

**المملكة المغربية
المندوبية السامية للتخطيط**

نتائج بحوث الظرفية

- الطاقة والمعادن والصناعة التحويلية

- البناء والأشغال العمومية

المنجزات: الفصل الأول لسنة 2010

التوقعات: الفصل الثاني لسنة 2010

يونيو 2010

ملخص لنتائج بحوث الظرفية المنجزة خلال الفصل الثاني لسنة 2010

تهم بحوث الظرفية الاقتصادية المنجزة دوريا من طرف المندوبية السامية للتخطيط، والتي تستقي نتائجها من تصريحات مسؤولي المقاولات، قطاعات الصناعة التحويلية والبناء والأشغال العمومية والمعادن والطاقة. وقد أنجزت أشغال تجميع المعطيات المتعلقة بهذه البحوث في الفصل الثاني من سنة 2010 قصد رصد التطور الحاصل في إنتاج هذه القطاعات خلال الفصل الأول لسنة 2010 مقارنة مع الفصل السابق، وكذا التوقعات الخاصة بالفصل الثاني لسنة 2010. ويستخلاص من هذه البحوث النتائج التالية:

1. المنجزات خلال الفصل الأول من سنة 2010

تبين نتائج هذه البحوث أن قطاع البناء والأشغال العمومية قد عرف تحسنا خلال الفصل الأول لسنة 2010 مقارنة مع الفصل السابق، حيث أن 49% من مسؤولي المقاولات صرحوا بارتفاع الإنتاج، و 40% منهم أكدوا استقراره، فيما صرخ 11% منهم بانخفاضه. ويعزى هذا التحسن حسب نفس المسؤولين إلى التطور الإيجابي الذي تكون قد سجلته الأساسية أنشطة "الأشغال البنائية الضخمة" و "الأشغال المختصة في الهندسة المدنية".

كما عرف قطاعا الطاقة والمعادن حسب تصريح أرباب المقاولات، تحسنا في الإنتاج خلال الفصل الأول لسنة 2010، نتيجة الارتفاع الحاصل في إنتاج "تكرير البترول" بالنسبة لقطاع الطاقة، وفي إنتاج "المعادن غير الحديدية" بالنسبة لقطاع المعادن.

وفيما يخص قطاع الصناعة التحويلية، فقد شهد حسب تصريح أرباب المقاولات انخفاضا خلال الفصل الأول لسنة 2010 مقارنة مع الفصل السابق، حيث أن 57% من مسؤولي المقاولات صرحوا بانخفاض الإنتاج، و 21% منهم أكدوا ارتفاعه، فيما صرخ 22% منهم باستقراره. ويعزى هذا التراجع الأساسية إلى الانخفاض في الإنتاج الذي يكون قد سجل على صعيد "الصناعات الغذائية" و "المنتجات الكيماوية و الشبه كيماوية" و "منتجات معدنية (دون آلات و معدات النقل)".

وفيما يتعلق بوضعية دفتر الطلب خلال الفصل الأول لسنة 2010 مقارنة مع الفصل السابق، صرخ 97% من مسؤولي مقاولات قطاع المعادن و 73% من مسؤولي مقاولات قطاع الطاقة و 53% من مسؤولي مقاولات قطاع الصناعة التحويلية و 39% من مسؤولي مقاولات قطاع البناء والأشغال العمومية أنها في مستوى عادي. في المقابل اعتبر هذا المستوى ضعيفا من طرف 38% من مسؤولي مقاولات قطاع الصناعة التحويلية و 27% من مسؤولي مقاولات قطاع الطاقة و 25% من مسؤولي مقاولات قطاع البناء والأشغال العمومية.

وفيما يخص الشغل، توضح نتائج البحث أن عدد المشتغلين في قطاع البناء والأشغال العمومية يكون قد عرف إجمالا ارتفاعا خلال الفصل الأول لسنة 2010 مقارنة مع الفصل الرابع لسنة 2009، بينما يكون قد عرف هذا العدد انخفاضا في قطاعات الطاقة والمعادن والصناعة التحويلية.

من جهة أخرى، تبين نتائج البحث أن هامش قدرة الإنتاج غير المستعملة للمقاولات خلال الفصل الأول لسنة 2010، يكون قد بلغ نسبة 33% في قطاع البناء والأشغال العمومية و22% في قطاع الصناعة التحويلية و14% في قطاع المعادن و11% في قطاع الطاقة. وتتجدر الإشارة إلى أن أكبر نسبة ارتفاع لهامش قدرة الإنتاج غير المستعملة يكون قد تم تسجيلها على مستوى "منتجات من المطاط أو البلاستيك" (42%) وأضعف هامش على مستوى "أجهزة كهربائية و إلكترونية" (12%).

2. التوقعات الخاصة بالفصل الثاني لسنة 2010

فيما يخص التوقعات الخاصة بالفصل الثاني لسنة 2010، فمن المنتظر أن يعرف قطاع البناء والأشغال العمومية تحسنا، حيث أن 61% من رؤساء المقاولات يتوقعون ارتفاعا في الإنتاج و32% يتوقعون استقراره، فيما يتوقع 7% منهم انخفاضه.

كما تشير التوقعات الخاصة بقطاع الصناعة التحويلية، حسب تصريحات مسؤولي المقاولات، إلى أن الإنتاج سيعرف ارتفاعا خلال الفصل الثاني لسنة 2010 مقارنة مع الفصل السابق. وقد يهم هذا التحسن بالأساس "الصناعات الغذائية" و"المنتجات الكيماوية" و الشبه كيماوية " و "منتجات مستخرجة من تحويل معادن المحجرة".

ومن جهة أخرى، يتوقع مسؤولو مقاولات قطاعي الطاقة والمعادن ارتفاعا في الإنتاج، وذلك بفضل الارتفاع المزدوج المتوقع في إنتاج "المعادن الحديدية" و"المعادن غير الحديدية" بالنسبة لقطاع المعادن و بتحسين أنشطة "تكرير البترول" و "الكهرباء" بالسبة لقطاع الطاقة.

وفيما يخص التشغيل، فإن مسؤولي المقاولات يتوقعون، بالنسبة للفصل الثاني من سنة 2010، ارتفاعا في حجم اليد العاملة المشغولة في قطاع البناء والأشغال العمومية. بينما ينتظر أن يسجل انخفاض في عدد اليد العاملة المنشغلة في قطاعي الطاقة والمعادن. و يتوقع أن يشهد قطاع الصناعة التحويلية شبه استقرار في هذا العدد.