

Seigle.—Dans 28 pays la production de 1926 est de 1,693,592,000 boisseaux provenant de 112,205,000 acres, comparativement à 1,812,906,000 boisseaux de 114,276,000 acres en 1925 et 1,403,098,000 boisseaux de 99,577,000 acres, moyenne de 5 ans. La superficie de 1926 est de 1·8 p.c. et la production de 6·6 inférieures à 1925. Comparativement à la moyenne de cinq ans il y a augmentation de 12·7 p.c. en superficie et 20·7 en production.

Maïs.—Dans 27 pays la production de 1926 a donné 4,016,473,000 boisseaux provenant de 158,699,000 acres, comparativement à 4,222,262,000 boisseaux de 161,730,000 acres en 1925, et 3,925,022,000 boisseaux de 157,263,000 acres, moyenne des cinq ans. La superficie de 1926 est de 1·9 p.c. et la production de 4·9 p.c. de moins qu'en 1925, mais comparativement à la moyenne de cinq ans c'est une augmentation 0·9 p.c. en superficie et 2·3 p.c. en production.

Pommes de terre.—La production de 35 pays en 1926 est de 2,529,993,000 qtx provenant de 28,918,000 acres, comparativement à 3,047,628,000 qtx de 28,994,000 acres en 1925 et à 2,657,862,000 qtx de 29,014,000 acres, moyenne des cinq ans. C'est une diminution de 0·3 p.c. en superficie et 17 p.c. en production comparativement à 1925 et de 0·3 p.c. en superficie et 4·8 en production comparativement à la moyenne de cinq ans.

Rendements à l'acre.—Le tableau 56 donne pour certains pays, comme le tableau 55, les rendements moyens à l'acre des céréales et pommes de terre en 1926, comparativement aux moyennes des cinq années 1920-24 (1920-21 à 1924-25). Le blé dans 49 pays donne un rendement à l'acre de 14·1 boisseaux au lieu de 13·6, moyenne de cinq ans; l'avoine dans 41 pays, 30·3 boisseaux et 28·9 boisseaux; l'orge dans 46 pays, 20·3 et 19·6 boisseaux; le seigle dans 28 pays, 15·1 et 14·1 boisseaux; le maïs dans 27 pays, 25·3 et 25·0 boisseaux et les pommes de terre dans 35 pays, 87·5 qtx et 91·6 qtx. Les plus fortes moyennes de production par acre en 1926, sont: pour le blé, Hollande 41·6 boisseaux; avoine, Belgique, 71·4 boisseaux; orge, Hollande, 53·1; seigle, Belgique, 36·0; maïs, Suisse, 43·3; pommes de terre, Belgique, 166·6 qtx. Dans ces comparaisons il faut tenir compte de la grandeur des pays parce que les petits pays européens sont cultivés d'une manière plus intensive et par conséquent les rendements y sont plus forts.

55—Etendue sous culture et production des céréales et des pommes de terre dans différents pays du monde, 1925 et 1926, et moyenne quinquennale de 1920-24.

Pays.	1925.		1926.		Moyenne 1920-24.	1926 p.c. de la moyenne.		1925.	1926.		Moyenne 1920-24.	1926 p.c. de la moyenne.	
	000 acres.	000 acres.	000 acres.	p.c.		000 boiss.	000 boiss.		000 boiss.	p.c.			
Blé—													
HÉMISPHERE SEPTENTRIONAL													
—Europe.													
Autriche.....	484	500	472	105·9	10,671	9,438	8,267	114·2					
Belgique.....	365	354	327	108·4	14,477	12,801	12,353	103·6					
Bulgarie.....	2,537	2,587	2,316	111·7	49,643	41,064	29,106	141·1					
Tchécoslovaquie.....	1,526	1,541	1,531	100·7	39,309	34,130	33,425	102·1					
Danemark.....	198	252	198	127·3	9,748	8,767	8,501	103·1					
Angl. et pays de Galles.....	1,509	1,592	1,821	87·5	50,773	48,683	58,665	83·0					
Estonie.....	51	59	44	135·8	791	878	584	150·2					
Finlande.....	38	39	33	118·1	927	924	622	148·8					
France.....	13,872	12,972	13,250	97·8	330,338	231,766	272,090	85·2					
Allemagne.....	3,835	3,957	3,527	112·2	118,212	95,429	91,592	104·2					
Hongrie.....	3,523	3,706	3,173	116·8	71,674	69,200	59,678	115·9					
Etat Libre d'Irlande.....	22	29	36	82·3	751	1,155	1,146	100·8					
Italie.....	11,673	12,146	11,480	105·8	240,844	220,642	178,158	123·8					
Lettonie.....	119	122	73	166·5	2,165	1,860	1,071	173·7					
Lituanie.....	277	303	204	148·4	5,285	4,180	3,231	129·4					
Luxembourg.....	27	32	23	135·8	553	622	372	167·4					
Malte.....	9	9	10	90·3	274	310	280	110·7					
Hollande.....	137	132	151	87·3	5,743	5,487	6,199	88·5					
Irlande du Nord.....	4	6	6	95·8	129	226	201	112·6					
Norvège.....	22	22	30	72·5	490	586	739	79·3					