

l'acre est au-dessous de celui de 1916 d'environ $1\frac{3}{4}$ boisseau et de la moyenne quinquennale de $2\frac{1}{2}$ boisseaux.

La production totale de l'orge en 1917, dans dix-neuf pays, a atteint 635,343,000 boisseaux pour 27,568,000 acres, comparée à 610,281,000 boisseaux sur 26,153,000 acres en 1916 et 636,263,000 boisseaux sur 25,928,000 acres, moyenne de cinq ans. En superficie, cette récolte a dépassé de 5.2 p.c. et 6.1 p.c. celle de 1916 et la moyenne quinquennale; elle a également dépassé de 4.1 p.c. la production de 1916, mais est inférieure de 0.1 p.c. à la moyenne quinquennale.

Dix-neuf pays ont récolté ensemble, 2,645,343,000 boisseaux d'avoine, production de 80,196,000 acres, au lieu de 2,335,545,000 boisseaux provenant de 74,708,000 acres en 1916 et 2,346,578,000 boisseaux récoltés sur 71,990,000 acres, moyenne quinquennale. Les chiffres de 1917 constatent un accroissement des emblavures de 7.5 p.c. sur 1916 et 11.4 p.c. sur la moyenne et une augmentation de la production de 13.3 p.c. sur 1916 en 12.7 p.c. sur la moyenne. Le rendement à l'acre, dans ces pays, fut de 33 boisseaux en 1917, soit 1.66 boisseau au-dessous de celui de 1916, mais 0.39 boisseau inférieur à la moyenne.

Le maïs récolté dans huit pays, en 1917, a donné une quantité totale de 3,304,203,000 boisseaux, produite par 126,063,000 acres comparée à 2,720,462,000 boisseaux, moissonnés sur 112,179,000 acres en 1916 et 2,927,752,000 boisseaux, fruit de 112,257,000 acres, moyenne quinquennale. Là encore on constate un accroissement des emblavures de 12.4 p.c. sur 1916 et 12.3 p.c. sur la moyenne et une augmentation de la production, qui excéda celle de 1916 par 21.5 p.c. et la moyenne par 12.9 p.c. En 1917, le rendement à l'acre fut de 26.21 boisseaux, soit environ 2 boisseaux de plus que celui de 1916 et 0.13 d'un boisseau de plus que la moyenne.

Les chiffres relatifs aux pommes de terre, englobant treize pays, constatent une production de 1,562,647,000 boisseaux récoltés sur 11,997,000 acres, au lieu de 1,175,622,000 boisseaux, provenant de 10,430,000 acres en 1916 et 1,468,601,000 boisseaux, produits par 11,029,000 acres, moyenne quinquennale. Ces chiffres dénotent également une progression; l'étendue sous culture dépasse de 15 p.c. celle de 1916 et 8.8 p.c. la moyenne; la production excède de 32.9 p.c. celle de 1916 et de 6.4 p.c. la moyenne de cinq ans. Quant au rendement à l'acre de 1917, qui atteint 130.24 boisseaux, s'il dépasse de $17\frac{1}{2}$ boisseaux celui de 1916, il reste inférieur de près de 3 boisseaux à la moyenne quinquennale.

Statistique mondiale des animaux domestiques.—Dans le tableau 42, l'on verra l'importance du cheptel des principaux pays du monde, d'après l'Annuaire International de Statistique Agricole 1915 et 1916, publié en 1917 par l'Institut International d'Agriculture. Il embrasse chevaux, ânes et mulets, bœufs et buffles, moutons, chèvres et porcs; ses chiffres sont ceux des dates les plus rapprochées des années 1907 et 1916.