

ventes et comme des découvertes scientifiques qui tendent à abrégier le temps et l'espace entre le producteur et le consommateur sont perpétuellement faites, le prix du blé doit inévitablement diminuer. Si les cultivateurs voulaient admettre que le prix du blé ne sera jamais ce qu'il était (excepté, naturellement, si les récoltes manquaient complètement en temps de guerre ou s'il survenait quelques autres événements imprévus), qu'il ne rapportera pas les profits d'autrefois, et se livraient à l'agriculture d'après des principes scientifiques, il ne sentiraient pas si vivement la présente dépression en agriculture.

Le prix du blé n'augmentera probablement pas.

300. Le tableau suivant indique la quantité de blé récoltée dans le monde entier en 1887.\*

Récoltes de blé du monde, 1887.

Pays.	Récolte.	Pays.	Récolte.
	Minots.		Minots.
Etats-Unis et Canada.....	480,000,000	Egypte.....	16,800,000
France.....	320,000,000	Hollande.....	5,200,000
Russie.....	218,000,000	Belgique.....	20,000,000
Indes Anglaises.....	223,000,000	Danemark.....	4,800,000
Autriche-Hongrie.....	168,000,000	Grèce.....	4,800,000
Allemagne.....	88,000,000	Portugal.....	8,000,000
Royaume-Uni.....	76,000,000	Norvège et Suède.....	2,400,000
Espagne.....	80,000,000	Suisse.....	2,000,000
Italie.....	120,000,000	Servie.....	5,600,000
Australie.....	32,000,000	Divers—	
Turquie.....	44,000,000	Afrique, Tunis, Asie	
Persé et Syrie.....	44,000,000	Mineure et Mexique.	48,000,000
Roumanie.....	32,000,000		
Chili et République Argentine	36,000,000		
		Total.....	2,081,600,000

\* Foreign Commerce of the United States, 1887, p. 28.