Tableau 8. Nombre de porcs reproducteurs de remplacement nécessaires et nombre de porcs de race enregistrés en 1980 dans neuf Etats du sud des E.-U.

	Total des animaux de remplacement nécessaires		Nombre de porcs enregistrés*	Enregistrements en pourcentage appro- ximatif des sujets de remplacement nécessaires	
	<u>Verrats</u>	Truies	· milliers de têtes -	<u>Verrats</u>	Truies
	0.57	/7 50	12 (5	101	1 /
Alabama	3,57	47,50	13,65	191	14
Floride	1,86	24,70	2,69	72	5
Géorgie	10,86	144,40	26,14	120	9
Louisiane	0,86	11,40	1,52	88	8
Mississippi	1,99	26,60	4,64	118	9
Caroline du Nord	9,71	129,20	21,69	112	8
Caroline du Sud	3,26	43,32	7,52	115	9
Tennessee	5,43	72,20	12,95	119	- 9
Texas	3,71	49,40	22,11	298	22
Total pour les					
neuf États	41,25	548,72	112,90	137	10

^{*} Comprend les enregistrements de 1980 des associations d'éleveurs Duroc, Hampshire, Landrace et Yorkshire. L'annexe C fournit des données plus détaillées sur ces enregistrements.

Le nombre d'inscriptions (enregistrements) connues pour les principales races ne représentait que 19% de tous les sujets de remplacement nécessaires en 1980, mais cette insuffisance est beaucoup plus apparente que réelle. On peut supposer en effet qu'environ la moitié des jeunes animaux enregistrés étaient des mâles et, dans tous les Etats à l'exception de la Floride et de la Louisiane, on a inscrit un plus grand nombre de verrats qu'il n'en fallait comme sujets de remplacement. Le nombre de truies inscrites en 1980 représentait un pourcentage beaucoup plus faible du nombre de sujets de remplacement nécessaires, mais cela ne constitue pas une véritable pénurie de