

PROGRAMME DE SCIENCE ET DE TECHNOLOGIE- FRANCE

Budget de R-D 2001

| NB: montants en millions de FF (\$1 US = 7 FF approx.) | Année 2000 | Prévision 2001 | Evolution en % (2001/2000) |
|---|-----------------------|---------------------------|---|
| Etablissements de recherche | 25 793 | 26 231 | 1,7 |
| - CNRS | | 14 235 | 0,9 |
| - INRA | 14 | 3 560 | 0,1 |
| - INSERM | 102 | 2 810 | 4,2 |
| - INRIA | 3 555 | 580 | 12,7 |
| | 2 697 | | |
| CNES | 514 | 8 695 | -1,5 |
| CEA | 8 825 | 6 102 | 2,5 |
| - IPSN (Institut Protection et Sécurité Nucléaire) | 5 952 | 1 335 | 39,1 |
| | 960 | 5 515 | 12,6 |
| Recherche industrielle et programmes aéronautiques | 4 900 | 2 161 | 21,7 |
| incluant: Programmes aéronautiques civils | 1 776 | 2 710 | 8,1 |
| | 2 506 | 3 716 | 5,5 |
| Recherche universitaire | | 1 885 | 17,4 |
| | 3 524 | | |
| Interventions du ministère de la recherche | 1 605 | 3 143 | 3,9 |
| incluant: FRT et FNS | 3 025 | 104 | 23,4 |
| | 85 | 313 | 2,3 |
| Divers | 306 | 57 446 | +3,5 |
| Ministère de l'environnement (hors IPSN) | | | |
| Ministère de la culture | 55 | | |
| | 484 | | |
| TOTAL DU BCRD | | | |

La France dans le monde

D'après les chiffres les plus récents (1999), la France occupe le 4ème rang parmi les grands pays de l'OCDE pour la dépense de recherche totale en pourcentage du P.I.B. (2,17%), après le Japon (3,06%), les Etats-Unis (2,84%) et presque à égalité avec l'Allemagne (2,29 %). Elle devance sensiblement le Royaume-Uni (1,83%). Ce rang serait encore amélioré si la dépense de recherche des entreprises françaises en pourcentage du PIB, 1,37 % en 1999, était plus forte comparativement à 2,18 % au Japon, 2,16 % aux Etats-Unis et 1,55 % en Allemagne. En revanche, la France se