المكتبة للمحافظة
على الوثائق والخطوطات المهمة . وخصوصاً ان

الثلاثاء 2010/1/5



بحث مجالات التعاون بين المكتبة الوطنية وجامعة آل البيت

من المعلومات الونقة التي يتحاجها الباحثون والدارسون حيث يضم مكتبة متخصصة وفامة تدوات علمية تخدم الطلبة والدارسين الذين يواليون على الاستفادة من هذه المخطوطات التي تعود لعصور تاريخية قديمة.

من جهة أخرى أوضح التهوي أن دور المكتبة الرئيسي يتضمن

تحقيق التكامل في استخدام أفضل الأجهزة الحديثة والمتطورة للمحافظة على المخطوطات التي تحتوي على الوثائق القيمة من خلال اتباع الأسلحة الخاصة بهذا المجال بيد ذلك من خلال إتاحة الأسلحة الخاصة بهذه المكتبة وذلك تمايزاً وارتجاعاً للرجوع إليها باعتبار المكتبة الوطنية من المؤسسات العلمية التي تتعنى بهذا الشأن.

وأعرب مدير عام المكتبة الوطنية عن شكره وتقديره للجامعة التي تعاونها مع المكتبة الوطنية والإعتماد بالخطوطات.

مشيراً إلى أنه سيعقد مستقبلاً توقيع على مذكرة تفاهم بين

المفرق - بقرا

بحث رئيس جامعة آل البيت الدكتور نبيل شواقلة أنس مع مدير عام المكتبة الوطنية مأمون التهوي سبل التعاون بين الجامعة والمكتبة لمحافظة على المخطوطات وحمايتها من التلف والتسبب وأفسان تقديمها للجهات ذات العلاقة بكل سهولة ويسر.

وأكد التهوي أهمية الاستمرار والتنسيق بين الجامعة والكتبة الوطنية بهدف الاستفادة من مختلف الإجراءات

التي تقوم بها المكتبة لمحافظة على الوثائق والمخطوطات

المهمة، لا سيما أن الجامعة تتميز بوجود مركز إحياء التراث

الإسلامي والمخطوطات الإسلامية والتاريخية في جميع العلوم

والفنون.

وقال إن انشاء المركز في الجامعة جاء بهدف توفير ما يمكن

الاقتصادية

بورصة عمان وآخبار

الثلاثاء 2010/1/5

العربي اليوم 22

بحث التعاون بين «آل البيت» والمكتبة الوطنية



• الشواقلة يتفق التهوي أنس عام المكتبة الوطنية

□ المفرق - بقرا

بحث رئيس جامعة آل البيت د. نبيل شواقلة مع أمين المكتبة الوطنية مأمون التهوي سبل التعاون ما بين الجامعة والمكتبة الوطنية لتفعيل المكافحة على المخطوطات وحمايتها من التلف والعيت لضمان

تقديمها للجهات ذات العلاقة بكل سهولة ويسر.

وأكد د. شواقلة أهمية استمرار التنسيق ما بين الجامعة والمكتبة الوطنية بهدف الاستفادة من كلية الآدوات التي تقام بها المكتبة للمحافظة على الوثائق والمخطوطات المهمة، خصوصاً أن الجامعة تتميز بوجود مركز إحياء التراث الإسلامي والمخطوطات الإسلامية والتاريخية في كلية العلوم والفنون.

وبين د. شواقلة أن انشاء المركز في الجامعة

يتحاجها الباحثون للدراسة وغيرها، بحيث يضم

المكتبة مكتبة متخصصة وفامة تدوات علمية تخدم الطلبة والدارسين الذين يواليون على الاستفادة من كل هذه المخطوطات والتي تعود لعصور تاريخية قديمة.

أمين عام المكتبة الوطنية مأمون التهوي أوضح

من جانبه دور المكتبة الرئيسي نحو التركيز على استخدام أفضل الأجهزة الحديثة والمتطورة للمحافظة على المخطوطات التي تحوى الوثائق المهمة من خلال اتباع الأسلحة الخاصة بهذا المجال بيد ذلك حفظ تلك الوثائق والرجوع إليها باعتبارها

باعتبار المكتبة الوطنية من المؤسسات العلمية التي تتعنى بهذا الشأن، مبيناً شكره وتقديره للجامعة لتعاونها معها لاحتفاظ بالمخطوطات والتي سيتم

مستقبلاً التوقيع على مذكرة تفاهم بين الجانبين

للمستفادة من الخبرات بهذا المجال.

