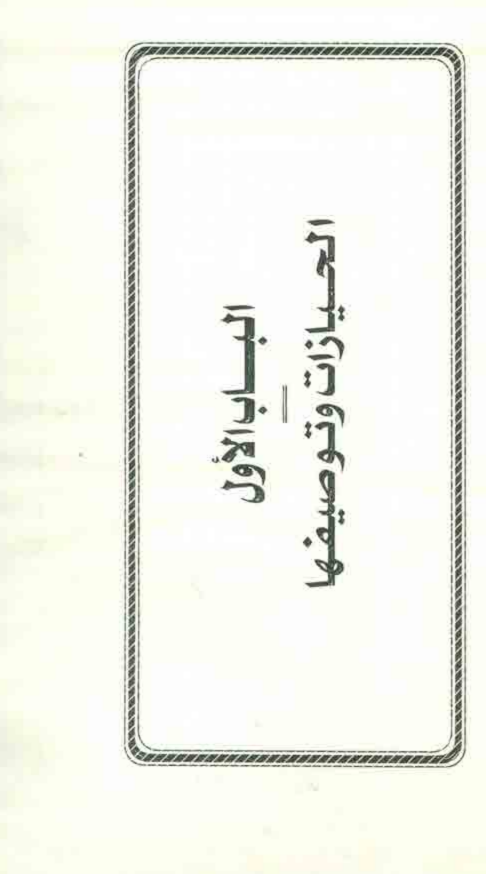
الدليل الإدارى لحافظات الجمعورية

.ef	1		>	٢		9	~	>	~	4		6	11	11	31	0,
اسم الحافظة		القاهرة	الأسكندرية	يورسميل	[[m	دمياط	ונופ שור ב	الشرقية	القليوبيـة	كفرالشيخ	ال <mark>غرب</mark> ية	المنو <mark>فــيـ</mark> ة <mark>.</mark>	البحيرة	الأسماعيلية	الجـــزة	بنی سویف
عدد المراكز أو الأقسام	او الإدارات الزراعية	>	*	>	>	***	-	11	>	,	<	<	31	9	<	>
are llaco ellaco	او الجمعيات الزراعية	-1	5	1.	1.1	11	b 3 3	> 0	1.	101	777	0 1 1	^^3	1	٧٢١	**
عدد القرى أو	الجمعيات الزراعية	-	1.3	1.	2	60	K73	7 8 3	190	131	314	1.7	413	44	You	141
ate lho	مسلان رقمت	1	t	ij)	1	*	2	-	>	-	1-	~	3	7	>	ō
عدد المدن حسب اسلوب حصر الحائزين	مدن لم ترقيم ومصرت باسلوب الأحواض أو بأسلوب آخر	1	ı	,		٢	5	٥	~	***	0	<u>1</u> -	-	7	>	E
م لاحقات		١٠ جمعيات زراعية في ٢ إدارة زراعية (بأسلوب الأحواض)	73 جمعية زراعية في ٣ ادارات زراعية (61 ترقيم ، 6 يالاحراض)				القرى تشمل وحدة إدارية اعتبارية هو	القرى تشمل ٢٠ جمعية إستصلاح		القرى تشمل ٢١ قرية إستصلاح	The second		القرى تشمل لم منطقة إستصلاح قطاع شمال وجنوب التحرير وغرب النوبارية	ومدينة السادات ومنطقة البستان	1	القرى تشمل قريتين استصلاح هما التضامن والحرية

رقية	مسلسل	E1 11	J. W.	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	8	بر	ĵ.	**	***	× × × × × × × × × × × × × × × × × × ×	2	5	101
				4	- را ما		أسطان	البحر الأحمر	الوادي الجسديد	400	شمال سيناء	جئوب سيناه	الاجمالي
علاد المراكز	و الاسلم أو الإدارات الزراعية	0	ď	1.1	5	11	9	0	*	>	>	<	LYI
علاد القرى	ويست او الجمعيات الزراعية	111	404	48.4	۲۷-	7:2	W	1	1	7.3	۲,	٧)	3373
ake Ilaça İ.	الجمعيات الزراعية	100	.07	YYY	414	361	\	01	61		1	**	.133
عدد المندن حسب أسلوب حصر الحائزين	م ادن رقمت	3-	٢	Ψ.	٥	**	23	٢		>	٣	<	3 6
سب اسلوب خاترين	ملن لم ترقم وحصرت بالملوب الأحواض أو بالملوب آخر	1	٢	L	٢	<	r			1		i	ď
N. A. P. L.		القرى تشمل قرى استصلاح الجهاد	والأقدام والنصر		القرى تشمل ٥ قرى استصلاح	قرية حمر دوم حصرت بأسلوب آخر				القرى الشي تشمل منطقة استصلاح بنجر السكر تشمل ٤ قرى هي العلا -	۳۲–۱۵ الرکزية في قسم برج العرب		



-٦-جدول (١١) عدد ومساحة الحيازات حسب الكيان القانوني للحائز ونوع الحيازة في محافظات الجمهورية

	1915		الوجه البحرى:	图文:	(C)			74	[FT]	(L.)	[2] The state of t	كلر الديخ	Be and a second	Her. 2	3	K-Jahr.	صلة الوجة الدجري
	Alle-	7		177	1000		AAAS	Estat.	1-1401	FOOTIF	10-01	141714	Trott	479819	T-YYY	T09-A	VAD E FYV
جملة الحيارات	21.6	ارمی		3144	127/12	YALA	YOLL	****	TV119E	YI TIEATO	איורדדיו ד	11.9.477	YYYYYY AV	TT TIESEA	118414	19710	יייריפרורו
4/10	4	-9		0	ŗ	>>	100	Ž,	*	¥.	9e:	:18	N.	7	7.7	200	5
	جملة الساحة	-D		1.4.1	17-145	4.4.3	11070	11/1/11	177.97	V OLV	T-YFFY	070447	\$1.50-3	FITAFO	17.4777	1317:7	ENTENEN
	977	المرازات		1212	IVTEY	KVEA	3.43	TAATE	Y-7081	YOLVOA	124.421	Y V X	******	179.97	******	F0A-4	No 17 Eo
الجراء	31.c	13		1111	10749	TATE	4314	11837	TVALVY	TVETAT	VESTI	159700	1709A	A3+314	3 - LAKE	13454	11 1761FFF 1A01FE0
74		A		10	A	i k	Ş	÷		À	- 175	é	7	t	- 8	7	3
	13	Ö		-1,53	4.1	13051	×.070	118741	77.700	VYE LYY	INTINE	187.10	4374-3	110741	WANTED STATES	11881	£4.4104
	903	الجارات		H	1	0	39/	+	×	**	ŧ	(0)	*	H	ACC NO	14	۲۰۹
45	44.1	ارض		0	L.	44	(0)	:#-	>	λ.	XX	99):	· /	T	1,0	11	727
1		-9.		3	2	-	7	Į.	lab	0	+	w	?		7	<i>y</i> :	÷
	ا ج	כ		1.34	7041	110	2	1803	£ 7.3	\$ £72.A	3.LY	177	1.27	'A'	114011	04.41	44-4VY
	300	15		2:	3	χī 	3=	0,1	111	9	۸۸	19.7	717	*	Adda	E	1101
جسعيات تعاولية	3,16	3	÷	<u> </u>	>	Т	ĸ	ě	34	AA		, A	2007 2004	3	> 	ş	1.4.1
Sul Co		-9		<	2	ě	Ķ	×	10	3-	Ş	À	0	-	Ę.	>	>
	ساخ	0			1.1.7	1	YTY	>	Vo Yo	Y- 111V	(1)	¥4.3	1.51	5	Vocov	YTV-1	1.18.1

14-

(تابع) هدول (١) عدد ومساحة الصازات هسب الكبان القانوني للحائز ونوع الصازة في محافظات الجمهورية

	Sel.	جمعيات تعاوية			يركان	35			10	-		4	1	جداد الحرارات		
1-4		37.0	the state	13		of c		مساحة		7	नार	جملة الماحة	V.	21.4	- Than	Interest of the second
-7	+9	1	清	7	-9	3-3	3 5	3	-4		<u>5</u>	3	-9	1.3	3 7	
																الوجه القبلي:
VAVV	3	+	1	V0111	~	ř	۴	Trigan	×	110001	11-111	TOVE1E	1	TVTell	177180	+
YEAR	8	1	177	734	-	091	0	*******	2	171771	1VY14A	44.44	~	FTeTTI	177879	iko
VV.	2	31	WW	Para.	~	×	۸	134114	-	VYE LAY	107779	LAVAALT	3	167371	10701	
1707	33	41	101	K-71A	-	**	ī	304403	5	FT V.	7-1097	1.A4.5.VT	7	TT-14F	T-TARE	
Àa	b	<	4	***		e.	æ.	YYY. AA	4	170 1VA	Y£4047	1.12377	9	110170	TEAVAT	
1	100	*	111	10.00	1)	S.	W.	101/17	7	LAND	YAVY	PYASS	×	Y1Y	*12VF7	- n 2
177	ķ	*	25	۲۷٦٥	w	11	0/	APAVET	٠	MANTE	77.72	TVo.YT	17	171701	11.791	
1-44-	r	111	44	PVAT	7	4.	11	ITTAIN	0,	95,430	VITAG	10.0%	0	O E A J A	VTSTV	me and the second second
12007	11	X×V.	141	20740	3-	141	747	TEVPTY	11	*****	1071777	1211107	Í	71/4/17	1075177	جملة الرجبة القبلي
											_					محافظات الصحاري :
ë	0	1	Ž		Ť		П	13.0	>	30	IFAA	-10	5	7	1:31	J. C. 18.
14.6	۲	*	4.5	Lion	5	**	300	11100	1.5	F. 00 0	VEYAA	36460	-	4717	1-AVE	الزادي الجسيد
()	1/	T	3	4.6	c.f.		્યુક	AAVAAA	5	24431	11997	YAYYAE	ž	V 0 /	11446	
>	1	ees.	Y	£	Ť	>-	> =	LOLLY	5	17-91	1-131	JAEFOF	7	17177	15702	شال سيناء
6	Ÿ	.1	1	1	T.	Н	ı	11.150	× 2	NA.	\$0.4	ALANA	*	-611	T.A.	جفولية مسيئاء
VF3V	· O	13	33	1713	110	ν.	(X)	(E-A43)	1	KAAAK	٤٧٧٩ ه	SETTIN	8	34.54	16643	جملة محافظات الصحاري
AAST.	5	111	TTAA	TYANIT	Ē	TVE	7.9.7	VIE-1AF	1	TY-ASSA TEV-AST	714-V3	VAESTAT	×	1V TS1-TVS	TEVOO.T	إجمالي محافظات الجمهورية

(تَابِع) جدول (١) عدد ومساحة الحيازات حسب الكيان القانوني للحائز ونوع الحيازة في محافظات الجمعورية

		الواع العرى			3	256.5			واهي	أصلاح زراعي		
14		974	213	this.		400	alic	73	-	414	alle.	161833
7	-9		1	7)	-4	المرا	الجازات	3	-9	164		
												الإجة البحري:
1/16	94)	N.S.	NA.	0 0 0 0	35	E.	*	**	>	3€	>-	(E) &
6	R	U)	51	V 5 V 6	(98)	3.6	(WB)	.60	ž	şē) riek	K-240.5
ATTV	Ŧ	್ರಾ	**	£	198	7	×		/a.:	71	9	X0
32	. +	SI 1	183	NAA	ı	V	N.)	À.	*	
14.	*	3 =	£	î	>	*	34	П	4	34	940	
33	0			4.4.4	æ	7.57	A.46	4.4	5	(0)	4.5	[[CEPT]]
1.4	4	80	ş	V. 3.AV	37	0	VYY	TVOT	0	40	16. 18.	السرقية
43	a	546		ITETS	q ²	11	44	1044	5-	\$1	et"	
)	11		16	VITET	t	11	N	×	6	380	4	كنفر الشيخ
6	Q	-	L .	-1177	**	V.X.	4.V	V3V	ž	21	4.4	
157	7	i e	r	177	2	4	133.	1172	3		V.V.	Aug de La Company de la Compan
A114	4	M	1.8	1727371	2	131	E	i,	é	ŭ	0	[Learning
2	1		1	1,1,59	e.	1	6.3	λλ	. 92	×	ie.	لاسماعيلية
1114	18	V o	11	724427	×	144	111	11079	t	٧٥	-44	حملة الرجة البحري

(تَابِع) جنول (١) عند ومساحة الحيازات حسب الكيان القانوني للحائز ونوع الحيازة في محافظات الجمعورية

	أتواع أخرى	lets.			1ने	-Sept			رراعي	أصلاح رراعي		
うる	2	ate		1714		31.c	475	73	(25)	34c	1	।——च् ।क्रांसर
7	3		3	י	-9	بارض	716	~)	-3	1.0	3	
												Levels Hands, :
IVE	<	3	1	7140	7	t	<u>.</u>	444	0	e.	*	
F 0 3		3	ă,	YAOA	T.	N 3	31	ŧ	Ç	:199	+	10 mgs
1	>		F	4312	,93	13	Í,	9	*	<:	0	
1004	4	a	8	Y X X Y	Ţ,	ΥY	74	VAV	ē	9.	1.4	The second second second
PYY	3-	o	;pt	1441	>		43	t.	0	je:	0	
1	~	131	W	1197	3	£. A	10	3 + 1	1	<	*	-632
٨٨		o	¥	7	.>.	10	<0	2007	Ş	Ł	I	
***	÷	*	*	.3.4	1,4	8		3.4	B	k	0	and the second s
4-14	1-	Xe	Yo	1.174	1	449	141	YEY	3.1	5.3	44	حلة الوجة القبلي
												محافظات الصحاري :
3-	5	4	, wie	1.1	<	>	×	£-	Ē		0	J. K. K.
16	9 1	((/#/	1770	>	0	Vo	4	1		0	الوادي الجسيد
New Year	1	-	×	2	P	Œ	3)		T	I	0.0	d(3
9"		0449	9400	000	R	7.7	5.4	А	H	1	0	5-10 mgh
70	-	3	٥	0.74	1.0	83	1,	1	F)	1/	1)	چرن بارا ،
100	3.5	35	3,0	YVVV	*		141		1	1	*	جملة مجافظات الصحاري
LEARA	-><	127	171	XVX	- Po	VVVA	1301	11.7.7	1	1.70	114	أجدالي محافظات الجمهررية

جدول (١/١١) عدد ومساحة الحيازات حسب الكيان القانوني للحائز وفئات مساحة الحيازة بالجمعورية

S	الواع أحري			Story	/2	وراعي	املاح راعي		100	جمعيان تعاولية	5		よりつ		9	le le		جملة الجرازات	Could !	i	
13		1	14	-	ahe	1.5		1	1.4		alic	1.5		afre	and es		9	15		alic	فان ساحة
7	-4	3	3	3)	71536	3	-9	1	า	-9	8	ר	-9		3	-9	Ì	2	-9		الليازة (فندان)
1	k	7.5	100	1	17.0		(6)	19.5	lon	760	1343	, E	E.	19	A	.1	011110	1.4	11//	MALOLO	يدون أرض
13	2	W.	133	jui jui	311.3	<);	12	700	X	19.8	227	11	^	0.7977	-	Vierdan	0.ANES	X	1V 1.0.4.	أقل من فدان
2	5	4	¥	4	ž,	ş	9	ş	97)- (i)	*	ř	3	46.474	9	WITH	421179	<	V117-A	ñ
Fi	-	>	Ţ.	~	ô	e	ř	997	3.15	t.	>	£.	5	N.	MANATA	1	17471-0	11175-7	1	0.7.71	*
, L	*	*		÷	7	٤	w	96	2	4	T.	7.0	ľ	<	VV788-	>	1	LTVV	>	Y7-4-5V	1
Œ	M	-	7	2	0	1	1	ı	¥3	- 1	無	S.	2	V	2023/3		VVANET	\$17373	Ä	OTIVITO	Tuba Y
11	*	(ř	TYP	Ł	< 0	000),	*	9	+	·	V.V.	ź	1.5	VV.VaT	=	147421	VVITET	1	159018	0
7	*	6	111	5	Ger.	7.6 3600)	47	90	**	F	<	141	7	44	SVANY .	44	47776	EVAVEO	1	13460	>
5	>	8	ARA	- 22	-0	15	>	<	NY	٤	¥	144	*	¥.	FATVIT	2	5 x V · 0	44.5AV	1	5 T.A A	The second
111		>	110	3	1.1	4	8	ger:	4.4	*	der .	AAA	ī	^/	YAVATA	×	14:30	X44A-4	\$	14172	10
4.	+	X	7431		o o	14.	12	· ×	٧. ٥	>	6	388	Ü	* *	4.1387	5	1777	YAVIEL	£	EVALL	
i-	7	*	YVYT	ą,	S	17.7.5	0	4	122	-	8	1641	5	1.1	TVATVE	22	1.441	PATTEA	E.	N = 0 = V	1
XX.0:	N.	À	18.12	7 166	××	5.7.3	*	/>	77.7	Ę	838	*344	5	1	TVVVT	26	1,177	TAYRAR	777	101	*
1560	4	\$	17:16	٦	1,51	11221	×	XX	ATANY	ŝ.	0	4.644	920	15.4	4-1414	2	ALAY	A-44.4	2007.3	AALA	SH A SO
VEXTE	<	ART	N. S. AUX	3	73 o V	VET 17	1/	11.17	AAST-	3.3	TTAK	SERVINE	¥	1.1.1	VAT VAT	ž	TAVIANT	VAEATVY	1	1. TIVOG-T	Kenly

-V-

جدول (٧) الحيازات الارضية ومساحاتما موزعة حسب عدد القطع في محافظات الجمعورية

34	عمس فطع فاكثر	*		3	150		7	天う事	72-0	-5	قطمتان		قطعة واحدة	das.			5	かれる行			
73	alk	1	alle	11-5		atre	13		90	13		37.5	ساحة		3/10	ماء		3	gre	ज्यास	7
3	ع)	-	3	3	-9	1	3	-9	الجازات	2	-9	الميازان	2	-9	- T. (1)	3	-9	अर हिम्	<u> </u>		
																				الوجه البحرى:	3
101	1/8	F	4	VVV	5	**************************************	YEA	ž.	4	18 318	1	01.3	V1 3 = 1.3	>	17.	7-41 10	0	1441	77.12	(II) 4 (1)	E CE
TAAT	je.	171	YXY	1001	- 5	V V O	YVET	35	6 1 V A	YAIFA F.	Š	4 4	£1167 4	7	١٢٧٥	YAY-F2	1	rvrr.	YOVAE	الاسكسية	3
0.T.A.	4	9	<	-13	0	>	YAYA	<	ř	VATST V	×	XX	TYSYT 9	19	3477	4-4-3	>*	71.00	VALA	9(man)	30
111	Υ,	V.o	E	(AA)	XX.	÷K	3.	72	\$	4444	>- >-	111	0 72471	9	To Ya	Y 10 TO	162	1373	4014	J	Ī
		TVAs	7.47	NAV.	3-	114	VAVAV	9	7	14404	*	V 6 3 V	4742 NA		17.99	FALYAY	>	01774	(1434)	دمباط	3
	1.	71777	07/0	CYAY	7	01	110011	<	2.5%	ANAYNA	*	V027V	141011	5	SAISTI 19 STUTAL	7V-4T) T		פודולד באוולב	471142		الدقهابة
Aloga	£.	FIFFF	1.70	LYXXEO	×	14 11713	FTTT-T	t	50.40	VF + F 4 4	<	41777	TREAM IN LASETY	*	11353	אוואס וא וייסרא	5	SATTVE	TYEATO		الشرقية
17.5		17177	27.73	VEE+V	17	7443	10314	5	V0331	A. 180	×	71117	VA100		YX100 - V711-1	4 4444.4		WYTTYY WYTTYY	VVSTATA		التاسية
1.3748	17		TIST	1.79.47	((6	AY.	177177	5	12757	1,17,117	<	34043	10105E T.	ż	TVVII	0.Y044Y Y		YATOLA 1EGATY	VYAYY		كفر الشيخ
YALAY	× 0.0		4147	052AA	H	10/01	171707	t	13773	1.7410	*	311112	איז היאאר	7	AL SAY	TYLLYY TTILLS VI PERSONS VISTA	^/	EXXXX	**1714		1
*****		77 × 77	YXX	44.444		YTTY	XXXXX	2	TVTVO	41110 114	⋨	33.02	TYTANO	api.	47174	ATITY TITATO TT ET AVI TIEVEA	}- }-	LAV.A3	Y31312	The state of the	الترنية
Y17:17			VATA	15.14	2	14-17	44770-	7	19880	** - Ye 534	2	TAVEL	FVIET	ż		149777 1- 1-VAAA NE-ATTA TA BETSOL PTESTY	2	106130	171717		7
11351	- 8		ANV.	12.8.Y.s.	3.7	5 No.	104.4	£	YYYE	Weth	n	2.5VA	44482 58	ž,	1. A.A.	THE TANKER I	:le	ETVIT	19110	الإساعللة	3
34-4-7	77	TO-07	11.11	A-6024 A1:53		VERTA	AVSAVEY	1	VL12	, rrrvav	*	#11/Vai	SETTANE	:	7VT-7V	TATLALL	17	FYVAVY-	XXXXXXX	THE TAY THE THE THE THE TENT SEPTEMBER 11 VITTAR SATERED IN THE TOTAL TO	cali.

تابع جدول (٣) الحيازات الارضية ومساحاتها موزعة حسب عدد القطع في محافظات الجمهورية

5:	5	مس قطع فاكثر		D	到到		7,	おも	267	9	THE STATE OF		1	قطمة واحدة		جملة الخيارات	127	4		
3		جملة عدد	31.0	1.5		314	1		975	13		alic	1,3		ate	جملة الماحة	i i	215.0	alic	اسم اخافظة
3	-9	القط	5	3	4		ò	-9	るず	2	9	3		-9	3.5	7	-9	जार हिस्	3	
																				الوجه القبلى .
YEAVS	÷	1111	7177	INVITE	>	FE.A.9.	7 17737	٢	111.44	18841	ï	14064	111-11	2	19878	Y0VE12	>	T 144.05	LALALI	A
11,774	-	V37-7	£ 7.7.9	71999	0	VYAS	11/45.7 77	3-	TALLE	V41.AV	F	16.3	14 3 5430		TILLY	YVV- 9.9	3	FIEFEY V	Fretzi	يقي سويق
31112	÷	F111A0	VIA3	11Voj	8	VETT	4 rr- 4	3	11277	TARREST .	1	P. VY 3	78197	1	14700	VVVVV	×	IVESTA	177371	The second second
ACTOR	i.	01.17	A11.	oT:To	P	VITAV	11T1.V YF	t	TV447	1 FOTA!	T	TEATT	11-4778	2	T.VATA	EARENT	5	54. As	TT.14F	
1.343	Ŀ	14444	74.87	WLATA	:9:	1. A99	VV VV VV	≾	TVTTE	HAAN	T.	PYTAY	5 7 X X A A	1	Vastr	FEETER	9	2.77.07	140710	
7.44.	5	TAVYA	VYYYY	EVVV3	<	15717	1.191	W .	TEAE	VALVY	3	. V3VF	·/ evrv3	-	AVVV.	\$\$\$V.4	3-	\$23/A10	Y1Y	-(4)3
LIAKIT	7.7	47717	115070	CTTOA	6	15105	Vovov	1,	47179	AvX	1	\$-31.3	\$ 4000	5	1.01	FV+-Y1	15	T.A. T.AV	1711/61	<u> </u>
TITAA	œ	VATV	YTA	177.6	<	7. 7.	3 - 3 0 7	>	7.4.7	1VTTe	ŝ	YTOTA	7.777	7	117.7	10-01	2	eyA3+1	V1.V30	J
17170	T	P17727	73100	4-4730	4	V-277	11.310	1,4	141770	141444	5	VOPATT	VAc · Yo	3	PYYYOY	424444	1	XEXXXXX I	TYTATY	جسلة الوجدة القيلي
																				بحافظات الصحاري :
3	-1/	7	*	4.3	Y.	0	-		-	-	=	-	37	>	44	4	5	314	£ %	Line 18 and
Yavy.	>	6-613	1443	A78.	368	1772	3-1-1	>- 1	4114	1274	.0	VIVA	1100	>	7.70	37775	-	OTATE	VALE	الوادي الجديد
TYOAT	2	. 6 2 3	٧٥٠	TATAL	Ţ,	1-14	79973	9	T. 1.7.4	KY-XY	5	TTAT	£ £ 7 X 3	4	1641	MANAM	11	14474	٧٠٠٠٧	A 05
10772	>	1227	\$10	YYALL	ŕ	273	VITYIY	:>:	17.0	\$1.5 m o	r	4700	111111	5-	1405	UASTER	7	XXXXX	17177	شمال سيناء
9	7	2.	¥	¥.	sel.	۲	163	396	೯೧	11770	1	٧	4810	a.	1.47	VERT	3€	1544	114.	
Aco Y.	11	£ KAVY	3510	Vol.Y3	÷	TASA	4. Volt	1-	7109	\$5773	ı	YE OY	1119.6.01	5	17170	11.LL		1119AT	34-64	جملة الصحاري
INTARE	Set.	ASOIT STROST	1-105A	VYCIVY	۶	1177	177210. 17		700710	\$3-A4	È	17 ATS. TE	r-Aranr	1	117-950	VAENIVE	3	Novi Ersa	TS1-17V4	إحدالي معافظات الجوورية

11

حدول (٣) الحائزون الطبيعيون حسب الممن الاخرى للحائز وغنات مساحة الحيازة بالجمهورية

	31	1000		della	IN CAMP	-	*	¥	**	0	>	+	10	٤	i.	6	- 4	
-		200	9											*	9		74	-
	المورن ليري	L	al.	YFYE	TTTY.A	F-LTV0	i Yi i EE	1.10.	ALVER	111693	17-11	רזרזז	LELET	VALA	VIE	VAAV	374	100
	33	1] -9		+	-	2	11 51	12	2.39	- 3	0 1	0	1	37	ž	-	
		14	5 3		31,44	Va.A.	13/174	114.7	4.4 E113-E	304378 314	TAVTTE	FAAVIT 16	YYYYY ,	Y8.Y.T	rvv: 7	VASTER X	VESTEV I	1
	13		9	Tr-TYE	TATEEATTE: VIV	71 105/10/ 00-13/	VVery	T1 44-711 T4437	TTPVE	YAAAY	11751	4534	4444	4.67	TVTT TVYTT VA	NEW	IVE	
	12		1 -9	À	Wiere IV	¥		1	- 2-			¥	(64)	_	_		_	1
	14	1	7			(AVSV)	YY KAAY	1177781	V 7	111174 17	1111111	1.00.1	A-191	V1 0-645	t-Attr.	AVANA 3	AA CARAAC	
	3		376	VF3.28	Toyer	TTVVV) PENO	AFTA	£ 2.A.	*	1714	TVTT	ANAX	1 KYA	140-	7	7.2.7	1
	مهن فنية وعلمية		-9	. 1	ķ	E	ŕ	¥	>	~	0	5	4"	>	~	-	- 2	+
	1	341	2	- 51	1	177	VE35	VYTE	24.44	7.55	7.77		CATA		140	_		1
	37.57		21.0	1164	17.£ A 3.77.9	FAIT F- TYE	YTYX TSEAY	15.V TVT16	4111 14827	1 777427	TV4 TETAV	PYE ETTIN	YOY YASYA	14163177	Y10 0.17e	47 11157	14 21075	1
	ملىيرون وإداريون ومليرو أعمال	-	-9	1		1	=	>	1	-	7	7.7	1,		7	>:	Y.	-
	3	13	7	Ä	1164	1	7117	-23	TEAT	11/10	0100		- L	TAOA TY		2497	27.74	
13	哥		977	MANAN	YVV45	18:47	£ATT .	EATH	1 VP XX	VV se	0 VL31	411 1446	ž.	7-1	VAY F31	76	30	ł
ર્જે	30	-	-4		8	1	2	14	H	Se	7	1	-	, ×				
الزين	القائمون بالأعمال	14	2	1	LYAT	1-1-X	1.744	ALVOL	WAST	TOTEN	11471	TYAN	Tr.	٧٠٠٧	MOTOR Y	YEAV.	VA FVAV	ŀ
توزيع الحائزين الطبيعين حسب المسام المهن الاحرى			o)rc	71A-£			YY 57	ST. T 10	-V-	TVET 10	Yo XY	11 -141	. We	ATE V	44.	AL ALA	3.	_
35	رن	-	-9	E	TT T1 E 4 V	14 1.13 A	\$	4	Y	35			9,	e				
-	القانسون بأعمال السح	10	-3				_		4445		75. 77	77 03	4 0		25	t G	7	_
1			-	4.03	SESTIVITABLIA V. SV AVIV	13401 08511	YVAA TVA. 1	1071 1174.7	17 1314	TOVE SOTY-	See ITATE	VAA 11150	tvr	11411011	117 1=552	TWITTE	17 17761	
3	العاملون بالخدمات	-	21.0		÷.	. T.						W.	-	8	3		~	
3	- Arrange	1	2	-	7		33	AK V	AN EXALL TAN	TYTY TETTA TO	T1 107	TAT TI	A	44 V175	TYTE YY	1447 71	INTO 1-	ß
ŀ	200	-	-	12.	1	TIT-0 12 TEO	1944 8-720	YFT TAKE	*1	111			1.EV2					
	عاملون بالزراعة وترية الجوان وصلة البر والبحر		3	1,4,4,4			25	*	-	£	7.3	0.	17.4	23	÷		3.0	
	100	2	-9	1	*	~	, .	VY. A.V.	*	>	7		UM.	>	r	И	<	23
	17	स्र	3		FIG-E WAY	FLYEL KTL	10041 1001		W YAKE	VI AVE 12-7	1 × 0 × 1	1 1003	1977	75.54	YOUN	FIFA	1834	1
A.	10	3	3	TYYES	WAY	131	1001	2340	YATA	F-13	1777	V.Y.V	TIV	XVV	1	3.4	0	
* GNI II.e	15.	1	-4		3.4	>	Ģ.	E	11	N.	<u>s</u> 11	>	-	<	N.	3	\$5.	3
,		15	2	M	YEYel	EVAYA	Farsi G	F-TTA IT	11111E 11	17AT.	1111	636-1	477	14.47	VEAT	31V	VAL	
150	in and	91.0		LTAA		444		A E A	17.1	VYV.	530	21.0	- 11	A34	144	*	, AX	_
C. V. 18 4 18	3	1	-5)	+	5	li i	Sec.	-	٤	>	ū	ī		740	F	X	*	Litter Par
V	33	3	2	Ť	KILIY	Ya.75	1	27.43	itas It	4113	. Y 2 7	TVV4	TAE 1 1V	9.9V0	1 0 - 31	1499	TANA	2114
-											00.7			8	15	. 0	.he-	1

