

entreprises d'irrigation, tant celles appartenant à des compagnies que celles fonctionnant sous l'égide de la loi des districts d'irrigation.

57.—Réseaux d'irrigation du sud de l'Alberta en 1924.

Réseaux.	Source d'approvisionnement.	Superficie du réseau.	Superficie irrigable.	Rigoles creusées.	Superficie irriguée en 1924.
		acres.	acres.	milles.	acres.
Section occidentale du C.P.R.....	Rivière Bow..	1,145,336	218,980	1,467-0	24,297
Section orientale du C.P.R.....	Rivière Bow..	1,212,074	400,000	2,500-0 ¹	84,200
Section de Lethbridge du C.P.R.....	Riv. St. Mary	434,509	130,000	225-0 ²	71,700
Canada Land and Irrigation Co ³	Rivière Bow..	452,482	202,640	366-0	9,720
District d'irrigation de Taber.....	Riv. St. Mary	30,365	17,249	74-0	13,051
District d'irrigation du nord de Lethbridge.....	Riv. Oldman.	231,220	105,012	573-0	45,016
Districts d'irrigation réunis.....	Riv. Belly...	61,195	36,158	175-9	5,264
Nouv. districts d'irrigation de l'ouest.....	Rivière Bow..	8,000	4,501	21-3	1,658
District d'irrigation de Little Bow ⁴	Rv.Highwood	11,490	3,093	2-5 ⁴	-
Total.....		3,586,671	1,117,633	5,404-7	254,906

¹ Approximativement. ² A l'exclusion des fossés latéraux. ³ Partiellement construit. ⁴ Canal principal seulement.

Outre les réseaux d'irrigation ci-dessus énumérés il existe environ 795 autres petits réseaux dans la Saskatchewan et l'Alberta, dont 400 reconnus et approuvés par le gouvernement fédéral. On estime qu'environ 116,000 acres de terre, dont 70,000 acres appartenant à l'Alberta, sont arrosées de la sorte. On remarquera que la superficie irriguée en 1924, au moyen des neuf réseaux qui font l'objet du tableau 57, est de 254,906 acres, ce qui représente une augmentation de 111,748 acres sur la surface arrosée en 1923 par les mêmes entreprises.

Le tableau 58, également établi par la Division des Forces Hydrauliques et de l'Irrigation, du ministère de l'Intérieur, est un relevé des produits agricoles récoltés en 1924 sur les 401,501 acres qui bénéficient de ces travaux.

58.—Produits agricoles récoltés sur les terres irriguées du sud de l'Alberta, en 1924.

Récoltes.	Emblavures.	Production totale.	Moyenne du rendement à l'acre.	Valeur totale.	Valeur moyenne à l'acre.
	acres.	boiss.	boiss.	\$	\$
Blé.....	245,000	3,521,491	14-4	4,537,012	18-50
Avoine.....	57,728	1,674,470	29-0	711,584	12-35
Orge.....	17,105	363,571	21-3	232,350	13-60
Lin.....	3,874	34,067	8-8	108,134	27-80
Pois.....	151	1,455	9-6	4,740	31-45
Graine de luzerne.....	4,112	5,380	1-3	96,840	23-50
Seigle.....	1,228	16,471	13-4	16,594	13-50
Luzerne.....	26,585	57,476 ¹	2-2 ¹	533,868	20-00
Foin.....	15,517	14,501 ¹	0-9 ¹	141,131	9-10
Tournesol.....	520	2,864 ¹	5-5 ¹	10,532	20-10
Mais.....	1,259	4,534 ¹	3-6 ¹	26,266	20-90
Pommes de terre.....	1,524	5,408 ¹	3-5 ¹	148,211	97-40
Luzerne nouvelle.....	3,243	609 ¹	0-2 ¹	5,386	1-65
Racines potagères.....	926	3,157 ¹	3-4 ¹	174,356	189-00
Fourrage vert.....	14,756	17,770 ¹	1-2 ¹	129,700	8-80
Fléole (ou mil).....	7,216	8,182 ¹	1-1 ¹	106,366	14-75
Luzerne et fléole.....	661	1,239 ¹	1-9 ¹	13,010	19-65
Betterave sucrière.....	94	932 ¹	9-9 ¹	7,458	79-25
Haricots.....	2	-	-	-	-
Total.....	401,501	-	-	7,003,538	17-50

¹ Tonnes.