

9754  
Il Ministro  
per l'Agricoltura e le Foreste

25/12/49  
GRASSI (Alimentari e industriali)

Il programma precedente consisteva in 4 dati essenziali:

consumo	Ton.	553.000
produzione	"	468.000
importazione	"	145.000
esportazione	"	20.000

Il consumo è calcolato in cifra sensibilmente inferiore a quella normale del quinquennio 1936/40 considerato soprattutto che ascendeva a Kg. 12,9 pro capite e quindi, con la accresciuta popolazione a Ton. 593.400 per il consumo dei soli grassi alimentari.

La produzione è calcolata in Ton. 468.000 così distribuita:

olio oliva	235.000
olii vegetali	16.000
altri olii vegetali ad uso industriale	48.100
burro	36.900
lardo estratto	116.000

Queste previsioni fatte alcuni mesi addietro, vanno rettificata in diminuzione per l'olio d'oliva, la cui previsione va ridotta, se non alla cifra di 160.000 calcolata dall'Istituto Centrale di Statistica nell'agosto, a non più di 200.000 Ton.: una maggiore previsione sarebbe oggi ingiustificata.

In sede di revisione del programma 1948/49, si è riconosciute (voce n. 1220/1230) che la previsione di una produzione di 214.000 Ton. di olio d'oliva fu ridotta a 95.500. Non può quindi ammettersi che una revisione delle previsioni 1949/50 possa a mantenere immutata una previsione di produzione, che va ridotta, perchè fatta in epoca in cui essa non poteva che essere aleatoria in sommo grado.

Le riduzioni proposte non hanno giustificazioni in migliori previsioni di molti, e neppure in pretese eccessive scorte: su questo punto i dati forniti delle statistiche dimo-

*Il Ministro  
per l'Agricoltura e le Foreste*

- 2 -

strano che le importazioni nel corso dei primi otto mesi non superano quelle normali negli anni in cui vi è stato uno scarse raccolto, come quello accertato di olive.

L'esistenza di scorta privata (quelle statali ascendono a Ton. 35.000) è difficilmente accettabile: di fronte alle affermazioni dei previsti importatori, che esagerano le scorte, stanno le cifre di importazioni accertate (vedi tabella allegata) e la previsioni di produzione 1948/49 ridotte in sede di accertamento che permettono di affermare che non vi sono scorte che superano il normale, e come ridotte le prospettate importazioni non abbia giustificazioni nei fatti, ma potrebbe portare a deficienza nell'alimentazione e ad un rincaro dei prezzi che si deve escludere in modo assoluto.

4754

OLII E GRASSI

ANNATA DI CONSUMO 1949 - 50

(Previsioni)

1°) - PRODUZIONE - Tonn. 468.000

Nella tabella 1^ sono riportati i dati di produzione del burro (tenore in grasso) per tonn. 36,900 e degli altri olii e grassi - animali e vegetali - per tonn. 431.100; in complesso tonn. 468.000.

Nella tabella 2^ viene riportato il dato di produzione del burro espresso in tenore di grasso ed in peso netto.

Nella tabella 3^ viene analizzato il dato di produzione degli altri olii e grassi, di cui al punto primo; a detta tabella è allegato uno specchio nel quale, a sua volta, viene analizzato il dato di produzione della voce "Altri olii vegetali ad uso industriale" (tonnellate 48.100) riportata come ultima voce nella suddetta tabella terza.

2°) - IMPORTAZIONE - Tonn. 145.000

Questa viene distinta in due sottovoci:

1^ importazione di olii e grassi, alimentari ed industriali, importati come tali per un complesso di tonn. 65.000 (vedere tabella A);

2^ importazione di semi oleosi, alimentari e industriali, per tonn. 210.000 che, raggugliate ad olio, danno un totale di tonn. 80.000 (vedere tabella B).

3°) - ESPORTAZIONE - Tonn. 20.000

Si prevede che le esportazioni siano costituite da tonn.8.000 di olio al solfuro e da tonn. 12.000 di olio di oliva alimentare..

4°) - CONSUMO - Tonn. 553.000

Il consumo risulterà quindi dal seguente calcolo:

Produzione	Tonn.	468.000
Importazione netta (tonn.145.000 - 20000)	"	125.000
		<hr/>
	Tonn.	593.000
Meno tonn. 40.000 ad incremento stocks	"	40.000
		<hr/>
Consumo . . . . .	Tonn.	553.000

=====

V O O E N. 1200

TOTALE GRASSI (Voci N.1210 -1220 - 1230)

PREVISIONI DI PRODUZIONE  
(ooo Tonn.)