-11-

جدول (٤) الحاثرون الطبيعيون حسب الحالة التعليمية وفئات مساحة الحيازة بالجممورية

11 15		-	غيد ميه.		مؤهل جامعي فيما فية	glas	3,9	مؤهل فوق المتوسط	عل فوق	.2	مزهل متوسط	4		موهل دول التوسط	3,5	26	よっている	1	Ľ	İ,			
Sept.		Ď	-		3			1	_		172	-		ماجة			مساحة	-		مساحة			فنات مساحة الخيارة
ander		مساحة		9 7	مساحة		9	3	4	9 75		A	مادد			عادد		T	عارد		1 2	9 75	8
9	1	٠,	-9		.)	-9		7	9		٦.	4		ر.	9		3	P		2	4		
	041719	1	1	771	1	1	7170	T	1	1.64	1	1	36444	ï	-	N3 0 3	1	1	10.7.01	ľ	-)	L01311	يدون أرض
		177	7	3 > 7	YVLV		V 1401V	> \ 2	0	7.VA	YIAVA	3	14173	0110	8	T1TA31 P Y	L11731	3	7.0770	119717	1	10004	أقل من فدان
	311717	718	6	111	3. VY. 1		17771	3/19/2	7	7 - 670	F114.	12	7.17	VYYY	7	1,600	ATPTAY LPOO	>	Y1271E	170840	6	VT-A33	
	TY 0 - 14V7	141	ż	۸۲	TIVIT	1-	TA38	7997	>	YEAA 8	5 · VY 0	-	11/10	V) 4V	7	4109	TIOG TEATAT	>	10 4 40.	V1-417	>	٢3.017	1
	1V			2	1.1911.	>	0 6 7 0	.160	5	11119	YAATT	7	4474	1163	<	107.	V.7837	1	٧١٥٠١	170173	×.	188800	3
	73/11/1	· <	ż	61	17131	0	- 737	V / \ 3		0 / 6	1971	11	LA33	YAV £	4	777	10977	÷	17777	775207	2	7.737	
	TP 189871	171	5	7	1.737	ナ	1189.	79.89	1	1700	. 60.3	7	P73V	\·V_	37	077	YOAE TY	5-	VJOL3	STOFA MACES	>	07317	
		4	r	0	L1131	Į.	1.73	3 VV 3	7	1-1	75977	~	71.7	0113	Ţ.	610	11441	2	13377	71471F	1	77377	> -
		7.1	Ö	б	41840	77	1710	¥ 2 5 T V	7	YVA	110.7	w	1317	1110	<	313	1977/81	>	17989	197801	>	1717	-
			Ü	٢	rara.	>	. 611	Trot	I	127	17871	5	1.7.	2440	٢	-	Y-1 1708 TA	Ź	0 > 0 >	۸۲۸-۱۱	-	1410	
	PVITTI A1	7	t	-	3/1/2	3/	7970	1037	w	189	7A790	1	1789	71/43	7	3.	109019	1	. P.V.L	1198.1	<	1110	
	177.1	× ×	>	7	ATEOA	2	1777	YAY	4	X >	۲۰۲۰۲	I	310	TTAI	-	4	19451	11	1443	1.9877	12	12.7	
		۲۰۱	7	r	٧٢٠٢٠		1179	1709	×.	1	11119	0	>	7117	ď	3	713711	7	١٨٢٧	٧٢٠٧٢	7	111/	
			1		- 6111	123	33	YVA	0	-	7-7-	6	2	177.	1	18	47891	-	770	TE-A7	ż	778	
	7.2.7	V131	-	7.5.8	VEE 07/15EN	17	Noook	07220	31	YIAIY	1.4144	7	15071	0917	-	۲.۲۷.	TEAA9#0	LÌ.	70.03.1	7-50.07 71.69-1	11	7077717	K-0110

1

حدول (٥) الحاثزون الطسعمون حسب فئات العمر وفئات مساحة الحمازة والجنس بالحمهورية

	فان مساحة الخيارة (فدان)	يدين أرض	أقل من قدان	7	*	*	79	0.	7	4	01	*		0		الإجمالي
	2) 1. 190 p. 1.	10.	TIA	0.7	1,60	4	Į,	٨	**	31	(67)	>	gk	-	£	4,40
	÷ ,1	V o	40	144	717	0	7.7	40	3.5	>	0	F	N.	-	S	VEFE
	÷ 1	1.31	1477	1-11	**	rvr	3+1	٧٤٧	VV	0.0	ż	£	YY	0	ě	V100
	- 1	000	7.5.17	TYT	1.77	410	164	× ×	14.	700	111	101	7.7	*	0	F-2 F9
真	5 1	3.777	raar-	18131	1111	2.97	1144	7,44,4	494	XXX	17.1	711	144	in.	0	AVAOT
llug()	i J	£ 7.73	77100	7470Y	17700	71.3V	TVOA	AYYE	4.44	1748	188	1Ve	100	174		VYZAN
1	2 3	136	127270	A-V40	LYYIO	27.877	1-115	INTAL	OTAF	1 441	VAL	10.9	ATA	101	0 - 1	\$\$1-4E
ع حب فصات العمر	- 1	47447	LIFOTY	4	ALTTA	YAAAE	14004	102.97	7077	0	¥3.7	IAY.	1190	5 A 3	111	EATAAT
1	53	11,4597	331377	1.E.A.9.1	1.1.10	67VL3	FIFAF	13534	1-317	A-72	TYVY	1011	1447	You	YYY	V. Fo- F
	• 1	VY1441	217-FT ATPTIL	4.17V 1197-V	AE 4AA	V03	LAEVE	YIFAO	AVVE	٧٠.٤٧	6844	TARF	IVYA	VEF	644	170720
	0)	FVVV3			V-VAT	17177	170	1.44-7	AAAA	7880	4007	4134	030	7.5.4	177	F710573
	j 4,	Velife	הדואזו	ANSTYI	۱۰۰۰۸	01114	YovoY	Y471V	189.00	101	F 79.7	1114	FETA	1.10	YOY	TROITS ATTACE
	عبر مبين	141	664	111	031	۸.	ž	Ì	YV.	*	Ş	w.	٢	*	1	9. 7.
	14	071710	1.0.10.1	BLLANA	1781-0	11	131111	184847	117160	£ 77 - 0	14-70	PALLI	1.77)	£ FVF	1111	FEV-A37
العربي م	دكور	8-8140	91.770	101777	\$114.4	47.50	11A3-1	17770-	504VY	443	144	Valer	4777	¥177	114.	FIXO.T.
15.55 mm 14.00	20.	.YOVAT	114471	17877	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	101	TEAN	VYET	- 444	44124	Vo.1	1.1.1	ATL	.12	2.3	YAOVOF

جدول (٣) حيازات الارض حسب كيانما القانوني في محافظات الجمعورية

		ياتاري	کیان	لها أكثر من كيان قانوني	73.				36	الكامل الكامل	1,3	3	T S	1/21	3	الكاس	1	3	Sil	علوكة بالكاس	15	جملة الحياوات	5		
المالي على الحرى		上記が	1	気		مساجة الجرء الملوقة		alic	14	1	are	13	3	21.5	1.5	74	alle	13	1	att.c	1		ž	महोसर	
2	-9	3	-9	7)	-9	3	-9	3	2	-9	1	7	-9	3	-7	.9	7	3	-9	<u> </u>	2	-9			
																								الوجة البحرى:	3
444	- 1	36	**	170 77	1		171 77	347	ZVX	ż	Val.	F) F	3E	1VT)	-	1097	21 11	*	1/2/	1541	7.0	777.8	الة المرة	Ā
>		740	10	4) 7(+	3	1.60		0.4)	VITA (PO	3	11.2.1	14	ja-	17	LITAL	0	TEAV NETVAY	TAVAN	10	1.Y.A	135.188	£	NOVAL	الاسكندرية	3
11-11	>	N.	Æ	LASI	<	23	>		V7 TTOTT	5	*117	٨,	Y.	9.	TY VHE	11	10	17.10	П	177	7.4.3	>	TTTA	A	3
AVA	5	?	±	17.5	*	.3>	-		FYV WOAT	7	LV.	ΛĒ	16 14	365	W	*	*	A-11	2	YVLY	21010	ď	VOLT	3	1
111	7	45.7	t	VYA.	>	AFEV	1	7777	÷	2	4.4	4444)	17.9	YEAR A	<	8781 ATE.E 1A	ATE	5	TOTT- 11ANY	MANY	>	· L. L. S. J.	- Jd	1
1444	- 1	4.4.2.5	ď	443VA		77 53.52 77	1	45170	TTT	>	477	1-179 11 194-9	2		170.63	-	AA31	38.0	H	KAN-AL KAA-KALA KAAN-9 AA3KA W = CAS	(38.4E)	1	TV113£	*	الدقيار
Y.V	Ę	107-9	0	100		0.VV-0	7	PLT27 77 011.0 1	W.	<	YYY	1477E 19	-	3314	1.11.7	4	343-	AVIAL	+	4 F-EFE TVIATT IT FF99AT A101	A701	1.4	CLEATO	T	1
i.		11	*	4 1499-		Y= Y= Y	r	T. Y-YOY 7 19079 1-714	1-71A	>	PYY	170	Т	1940	YAVAY	>	\$ 120TT TVY- E ITTOES . E	20.14	***	ATTAE	T- TTTT	¥:	VVLTTI	list of the second	1
УХ3	4	VEETV	5	19 1441A F1 T-8-Y	ī	V - 3 - T		7 1 7 7 7 7	105	1-		ITV KeTEA	1	٧٠١٠	21113	<	1.4.1	1.18.	1,4	THESE TYPETA AL STATE AND THE STATE	0 Y 5 A 9 T.	7	18475	كفرالشيخ	7
	1	the same	5	AN ATMY IV CANTA IA	>	OAIKA	3	ETTT.	#	140	10	3/3/	+	AVA	EALLA	is.	14577	CETTA	-	9 PTS-VV PETTIS 1. 179.VV 3.0474	1.0474	>	TATLET	النيء	1
>	*	17.13	7-	7 77.12	+	17 55337		27273	ż	7-	1.9	474	4VF 1A	VYA	141-Y 17 19VYV E1TANT	-	14777	XXXXX		E TOTTOT TITATE	TITATE	7	TT TIETEA	May I wante	Trans.
74.14	1	VI-1X	15.	46140		TVYT	2	1V TVTF4 11 F-F-E	LLL1	ī	10.77	YLATY Y-	2	V. 40	7	5	PATA?	1441	1	3 44341	VESTA	£	LAPACH IN TELEVITY TRANSFOR - LANGES BATTA AV A-1918	(hear)	7
4.44	0	VVV	Çi.	40		11 15500	3/	1747	1344	- 1	VA£	NO.T. W.	1	414	Tarre V.	-	ATVETI 3050	1727	*		*- YVY 141V-Y	×	14010	الإسماعيات	3
1.ort	ī	24490	7	YV - VV	Ť	TVTTY		Y YYALY SILVE	41174		1	A148 VOAA1 10	8	124-4	STANT.	37	V=YA33	Yest.)	×	T. TILL ADDITE TO TAKE TO THE STATE OF THE TAKE AND THE TAKE THE T	IATEALS	-	1704717	جملة الوجة البحرى	1

-31-

(تابع) جدول (T) حيازات الارض حسب كيانها القانوني في محافظات الجمهورية

						-												3						
		فالولي	20	لها اكثر من كيان قانوني	3				117.1	بطرق اجري بالكامل	4	29	13	مستاجرة بالشاركة بالكامل		: 121	مستاجرة نقدا بالكامل		13	אונישה טולאות	2	جملة الجزازات	4	
مساحة الجؤء بطرق أعوى		المالم المام	3	またする	3	المالح المارة	3	37.0	1	1	377	15	1	alle	15	1	alic	1.2	1	4	1.5			शिक्षा
7	3	7	-9	7	-9	3	-4	1	3	-9	1	3	-5	3	7	-9	3	3	-9	-13.	7	-9	ST.	
						1					2			11										الوجه القبلي :
1001	*	11,43	>	4-AV9	9	10 1001	v.i	NAAVT	1111	> -	757	727	75	۲۲۲	ANAT	3 -	TYTYE	150A1- 18	-	VYaY	X3VEX.	*	LVF911	- 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1
>	1	84.60		F0703 -1 . V373		Foxo3	0	740 TA	** **	7.	7	144	7	V1V	4119	5		TEEVS TESETV	-	VIAE.	TVV-44	*	LTOTA!	1
1454	>	VETVY	K	STAFF	i	PYTAF 10	0,	ALLAN	21.5	P.	À.J	*1744	*	1-150	Y\$0.5	11	EVYS	7.44.7A	-	1.7157	TAVAT	5	1128717	[III]
æ	1	177.1	. a*:	11.70	>	V VYYEA	5	\$ \$ 0 A \$	3,675	£	4	5.4.3	2	LAA	YAA VYO.V	-	7.209	441-11		11 170774	\$ ASEVE	7	TF-19F	COCHECTOR
e	<	1750	5	11 othrs	P	T VVAV	*	2.8.4VV	8	(4)	7.2	AAA	1	11	LALL FEEL	-	F1F1- 174511	13163		Y Y-AVAV	1.1177	9	110110	
1.34	200	ATT	£	30130	-	VT V4ATV	>	00VXA	Swy	100	9 >	W		3.4	170V	<	Y 5Y	WYYER		AITTATT	YYA444	3-1	7717	J(4) 3
٥٨٨٢	11	1141	1-	17/17	>	1.A AV2 1.V	>	£.770	717	10	(757)	I.V.	2	197	FAV TANTE	-	17 17.2.	MATAN	2	1-77-7	TV0.V7	^	171101	To a second seco
3.4	200	4090	Ì.	AA. E	6	13541 61	3-	VYEV	11011	0	1-1 0	111.	W	1.10	,33V	*	EFAE	W.		\$104.	1,0 - 0 V +	2	0.5 A.T.A	[
MARK	1	37275	>	T140 K.	1 61	250323	17	404844	25542	*	77.53	17-17	0	17474	1135TV	2	IVELLE	1 (APT)	1	V777E4	THI WE	T	111/1/17	جملة الرجة القبلي
																								مجافظات الصحاري :
Ÿ.	()	-	X_	i)(4	T	П	01	ō	ŧ	4	1	Ť	T	T	,	3.V A-4	3.7	٨٨	-10	5,	\ - -	[
n	1	1173	0	EYEA	1	T 11107	7	TTTA		1	4	7.0.7	<	XX	8.4WA	1	17VA	THE WAY	>	170	31440	-	4717	الوادى الجسديد
6.3	7	(III)	10	(II)	T.	444	1,	1	WIN	r	(MTP)	III	5	1	1	11	1	¥30-1	>	1311	TANYARE	>	V V	d (2)
10.00	1	<	7	*	1,	0 4	>	1.1	1-7 WWAT	-	To S.	TA.	t	AT	>	ī	H	WEN	h	334	TALFOT	1.4	17171	عيمال سيناء
4	1	ļ.	14	1	1	4	3	T	Were W	>	1114.	1	T	TIT	ŧ.	П	10	V		W.	VITI	>	1119.	جتوب سيتاء
T.8.A.T.	2	V3:51	b-	2013	92	TEXE	1	ALOKA .	Pavera 1.	2	444.9	401	T).	1,47	5455	7.	147	33446	10	٧٠.٧٧	11,111,11	-	14.72	جملة مخافظات المحاري
T. KA: T.	<	AVATA	-	4 OLESET TO VATIO O IT	7. X	VX1 - 0		EVENTA INMAN	XXXXX	3.	TVILLA LUISE T	156459	_	4V2.2.2	1W-14 18		*KVAA*	8-61463	345	147AEVI VAESTVE	VAESTIVE	>	F415 FV9	إحدالي محافقات الجمهورية

-10-

جدول (٦/١) حيازات الارض حسب كيانها القانوني وفئات مساحة الحيازة بالجمهورية

		نې	0 50	لها أكثر من كيان قانوني	150				بطرق أخرى بالكامل	TA		ستأجرة بالشاركة بالكامل	1	1	ستأجرة نقدا بالكاس	6	1	אל זי יווצות	3	4	جملة الجازات	d.	k.	
上京		STATE OF THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NOT THE PERSON NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAMED IN COLUMN TWO IS NAM	1	7	1	مساحة الجزء المطولة احتاجة الجوء للسناجر المساحة الجزء المساجر	1	are	sul est		3	13		4	7		975	and to		970	1.5		j	فات مساحة الخيارة (فدان)
3	-9	7	-9	7	-	7	-9	الميارات	3	-9	3	0	-9	7	7	-9	· 5	2	-9	5	3	-9		
11	*	14.	1,	VAYYA V-	1	14451	<	٨١٨٤٥	1111	•	1.4	1073	4	A-4-	AVTTE	17	17777	IVERE- TVVOTA F1		A1-TAY	P-A111	3	1.0.5	آفل من قدان
7.4 1V	>	1007	7	THE	I	N-ch-E	*	151117	2777	2	477	10411	r	17.41.4	YYATST	+	1-414-	V-VVV- 042375 11 659476	1	54445	HUNH	<	VYYA-A	7
344	0/	10091	¥.	1150W Y:	ř	181814	0"	VIVTE	1777	wi	1919	16.81	4	111/11	A\$A:31	5	117753	TYAFA 15.4VV	1,1	F-TVAT	VITVE	I	NT-1710	¥
TI YOU		1777	3 /	A0440 17	1	13-YVe	Test	VVLAL	VITT	1,1	1-34	14774	÷	377.0	13351	6	T10.1A	T104A 14.A.Y YY		>0.3 m 3 4	WITH	>	VC-P77	-
LIV	-	1.1.5	1	erery to	0	V1774	2	*****	2000	#	1431	11.90	77	****	0 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Į.	3.A.Y	K-YE YAAVAA	ź	37///20	FVITEN	T	1111130	ni.
1441	0/	11731	7	6y.VL	5	A+++	1	TYATA	0 0	ĭ	AAAT	TLVTI	4	YATA	TWE	12	Ĭ,	14.44	1	N. 60-1	WITE YT		184018	9 -
1972	17	\$ANY	ž	TV3.3.3	#	77116	×	16767	19759	¥.	1270	2415	1,	100	167.1	>:	YELV	YESV YS-XAV ST	-	YAEVV	EVANYS		13710	>
YEYT	<	WTA	0	1027	<	PACATO	49	A750	16033	. 1	2 3	TAAC	>	TTV	4.7.9	0	YVVY	IVAV PEVANE	*	TATAL	EV VALLE	5	V-V±3	- 1
147	*	TYAA	5	TYIAT	>	74611	7	FYV4	700-3	4.	100	11/1	×	I	11.44 88	*	TAT	TAT 145.Y.A	1	11005	TANA T	5	17171	01-
YYYE	1	4777	7	14137	ŕ	TAANY	33	NEEN	74719	-	T-VA	1441	ž	13.	11. 55431	2	111	TITA PEARTS	Ţ,	1-Ve-	KAVILL YI	2	LYALI	÷
VI 1-11	>	7270	*	17777	10	TITEE	r	1,7%	AVAET	37	25037	411	À	4.8	170051	7	S.	NEWAY RES	11	37.09	TATTOA	y-	1.0.1	ř
101	ż	7110	1	VIANY	7	14.40	7		V. V. V.	3	1197	AFF TI	í.	7	YYYYY)r:	TW	TVI LOUNT	0	YYVY	YAVOAR	(A)	\$0 X.	ó
57.73	Ť.	*	=	112.79	7	177-70	9	99)	٨٨٨٥٨	9	***	31 7411	23	*	70. A	5	177	VY LOVATV LTT	>	AYO	1-44-7	44	1777	10A ±
F. K.7	<	AVATA	4	17 711 TI	1	VAT1.0	11	TVPSTV	SANTAA.	1)	TVTEA	TVTEA 1-FT3.	1	TELEVE	SESAME	+	TAVIT	TAVIT: GLANAET	r	T ISTATIO	ANTONA	//	basista as sautus	2

كفر الشيخ اسويس TA الدنهاية 一丁 جدول (٧) الحيازات الارضية والحيازات التي تشمل اراضي غير مزروعة حسب سبب عدم الزراعة ومساحاتها ومساحة كل نوع من الارض الغير مزروعة في محافقات الجمهورية Kundalina litter ... 本等一一大の J. 1 جملة الرجة البحرى [March 1977] Legi الإسماعيلية A Islair VALA 3V/0/ 7017 3111 YV1198 TIEATO VILAATV · 1434 77177 V31311 18877 171717 17017 V4710 ate جملة الجرون 7 X >-**3**-0 > ď 1 ž 7.7 3 7 -9 10 14.41 12:11 FOR S E-0478 17-4333 41017 LYLYY 14.4T) VIOLV T. TTYT 21099 14114-4 BAYEAST TITATE 7 400 1007 AY·Y 17.7. 17VAE 7117 1007 LYYI 1977 IANYX 0 X 3 0 27077 14.44 des الحياوات الني تشمل أراضي غير مزدوعة < 3 œ. ž 4) 40 1 . 9 0 1 À» 1 ś÷ 4 · 一日日子 42724 174.F 1-Y21F 14.10 \$ - AVE XX : 33 T.AEs VYA YA VERTE TotoV. VV-005 Y1721 YYYYYY 1 YY 5 7 8 7 الساحة العير مزروعة 4 w 7 < -٢ 3 -É >)-}-13.8V EAR 1... 11077 3-137 1.717 1111 11970 TEAST 11:17 AYE . 0 YOOY 77770 TOTETT 7 11.1 1870 1799 11731 10701 4-33 17271 V/ 7.3 VAEN IVIV. 01777 113-71 3000 She からう きころうんろ 5 0 > -9 ٢ *** à YY 1 1 一年 一ち いんべい 1 7797 1.4 7.A.A 1717 11-0 VITA 15779 1841 1777 14.7 TOTT FVVT 33403 7 141 XIX 198 7 · X VYO 147. 7477 TATE 010 111 314 1777 1751 · 0 > 小门 五元 二十 apre 200 6 0/ 2 1 1 5 163 1 -9 < -一子は、一 178971 KYYY 1226 313-1 1-077 VIVO 400 1.45. TYTY ハイナイク Y 7 2 7 2 7 4 7 1001 146 ¥3 NAE V 1,0 F X rrvr 4 上のまたのしか 4 > ž 9 1 5 2 一つはつ ニング -9 1 < 2 1 V 4779 11.3 4191 12 109.1 TYVV. 1143 14AV VTo £ 1 7

(تابع) جدول (٧) الحيازات الارضية والحيازات التى تشمل اراضى غير مزروعة هسب سبب عدم الزراعة ومساحاتما ومساحة كل توع من الارض الغير مزروعة في محافظات الجمهورية

	السسم اخافظة		الوجه القبلى :	1 Total	- S	T	Part of the second seco	أسيموط	1 412	1	Samuel Sa	جملة الرجة القيلي	محافظات الصحارى:	البحر الأحمر	الوادي الجسيد	· 中心	شمال سياء	چتول سينا،	جملة مجافظات الصحاري	إجدالي محافظات الجمهورية
4	21.4			110777	110171	YTYSTI	77-197	1VoYTo	11 11	111101	VLV30	1117111		7	ATTA	10	17177	XXX	19-72	741-TV4
جعلة الحرازات		্ৰ		۲	×	6	ŗ	10	1	×	2	1		4	-	1	7	^	-	>
0	سامة	7		YOVEYE	1777-51	TIVAAN	EARLYT	TTE3+3	17.65.15	TVANY	1=.07.	YOYITT		*40	27770	VAVVAE	1ASY27	XEXVV	****	XAVAYAX
Ĭ.	20,0			1130	3471	V3.0	4314	AEAF	15111	TAOT	\vo \	7-173		c éc	1.57	V333	V3.43	414	10001	V4-Y-V
1	-call	-9		9	1	X	7	17	>		2	11		31	*	<	11	7	11	1
اخيازات التي تشمل اراضي غير مزروعة	جعلة مساحة اخيازات	2		LIALE	14175	1.46.4	VYch:	30.43	14441	-1447	11011	V27272		A.	73733	4.3.0A	V.Vros	400	10.4.07	ANIAKY
مي غير	-	4			ž	17	>	31	ž	2	9	E		11	-	31	÷	r	10	T
مزروعة	المساحة العير مزروعة	3		ALALA	1411	3.03%	T.TV.	1117	1441	TAOT	11874	ATALK		ЗУ	Y1.30)	YESTY	VILTI	1.14	ATITE	OYYEAT
15	भ			TTA3	1740	4-54	TTIA	Aros	ITTYA	0.43.4	337	Y3.17		r	٠,٧	6434	AAT	97 97	OYTY	VALVEA
بها مباد	j	-4		7	>	37	5	7	٢	¥=:	F	1.9		ŗ	<	7	>	Y.	i	11
مازال جا ماني واجران	ساحة الماسي والأجران	2		(AV)	773	777	TTP	ITIV	AVV	AYO	. 4.7	4.77		ż	1.67	11.4	710	٧3	V-Y-	11V-A
4	0 21.0			436	V1.0	. 1.4.1	1111	177	18 TA	٧٠٢	1727	AYYA		۲	(IVO	TV10	2,000	440	14474	1AL54
1	- 1	-4		1,1	1	1		+	>	5	2	1.1		r	1	<	1	ø°.	11 11	1. 79
المراك يها جر عاض	مساحة البور النالف	7		44734	TEON	VVLTI	- 6461	4-4	YYYY	Y . YA	110£A	21///		*	10101	LAVE	\$ X - Y 3	٠٨٠	3V-0V	FAV-ES
とう	are			Je:	ė	>	9	Ш	¥			**		П	1	0/	ľ	1	10	481.
五二	1	4		ij	>	*	T.	/1/	<	11	Å	o		11	V.	1	W.))	V	>
からずたるしな	ساحالإل السكة	7		1	17	37	10	1	A	-	ij	110		- 0	1	11.14	y.	0	A114	e A K A A A

جدول (١/١) الحيازات الارضية والحيازات التي تشمل اراضي غير مزروعة حسب سبب عدم الزراعة ومساحة كل نوع من الارض الغير مزروعة وثنات مساحة الحيازة بالجمعورية

	فيان مساحة الجيارة	(((m))	آفل من قدان	ī	*	£		0	A -	-1-	0 1	1	3		жуха	10.5.50
	Ē	9	فدان				,,,				II.	13	,	St	9	
-inte	alie		1.0.4	V17A-A	11-1-0	Y0-P77	1111110	17.90AE	43460	V-V-3	14178	ENALY	¥ . 0 . /	* 4.0 3	ITYT	Y41. YVA
جملة الجراوات		-4	NV.	<	1	3	J.	1	7/(\)	5	ī	77	ř.	vi	44	_
3	13	3	V/ 13/A. 0	4811179	1.1575-7	VI Trvv	1VETE4	VVVTET TE	EVAVA o	71 VPA3P3	79AA-4 71	TAVIEE TY	FAFFEA 7	YAVOAO	4.8X.F	VA TOTAL
<u> </u>	alic		LIAZA	TTATO	41114	۲.۷۰.	11111	Y170Y	12021	11119.	11.4	YLLIY	0	TVYT	1142	14.Y.V
1	J. Salar	J.	5	>	5	7	ŗ	iu.	Ē	32	3	37	7	ō	>	¥
الحيازات التي تشمل أراضي غير مزروعة	حطة مساحة الحبايات)	1714.	YA003	Vov.	7.7.5.7.7	07090	14-51	1-1970	189894	****	127.17	IAFTVF	IVTOVY	11109	1917191
4	Ē	-9	£	(MC)	5	ď	0	5	÷.	1	(0)	1	£	V.V.	1	
Cital	الماحة الغير مرروعة	3	YYYY	TAA	1.64.1	3300	ALTA	10117	14401	L.o.Y	1404.	T-V4T	16313	31.10	7-1187	97.000
から	are		rr9.N.	F-Y87	. boya	1,4759	4444	17.5.7.7	TANK	A18T	V		7,000	1,480	47.5	171797
3.	7	-9	>	K	2 .	5	7	<	Ų.	æ)-)-	2	vi.	ī	~	1
とう あよっ ころう	ساحة المالي والأجوان	2	1.A.T.o	1700	4770	1111	1.18	£ 7.7.0	4.77	F 4.4.4	3.4.8	1703	V A 3 3	1.40	40	71V.A
からかまる	علدد		Y 1 E E	TTAT	¥ 4 4 8	FE FF	¥V- §	A3Te	4. A	0 4 0	1247	YY4A	YYY	1137	۸٠۸	1. 74.501
3	3	-9	>	200	Ž.	0	Y.	Ţ	H	D	1.4	1	o"	7	7	-
1	مساحة البور التالف	3	40		T. T.	1207	TVY	1447		1.441	11570	IATTV	TOVAT	Y-737	Y+17447	FAV-19
からご	St.c.		0)	93	3. A	1	311/	LAL	VEA	757	LA	£44.3	07.4	1.67	141	YEV.
15	1	-9	>	7	>	>	Ā	q*	<	>	>	<	T	>	<	>
とできたのしな	مساحة المزارع السكرة	2	.T.	**	KAN	.1.1	4.13	1,401	YAOA	2717	6	A. F.F	11751	3.601	44434	VEVY0

جدول (٨) حيازات بما اقفاص سمكية في محافظات الجمهورية

اسم اغافتاد	الوجه اليحري:	[L] 4.5	الاسكندرية	ACC	<u> </u>	comment of the contraction of th	11/15 - ph 2 2	E _ E	(M)	كفر الشيخ	IC	III.	J. L.	الإستاعيلية	جسلة الوجنة البسحري
عدد اخيارات التي بها أقفاص		Ťí	Ä	æ	Δi	11.	5	î	À	ia Ta	.10	ŧ	*	6	٧٨
عدد الأقفاص السمكية		4	¥i:	N.E.	Ř	144	æ)j	ï	P	.h	4	> 0	A	Y.V.

