

البلاد

المصدر :

18720 العدد :

28-02-2008 التاريخ :

14 المساسل :

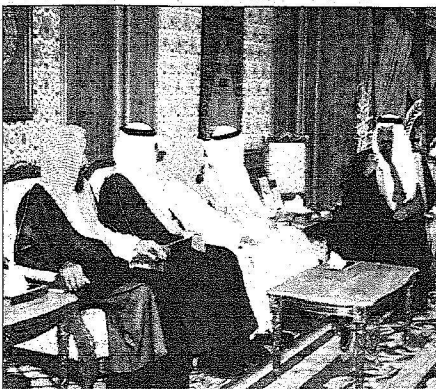
الصفحات :

استقبل الصبام وأعضاء الشؤون الإسلامية ووزير التعليم العالي اليمني والملحقين العسكريين

وللي العهد يوافق على إنشاء الكرسي العلمي للأقباط المسلمين ويدعمه بعشرة ملايين ريال



و الملحقين العسكريين السعوديين



و أعضاء المجلس الأعلى الإسلامي



ولي العهد يستقبل وزير التعليم العالي اليمني

الخارج الذين تشرفوا بالسلام على سموه بمناسبة الاجتماع السنوي الثاني للطلابين العسكريين.

ونوه سمو ولد العهد خالل الاستقبال بما يقومن به من جهود متبنيا لهم التوفيق والنجاح في عملهم وان يكونوا غير من يمثل المملكة في البلدان العربية بغيرها.

من جهتهم أعرب الجميع عن شكرهم وتقديرهم لحكومة خادم

العربيين الشريفين الملك عبدالله بن عبد العزيز آل سعود على ما تقدمه من دعم لأعمال الطلاب، وأشاروا إلى عدم القدرة على إلقاء سموه وتقديرهم لسمو ولد العهد على إنشاء الفرصة لهم بلقاء سموه

والاستئناف إلى توجيهاته التي لها إلهام إيجابي في دفع عملية التطوير والارتقاء بالقوات المسلحة إلى الأداء المنشود من خلال اجتماعهم

مساعد مستشار سمو ولد العهد وعمالي السكريتير الخاص لسمو ولد

العهد الاستاذ محمد بن سالم العري

والإجراءات التي تنتهي بإنجازه في خدمة أفرع القوات المسلحة

وتسريحها وتعزيز وتوسيع وتقويم العلاقات العسكرية الشائكة مع الدول العربية بما ينطوي على إعطاء صورة شرفية لسمو الملكية

الدوليين والوطنيين بما ينطوي على إعطاء صورة شرفية لسمو الملكية

والافتياض الذي وصلت إليه القوات المسلحة بفضل دعم واهتمام

القيادة الرشيدة. حضر الاستقبال رئيس مجلس العمار ومساعد مدير

القوات المسلحة اللواء الركن عبدالرحمن المرشد ومساعد مدير

عام مكتب سمو ولد العهد نائب رئيس مجلس الوزراء وزير الدفاع

والطباطيران والمفتش العام للشؤون الإسلامية موكداً أن حكومة

الملكة تقىية خادم الحرمين الشريفين الملك عبدالله بن عبد العزيز آل سعود مخطوطة الله تبدل ما يمكن من أجل خدمة الإسلام والمسلمين

وهي حريصة على تقديم كل دعم ممكن لاستمرار جهود القائمين على هذه المهام.

من جهتهم أعرب الجميع عن شكرهم وتقديرهم لحكومة خادم

العربيين الشريفين الملك عبدالله بن عبد العزيز آل سعود على ما تقدمه من دعم لأعمال الطلاب، وأشاروا إلى عدم القدرة على إلقاء سموه

وتقديرهم لسمو ولد العهد على إنشاء الفرصة لهم بلقاء سموه

والاستئناف إلى توجيهاته التي لها إلهام إيجابي في دفع عملية التطوير

والارتقاء بالقوات المسلحة إلى الأداء المنشود من خلال اجتماعهم

مساعد مستشار سمو ولد العهد وعمالي السكريتير الخاص لسمو ولد

العهد الاستاذ محمد بن سالم العري

والإجراءات التي تنتهي بإنجازه في خدمة أفرع القوات المسلحة

وتسريحها وتعزيز وتوسيع وتقويم العلاقات العسكرية الشائكة مع

الدول العربية بما ينطوي على إعطاء صورة شرفية لسمو الملكية

والطباطيران والمفتش العام للشؤون الإسلامية موكداً أن حكومة

الملك عبد العزيز بجهة وقدم سموه تبرعاً بقيمة عشرة ملايين ريال لدعم هذا الكرسي.

أعلن ذلك مدير جامعة الملك عبد العزيز الدكتور أسامة بن

صادق طيب في تصريح لوكالة الأنباء السعودية وقال: إن تبرع سمو

العهد يأتي في إطار دعوه واستئنافه لكل ما هو حدي وتحقيق

رسفيهات خادم الحرمين الشريفين الملك عبدالله بن عبد العزيز آل سعود

وتقديره لدوره في شتن المجالات ومنها مجالات خدمة الإسلام

وال المسلمين.

وأضاف أن هذا الكرسي العلمي الذي وافق سمو ولد العهد على

إنشاء يهدف إلى إجراء دراسة مستفيضة لاجواء الأقليات المسلمة

في بعض البلدان غير المسلمة للتعرف على حياتهم وقضاياهم

وحياتهم ومشاكلهم ليتمكنوا معاً من مساعدة المجتمع الدولي

على إحلال السلام والعدالة في العالم.

وأشار الدكتور أسامة طيب إلى أن هذا الدعم وهذه الرعاية من

الرياض - وافق صاحب السمو الملكي الأمير سلطان بن عبد العزيز آل سعود

في العهد نائب رئيس مجلس الوزراء وزير الدفاع والطباطيران والمفتش العام على إنشاء - الكرسي العلمي للأقليات الإسلامية - بجامعة الملك عبد العزيز بجدة وقدم سموه تبرعاً بقيمة عشرة ملايين ريال

لدعم هذا الكرسي.

أعلن ذلك مدير جامعة الملك عبد العزيز الدكتور أسامة بن

صادق طيب في تصريح لوكالة الأنباء السعودية وقال: إن تبرع سمو

العهد يأتي في إطار دعوه واستئنافه لكل ما هو حدي وتحقيق

رسفيهات خادم الحرمين الشريفين الملك عبدالله بن عبد العزيز آل سعود

وتقديره لدوره في شتن المجالات ومنها مجالات خدمة الإسلام

وال المسلمين.

وأضاف أن هذا الكرسي العلمي الذي وافق سمو ولد العهد على

إنشاء يهدف إلى إجراء دراسة مستفيضة لاجواء الأقليات المسلمة

في بعض البلدان غير المسلمة للتعرف على حياتهم وقضاياهم

وحياتهم ومشاكلهم ليتمكنوا معاً من مساعدة المجتمع الدولي

على إحلال السلام والعدالة في العالم.