«آل البيت» تدعم المشاريع الاستثمارية في بادية المفرق

أجرت بحثاً ميدانياً لبيان دراسة الجدوى الاقتصادية من مشروع استغلال الموارد الطبيعية في البادية الأردنية خاصة المتعلقة باستثمار مادة التفت البركاني والتي توصلت حسب النتائج الأولية إلى أن نسبة توفير تلك المادة ما بين 45-50 بالمائة والتي يمكن استغلالها في معالجة المياه العادمة وامتصاص غازات ال-greenhouse وغازات السامة وعامل محترل للعديد من عمليات تكرير النفط في الصناعي، إضافة إلى استخدامه لإنتاج الباطون الخفيف وصياغة الإسمنت.

وذكرت الدراسة أهمية التركيز على التسويق المباشر للمادة واستخداماتها المختلفة خاصة الزراعية منها والترويج لذلك من خلال التجربة الخاصة كفاءة حافظة للمياه في جامعة آل البيت.

ح�ة التفت البركاني وبما يعود بالفائدة الاقتصادية على الطرفين، تقول ما تنتهي به هذه المشاريع المشتركة. رئيس بلدية بني الحافظة حخصوصاً البادية الأردنية يوجد مثل هذه الموارد في متناولها، الأمر الذي يجده رئيس الجامعة للدعم الذي تقدمه الجامعات للبلدية لإجراء الدراسات الأولية تطلب حسب النتائج الأولية إلى أن نسبة توفر تلك المادة ما بين 45-50 بالمائة والتي يمكن استغلالها في معالجة المياه العادمة وامتصاص غازات ال-greenhouse وغازات السامة وعامل محترل للعديد من عمليات تكرير النفط في الصناعي، إضافة إلى استخدامه لإنتاج الباطون الخفيف وصياغة الإسمنت.

حشة التفت البركاني وبما يعود بالفائدة الاقتصادية على الطرفين، تقول ما تنتهي به هذه المشاريع المشتركة. رئيس بلدية بني الحافظة حخصوصاً البادية الأردنية يوجد مثل هذه الموارد في متناولها، الأمر الذي يجده رئيس الجامعة للدعم الذي تقدمه الجامعات للبلدية لإجراء الدراسات الأولية تطلب حسب النتائج الأولية إلى أن نسبة توفر تلك المادة ما بين 45-50 بالمائة والتي يمكن استغلالها في معالجة المياه العادمة وامتصاص غازات ال-greenhouse وغازات السامة وعامل محترل للعديد من عمليات تكرير النفط في الصناعي، إضافة إلى استخدامه لإنتاج الباطون الخفيف وصياغة الإسمنت.

□ المفرق - ٢٠١٠-١٥-٢٠١٠

أكد رئيس جامعة آل البيت د. نبيل شواقة حرص الجامعة على مواصلة التعاون ما بين المجتمعات المحلية وتقدم الدعم المطلوب لإنجاح مشاريع التنمية والخدمية المقدمة للمواطنين من خلال الاستفادة من الإمكانيات التي توفرها الجامعة لاستغلال الأموال المتوفرة في البادية الطبيعية المتوافرة في المحافظة. وأضاف خلال اللقاء التلاقي بين رئيس جامعة آل البيت والبلدية على مصادر التفوق يمثل هذه المشاريع ذات الجدوى الأهمية هذه الدراسة الاستثنائية، مؤكداً أهمية هذه الدراسة التي تؤدي إلى إبراز التنمية الحقيقة في الجامعات من خلال إجراء تقييمات للبلديات في المنطقة.



