

## 7.—Pourcentage de la valeur totale et indices du volume de production des pêcheries, par principales espèces de poisson de mer et d'eau douce. 1934-1945

**Note.**—Fondés sur la valeur marchande et la prise. Comme les chiffres de 1945 ont été inscrits en épreuves, l'ordre d'importance est celui de 1944.

Spécies	POURCENTAGE DE LA VALEUR GLOBALE											
	1934	1935	1936	1937	1938	1939	1940	1941	1942	1943	1944	1945
Saumon.....	37.9	36.4	35.4	31.7	37.0	33.5	31.4	34.4	30.5	18.3	22.3	22.3
Morue.....	9.8	8.0	8.5	8.1	8.2	8.1	11.0	12.0	13.3	15.3	16.5	17.3
Hareng.....	5.3	5.3	6.6	6.6	6.1	9.4	13.9	10.8	14.5	13.9	12.3	12.2
Homard.....	12.6	12.7	11.2	11.9	9.4	9.4	0.3	0.5	1.1	1.7	2.5	4.2
Poisson gris.....	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.3	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	1.1
Corégone.....	4.0	4.1	3.9	4.8	4.1	4.3	4.3	4.0	4.1	4.2	3.6	4.6
Sardine.....	3.1	3.9	4.1	3.9	3.4	5.7	4.2	4.6	2.9	3.5	3.8	3.6
Fletan.....	3.3	3.7	3.7	4.1	4.4	5.3	4.1	3.9	3.3	3.6	3.7	3.2
Egeline.....	3.2	3.3	3.3	3.3	3.4	3.4	3.2	2.2	2.3	3.0	2.5	2.4
Doré.....	2.5	2.3	2.8	2.7	2.6	2.1	2.2	2.0	1.9	2.5	2.5	2.4
Pilchard.....	1.6	1.9	1.7	2.3	2.1	0.3	1.4	2.9	2.7	3.2	2.5	1.3
Maquereau.....	1.2	0.9	1.2	1.6	1.4	2.0	1.5	1.8	2.7	2.7	2.5	2.5
Linque.....	0.8	0.9	1.0	0.7	0.7	0.8	0.7	0.6	0.8	1.0	1.4	1.0
Truite.....	1.7	2.2	2.2	2.6	2.6	2.0	1.8	1.6	1.4	1.5	1.3	1.2
Eperlan.....	1.6	1.7	1.7	1.1	1.2	1.2	1.4	1.0	1.0	1.0	1.1	0.8
Sandre.....	0.3	0.9	1.6	2.1	0.1	1.0	0.5	0.5	0.8	1.6	1.1	1.3
Merluche et brosmius <sup>1</sup> .....	0.8	0.6	0.8	0.7	0.5	0.5	0.5	0.9	0.3	1.0	1.2	1.0
Merlan.....	0.3	0.2	0.3	0.6	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.8	0.9	1.0
Doré noir.....	0.7	0.6	0.7	1.0	1.2	0.1	1.4	1.7	1.6	1.2	0.9	0.6
Espadon.....	0.5	0.8	0.6	0.6	0.6	0.3	0.6	0.7	0.7	1.2	0.8	1.0
Coque et praire <sup>2</sup> .....	0.3	0.5	0.5	0.7	0.7	0.4	0.5	0.5	0.6	0.7	0.7	0.6
Huitre.....	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.4
Brochet.....	0.4	0.5	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.6
Tullibee.....	0.6	0.7	0.7	0.7	0.7	0.6	0.6	0.5	0.4	0.6	0.5	0.6
Cabillaud.....	0.1	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.5	0.5	0.3
Perche.....	1.1	1.2	0.7	0.7	0.8	0.6	0.7	0.8	0.6	0.5	0.4	0.5
Pétoncle.....	0.5	0.6	0.9	0.8	0.8	0.3	0.2	0.3	0.3	0.3	0.4	0.5
Gaspayot.....	0.2	0.3	0.2	0.2	0.2	0.3	0.1	0.1	0.2	0.2	0.3	0.4
Morue, rouge et de roche.....	3	3	3	3	0.1	3	3	3	0.1	0.1	0.1	0.1
Sole.....	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.1	0.1	0.3	0.4
<b>Grands totaux<sup>3</sup>...</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>	<b>100.0</b>
Totalx, poissons de mer <sup>4</sup> ...	85.9	84.7	84.1	82.1	83.4	84.8	86.2	87.3	87.8	85.5	87.3	87.1
Totalx, poissons d'eau douce <sup>4</sup> ...	14.1	15.3	15.9	17.9	16.6	15.2	13.8	12.7	12.2	14.5	12.7	12.9

  

