11.—Pourcentages respectifs des provinces productives de blé, d'orge et d'avoine, dans les années de recensement, entre 1870 et 1910 et en 1917.

Céréales et années.	Pro- vinces mari- times.	Qué- bec.	Onta- rio.	Mani- toba.	Saskat- chewan	Alber- ta.	Autres pro- vinces.	Total.
Blé—	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.	p.c.
1870	2.51	12.4	85 · 1	_		_		100
1880	4.	$6 \cdot \hat{2}$	84.7	$3 \cdot 2$	_	_	1.0	100
1890		$3 \cdot 9$	50.5	38.1	4.0	_	3.5	100
1900	- 1	$3 \cdot 5$	$51 \cdot 5$	33.0	7.8		$4 \cdot 2$	100
1910	-	_	$15 \cdot 0$	25.8	50.7	6.9	1.6	100
1917	0.5	1.8	$5 \cdot 2$	$16 \cdot 4$	56.0	20.0	0.1	100
Orge								
1870	$3 \cdot 2$	$14 \cdot 5$	82.3		_	_	_ :	100
1880	-	10.4	84.8		_	_	4.8	100
1890	-	$9 \cdot 2$	$77 \cdot 9$	8.4	-	_	$4 \cdot 5$	100
1900	- 1	$11 \cdot 4$	$72 \cdot 4$	12:0	-	-	4.2	100
1910	- 1	$8 \cdot 1$	48.8	$22 \cdot 6$	10.6	8.6	1.3	100
1917	0.5	$6 \cdot 9$	$15 \cdot 1$	$29 \cdot 6$	28.0	$19 \cdot 7$	$0\cdot 2$	100
Avoine—		2						
1870	12.4	35.6	$52 \cdot 0$	_	-	_	_	100
1880	$\overline{12} \cdot \overline{4}$	$28 \cdot 3$	57.0	_	_	_	2.3	100
1890	9.0	$21 \cdot 4$	$56 \cdot 5$	10.0	-	_	$3 \cdot 1$	100
1900	$7 \cdot 7$	$22 \cdot 1$	$58 \cdot 2$	$7 \cdot 0$	_	_	$5 \cdot 0$	100
1910	$5 \cdot 6$	$13 \cdot 8$	$36 \cdot 6$	$12 \cdot 4$	$24 \cdot 0$	$6 \cdot 9$	$0.7^{2}$	100
1917	3.8	$11 \cdot 2$	$20 \cdot 2$	11.3	34.0	19.0	$0.5^{2}$	100

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>Nouvelle-Ecosse et Nouveau-Brunswick. <sup>2</sup>Colombie Britannique.

En ce qui concerne le blé, l'on observe qu'en 1870, 85 p.c. de sa récolte totale était produite par l'Ontario, cette proportion tombant à 50 p.c. environ en 1890 et en 1900, à 15 p.c. en 1910 et à 5 p.c. seulement en 1917. Inversement, la Saskatchewan, dont la contribution n'était que de 4 p.c. en 1890, est montée à 50 p.c. en 1910 et à 56 p.c. en 1917. Un mouvement similaire a été suivi par l'orge et l'avoine, quoique moins accentué. Mais le fait capital est celui-ci: tandis que lors de la Confédération et en 1880, la production du blé, de l'orge et de l'avoine était presque entièrement limitée à l'est du Canada, aujour-d'hui la Saskatchewan à elle seule fournit plus de la moitié du blé et les trois provinces des prairies réunies produisent 92 p.c. du blé, 77 p.c. de l'orge et 64 p.c. de l'avoine.

Une autre question sur laquelle les statistiques agricoles fournissent de précieuses informations, c'est celle de la productivité relative. De vigoureux efforts pour améliorer les méthodes de culture au Canada, sont poursuivis, depuis de longues années, tant par le ministère fédéral de l'Agriculture que par les ministères provinciaux de l'Agriculture. L'œuvre des Fermes Expérimentales, établies en 1886, des Collèges Agricoles Provinciaux, tous fondés postérieurement à la Confédération, et d'organismes tels que l'Association des Producteurs Canadiens de Graines de Semence, ont beaucoup contribué à élever le niveau général de la production agricole. Pour obtenir des témoignages concluants, il faut nécessairement se baser sur la moyenne du rendement à l'acre, calculée sur une longue période ininterrompue,