بشير بن داود التكريتي، الأمين العام

الثلاثاء ٢٠١٠-١٥-٢٠١٠ | المفرق - ٢٠٧ | المنشورة في: |

Shawaqueh يلتقي ائتلاف بلدات بنى هاشم

□ المفرق - بتراء

قال رئيس جامعة آل البيت الدكتور نبيل شواقة تحرص الجامعة على مواصلة التعاون مع المجتمعات المحلية وتقديم الدعم المطلوب لإنجاح المشروعات التنموية والخدمة المقدمة للمواطنين من خلال الاستفادة من الإمكانيات التي توفرها لاستغلال الأموال المتوفرة في البادية الطبيعية المتوافرة في المحافظة. ودعا شواقة خلال لقاءه أمس أعضاء ائتلاف بلدات بنى هاشم في محافظة المفرق إلى ضرورة الاهتمام بالتعاون بين الجامعة والبلدية لإنجاح أهداف مشروع استغلال الموارد الطبيعية في البادية خاصة بعد قيام الجامعة والبلدية بأعداد مقتراح المشروع المتعلق باستثمار مادة (التف البركاني) مما يعود بالفائدة الاقتصادية على الطرفين، لافتًا إلى تميز المحافظة لا سيما منطقة البادية بوجود موارد طبيعية مما يتطلب استثمارها بالشكل المطلوب.



العدد : ١٦٨٢ صفحة : ٨ اليوم : Tuesday التاريخ : ٥-١-٢٠٠٣

الشواقة يبحث مع أمين المكتبة الوطنية سبل التعاون مع الجامعة لحفظ المخطوطات والوثائق



الأنباط

بحث رئيس جامعة آن بيتس د. نبيل شواقة مع أمين المكتبة الوطنية مأمون التلوي على سبل التعاون ما بين الجامعة والمكتبة الوطنية لخفيات المحافظة على المخطوطات وحمايتها من التلف والبيث وضمان تقديمها للجهات ذات العلاقة بكل سهولة ويسر، وأكد د. شواقة أهمية الاستمرار والتنسيق ما بين الجامعة والمكتبة الوطنية بهدف الاستفادة من كافة الإجراءات التي تقوم بها المكتبة لمحافظة على الوثائق والمخطوطات المهمة، وخصوصاً أن الجامعة تتميز بوجود مركز إحياء التراث الإسلامي والمخطوطات الإسلامية والتراثية في كافة العلوم والفنون، بينما ينبع إنشاء المركز في الجامعة جاء بهدف توفير ما أمكن من المعلومات الموثقة التي يحتاجها الباحثين للدراسة وغيرها، بحيث يضم المركز مكتبة متخصصة وقاعة ندوات علمية لخدمة الطلبة والدارسين الذين يواطئون على الاستفادة من مثل هذه

تعنى بهذا الشأن، مبدياً شكره وتقديره للجامعة لتعاونها مع المكتبة الوطنية والاهتمام بالخطوطات والتي سيتم مستقبلاً التوقيع على مذكرة تفاهم بين الجانبين للاستفادة من الخبرات بهذا المجال.

على المخطوطات والتي تعود على المخطوطات التي تحوى على الوثائق المهمة من خلال تصوير تاريخية قديمة، أمين اتباع الأنظمة الخاصة بهذا عام المكتبة الوطنية مأمون التلوي أوضح من جانبه دور المجلال بهدف حفظ تلك الوثائق والرجوع إليها بأي وقت، باعتبار المكتبة الوطنية من المؤسسات للمحافظة الحديثة والمتقدمة التي



العدد : ٦٨٢ صفة : ٨ اليوم : Tuesday التاريخ : ٥-١-٢٠١٥

آل البيت تدعم المشاريع الاستثمارية في مناطق الباذية الشمالية الشرقية في المفرق

الانتاج

أكد رئيس جامعة آل البيت د. نبيل شوافقة حرص الجامعة على مواصلة التعاون ما بين المجتمعات المحلية وتقديمه الدعم المطلوب لإنجاح المشاريع التنموية والخدمية المقيدة للمواطنين من خلال الاستفادة من الإمكانيات التي توفرها الجامعة للاستثمار الأمثل لكافة الموارد الطبيعية المتواجدة في المحافظة، وأضاف خلال لقائه ببن هاشم ضرورة الاهتمام بهذا التعاون ما بين الجامعة والبلدية لإنجاح أهداف مشروع استغلال الموارد الطبيعية في الباذية الأردنية بعد ان قامت الجامعة والبلدية بإعداد تقرير المشروع المتعلق باستثمار مادة التف البركاني وبما يعود بالفائدة الاقتصادية على المطرهين ، نظراً لما تتميز به المحافظة وخصوصاً الباذية الأردنية بوجود مثل هذه الموارد في مناطقها، الأمر الذي يتطلب استثمارها بشكل المطلوب .

