

# TABLE DES MATIÈRES

<b>■ INTRODUCTION</b> . . . . .	9
Coup de projecteur sur les données régionales . . . . .	11
Élargissement . . . . .	11
Structure . . . . .	11
Contributions de spécialistes . . . . .	11
NUTS 2003 — Liste des régions . . . . .	12
Besoin d'informations plus détaillées? . . . . .	12
Groupe d'intérêt régional sur le web . . . . .	12
Date de clôture pour les données de l'Annuaire . . . . .	12
<b>■ POPULATION</b> . . . . .	13
Introduction . . . . .	15
Tendances en matière de fécondité dans les pays de l'EU-25 . . . . .	15
Différences régionales en matière de fécondité . . . . .	17
Vers une explication des différences régionales en matière de fécondité . . . . .	18
Différences de fécondité régionale au sein des pays et entre ceux-ci . . . . .	19
Conclusion . . . . .	21
Bibliographie . . . . .	21
<b>■ AGRICULTURE</b> . . . . .	23
Introduction . . . . .	25
Note méthodologique . . . . .	25
Production céréalière dans les régions d'Europe . . . . .	25
Culture de blé . . . . .	28
Culture d'orge . . . . .	28
Culture de maïs grain . . . . .	31
Production végétale dans les régions d'Europe . . . . .	31
Culture de pommes de terre . . . . .	31
Culture de la betterave à sucre . . . . .	34
Culture de colza . . . . .	34
Conclusion . . . . .	36
<b>■ PRODUIT INTÉRIEUR BRUT RÉGIONAL</b> . . . . .	37
Qu'est-ce que le produit intérieur brut régional? . . . . .	39
Parités de pouvoir d'achat et comparaisons internationales en volume . . . . .	39
Le PIB régional en 2002 . . . . .	41
Fortes disparités régionales à l'intérieur des pays également . . . . .	41
Le PIB en moyenne triennale 2000-2002 . . . . .	42
Développement dynamique des régions périphériques . . . . .	44
Résumé . . . . .	46
<b>■ COMPTES DES MÉNAGES</b> . . . . .	47
Introduction: mesure de la richesse . . . . .	49
Revenu des ménages privés . . . . .	49
L'unité de mesure pour les comparaisons régionales . . . . .	49
Résultats pour l'année 2002 . . . . .	50

Revenu primaire et revenu disponible . . . . .	51
Revenu et PIB . . . . .	55
Revenu et impôts directs . . . . .	55
Résumé . . . . .	56
<b>MARCHÉ DU TRAVAIL RÉGIONAL . . . . .</b>	<b>59</b>
Introduction . . . . .	61
Sources des données . . . . .	61
Définitions . . . . .	61
Emploi . . . . .	62
Emploi des femmes . . . . .	64
Activités indépendantes . . . . .	66
Chômage . . . . .	68
Conclusion . . . . .	70
<b>TRANSPORTS . . . . .</b>	<b>71</b>
Introduction . . . . .	73
Note méthodologique . . . . .	73
Transport maritime . . . . .	74
Transport aérien . . . . .	78
Transport de marchandises par route . . . . .	80
Conclusion . . . . .	82
<b>SCIENCE, TECHNOLOGIE ET INNOVATION . . . . .</b>	<b>83</b>
Introduction . . . . .	85
Note méthodologique . . . . .	85
Recherche et développement . . . . .	86
Ressources humaines en science et technologie . . . . .	88
Brevets . . . . .	90
Emploi dans les industries manufacturières de haute technologie et les services à forte intensité de connaissance . . . . .	93
Conclusion . . . . .	93
<b>STATISTIQUES STRUCTURELLES SUR LES ENTREPRISES . . . . .</b>	<b>95</b>
Introduction . . . . .	97
Note méthodologique . . . . .	97
Les services se concentrent autour des capitales . . . . .	98
Variation des salaires d'une région à l'autre: les Pays-Bas enregistrent les différences les plus faibles . . . . .	98
Régions de l'UE à forte intensité de capital . . . . .	100
Les industries les plus intensives en technologie sont localisées en Allemagne . . . . .	103
Les régions les plus spécialisées de l'UE . . . . .	106
Conclusion . . . . .	106
<b>SANTÉ . . . . .</b>	<b>107</b>
Introduction . . . . .	109
Note méthodologique . . . . .	109
La mortalité dans les régions de l'UE . . . . .	110
Maladies de l'appareil circulatoire . . . . .	110
Cancer . . . . .	113

Les hommes et le cancer du poumon . . . . .	114
Les femmes et le cancer de l’ovaire . . . . .	114
Les ressources en matière de santé dans les régions de l’UE . . . . .	116
Sorties d’hôpitaux . . . . .	116
Lits d’hôpitaux . . . . .	117
Conclusion . . . . .	118
<b>■ STATISTIQUES URBAINES . . . . .</b>	<b>119</b>
Qu’est-ce que l’audit urbain? . . . . .	121
Variables . . . . .	121
Sélection des villes . . . . .	121
Unités spatiales . . . . .	121
Horizon temporel . . . . .	121
Enquête de perception . . . . .	121
Diffusion des résultats . . . . .	122
Viabilité urbaine . . . . .	123
Culture . . . . .	123
Environnement . . . . .	124
Modes de transport . . . . .	127
Perspectives . . . . .	128
<b>■ ÉDUCATION . . . . .</b>	<b>129</b>
Introduction . . . . .	131
Note méthodologique . . . . .	131
Participation des jeunes de 17 ans à l’enseignement . . . . .	132
Étudiants de l’enseignement secondaire supérieur général . . . . .	132
Étudiants de l’enseignement supérieur . . . . .	133
Atteinte d’un niveau d’études supérieures . . . . .	137
Participation à l’apprentissage tout au long de la vie . . . . .	137
Conclusion . . . . .	138
<b>■ TOURISME . . . . .</b>	<b>139</b>
Introduction . . . . .	141
Note méthodologique . . . . .	141
Statistiques sur la capacité d’accueil (infrastructures) . . . . .	141
Données sur le taux d’occupation . . . . .	143
Conclusion . . . . .	146
<b>■ UNION EUROPÉENNE – RÉGIONS AU NIVEAU NUTS 2 . . . . .</b>	<b>149</b>
<b>■ RÉGIONS NUTS 2 DES PAYS CANDIDATES . . . . .</b>	<b>151</b>