

د. مصطفى الرفاعي وزير الصناعة والتنمية التكنولوجية

# برامجه محددة لتحقيق المشروع القومى للنهضة التكنولوجية لرفع الدخل القومى

المنتج المصرى وزيادة قدرته التنافسية من حيث الجودة والسعر المنافس عالمياً لزيادة الصادرات إلى الأسواق الخارجية وأشار إلى أن تعميق النهضة التكنولوجية س يتم من خلال بناء المؤسسات والاجهزه القادره على استيعاب هذه التكنولوجيا المتقدمة موضحاً أن هذا هو التحدى الحقيقى الذى يستوجب وضع البرامج المدروسة والمحددة والعملية . وقال إن هذه البرامج يجب أن تقوم على توظيف وتعبئنة كل القدرات والكفاءات والخبرات المصرية الموجودة في الداخل أو في الخارج وكشف الوزير عن أنه يتم استحداث ادارات جديدة بالوزارة خاصة بالتنمية التكنولوجية واهتمامه بتعزيز التصنيع المحلي والسعى لزيادة نسبة المكون المحلي وتصنيع المعدات والآلات الصناعية الرئيسية اللازمة للمشروعات الاستثمارية داخل مصر والوصول بهذه الصناعة للمعدل العالمي بفرض الاخلال الجرئي للاستيراد من الخارج لهذه الآلات.



مصطفى الرفاعي

## كتب - خليفة أدهم:

أعلن الدكتور مصطفى الرفاعي وزير الصناعة والتنمية التكنولوجية أن أولويات عمل الوزارة خلال المرحلة المقبلة تعنى واستيعاب التكنولوجيا عالية التقدم في كل قطاعات السوق المصرية وخاصة الصناعة بهدف زيادة القدرة التنافسية للمنتج المصري، وذلك حسب توجيهات الرئيس حسني مبارك في خطاب تكليف الوزارة الجديدة الذي حدد أولويات العمل الوطني بشكل عام ومنها وزارة الصناعة وتوسيع دورها ليشمل التنمية التكنولوجية وهو ما يعكس

حرصه واهتمامه بملحقة التقدم التكنولوجي في السوق المصرية حتى يمكن تحقيق الانطلاق المنشودة في قطاعات الاقتصاد الوطني المختلفة.

وأضاف الوزير في تصريحات صحفية أمس أن توجيهات الرئيس مبارك تشتمل تنفيذ المشروع القومى للنهضة التكنولوجية بما يدعم النهضة الشاملة اقتصادياً واجتماعياً وإدارياً وتعليمياً بدخول إلى عصر التكنولوجيا الذي يشهد تطوراً سريعاً . وقال الرفاعي إن الرئيس مبارك أكد أهمية تحقيق التقدم المنشود في استيعاب وصناعة التكنولوجيا المتقدمة كسبيل أساسى لرفع دخل الفرد المصرى . وأضاف وزير الصناعة أن مصر ستسعى بدأب إلى ملحة التطور التكنولوجي في الدول الصناعية المتقدمة من خلال برنامج طويل الأجل ، مشيراً إلى أن تحقيق النهضة التكنولوجية هو الهدف الأساسي والاستراتيجي لعمل وزارة الصناعة في الفترة المقبلة لتطوير