

**Arrêté du Gouvernement de la Communauté française
portant financement de la subvention 2000 des actions de
recherche concertées débutant en 2000**

A.Gt 05-07-2000

M.B. 31-01-2001

Le Gouvernement de la Communauté française,

Vu la loi spéciale de réformes institutionnelles du 8 août 1980, telle que modifiée;

Vu le décret du 23 décembre 1999 contenant le budget général des dépenses de la Communauté française pour l'année budgétaire 2000, Division organique 45, Programme 3-35. Fonds et Programmes de Recherche;

Vu l'arrêté du Gouvernement de la communauté française du 11 décembre 1995 relatif au contrôle administratif et budgétaire;

Vu l'arrêté royal du 17 juillet 1991 portant coordination des lois sur la comptabilité de l'Etat, notamment les articles 55 à 58;

Vu l'arrêté du Gouvernement de la communauté française du 13 avril 2000 relatif au financement des actions de recherche concertées entre la Communauté française et les institutions universitaires habilitées à décerner des diplômes de deuxième et de troisième cycles;

Vu les délibérations du Gouvernement de la Communauté française du 13 novembre 1995, du 21 octobre 1996, du 22 septembre 1997, du 19 octobre 1998, du 21 mai 1999 et du 8 novembre 1999 relatives aux exercices 1995, 1996, 1997, 1998 et 1999;

Vu l'avis de l'Inspection des Finances en date du 6 juin 2000;

Vu l'accord du Ministre du Budget en date du 28 juin 2000.

Vu la délibération du Gouvernement de la Communauté française en date du 5 juillet 2000.

Sur proposition de la Ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique;

Arrête :

Article 1er. - - A charge des crédits inscrits à l'article 41.13.35.92 de la Division organique 45. Programme 3-35. Fonds et programmes de recherche, du budget général des dépenses de la Communauté française. Subventions à des programmes de recherche concertés, il est alloué pour l'exercice 2000 en faveur des programmes appelés à débuter en 2000 dans le cadre des actions de recherche reprises ci-après, des subsides pour un montant global de 88 098 029 francs répartis comme suit :

Numéros	Programmes de recherche	Inst.	Promoteurs	2000
00/05-250	Mécanismes moléculaires du développement neural précoce chez les vertébrés.	ULB	E. Bellefroid V. Kruys J. Szpirer C. Szpirer	2 599 498
00/05-251	Théorie quantique de l'information et de la communication	ULB	N. Cerf Ph. Emplit M. Haelterman S. Massar	6 345 019
00/05-252	L'économie politique de l'organisation des Etats et des systèmes électoraux : théorie et études empiriques	ULB	C. Croux M. Dewatripont P. Legros G. Roland	1 152 593

Numéros	Programmes de recherche	Inst.	Promoteurs	2000
00/05-253	Etude biochimique des protéines de transduction impliquées dans la signalisation intracellulaire : phosphorylation de protéines et interaction protéine/protéine.	ULB	C. Erneux M. Waelbroeck	884 698
00/05-254	Régulation des réponses immunes par les cellules dendritiques murines et humaines	ULB	M. Goldman M. Moser	2 054 423
00/05-255	Couplage entre le champ électrique et la structure/fonction des protéines membranaires.	ULB	V. Cabiaux E. Goormaghtigh F. Homble	2 826 698
00/05-256	Pénalité et changement social.	ULB	R. Beauthier Ph. Mary M. Preumont	1 661 322
00/05-257	Orientation à partir d'une surface et polymérisation de molécules discotiques.	ULB	M. Baus Y. Geerts D. Ivanov J.-P. Ryckaert	16 130 198
00/05-258	Application du magnétisme moléculaire et nanoparticulaire au diagnostic et à la thérapie.	UMH	P. Gillis R. Muller L. Vander Elst	260 400
00/05-259	Modèles avec asymétrie d'information. Théorie et applications.	UCL	Cl.D'Aspremont J.-F. Mertens H.M. Polemarchakis	6 654 179
00/05-260	Les mouvements d'ions : régulateurs de grandes fonctions physiologiques et causes de maladies importantes	UCL	J.-Cl. Henquin	13 500 000
00/05-261	Compréhension et contrôle des mécanismes d'auto-organisation de la matière à l'échelle nanométrique.	UCL	J.-L. Habibjiwan A. Jonas A. Laschewsky B. Nysten	13 000 000
00/05-262	Géographie, économie régionale et fédéralisme fiscal.	UCL	M. Marchand J. Thisse I. Thomas H. Tulkens	7 750 000
00/05-263	Pour une histoire matérielle de l'art.	ULg	D. Allart	5 880 260
00/05-264	Chimiokines et cancer.	ULg	J. Boniver V. Castronovo M.-P. Defresne J.-M. Foidart B. Nusgens R. Winkler	2 756 020
00/05-265	Nouveaux nanomatériaux synthétisés par procédé solgel. Maîtrise de la morphologie. Préparation et caractérisation de catalyseurs sélectifs.	ULg	F. Brouers A. Noels J.-P. Pirard	4 642 720

Article 2. - Le présent arrêté entre vigueur dès sa signature.

Article 3. - Notre Ministre chargée de l'Enseignement supérieur et de la Recherche scientifique est chargée de l'exécution du présent arrêté.