(كابع) جدول (٨) حيازات بها (قفاص سمكية في محافظات الجمعورية

المسلح إجافظة	الوجه القبلي:	T-6	يتي ســويك	(f) - c)		1	ارم)]	[جملة الرجه القيلي	محافظات الصحاري:	البحر الأحمر	الرادي الجسليد	- 1 - 12 ······	همال سيتاء	چنون سے چ <u>شاء</u>	جملة مرحم افظات الصحاري	إجسالي محافظات الجسم ورية
عدد اخيازات التي بها أقفاص		r	£'	0	Qr.	<u>\f</u>	N.		*	4		iā	Ü	X.	g)	Е.	К	44
عند الأقفاص السمكية		4	Ď	gat	-2	Ą	*	, i	ĕ (s	٧		ij	ý	ř	Ŷ	ñ	Ť	144

جدول (٩) مساحة الارض المزروعة حسب نوع الإستخدام في محافظات الجمعورية

		حبازات بها استخدام واحد فقط	1 191	150			جازات تشمل ارضا مزورمة	1	4	جملة اخياران	that:		
مساحة الأهجار اغتية	1	مساحة الفاكهة		مساحة الخاصيل والخضر	1	गुर	الماحة المروعة		alic			alic	ा । जास्य
7	-9	3	-9	9	-9		7	4		3	4		
										æ			الوجه البحرى:
5	٤	444	>=	47.14	0)	***	4.10	3-	Y. Y. Y.	15-1	2	FFIE	القياطرة
1.9	-	VYYY	4.	73.01	<	18179	ITVTI	5	LOVKA	1.7.1.47	11	10445	الاسكندرية
×	11		Ŋ.	7777	1	1741	1744	×	1131	2.4.2	>	KILL	XC
(1)	Ť	1.8.8	œ	o	-	44%	1.444	~	1017	11070	*	Y077	L
ie:	11	Yobx	11	SVAAN	47	TATIT	117-71	*	YV-37	LYKATYT	>	-1131	دم اط
40	-)=V£8	ź	1.444	7	A-3117	YOV-TT	1	17.77	178-451	۲	TV1148	اللك يلي
13	1	00170	ż	1.VY44	7	F1-101-7	VV+400	3-	TATALT	V 01V	7	VYEATO	الشرفية
ž	ş	P0377	1	175741	1 3	TATATI	19.791	>	1.F.F.A.£	7-777) -	VALTAI	H
13	T	Y317	20	EVTTY	>	102031	V311.0	10	-4/1/21	799070	×	1ETATY	كـــراكـــــ
٨٥	3.4	Wood	*	TYTVOY	-	VATPA	VTAT-3	5	1108A1	6160-3	>	YYILIY	100 mg
.0	*	19190	ř	1.1334	0	TA37	FILTAT	6	717417	T17AF0	ĭ	Y31714	Hed
1-13	0,	73011	ž	V-44-V	7.5	*****	NEWENT !	32	XXXXXX	TTEA-TE.	£	FTFFF	The
» «	#	- AAA	i k	01101	F	1.1.434	1777-A	≥	TSYFF	1414-7	8	VATAO	K Jack
1TA.	3	TYSAYS	1	TEANES.	>	1001777	3-3(V33	t	INTEREST	EATEARS	6	TALLOTI	جملة الوجة البحري

(تايم) حدول (9) مساحة الارض المزروعة حسب توع الاستخدام في محافظات الجمهورية

		حيازات بها استخدام راحد فقط	ا بها است	حاراً. حاراً.			جازات تضمل أرحنا مزوعة	1	25	7:10	جملة اخيازات	22	
ماحة الأشجار اغشية	7	ساحة الفاكهة	1	مساحة اغاصيل واخضر	j	91.5	الساحة المزروعة		9	1.5	logs.		जिल्ल
3	oy j	2	-9	3	-29		ים	φ9	apre	3	-9	are	
	- 64	(AV)		7.0	3						3		الوجه القبلي:
2				V 2 111	33_3	1010-1	111111	7	110847	100818	×	LVLQIV	
o. >	E .	75.	-	1217	-	11011	YVYIVY	5	VF3.F7V	TVV - 4.8	2	110171	in
0	H	0.434	1	4.044.	ŗ	ITVVTV	rorrvv	1	172119	YAVAY	9	112871	
E	1,	AJOY	(A)	F-TYVI	9"	Treary	4-4613	4	TT18	£ 14 £ 17	17.	77-145	
ä	341	31-Y	¥	TV709.	H	TAVVAL	-V3AAA	8	110111	1.1.377	10	11/01/10	
o	3	11.17	1	442.7	11	T. £7.47	7.40	8	4.99.70	FFA949	3-	7177	1
۲	>	1190	ŕ	712717	3e	101-14	TVITT	ø	171095	7V0.V7	1	1211701	
0	A.	A-7	>	117774	3-	. 32 . 0	135771	À	P3V30	10.0%	0/	o £ ATA	SEATA TO THE STATE OF THE STATE
140	37.	SAALY	e	Thefret	1	1118111	YEAET - A	<	3057171	1411707		117ATIF	جملة الرجة القبلي
													محافظات الصحاري:
¥.	Ľ	41	2	V	0.	TAX	272	ž	٨٨		5	7.7	البحر الأمطر
Ņ,	6	17.4		12721	ž	TATA	14443	I	4117	24740	-	4777	
1,1))	YVAVA	1	84.403	ż	4848	IVVYI	3-	10:-0	JAVTAR	>	VV	7.33 A
0.	(i)	VITTA	i.	TOTAL	>	3.9.8.8	1.517.0	7.7	A.A.A.A.	1AETOT	5	STATE	
+	1	1444	1,1	111.	۰	Yo.	V3AVI	11	TAAT	11411	>	1989	جفرت سيناء
4.1	T.	000010	×	177771	\$	Y8-51	71W		777	1114433	~	F4-F2	جلة حافقات المجاري
1049	>	FVA114	0	3 OVE TV 0	~*	1-854AX	VYYall	>	FR-F1FA	VAEATVY	3	P\$1. TV9	Account to the second

(تابع) جدول (9) مساحة الارض المزروعة حسب نوع الإستخدام في محافظات الجمهورية

					ستخدام	3	حازات بها أكثر من استخدام	4								्रिक स्था	ام احداد	حيازات بها استخدام واحد فقط	5		
ساحة الأشاق	3	Back	الرراعات الخمية	17	مراجا الماق المعية		مساحة الأشجار اختسة	11-5	ساحة الفاكية	j	مساحة اخاصيل واغتصر	1		ساحة الأنفاق	1	Sarah	الزراعات الحمية		THE HARD IT THE	1	्री निश्चर
		ساحة		31.5									gre		-	110		31.6		Ī	
5	-9	7)	-9	العرب	7	-9	7	-9	<u> </u>	-9	3	-9		3	-9	۵.	-9	المرب	3	-9	
																					الوجه البحري:
of .	1	V	*	. V	XX	<	17	ň.	YAX	=	a V 8	Ĩ.	4.0	-11	1	*	1	36	i.	**	الغرة
1	1	100	ž	V3-1	187	2	244	>	17977	Ê	EVTO	>	1099	<u>h</u>)	Ŋ	1)	÷	7	1.4	1,	الاسكندرية
4	1	SE.	ī	111	Ē.	1	¥	<	æ	1	7.2	F	AA.	9.	ì	V).)	ų.	1	T	100 march
11		5	e.	E q	80	ž.	.0	>	Vo V	1,1	-,142	>	475	, it	M	36.0	*	9	ŤΙ	E	٠٠٠
		7402	>	3	>	7	ian.	ż	VYYO	E	947.	16	7:-7	6	Ē	,	1	H	i k	THE SECOND]4
1		4	100	797	38	167	VIV	t	VYATV	7	FIAIT	¥	VALV	1	T	'n	<	ina .),8	4	النديات
P		4	0	٨٨٨	***	K.	YAO	7	11110	>	0AT01	7	1887	- Sai	2	۶	Ü	**	401	<	H. (1.2
1	47	0	0	313	*	r	147	37	9000	>	TTA-1	<	16331	1.	Ŧ	A.E.	£	٥٨٥	×	×	القليس بيدة
1	ı	(17)	1.1	ند	1	ď	æ	>	V000	£50	11071	>	F019	Ж	I	ij	ij.	W	1	36	كفرالسخ
1	1	30	1,4	22	111	ī	- 37	5	F-779	1	FA. 80	٢	17.98	10)		0	ŀ	K	11	, and	list,
P	1	ï	5	34	727	>		í	T1 £ A £	>	FAFSA	100	17271			Ā	6	e	i,	5	الزر
1	-	TAY	*	14 15.4	0.7.7	1	47.4	-	1 157.90	*	VA	•	174	¥	I	X	7	1,rv	11	965	[[
LLYE .	2.0	111	>	4431 A	94	> :	43	37	14621	7	FYATE	2	VPA3	1131	*	2	=	0		*	Kunjaji
FFFE	10	339	3.	IV TEAS	1.Y.A	>	1424	+	TIATEN	é	0.VE02	2	40767	1573	=	V 8 V	t	14.6	YVY	1	جملة الرجة البحرى

(تابع) جدول (4) مساحة الارض المزروعة حسب نوع الإستخدام في محافظات الجمعورية

	_	किसिट		Hand Hall	200		\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	The state of the s					1	محافظات الصحاري:	البحر الأحمد	It is It has were		, a.		0 111	إبدالي ماقظات الجمهرية
	1.0-1	1	-9		. *		1	F		1	1		ż	1	- 5	ń	Ť	I		_	
16	THE REAL PROPERTY.		2		10		H	9	1		1	+	9-		¥.	(7	()e		,	514
حيازات بها استخدام واحد فقط	A. 18	2	علدي	-	7.7.5		×	k.	134	V	1	. 1	LVY		*	1	-	*	- 1	X	1113
ام و	The Sales)	-9	+	~3	Ņ	g-c		1	1	17	H	1		1	.1	Å	4-))	14	_
नि हुन	Suns		1 7		5	0	7	1.	W	1 1	I	1	33		3-))	ŧ	1	id	A	177
	1		-9		- 3	31	1				E	1	7-		T	X	7.	÷	-	1 2	1,2
	stail ist	-	7		П	<	O##	(A)))	(ri	74	1		ı	1	1	1777	υĀ	ivrr	
		alic			4.47.8	74.5	1641	7. 7.	VY4.	2414	1.017		77.70		0	9410	4110	1101	I	18978	Treev
	1		:-B;		1	~1	7.	π,	>	÷	>	/	*		WE	7-	1	X.	10	1	-
	مناحة الفاصية والحصر		3		YOATT	IOTVI	43.37	3/3/7	TE0T0	LAVEE	V3373	LAMAI	1.1111		YEV	1.1.1	TOAKO	10017	11749	117.71	AYYOGG
	1		-9		×	7	ī	E	1/	r	-	T	×	-	1,	>	J.	15	1-	-	>
	ماجة العاكمة		7		1.337	7.70	1127	VALV	17779	OTVE	1. A.O.F.	T19.4	AANTE		7	ATAO	10013	LOV31	1.47	16.46	\$XX05X
	1.5		-9		a.	*	ž	*)e	94	T.	·-	4		(6)	14	1	14	*	195	-
	لأنجار اغت		3		444	> 0	1.7	ž	>	W	3	AT	· ¥3		Ш	(I	-	>	4.4	17	T12FT
1	1		-A		2	(6)	04°	ž	90	t.	0	r	11	-	T	7.7	·	5	ı	>	r-
からずれる	ساحة الأطبجار اطعية ساحة التماش المسعبة		7		100	YV		-	¥ .	37	o	0	YYY		7	3	٤	ē.	1	1	18.1
1		3,16	المرب		V-1	7.7	110	W.	٤	×	N.V	9	404	2	ō	398	¥	YVY	Y.V	YVY	VVYS
	الزراعات اغمية				e.	37	P	H	1		-	>	5		ě	r	ier:	VA.	0)	1	3
	3	1.0			VY.	>	**	* X	2	3-	9	-	179		Ĭ.	Ĭ	2.	3.4	Æ	SelC:	11110
	1		-9		0	II.	i	ī	₩	1		П	F		£	I)	9	<	1	<	YY
	مساحة الأطاق		2		Ä.	T _E	ME!	ı	Ш	ij	ı	0	u.		ř:	¥.	ī	TTTT		YEY	1010

الميازات ومساحاتها حسب نوع المحسول في المواسم الزراعية المختلفة أولا - محاصيل وخضر الميازات ومساحاتها حسب نوع المحمول في المواسم الزراعية المختلفة أولا - محاصيل وخضر

جدول (١٠) الحيازات ومساحاتما التي زرعت محاصيل حقلية وخضر في كل موسم زراعي على حدة والمساحة المتزرعة في محافظات الجمعورية

جملة الحياوات			lyear livered:	10 XXXX	YT 10VAE	FC (2)		11 TETT.	T TYANGE	07.1.4.7.7 IV		7.5 6 2.95	141214		127471	YAY10	
J. C.	1,5	~		1.4.1	171111	4.6.3	11012	LYLYN	17.97.1	A.101 Y						_	
الحايات التررع		d d		77797	12 YVo	141.	Tost	FFFVI	17 17 17	YY T-071V	11 1140/2					TOTOY.	
الميازات المتررع ابها محاصيل وخطهر	14	3			X 118431	1AOVA YY	10 37761	110110 11	TOAITY 11	VATOR. TT	V1 FV90F1		8	VAVYEE IV	HYER-Y W	VToV.T. o	
	100	哥		7797	1. TVa	6-31	105.	FYFTA	1. YYYY.4	\$ F- £0.A £	1172711	1.2 V 2.1.7	T. ET. A	3131-X	707797	Yesey	
	3	-4		5	≾	1	5	7	F	9"	-	>	12	1		-	
1	ساحة الحيازات	7		2747	118.49.11	MON	10104	11011	70000	VVYOAS	1-7011	0101V	FAVEE-	441148	TENEVAL	108909	-
	3	-9		12	2	6	0	ž	14	i.	>	7.	a*	-	1		-
	ماحة الخاصيل والحمر المتوبة	3		11.	11.579	1787	4.0VA	1-VAIF	7777	TTEADE	115041	30	17/10/2	TVY9YS	105 9.A	45770 15	A Control of the Cont
	30.0	.1		444	15.70.8	181	1.644	LEFOO	77£70£	T-577.	ANTTHE VI	1 157277	T. E. A.O. 1	F10F-7	1 YOTTAA	You.	S. C. W. S. S.
	7	-9		1	-	7	>	>	77	+	>	*	-	9	7	×	T.
صيفي ونيلي	مساحة الحيازات	-3		7.1.73	177427	VA°VY	11777	110-41	12.401	WYOOE	TAVALI	231010	TAVATT	197779	11145411	1F1AT-	CT OF APA
	3 9	-9		-	4	6	1-	t	14	M.	(44	3	F*	-	37	0,	0
	1 1 1 1 1 1 1 1	. 2		1463	112047	1771	4747	1.4047	TYYES	771704	155F-Y	\$ 471.0V	LVFOYA	r-0471	10.02.5.		440.4.4

(تابع) جدول (١٠) الحيازات ومساحاتها التي زرعت محاصيل حقلية وخضر في كل موسم زراعي على حدة والمساحة المنزرعة في محافظات الجمهورية

	صيغى ونبلى				3	فستوى			الحيازات المنزرع بها محاصيل وخصر	3	المارات ال	حملة الحيازات	- E	.4	
ساسة الفاصلي والخص الصفية والتلية	مساحة الحيازات		346	ماحة الخاصيل واخصر الشتوبة		مساحة الحيارات	-	ŧ	i i		ť	ţ		Ě	الحافظة
57	C.	6.	الحيارات	C -		C	60	Cilies I	C	6		C.	6		
		Į.			1		+			_			_		الوجه القبلي:
		1	1011	VAYEO		-3-66	>	321011	OVYTRI		V130.1	313404	4	LALOIL A	
- 13	170171			_		_	7	110712	1 8773VY	4	140557	PPONY	2	1 157077	ينى سويف
V A+LAAA			3.1	_				14071		7	VV 0 3 7 1	IVVALA	ž	177371 11	النبوم
TETI 1.	· FOIATI	7	343311			_					Y77777	L1 1/35V3		44.144	
TY BYOLES	1/3-V3 A	1	OLYVYY	_	3		5	1			******	L1 L3 A A	6	100170	السوط والمساوية
A1-1-4	113717	*	-ואועו	4	-0	17. 1808	0	1414.0	77.18.17	-	100000				
134-44	× ۲۲۷۲٤۲	1	۱. ۲۰۸۸۸۷	817V-7	, B .	170,077	.0	1.751.1	1.0144	1	4.V44L		4	X1X1	47.3
		1	10.4.	T- 1997 1	*	YEP90Y	ŕ	14444.	٥٨٨٨٨	<	101911	LA-OAL	,	104111	11111111111111111111111111111111111111
_			× × ×			441700	ó	117413	129051	4	۰ ۲۷۵۰	10.0V.	10	VLV30	اسوان
	-			-	4	-	77	1181771	375553	6	אאראאו	LALLAGA	X.	3157131	جملة الوجه القبلي
48-84VL	LLOST31 1	٩	1373711	1.20100		-		0.00	2000						محافظات الصحارى :
					4		£		F + 3	7	7	٠١.	4	3	اليمر الأصر
			V6V2	.323	4 4		-	Yes.	3750	4	310V	35360	>	4777	الوادى الجديد
	170.0	_	45.40				_	VA . V.		D	17771	AL TVLAVI	7	۸۸	مطرح
AFLAL	1 0xx. y	1	LVAO	3371		131161				6 0	7.400	204373	ś	17171	مالسا
KAYLA	VA3AL XA	4	A+14.	11. АЛХЗА		V-11.4	4	3 - 3 1	λέολγο	-	ZAVE	101101	3 3		
2	0 7274	2	4	AK LUZA	3	9177	8	070	5177	0	0.70	AKAKI		-	ال الاناسيسين الماسين
773WF	13771 7	4	1351	Abooth	5	0-1114	<	. 30th	VA3-EVA	.0	-1774	111133	-	34.64.	المستوس الصحاري
		-	TO THE PARTY OF TH	1109005		*********		E PYPATA	170.011	à	4 - 1VAA		V.	NATURA AL JAVETVA	المصالي عادافهات الجمهورية

84

لحيازات ومساحاتها التى زرعت محاصيل حقلية وخضرش كل موسم زراعي على حدة والساحة النزرعة حسب فئات مساحة الحيازة بالجمعورية

		صيفي ونبلى					7,9			الجازي المتزرع بها محاصيل وخصو	73	子です	413.45.60	3	4
ماحة الخاصيل	17	ماحة الحيازات	4	34 1413/2	مساحة اغاصيل وأخضر الشوية	E.	مساحة الجيازات	19	30 H M			9	1.3		a It
2	-9	7	-9		2	4	3	-9		3	-9		2	-9	
0-4Y-A	í	EATAVA	5	444817	27.0.27.2	3	377373	>	474017	EALOYE	:5	14-44	8-A188	3	6.0.1
344AF	>	AITTOA	*	141190	LV-11A	ω).	9.1718	5	141,49.8	915780	1	197077	921179	<.	VIEA
11.8.17	7	11.91.1	E	173643	1.5-407	<	1.036.1	0	EATTES	1111-19	3	84.747	1.1778.7	ŀ	0.7.
Yersey	9	-0330/	3-	1111444	19999	۲-	VEAGGY	0,	PT-277	VovyYa	-	*****	11/1	>	1779-0
\$0.9YE	¥	£ 0 4 A . Y	5	1.7575	EYAAYA	ž	TA-To3	3	1-1477	ETITAL	3	٧٠٠٠٧	£V£Y£9	Ì	1111
N-1-14	-	VEYEEV	2	157219	106411	2	VYAYVA	*	121/121	Vr940A	7	1.44.1	VVITET	4	15903
EVEVV.	. >	173773	(6)	V7330	TASOAV	Ţ,	XXX133	1	42230	FEVY09	- k	77300	5VAV9.0	T.	ONTE
YAY - 4.1	\$	610173	~	111111	1641	Ţ	2 TAVAT	E	YVVY.	03AV33	>	F. F.Y.	45 V & V & V & V & V & V & V & V & V & V	5	£TA.
FIOFTE	×	770737	NC.	1 EAVA	*****	11	773017	2	17-77	YV : 0 TV	>	ITTA.	79AA-4	£	1417
VI. 13AA3A	3	4	(0)	FYFY	1007	\$	FEAA19	7	15774	TETA6.	Qi.	31.V31	TAVIEE	5	ETVA
Y14104	Ŧ	YAIFAF	10	V4FY	TTYTTE		-V-177	ī	4711	12001	<	4771	TATTOA	ř	1.0
ITVOAT	2	11.291	7	3-44	166177	5	*****	2	FAFF	25470	7	1749	TAVOAO	201	103
1.44.7	-	VALLAT	-		£1.1.13	1.	146107	E	1,708	VATEAL	÷	1771	1.64.F	100	177
A7737	9-	0717997	0	YVYFELY	3003011	;	.445444	>-1	1979747	VY0.047	0	YVASTIR	VASSIVE	>	491.44

جدول (١١) الحيازات التي زرعت محاصيل حقلية شتوية حسب المحصول ومساحته في محافظات الجمهورية

-4.

جملة الرجه البحري ٧ ١١٧٧٤٠ ٧	X-3AAVV		4-14145	1.6233	>	X1.434X	1211023	ķ	123-121	45445	96.	7:419	41414	, ee	1777.1	Y8787	1.6	54-10
T- 174T	1444-	7	1141.	XXX	8	*31.41	A-451	10	13044	> 0	77	1.4	1	100	1,1	Σ.	7	Ш
[Y. 9 9.7]	1.0911	re	VIOLVIA	IATAT	el)	Vo. VX	VA3213	ă	1111	EATO	5	0140	NEX	- K	17.7	1,60	0:	XT.0-
1	166401 31	7	SAXY	3,47,1	10	3.871	143014	3	1777001	1394	ź	777	77.77	7	TIT	1	-(-	T
القريبة	WAY 531	ৰ	HEATH	٧٠-٧	7	1190	171091	4	VYALVI	34-33		14.45	1277	7	TAT	VALL	>	14.4
كفر الشيخ	MAAVII	3	L34V31	4441	Ť	VALE	N-00AN	6	A3.523	17-1	7	1191	9 - 4	3	797	731.7	1	11033
القليويية	7 V.4.0	4	07703	04.9	44	0.1.	V3.13V	es	15047	63.43	4	44.7	X X X X	7	175.	(4)	10	I
الدرق	1 45 LLd.	pe.	4777A.	1.11	4	13177	44.44	6	IFLIVA	16.3	T	VEAS	1.363	1	4.74	D)	1	п
البرقهلية	A DVAVA T	je	74- 781	17:7	7.	17.77	194470	<i>7</i>	PF3277	V300	× .	7227	V233	74	AAAA	7337	<	Y-Y-Y
دمياط	17.17	-4	711147	000	-4	1:14	Y- 11/1	0	AOLOA	16.	2	۲۸-	1-4	-		>	4	10
السويس	ALVI	100	χχ	144	4	114.	1777	-	7.1	404	ž	5		7	7.7	4	1	ľ
Klandy	7	5	>	0	į	٧٧	1440	X)	11.4	4	E	7	iti	-3/	П	4	1	Н
الأحكسية	47-78	360	YAIYY	17.7	<	STAN	Y.V.V	á	1.6.73	1.54	XX	V - 3	14	Z.	1.40	Ä	40	Υ,
القاهرة	174	ĬŦ	۲۸٥	171	7	177	1,41,1	S	31.11	7.5	36	171	J.	5	4	¥	1	ï
الوجه البحرى:														_				
		4-	Ç.	}	b=-	C.		4	C	1	6	c	-	tr.	6		k:	C.
المافظة	31.6		ساخة	£		ġ.	¥.		Ę	34.6		مساحة	3.1		اخ ا	346		ţ
		E	£1		7.00	ŭ	X	Ī	برسيم مسئدي ونحريش	.6	15	بصل كامل النضح			Te.		4	ينجر السكر

1-1-

(تابع) جدول (١١) الحيازات التي زرعت محاصيل حقلية شتوية حسب المحمول ومساحته في محافظات الجمعورية

	150 kells		الوجه القبلى:	**************************************	يني سويف ٥١	Harry	TOTAL PROPERTY.	,	-cd5	200000000000000000000000000000000000000		1	محافظات الصحاري :	J. S.	الوادي الجسديد ١	مرسم مطرق		جنوب مسيناء	جملة محافظات الصحاري ٦	اجالي محافظات الجنهورية ١٨٢٠٠٠
	1			FYSYT	98736	117757	10FYA9	150000	177475	1-71.0	16331	1 VOTON			V433	AITI	TAL 3	151	V+X+X	T. 05.7
3		-4		I	0	(6)	۲	- 1	>	2	1,4	3		11	0/	£	1	- (7.	5
	14	-2		1.279.4	TYYY.	\$31.431	17.07	11:55.97	VALACI	1190FE	YALOA	AAYAA		.97	AFFOR	£ . A7	EAANS	14.5	NY14	*******
	959	ų.		159.	YAXA	17274	. 30A	4644	V.L.X	0 0 0 0	TOAA	TAYFE		6	7777	14VA	***	0	171.0	40750
3		-9		ž	, X	35	11	:0:	°	*	Ħ	<		>	÷	7	>	>	ŝ	7
18	11-67	3		4077	T2V9	19759	2 70.	4.14.4	NEW	3 777	TAYA	: 3763		3	6-47	27474	1,115,115	114	11011	YEARTY
Klas	900	1		1.11)	V:008-	471.67	LAV731	LAVY 1 64	LOTAL	4.89.2	TTTGE	414401		79.	7.0.1	ALLA	0	ž.	AAA	T. 40877
a str		-9		*	17	20	×	6-0	3.7	ř.	<	<		7	30	77	8	-	1	7
يرسمم مستديم وتحريش	110	3		74511	48A9F	15.75	AVYXAA	TAKE	ALONE	* . ANA	Treat	TYVES			TATA	VAAA	182	8	VEAST	YETTING
1	97.7	(277	V×9:	1407	3640	11714	A47.50	0440	VY+V	27.40		6	1 3 3 T/	9	Š	2	VALL	Fe3VF
37		:-9		7	7	*	Ì	1,	Ţ.	-17	7	ž		R	3.4	2	X	×	-	2
بصل كامل النضج	1	7		TTTV	V-X5	13:3	TVAE	1410	VYYY	11117	1.70	T746F		r	1.1	3411	- A	4.5	LVOY	VYVER
	919			YYEY	VVVE	14117	AFATE	1	11.70	1410	3 0	ETAFT		R	VX3	101	CAR.	*	0 6 0	V1V40
3		-9		>-	1.9	,	-	5-	E	Ž	11	P.		ŀ	>	<	-	*	44	U
3	J.	Ü		6°	YOY3	11	1.50.	À 9	1001	737	100	19704		þ	3.4	YEA	144	War.	E-A	151.7
	S.C.			10	24	Y-4	11	E',	<i>I</i> ¥	Z	X	147		10	9.	+	+	00	21	V2227
大		-4			П	2	-	þ	1	190	4	7.		Th	*	Ŀ	*	IA.	×	7
V,	3	0			1	You	Yes	19).	ž.	Ţ	49.0	1	(8)	ï	40	¥	741	40	-7210

ーヤヤー

(تابع) جدول (١١) الصارات التي زرعت محاصيل حقلية شتوية حسب المحصول ومساحته في محافظات الجمهورية

2	الجملة		محاصيل أخرى	7	Š	Ç,	5			عدس		فول جاف وأخضر	خاف	فول	كان	8/		
Ç.			Ē,			مساحة			مساحة			4			5			distant of
د	6-	246	c	6-	¥	C.	۴	¥	C.	6-	ŧ	Ċ	15	i.	L	6-	ě	
																		الوجه البحرى:
4-97	7	2777	**	_	7	×	П	.>	D	ij,	4	27	7	4.1	ę	-1/_	1	التاوة
LALVY	al.	34441	54.	TO.		7	7	<	01	R	7.	12527	I	1611	4	V		الأسكندرية
7117	3	וווו	44	79	500	4		à	u	ÿ.	W.	N.	>	10	140	W	, y	Hickory
27.17	1	TXXT	1	Ś	٨٢	4	1	ઝ	1	7	3	107	150	٨٥٢	3	5	36	السويس
1377.1	4	TIVAS	VV	4	V-X	4	44	<	171	< r	31	Y043	í.	Ta. T	777	4	١٢٨	دمياط
L.OALL	1	VYOVOY	111	6	YYO	17	16	X	YWY.	et	VEA	YAVYY	11	LALVA	5010	<	2777	الدقهلية
127-721	i	r710	11.0	1	143	VIOX	-	71.63	V1.40	3.6	£ 1 3	VEALA	7.7	PANO3 YY	L'exex	-	1414	الشرقية
141449	2	1-ATA8	444	11	APO	70	Sar.	.0	6. 6	(66	6w 0	2043	7	1.9%	3.5.3	7	5 AV	القليوبية
EVYYY.	7	150.07	19.4	76	100	7)	<	F7	+ P.A.4	×	177	17517	100	13411	14741	Ži.	17071	كفر الشيخ
rov. 94	4	1-1779	٧	4	^^	N/	7	< a	279	7	015	14777	5	יוויון.	1073	ź	4414	الغريسة
14.11	5	Y . 0 2 0 Y	YY	.17	۸۸	٥١	5	181	0.0	JA!	4.4	1441	×	15014	Y84	3	444	النونية
41.774	6	L1/134	TEEL	ā	ALAI	EVIL	1	York	27.7	10	21.2	VAVAVA	37	90194	188º	ź	0173	البحيرة
37075	į.	31.144	٥٨٢	3	101	444.	3	1991	0	P.	2.3	1843	-	4914	4404	-1	а	الأسماعيلية
3781057	3	14 108-V1-	17175	1	705E	11770	4	03.6	0 - 3 %	٦.	VVVV	T19700	44	44 - 3 - AV	48.423	×	499-0	حطة الوجه البحري

134

(تابع)جدول (١١١) الحيازات التي زرعت محاصيل حقلية شتوية حسب المصول ومساحته في محافظات الجمعورية