وبين د. شوافقة ان الميدف من المشروع جاء ضمن اهتمام الجامعة المتواصل بالبيئة المحافظة بالمحافظة باستغلال ما امكن تلك الموارد في مشاريع استثمارية ومنها مادة التف البركاني المستخدمة للاغراض المختلفة ، والمحافظة على مصادر المياه في الجامعة من خلال توفير مياه الري تقنيات سقاية المساحات الخضراء في الجامعة من خلال اجراء تطبيقات ميدانية على استخدام مادتي التف البركاني والزبويات وغيرها وصولاً الى تحقيق الاهداف المرجوة من اقامة مثل هذه المشاريع المشتركة، رئيس بلدية بن هاشم محمد طلب اشرفات اشاد بن جانبه بجهود رئيس الجامعة للدعم الذي تقدمه الجامعة للبلدية لإجراء الدراسات الأولية للمشروع الاستثماري المساهمة في تحقيق النقلة النوعية المطلوبة نحو استغلال مثل هذه الموارد الطبيعية ومنها التف البركاني الموجود في مناطق الباذية والتي من شأنه ان يحقق الفائدة الاقتصادية في بنيت النقوش يمثل هذه المشاريع ذات الجدوى الاستثمارية ، مؤكداً أهمية هذه الدراسة والتي ستؤدي الى ابراز التنمية الحقيقة للبلديات في المنطقة يذكر ان جامعة آل البيت وبالتعاون مع وزارة التخطيط و بلدية بن هاشم قد اجريا بحثاً ميدانياً لبيان دراسة الجدوى الاقتصادية من مشروع استغلال الموارد الطبيعية في الباذية الأردنية وبخاصة المتعلقة باستثمار مادة التف البركاني والتي توصلت حسب النتائج الأولية الى ان نسبة توفير تلك المادة ما بين ٤٥ - ٥٠ % والتي يمكن استغلالها في معالجة المياه العادمة واتصالها عالى الروابح والغازات السامة وعامل محفز للعديد من عمليات تكثير النطف في الصناعات ، اضافة الى استخدامه لانتاج الباطون الخفيف وصناعة الاسمنت، وذكرت الدراسة أهمية التركيز على التسويق المباشر للمادة والاستخداماتها المختلفة وخاصة الزراعية منها والترويج لذلك من خلال التجربة الخاصة كمادة حافظة للمياه في جامعة آل البيت وحضر اللقاء نائب الرئيس الجامعة للشؤون العلمية د. هاشم المساعيد وعميد معهد علوم الارض والبيئة في الجامعة .



بدعم من جامعة آل البيت

مشروع لاستغلال الموارد الطبيعية في بلدات بنى هاشم

للبلدات في المنطقة. يذكر ان جامعة آل البيت وبالتعاون مع وزارة التخطيط وبلدية بنى هاشم قد اجريا بحثاً ميدانياً لبيان دراسة الجدوى الاقتصادية من مشروع استغلال الموارد الطبيعية في الباية الأردنية وبخاصة المتعلقة باستثمار مادة التف البركاني والتي توصلت حسب النتائج الأولية الى ان نسبة توفير تلك المادة ما بين 50-55% بالذلة والتي يمكن استغلالها في معالجة المياه العادمة وأمتصاص عوال للروائح والغازات السامة وعامل محفز للعديد من عمليات تكرير النفط في المصافي، اضافة الى استخدامه لانتاج الباطون الخفيف وصناعة الاسمنت. وذكرت الدراسة اهمية التركيز على التسويق المباشر للمادة واستخداماتها المختلفة وخاصة الزراعية منها والترويج لذلك من خلال التجربة الخاصة كمادة حافظة للمياه في جامعة آل البيت وحضر اللقاء نائب الرئيس الجامعة للشؤون العلمية الدكتور هاشم المساعد وعميد معهد علوم الأرض والبيئة في الجامعة.