Spécies	INDICES DU VOLUME (1926=100)											
	1934	1935	1936	1937	1938	1939	1940	1941	1942	1943	1944	
Saumon.....	77.8	83.7	93.1	79.1	81.0	68.9	66.9	88.9	75.5	57.0	50.4	79.2
Morue.....	63.8	63.4	63.4	56.5	63.4	63.4	60.9	72.0	72.9	74.4	78.8	109.1
Hareng.....	78.5	85.0	117.7	126.7	104.6	138.9	193.8	115.0	149.4	133.1	132.1	162.9
Homard.....	106.7	94.2	83.4	91.3	92.6	92.7	78.9	81.9	82.5	88.7	98.2	109.5
Poisson gris.....	145.6	133.6	181.3	185.3	245.2	177.0	178.0	125.4	98.3	90.4	90.4	90.5
Corégone.....	75.5	77.4	75.9	91.1	80.9	86.3	88.2	93.7	87.6	88.0	92.8	98.9
Sardine.....	110.6	108.4	142.8	101.1	106.5	185.1	120.6	256.2	185.1	288.9	288.6	195.9
Fletan.....	36.2	40.7	44.2	44.7	47.8	54.5	43.3	44.7	35.8	43.0	44.8	44.8
Egeline.....	71.6	74.2	81.1	78.3	79.2	72.0	57.6	57.9	52.7	61.9	52.3	64.9
Doré.....	97.2	86.9	115.5	113.5	102.2	95.6	83.9	100.2	101.6	118.8	117.1	121.3
Pilehard.....	88.7	94.0	91.7	99.1	106.7	11.4	59.3	133.8	135.8	183.0	130.4	157.7
Maquereau.....	165.3	139.0	197.1	207.2	247.3	450.8	309.4	304.0	262.4	321.4	286.9	48.2
Lingue <sup>5</sup> .....	96.2	138.6	86.6	93.6	95.6	95.3	82.2	85.2	86.5	118.7	140.1	160.1
Truite.....	75.0	84.3	92.7	89.7	92.6	80.3	71.9	58.9	59.7	63.4	71.6	71.6
Eperlan.....	64.9	86.1	102.8	73.0	77.2	70.8	69.7	80.8	77.4	65.0	74.1	70.0
Sandre.....	80.0	165.8	227.0	310.8	240.8	202.6	193.8	149.7	157.9	141.3	130.4	161.6
Merluche et brosmius <sup>1</sup> .....	163.0	125.6	151.0	151.5	173.4	132.9	119.3	103.5	101.7	173.2	233.9	308.2
Merlan.....	98.4	94.9	146.2	277.5	117.3	106.6	119.3	103.5	101.7	173.2	233.9	308.2
Doré noir <sup>6</sup> .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Espadon.....	108.9	172.7	138.0	116.1	84.5	138.2	177.0	104.1	149.5	233.5	153.8	210.0
Coque et praire <sup>2</sup> .....	157.3	234.4	264.2	277.6	176.1	288.5	286.8	280.3	278.0	250.3	267.0	267.0
Huitre.....	112.8	121.2	110.9	110.0	133.1	121.1	120.6	187.7	184.8	250.8	187.7	187.7
Brochet.....	51.3	61.7	75.0	70.8	85.9	77.9	66.8	111.7	59.8	77.9	77.3	77.3
Tullibee.....	43.4	39.1	58.4	55.1	68.5	71.1	75.6	71.1	57.2	64.6	78.3	78.3
Cabillaud.....	61.7	93.6	69.5	128.5	81.7	87.5	134.5	168.7	118.5	202.3	215.5	202.6
Pétoncle.....	238.5	236.0	105.7	115.5	143.2	103.8	130.1	161.2	103.9	88.5	94.5	98.3
Gaspayot.....	57.4	736.0	792.0	412.4	213.7	289.8	338.0	310.5	247.4	256.5	314.9	314.9
Morue, rouge et de roche.....	97.9	115.0	123.0	103.7	144.7	170.9	80.6	86.3	91.1	146.7	130.4	192.2
Sole.....	123.8	141.8	207.9	234.8	176.7	176.7	56.6	56.9	50.0	81.3	65.1	87.8

<sup>1</sup> Merluche seulement en 1944 et les années suivantes.<sup>2</sup> Moins de 0.1 p. 100.<sup>3</sup> Voir le renvoi<sup>2</sup>, tableau 6.<sup>4</sup> Les totaux comprennent des espèces moins importantes non indiquées.<sup>5</sup> Comme la lingue était comprise avec la morue en 1926, la moyenne des années 1927-1930 a été prise comme la quantité de lingue pour 1926 et déduite de la quantité de morue déclarée en 1926, le résultat servant de base à l'indice du volume.<sup>6</sup> Les indices ne sont pas donnés dans ce cas parce qu'aucune production n'a été enregistrée pour l'année de base.<sup>7</sup> Coque seulement en 1941 et les années suivantes.