

Outre les réseaux d'irrigation ci-dessus énumérés il existe environ 725 autres petits réseaux dans la Saskatchewan et l'Alberta, dont 410 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 1925, au moyen des neuf réseaux qui font l'objet du tableau 52, est de 257,432 acres, ce qui représente une augmentation de 2,526 acres sur la surface arrosée en 1924 par les mêmes entreprises.

Le tableau 53, 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 1925 sur les 441,929 acres qui bénéficient de ces travaux.

53.—Produits agricoles récoltés sur les terres irriguées du sud de l'Alberta, en 1925.

Nota.—Dans la section occidentale du C.P.R. la luzerne et tous les foins sont sous la rubrique: autre foin.

Récoltes.	Emblavures.	Moyenne du rendement à l'acre.	Production totale.	Valeur moyenne de l'unité à la moisson.	Valeur totale.	Valeur à l'acre.
	acres.	boiss.	boiss.	\$	\$	\$
Blé.....	296,783	21.8	6,474,404	1.17	7,559,976	25.47
Avoine.....	48,597	36.8	1,790,180	0.35	634,881	13.06
Orge.....	18,008	25.6	460,710	0.49	224,216	12.45
Seigle.....	658	17.8	11,740	0.56	6,566	9.98
Lin.....	3,033	10.6	32,071	1.92	61,761	20.56
Pois.....	26	14.0	364	2.17	788	30.31
Graine de luzerne.....	1,575	1.7	2,618	12.13	31,758	20.16
		tonnes	tonnes			
Luzerne.....	29,540	2.1	62,988	11.85	746,766	25.27
Luzerne (nouvelle).....	488	0.9	443	13.00	5,759	11.80
Mil.....	5,575	1.2	6,555	16.94	111,045	19.92
Mil et luzerne.....	520	1.8	917	14.00	12,838	24.64
Fourrage vert.....	20,526	1.3	25,895	9.84	254,837	12.41
Avoine coupée verte.....	131	0.9	115	15.00	1,725	13.17
Autre foin.....	8,353	1.4	11,579	12.42	143,774	17.21
Tournesol.....	473	5.7	2,695	3.73	10,945	21.24
Mais.....	784	5.0	3,912	5.21	20,395	26.01
Pommes de terre.....	1,584	4.9	7,798	39.81	310,428	195.98
Betteraves à sucre.....	4,115	9.8	40,218	7.51	301,965	73.38
Autres racines.....	76	9.9	754	8.00	6,032	79.37
Légumes potagers.....	629	6.0	3,784	52.57	198,930	316.26
Trèfle.....	70	-	-	-	2,844	40.63
Pâturages.....	385	-	-	-	7,695	20.00
Total.....	441,929	-	-	-	10,655,024	24.50

Réseau d'irrigation du chemin de fer Canadien du Pacifique.—La Compagnie du chemin de fer Canadien du Pacifique a constitué et aménagé dans la province de l'Alberta trois vastes réseaux, connus respectivement sous les noms de section orientale, section occidentale et section de Lethbridge. Ces trois réseaux peuvent fertiliser approximativement 750,000 acres, dont 160,000 acres environ furent effectivement irrigués en 1925. La même année les produits agricoles récoltés sur les 333,762 acres circonscrites dans les limites de ces réseaux avaient une valeur de \$8,219,400, soit \$24.65 par acre. La section de Lethbridge qui, en 1924, fonctionnait depuis 24 ans, est le plus ancien système d'irrigation de la province de l'Alberta. Cette section embrasse les subdivisions de Magrath, Raymond, Stirling et Coaldale; le district d'irrigation de Taber, comprenant à peu près 17,250 acres de terres irriguées, reçoit aussi de cette section l'eau qui lui est nécessaire. Les sections occidentale et orientale sont en existence depuis 18 et 12 ans respectivement.

Transport et manutention du blé.—Le blé canadien vendu outre-mer est assujéti à de nombreuses charges, notamment le transport, les commissions, les émoluments d'inspection, l'assurance, les bénéfices des négociants, le chargement, le déchargement, etc. Des recherches ont été faites à cet égard en 1923, par la