

المصدر : البلاد

التاريخ : 14-11-2006 العدد : 18270

الصفحات : 11 المسلسل : 103

الأمير خالد بن سلطان أعلن الفائزين بجائزة الأمير سلطان العالمية للمياه

حِبب جائزة الفرع الأول وفوز جامعة الملك فهد ود. العربي من المغرب بالفرع الثاني



ود. عبداللطيف من جامعة ماليزيا لجائزة الفرع الثالث ود. هوارد للفرع الرابع

المصدر :

البلاد

التاريخ :

14-11-2006

الصفحات :

11

العدد : 18270

المسلسل : 103

جائزة الفروع الخمسة لهيئة امداد مياه العرير للعلوم والتسمية

الملك فهد للبتروول والمعادن الطهران الملكة العربية السعودية والكتور عبدالقادر العربي جامعة محمد الخامس الرباط المغرب.
أما الفرع الثالث .. الموارد المائية البديلة غير التقليدية " معالجة وإعادة استخدام مياه الصرف الصحي " .. المرشح للفوز بالجائزة الدكتور عبداللطيف أحمد من جامعة ماليزيا بيناتنغ ماليزيا و الفرع الرابع .. إدارة الموارد المائية " الإدارة التكاملة والمستدامة للموارد المائية في المناطق الجافة وشبه الجافة المرشح للفوز بالجائزة هو الدكتور هوارد وينر من قسم الهندسة البيئية المدنية " إمبريال كوليج " لندن بريطانيا فيما كانت المرشحة للفوز بالجائزة في الفرع الخامس .. حماية الموارد للتربة" تلوه البياه الجوفية بالانشطة الحضرية " هي مدينة الملك عبدالعزير للعلوم والتقنية بالرباط في المملكة العربية السعودية .

وأعرب سموه عن تهنئته للفائزين داعيا الله سبحانه وتعالى لهم المزيد من العطاء خسة للبشرية جمعاء .
وعن موضوعات الجائزة للدورة الثالثة التي أقرها مجلس الجائزة في جلسة اليوم أوضح سموه أنها جاءت كالتالي .. أولا جائزة الإبداع .. وهي جائزة جديدة قيمتها مليون ريال منح لأي عمل أصيل " سواء كان بحثا أو اختراعا أو تقنية " يعتبر خارقا للامور العادية في مجالات المياه المختلفة كما يتصف ببقائه التطبيق والجوي الاقتصادية والانسجام مع البيئة .

وثانيا الفروع التخصصية .. وجائزة كل فرع منها 500 الف ريال وهي الأول فرع البياه السطحية " وموضوعها التحكم بالرواسب في أنظمة المياه السطحية " والثاني " المياه الجوفية " وموضوعه " استكشاف المياه الجوفية " والثالث " الموارد المائية البديلة غير التقليدية " وموضوعه " طرق وأنظمة مبتكرة في خلية المياه " والرابع " إدارة الموارد المائية وحمايتها " وموضوعه " إدارة الطلب على المياه في

رأس صاحب السمو الملكي الأمير خالد بن سلطان بن عبد العزيز مساعد وزير الطيران والمفتش العام للتفتيش العسكرية رئيس مجلس جائزة الأمير سلطان بن عبدالعزير العالمية للمياه مساء أمس الأول كما أفادت وأس اجتماع جائزة الأمير سلطان العالمية للمياه وذلك بقصر سمو ولي العهد بالمعذر .

وقد ألقى سموه كلمة قال فيها " يسعدني أن أعلن أنه وبفضل من الله سبحانه وتعالى وتفقيشه تم بدعم سيدي صاحب السمو الملكي الأمير سلطان بن عبدالعزير ولي العهد نائب رئيس مجلس الوزراء وزير الدفاع والطيران والمفتش العام ومؤسس جائزة الأمير سلطان بن عبدالعزير العالمية للمياه وبجهود كبيرة بذلت من قبل جميع الفائزين على الجائزة فقد وصلنا إلى اليوم الذي نخص فيه حصوله ماقدم من دعم ومبايدل من جهد وقد أصبحت الجائزة علما مرموقا على المستوى المحلي والأقليمي والعربي والدولي ومحط تقدير واحترام الجميع لما تطرحه من اعان أنسانية نبيلة تُعَلِّقُ بالعنصر الأهم في حياة البشرية وهو الماء "

وأضاف سموه قائلاً " لقد كان من ثمرات الجهد الكبير الذي بذل في الدورة الثانية للجائزة وصول 67 متقدما للترشيح من أفرار ومؤسسات في الفروع الخمسة من 28 دولة حول العالم وتم تقويمها من قبل لجان الفحص الأولى للناك من توفر الشروط المطلوبة للترشيح فتم اعتماد 33 مرشحا أرسلت للتحكيم من قبل لجان حكيم دولية متخصصة وعرضت نتائج التحكيم في 11 و 12 رمضان 1427هـ الموافق 4 و 5 أكتوبر 2006م على لجان الاختيار التي قدمت توصية بأسماء الفائزين وموضوعات الجائزة للدورة الثانية 2004 إلى 2006م وتم رفعها إلى مجلس الجائزة لإقرارها " .

