

TABLEAU 2 - LE DECROCHAGE DES RETRAITES

Evolutions respectives du nombre des personnes âgées (part des 65 ans et plus dans la population totale) et des dépenses

Evolution entre 2000 et 2050	65 ans et plus dans la population totale (% d'augmentation)	Dépenses de retraite par répartition dans le PIB (% de répartition)
Belgique	56	33
Danemark	54	27
Allemagne	72	43
Espagne	92	84
France (2040)	66	31
Irlande	110	96
Italie	82	2
Pays-Bas	77	72
Autriche	88	17
Portugal	65	35
Finlande	73	41
Suède	45	19
Royaume-Uni	59	-20
Union européenne	70	28

Sources : Projections d'Eurostat et du Comité de politique de l'Union européenne
Lecture : alors que la part des 65 ans et plus devrait augmenter de 70% d'ici à 2050 dans l'Union européenne (66% en France et 56% en Belgique), la part de la richesse produite (PIB) distribuée à ces personnes sous forme de retraites par répartition (à législation constante) devrait augmenter moins rapidement : 28% dans l'Union européenne (31% en France et 33% en Belgique). Ces chiffres sont issus de projections forcément fragiles pour une échéance aussi lointaine et seuls les ordres de grandeur doivent être pris en considérations.

TABLEAU 1

PROJECTIONS DES DEPENSES DE RETRAITES PAR REPARTITION (en % du PIB)

	2000	2010	2020	2030	2040	2050
Belgique	10,0	9,9	11,4	13,3	13,7	13,3
Danemark (1)	10,5	12,5	13,8	14,5	14,0	13,3
Allemagne	11,8	11,2	12,6	15,5	16,6	16,9
Grèce	12,6	12,6	15,4	19,6	23,8	24,8
Espagne	9,4	8,9	9,9	12,6	16,0	17,3
France	12,1	13,1	15,0	16,0	15,8	
Irlande (2)	4,6	5,0	6,7	7,6	8,3	9,0
Italie	13,8	13,9	14,8	15,7	15,7	14,1
Luxembourg	7,4	7,5	8,2	9,2	9,5	9,3
Pays-Bas	7,9	9,1	11,1	13,1	14,1	13,6
Autriche	14,5	14,9	16,0	18,1	18,3	17,0
Portugal	9,8	11,8	13,1	13,6	13,8	13,2
Finlande	11,3	11,6	12,9	14,9	16,0	15,9
Suède	9,0	9,6	10,7	11,4	11,4	10,7
Royaume-Uni	5,5	5,1	4,9	5,2	5,0	4,4
Union européenne	10,4	10,4	11,5	13,0	13,6	13,3

(1) y compris le dispositif complémentaire AIP en partie provisionné

(2) en % du BNP

Source : Comité de politique économique de l'Union européenne (2001)