

Tableau 6. Consommation de boeuf prévue par habitant et totale dans neuf États du sud des É.-U., 1981-1985

	1981		1982		1983		1984		1985	
	Livres par habitant	Total millions de livres								
Alabama	88,7	350,0	92,2	368,5	94,0	380,6	96,8	397,0	100,7	418,3
Floride	101,2	1033,3	105,2	1120,8	107,3	1192,7	110,5	1281,6	114,9	1390,5
Géorgie	93,7	522,9	97,4	553,8	99,3	575,4	102,3	604,0	106,4	640,2
Louisiane	92,7	396,4	96,4	418,6	98,3	433,4	101,2	453,1	105,2	478,2
Mississippi	83,6	213,9	86,9	225,4	88,6	233,0	91,3	243,4	95,0	256,7
Caroline du Nord	93,6	559,3	97,3	590,5	99,2	611,4	102,2	639,7	106,3	675,8
Caroline du Sud	90,8	289,7	94,4	307,3	96,3	319,9	99,2	336,2	103,2	356,9
Tennessee	90,9	425,2	94,5	449,5	96,4	466,4	99,3	488,6	103,3	516,9
Texas	100,6	1474,3	104,6	1574,5	106,7	1649,6	109,9	1745,1	114,3	1864,2
Total - neuf États		5265,0		5608,9		5862,4		6188,7		6597,7
Moyenne nationale par habitant	106,1		110,0		112,0		115,0		120,0	

Source: Prévisions démographiques du tableau 2 et prévisions de consommation basées sur des chiffres établis par John C. McKissick et d'après Spatial and Temporal Aspects of the Demand for Food in the United States II Beef, Université de Géorgie, Station expérimentale du Collège d'agriculture, Bulletin de recherches 63.