	1 5 5			الوجه القبلي :	F-12	Management of the second	STATES THE PROPERTY OF THE PARTY AC 12 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10		- Carlo marino marino		اسبواق مستعدد متد	1 1/4	محافظات المسحاري:		الوادي الجديد	×		حقراب سيفاء ,	حملة محافظات الصحاري ٢	إجمالي ممافظات الجمهورية إ	
	80				141	X	42.A	Ť	+	1			474					Λ	1		T-XV7
SES	H		4		0	×	7	y	1	Y	Ü	Y	N.			Ī	ī	T	17	1	=
3	15	ile:	3		1	3.4	VYV	I	1	ī	ľ	Ť	Aox		W	A	~)	1/	100	70773
- P	3	4			P. 7.4.0	31061	TAETA	AT-2.8	73070	\$ 0 £ V d	1507-	2 VYY	TY TAE IVT		I	Year	WW	43	1.4	1.7.4	179.83.81
3		Ţ	٩		2	Ü	>	ž	1	£	7	1-	11		t	<	ž	0	×	>	
قول جاف وأنحس	13		7		77	47.49	CAT-	4. £ V/	11030	49090	MAN	1,007	THEFT		Y	VOOL	FAVA	1	3.0	5203	h · A · b 3
/4/		3770			LAA	I	0.0	148	YSS'L	£33	6411	33.5	V337		Y	<i>\$</i>	KX.	127	()(TAT	N3 3 A V
علاس		T	-14		1	÷	7	×	Ž.	-	13	÷	2	T	((*	¥	- 2	- W	1	31
5	-		7		4.6	***	40	949	1-100	1111	1414	16	1.001		- 1	1,0	AVE	7.90	0)	YAY	*****
		apro			1441	# . E	7-4	Treat	416	6114	1740	3.01	11.231		U	E.	0	ı	79	VV	77092
3		1	4		>-	ě	*	11	2	1.4	2	一手	T.		1	0/	10			0,	3
(non)	13		0		on Ser Ser	LOTY	7	YAAY	146	TAAA	1.40	320	11417		1	¥	17	V		2.0	14101
- 4/		97			7. V	1740	1771	VVY	444	1714	7777	1100	11737		T	1441	1	*	- (Yrox	01142
مجاميل أمري			Á		Ė	>	7	.9	-	4.4	F	7.7	E			-	1	ž		1	3
Hegs.	13		0		111	V.10	1.44	AETY	ITTAO	14.0	49	4111	X03V3			7.87	\$-	~	3 1	4.00	17111
		27.5			44770	YYEEYY	172100	FFFFFF	171708	7.05A7	VYYET	¥ 0 0 - 3	VAVATA		0	3638	1-444	6.Ar	47.5	Y £ A 4 8	TAOPAR
15mile			7		- 67		<	>	>	*	ě	*	-		3,			_	-	.7-	Y
ति	10		5		14.11	TootVV	T150TA	V1 07.11-3	VYFOFY	FARRY	MACATA	PAKE	VATTAL		>	611.44	AVEAT	7.4.71	VYA	7.17.90	OVA. AOY 14 PTA OF AB

4 C 11411 1443 0840 EVYE 1441 OVA 34.0 XXXX 4.57 377 Se lind 35AX 1277 4414 1779 1 6 7 7.7 77 V\$333 AV 5 72 Y9 ALDO NVAO TATE 1117 41.0 110 1737 جدول (١١/١١) الحيازات التي زرعت محاصيل حقلية شتوية حسب المحصول ومساحته وفنات مساحة الحيازة بالجمهورية N. 177 107 3 4 1791 C. 0410 LVAS 191 V-V4 2114 144 4-191 1357 11.11 177 507 VIT 1×3 E. 6-3 × e. 5 2 44 O X Š in 0 10 STAN 1:131 V(11) 346 J.A. 1773 SVLV CHALLA 1034 1367 V ... 170 13 YOY YY Ļ كامل النصح 11:15 100 NRYV 1133 0730 NEOV 3116 V3AAA × . 79 YYYO 3777 1.604 1774 14.15 rare 15 x. VIV 1. 1. 4. T. Ā 77 1 6-1 3 L-721 7 š 4 2 5 18781 326 3175 TVOX LOJAS 37.75 1334 10-9 1771 ^ 400 179 TATAVE 411.14 1-TAXELL 173713 AL ABLOAL يرسع مستدي وتحريش VE EVVY 118441 YE TOX ماحل . (... 0114434 14101. 1017. PYALL 3 - VVL VOLLA ALABAR L 4 > 6 × 1 10 1,6 1130V.X < ę et 300AAO STYTOO 4.4151 HYYY 长 TAPES EAYTO YNARY 17771 TOLAN 7 . 0 . 1775 YVY 34 - 34 45444 LYIST V3V.4 C 1750 10 44,700 177.131 33.44 1333 30331 4.17.4 Kon-9 V130 31.76 Sant. 177 5 100 L 1 4 5 æ 17 ۲, 7 o 7 £ 10221 1414-1 YOYY ٧٠٠٨ D - 4 **bVAV** 90770 ANNE V1.23 1109 1343 11:1 JAK. 100 7-7-12 ··· // /- 3 11/0xx 11 0xxx1. 34.41.4 VOXIV-VYTAY V13111 -VL30-X 11 1011-11 14:051 C 3 1.75.1 00V3A 123.46 (1 11.1bV 01110 7 Tr STTVST 7 6-1 1 4-VA30 1 44 Y T-AVEN STRAIN 41.17 STATE 107-0 34012 NYXXX 12774 VYYA TYYN 1. 57 الان ماح الحازة الإجمالي (JLL) +1/~ آقل من قدان 17 П H 10 10 4

1041

(تَابِع) جدول (١١١ /١) الحيازات التي زرعت محاصيل حقلية شتوية حسب المحمول ومساحته وفئات مساحة الحيازة بالجمعورية

11.0	(410)		اقل من شان	1-	¥.2	*	3 1	0 -	*	-(1)	0,1	4	ž.	0	# V:	الإجمالي
	375		V o	· VAL	70	V-10	TAIA	* ^ ^ 0	TYET	Yxxx	336	111	2.7.	1111	Vo	F-AV-7
Solution		-9	1	0	7	-	e.	*	1,	100	5	3	2	>	1.0	81
10	1	7	2.7.4	·yey	TVYT	000	T.A.T	-144	£41A	\$79.5	1,177	6202	TOAT	14.4	1041	70773
فرل	site		11510	99489	TI TITEAT	VITVA	TATEE	AV0-0	72727	14.27	٧٢٠٠١	12.18	VLAT	101/	۲۷۰	11 29193-
30		-9	, e	3	E	×	T.	>	38	-	<	3	2	9	Œ.	_
فول جاف وأخضر	14	3	F31.7	, V	YETAT	4.1	17999	180.0	19149	7-7-3	YYEYE	+1149.	TTTEA	12444	K-17.7	4.4.43
	18	1	Y · VY	4014	TTTA	41 17	VAV	3/37	1531	11140	0	Vr.3	77.7	0	7.3	175.57
atun		-9	ž	1.	7/	7.7	3,	7	4	ī	>	1	>	ř	N.	7
5:	7,5	2	*	ITVY	LAVA	197	3301	4410	Y . V 4	7000	11.31	1774	A3A1	X	· · · ·	Y-AV-
	3	1	KILY	TTTA	7.V-3	7192	NAN	TAAE	JAAF	IAVE	>	414	9	Y.Y	121	77098
5		-9	¥ :	2	3	×	5	. 0	3	ī	<	Ţ	Ž.	Ž	irt.	3
5	12	7	3110	1,707,	****	14.47	VAVV	4 6	YEAV	1-1-	VY.V	F154	VAET	1.4	1477	10144
*	200	*	0414	73 Yo	N-VEA	1111	1133	17.	TAKE	7297	VVV)- 0	6.40	You	7 . 8	31118
coloni		4	H	**	;		£.	×	>	365	>	æ	E	q*	ě	>
محاصيل اخرى	15	7	VAVA	1443	V41A	OVTY	£ Yo X	۸٠3۸	٥٧٥	04.1	LA34	1207	1100	Y- #Y	1×010	171771
		975	444411	TVOOLT	£V4V44	-3-644	1.0477	17-71	26640	41477	1017	IEFTV	4414	1114	14.4	OVANAGE TA TTROPAGE
14-412		-9	10	>	i	2	2	5	É	44	77	>	8	-	7	14
াক	ila	7	SEATI- 10	AT 2 - 1844	941277 4-	TATOVA Y.	F\$7787 19	ATAVY- TA	F04.8F1 11	FFAANA	192727 18	1221	FIDTA FI	LYAANE	TTEVVI 11	SVAVAST

حدول (١٢) الحيازات التي زرعت خضر شتوية حسب المحصول ومساحته في محافظات الحمهورية

جملة الرحه البحري	WW.3	194	VAX-X	* NY 4.3	3	-AAAA	LAAEL	>	377.57	Velak	: -	NASA.	15733	2	AxoxV.	
IK-TATE:	TAT	5	44.	ray.	(0)	V2V	7377	7	2.843	1447	7ê.	-148	787	3	LAP	
البحيرة	V 14	>	011.4	7770	3	770.	Poyor.	-	TEAIN	0130	×	LAXA	NAXO	5	\$177	
الدرفية	PAOS	3	YOUR	2277	₹	-3 A	- JA	4	*3.4.3	1-97	_1//	KEN	4434	9	188	
الفريية	4074	3:	10-9	1.V.	3	VVAX	1313	1	1101	1777	3	1.4.3	1410	>:	1-1	_
كار الشيخ	CALL	9	444	TANK	90	481	XVEX	<	ATTA	NAC.	×	Ting.	EARA	ž.	No.V	
القليرية	AA3L	Z	VOLL	LAVE	(4)	хэхх	7777	2	A3 N	o 0		AESA	1.4.62	1	V + 3.	_
	AVVA	P. C.	Yoy	۲۸	5	45-5	17067	3	Y3441	7.370	7	3(75	1147	10	1775	
100000000000000000000000000000000000000	1647	5	1441	TATE	16	5.4	0077	2	33.4	N.XX.	7.0	77%	X3X	7	11.7	
-	15.4	1	TAA	25.5	Ę	Nox	(L.A)	4.4	2113	VAL	12	X:0	100	7	AVA	_
	× 63	1663	3.41	-	-4	1.04	1000	i.	7445	1773	5	1.4.5	YEV	>-	0	
	38	a	/1	-	T	1	X	3	14	1	Ť	ı	× (X	(A	
الأسكندرية	237.2	Λ.	3717	1.43.4	4	3000	5 /4 6	5	ALAA	4.54	5	XXXX	14/41	<	N3V	
	A31	>	LA	*	7	ě	A-A	4	NE C	17	7	AA	70.0	7	1.0	_
																_
		6:	c		G-	c	į	ij÷:	٤		Te:	c	1	5	c	
	Ě		1-1-1	p.		Ç			Ç	6		5			احا	
		1	C.		· le	1		6	طساطم		183	كوسة		75	بادخان	

- 44 -

(تابع) جدول (١١) الصيارات التي زرعت خضر شتوية حسب المصول ومساحته في محافظات الجمعورية

1	100		طاطم	34		1,			3	7		اسم الحافظة
TYN	1		1			1		4	1		4	
747 74 <t< th=""><th>F</th><th>4</th><th></th><th>_</th><th></th><th></th><th>-9</th><th></th><th>7</th><th>-9</th><th></th><th></th></t<>	F	4		_			-9		7	-9		
177 171 1												الوجه القبلي:
11 11 <td< td=""><td></td><td>500</td><td></td><td></td><td>. v.v.</td><td>VYYV</td><td>32 35</td><td>7777</td><td>\$:-\$4</td><td>Ē</td><td>2.4.6</td><td>TAS.</td></td<>		500			. v.v.	VYYV	32 35	7777	\$:-\$4	Ē	2.4.6	TAS.
YER YER		Š			44/43	0	1,	A.0.T.	93	*	17.1	يتي سويف
1		A.V.		>	Verys	*	>	43	VAY	ିଷ	TYTE	III Commence
77.54 77.54 <td< td=""><td></td><td>XXX</td><td></td><td>÷</td><td>0.477</td><td>o</td><td>F</td><td>9</td><td>A-3</td><td>*</td><td>483</td><td>year a</td></td<>		XXX		÷	0.477	o	F	9	A-3	*	483	year a
THE TYNESS OF THE STATE OF THE STATE OF		170		÷	LAST	-1	>	â	111	E	ATTA	d
THE TOTAL SERVER OF THE STATE O		0.75		1	414	Ĭ.	\$	311	YYY	- 33	TANT	- AND
THE THEORY OF THE STAN SEATON STAN THE		3/6		>	1.17.21	3.54.5	5	LALL	¥7.3	1	1041	
1				*	43.89	170	t	00 - 1	Y111	ī	VAN	—d g
10	-1-			1	V4-9=	1014	2	۸۸۸۸	V.T A	15	71777	جملة الرجه القبلي
												محافظات الصحاري:
1				NF	(p)	1	- 5:	~	£	1		I K
7.				T	· · ·	9	4.7	V.5	(19)	177	¥.	Italia Italia
F. V. XX				48	333	-3/	1	3.3	300	×	100	- Co
6 E E E E E E E E E E E E E E E E E E E				2	20.			-	##	5	×	
A STATE OF THE STATE OF THE STATE OF ST				F	140	19	7	*	4	-	3.	
				1	11111	101	2	UNE	1170		101	حسلة بمرافقات المجازي
PATAVA P	_		ľ	1	NAME TO	VELL	2	TARK!	TMA:5	7		South and the state of the state of

- 17/1-

1	1		عضر احرى	P.		فاصوليا	فاص		فلفل بسلة خصراه وجافة فاصوليا خضر أخوى	1		فلقل			الماقطة
5			Ç] ا			ţ		ŧ.	ماج		ţ	
4	6-	ť	L	6+	ţ	C	6-	ť	U	6		C	6		
/4															الوجه البحرى:
			S.	٠.	et Vi	>	4	26.	290	3	4	4.4	6	XX	القاهرة
0 % 4	K	1,46	15				N.		* - A	4	1	>	4	440	الأسكندرية
31.414	(A)	4777	Y24.	,5	3 - 0 /	17.7.2		1.2.4							
7	<	1	17.3	17	//	90	n	1	16	V	y	ï	l		
4.50	1	V3.61	101	2	LVA	10-1	ž	13.6	72	1/	**	737	ų	708	المريس
	8	1747	٨٧٨	ęn	17-7	11 65	17	ga.	70	7.7	1	47	7	17.7	دمياط
		* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	0 4 0	5/,	> 4	177	pe.	Yor	1790	æ.	65-53	700	o	VVL	النقهلية
41234	4	07/37	٥٧٨	77	1,443	٠٧٨	44.7	1.33	1444	7am	10.3	KYYX	1	79.17	
14031	5	LVIVA	4064	`	ONOTO	277	4	157	V9.0	re	-3.41	130	7	Tro	The second secon
14441	7	¥ 5 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	NA.		(0)	24	Į.	12	NET	7	777	444	-	V 0.	كفرائح
3 × 3 V		14844	3.4.8	ヹ	154	1117	<	٨٦٨١	Yoy	4	0131	YVY	10	λ	
#XeV		71217	WAN.	j.	VXX	T. 100 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00	*	(* () ,0 >	YAAY	4	-£.44	6.3	1	VAAN	With The State of the State of
V 1 65 V	7	SALSS	07.73	7	NAA.	1,000	1995	138Y	ντονο	اد	VEVEN	B. K.	19	VATE	البحيرة مستمسس
(Now)	: :	41.4.3	7777¢	4		VX 8.Y.	8	NYN	84.8	77	13.7	X/0	4.5	71.57	الاساغيل
EANAS.	>	VW	11/43/	1.0	3 (No.	THERE	3	AKENY AS	k-VbT	5	EVVEX TA	33055	-	AAVAL	حملة الرجه البحري

- 44 -

(كانع) حدول (١٧) الحمازات التي زرعت خضر شتوية حسب المحصول ومساحته في محافظات الحمهورية

			- proposed Care		5	المعتمر المحيد إلى المحيد إلى الرحمة مسمور مسور يم المسمور والمساور والمساورة المساورة المساو					7	1	1			
القملة			ختدر اخرى	3A		dagli	=7:			سلة حصواء وحافة	17 5	-	MAL	-		In Idlant
مامة		8	1		9	مساحة		- 9		1		0 11	باحة		4 6	
2	79)	9	-9		-9	À	1			-9		7	÷9:		
																الوجه القبلي:
rayer	k	A . A . 3	1041	>	TYYT	B 0	0	ATTEN		X - E.Y.	1	WYY X	47.50	9	7.VV	
A! 44	χĺ	17.40	114	\$	1.4.1	374	ž,	XXX		V.X.A	39	WA	X \$ X	2	0 V 3	10
66404	0	Y3A£Y	VV	39.1	X1.4	414	0	YLA		SAX	>	NAA.	XXX	N.	N + + 2	(In the second
44.44	e^{σ}	2640	7 201 201	3	0.0	٨٧	ž.	٧.		V3.0	3	XXV	XXX))	£7.A) The same of the
1316	ŗ	4.76	¥.	90	So.	V.V	HT/1	X.8.3	,	× 3	k k	4.4	AV	1.4	33 33 48	The second second
4544	<	11990	9	ěr:	1XX	>	9.	V1.		AYA	XX	1601	*A*	7	11.1	1,52
14173	>	IASYA	(0) 3-	2	17.5		1	10		E	>	A.A.	×4.3	5	IFAT	The American Constitution of the Constitution
LANA	£	484	¥ V.A	5	444	14.1	5 -	*^*		Ş	260	444	TVI	1.7	VA3V	المسوالة
TYPEAT	3	4111	-4-4	>	0.70	3VV+	5	11.933		1431	37	1777	1633	T.	13441	جملة الرحد القبلي
																محالاظات الصحارى:
FT.8	7	À	110	3=	6	ų.	11	9		J	1	ï	+4	(4)		1-4 15 - 1
W	940	45,73	30	5	17.7		4	*		143	a	νχο	0 34	5007	MAK	الوادي الجنديد
YAKK	193	3	**		+	ĸ		111		Yok	8	XXX	181	3	N.V.	may Compare
- Key	>	VALUE	TATT	No.	1.51	ì	¥	981		20	la .		>	>	No.	The state of the s
100	生	39.			ı	340	П	30.		(0)	ĬI.	35	30	-	4.8	And the second
3,843	0	1000	17.07	3	14.41	Z.	E	÷.		1.44	<	Nov	(a) (b)	2	ALL	جللة محافقات التحماري
1-1464	15	34.114	1-111-1	E	IN WAST	Macke		XANYA		1000	-	1219.00	ARMAN		44484	إحمالي محاطات السهورية

1.63

المالية المالية المالية من حول الموسول الموسول الموسول الموسول المالية

		2	Par	المحصول ومساحته وقتات مساحه الحيازة في محافظات الجمهورية	5	ع العيارة		يه وعنات		احصول و		جدول (۱/۱۱) الحيارات التي زرعت حصر تسويه حسب	Tes	الرغد	LEI	(1) (E)	٦٥٧١	110		
T.	*	وأخوى	خصر اخوی	Honely	Œ	بسلة حصراء وجافة	- 14	فلفل		بادغيان	ie-	50		طماطم		Ç.		ī	26	فنات مساحة
c &	34.6	ا الله	316	عدد ط	É	346	J.C	A 6	3200	- F	atte	ان ان	34.6	1 0 E	34.0	مائد د	3.60	C &	15 316	(MI)
3. 102L)	0.0	3 7071 (b.00) A 1021	4663	0 A-41 Abbs	0.305	P. VAAN 0403	YXX3	XX AAA XXA3	35.33	VV VVV	×AWE	AN WRY	3033	KEAST A KAKO	Keasi	AALL V NEW	AAA.	7	V VIEW	יופ א נודאא של בוצו
AV35'L 11 AA4AA	1V31/L	* 5.Ac.A	1430	3 ££^4	VLAL	s tata what	1400	1803.17	0 0	- LOAN.	013V	W.XXV	14.4 E	EESKA 1 AGENT 1845	LLIAA	ALTA TA	LVXX	1XXX	AVYAN OV ASAB	× -3
1777 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	17.	1 1160 X	23.63	L1 3.114	o r v =	3 AV-A 92V=	41.10	2 X O S A S	31.30	LV Kock	-V-L-V	un rice	1984	AVARA LA ASALA BACE	47474	V 1434	LA31	1443	EBVAI 0	-1
X V/11L	reay	BLAYTA TILL AMONIA LASSA A VITA	1377	41.AY3.A	1,47	-1.7534 1542	£ 13	V 3333		o 12-3. VV2	101	LVVVA A ANARA CAVE AA ACAA	6 Y Y 3	A. ANNEA	LVVVA	A BULL	800.3	NV VALA	VS-V IX	A
CANAL	YAAAA	TEST LEST SALES AND AND SALES -	1637	1444	N.C.A.C	AVELEN NEWS	1771	A T-ST SELL VIV. AST-T	177	1 1-1 V	YAXA		AAAA	ATAND AND AREADS DAMA OF AVEN	43350	1214 135	SAKK	A333	NAS - KA: A3X2	-
10.141 AL 141.03	79.07	17 07 17	1,68	7116 1	7777	TEST AT15.1-	Met	A. 45V.	123	AN LOSA	VAVA	14/15	۸۸۷	VITAN -X CAP CA VAVA	V33A3	31.7.12	7.8.4.T	4.44	.340, 37.	0
0 00113	14657	(1) 00 0 140.) 1414 10	42.4	1944	NYY)	TARK WALL	4-10	11.3431	1441	E Man	7172	it Aber	31/1/4	AV AVOAN AVVV	No.V	T TAE	E. A.	031.1	ASSA A	x - x
1, 5AA/L	MAKEN	TYPE IT 1-144 18 TO Y	¥3,	N. 184-12	X T	1-44 SYAL A	4784	44 - 601 4784	1001	1011 105-11	LAKE	S estat	VAEV	1694 LX LYSON (AL)	169	T WIE	V.A.V	003	Valet Aa	W - No
0-31 AL 135AL	0.33	V TEX	11.	97777	9	41 SEP 14	111	1777	707	V (AA-3	0.7%	14.14 V 6	3.2.8	AA AASS	44.41	V1.15.3	7	V _k V	Yar ol	- 10
TALL TEAT	K 3.3	TETRA V	X.	1877 1	3	T-L ETYPT Y	THE	17175 9	·	TYV4 A	3430	B ITH	er Per	Add WY AVERS 133	Adda	4.43	35.4	rvy	PAT.	1 - Va
TYPE 12 TTA	111	117/17	1	11=1.44		31 THINK	U.A.	17. ITV	2	163 VE	1	V KE3)	24 5-1	17 1 14011 211 2.42	3	RY W.	4.4	137	244	- Fr
parer to tree	in a	WTT	ī	AN PAR	103	101 1535 4	3	AN ANY	169	459 TEN 185	YAY	45 45 A.	3	14 - 114	1643	A twi	3	N. Alba	3800	i se
THE S SOTAT	N/S	Newson.	5	a mon ve	334	Western	Ž,	75 165 KK	383	ten for	179	41.664		14- KAA4	6)/	4.44.4	4	100	>	T Nee

Bushan II - alkala

	3		Months I heapton	Service Control	100 and	100 Gal		1	و مسعب و	1	0.510	جدول (١١) الحيازات التي زرعت محاصيل حقلية صيفية وبيلية حسب الحصول ومستحمة في محاسبات الجمعورية	1.	(11)	460
المب خلفة وعزي	- in		ig.	garieri,		لارة رقيعة	100		Eles	كرة شامي		18	191		
15		2	بائ		- 5	1			13			12			1 3197
7	-4		٦	-9		7	-0	عاد	3	-9	7	3	-9	٦	
															Types (weed 2):
N.	33	\$	Ę.	*	1	6.7	4	i,	EN THE ST	4	VV o Y	1	-1		III Agi anno monomono
YY	. 0	χ.	NAY3	wit	. AAA	tw.t	*	0 %	167.37	£	AAEA	A. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	t	VVA	
		Į.	11773	2.4	X 3	.t.	Y	I	V2V2	*	1111	1/	16	1	- 8
44	>	ST.	44.0	Ç	0.00	A4	÷	淮	r-AY	0	YEAR	J	-		
444	0	Λ¢	MEVAN	3	11.277	1	Ĭ.	Ţ	11747	-45	YeY	1.79.4	ř	Tapo	1 Page 1
11.2	3	N.	TYTVAT	9:	191219	T	T	X	1.104.8	2	1.1544	FARTY	5	(TT=T)	(1164)
0 % 0	<	110	YVVYOV	(0)	INTERE			l'	TTXA99	E	YX04YE	053.23V		1 royre	(The state of the
141	۲	ALL	£.67.0	300	34.4	4	7	90	47.4.7	w	1311.01	371/21	+	Louis	The second
77 77	ž	.0	roy.vi	w	AKKAM	×	1	1	VYYAY	5	VeVeV	110411	wa	14104	كثر الديخ
76.8	ù°	7.0 Y	31.33	>	A-7-5A	(į.	Ÿ.	VETAVA	k	NEWYAN.	11-404	20	JESVIN	100
Tet	8	1.00	You	Wit.	Y.	1		Ü	4-1614	2	WARA	-1103	11/e	VETER	1707
Nus.	5	114	Y-011Y	5	10- XTA	X.		1	033484	I	LATTAR	1115-4	100	Y- ITTENT	7-1
Ŕ	-	04.0	13 40	9	£ 0/7	HF	1	01.0	treet	001	KYVEA	181	62	-0	Walls is
the t	*	2.) Vu	13873178	11		REST	7	7743	XXXxXX	<	A 1-4-45m	WITHTH WE		ABENEW.	حلة الرجد البحري

-ET-

-	1 1 1 1 1 1 1	F	Table 1	S STANSS		ALCOUNT A	VVV.35A	0:	445.74	1. 1. A.A V	Š.	17-77A	MALESTA		100000000000000000000000000000000000000
-	A A A A A A A A A A A A A A A A A A A						LONE	3	AXAA	11.70	4	17.500	W.	í	
وصلة سحاقظات الصحاري ::				W33	1		1			6	()	· ·	1		6
Allen Comments of the Comments	,	i.		4		7	· ·	_							
Hilliam water a light of land				n.	1		2	3	Ĭ			ı		11	
	Ī	-		444	>	77.77	N.V.		44.3	9	ų.	(ı	Į.	\$ (1
الوادي الجندية		-		You	(0)	440	KN3X	7.4	V = 0.4	1130	3	1300	×	1	II
		F-		4	<		3	14	V	74	ı	Ŋ.	ř	V	П
محافظات الصحارى:															112300
-22-53-5	SUSTA	40	AVIELA	VOS LA	.0	ALA-3V	N331CT	1.5	137,444	AAAA	o.	1303Y	5 3 V 0 3 V	1	ANOVEA
-	_	×		YAOAY	7	41972	V184	1	XX3A		П	4	YEAR	3.	3131
and the second s	1	- 1		4-3986	T	1117270	(3337)	á	ENTRY	Ш	1	1	νν,	ž	104441
	BYLLV	>	AAAOL	V 140510	>	VVVV-1	VLOALV	XX	17577		1	I	0.43.41	1	۸۷
		>	1.6.VA	TVALV 11	_	75.A3V	103211	4	ALANN.	1111	1	1	(pAY	12	140
			V. 0.4 V	ALAAVI	_	VY3.YY	3.P.V.L	1/2	AFET	. III	1	ī	TALEX	7	4-141
						17277	+%**X3	Ś	05400	18451	4	X1/41X	TAT	5	470
			CASS.			21551	AVOL	1.	V900	17	Ź	4,00	LVC	í	٨٧٠
يني سريف	o T	a	× 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4						7.1.1	7.75	-9	111	MY	m	1031
A Company of the Company	990	Y	No	105.V	6	47547	V 17 7	4	04.4				-		
الوجد القبلي :														-	ľ
		b	C		le-	٤.	Ì	۳	C.	ţ	6-	C.	j.		
	ř.		الما أما	6		5			4			4		_	Ç'
اخافظة		Carlo			6.5	فرة شامى		9	درة رفيمة			معطن فرة شامي فرة شامي	72	1	خلفة وغرس

(تابع) جدول (١٧) الميازات التي زرعت محاصيل حقلية صيفية ونبلية حسب الحد

14-15			محاصيل اعرى	200		عول صويا علف اخصر محاصل اخرى	ala		غول صورا			2 2 5 6 7 6	, -	T	اسم اعافظا
			77			1			13	7	4	3	*	7	
	4	9			7		-9	1	3	-9		3	9		
-4			7	9		o'	+			-					الوجه السحري:
					35	1.74		73.5	55.	E	53	X,	>-	o \$-	[1]
1 3LAA	-	VL JA	į		0: }	Access of	45	4334	***	÷	Eit.	3.3	×		الأسكندرية
5. TATS	3	11:01	TVYV	>	× .					i	-	*	F	*	Account constitution
14.71	*	ATTA	3/	2	795	172	9	F.A.	ī			3	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	3	[Town
77.80	ď	+: 1	AA.4	>	YYY	baks	17	3	**	3	1	E			3
40.14		4.475	310	*	364	VYYV	0	4137	41.3		2.0	W	2		IN ETTER
3		Y0 A0 Y	**	5	LYY	4177	9	TONE	7777	94	TITLE	YY Y	>	777	7
1100		33.00	****	4.4	٥٦٨٨	1-14)	ž	4.677.6	****	ž	TTTI	4/43	ř.	3 7.7	- Management -
CANANA		10000	5	Ī	11/12	77.7.3	t	YXXX	111	>	7 7 65	Y43	32	777	
112211			, i	9)		LLAA	- 5	* 1/43	X - V - V	*	131	500	>	1 1	
197.TE	1 1	T-477V)	Ţ	32		15-47	, ,	*Y/3	A4.A.	3	1.1.1	***	8	YVA	
472101		1.00.7	IWE	gar.	> o q	8.47	*	123-4	XXXX	5	TV8V1	V£V	2 3	4 × ×	
VYE TE	¥.N. 7.	TETTAT	91.0-3	~	MARE	KEESA	3.	OVETE	3×3×4	¥ .	A	3	14	1	A STATE OF THE STA
11090	3	11.12	KANKA		T VEYT	XXIX	1.9	AFT	N-A	-		3		:VA:	حملة الوجه البحري
1000	1	3443401	VYSYY	1	AEAVA 0	OTAVP.	10	ANALL	VY443	1	2.VV.	FERM	×		

