

maior valor intrinseco e produzirem uma acção benefica pela concorrência nos annos de colheita escassa e pouco abundantes.

Passamos agora a ver como as previsões de então, tiveram nos factos subsequentes um tão cruel desmentido, para que não se deixe de tirar da licção dos desenganos o mais proveitoso ensinamento.

Examinando os quadros estatísticos das alfandegas de 1865 em diante, vemos respectivamente á importação do trigo, com pequenas differenças para mais ou para menos, um augmento progressivo verdadeiramente consideravel, observando todo o periodo no seu conjuncto.

Em 1865 importaram-se 302:155 quintaes metricos e em 1887 das mesmas unidades 1.253:920.

Considerando a importação e exportação dos cereaes no seu conjuncto nos dois annos já designados e n'um intermediario, o de 1877 por exemplo, notam-se augmentos progressivos sobre modo consideraveis.

N'estes e em todos os calculos seguintes a unidade adoptada é sempre o quintal metrico.

	<i>Importação</i>			<i>Exportação</i>		
	1865	1877	1887	1865	1877	1887
Trigo.....	302:155	444:003	1.253:920	92	274	422
Milho.....	60:358	208.864	179:740	3:128	4:300	209
Centeio.....	—	—	—	—	—	104
Farinha de trigo.....	139:348	21:911	34:257	2:158	1:319	4:080
Totales.....	505:861	644:778	1.467:917	5:318	5:923	4:815

O confronto dos numeros que representam a importação com aquelles que exprimem a exportação, dá aquella liquida d'esta.

<i>Importação e exportação</i>			
	1865	1877	1887
Importação.....	505:861	644:778	1.467.917
Exportação.....	5:318	5:923	4:815
Importação liquida.....	500:543	638:855	1.463:102

As diversas nações que mais concorreram para estes resultados foram como se pode ver em seguida, com a designação das quantidades correspondentes a cada qual nos trez annos designados.

<i>Importação das principaes nacionalidades</i>							
	1865	1877	1887		1865	1877	1887
Inglaterra.....	31:888	4:480	15:586	Estados Unidos	50 010	220:182	1.185:912
França.....	79:622	6:553	77	Austria.....	7:290	—	—
Hespanha.....	82:741	21:780	4:076	Russia.....	28:707	—	—