المحيطة بالمحافظة باستغلال ما امكن تلك الموارد في مشاريع استثمارية ومنها مادة التف البركاني المستخدمة للأغراض المختلفة، والمحافظة على مصادر المياه في الجامعة من خلال توفير مياه الري لغايات سقاية المساحات الخضراء في الجامعة من خلال اجراء تطبيقات ميدانية على استخدام مادتي التف البركاني والزنبيولات وغيرها وصولاً الى تحقيق الاهداف المرجوة من اقامة مثل هذه المشاريع المشتركة. بدورة انساد رئيس بلدية بنى هاشم محمد طلب الشرفات بالدعم الذي تقدمه الجامعة للبلدية لإجراء الدراسات الاولية للمشروع الاستثماري المساهمة في تحقيق النقاوة النوعية المطلوبة نحو استغلال مثل هذه الموارد الطبيعية ومنها التف البركاني الموجود في مناطق الباية والذي من شأنه ان يحقق الفائدة الاقتصادية في سبيل التهوض بمقابل هذه المشاريع ذات الجدوى الاستثمارية، مؤكداً اهمية هذه الدراسة التي ستؤدي الى ابراز التنمية الحقيقة.

المفرق - الديار - أكد رئيس جامعة آل البيت الدكتور نبيل شواقفة حرص الجامعة على مواصلة التعاون مابين المجتمعات المحلية وتقديم الدعم المطلوب لاجراح المشاريع التنموية والخدمية المقيدة للمواطنين من خلال الاستفادة من الامكانيات التي توفرها الجامعة لاستغلال الامثل لكافة الموارد الطبيعية المتوفرة في المحافظة وأضاف خلال لقائه بائتلاف بلدات بنى هاشم ضرورة الاهتمام بهذا التعاون مابين الجامعة والبلدية لإنجاح اهداف مشروع استغلال الموارد الطبيعية في الباية الأردنية بعد ان قامت الجامعة والبلدية بإعداد مقترن المشروع المتعلق باستثمار مادة التف البركاني و بما يعود بالفائدة الاقتصادية على الطرفين، نظراً لما تتميز به المحافظة وخصوصاً البيبة الأردنية بوجود مثل هذه الموارد في مناطقها، الامر الذي يتطلب استثمارها بشكل المطلوب. وبين شواقفة ان الهدف من المشروع جاء ضمن اهتمام الجامعة المتواصل بالبيئة



بحث التعاون بين آل البيت والمكتبة الوطنية



المفرق-الديار-
بحث رئيس جامعة
آل البيت الدكتور
نبيل شواقفة مع
أمين المكتبة الوطنية
مامون التلهوني
سبل التعاون ما بين
الجامعة والمكتبة
الوطنية لغات
المحافظة على
المخطوطات
وحمايتها من التلف
والعيث ولضمان
تقديمها للجهات ذات
العلاقة بكل سهولة
ويسر.

وأكد د. شواقفة
أهمية الاستمرار
والتنسيق ما بين
الجامعة والمكتبة
الوطنية بهدف
الاستفادة من كافة
الإجراءات التي تقوم

بها المكتبة للمحافظة على الوثائق
والمخطوطات المهمة، وخصوصاً أن
الجامعة تتميز بوجود مركز إحياء التراث
الإسلامي والمخطوطات الإسلامية والتراثية
في كافة العلوم والفنون، مبيناً بأن إنشاء
المركز في الجامعة جاء بهدف توفير ما
إمكان من المعلومات الموثقة التي يحتاجها
الباحثين للدراسة وغيرها، بحيث يضم
المركز مكتبة متخصصة وقاعة ثورات علمية
لخدمة الطلبة والدارسين الذين يواطئون
على الاستفادة من مثل هذه المخطوطات
والتي تعود لعصور تاريخية قديمة.
بدوره أشار التلهوني إلى دور المكتبة
الريادي نحو التركيز على استخدام
الوثائق التي تعنى بهذا الشأن.

بها المكتبة للمحافظة على الوثائق
والمخطوطات المهمة، وخصوصاً أن
الجامعة تتميز بوجود مركز إحياء التراث
الإسلامي والمخطوطات الإسلامية والتراثية
في كافة العلوم والفنون، مبيناً بأن إنشاء
المركز في الجامعة جاء بهدف توفير ما
إمكان من المعلومات الموثقة التي يحتاجها