وأعلن سموه أسماء الفائزين بالجائزة في دورتها الثانية 2004 إلى 2006م التي أقرها المجلس وهم .. الفرع الأول .. فرع البياه السطحية .. الموضوع .. حصاد مياه الأمطار والسيول .. المرشح للفوز بالجائزة .. لم تصل ترشيحات مناسبة لهذا الفرع لذلك افتتحت لجنة الاختيار حجب جائزة هذا الفرع للدورة الثانية أما الفرع الثاني .. المياه الجوفية " إدارة كميات المياه الجوفية السطحية المرشحان للفوز بالجائزة منافسة .. قسم المياه " معهد البحث " جامعة

للناطق الحضرية " .. وبين سموه أنه سيقام باذن الله حفل منح الجائزة تحت رعاية صاحب السمو الملكي الأمير سلطان بن عبدالعزير ولي العهد نائب رئيس مجلس الوزراء وزير الدفاع والطيران والمفتش العام في الخامس من ذي القعدة 1427 هـ الموافق 26 نوفمبر 2006م وسيستزام الحفل مع افتتاح أعمال المؤتمر الدولي الثاني للموارد المائية والبيئة الجافة 2006م الذي سيعقد خلال الفترة من 5 إلى 8 ذي القعدة 1427هـ الموافق 26 إلى 29 نوفمبر 2006م وتنظمه جامعة الملك سعود مثلة مركز الأمير سلطان لأبحاث البيئة والمياه والصحراء وجائزة الأمير سلطان بن عبدالعزير العالمية للمياه ووزارة المياه والكهرباء .

وأعرب سموه في ختام كلمته عن جزيل الشكر وامتنانه لخادم الحرمين الشريفين الملك عبدالله بن عبدالعزير ونسبموه ولي عهده الأمين صاحب السمو الملكي الأمير سلطان بن عبدالعزير -حفظهما الله - اللذين يرسانها لهذه الدولة أطر ثنائها وتطورها وبرحسان على متابعة تنفيذ خطط تنميتها مقدما شكره لجامعة الملك سعود وبصفة خاصة مركز الأمير سلطان لأبحاث البيئة والمياه والصحراء الذي يقوم مهام الأمانة العامة للجائزة ولكل العلماء والمختصين من المملكة ومن العديد من دول العالم الذين أسهموا في هذا الأجاز العظمى .

حضر الاجتماع معالي وزير المياه والكهرباء رئيس مجلس إدارة المؤسسة العامة لتحلية المياه المالحة المهندس عبدالله بن عبد الرحمن الحزمين ومعالي مدير جامعة الملك سعود الدكتور عبدالله بن محمد الفيصل وأعضاء مجلس الجائزة وعدد من المسؤولين .. بعد ذلك أجاب صاحب السمو الملكي الأمير خالد بن سلطان على أسئلة الصحفيين فحول سؤال عن إمكانية توسيع الجائزة قال سموه " الجائزة مطلقا فلها هي خمس جوائز المهم ليس في التوسيع ولكن الأهمية مستقبلا ربما في زيادة الجائزة وإذا وجدت الزيادة فمن الممكن أن تكون بعد

المصدر : البلاد

التاريخ : 14-11-2006 العدد : 18270

الصفحات : 11 المسلسل : 103

أربع أو خمس سنوات تراه واحدة وإلى الآن لم تنطرق لهذا البحث⁰ وعن ما تصيفه الجائزة لوضع المياه محلياً أجاب سموه بقوله " الخفيفة إن نظرة سيدي صاحب السمو الملكي الأمير سلطان بن عبدالعزيز نظرة بعيدة المدى وينظر للمياه كمشكلة عالمية ومشكلة رئيسية للمملكة العربية السعودية بشكل خاص ومن هذا المنطلق غنيناى دائماً أن تكون الجائزة حافزاً لحل مشكلات المياه في المملكة وتكون معاوناً رئيسياً لوزارة المياه في عملها الدؤوب لحل هذه المشكلة وتوفر المياه في المملكة " .وأضاف سموه " أحب أن أبين لكم أن صاحب السمو الملكي الأمير سلطان بن عبدالعزيز لا ينظر لأي شيء دعائي بالنسبة لهذه الجائزة هو بنظره لأهميتها بنظره الناقية من القديم لأن المياه تعد من أهم المشكلات المواجهة للعالم وخاصة المملكة .. ومن هذا المنطلق بدأ في عمل ما أسميه بالرسالة الحيرة إن شاء الله لتحفيز من يريد أن يدلي بدلوه في حل هذه المشكلة وأنه من هذا المنطلق كانت هذه الجائزة عالمية والشعور بالأمتنان الكبير أنها عالمية ولا بد أن تكون عالمية لأن الموجودين على رأسها من الخبراء المشهود لهم في هذا المجال سواء في المملكة أو من الخبراء أو اللجان أو المختصين بالعالم .. ومضى سموه يقول أن الجائزة ستكون إن شاء الله تعالى إن لم تكن الآن عالمية فإنها في القريب العاجل ستكون أهم جائزة عالمية للمياه بحول الله وقوته .وبين سموه أن الجائزة لا تنظر لدولة عن دولة أخرى إذ إن الجائزة عالمية سواء في مجلس إدارتها الذي هو قابل للزيادة وتقبول أعضاء جدد ولا تنظر للمسميات من كل دولة .. والجائزة عالمية في أي شخص يدلي أو يضيف لهذا المجلس أو لهذه الجائزة فالنظرة نظرة عالمية بحثة وقال سموه في هذا الصدد " الأمير سلطان بن عبدالعزيز وجه بأن الماء يجب ألا ينظر له من نواح سياسية إلا أنه حاجة العالم الماسة " .وفي سؤال عن دور الجائزة في حل المشكلات البيئية الناتجة عن الحروب والتي قد تؤثر على المياه قال سموه " إن المشكلات البيئية نتيجة الحروب هي مأسى سيئا في هذا الصدد أن الجائزة هي عامة لأنها جائزة للمياه بغض النظر سواء كيفية حمايتها عن التلوث أو كيفية جلب المياه المستقبلية أو زيادتها بشكل أو بآخر فهي حافز .. وكل سنتين يعمل فرع معين متخصص على أساس التركيز عليه خلال السنتين كما حدث في السنتين الماضيتين وكما سيعمل في السنتين القادمين إن شاء الله