P R O D O T T I	1948/49		1949/50		1952/53	
	Originarie	Stime recenti	Originarie	Aggior-nate	Originarie	Aggior-nate
BURRO (tenore in grasso) (1210)	35,3	35,3	36,9	36,9	42,6	42,6
Altri grassi ed olii compresi i semi oleosi (1220 - 1230)	382,8	263,5	431,1	431,1	500,5	500,5
TOTALE GRASSI	417,1	298,8	<u>468,0</u>	<u>468,0</u>	543,1	543,1

2

V O C E N. 1210

BURRO (tenore in grasso)

PREVISIONI DI PRODUZIONE  
(ooo Tonn.)

P R O D O T T I	1948/49		1949/50		1952/53	
	Origi- narie	Stime recenti	Origi- narie	Aggior- nate	Origi- narie	Aggior- nate
BURRO (tenore in grasso)	35,3	35,3	36,9	36,9	42,6	42,6
BURRO (peso netto)	43,0	43,0	45,0	45,0	52,0	52,0

NOTA: Le previsioni di produzione sono state formulate nel documento  
AG (48) 11 - O.E.C.E. trasmesso il 23 ottobre al C.I.R. - E.R.D..

ALTRI GRASSI ED OLII COMPRESI I SEMI OLEOSI

PREVISIONI DI PRODUZIONE  
(ooo Tonn.)

P R O D O T T I	1948/49		1949/50		1952/53	
	Originarie	Stime recenti	Originarie	Aggior-nate	Originarie	Aggior-nate
Semi oleosi	41	41	40	40	40	40
Equivalente in olio alimentare	16	16	16	16	16	16
Lardo e strutto {ten.grasso peso netto	100,8	100,8	116,0	116,0	140,8	140,8
	126	126	145	145	176	176
Altri grassi animali(1)	14	14	15	15	20	20
Olio di pesce e di balena	1	1	1	1	1	1
Olii vegetali (2)	214	95,5	235	235	270	270
Altri olii vegetali ad uso industriale (3)	47,0	36,2	48,1	48,1	52,7	52,7
TOTALE { espresso in tenore grassi	382,8	263,5	431,1	431,1	500,5	500,5

(1) - Grassi di spicco (sevo di bue e grasso di ossa)

(2) - Olio di oliva

(3) - Vedi analisi allegata.

V O C E N.

ALTRI OLII E GRASSI VEGETALI AD USO INDUSTRIALEPREVISIONI DI PRODUZIONE  
(ooo Tonn.)

P R O D O T T I	1948/49		1949/50		1952/53	
	Originarie	Stime recenti	Originarie	Aggior-nate	Originarie	Aggior-nate
Olio di oliva ad alta acidità	16,3	11,4	17,9	17,9	20,3	20,3
Paste di rettificazione olio lampante	4,8	6,0	5,4	5,4	6,2	6,2
Paste di rettificazione olio al solvente a bassa acidità	10,9	3,8	9,8	9,8	11,2	11,2
Paste di rettificazione da olii di semi di produzione nazion. (1)	1	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
Paste di rettificazione olio di semi d'importazione (1)	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0	10,0
Olio di semi (lino, ricino, vinaccioli, tabacco, ecc.)	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0
<b>T O T A L E</b>	<b>47,0</b>	<b>36,2</b>	<b>48,1</b>	<b>48,1</b>	<b>52,7</b>	<b>52,7</b>

(1) - Le valutazioni di produzione delle paste di rettificazione ottenute da olii di semi nazionali e d'importazione sono state rilevate dalla nota 530806/51 del 6/3/48 inviata dal Ministero dell'Industria e Commercio.

8) ANALISI DELLE IMPORTAZIONI ED

ED ESPORTAZIONI == SEMI OLEOSI ==

ANALYSES DES IMPORTATIONS ET EXPORTATIONS 1949-50

P.I.E.C.

V O C E N. 1220

SEMI OLEOSI

TABLEAU B)

Unités: Quantité: 000 T.M.  
Valeur : \$ 000.00  
Prix : \$ par T.

