

-----  
**LA FRANCE**  
 par  
**Yves Geoffrion**  
 -----

<i>Dépenses R-D 1998</i>	27,9 milliards \$US (en parités de pouvoir d'achat)
<i>R-D/PIB 1998</i>	2,18%

	<b>R-D exécutée 1998</b>	<b>R-D financée 1998</b>
<i>les entreprises</i>	61,2%	50,3%
<i>l'État</i>	20,2%	40,2%
<i>l'enseignement supérieur</i>		17,3%

### 1. Aperçu des progrès scientifiques et technologiques pour l'année 2001

Le gouvernement français reconnaît que la recherche et le développement (R-D) sont au coeur même de la compétitivité et de la croissance du pays. Son budget civil pour la R-D soutient quatre thèmes principaux :

- le rajeunissement du personnel de la recherche dans les établissements publics;
- l'accroissement des ressources disponibles aux laboratoires publics;
- le soutien des disciplines prioritaires;
- le soutien à l'innovation et à la recherche industrielle.

Dans son discours inaugural de mai 2000, le ministre actuel de la Recherche en France, Gérard Schwartzberg, a présenté les priorités de son pays en R-D. Elles sont en accord avec celles qui avaient été mises de l'avant par son prédécesseur, Claude Allègre. Le budget 2001 pour la recherche civile reflète et renforce ces priorités. Les priorités de la France en matière de R-D découlent du principe que "...la recherche doit créer un environnement favorable pour générer de nouvelles connaissances et de nouvelles découvertes et devenir le moteur sous-jacent de la compétitivité, de la croissance et de l'emploi...".

**Le ministre Schwartzberg a souligné les dix principales initiatives qui doivent être situées dans le contexte évolutif :**

- **du vieillissement des chercheurs du secteur public en France et de la nécessité de rajeunir son secteur de la recherche;**