

# الرياض



الثلاثاء غرة رمضان ١٤٢٦هـ - ٤ أكتوبر ٢٠٠٥م - العدد ١٣٦١٦

الأمير نواف بن فيصل يؤكد:

زيارة بكنباور دليل المكانة العالية للمملكة



الأمير نواف بن فيصل

اعتبر صاحب السمو الملكي الأمير نواف بن فيصل بن فهد بن عبدالعزيز نائب الرئيس العام لرعاية الشباب نائب رئيس اللجنة العليا للاعداد والتحضير والتنسيق لمشاركة منتخب المملكة الأول لنهائيات كأس العالم ٢٠٠٦م بألمانيا زيارة رئيس اللجنة المنظمة لنهائيات كأس العالم بألمانيا السيد فرانس باكنباور في بداية جولته للدول المتأهلة للمملكة هو تأكيد على مكانة المملكة التي تتبوأها على المستوى العالمي سياسياً واقتصادياً ورياضياً. وأكد سمو نائب الرئيس العام لرعاية الشباب في تصريح صحفي بمناسبة زيارة باكنباور للرياض وعقدته لمنتدى عن استضافة ألمانيا لهذا المونديال العالمي الذي كشف فيه آخر الاستعدادات والترتيبات التي اتخذتها الحكومة الألمانية لاستضافة كأس العالم وما وفرته من امكانات بشرية وفنية تخلق لدى الجميع شعوراً بالاطمئنان والثقة بالنجاح المتوقع لهذا الحدث الرياضي العالمي مما يمكنه من التفوق على التنظيمات السابقة مشيراً سموه إلى ان مشاركة منتخب المملكة والأنشطة المصاحبة لها ستكون بمشيئة الله تعالى في مستوى هذا التنظيم وهذا الحدث وبصفة خاصة من الناحية الفنية للمنتخب السعودي الذي بلغ هذا المونديال للمرة الرابعة على التوالي.. وبالمستوى المشرف الذي يعكس الصورة الحقيقية للرياضة السعودية وما تحققت لها من مكاسب على الصعيدين المحلي والخارجي بفضل من الله سبحانه وتعالى ثم بالدعم والاهتمام الذي يجده هذا القطاع من خادم الحرمين الشريفين الملك عبدالله بن عبدالعزيز - رعاه الله - وصاحب السمو الملكي الأمير سلطان بن عبدالعزيز ولي العهد - حفظه الله - وبمتابعة من صاحب السمو الملكي الأمير سلطان بن فهد بن عبدالعزيز الرئيس العام لرعاية الشباب.

وَعَبَّرَ سَمُو الْأَمِيرِ نَوَافِ بْنِ فَيْصَلِ بْنِ فَهْدٍ عَنِ ارْتِيَا حِهِ لِلنَّجَاحَاتِ الَّتِي يَحْقُقُهَا بَرْنَامَجُ الْمُنْتَخَبِ الْإِعْدَادِيِّ لِهَذَا الْحَدِثِ الْعَالَمِيِّ وَالْجُهُودِ الَّتِي تَبْدُلُ مِنْ قَبْلِ الْجِهَازِيِّينَ الْفَنِيِّ وَالْإِدَارِيِّ مِنْ أَجْلِ إِظْهَارِ الْمَشَارَكَةِ السُّعُودِيَّةِ فِي كَأْسِ الْعَالَمِ ٢٠٠٦مَ بِالشَّكْلِ الَّذِي يَرْضِي الْجَمِيعَ وَكَمَا هُوَ مُتَوَقَّعٌ لَهُ إِنْ شَاءَ اللَّهُ.