												-			
	TANK WA			3		7007			0000	101	*	WA3	11711	5	WEST
الملا معالقات المال	æ		163	70	-	**	-	Sh-	1					5	á
- Lancon on the confidence					4		4		4					12	4.4
1		_		.0					140	+-		1			9
				7.0		A.A.	M.F.	4	YAY	(2)	7	AVX	7377	3	1.77)
18 July 18 Jul	K.								12,52	ALKA	5	2.V.N.:	TALA	4	ANALL
الرادي الجنديد ١٨٠٠	6		1.5.4	U		y.	VAL.V.		X = 2.4				- 39	. 3	×
البامر الأحمر	1				ii.) Ø	7	5	Y.				2		e e
محافظات الصحارى:											13	X WALLEY A	AS LUNCTURA	12	TUNANT
0.0000	LOVE!	7	03311	YASAY	14	SUVEN	1321/1/ J	-45	1301-1	VENTS		Law Terry			SECURIOR NAME
ETY SU		XX	× 6	179	ار.	177	A-937	?	Y = 1 0 2	1337		1137	13776		10000
-	TANE	-14	List	147	>	AAA	-1.320		YA- YY	10701	5	A CANA	0		N. A. W. C. W.
			01.13	117.8714	4	77.77	10V33		LASSA	6330	Ś	XXXX	4.44.4	₹°	7.35.0
			1, E.Y.T.	25.55	ĺv.	AVVT	AALAN	94	X X X @	1,113	ū	V × 3.3	NA PARA	je:	V77327
				-	3	VV 6.A.3	1.00	7	AFVA	3441	S	SALAS	0.1011	4	M. essi3
	YAXY Y	4	VAV			Allender	15	5	MEDICE	NCARC.	æ	(AXOXI)	VALALL	1	T3/1/67
التجير	VEV	×	41.3	141	\$	1-1	4 7 5 5 6		0.000		9	10.60	ITTANI	3	21.04232
A	NEAG.	ä	444	1217	3	111-15	44.44	7	A5A.	V.A.V	٤ .				
	1777	N.Y.	VAAA	AYA	3	9 9	NAMES AND	33	FIXIT	11.14	3	ALTA	3.11.1	š	VA 41
الوجه القبلى:														- 1	C
		4	ı,		b	Ç.	į	61	٤	Ì	g-	Ç.	-	6	I
	ř	÷	. Ç.	É	1	Ę	či N		ساحة			5		-	13
1000011	6	The Ore	مملل صهامي ومتور		1	مل صوبا		alle.	علق أحجن		8	ممال مهدی دستود فول صوبا علف استند مداصیل اخری			Hall

جدول (١٨/١) الحيازات التي زرعت محاصيل حقلية صيفية وتيلية حسب المحمول ومساحته وفئات مساحة الجنازة بالجمعورية

1014	19-18	1 6000	ושל בנו מות דברידיו	Ţ	1	-	et I	0	5	-	0 /	3-	1	0	+1100	الإخبالي
5	200	200	VYPERS D	THY THY	YXX 163	LYASYS	WENN'S	NAV. E	XALEY	(V-15)	V.E.3	לראז	TAKE	NA.AZ	ex.	1303)0
4,		14	>	(>	-<	1	-	F	***	>	5	ž.	5	7	44	6.
3	7	3	VAVA	AWA	MAK.		AYYA	TAVA	7.5.4.5	TEVAY	YYVVet	-AVSACEALS	Al retra VAAs	EALT VYYY	MENNY	SENANO SUNDANE
1		77	VANATA AVANA	ENAERS ASTANY	VIALLA VIAGLA	SALANIN ALVANO	ATERT KAPEA	ANeth CHVAN	3 A 3 A A A A A 3	SVANA	MIN	FILE	VAA.	XXXX	٥٧١	(AAAAA)
2			2	- 7				5	7	1	-	- SI	9	ž.	32	*
فرة شامي	1	-9			TTTAL LOAMS NO	TT MESSERA VI	1045T STOREY 10	LA THANK THAN		94711	5. JA . B	101.4	LLAVE	ANURA	21 20 20 20	Arrival.
1	-	a)	31111.42 404.5	AAAAA	1	E E	7560	T.	the week	2 A W 0	2	V-aV	*	3	de:	ATTEN VYES
3			1	3		1-	2	×.			3	3	5	26	1	i i
80.0 E.S.	7	-9	00.0	LANY 1	CYAAT IV	1404	17057	TITTE	3-565)7	, Laya	15.74	7.11	7 37.77	1537	VOTT Y	12.1
	_	1	TITTERT ES	18T-21	AKIENA	71-475	OTT.) Y	AAY-1	YeA3+ 3	ten-T AVAET 14		*	TVY	2	TAT	
			E	- 2	- 2	1		-	. 10-3	-<	5	165	:54		~	6
	1	-3		V. (1.3 o	00 00 07 25	NAT CA	SATTE AND	Yac.VAE	AYYEA	SANIE	1,101,1	FORK	FAAKE .	12 141 14	0.4	11,334- 50 A-VY4-
1		335	TECTA I	YZAAV 10	T PAVAE T	10101	7	1350	NAA.	200	VÆEY	×	(Vž	We	2	, L
1	H			32		-	41	2	34	3	Ę.	-1	2	4	3	TE.
Alba gaga	175	1	14.14.14	****	LAYEY	4417	100	F-18.A.	15742	1371	stv41	STT STTVA	F-8 11AV-	10 10 10 0	VARV	YEARTY
		9	V.137	14.4	14.4	T.Y.	110	40.17	-0.0	777	3	12.5	3	3	T)	\$440.4
7	-					-	-	10	U.S.	19	<	00	5	5	4	
عل سيعي وبقور		1 -	1 1	1000	3A1V 1-	HAT.	100	1,474	IMI	11.70	A AAA	- to)		57	1445	VV orres
		3	14,644	TIMAR		78137	You	\ - 0.\	Wer	12.17	11.11	N. S.	TAV	É	- 1	ATMIN'T
قول صويا			_				ř.	2	:3	12	3	E	15	×	<	
1		1	3 5	1	T. S. O. T.	- AVS SA	ASTA T	111742 31	VV. \$2.VV	74V. 13	\$1 V/V 3	ZVVV VT	3723 (27	ATT WENT	5.A-T-A	Weren W
4		355	100.00	SCIES TI-TY TI	y ivera dille	4.73%	MARKAN	34571	NEW YEAR	255	YAte	Yesh	1340	X+3	Tel	TARATT
3	-		3		- 1		3	*	*	7	32	95	×	Į.	0	t
alto loan			2		44/26	30041	-TVF-	1,745.0	94311	(VS: m)	1X 4XX	° ÁM	VAKA NA	TABE	T-1 TANAT T-Y	A ASTANTEMBRY STITSSATS
2		श्री		2 And 2			Ė	17 11777	47.54	17.84	, V	*	ANA	A e d		AACeA
19	-		_		- 4	3	>:	*	5	3	- 10-	\$	2	(0)	3:	
welled less	5	1	J.	100	imy-	23	YALT	1-EAA	STEWS STYTE VA	14.6	20 N	11141 17444	1.Ve //	TITT 8251)	ANY TRAIS	PP4571
		alle		*****	COUNTY OF STATES OF STATES OF STATES	TEAST CORRE	The All And The	AND A STITET T-LAN	NALL X	TETA 175.	Ť,	33.77.8				1
1777	V -		-3	2	5 5	1		1	7	-	Œ		=	Ţ	~	5
To	2	3	7	EV-NEW TO WANTE	ATLANGET TO TAKETH	YY AVVVVE	ATT	ANZIA	Y7.VeA			- Italia	14 VYY	17-Ae: TT	At Avevra	WHI.

- 63-

كوسة	,51		طماطم	5-		خيار ومقات	1		شمام وكيزان عسل	100	Į.	Hand St.	25.		and the state of t
Ç		9	ţ		700	Ç			Ę			Ç.			المم العافظة
C.	6	ţ	c	67.	į	C	fg+	ť	C	te	ţ	¢	g-	Ì	
									9						الوجه البحرى:
170	5	414	****	3	E 0 3	7.7	7	>	32	9	98.	>	00	4	القامرة
1111	fe:	7200	1217-	6	V1.V0	1/15	6	19.49	AAAA	THE.	1663	4.444	*	2 2	الأعكسرية
Ý	ri.	¥/		3.7	T.	\overline{k}	1	į.	X	Ť	1	1	i)	3	Minaria Minaria
173	3	Vot	100) a	٨٣٨	o >	Ŧ	YYY	ę!	77	7 8	388	4	1	السويس
215	€	Υ.	V . 7.8	6	W.FE	1777	Ŧ	777	144	0	o.	443.	ţw.	3 0 0	مياط
019	te.	2236	NOV	ő	YVVE	VEAV	4	0134	TEE	~	NY.	7337	\$	17.7	الدقهلية
117.	2	VAVA3	112711	9	12177	():()	-	0110	AAco	7	1.17	17171	4	2774	العرقبة
A134	,	ALLS	YASAT.	3	\$ V.V.S	404	1	17)	**	77	17	× 100	Ä	7	التليرية
VV3	4	V > 4.5	· Yok	14	3.0.5.V	NSAA	ii.	NAL3	F. 7.5	2	177	*377.	6	1.709	كفر الشيخ
TY	500	Texo	Yexs	17	AUX-	AXX	Ś	4401	Sac	ź	1718	707	>	*8.8	الغربية
1.47	3	You	TAT	龙	4.4.	1-0V	3	1,414	131	3	X1/X	***	Í	ď.	الدوفية والمستحدد
44444	4	٧٠٠٠٧	0.A3V1	*	63.34	OLVAN.	Ś	X o V A	ALCAL	7	7113	SALAN	41	TENAT	البحيرة
4414	2	4434	3/10	30	1004	2370	>	17-1	3444	- 0	VET	ALSA	1 te	4.4.4	N-1-TT
6),433	10	14413	LEVIEL	>	2514-1	44444	3	54443	AAYSA	4	41.445 41	VALVOL	ē	17770	جللة الرجه البحري

(تابع) جدول (١١) الحيازات التي زرعت خضر صيفية وتيلية حا

- 43-

التي زرعت خمتر مسفية ونبلية حسب الحصول ومساحته في محافظات الجمهورية (تابع) جدول (١٤) الحيازات

الجملة	1		خعضو أخوى	\$	4-	فاصوليا خضراء وجافة	5	الماصورة		JAIL	2	طس فلكل فالموليا خطيراء وجافة خطير اخوى	عاطي		allest.	alest.		
5			Š.			ماخ		n .	₩.C.			\$1		5	S. L.			E I
c	4	-	C	67		C	bz		Ç.	6-		c	No.	1	C	le-	ì	
																		الوجبه البحرى :
1,12,11	1	1.02	450	100	121	AN VA	4	1.5	38	6	777	WAY.	-	7.	777	ō	111	التامرة
STEAK.	0.	-V331	79.2	4	1931	1071 17	_=i_	17.75	15.77	70	1441	777Y	Ę	1/197	0377	4	3 \$ V Y	الأحكسرية
9	0	LV.	V.3	1	AT.	o	1	×:	Ÿ	a	21	į.	1	y.	A	d	3	Miles of the second
VAAA	ź	1474	44.	\$	TAY	7.7	3	WWW	YAV	>		3.4	¥.	18.00	101	~	673	
Vroav	1	MAX	4464	ŝ	LAVI	×	d	Ort.	New Year	H	ALL	AAS		100	464	_	ANN	Elizabeth Physics Physics
1947	×	175-1	41.0	1	, 14 A	Y 2 Y	5	44.8	0 4/3	×		Abat	-	11.1.7	LYY	-6	TW	INTERIOR STATES
V-17.3	31	THE	01.01	Ģ.	21.13	V V 0	5	13.8%	14.7	7	AVAY	Ť	7	100	35/11	3	ATT	الشرقية
11.5	7	TEOLO	MANA	الے	1.74	-N=0	79	38.18	13:1	<u> </u>	1307	TAAT	γ	0.17	179:	7	3:17	(الللويية
TYITT	ź	44344	arr.	Li.	E to To	××	<	NAN.	175	-	1001	34,00	4	30.00	14.10	>	V-CK4	كقر الشيخ
SAIVI	<	WALLEY	10+	XX	in.	LLO	2	TAN	17.3	28	31.7	ALAS	nt.	CVAAN	W	3	3.54.7	القريبة
\$141.5	>	1841	# - F	5	1137	3. VVA	e.	VEST	4.54	: 20	TYAT	P31-4	8	0-10 T AS	1.17	12	100	المترفية
OAALAA	3	5.57	TIVO	1	7777	YATV- 1-		14044	11.70	>	\$177.0	A55.77	Ã.	TV0	V1 ALSE	5	VALLEY.	اليعين سسسس
Y75V0	7	33341	34.4	3	770	Λ4. τ	4	1.4	17977	7	7500	(ta)	14	X33	At-	17	1584	الأساعيلية
411310	a	CANANA	LEVER		705 E-	TYETO T PEATS	3	rrara	AVION	×	370.00	VEVALL AN VV-3-K	7	VEXXXX	3.47.7	3	ENVEN	جسملة الرجمه البحري ٢٠١٨٤ ٢٦ ٤٠١٢٦

- 43 -

14.45	1		مصر اخرى	· A		فاحتول حصراء وجافة	5	فاصول حصراء وجافة خصر اخرى		State		3,	بطاطي		Treasure .	96		
27/22			1,5			1,5			and or			3		(4)	1		alls	1-1-1-1-1-1-1
	12	9			Sie	7	1 -9	and a	3	-3	orre	7	-4	}	9	-9		
2	rij.		2	1			10											الوجه القبلي:
		10.50	44.4	<	¥.V0	41.17	3	1,001	£V4.	÷	117/1	Novor	1	1.1.2. A.	V787	*	That I	1
ATT I	0 00	X 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	11231	: «	1.5	2,44	0	¥.¥	1113	×	V53)	1117	<	TAKE	FAR	41	2134	The section of the section of
)	9	3	>	XXX	P	LITTA	444	×	EAR'S	300	7	VVV	213	F	11-11	
20 1 20	_	Yer's	100	ž	37.0	4.44	~	144	3.67	<	1.7EF	TITTE	F	T 0.7	13.1	\$2 50	TVS	
2.4.4.8	1 5	×444	101	10"	VEV	¥¥	1	YAY	YEV	÷	V.6.V.	£	5	Ti.	TAX	e e	YARY.	A CONTRACTOR
1000		VALVA	110	9	17.7.1	4.0 %	5	A.C.	V-XA	-	VYVV	1.40	3	A.Y.	344	Ü,	AXXX	-642
1	2 2	100	1184	1-	14.43	S	<	4:1	NYTE	÷	0 10	4	1	5	10.43	>-	N.S.N.L.	
A SUPER	3	2 2 4	113	T	Y Y	(2)	3	ă	ANK	8	7.7.7	Ş	\$	37	144	1.	KANA	
WAY.		3	100000	1	WOMA.	Treit	IE	1.445	1.444	5	17.V7	AVARA		Vo SAVA	MANA		A.L.A.	جمطة الرجاء القبلي
YEVAV	-	17175	YEAR															محاقظات المحاري:
3	- 1	3	1	T J			T	1	F.		Ī)	l.	8	25	>	
Section .	4	48.84	VT.V	100	VAX	ae:	£	100	11	80	NAN	Æ	7	Se sal	11	X.	134	الوادي الجسميد
2000	>	- CAN	de de	11	ž	127	П	NAT.	183	\$	634	1.47		VV¢	CVT	r	<u>}</u>	
WAKEN	4	0.5	100	1		ì	é	8	97	0	AXT	(A)	ž	£	44	>	100	1
6.4%	3	+	2	4	34	Y	-1	Ī	5	*	5	301	Y.A.	33	XX	96	60	المراب — إلى المساورة
1988	11	47.74	186	H	V.).	A1: 02.2	1.	1.41	404	AAS	V - 0	161	æ	など	5.	Ŀ	VAT	جملة محافظات الضحاري
		CO MANAGEMENT	Total Control	3	100	ALADY.		A STATE OF S	STATE	14.9	.VES.	45554	35	WEAVAR	TTYEV	Ý	ATTAIL	جالى محالقات الممهررية

- 0 - -

جدول (١٤/ ١١) الحيازات التي زرعت خضر صيفية وسلية حسب الحصول وي

المراحة	E		طماطم	t		خيار ومقات	*		شعام وكبران عسل	- 3	t.	T	-		لتان مناحة الحيازة
5			الم الم			الم		6	2010		¥	î L		36	(6.10)
		246		g-c	34.6	Ç.	6-		C	6		C	tr		
C	. 6			1		E N/A T		0,440	A.A1	b	VEBA	77.4 17	4	IAT.	آقل من فدان
1777	×	14401	ALON	7	41991	VC 55.63	>	20000		Ľ.				4	
14.0	,a	18119	1441-	, in	17 · 73	יורד דו	2	1400.	T. s. s.	1	44	1414	- 3	205306	
>	ź	30727	7.2.0.2.A	JE.	1007	YAAY	0	10711	\$ Y 5 -	3	V. 0.1	3LAA	<	LVAS	
0 1	1		4.444	<	3,15,5,13	\$774	-4	03 V.B	VA33	4	٥٧٧٥	4.1	12	VELV	1
<	3	5 V/3	18785	3	10091	45.4	<	9 .3	4 AA34	-5	LAVA	YAFA	4	7777	-
VY o Y	4	VVV	VAAAA	**	0.777	41.1	5	OLAA	AKAN	1	7772	YALLT		14.89	100
1	X.	T.Y.T	30471	7	14.174	70,0	-	1777	YVYY	7	L3VA	1718EY	_1	·VL°	- 4
V33A	0	3767	17-17	4	CALV	TOTA TT	3	4444	o = V =	>	3107	17171	Ś	V-1.1	- A.
VY P	2	NET.	AVYS	ゴ	1,464	x.34	3	LYAI	AL ALIA	4	140.			LLAS	
11/1	2	÷	on the state	10	170	7470	4	-438	٧٠٧٥	*	1331	٤٥٨٨٧	1	FLOA	
4000		\ 000	V.X.V.	>	TIAT	rora	0	X×.	600 0 + 0	5	V.Y.V	VAVEA		VYZZ	- 1
LAVI		730	1,027	ji i	AY. + A	7.37	<	di +	****	4	χ.ο	18791	1	110%	
VL L V	į.	X 7.7	< 0 ALA V	_£.	0	3414	í,	AVA	41.44.14	4	xtx	0 Y - VY 12	12	Qi .e.	+ 100
								4.447	ΑΛΑς	7	51040	TYARYY	1	VILIEA	الإجمالي

-10-

(تابع) جدول (11/ 1) الصيازات التي زرعت خضر صيفية ونيلية حسب المحمول ومساحته وفئات مساحة الحيازة بالجمعورية

90	خطر اعرى		فاصوليا خصراء وجافة	4 20	Flore		3,		5	بطاطس		dia.	بادغال		1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
1		0.13	1		39	مناجة		383	174		975	1		all s	(Prio)
2	-9	4	7	-9	ž.	3	19	1	3	4	1	5	-9	i i	
FILL	94	40 fV	rvvr	*	15-47	Treat	Ė	10477	44.4	<	YAYA	13/4	1	FLVE	أعل من قمان
9)	~)	1,000	23V2	\$	VAAA	1224	14	170A9	000	^/	VYOLI	\$ 2 A.A.	77	YAACA	1.
TYAT	×	ASTE	O.F.A.	ĭ	AAAA	TATAE	E	18.8.70	444.3	0	YAZYA	1116	in-	VATE	J.
(YY)	3-	7.10		w.	131.0	TVOA	相	444	VYEVE	3.5	NVARK	YAAA	×	NEVANE	- H
1011	<	XXX	TATA	ž	VPCT	177.	0	27.77.3	11-11	/ (2)	4-70	YFF	~	VV3 6	Seas TE
1441	L	FVF	34 6	0		4.4.4	¥.	73.80	V+L1×	H	001.0	(84)	3	. 3 · V	0 -
****	<	14.01	Y.V.	1	15.87	MAL	3	YAVA	٧٠٠٧	2	£ TVT	4.4.4	÷	4444	٨
TOTA	*	4.14	***	ž	1972	(AAA)	3	× 0 × ×	V95T	**	F13.	(\$10,00)	34	YESE	44
1241	177	\$7.5	Y. 0.8.7	0	VVX	51.5	18	4 X X	1111	Ė	\$5.8K	1841	5	, V.V.	0 / =
YXXX	2	707	4.11	~	141	1.3	2	00 1 X	1.03	.0	Year	1884	-	P. C. S.	
Make	N.	AVA	MANAGE .	ž	110	414	É	6/10	TOAT	2	٧٣٢	11.27	2	11.	*
1	(0)	40	9	4	170	AYA	£	101 1-1 1-1	100	29	AAA	A4.0	36	01.70	9
AV.	37	A.A.	¥1.43	k-	1.02	Te VE	2	0	FYIA	12	× ×	16.81	100	3.63	±9:0
ANTAN	- vait-	11EH	27777	-0.	649.0	25757	Z	VETT	VESTER	×i	AVASAV	LIVEL	-	VEVAN	الإجالي



- ٥٥٠ - ما (ألب بما (شجار فاكمة مجمعة والمساحات المزروعة بالفاكمة وعدد الاشجار لكل نوع في محافظات الجمعورية

	1	9			نخبل بلن	3			ليمون مالح	1			وسفي	94			برغال	1		
11	2.4	1	7	Sale als	حللا الساحة	7	977	7 7 7	-		21.6	ship and	- The -	3	and a	quit.	حملة الماحة	3	375	اسم اغافظة
3	2	٩)	3	2	-9.		FOR.	2	-9	1	الاختجار	J	-9	5	New Y	3	-5	3	
1																				なすりませい
EATOR	VA	37	XX	EOTAN	0.V.0	£	7.07	ATSO	163	~	\$	E- VAARY	11.0 11.5	**	N3	5V Y3A9-	9 645	(0)	E	JE 186
EXAMAS	DYYL	×	5,43	30911	۸۸¢	>	*	LYLLY	1	1	0	44400	147	E	183	YATYSE	TAKE TA	5	977	N. Zuczi
		1			1	T	TAI	111	1	⋨	10	1	1	35-	×	0	T	-	:#3	Kilometer
V = 0 0	11	*	3-	170	14.4	ž	40	TYOY	£	*	E _v	010	4.5	*	< 33	3.004	\ 0	<	3 - 1	lL_(,u)
٧٩٧٨٠ ٥	1.5	<	۸۸,٥	117.1	1.4	*	X1.V	011031	33		VYVV	North	XV	0 /	314	ALAYV	484	40	0 64	رمياط
NATASET	STEER	÷	- 3 3 3 >	17/22	VV.	790	You	NUUN	1 kV	£	6	111108	Ž.	詞	07.0	132118	3 10 2	5	1000	INTERNITY
TEAN WHATE	AFIL	8	11.11	31710	243	ž.	V o V	Abans Vitalia	Abani	12	A463	SALA ZENNONY YANTS	YAAYS	4	1974	rare, an-avva	A 475.04	>	1713	100 E
FORAVA	11-11	T.	- Le	X4X.4	144	8	10	4474	10 10	1	743	21.74 YE-17 -44	ELV.	£	+	£T =- =TANNAS	Howy F.	-	THEFT	lither.
LANY	YTX	<	11.1	180074	1,77,7	7	13.41	3774	$\stackrel{>}{\sim}$	7	^	Ve VVIYV	<u>}</u>	141	XX.3	1 / 1 1 / 1 E	T1YE 17	b) EAE	كفر الشيخ
141.65	1777	1,4	043-1	Act.	2		0	V-TAA	110	+	100	SOV TREIVE	1,4.8.0	5	1451	NATE A	VY AYYYY	>	VINE	1 To 1
TEAVAST	11.13	7	To1	V 2 5 V	100	Ţ.	Yo	OA STETAT	\$ -XX	À	1117.	TANE THEFT	TV+5	1	1111	FAPTV: 8	EF-43	\$	14.507	IL. C.
THATTAN	1711	(0)	K 1	rA totyto	E 9 7 4	5	FFTO	FTTO REYTAA		2	WENT.	ALAK TIYAKER KEYKE	YS.A.A.Y	1	0 AL	Abressan IV-o	V6141 1V	>.	1227	البحيرة
i Filtra 15-0	33-0	2	40	17170	VSV	P	LAL	WT HEVEVE K5		43	1641	TAV CETTURE VEXA		5	1137	tritian.	47.14	-	4	(Karlette
SIMILEET ANYTY	ALVEY	4.4	YOANE	TOATE ATOETA AVAR	AYKS	17	A. 18.	TENE TVATE - TAKET		J	6.6.4	V-9-9 STATES WATER VE	VPTY	5	4.7%	Y TV TY ATTY 144VAW 1	14474	-	VYOAA	جملة الرجه البحري

(تابع) جدول (١٥١) بما اشجار فاكمة مجمعة والمساحات المزروعة بالفاكمة وعدد الاشجار لكل نوع في محافظات الجمهورية

				-	-	1														
	70.0.0.	Y. BVVOXA		LIAMES VADVA AL MASS ASOV-THE	YYOY!	1	227077	AESV-TW	3437.3	7	TEST	CTSAT AA-MAN A-4-4	109-1	<	4-5-6	NAKS (AX)	VL3A3	ч	Nert-1	-
المسالي مواقظات المديد		6		1 SVeAL	1117	3	52.3	VLSAS	1001	4	Y1'9	24111	V-V/X	95	Λογολ	1444441	17451	-3.	1647	1137
ملة مجانظات الصحاء		140		- 1			3	377.7	440	1/7	N.	V V	6.90	11	V3.0	11093	No.Y	N.Y.	<	1111
جوريه سيال		e: ()		A PARA				1000	41.4	3	-(·	1117	\$3VV	6	VLVE	L: AAAA	D	3	7.50	TOATT
	7.55							340	NV.	W	<	1.44	11.5	7	7517	150913	7.97	ŭ	Tro	115041
And Anderson		19 19	-	-	143	-	3	VALLA	150	3	711.0	13461	7077	×	VEAR	3+4.9/A3	W. F.	4	94	1401.4
البحر الأحر بند	22	4		_	3	>	1/	2	2	evi	Y	- P	w	ź.	4	717		0),	Ť
معافظات الصحارى:									_			100000	25.0	0	AeVo.	oyesar	13261	1	LASA1	AULES III
جملة الرحد القيلي	YASAY	TX TOTAL	_	VYVANEA	17.KF	3	1		_		1 V V V V					-	_	· e	ź	VATUS
- Age anomonomic gar	101	-1. A3A		YESTY.	D	4	NY.	YAVA	14-9	4							×	~		37.27.4.7
Aller The Control of the Control of	X 3.00	114: XI	_	VELLY LEAN	Try	_6	579	Y-748	2777	Ś	35.41			4			_			
1	LAT	AL ALOIL	-	YAT- YTY=AS	XVX.	0	1831	LANNA	1759 1	Ϋ́	γγ	1.11	846	>		e TAV	67.7	3		
	Sal In	1/4/	_	ELAK SANA	3444	6	N. Y.	ALTER	o Yo	<i>3</i> 1;	VAX	3.AV5 F	1.7.7	-*	16	7.77	100.	10		
	X SASS	15		300	330	3	X1.5/1: 0.3	411.434	× - ×		133	2777	33.1	1.7	à	4 - 47	VOV.	Ť	YAAAX	
	744	N. 9 = 6 N	_	VY 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0		3 3				9	6.4.1.A	001146	1,41	7	XXX	7.487	479.	×	511A	321627
The state of the s	3	1014 11		441444	6.K3	·E	S.				3		_	À	Ϋ́ο	X 4 0 V	23.5	-	LAY.	A6533A1
التي سويف	ATTY	31.2	\$ 902 18	TUNTED TANK	1477	÷.	1911	4.00.7	si i	\$	2	ė.						7	VETA	371.1.17
33	4054	7	VALV	AANY VVAANAN	9.30		X. 49	X-401 011730X	Y 0	á.	V \$ 1 3	LIMITS	V.V.: 0	į.	7	744774	4	4		
الوجه القبلي:																		-		
	العيازات	6	-	N. S.	الحازات	6-	C	الإشجار		4	C	Standy Hered	李	h-	(_	Ž.k	五米		C.	_
1466 A.	Ě		مِللة الماحة	at at	£	_	جملة الماحة		316		جملة المساحة			-	جملة الماجة	Ę.		-	مملة الماحة	4
		1	يرتفال				Service)E	ليمون مالح			Circ	معل بلي				1	
													1	1	3					
										V	W. Land	1	5	53	5	SI) MODEL TO THE WAY OF CO. O. T.	TOWNER P	0		

(كابع) جدول (10) حيازات بها اشجار فاكمه مجمعه والمساحات المزروعة بالفاكمة وعدد الاشجار لكل نوع في محافظات الجمعورية

	147				الماح ، كمد ي	3			ようかん	3	l		7,				146			
	3				,					-				-			1	-		The second secon
1.5	Jak 111-1-45			Sheep	- LL 11-05	4	(2)		roll III-ci		34.6	_	جملة الماجة		91.6		411111111111111111111111111111111111111		346	- Indian
	3	_	雪	37.30	7	-5}	13	7 7	3	· • 0	<u>-</u>	17	3	-9		الأنجار	3	-4	3	
																		_		الوجه البحري:
	9	3	e	× × × ×	1.1	*	>	717	×	- 2	182	1,777.	2	35	3	AAYEA	V2.X	(\$-	Y.Y.	19 × 5
MAN W	4.04		A 4 3		TEAT	0	P	11.574	3- G	>	VA.	TALV37 FY	1747	5	YAA	17	54%	4/	V.v.	K-Shrai
		-	П		V	71.	¥.	ž	R	>	20	1/A	X	<	4		1	14	¥	Standing No. of the Control of the C
		. 0	£	14.4	8.5	3-	N.	£TVA	3	2	£	OFA8	ŝ	33	124	71.73	ř	>=	1.60	II
*		>	0	1VY-1	100	3	(f)	EVAS	8	E	e F	423474	** *** ***	×	TAOA	TAKEA	£e.	3	≥.	
1024				-	-	>	9	VIVesi	VENT.	(6)	17	YEAR.	3AK	35.	V4.8.	AGEL	×	5	2	Metallia .
		2	52	CATOTA PA		2	SS	1,57.	100	8	£	STANKS.	TAVA	> -	27575	5X4-43	7 - V	88	14.67	
		2	4	NA NASYAR		0	77		VLLA	ğ.	SE126	TERT	EAK.	4	2003	1.1705	YAAA	7	110	Electric recommendation
711/4		- 5	1	TYAKA		-34	717		Š	£	A/A	A.A. STORNEY	7 VIII V	2	11777	TAY	ş.	1	AK	* (1)
AVO.			(F		:0.	*	ALLE	EXTITE	1724	ş.	THA	L-XVIII (ALL	VVV	9	STORY	Versi	∀ 03	H	1.67	-8
KYOY		1	To.	or rivite YTYA	YYYA	368	123.	T3Y3 EPSYYY	13.13	3	44.54	7.444	\$2.5	in	VALC	TAYTV	111	+	4	
			17.5	EVTTVTE TAKIT	TAKET	-		ETAA 09AAEV	V = 2.A	-	144	Tr = - 757	4.74	+4:	Ve31	7.1.7.1.1 Ac.3.5	7441	7	> 4	
	3,40				122			TTOA	11	24	XX	42.83	N.A.	\$	111	TARTER	NEVER	λ	2,470	الاساميلية
	Av AA.c	7	N-V		1.40.4	3.5	15517	TYNAY YEARY	1.644.1	5		AESA 19s.AE	KILL	3-	19372	valle potentia.	LVA) T	7	10910	جملة الوجد البحري

