

Земедѣлско производство срѣдно на хектаръ,
Rendement agricole moyen par hectare,

(Продължение).

Култури — Cultures	Мѣрка Unité	Срѣдно земеделско Rendement agricole					
		Бургас Bourgas	Варна Varna	Видинъ Vidin	Враца Vratsa	Костендѣлъ Kostendil	
VI. Зеленчуци — Légumes.							
Зеле — Choux	100 кгp. — quint.	117'68	159'00	218'45	151'66	82'57	
Лукъ — Oignons	"	55'06	51'69	65'32	72'55	41'67	
Паперъ — Piments	"	43'38	63'31	32'71	33'15	27'13	
Домати — Tomates	"	78'12	77'56	108'02	77'36	57'65	
Други зеленчуци — Autres légumes	лева — lévas	6,543	23,954	5,510	9,035	4,612	
VII. Фуражни растения — Plantes fourragères							
Фий, урoвъ и бурчакъ — Vesce	100 кгp. — quint.	10'21	14'90	9'59	17'28	14'65	
Лудо просо — Millet fourrager	"	7'51	16'08	30'14	21'73	7'00	
Крѣмно цвекло — Betteraves fourragères	"	67'52	71'31	130'75	279'95	89'25	
Изкуствени ливади — Prairies artificielles	"	30'04	29'16	44'69	24'00	34'88	
Естествени ливади — Prairies naturelles	"	16'93	20'03	15'23	13'97	19'91	
Зелени угари (орници), отъ които се коси сѣно — Terres en chômage (jachères) donnant du foin.	"	13'41	15'62	13'17	9'47	7'17	
VIII. Лозя — Vignes.							
Обяновени — Ordinaires	{ грозде — raisins	100 кгp. — quint.	20'06	12'61	33'16	18'35	9'87
	{ мѣсть — moût	хектол. — hectol.	11'19	6'72	17'80	8'00	4'41
Присадени на американски прѣчи — Greffées en sarments américains	{ грозде — raisins	100 кгp. — quint.	40'46	33'15	38'63	33'30	46'51
	{ мѣсть — moût	хектол. — hectol.	23'62	16'90	21'05	15'99	23'81
IX. Овощни градини — Jardins d'arbres fruitiers.							
Сливя — Prunes	100 кгp. — quint.	39'04	14'97	50'45	53'84	65'13	
Ябълки — Pommes	"	34'08	8'37	54'43	27'21	37'71	
Круши — Poires	"	23'64	4'02	9'29	48'27	16'38	
Разни овощия — Divers fruits	"	47'55	15'00	39'90	106'04	52'97	
X. Черничови градини — Jardins de mûriers.							
Черничови листи — Feuilles de mûriers	100 кгp. — quint.	46'57	41'46	15'27	62'84	20'98	
XI. Розови градини — Roserales.							
Цвѣтъ — Fleurs	100 кгp. — quint.	—	—	—	10'00	—	
Масло — Essence	мускали — flacons	—	—	—	33'7	—	