

50.—Population, exploitations agricoles et leur superficie en 1901, 1911 et 1921.

| Détails. | 1er juin 1921. | 1er juin 1911. | 31 mars 1901. |
|--|---------------------------|--------------------------|----------------------|
| Population du Canada ¹ | nomb. 8,775,853 | 7,191,624 | 5,323,967 |
| Urbaine..... | " 4,350,816 | 3,269,082 | 2,005,080 |
| Rurale..... | " 4,425,037 | 3,922,542 | 3,318,887 |
| Nombre de fermes occupées..... | " 711,090 | 682,329 ² | 511,073 ³ |
| Superficie des provinces, en terre..... | acres 1,401,316,388 | 1,401,316,388 | 1,401,316,388 |
| Superficie des fermes occupées..... | " 140,887,903 | 108,968,715 ⁴ | 63,422,338 |
| En rapport..... | " 70,769,548 | 48,733,823 | 30,166,033 |
| En friche..... | " 70,118,355 | 60,234,892 ⁴ | 33,256,305 |
| En culture..... | " 49,680,666 | 35,261,338 | 19,763,740 |
| En vergers..... | " 297,053 | 403,596 | 356,106 |
| En vignobles..... | " 7,090 | 9,836 | 5,600 |
| En plantations de petits fruits..... | " 17,741 | 17,495 | " |
| Nombre de personnes par ferme..... | nomb. 6-18 ⁵ | 5-70 ⁵ | 6-49 ⁵ |
| Superficie moyenne d'une ferme..... | acres 197-97 ⁶ | 159-60 ⁶ | 124-10 |
| Superficie moyenne des terres en rapport, par ferme..... | " 99-36 ⁶ | 71-33 ⁶ | 59-02 |
| Pourcentage de la superficie de terres occupées ¹ | p.c. 10-05 | 7-78 | 4-53 |
| Pourcentage des terres occupées en rapport..... | " 50-23 | 44-72 | 47-56 |

¹ A l'exception du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest. En 1921, la population du Canada était de 8,788,483 âmes et sa superficie territoriale de 3,654,200 milles carrés.

² Après déduction de 33,615 parcelles de moins d'une acre, c'est-à-dire inférieures au minimum de 1921.

³ A l'exclusion de 30,141 parcelles de moins d'une acre (voir la note 2) et de 2,176 fermes situées dans les réserves indiennes des provinces des prairies.

⁴ Après déduction de 980,273 acres en friche dans les réserves indiennes des provinces des prairies comprises dans le diagramme de la page 290.

⁵ Non distinguées en 1901.

⁶ A l'exclusion des réserves indiennes des provinces des prairies.

51.—Amodiation et superficie des fermes, en 1911 et 1921.

| Détails. | 1921. | 1911. | Augmentation en 1921. | |
|---|---------------------------------|---------------------------------|-----------------------|-------|
| | Nomb. | Nomb. | Nomb. | p.c. |
| AMODIATION. | | | | |
| Ensemble des fermes occupées..... | 711,090 | 682,329 ¹ | 28,761 | 4-22 |
| Occupées par leur propriétaire ou un régisseur.... | 615,180 | 603,971 ¹ | 11,209 | 1-86 |
| Occupées par un locataire..... | 55,948 | 54,013 ¹ | 1,935 | 3-58 |
| Occupées par prop. partiel et locataire partiel.... | 39,962 | 24,345 ¹ | 15,617 | 64-15 |
| SUPERFICIE. | | | | |
| Total de la superficie occupée..... | acres. 140,887,903 ² | acres. 108,968,715 ² | 31,919,188 | 29-29 |
| Appartenant à l'occupant ou gérée par lui..... | 120,175,428 | 97,819,420 | 22,356,008 | 22-85 |
| Louée par l'occupant..... | 20,598,347 | 11,082,900 | 9,515,447 | 85-86 |

¹ Après déduction des lopins de moins d'une acre et des fermes des réserves indiennes des provinces des prairies.

² On a fait figurer dans ces chiffres la superficie en rapport des réserves indiennes des provinces des prairies, quoique non classifiée par amodiation.

Terres arables.—Différentes estimations ont été faites de l'étendue des terres arables du Canada. Ces estimations sont nécessairement plus ou moins exactes, parce que chaque progrès accompli par les agronomes créant des variétés de grain plus résistantes à la gelée ou à la sécheresse, etc., augmente l'étendue du sol cultivable et il en est de même de l'amélioration des méthodes de culture permettant, par exemple, la culture sèche. Des 2,270,227,200 acres de terre constituant le Canada, 1,332,855,040 acres forment les neuf provinces; le tableau 52, pris à la page XI de l'introduction du vol. V du recensement de 1921, donne une estimation équitable de la superficie probable des terres susceptibles d'être mises en culture dans ces provinces, dans les circonstances actuelles.