(تابع) جدول (١٥) حيازات بما اشجار فاكمة مجمعة والمساحات المزروعة بالفاكمة وعدد الاشجار لكل نوع في محافظات الحممورية

	8			77	ففاح وكعشوى	E			موزياجورة				عوالة				والجوا	-		
	- LE 11 - LE	6		The same	حملة الماءة	ŧ.		F	حملة الماحة		116	F	جملة الماحة	ţ	¥	E E	حملة الماحة		ř	14166
£ 16 1	C	_	علدو	الاشيال	Ľ.	6-	1	34.6	(c.	6	<u>ب</u>	الأشجار	C	61	الحيازات	الأشجار	c	6	المهازات	
4										_								-		الوجه القبلي:
		-		9 9 9 9	LVYA	Ú.	V 1 V	405VAT	7777	6	5571	ARKRAN	١٨٨٠	3	294	115L JOAFAL		es	MAN	
-37351	VLOA	0	424	6656							202	20202		1	AVA	31.1.1	177	*	4.4	المي سويف
0 / 5	ě.	۲.	19	1441	17	4	17	131311	27.4	á	177	3,43,43	100	3		1000				
		_	× , ,	VYYY X	33.0	e	143	۸۲-۶۸	2	7	1	ALAAA	414	1	V3.1	79. X05	ALCA	3	2.707.5	Seed statement with the
V.1.5.5.3	YEV	1	(8)	0.000	1/2					> :	424	117	31.4	2	VV.3	- 10 3 X	77	1	177	STATE OF THE PARTY
14403	VVV	×	1.73	SALOA	(X)	4	1/	.4.25.63		3	01068	W. S.		0, 1	100	*	902	*	YAL	- d
VVVAV	ş.	ź	170	LAVAL	117	irt	181	0909	1471		4.4.	Act 33	4.53		181		100			
ς.		4	YAY	VVVY	77	7	0	337733	VAXV	<	1105	6 9 9 - 0	747	1	1431	10101	7.7.7	ź	, Y.Y.	And the second s
STATE STATE			i.	54	**		۵,	-317414	V63V	44	4.41	1777	TAT	1	34.1	34.01	4	1	3.1.5.1	The Streets on the Street
LIVER	35	37	18						1001	2	1	10749	١٢٥	5	F.Y	11Vb3	0 /3	>	1101	Section of the second section of the second
63411	1.4	5	LAA	1	1	5		6 16 7 5 5				_			27.70	177-75	47 11441	7	37571	جملة الوجه القبلي
PLIVLA	1197	7.	1744	12777	1.3.4.3	10	10X1	433410	VILLU.	1	12011	Werest	1,1723		20,000			1		محافظات الصحارع
						ė.				U	L	333V	91	1	8		Ü	L	1	يح الاحر
9	. 1	į.		4	۵۱	ı	4	0.	4	Å	9	LYLOI	144	<	4414	7717	7	5	古	الرادي الجديد
4.11			404	UK-1-3						4	a.	6 · 3 V A	3	4	7.4		ř	Ś	4	
N-XVVV	73887	>	AVEL	ADEVLA AVEL	7007	5			5					× .	. 5.3	L.W.	4	Ť.	1.0	and the state of t
170311	3	4	V . V .	VXVX3	773	5	37.5	1-4	1	>	اد		_					{	* 0	خارب الماء
30131	_	6		93.7	3.4	3.1	111	37.4	~	111	× 20	17.3	+-		7	_		1	TAX P	جملة معافظات الصحاري
11.77	4V24.	ï	V*LV	AV30AA	1355	5	9119	111-11	4	17	0 4	31315	V.V.		1			4	* A O A O	المالي محافظات المعربة
44743.	LANGE	,e)	12771	ALL-ELV	NJATE /	10	ANNEX	VANEARA	44,574	~	13.11	L SAN VANNORS	V TVOY	- 3	SOLAN	2706.74	10000			8,

(تابع) جدول (10) حيازات بها (شجار فاكمة مجمعة والمساحات المزروعة بالفاكمة وعدد الاشجار لكل نوع في محافظات الجممورية

	ी ने स्थान निवास		الوجه البحري:	(D)	Production	بورسعيد			رمياط	الدقهلية	H-(1-1	- 1	كثر الصبة) L		2	90000	Kundarlin	جملة الوجد البحري .	
1	100	17/5		2	17:	1		Ľ	Ŷ	ä	¥	ž	5 1	3	V 13	43	111	118	33 P	
	4	-9		- 3	w			1	>	ź	5	,		_	2	7	1	2	7	
8	جملة الماحة	2		161	75.7	1		0	-	0	**	F					٨٨٧٥	447	LYAYA	
	4	4.5		.3007	*VV.44		7	11.33	177	7.47	47617				4700	Y 5 Y	189.01.	VANAET	W. CAUPE	200
		*=		99	5		i	343	1,7	\$00A		5		2	0 T A	VAA	444	A.S.		10.10
-			-	-	- 23		Ti-	-	3	ø	81 -8		-	-	ê	*	()	٠	-1-	
متسئ وبرفوق وحوج	جملة الماحة	7		-		1	ł	707	· N	: 3		15.1	27.73	0	7.7.0	111	1907			1777
S	10	-		>	_	666	4	YYYYY	1,404			04193		3777	736XX	14.57	T-1.AT	1-105		144AV 4-143AV
		34 7				> >	Ш	F				*	×	Ħ	>	URS	Î		u l	<
3	-		-		1	7	1			į	2	-	w	ŧ.	<	í,	0	2	-	*
مجموعة النقل	10.00	على ال				***	E)	J		1	П	*	43 44	V	-		1	ä	0	414
ig		الا عاد الا الا عاد الا		200	- N	T. 577	Y			4	0	01	YAYY	T	5,	THE		N S	5 · Y	177.33
		at at the state of	-		f	11	þ	- 2	× .	>	15.4	11	Yee	÷	>	1,	3		A.	LVA
73	-		-		ĸ	1	-		hi .	ž.	1,	8	5	ķ	÷	>	_	П	3	17
ألواع أجرى		مملة الساحة			0.5	۸.	-	200	-	R	137	Ş	101	0	4	15	3	757	141	41.4
3		4 4 7	+		1.1	176371	41		VVV	343	13773	1.7.1	FA1779	VIA	15714	2.7.4		YOUTA Y-TVY-	44874	7114718
		3 3	-		3VV	4.004	3		YLY	1.50	15774	1.757	.77.37	0110	ALASA		_		ASYT	TYANTE 170 TT IN 111 00 TTANE 1 TTANE 1
			9		1	.0		-	4	ž	7/2	18.	r.	<	4		11 PVT -3	P	-	1
#	1	3	2		WE	1277		-	1:-3 14	AIAT Y.	YESA	4.4EA	07.10		3	TATE	2-37	X+13	11111	1300 1
45.45			No. of Contract of		YS . 1V . 1VF . 1V	TY-0787 OVT.		0.11	44.48	147.044	STELLAND TEOAT	VAST. V VASTOTAN V. 15AV	A£ £07%	10000			AOTET:0	a 7474- Y-1717 D	- I TALLE AVELTAGE	VESTAVE.
1			-	Ì	A34	VITVO		3/-	VAL3	LVAO	EDONEA	167.7	4VTV A£\$3V\$0	7.40	45044	-11173	1777178	09,44.8.V	FFOA	TVAOYEV

(تابع) جدول (١٥) حيازات بما اشجار فاكمة مجمعة والمساحات المزروعة بالفاكمة وعدد الاشجار لكل نوع في محافظات الجممورية

正是	14 st.	4 LL 1	₩ F	\$ %	1 + F		₩ F	Ēķ	E F		F \$	E K	Est		10 A	عدد	, F. F.	C C E	F .	عدد	الوجه القبلي:
YVA3nh YVA3nh	TATA NATURAL	VEAVE	₹	(677)	4714	107	7	첫	1	4	2	7	100	7.5 ×	7		147 TAP 47	7 % L E	2	٧٠٤)	الوجه القبلى:
SAXAS	47-44-4	takt.	3	Y > 4	50.	7	Е.	ŭ.	VII.a	×	Щ	à	1.3.7 L	17	o	G ear	10.37	37	4	17.	
West.	NEVETAN	TEEST	3	105-7	1777	æ	ã.	le.	10-1	4	-5		91,3 1,4 3	7	ik		AUSTEL PLUT	AAAA	ż	Ve-3/	Memory Indiana
STAN	101,02.751	27.243	8	3VLV	A VOO	ź	é¢	ш		Į.		I.	ANNA	A.A.	15A	XX	ALT	30	7	391	اللبيا
2 NA N 2 -	1637.79	TOTAL	3"	5 - AT 5	YAAAAT	Y 1/V2	Ĩ	#	in the	ì	*	æ	N. 54	3	190	*	NAS.	3	<	35	المحووط وووووو
11771	6-100-13	KAVA	ile:	74.	A91-10	(0.0.A)	pile	ě	*WV*	8		2	VXXV	ą	3	TYT	1777	>	6	33	
XXXXXXX.	WESTER	VENEZA	2	17777	¥11.V	63	340	ST.		N	1	H	T-10.4	77	3	2	17171	>	Çi.	1	Mememenn 23
V4.53.L.1	VV - A.L.S.	10.00	Ź	543,0	98	Ť) (in	Д		X	į.		W/0)	:	1	KW	ж			T.	اساق
STANKER	0.05401.	NESTA	>	1. YY.	1474.7	VAAA	×1	71817	7370	18.3	3	371	17855577	17-971	7	3,43	WAX ABST-16	(AAA)	-4	-A43	حطلة الوجه القبلي
																					محافظات المسحاري
	VEAN	277	4	77	XXXX	ý	3	62			Ш	п	THI	۲,	3	-	37.75	*	ź	No.	البحر الأصر
-	AFEEN.	1 ava	×	VIVI	VEGIN	1.13	7.7	X 2 V	ı	X		ı	VALVY	ALM	ä	V- V4	V3 € + V	14.A	7.4	770	الرادي الجديد
200	ES#7-AV	AL CANGO	7	VAAV	1-500	170	VI.,	100 mm	TAVK-	77	₹.	100	474.4	377	÷	114	Wynes XLYABLE AV	19-41	×	٥٧٢٨	- 4-12
1.3	ANYTAN	AN TYTES	Ę	24.45	14.	N.	100	4	VAVVA	Veka	I	1.44	MANAY YYEANAT	MAAA	7	1000	XVX301 VVOS	NED3	3.1.2	NAKA	المال المالية
\$ A Y	V-Skilli	TV1A	š	50.6	AASES	180	X.	ž.	3 777	397	4.4	401	A835	V.A. 10	6	777	777 12TTV1	1-74	7	ANY	المتنوب سيناء
1.54kc	=-427/55	SAPLAS	1.7	19-13	T-1, 2, 6.	t.A.e.	HE.	2 / 17	270470	2277	3.8	13.0	VAA-AST	TAVE	9	21.00	AF SLOVI.	1,43,23	ī	XXXV	جمعته محالطات الصحاران
SASTON	AAK-COV LEGUIOVA			17 481741	VICTAVO	A-10	ŝ.	200	137310	TAKE.	33	View.	AT TUNES CONTERN	VCVV8	Ī	34-44	7 TYOU	1975	6	AAVTS	إجال معاقفات المهيية

جدول (١/١٥) حيازات بها اشجار فاكمة مجمعة والساحات المزروعة بالفاكمة وعدد الاشجار لكل نوع وفئات مساحة الحيازة بالجمعورية

	قبات مساحة الحيارة فدان ،	أقل من مدان	- 11 :	3	(:	us.			¥.]					_	Carlo construction
	300	YXXXX	14171	YYYYY	AVYT	VV23	V7.Y0	£VV3	1803	1 V 3 X	7.7.7	KAKA	1.34	0.00	471.18
		-	è	5	¥)	3	*	>	16	Ş	ile:	ar.	ž.	7.	11
5	1 0	K-1-1	ALLEN	VIV-4	MANAY.	VYYV	10 TVT	1.12.1	VAATA	VY VARAL	18.522	* (* 0 *	NAV.	* 10 · 0	CY=3.Ao
	Sale State	TYNOFA A-V3	VETATA VTTAVAY	TT4=- TT 119-4 14	\AA1-A6	VEFFIE	rearry letvr	TITES A ITT-T	CTANT VANTA	TANTIES	KAKEJANA	TETEVA	Ave	VSAIANT	TAONA TEATUNIN TEENAS IT
	عدد الحيارات	2775	advvv.	61.73	TVVT	1160	7. T. Y.	١١٦٥	Y = A.A.	1004	XXXX	1001	4114	AL F	
2.	1 4	ŧ	5	j.	ž	/96	Š	95	Š).	ż	ž	>-	(4)	N.V.
300	4 5	9	37 Q	7177	0.0	4.17	5.5	3	*	0110	LAY.	11000	1927	V.T. * T.V	1444
	7 34 7	TYNYOA	-30x V5-A17	EASTAT TATE	139876	TANKARA TENT	KA: 6573	301.1	TANA MALANY	A*2 E3.7	1347545 1-471	(65:0-11)	1514.04 (148)	\$13WE18	ALAKE ALOVITER
	375	χ. Λ.Υ	£4.47	6443	TWF3	V5-37	4144	16.3.5.3	Y. Y.	VAX.	9 + 4	N = 2	97 70 0	YA.	79875
a		3	5	6	***	>	0	2	23	4	0	1	-	ž	1
المرد عام	حلة الماحة ط	VVVV	4384	1.17.7	1777	*	TTTA	1.197	74.7	VYYY	STITE	V/V¥	7.07	V-4V	LEVEL
	and are	X\$ V \$ A	FVV7-0 YASA	24.24.27	79957	177708	TT-1.4 TFFA	LIBA ILALLA	3.74VY	OVA YAVATO	3AAL OO	117711	OT. ALE	VATERS AND VALVE	OVEX-TV LEMEN TO
	47	7079	1113	47.74	TTTT	44.5	47.74	LAAT	1221	6 × 0	110	***	YTA	37.13	1.807
3	7 4	35	7.7	2	à		ž	ŧ	5	. <	, 0	ž	- 1	ţ	>
引力	جملة الماحة يل في			TYIT	VI.S.	1850	7.5.A.	TTTT	1.34	10.19	VE-5X	ITTE	3101	YASY IT	WAY.
		TVT1 1 .V . T1 1.VoA	ASET TENAT TVE-	VARE - TANTA VITTA	AL24 TEREST PEAS	PTET IVAINE INFO	roso PTATIO PSA.	TYST TYEFT TYTY	1.34 topaka year	17X4 10-17-	NYV ITVAGT LEAV	TEVA 1-TANI ITTE II	Yor NYAYO YOTE	YYYYY	BYEYA KA-ONAN P-4-0
	مارين الجارين	VAOY	A. A. A. A. A. A. A. A. A. A. A. A. A. A	V5.5	\$LV3	T317	0,07	175.57	7777	1774	YYYY	LEVA	, o >	TAA	
		V.	**	- 2	-	×	- 6	wi	ž		ž	18			1
3		t Thank		Yo V	08.4X					1 11-1			477.	PVTAA)TEAT
	7 3 3	TARVET	9777770	752.4254	£4767£7	Alfelia	5+A8156	TAAKKE	VEERNAT	\$AKYAYA	XSANTIVE	NAMAN	DAY 1.1A 4YV.	TAXTTAbs	T Prest Dilling

(تابع) جدول (١/١٥) حيازات بما اشجار فاكمة مجمعة والمساحات المزروعة بالفاكمة وعدد الاشحار لكل نوع وفنات مساحة الحنازة بالم

5.				تفاح وكمنوى	8			344)				واقا	1			18.			
ملة الماحة	4		The same	حملة الماحة	ů,	16	/:	جملة المساحة			£ #	جملة الماحة				83		16	المال ما المالية
C E		الميال	الاشجار	C	(b)	F.	عدد	r-	THE STATE OF	-	-	F-		المحارات	الإشاعار	L		3	9)
4-11VY 17A	ía	Yok	١٩٧٧٢٥	YAVY	₹.	4774	AAXAA	VX-20 4.1	2 \		VLASVI	TAAN	2	13A3	1747	1.1.51	(1)	70 %	اقبل مين فندان
1.00		1		4	_	****	MARKER	71 EMA		S. SALL AALS		LVLA	Jr.	-11.3	X2747	YOUY	7	1370	i a
NA3 VE-VS	×	1 V	Y = - Y 2 Y	1710	-								-	4444	\$ V - LVA	7750	40	EY13	- 4
1.01. AA1	>	V - V 0	TENTOS	4.44	20	Y- AY	THE WASTE	-	-41/3		-44313	LAAA		1.74.4.			•		- T
AV.V. ALABA	٤.	7.4.1	Trans.	N.M.S	PS	VAAV	X-7.17V	44.11 1.14.4.	7207		VXVXXX	1.233	11	LVA			-		1
AAY(V). T	id.	2	MANATO	1104	€	7.45	PASS AALBAG		4/11/4		TYPEVY	LOAI	Æ	LXAV	3 + 3 VLV		- 5		o
AA64 6A3304	4	14.44	(AV-03	ALLY	o.	VESV	ARRIVAN TRO-		1099		13310	VOLA	7	1,41,1	TVT7 T11.03		7	۸۰۸۷	· ·
VELL 33114	-	ANN	3777-3	VYV	W.	4713	TANKE	слад	NA N	AVV.	6VYYV3	۲۰۰۸	1	A + V	VILL OBLEAL		6	414	
7370 377773	1	1631	140411	7 × × 0	4	17.75	TYPINE	87.78	اد.	7.	MAY L AVE	1×.0	4	1357		LOAS	ó	V +31	
70.53 57.67	4	VX-V	17A7 . 17A773	11.71	>	iri	to-at-3	VVV	7	77.77	SVL301	1447	4	EAV	ANTA OVALAL			A24	- 4
153A AV3LAL	ren :	1577	9140	eye.	5	3 1	۱ :۸-۷ ه	3.5,6 6	4	3 ٧٨٦	TAXAXE	YYXY	×	1,AV	VATE Ab-614 VAV	V.A.3.3	1	444	7
7. T. AO VITT	44	134	V444	13,00	<	AVA	750000	37.13	16	17.53	140004V	44.0	1	37.0		3.4.0	1	2	0
LL-L L-LLA.	1	270	V-1777	14,43	XX	1.1.3	LVALLA	-9.44 YY		1.1	XLIXEX	14161	*	37.7	AALONY EVON	No.V.3	3	21.1	
0407.7 E9V.		YAN	LYCARVA	NA SE NA	5	773	1.71534	3.66	en.	13	10TY-3	THE STATE	1	VAX	VYLYAAC 133	V. 10 1	-4	717	
ANY 33 AAVAL-T	0	177557	4137-519	01. ATAT#	10	VOVLV	VYXEAXY	YALYT	7 77-27		1411.663	V NOW	3		YEART TOTAL	WLANT F	1 3	1000	

(تابع) جدول (١١٥) حيازات بعا اشجار فاكمة مجمعة والمساحات المزروعة بالفاكمة وعدد الاشجار لكل نوع وفئات مساحة الحيازة بالجمعورية -11-

17	1-falls				الواج أحرى	13.		•	and an internal	ž.		3			+			-	10	فنات مهاسة الخيارة
	- 11 11 11 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	1		S. Salis	جملة الماحة	1	3	1	Soll IL Jes		علد	of salls	جملة الماحة		_		جملة الماحة	ale i	-	(SEIG)
117		_	精	31.5	2	-9	*	4 3°	3	·3	T	56'	2	5	5.5	No. of	2	3		
	KC			3,47,40	1	l.	AVL	1.44	5	*	3V	7 40XT13	rrvs	-	AVeb	AIILA	111	3	E	100 min
TY WALLY PAY. VYS YVYYVO	AVLLA					3	of it	V047	0	3	1,4,4	Y 0220 7	LYLL	4	1.1.0	1744°	>00	C C	17.15	()
NYLAKES V-SYCONY SEAAV IV	1 £AAY	<u> </u>		AT OVE		1	TY	LEVAT	\$- -	ž	41/A	YVVLYZ	rroi	*	1405	4F.79.	47.	2	1411	+
אאבאלא זדעיילדו ב		. ,		0 0	141		144	10.75	ME	t	1.0	24444	0 3 3 2	N.	1317	YVOAY	1331	31	101	-
AATV-T RTT- TOX 8-311	1			AAAA	22		147	47.57	2	5	40	YVVTF	1,477		1.9.5	11.0.11	12	*	74.7 14.7	
מאקודד ידייסאדי דאפייו	140V		00.30	444			× ×	Tor	707	4	121	JEFOA.	3 · V 3	11	1742	YY:V£4	404	× 4.	LALI	1
ATALA EVENTER ENTRA	N TAKE	7	1-11				,	****	>	*	10.7	Y Y 0	VOT3	ž.	1148	HAE FANFT	11445	1	1,A IT	>
TRANTE VYALTEAN SEPA	5030	ž	12221	AY114	100	ř°.	- T						3011	-	· L	1FT - F4A54-	17.47	(E)	YEAY.	: 1
STACK TAXXATE - TEVUE	VoY	Ļ	1.271	VX-1V	29.7	ž	××	11.77	< .	4				-	14.	XX- YEV-5A	۲۸. ۵	1	1. Ao	- 10
177-02 1-AA11-Y 3771-	V 3 Y Y .	-	7.£ A.7.	71017	447	1	383	7-171	[Y]	>					> 2	. 53049	23 L 2	Í.	177/	2
SAVVEN VVERENY- ATERY	ATEEV	>-	-334		233	5	XX	4444	VV	5		4-14/07		2 3		19444 A	_	ı	44	1
TARRESAN ASTER	AATY !	N.V.	4343	3 - 344	143	5/	V.)	1+14V)	¥.	Ź.		FYL331	4	\$ 1		4 4 Accov		<	0	0 -
PATRIC SECTION VAVILLY	1111	<	FYYY	TEAT FATE	7.73	*	0	180V)	5.10	6)	×	461414				(AAA EAYEAN	ity!	r	v.v.o	*
17 W. MAL X1272-10 FX1.82Y	Y XXX X	2	4.4	4.V 1AY1.4 1.40	1.40	, A	40	1757	11	>	**	-	TANT	5 5	4	S. Prove Esta	: N) 03	07	VEAVY	الإجالي
PY WEST INTERNAL WATTER WATTER OFFICE AND AND AND AND AND AND AND AND AND AND	VT - 0 Y L	1	TVITE	KAKEKE	N-30	6	1.34	13V3VC	37%2	>	>- 01	VEALURY TAYAN	1016	è	Yacous					

- عار - عدد الانشجار فاكمة ويعثرة وعدد الانشجار لكل نوع في محافظات الجمهورية

15 15 15 15 15 15 15 15	Comment of the State of the Sta	ACCENT	17.022	X V V	LOVAVA	3.77.0	LVVVAA	EVANOV LESSESAN -ALLAN	125112	-3300	AVILER SOTTS		110-1	ALLAN	TITAL TITLES		3-T/A/
1532	2 H H 2 H H 2														_		
	IN-TOTAL	12.57	- MANA		13 44 A	61.X3			N-T-N	TEXT	WE'TH	9.X.A.V.	The State	MALA	VF37/	9 / 0	21.63
	البحي	1,832	244.5	VAL3	177				441-140	CAN'S	175.0	XATT	1-784		TAAKE	43.7	23252
	THE STATE OF THE S	- P.A.4	10.00	3	TANSA	WEAN		EARTY.	SEXXAG	77443	7-34-	t Xo	F-47		NAVA	1.5.C.A.	143VY
Fig. 1,414	الترجة	(HA)	141		35254					VAVA	ANAL	• N.O.	XXXX	5.44.3	Verter	100	VXAL
1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	يمر الشيخ	NVY.	CONT	171						YTAS	37/43	Yey	2,135	SAKE	AVXII	14.4	1,610
31.01	The second secon		The	7.200		ZXX13	AvAra.	ZXVXZ	Takan	V A - 5	12754	N.S.A.A.	1147	44.5	1884	THE	177
31.0 (الترقية	4.Ve	WASAN	A 6 0 0	(471)	VAS.		0.8.9.	01/107	320,33	TYR-X	TANT	MANAS	* TAXA	\$\$V*V	A+33	14000
	المعالية		AVAE	10,00	PASTL	V1.44		(AFF)		K143	3.448	199	XX-7	VAY.	17175	17.77	EX-Y3
1	احياظ		VILLY	(53%)	2/20	V3.9		AVY	VVIEG	E	1/15 5	177	WAY	1001	PARK T	7 6 6	Year
المناوات المناوات			0.000	4		2.5			17273	Teg	XXXX	Λ‡3	ZVLX	V1.3	VY 3.V	1.89	1111
المرازات الأفسيار الخيارات الأفسيارات الأفسيار الخيارات الأفسيار الخيارات الأفسيار الخيارات الأفسيار الخيارات الأفسيار الخيارات الأفسيار الخيارات الأفسيارات الأفسيار الخيارات الأفسيار الخيارات الأفسيار الخيارات الأفسيار الخيارات الأفسيار الخيارات الأفسيارات الأ	Wart will the second of the second	15	100	EE	2	43	411		ULAL	*	2.60	П	11	18	1444	10	180
عدد عدد عدد عدد عدد عدد الخدجاز الخيارات الأخدجاز الإلى الأخدجاز الخيارات الأخدجاز الإلى الأخدجاز الخيارات الأخدجاز الخيارات الأخدجاز الخيارات الأخدجاز الخيارات الأخدجاز الإلى الأخدارات ا	الاسكتارية	177	***	1		V-7	3ALA		N.E = A.N	V=V	ハモスト	Λ×	0	(43)	133.4	yo.	1777
منابع عنب مانجو عبل المراد منح بحوالة عبر عبد عبد عبد عبد عبد عبد عبد عبد عبد عبد	التنامرة		N.	70	2	434			2883	444	V3.V	THE	47.8	144	1831	4.4	N. S.
ورسال الأشجار الجيازات الأشجار الخيازات الأشجار الجيازات الأشجار الخيازات الأشجار الجيازات الأشجار الخيازات الأشجار الأشجار الخيازات الأشجارا	الوجه البحرى:																
الموسى الموسي المحال ال	ग्रेकंशला हुन्ना	ماند	New York		Ž.	1) F	عدو	4	3 +	34.5	产				計	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
		يرتغ	يرتفال		5.	Service .	24.	E	Q.	fi		£	1/4	Ţ	رافة	()e	موز بالجورة

(تابع) جدول (١٦١) حيازات بما اشجار فاكمة ميعثرة وعدد الاشجار لكل نوع في محافظات الجمعورية

	اسما أغافظة	الوجته القبلى :	17. The state of t	A 47	Illiano	[F]	The succession of the second	- manual	M	The figure of the second secon	جملة الوجه القبلي ((١٠٠٠)	محافظات الصحاري	البحرالأحم	الوادي الجديد	AC	شمال سيناء	جكوب اسيكاء مستدور ووروه ووروه	جملة محافظات الضحاري	إجمالي محافظات الجمهررية
7,	علم		7.49.£	AUE	YAY	1441	IATA	T18-	1 1 100 100 100 100	YXXY	INTOA		2-	1111	V.A.	V E V	7.3	1607	アハトコラ
رغال	4 4 7 (115.2	XX=X	1013	V = 2	3-15	14031	* 1774	1307	STVT		kti	111-111	<u>*</u>	3314	E	10779	NTONET
35.	عدد اعبارات		1.354	N/0	111	1411	TATV	7.7.E.A	T-6-17	3 - 5 ×	1,7777		341	1990	T. X	· 10	*	7. X.	37710
200	عدد الأشجار		12.5	Y 10 Y	4414	YAY £	XXXXX	3,003,1	VA-F	YSSY.	TYYAT		R	41.72	140	1.4.7	0.0	335-33	COARTA
Park	4 3		Vov.	AYY	TILET	1078	V4.A	18 177	1654	TVIV	34444		M	T17.	140	ASSE	λ.	7111	
ليمون مالح	عدد الأشجار		65634	614.	17180	YAYA	KAYA	14.41	14747	VY-3	107.831		947	17771	47.5	YALO	10	334	VYOA!
3	عاد الماران		V++43	TATOA	4.147	41774	4 YVY	1-31.8A	V1.14	* Y . V .	AYASA		7.8	1774	1.9.5	172V	4.6	TYTE	PT-14 YT-TOT ITTATT E-TTENY VESTOV ETANOV 1-11-0
3	علدد الأضطار		75-75	ZYZZZZ	7.874.1	PF2737	3.4.1.4.	T4 -40E	70.077	111110	O VEHINA		9	17Ac)	TTAS	No of	YAVY	TATER	A1344-3
4	عدد		11.7	VIIV	7/179	1254	11.43	YEAR	YYY	404	¥0073		*	TVOI	1.71	1134	11.	6310	FERRES
3	4.7		111.1	114%	17550	7474.8	VVVV	14.41	9 3- 11	V.T.0	A1.A1.			F3	TVYT	1.11.7	21.5	14474	Yarrak
25	عدد الجاوات		TYA	1779	6. 0	٧٥٧	73-7	TETI	7971	14.5	18991		9))	11.31	*	131	100	1014	P1-14
عايمر	at Ju		17517	4.7.4	7.4.4.7	3347	Y £ A Y	100	71.11	5.4-0	14111		4	13.3	1,1	You	*	EFFI	TERET
4	3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		4 7 4 4 4 4 4	YAL	71.73	F077	11.13	ATTA	45.4	0 %1 X	TTEO.		> -1	4014	×3°	1117	٨	31.40	HAVEAN EARLY BANAA KAKKA
大阪	علية الأشجار		0	0.4.0	10901	AAA	17-73	19.90	4-7-	1111	AA, BAA		Ė	ATTTO	۱-۷۸	V3.FY	7-1	1Y5AY	PVAVVE
200	当		YEAV	2.5	ALE	Y.A.3	YYYY	IVANO	4.T.A	YeA	330%		I	LAA	9	4.	-1	11.1	*****
موز بالجورة	精		:11.3	11.68	YAY.	1777	THYS	OAST	TVT1	VYA	AVALA		T	AVo	14	À	T	1.10	K-SYS-S

