

Pendant la dernière partie de novembre et de décembre les porcs n'ont point eu de navette.

LOT DE SIX PORCS DANS PÂTURAGE DE NAVETTE.

N° de l'animal	Poids vif							
	14 aout.	28 aout.	11 sept.	25 sept.	9 oct.	16 oct.	30 oct.	6 dec.
	lb.	lb.	lb.	lb.	lb.	lb.	lb.	lb.
1	61	76	80	85	96	103	129	175
2	60	73	80	95	105	121	147	185
3	64	73	91	103	111	127	150	201
4	60	73	90	99	109	120	143	171
5	60	72	82	99	114	135	157	203
6	53	68	76	90	105	118	141	182
Total	358	435	499	571	649	729	907	1,127
Gain total		87	64	72	60	89	138	260
Gain par jour		1.03	0.76	0.85	0.82	2.12	1.64	1.20
Gram. ration par jour		1	1½	1½	2	3	4	5

Le tableau ci-dessus fait voir que pour produire 100 livres de porc il a fallu, entre la navette, seulement 260 livres de farine. La quantité de farine qu'il faut normalement pour 100 livres de porc est 425 livres. L'emploi de la navette a donc épargné 156 livres de farine sur chaque 100 livres de porc produites, ou environ, 1,210 livres de farine sur 1/2 d'acre de navette.

Nous avons nourri de même plusieurs autres lots de porcs et obtenu des résultats semblables. En 1902, nous avons nourri 60 porcs sur 1 acre 3. Outre le pâturage de navette, il a fallu environ 500 livres de farine à chaque animal depuis le sevrage jusqu'à ce qu'ils aient atteint le poids vif de 185 livres en octobre ou en novembre.