	IMPORTATIONS								EXPORTATIONS						
	Pays non participants				Pays part.		T.O. M.	TOTAL	Pays non part.			Pays part.		T.O. M.	TOTAL
	U.S.A.	Ca- nada	H.O.	Area Zone Ster.	Autre	Ster- ling			Non Ster- ling	H.O.	Ster- ling	Autre	Ster- ling		
Copra	Q.	-	-	10	22	4,5	3,5	-	40(1)						
Lino seme	Q.	-	-	10	5	-	10	-	30,0						
Ricino	Q.	-	-	1	1,5	-	-	-	4,0						
Altri semi	Q.	-	-	0,5	0,5	0,5	0,5	-	2,0						
<u>Totale semi indus.</u>	Q.	-	-	11	7	0,5	10,5	-	36,0(2)						
<u>TOTALE SEMI INDU- STRIALI E COPRA</u>	Q.	-	-	11	27	5	14	-	76						
Arachide	Q.	30	-	10	10	-	5	-	55						
Sesame	Q.	-	-	-	4	-	-	-	5						
Soia	Q.	30	-	-	-	7	-	-	37						
Girasole	Q.	-	-	10	-	3	-	-	19						
Colza e Ravissone	Q.	-	-	4	4	5	-	-	18						
<u>Totale semi ali- mentari</u>	Q.	60	-	24	18	16	5	11	134(3)						
<u>TOTALE GENERALE SEMI OLEOSI</u>	Q.	60	-	35	35	45	10	25	210(4)						

(1) - Pari a 26.000 T. di olio ==  
 (2) - " " 11.000 T. " "  
 (3) - " " 43.000 T. " "  
 (4) - " " 80.000 T. " "

ANALISI DELLE IMPORTAZIONI ED

ESPORTAZIONI == ALTRI GRASSI ED OLII COMPRESO IL BURRO ==

== == == == == ==

g)

ANALYSES DES IMPORTATIONS ET EXPORTATIONS 1949-50

P.I.E.C.

VOCE N. 1210

ALTRI GRASSI ED OLII COMPRESO IL BURRO

TABIEAU B)

Unités: Quantité: 000 T.M.  
Valeur : \$ 000.000  
Prix : \$ par T.M.

	IMPORTATIONS								EXPORTATIONS							
	Pays non participants					Pays part.		T.O. M.	TOTAL	Pays non part.			Pays part.		T.O. M.	TOTAL
	U.S.A.	Ca- nada	H.O.	Area Zone Ster.	Autre	Ster- ling	Non Ster- ling			H.O.	Ster- ling	Autre	Ster- ling	Non Ster.		
Burro	-	-	0,5	-	-	-	2,0	-	2,5	-	-	-	-	-	-	-
olio oliva	-	-	-	-	5	-	5	-	10	6,5	0,5	0,5	-	2,5	-	10
oli alimentari di semi	3	-	1	-	0,5	-	-	-	4,5	-	-	-	-	-	-	-
Margarina	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5
si animali	5	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-	-	-
<b>TOTALE DEI GRASSI ALIMENTARI</b>	<b>8</b>	<b>-</b>	<b>1,5</b>	<b>-</b>	<b>5,5</b>	<b>-</b>	<b>7</b>	<b>-</b>	<b>22</b>							
Olio di palma	-	-	3	5	1	7	6	-	22	-	-	-	-	-	-	-
Olio di pesce	-	0,25	-	-	-	0,25	2,5	-	3	-	-	-	-	-	-	-
Sege	8	-	5	-	-	-	-	-	13	-	-	-	-	-	-	-
Olio di legno	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
" al solfuro "	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	1	-	5(1)
Olio di pade di bue e olii indu- striali vari	2	0,25	0,50	-	0,50	0,75	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-
<b>Totale olii e gras- si industriali</b>	<b>10</b>	<b>0,50</b>	<b>8,50</b>	<b>5</b>	<b>2,5</b>	<b>8</b>	<b>8,5</b>	<b>-</b>	<b>43</b>							
<b>TOTALE GENERALE</b>	<b>18</b>	<b>0,50</b>	<b>10,00</b>	<b>5</b>	<b>8,0</b>	<b>8</b>	<b>15,5</b>	<b>-</b>	<b>65</b>	<b>8,5</b>	<b>2,5</b>	<b>0,5</b>	<b>-</b>	<b>8,5</b>	<b>-</b>	<b>20,00</b>

(1) Tonn. 2,000 verso gli S.U.  
" " 2,000 " " l'Egitto  
" " 1,000 " " Svizzera ed altri