(تابع) جدول (١٦١) حيازات بما (شجار فاكمة مبعثرة وعدد الاشجار لكل نوع في محافظات الجمهورية

جمللة الرجم البحري	X030	3.VARE.	77/40	AV134	2400	X-1-X	1,00%	\$XXXe	3.41	33.53	N.Ya.	1702	V%X3 \$ X	14-5444	3.5.1.41
الإسلاميلية	74-	KAVA	3171	WYY	LEA	VANG	277	51112	gr.	350	4	617	VVX8.5	151737	TAVO
الإحيزة	14.31	27.440	1.14	7790	141	1999	Xex	٥٨٨٨١	200	1.2	177	1900	42444	724-31	13787
اللوفية	MAKE	AA 3 3	1.05	4.12	1,FY	4 4 6	73	Arer	5	¥	LVV	VAOV	-13/v3	073V33	30373
	Trs	411	YTY	249	300	-AA	Y . 9	1700	ix	172	14	15171	111-11	11.537.1	VAVA
24 (124)	ANT	15.53	1.31	LAAA	V.o	ALL	69	17.4	tei	3.0	TA P	0 7	33141	1691149	25,40
	XXO	TENY	YAY	bAA1	7.7.7	FILE	1872	53114	1/4	0.7	7	1101	TANAT	313444	333L
The first the second se	٨٢٨	Y = 0 Y	Ý.	V31.1	NYES	\$1.70	4.4.2.V	1217	×	2.3	> 23	777	17577	3 - 3 3 7 3	30071
	44.0	TAYY	474	41.14	800	1175	ATT	374	×	0	ΥY	777	40844	٨٧٩٧٨	5-13
مياط	5	Aba	3.4.6	ALO	٤٧٥	1.01	77	×.	9	3	٧٧	3.41	3.V.	TITAVA	VOLY
السريس	ø	133	÷	757	> 0 1	3443	V 0 0	452.5	:0:	3	17	Ť	4445	37+10	3373
Klimanin minimum	- N	્ન	7944	7	a	3	3	¥	ž	ř	4.9	414	Neo	2443	140
الإسكندرية	1.64	1101	444	13.4	100	٥٧٧٥	2	× +	7	٨٥٢	35	311	7277	VVAV3	KYKA
	3	-	3	,e >	×	17	*	٨٨	æ	્લ	3		1)177	1300	AV.
الوجه البحرى:															
	عدد الجاران	عدد الأضجار	(本)(C)	علد الأشجار	£ #	الأشهار	عدد	عدد الأضجار	عدد الميارات	الأشارة الأشارة	予ま	£ *	عدد الحيازات	الإضحار	Ť٤
	C.E.	تفاح وكعثرى	(C)	Q.	E	Chefc.	منعني وي	مشعش ويزفوق وخوخ	eyes	مجموعة النقل	النواع	الواع أخوى		I-free	

(تابع) جدول (١١١) حيازات بما اشجار فاكمة مبعثرة وعدد الاشجار لكل نوع في محافظات الجمهورية

TANTE TO STATE TO STA	أنواع اخرى	-	LEAN SCHOOLS		idu + idu	-	SHO		*		الماح وكمغرى	91	
ANTER ENTRY THATE TO SECOND TO SECO	i.	.)	2		2000	-			i i	_			
24 14412 18444 24 174747 174747 24 174747 174747 24 174747 174747 24 174747 174747 24 174747 174747		-							-				1000
1 14712 T 14774 T 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Aut.		34.4	7 3	37	37/1	32.5	43	34.4	4	31.5	43	
**************************************	-	-				ı							الوجه القبلي
******** ******* ****** ****** *****						N.C.K.K.	6	71.41	17.65	YA.	ALLE	1.15	The continue of the latest of
**************************************		14.7	7.83	5	5		V 3 A A	V4.A	VAAR	633	VYA	14.4	£ -4
AATTE SETTING ONTER AVERT ONT	100	T.	į.	×.	9 11		10474	VA-CA-X	VVO	e A t	*AAA	N.C.V.	New New York of the Party of th
0.04741 4VVY1 0.04747 1.1444 0.04747 1.1444	47	3	out par	>	14.07	TA NA		3	SON	30403	14.	Y	The same of the sa
0.0474 1.1444 0.0474 1.1444	ATA	i.	Y 3	22	5	V 4.4	LL.	3.4	00 A	0,444.4	YYYY	4.2	The same of the sa
1.17V 7/A0.0	17	0.07	>	>	VX.	111	45.45	V.	1V.20	20.00	1.2	VAV	
V- LAN AVOT-3	35.53	* *	1	907.1	TERNS.	1117	1413	0	73201	1V)	33/11	7.47	E OCCUPANTO DE LA CONTRACTOR DE LA CONTR
1 VO 2	1	×	5	4.5	170		643	L L	100				
	700.3	*	.9	*	4:4	1.2.7	11	De:	WENE	N.	2		
1240 177794 1144					1	NAVA.	107370	VAVET	ETITA	TOANN	14.11	XVX.	
TATAN TERRENT 1-18TR TT	TEAN	1 You	1	ď	VE0.1V	LV 6							محانظات الصحاري
							2	2	44	j.	E-	ij	
* ***	31	-	Į.	4.	1 3	0.000	20.00	3 4 3 4	****	V3 (-)	12.23	VXXX.	الوادي الحديد
TY A-Yo TYRET WAY	17.11	V.V	0	9	3355	, and		1,000	474.9	1.0-1	13	4.1	_
A LYAA AA-ba AL	4444	100	V	14		4	_		5/Caro	ALVA	12	140	/k
TEEAT EEGO	YAN.	VEV	1,40.	101	CAAC.	130	=		24.2.40			34	_
MA NYAL	61	1 tx	~	100	0,00		-		V VA		0	1-01	-
STATES ANALES ANALES	4.80	VAEY	LEAN	630				5		9104	1	* V. S -	
TETOESY ATTRO-	Yo.A.	ENVY	VALL	AVE	44111	14-25	100000						

- ٦٨ -جدول (١٧) حيازات بما اشجار خشبية مجمعة وعدد الاشجار لكل نوع في محافظات الجممورية

	انون				صفصاف	6			كازوارينا				F	-			كافوز	-		
	\$ E				ř.	5			Ę.		ķ.		15-11-45		¥.	346	E.		are	Shalled party
34.6	C	•	345	JE SE	C	4-	E F	S. F.	Ç.			الاشتعار	0		اخياون	الأشيعار	E	_	المازان	
		-																		الوجه البحرى:
		_			8		ć	G.	ą.	Ę.	Ś	17.7	<	4	4	2 . 0 .	Α.	5	á	القامرة
×	4	~	-1	14-1	50	o	7	11.			-	3						_	e:	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
î	*	11.	ŝ	10	No.	1	. 8	LLIM	11/4	L	· H	ı	Ιŧ	- 1	3	77	3		2	
				11	()	ř.	Ü	71	ñ	TI,L	1	,	Ŧ	T.	4	11	į.	į.	1	MCongride
1	V)		R	ti)(470	~	3	0	70	ï	4	à.	1	2	2	(a)	السويس مستندينين
)	0	- 0	4	· ·		1		200	ય	1	m;	V	П	U	ř	711	100	Ĩ	*	مساط
0	V		Ŷ	4	- 51	U)			5	4	X .	*		-1	4	1703	3	ક્ષે	34	الدقيبابة
77	6	0.	25	1	(i)					8	1	9	in.	Ť.	re:	, AVA S	113	33	YY	الشرقية
0	90	-7	×		1	_	-	011.0		e	ć			(1	V.Y.Y.	۲.۶	6	VY	القليرية
4.0	-	1		(1	Ţ	ы	XX 1 2 V		9	ă I	2		-	4:	>	U	8	K	كار الشيخ
1.	ı	1	11	1/		1	1	3.4			. Iv	<u>.</u>		4	a	1777	>	₹	S.O.	الغريبة
X	1	7	3.7	170		pe	0:	000	3	1			1		× .	۲ ۵ ۵	, i	ó	114	المرفية
¥	F	2	an	70	71	-	-	11.53		5	7	3	. (1.2		SAMA P	o o	44	1	المحجة
14 0	2	Ś	H	V _o	.9	ès.	2	LV4.03A	01.31	×	:0 m-	- ber	_	-1	-	SAMA	F 40	3	0 38	
×	4	4	3	1			14	\$CALS	s'	حر	1.4	33.	2:	I	ن	Voy.	N/A	E1	3.6	Table of the second sec
107	7	1	1.4	Abolt	70	3	a	33,137,1	4114	4	, 6. 	LEGAL	3.5	4	10	TABLE	170	6	177	رصعه الوجه البيدى

(كابج) جدول (١٧) حياز ات بها اشجار خشبية مجمعة وعدد الاشجار لكل نوع في محافظات الجمهورية

	أسسم اغافظة		الوجه القيلي:	T	100 m	The second second	F	June 6		***	[-6]0	حملة الرجه القبلي	محافظات الصحاري ؛	البحر الأحمر	الرادي الجديد	afig	عطال سيئاء مسيسين	جتوب مسيكاه الساسساسات	جملة مجافظات الصحاري	إجمالي محانظات الجمهورية
	342	三		. 63 . 63	**	N	2981	N	37	1.4	(0")	1-1		-	Œ	81 L		0	0	e.V.e
Va.	=i	-9		æ	3	¥	e.	.0	1977	39	~	3+ 3+		1	-	17	1	*	,3e	2
Slage	13	2		95	·*	ž.	1	1	À	O.	ż	111		1	1	3	7.	7	V	100
	316	الاشجار		ASSAA	***	X7.1	2.5	54	N. W.	92	4.44	YVVVV		-4	4	1.5.5	9.	141	17.40	147747
	arc	るだっ		81	.77	*:	:<	-	×	rink	>	I.		П	1	111	1	24	ŝ	۲,
Y.	7	-A		2	0	¥	ŀ	80)e:	<	OF.	5.		Ŋ	T	U	÷	Ţ	T	<u> </u>
4	77.5	1		1	Ý	30	+	11	- 1/	1	*	31		9		V	- 1		0	44
	914	الأشجار		**	11	141	· A	3.	~	ž.	1.07	ETAV		Ñ	Ť	()	Ī	104	109	VYYY
	21.0	17/10		7	8	*	1	>	~	>	~	17.4		9	μű	*	E	43	Vø	141
وا	Ŧ	а		-	100	*	4.4	T	0	7	- 142	L.			E.	*	K	Ž.	: dis	Ş.
كاروارينا	The state of	2		367	94	11	6	>	F))	*	121		347	Ÿ	7	-		XX	TTAT
	9	Party.		TYTY	7.54	1 1 3	1500	0.0 1.4	9	1	TATE	5.Y. A.Z.		UE	2.4.Y	133	140	7.57	Y V.	191-101
	77	المرازات		3-	T	*	K	1	E	×	(X)	14		li.	ÿ.	li.	181	+	240	tis Jon
9	17	.4		2	I	9-	I	П	×	3-	<	٠			T	11	T	· >	t	>-
مغصال	mer	2					*	1				wit		1		1	1			one.
		الأدجار		133	V.	4	J.	00	17	9	YYY	1.4		00	V.	71	0	1	4	AVAAA
	afre	3		35	9.5	34	I	-	8	li.	'n	F		К	()	- (1	1	A	11
13	ā	-3		*	18	7	ų.	F	>	Ŧ	7	t		10	1	Ť.	1	T/	1	2
3	17-52	2		1	1	1		1	1	1	*	2		1	4	- 1	1	1	-1	ž
	-	3.3		ž	TV	W	П	- 11	A.	ı	194	TAT		ŀ	-1	- EC	I	1	-1	1-0FA

«تابع» جدول (١٧) حيازات بها (شجار خشبية مجمعة وعدد الاشجار لكل نوع في محافظات الجمهورية

جطة الرجد البحري	77.6	6	30.4	1+3A.Y	34.44	T.	333	الالاخلية	3357	4	414	דיוד דונידד	Lany	ě		AAA3 ACAVYAT
الاساعيلية	1890	5	Ÿ	V - V	H	1	HE	V-PEO	N.A.	1	pip.	14.60	YV	16	10	NATER.
البحيرة	o		3.0	74.	17.9	فر	070	AAIST	0	4	eji)	*318	N.O.	1		ASSV LEAVELLA
الكولية	×	700	-7	=	4	-1	Y	1.4	20	Ť.	.1	941	Í	اها	0	14.0
(4774	ń	37)	20774=	32	غر	(42)	0. (a.	S	2	¥	Tet-7.	484	-	744	11/1/11
St 11 - 2 brown more man man some	2	16	1,	·	4	N,	>	V13	Ÿ)	· ·	1/	11	>	S	Se.	0: 14 14
I THE CALL PRINCIPLE AND ADDRESS OF THE PRINC	<	Ķ	N. V.	A 20 + 1	÷	>	H	4.20 A.A.	×.	10	0	1415V	it.	ë	AAA	ETYOT1
الشرقية	100	77	Y.Y.	TEVYA	Yo.1	4	VZV	TARAKO	a :	3		NAX.	E70	X	EXT	De-123
The state of the s	y	я		· >	TAX	7	110	YTIVE	(the	2	H)	1730	7	9	301	V2: V2
معتاط المستسسسة المستسسسة	m	-10	-	43.74.4	2	ź	Y	×	=1	*	-	VA-	10	7	5	WELL
المسويس		V	111	6	1	00	an.	181	i pat	Ŧ	-	144	*	×.	192	N.
Secretary of the contract of t	111	T.		()	187	. (-	-	766	h	14	1,430	100		-	545
الإسكنارية	- >	: 4	,	No.	11/1	77	Nov	077770	***	a	YET	r AV e l	144	Æ	300	CRITERY
134 201	а	>	a	10 m	8	771	1	Ve	*	- 1	0	X = 9.4 +	39	3	YEX	1,433
الوجه البحرى:																
اخافظة	الم الم	1 742	6	الإد يكا الإد يكا	علو الم	+ =	C	15 F	1 3 ×	F =	C C	عدد الأشجار	College Street	:0-:	c &	علد الأوام
		\le	بأسمين			1	الوف			\e_	الواع الحري				Ė	

(تابع) جدول (١٧) حيازات بما اشجار خشبية مجمعة وعدد الاشجار لكل نوع في محافظات الجمعورية

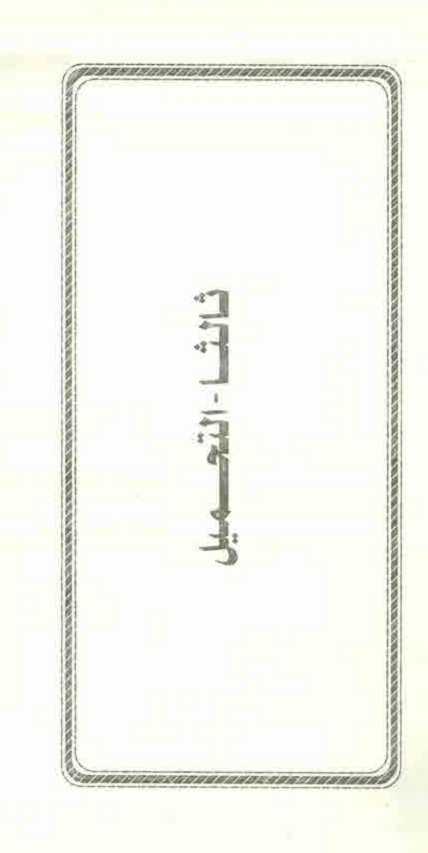
		الواع الحرى				الرا	_			1			
	are		347		31.0	11/4		47.0	4 1	1 7		345	- 151 tal.
	-	3					-				+		الوجه القبلي:
				-	1875	_		*	oV1.1	5	·	,	
	TYASA	7		93	2 10	0			10000000		>	Ye	the method of the second
	1V	0	10	sec.	> 5	3	ji.	۲.	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,		. 0		
	/	<	_		-	I.	2	×	77. Vo	9	-	e:	
	V 4.0 + +	ثر	_	3 -	Т	Ī	-)	VY . V	× 3	45"	Χ	
		1		-	Ī	-	-	14	ŧ	L	1	47	
	Ř.	1		_		7		3	1	71		N.	
	-17	í	0.		17570		è	i.			3-	3	The state of the s
_	47.0	1	*	>	1/	F.		1 0	2000	3	3	>	
_	TAYAY	0 0	7.1	1	1	Ŋ	R	-	11.12	-		200	
+	IVTYTA	1,4,1	L	V.	YYAE 4	4.5	7.	ė.	rrrv.4	191	-	× ×	سمافظات الصياري
+													L-C 18
-	N	1	Ţ	ı)	U,	1	1),		1		12 (5) 14 Lat.
_	I	ı	¥.	L.		4.	Ť	Ñ	N.		i.		
	YYY	r.	×	0	T	I	47)	A	Į.	V.		3.
	-1440	TI	*	i.		I	į.	1	k)	9	1	Ň.	
	1757	=	3	NAV.	r	T.	~	2	X	F	T	R	-5
	04130	42	E	131	7	à.	-	-					
40804	T-1080	0.75	Y	YAY	MEASUR LIFE		37	١٣٧٥	124111	√ 3 ×	H	1643	

- ٧٢ - جدول (١٨) حياز ات بها اشجار خشبية مبعثرة وعدد الاشجار لكل نوع في محافظات الجمهورية

الجملة	4.	أنواع أخوى	Elia	J.	الو	3-4	J.	To.	(b)	با	مفصال	(A)	49/3/6	E	東	كافور	S	
عدد الأشاعة	المارات	علاد الأخل	- A	New York	1	NCT-AT	عدد اخیارات	الأشهار الأشهار	عدد	18.00 mg	الميارات علاد	علد	عدد	عدد الأضجار	عدد المان	عدد الأشجار	326	The least
																		الوجه البحرى:
VYYA	1771	14.	3	4.61	10	40	12	V±7	4.6	ANS	A3.4	43.64	1,43	VX.	ALL	4.95	177	TTI
5.A3V.A	MASS	YASI	101	JOST	12/10	4.4.4	٨٣٨	1,000	γλιο	(TTE)		TITL TAKYA-	YVEY	tora		VLUE AVE	1. Vo	الإسكسرية ١٩٠١
101.1	177	V3	7.1	٨	R	I.		۸ż	X×.	170	43	XI.V.	MAL	0.10	~	AALE	AVL	HS XVI.
15070	1221	YPG	7.0	Ţ	7-4	NV.	3	* ^ ^	16 20 0	1.4-1	174	77727	1317	11.1	Α3.	15.74	7	السرس ٢٨٠٠٠٠
177777	13730	0 % 0	141	WYLL	W-1	Í	3	TANK	13.0	74:-3	3730	VL141	1:4:1	170	75	Trarr	HOTT	MOTT
JOE/18	10177-	NEW	1.6.9	NAO.T	AAAA	ACX.	VAS	101160	5V4.13	033AL1	L4-1/A	LASAGA TAP-VA	1.4.1	14545		איזאים נאנוני		ווצבעוב ערוסר
*********	131741	10 K	AVA	74274	VALLE	YAYY	XYY	YYYYY	17277	109011		V5T1V 15-V7Y-	NE TA	41114	NYTH	TYPEZE AVTIT	7.63.59	الشرقية بمسب
1:2:11	7.417	1.75	1V70	(hear)	0707	VAXV	0	14701	11380	0 0 0	KTYTA	TATA TENAT	17,000	1312		ALXXVI 3 - AL	24-87	القليريية
VV45.0	40059	1447	AAA	WEST.	(9.43)	3.5.3	170	TAVANG	TETET	LAMELIA	AAAX3	C37854 VVVV3	02.300	Fro43	1507	Lbasta (Lsa	LAVA	كافر الشيخ ٢٧٩٧٥
Y1757.	1.82.9.44	175.7	1771	ATVY	TARA	1117	0 (n (n	10 YYY.	A-YA3	11716-1		TAKEN ARPLE	17087	1991)		ווואס דדשוו	Y= 1.5	القريبة
157701	TANT	12013	11103	VLVLL	Yeve	Took	XXX	You's	V- 2 VO	TAYAA	XX-XX	F119F7	EATEN	FOTES	Xolva.	ALYON ON-141 SAROL	PLY6.1	
×13.401V	10170	PARKA	VE33	10.00	CAAY	YAKY	1.3.1	10-404	0-81X	ενννελ	YYYYY	\$5.77.5.A	14.550	1.1534		\$02777	77-4-	اليحية
1337,447	16331	27.5	^	Y054	1015	VV.4	150	1474	734X	VASE/A	500	11386-3	1/1/2	6	10.	10-1-1111	1803	الإساعيلية ١٩٥١
KAR-JAKE	100000	LAAVY	VYOYV	TYOPT	1	37331	W170	* X O Y F Y	37773	* YEA- 1.1	AAVV-3	ANGLIO ALCLINA VI.V.1 LESSAI VELCOS LEALVINA ANDL-3 1112-13	Veltes	122241	V.V.V	MICHARY	TYOUT	حسلة الرجه السعري

(تابع) جدول (۱۸) حيازات بها اشجار خشبية مبعثرة وعدد الاشجار لكل نوع في محافظات الجمهورية

						-												
1	4	35	اتواع اخرى).	لري	15	3	9)	ارن	7	مقصاف	Î	كاروايا	됩		Slage	SI	
37	35	عدد الأشجار	عادون	auc. Newsle	all the second	عدد ولامجار	当	عدد الأشجار	345	عدر الأخيار	25	31.	对	also de la companya d	3 3	ا الأفيار	4	निश्चर
																		الوجه القبلي:
VIAMA.	VE - V4	AYYA	3 3 3	-AY/A	£ATA	1939	444	1.444	27177	171/18	244-4	42.8813	14-71	TALL.	(or A)	\$30V-0	111747	1 mm
*****	773.0	YANY	>	33	1111	TVG	344	10479	VVVVo	AERTA	YAAAA	2.7719	111071	3VVVA	YV04Y	TAAAT	17VE0	ين سريف
134117	TT109	101	7.	474	1691	V.10	4	18:31	10 E 5	である	1787.	σΥΤεν	1-TTO	1TATE	WII	178	V.8 V.	1 m
103.13	112211	-344	111/2	12.21	V.V. 6	VA:	17.1	101-10	175/3	1.85723	ALTYY	117148	17700	40+72	YAYA	75.70	1.004	(IE)
777.1.477	P.Y.4	ToTo	TV9.0	4 - 33	TOTAL	ν, σ	VYV	NYO.A	VARA	5 X 1 X 2	YYEVE	935-X	1. YT's	TETAS	YYYY	TATAT	17797	أسيوط
THEFT	YYYSA	OTAT	Y £ V.	Y2.A.	27.	140	TVY	1.5	77741	1455	0227J	70717	4.84	011110	TTVTA	YIIIX	ASAY	-472
43.64	11110	rorry	1777	34.67	1733	50)	6,	41.14	1057	1.9 VV 2.	****	YAV1-	1001	AYTY	12010	TriTT	77979	
TYVAE	18797	TW.	V.E.V	718	N. S.V.	A.A.	*	0	TANE	A SVA	TAPES.	VA301	YOAN	YYAGB	114.7	TYEFA	27.72	[]
ALANYON SAA-YY	SAA-YY	44.44	10177	Y4VF4	YNYNY	1461	4-14	143=41	471477	7.8 - 1.87	YTXXTY	Tothino	ΛΛΛΛέ	TYARAY	14041	VEASIT	1.ETO4	جسلة الرجمه القبلي
																		محافظات الصحاري
1714	0	(Z)		Ť	ī	T	4	¥	3//	E		447	Λo	1	-//	1641	0	البحر الأحر
11-11	Yell	53.78	92 97 93	A) (e	it.	<	9	10	XXX	THAY		715-4	1057	1117	\$111.	14.40	10.7.7	الوادي الجديد
TVTEVV	145.7	VYVA	63V	437	7	r o	ž.	101	7	- X	7.	17.17.8.57	4.77	10.0	(F)	FETVF	1101	Marce
77170	440	LAAA.	TAE	1/2	. S.V.	٥	93	111	14	107	3>	36251	5/3	314	14	F37.4	434	شمال سيعاء
Y07077	YVA	74100	17.4	3%	13	P		je.	1.	N.	-1	1.507.7	479	o ×	<	10111	411	جنوب سيئا .
TYVVYO	LIYEA	VYLYA	1,473	V3:-V	101	2.4	1.4	SWEW	103	V.VY	1 the	416.003	VetA	Y1.VY	VF 3 3	1123311	TTVo	حطلا مخالطات الصحاري
MATALINE TO . TTT T TTTVET	10- 177	アヤヤヤミス	T5074	TOT.VI	VV0.9.Y	19899	VETA	VETA ASS-T.	727. 20	VVE 3.A.V	TYOVYS YMCAAY	EVS-AAVE	+LALOS	PV3370	L-VAA7	*YVANEE-	1710.1	SYEEVY T-VAAT TVANEE - TTAO -V LINE AND TO THE

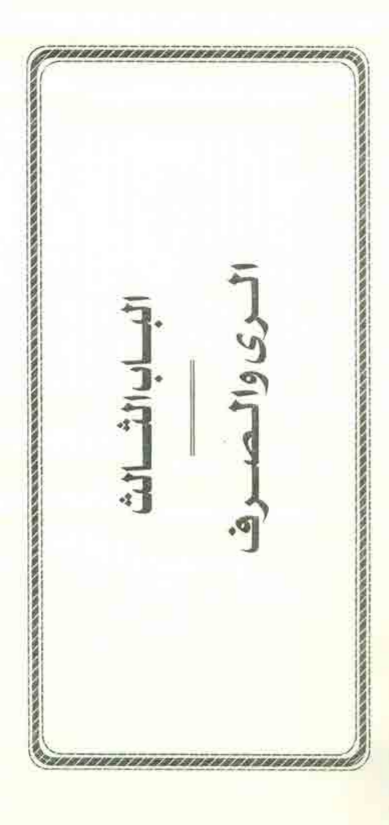


جدول (١٩١) الحاصيل والخضر الحملة على محاصيل وخصر رئيسية أو أشجار فاكمة ونخيل مجمعه في محافظات الجمعورية

					3	the fact	3		-	1		-	معادرا المستحد ويعون موسير		3	13	in the second							一一一日子
See	اشجار فاكهية أو نخيل مجمعة	1757	3		+		1	المالين المراي والمالين	5	100	محاصل ومسر شوالة	à	Her	3	محاصيل أحرق وعنصر	3	12.		ial,		13	í	9. 13	
- Thus	محاصل ومعمر شدية استميا ومقر ميفة وللد	100	200	ال ومعلر	3	4		استدامه	1			*		771		-	I.K.	3	100	-9	7	-9		
	×	1			_	2	4	3	-9		3	ρ,	7	-9	3	R.	2		1			+		AN III AND
4	2	+	1		-				-	-		-				_						-		20
												1	ı	ī	1	- 1	M	1	Å	<u>li</u>	4TV	2	333	القساهرة
tot.	311		F	777	91	1	ž.		i	T ₁		9 1			1	-	,	78	ä	1	VASAN	30	FV8	Kuking
- YKYK	1-00		>	14-7	>	11.	*	12.7		1	Į.	0	řίι	_					À	- 1	ž.	1	- 27	,
7.	×		1.	2	>	Ř	1.03		ī	à-	1	4.	0	(7	3.3.V	L-6-0
3-E	TAA.		×	444	T	£Y3	÷		W	-	٤٨١	2	4	ï	,	F. S	N B		3			0	TTVO	100000
YEAV YY	1.505		300	114	÷	1	F	413		11		4	ITET	98	12	0	e e	11 33	0.10		9	- 0	25074	الدقهلية
7V . V . YY	1413		×	£ AAA	0	10.01	-			3-	100	>	SVTV	ye.	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	À.	Y. Y.	>	1.V33		1000	>	. V.V.	
			×	1r. A	Ç	4444	>	X25.3		7.	121	2	rygvr	2		0.	1. A.	ž.	11011		-	-: -9	9 44	
	_			2000	ž	1009	÷		\ \ \ \	7	۲۲	37	1123	Ş.	170	9	1997	<		Į.	1		1000	
						W.T. 6		. 0	0	*	727	>	MILL	\$	14.5	ĸ	44.1	Ė	1.747		3-101 -	3	11411	
				VIV.	3	200			030	*	3	>-	Y-VEX	Į.	Novy	5	2-	100	VY-1/4		77 115772	**	11173	
				0 . AV		1				F	1.8.3	ī	144.1	W.	SWEE	Ė	XXX	0	Asyw.	_	1371P V	-	£ YVY I	0.400
. \03	\$64. V			YAV.		1684			2		* V.	<i>y</i> .	YV2.70	÷	1-41	4.	1810	Þ	TETAS	100	1 5-17-7	3.1	F05.A7	
172.44	0 1.17		· ī	141	>				77.4	0	147	¥	18	1			E.				- T\$Y\$T	2		الاسماعيلية ٢
			_	cott.	1	11/1/56		1.1	N. Y.7	>	TVY	W.	140-97	ď.	0434	77	1.A.8	۶	WEET.	1 -	74177		YAYA	20

- ٧٧ -(تابع) جدول (١٩) المحاصيل والخضر المحملة على محاصيل وخضر رئيسية أو اشجار فاكمة ونخيل مجمعه في محافظات الجمهورية

Part Part	A VANA SE L'ANA CONTROL O CONTROL A	r-rry	16	1-V8V-0	<	Abean		NASA	-	11844	3	(1) (1) (1) (1) (1)	3	38841	λī	V437.V	5	70337	W	1.407	X	¥21.44	2	VV-4/V
1	_	414		15444	. 1	1	1	Å	7		1	J.	.5	٧.۶		:6:	\$	17	T	1757	<u> </u>	177.1	3	6.7 \$ 5
1. 1 1. 1. 1. 1. 1. 1.		XX		17.1			1		1	l:	THE STREET	i.	J.	1		1	и)	1	100	ô	7.4	0	707
1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.		1.4		2633			IJ	,		ĭ	1	Д	- 1	y.				1	6	MAN	1	62	4	14.4
1	- CO	4		1			- 1).		ı	I	J.	_1_	×		(6)	11	×	:10:	1111	ź	179-	ź	1777
Hard 1920		1.07		XXEL	J			A)	-1-	Ŧ		Į.	3	Ž			Ś	3 .		VAV	7	4.67	3	(0.V/O)
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	_	3	0	-	Ш		9	'n		1	П	ı		,		1	1	Á	0	,	9	1	oğ.	£.
1	وإفقات الصحاري																							
This This	علة الرجم القبلي	33173	7.	434131			7	ACE	10	44.44	1	Vesy	,e	15431	ı.	44.47	-22	44127	4	11111	3.	3177	7	TOOK
A	_	1.34		4.7 E-0	. 17	r	4	J. K.	ij.	\1	_11_	li.	j	7007	Ŧ	X : 50	2	21173	1	3.03	÷e	7.57	5	197
Harry Frank State Stat		THAT		TETAE	1	4	Ŋ	ě	1	.7.	T	I	ŕ	V31V	7	4-44	3	1121	4	3.1	3	1-17	7	1757
Harry Harr	All annual			VANA.		**	1	X	3	3 4 7	2	177	5	1.7.4	3	76	=	4.4	š.	000	T	ν,		ALL
الحَيْراات التي يها تحسيل المعامل العربي و في المسلسل العربي و المسلسل العرب و المسلسل العرب و المسلسل العرب و المسلسل العرب و المسلسل العرب و المسلسل العرب و المسلسل العرب و المسلسل العرب و المسلسل العرب و	1,0	_		1147	. 8	7		7	<	A33	1	Cle	p.	3	4	# 30	5	1		LAN	7.	10	Ġ	VAY
الحَيْرَاتِ التِي بِهَا عَمْيَلِ اللهِ بِهِا عَمْيِلِ اللهِ	3	Y.Y. 1		۲۸۲۲	en	104	- 6	. 7	3	VALL	3	VARV	3	VVV	<	1.47	PK.	43.1	á	44.6	38	٧٠	-5	137
الحيارات التي يها تحيال الحيارات التي يها تحيال الحيارات التي يها تحيال الحيارات التي يها تحيال الحيارات التي يها تحيال المعار فاعهة أو نتجل المحيار وعمر دويا المعار فاعهة إو نتجل المحيار وعمر دويا المعار فاعهة إو نتجل المحيار وعمر دويا المعار فاعهة إلى نتجل المحيار وعمر دويا المعار فاعهة إلى نتجل المحيار وعمر دويا المعار فاعهة إلى نتجل المحيار وعمر دويا المعار فاعهة إلى نتجل المحيار وعمر دويا المعار فاعهة إلى نتجل المحيار وعمر دويا المعار فاعهة إلى نتجل المحيار فاعهة إلى نتجل المحيار وعمر دويا المعار فاعهة إلى نتجل المحيار وعمر دويا المعار فاعهة إلى نتجل المحيار وعمر دويا المعار فاعهة إلى نتجل المحيار وعمر دويا المحيار وعمر دويا المحيار وعمر دويا المحيار وعمر دويا المحيار وعمر دويا المحيار المحيار المحيار وعمر دويا المحيار المحي		\$ AVY 3		23.53	j.	YV.	~	3.4	1	7.7	18	ALA	100	41.4	Ŧ	100 21 200	3	ATT	j.	40.4	5	777	W	1777
اخبارات التي يها تحنيل المسل المرى وحس جملة محاصيل وحسور رئيسية او المحار 18 ويمها محمله المحار 18 ويمها المحار 18 ويمها المحار 18 وحس المحار		AVV		AA3VA.	3	× 0 ×	76	VV.	6	6.41	3	0171	3	N.	ź	À	3	N/ko	-	are	1	LVA	1	OAA
الحيارات التي يها تحييل المحمد المدار واحمد معي محصيل وحمد واحمد الدجار فاكهة أو نحيا مجمعة المحمد		11501	-5	TTYOT	A	şi	14	4	-	1	1	ı	7	31,51	Ź	37.23	1	VEAL	Q.	1000	4	TEAV	1	73.5
الحيازات التي يها تحميل عن محاصيل وحمير رئيسية او استجار كا ديمة وبحول محمد المجار فاكهة أو نتجل مجمدة المجار فاكهة أو نتجل مجمدة المجار فاكهة أو نتجل مجمدة المجار فاكهة أو نتجل مجمدة المجار فاكهة أو نتجل مجمدة المجار فاكهة أو نتجل مجمدة المجار فاكهة أو نتجل مجمدة المجار فاكهة أو نتجل مجمدة المجار في طلقة المحاصيل أخوى وخصر عملة المحاصيل أخوى وخصر الم	وجه القبلى:																							
الحيارات التي يها تحميل		7	-	L	6.	Ĺ	6		8-	U	6+		10	C	Ale:	Œ.	b	c	h=	C-	8-	c	6	C
الحيازات التي يها تحيل علامة المنازعة ا			1	10		T		, e.	1	بل الحرى وخصر	17	خملة	ş	مل ومصور دو	- 1	Charles m		H.	Ì	ال وعد دن	1	ال وصعر مستقد والما		F
								(F)	9				_		Polor	لي اخرى وخا	T.			F	1 9.5	قهة أو نحيل	in the second	jús V
		生	60	F 20							7	احصر احبه	345	محاصيل و	100	Tiller	15	دوره ونحيل	lease					



جدول (٣٠٠) الحيازات التي يما آبار وعيون صالحة للاستخدام داخل الحيازة في محافظات الجمعورية

	اسمه اجاجاد		الوجه البحري:	العاصافرة	18 J	Action and a second	5.5	1	177			ا 5				K	جعللة الوجسة البسجسري
7.	1			444	7.8	i.	*	ı	N.	4.10	F- 'A	1.4	X 0.4	V/0	\$343	TTEV	17700
الحياوات الني مها آمار وعبون		-9		1	4.	F	T.	Ť	0	>	*	1,1	Þ.	N.	2.1	>	*
(arto	ماحة الحيازات	7		14.4	YIYE	91	VW.	<u>u</u>	0 % /	ANYTH	V-3YV	AYY	10.5.4	XA5.2	FAFF	41.270	11.0.17
	are King			٧.٥	**	į į	**	I	8	2474	Y-4.	15.0	717	0 T.A	٨٧٧٥	TAXX.	10381
	علد العيون	0					5.	*: ::	1 1		t		9	Ą			k

(تابع) جدول (٢٠٠) الحيازات التي يما آبار وعيون صالحة للاستخدام داخل الحيازة في محافظات الجمهورية

	्रिक्स विश्वास्त्र । विश्वास्त्र ।		الوجه القبلي:	1 - Commonweal	Fig. 44.25	TO	The Section of the Se	The second second	- of 2	S Section of the sect		حملة الرجه القبلي	محافظات الصحاري :	1. K.	الرادي الجديد		فعال سبناء	جتوب سيئاء	جملة محافظات الصحاري :	إجمالي محافظات الجمهورية ا
1	3			VYYE	AAA	44	Lead	Trat	AAAA	YEEY	1.5	LONGE		187	**	Lox	1554A	A8.5	4444	-1444-
الخياوات التي بها أبار وعبون	-	4		124	*	<	T	4.4	T	7	17	11		7*	>	je.	N.	×	9.	>-
وهون	ساحة الحيارات	7		A774	LEAL	34)	NOALA	184	ACES .	14847	4.47	1.49.5		683	LAVA	AV-	CATEA	23.5	46184	*******
	عددالأبار			LVAV	NAW	**	NAMA	YEAR	ILLA	YEAR	X3:	15911				F1.	1,64.X	3.0	62.43	41764
	anc lange		1						ı¥		T			ŧ	o.V.	r	14.6	100	454	114

جدول (٢٧) الحيازات التي تشمل ازها مزروعه حسب المصدر الانساسي للري وعدد الحيازات التي استخدمت كل مصدر في محافظات الجمعورية

			Aller handers are placed	1.54		جازان استخدمت ماة العداد	157	710	- 41 - 16.5	1	حيازات استحابث مياة	جازات استحدمت بياء البيل	1		جمدة اخدوات التي مصل إرمنا مزومة	and Hareful	
عراب المساء مصادر المري	1		}	1	$\overline{}$			8						+			
man は は は は の は の の は の の は の の は の の は の の は の の は の の は の	-		مساحة الأرض المروعة)		ساخة الأرض الحروحة	1		ساجا الإجر البروة	1	3	ساحتالارض للزروعة	3	iù S	مساحد الأوهي الموروعة	31.0	Table 1
7		3	7)	-9	9	7	-9	3	3	A	Ì	3	i A		2		
																	الوجه البحري:
92	3	>-		i i	1	Tool	(#)	-3.0	YAYA	*	XVX	4158	9	***	5 W 15	YE.Y	[B] (6)
	F	- 1	4444	5	Z	YAV.	<	V3.0	3.4.5	2	N. A.	172717	.≥.	12421	ATVILLY AA	VANAV	(K) SELLE
	¥	- 1	ı	L	1	2960	27	York		į	¥	7.87	-4	107	AT APTE	7.EAS	Action of the last
2	>	1.1	1 Am.	0	8). }:	2	类	1.67	1	×	XXXX	ž	1474	1 04A-1	101	The state of the s
4 (1			,	- 1	j	7007	2	10				N-Wake	3	TTOAR	\$4-45X	TE-AK	7y
	Į.		1	ī		29.90	1	V. AV	N.V.	>===	900	K 5.48	3	VATVVA	77-401 11	PV-1TF8	الرقبالة
	- (q		-	VYX+V	é	TAOA	11111	5	1111	354851	-	X-X-X	VVetes	T. TITVET	T
				Ш	fuj	1440	3.0	1 STA	15-23	08	2777	145524	36	1×4×1×	19-431	VITTORE	E 100-2
15		j-	1,41.3	170	175	562 - 1	7	KAAK	F-3	I	180	£ANTTA	-	KANA	WANNE.	T 125/1V=	* 170
		ě		ı		* * *	-0	100	West.	E .	A53	ESSERVE		70.017	NEVX-S	ANGENA NA	(17. m.
	1	- 1		1	T.	171	¥	3.	30.00	Xe o	VA3.4:	AARY	ž	N. TYNA -	TARRAT NA	*17414	(F)
N	1	74		î	ř	TTAIT	- 0	TANT	A-17-01	2	FANA	STORES	5	1. YEE-7.9	WHEN IS	TAPET	J. C
ř	3	0	4.1	A.V.	AXA	14.6	.5	100	TRETA		ANYA	AVELOW NA	\$	XXXXX	WYYY-A W	IV PSYFT	الاساقيلة
5	F	7	VEAV	5	KKAX	YTAETY	122	York a	Y-14EF	5	. AAAA		Pro-	ALAN TA ANTHRE	HAXES TO	IAMEN A	حلة الوجد البحري)

(كابع) جدول (٢٦) الحيازات التي تشمل (رضا مزروعه حسب المسر الالساسي للري وعدد الحيازات التي استخدمت كل مصدر في محافظات الجمعورية

حياوات استخدمت مصادر أخرى	- Start	750	حياوات استجدمت مياه الأمطار	- Arri	حيازات الم	حيارات استخدمت مياة الصرف	Ser.	حازات ا	ب ماه عوقة	1	حازات استخدمت مياة	حياوات استخدمت مياه النيل	حازات ا	جملة الخيارات الني تدمل أرها مزيوعة	15	1	
مساحة الأرهن المدروعة	1	9	ساجة الأرض الحروعة	13	200.00	مساحة الأرص الدروعة	1	2	مساحة الأرص المزوعة	. 1	3	مساحة الأرص المرروعة	3	ساحة الأرض المريدها	_		र ने निसंदर
33	-9)	7	-9)	3	o.Pj	1	า	-9)	-9)	2	-9;	1	
																	الوجه القبلي:
Ä		1)	ķ.	T	1160	+	TAT	44004	2	TYTYT	- 33A+31	4717	14-144	<u> </u>	110547	1 1 monnomous
[4	П)	7	19	YYX	ž	VII	ALLA	9	· V	TV-TTT V	121171	TVTAAY	17	VESETV	10 mg
X	I		ľ	V	8	XXXX	1	107	5	5	X	Y0.000 NV	1779.7	rotrvv	-	172114	Harry
Ŋ.	ПП			74	77	1.47	2	. 4.4	P7057		17775	71 VV/733	031444	1.127.3	Sec. 1	3146	The manner
Ü	Ψ		K	K	*	(XX)	5	N.	2-117	3	T. 707	YVYVVY IT	100.974	YYY£A.	-	170071	June 4
¥	П		1	U	U	***	*	20.	V. P13	1	***	*******	-18181	*******	*	1.1970	-(9)2
Å	T	l/	Ÿ	4	X	WW.	Œ.	4	TATAT	15	47.17	FERAVA 14	TOVTA	TYTTY	0	17109T	<u> </u>
A34	~	WY	10	7F	74	111	11	V+1	101	=	14	ITVIER YY	07030	127771	71	\$3V30	أسحاق
V2.7		177	Ť	Å	Å	1353	1,7	YAYK	TESTE	ż	1	YYTAYOE YY	MEXSEN	Y. Y. Y. Y. Y. Y.	Y IX	17.17.70 £	جملة الرجه القبلي :
										-							محافظات الصحاري :
6	11	(6)	Ť	A		ī	1	Ÿ	2119	T.	F	_ XX	ū	6.X.6	I.	1/	11/20 15 car
00)	140	141	N	11	347	Ti	1	747	13643	TIT	P	N.		EXTAG	11	YALL	الوادى الجنديد
V 0	A	K	AYESYA	F	VAV	14	4	1	VVVV	1	11757	TT TERT	2.1.1.2	ITTVVI	E	0) 15/	Jan
2.4-1	+	Y 4 6 9	172419	30	46.4%	77	177	1	11111	×	1004	¥/		0 - X 13 X	+	1-1-1	عمال سباء
144	5	101	23/3	>	VIV	Ť	Ti	,	\$17.3	2	300	X Y	1	1.YEA.	1	YYYY	جموب مسيثاءالتديية
11.65	è	1111	Tost-A	-	30041	, A	TI	1	114FA	*	164.5	4444	441.4	VV-177	3	44-44	جساة محاقظات المدحاري
LAAL	×.	TTVT	160114	XX.	4.44	. AASAA	38	*AAAA	11505.8	~	NETONA.	11 Y 15 - 42	WV67147	VYYOUY-	>	NV YS-YVYA	إجالي محافظات الجمهورية

جدول (٢٣) الحيازات التي تشمل أرضًا مزروعه حسب الطريقة الاساسية للرى في محافظات الجمعورية

	اسمم اغافظة		الإجة البحري:		الإسكندرية	بورسعيد	السويس	دمياط	الدتهارة	IL. 25.	[ET]	كفر الشيخ	Harry T.	النرفية		الاساغلاد	جملة الوجه البحري
3	j			K. 7.4	SOYYA	11.11	110.5	VY-37	YY YV-PY6	T TYTYLE	184-X1	115.61	TISEAN	717717	***** 31	IV YAYEE	TF INTEN
ارضا مزروعة	3-1	4		÷	0	3	~		77	1	>	1-	5	1.9	31	>	44
ارضا مزوعة	14 - 1 14. Car	J.		> 2	171771	1144	V-VTV	FF-FV	12-401	THITKS VVOGOO	18 175-87 14-797	A 18.4.44 2.118A	YTATA E TAGENY	TATETATE TIETAT	THATAL HANNER ALL BILLALS	TAVES LEFF-A	11.4/1.1
		3.		1	19.4	H.M.	YEVA	YV-35	aka-Ak		1717-67	124.11	XX0EKX	116411	YEWY7		KATINE .
	-	-9		2	r	I	3	<	wa	ú)	**			ź	*	5	2
	والساخة الروية	7		07.79	1.5445	1441	1001	Y 11-111	17.744	773.77	14.757	£3. A63	JAYA: 3	415709	471718	1 VYY 17	1-4/1/A 1/1/1/1/51- 11/1/1-1
	Ħ	A.		- 1	1	1	4)-)-	>	ie.	3	5	>	5	2	98	1.1
ille	حملة المساحة المروية المساحة الني قروى والراحة	7		VAS	01110	¥ - £ N	F1 3717	2 7 3 4 9	* V V 3	10701	VYVA 1A	040K 11	£5.40	*****	YAAN 10	TVVIO	14 0 3 1
5		4		0	ŀ	97	¥.	2	×	+	Ť.	T	0	3-	1	5	>
	التي تويية بالات بلديا	7		100	3 < 0.3	3	727	1	11140	PTTVF	Y 3 C Y	VA41	75.75	ITTT	ATTR.	Wroh	WEE!
	-	-9		1	5	E.	*	2	1	I I I	>	7.5	ž	: 2	ř.	\$	7
	التر ورد بالات يكوكيا	~)		1403	AVAAS	F 1 1 2	17.40	133011	17 TEA9TE	TAYATT	312511	2-TYAL	r4.r44.	LYANYY	A-101E	10770	TETEA EVERSE
ī	3	13/17		E	7.2.7	8	11	k	11	, >	2.	w	7	**	114411	141	IFTEA
	4	-9		E	2	í	1	>	1.9	**	>	2	Ě	17	*	<	1
-9	جملة المساحة المروبة	-3		X17	·· LAJ	Ţ.	0	i vo	17	11000	101	1	99	11	ARLAKA	11017	TVV41E
4	7	-9		1	ź	F.	ž	3	1/4	r	1/	-0	- #	7	3,	t	-
طرق غير تقليدية	الساحة التي تروي بالرش	2		14	14717	4.	31	1	()	4.1.0	(14	1)(KANAKA	L 9 - V/	ristar
		-9		-	1.9	1		3	5	F	2	-	* 1	2	7	2	4
	الماجود بالمقيط	2		181	ATAT	F.	á	***	11	FOETV	101	i jun	31	i.	Y1.Y-5	17204	1-A071

(تابع) جدول (٢٣) الحيازات التي تشمل أرضا مزروعه حسب الطريقة الاساسية للرى في محافظات الجمعورية

	Alleria	طرق عبر تقلدية	-9.						1	illia					1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ارضا مروعة	i i	
that a	441		out It I all the		3	السامل اس بروه بات میکالیکیا	3	The state of the s		السامة اللي توري المراجه		حملة الماحة الروية	-	7	(*) 	87	3	المسم المانظة
5	_	-3		11 7.	香	Ó	-34	2	-9	2	4	7	3	1	7	-4		
*	1	r)	į.						-									الوجه القيلي:
- 2	71797	7	YVTVY	900	17.70	115731	- 2	VVTO		EATT	5	TY TEAT	>	SYNON	16.123	17	VA AVEEST	1-1
Ž		*		>.	N.	TOLORY	ř	-1 sy	5	000	1	ALVEYAY EV	è	VOICE.	AND ENTRAR	1	VCSCTV TV	B 13
			Υ.Υ		1	****	51	VAAN	E	YTYE EA	3	V Tot-18	5	AFERTA	VYTTA POTTVV	×	Y YYENYS	
	7		t	<	195	713733	É	Y £ A.A.	30	VEATA	14	*XVVVX		ATC O	THE OWNER WASHINGTON	*	11-11	
		1	: 40	T	8	7470.0	>	N.N.E.o	Th*	TANTA	3-	YTYEXS		****	******	3	17014	
	031	- 11	0/1/6	20	TE	FANTIT	OPT	1111	5	Y 4051	*	rk & Ara	0	trans.	7.7.0 2	*	1.11574	43
		T	TAN	7	œ	TT-VYT	13	SANKA)	5	3-163	1	Se reporte	>=	35885	FVARFF	6	AVOVA	
-				×	ed	47.74	2	4014	-	175751	2	NESSIA	>	= TYXY	VENTER	fiii	P\$ 1414	
-		+		T	1777	SVALTVE	2	KRYW	100	TVITAL	<	ATESSITA	>=	107777	MARKA	<	A (Y1V%et	ملا الرج النبي:
																		محافظات الصحاري :
N.	4		383	93	F	*	ž	Ü	1	0	:5	Š	>	F	170	1	XX	
				1	-	TTTT	ik.	374	1	11013	ź	LIVER		43306	LANAS.	1	4114	الرادي الجنديد
	1.41		11717	1	7.7.7	11110	7	XXX	<	Trory	8	TAAVA	-	200	3-F3 17FVV1	301	1/81.00	400
		-	_	2	YAOY		I	i	ž.	4.4	I	177	2	333	0×AV3V	*	TANA	
200				1	43	7117		*	>	PYA	16	11.27	20	E.	1. T. E.A.	X	LYYA	
	YYY YY		*	ĭ	ŭ		5	10.	-	VOTIT	7	AVCYA	4	SANAS	YYNELL	ż	T. 17	
	3			-	-	14-210019-11	7	4:385.7	0,	WAYASo.	7	1377570	-	TANKT	TATIOTAL VEYOTAL		XV PA PAYEA	اجالي حاطان المعورية

الى دروى بالمعقار او يطري اخرى (ساة المنام يقط)

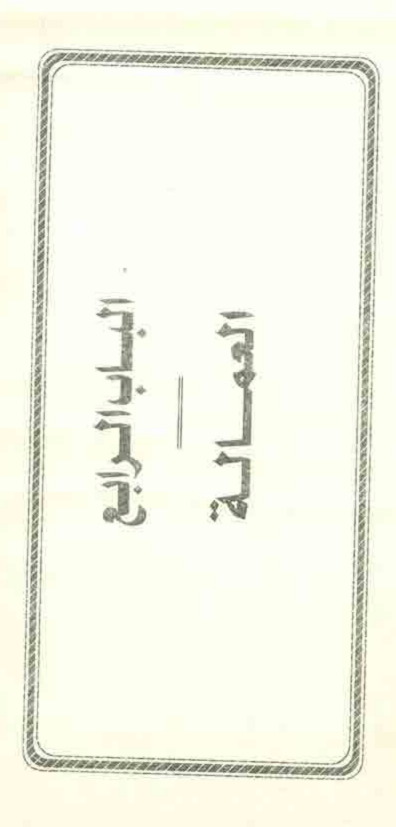
- ٧٨ -جدول (٣٣) الحيازات التي تشمل أرضا مزروعة حسب طريقة الصرف الرئيسية في محافظات الجمهورية

		Ì													
لا تتمنع بأى فوج من الضرف	33	N ST	تتمتح يصرف عام مغطى	d.		مرف عام مكذون ولس بها معاول فرعة	دوب را	مري غام مك	مرف عام مكشوف ويها مصارف فرعية	25,4	سرف غام	جملة الحيارات المن تشمل ارضا مرووعة	7		
المساحة الغير منسعة		al.	1 - 1 Strans		dis	الساحة التمنعة	Caso	offic	اساحة النمحة		न्द्रह	J-5 17(6.3)		arc	
2	-9	3.5	2	-4	きず	7	a)	الجيازات	9	A	المرازات	7	-9		
															الوجه البحري:
3-41	1	12.54	Į.	Ţ	À	V3 - V	*	٥٨٥	LA3	- (0.3%	À. L.	j_	V. 4.4	[] \(\frac{1}{2}\)
STATE	>	310	3-301	7	N N D D	2140	>	Wesk	Vare ex	Į.	14:31	VATAAV	5	1.0VYA	[K-XX, 1, 3, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,
15	1,4	10		7/	ė:	TH.	1	>	1107	+	1541	4754	×	NEVE	وراسعيت
¥17.V.S	2	.30	4	7	×.	γμο	*	.1.	VV4.0	. 70	TAAT	1.000	-/-	105	
tr.t.	1	(a) (a)	į.	71		P	3	30 361	11254-	ai	141.12	NN-22	-	TE: AA	
1.17	Ę.	TYON	TYEYT	5	VITT-1X	71.27	7	44-4	*Y\$8.A-	5-	1.1679	11-401	ż	******	Interference of the second
141/01		*77F5.0	- V - 0 - 2	35	V · V 2 1 0	TVAXES	ż	NE-TS	T.E - VIT	0	MAKE	VV 5 4 5 5	-ti-	+3444	14 E3
TARE	1	127751	10TF1A	T	1111544	1665	70	3,4,4,2	VYEE	0	TVV	14.147	>>	ITT: At	(In)
ETAN	1	1487	17075	#	7.104	47.4	9	4-4-4	440044	4	43,50	4.51.54	r	-AXV3A	كفر المسح
ASSA	ž.	1337	37.73.74	100	Y-YE11	14.47	ij	3	XXXXX	E	1014	4, 4777	5	YYOTA	[]
YYTY	<	12775	TAAE	>	19A1A3	1531	×	¥.	N. C.	3	N.M.	474314	5	T1 17.17.7	(Trees,
TALVALLE .	*	Taket	HVTATA	- 10	110171	*455	4	1307	441163	3	WYYS	1241441	3	AAFALA	-
YZASY	774	TUAN	V = V	1	¥3:	12882	-au	1.7.	TARET	1	im.	NYTH-A	>	14,755	الاساعيلية
Teartho	~	188881	X-01442	5	ASARYOS	MERENN	3/	L2773	MERME	15	0.3343	2: 24V33	10	Pr stetevi	جملة الوجد البحرى :

(كابع) جدول (٣٣) الحيازات التي تشمل (رضا مزروعة حسب طريقة الصرف الرئيسية في محافظات الجمعورية

	المافظة		الوجه القبلي:	P Commonweal	10 - ch	16		June 4	-(a)2 ····	E3	j_1g	جملة الرجه القبلي :	محافظات الصحاري :	11-c 15-cc	الوادي الجديد	مطري	غسال سيتاء	جنوب سيتاء	جسلة محافظات الصحاري	إجالي محافظات الجمهورية
جلاالبارا	alic	13/10		110 547	VF357V	178119	*******	11/01/1	4.9930	111097	0 £ A £ 9.	1717708		**	7216	001	1-1-1	LYII	4	Y4-717A
0 19	==	A		=	11	٢	ď	7	ď	0	7	<		E	N	12	Ł	43	2	>
جعلة اخباوت الني تتمسل أرحما مزروعة	الساحة الزرومة	7).		1711-13	TVTIAT	FOTFVV	4-4613	TTTEA-	YYours	TVITTE	ATEVAL	TEAST-A		ε γ ο ο	27973	IVYYI	1514.0	1-184	AATTEA	VTY014-
جرف علم ما	alic	3		r-401	1A\$10	7-80V	V/ 0/3	When	6 V V 3	A4T-	VVV.0	131011		7	1513	2.19.2	1	T)	ALAY	JOVAPE
X.	3	4		-	3	1-	<i>></i>	1,	7	w	4.4	4		×	>	3	ä	ħ	Ø.	5-
صرف عام مكسوف ربها مصارف قرعها	The Heart	à		£4183	LALAZ	Y . Y . Y . Y .	43304	14-97	0.X+1.	\ AoVŤ	0.AET	OITAOI		t	ALLEI	1710-	À	ŧ	.7403	Y14TVTE
صرف عام مک	97	3		11001	47.87	12727	10117	1001	XVVX	Vo 14	LLL	1476		ĵ.	7.3.4	111	¥	1	1,702	3,00031
غول وار		3		ž	4	r	2	34	1,	>	W	*		F.	7	7	19	10		To the
عام مكتول وليس جا مصارف فرجيا	المساحة الشمحة	3.		1007	IATOV	1 cvv3	TAVOY	1 TO AV	F - A1	17471	Vesy	177976		ŧć	****	TTAE	4	<u>#</u>	VAT3	TAAATT
1000	alx	基合		13.31	33106	11114	3.3 \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	٠٠٠٢٨٥	ATTIO	YOYL	YETA	33+403		į.		1401	1	1	10201	10EVTA-
4	- 12	3		<	4	4	b-;	+	t	>	3.7	>		R	ij	T	Ŧ	lo l	H	1
تمنع بصرف عام مقطى	Lules Illuses	9		75151	14.878	MITTER	1497VV	1.0114	179517	427761	0 A-11	AA47V1			i.k	41.47	4	£';	4177	740.VY1
K Swed	afric.	7		0 - TAT	1401/2	VA-VA	19-15	1-1710	011311	13145	17080	£41847		>	7131	9-10	1.171	1117	raker	75777
بای تر	7	-3		<	37	1	727	-	7	0	ī	4		-	Ŧ	Ŧ	77	=	R.	*
لا تسمع بأى ترع من الصرف	الساحة الغير متمنعة	9		17777	11877	11911	(TVV)4	14041	140499	1.44-75	3.1.1.1	4-1701		0 4	41400	1,7041.9	1514.0	1.YEA	r r. r.	44171

جدول (١٣٣/ ١١ الحيازات التي تشمل ارضًا مزروعة حسب طريقة الصرف الرئيسية وفئات مساحة الحيازة بالجمهورية



4.4

جدول (٢٤) الافراد العاملون في حيازات اسر هم حسب الجنس وتوع العمالة في محافظات ال

الزقسون	العمال المؤقسون			المعسال الدائمون	ller		جملة عدد افراد	عدد المارات	1-2142
	-	- interpretation	. If Ke	1	Ŝ	I TOTAL			
Į									البجة البحري
				ł	200	343	2-5-14	-11.1	القافرة
TXY	1003	.LVA	res	0).	***************************************	TACAY	ITTABL	14747	الإسكسية
AVSV	41.48	\$41V\$	1.13	V 1951	97.00	7070	44/14	TVEA	9(cm)
1. A9	17.77	113	1001	141		YTYY	75127	3.43	1
17-11	PYYY	AAAL	8 V 0	3 1 1	2 4 5	TAVAT	TTAOTT	1444.1	دمياط
11211	Y1-V4	OLAKE	VATE	4448	TAYAR.	TO-179.	IVVYYO	1.301.7	الدقياب
12795	179770	\$04.00	22200	LALLO	400000	Y-0-VL4	Y-A1001	Y08.70	Margaria
198778	F-7/176	771000	VAYEY	13.13	(V) 041	1157-19	KAYVET	184781	التاليرين
71.017	\$70-P	Y* 0 - YY	-3131	1.0.1	7.4.4.4.7.7	334×A4	*****	VALUE Y	كثر الشيخ
TYPET	T AVY47	VALVOY	77877	2 A 2 V	27 75	700-11	11710-7"	******	الغريبة
LYTYTE	17.1149	******	FV-17	s d Vo	20.2()	153444	1.07071	14-44	Heer
0.YYY	1 TTTO	1.7077	44849	67270		5 X 3 6 5 A	14411492	2-VY-E	Hydre
1701.7	T ITEEVY	\$ 00.4.5	46-34	71376	TAN-22	0.0X4	44-144	Y= V01	الاساعيلية
Yerev	ATAA) VO		VYAS	AVV6	-	770759E	*FeATMY	\As\rts	
Actor.	1.72771	XX:T=0E	1011111		-				1

(تابع) جدول (٢٤) الافراد العاملون في حيازات اسرهم حسب الجنس وتوع العمالة في محافظات الجمهورية

	المدال المