Malgré tous ces avantages, la consommation de luzerne déshydratée dans les aliments composés du bétail a diminué de façon sensible au Japon au cours de la dernière décennie. La consommation était de 412 000 tonnes en 1970, soit 2,7 % de tous les ingrédients utilisés dans les aliments du bétail. En 1980, elle était tombée à 317 000 tonnes, ce qui ne donnait plus qu'un pourcentage de 1,4. Même si on ne met pas en doute les nombreux avantages qu'offre la luzerne pour l'alimentation du bétail, la diminution de sa consommation est essentiellement une réaction négative à son prix relativement élevé par rapport au prix relativement bas de céréales comme le maïs et le sorgho qui représentent à peu près 63 % de tous les ingrédients utilisés pour la production des aliments composés du bétail.

Tableau 13

Importations japonaises de luzerne déshydratée, 1970-1981

	1970 volume		1974 volume		1979 volume		1981 volume
Pays	***************************************						
Etats-Unis	451 **(93,6)				119 (33,1)		114 (46,0)
Canada	16	58	97	118	203	156 (51,0)	106
Nouvelle-Zélande	3 (0 , 6)					22 (7,2)	
Australie	11 (2,3)	9 (2,1)		8 (2,4)		-	-
Autres - Asie	-	5 (1,1)	4 (1,0)			-	2 (0,8)
Autres - Europe	1 (0,2)	10 (2,3)	-	-	-	-	-
Autres - Amériques	(0,4)	7 (1,6)	<u>-</u>	-	-	-	8 (3,2)
Totaux	.482	437	384	326	359	306	248

Source: Ministère japonais des Finances, Statistiques sur l'exportation et l'importation.

Légende: * volume en milliers de tonnes.

^{**} on a indiqué entre parenthèses le pourcentage du marché total.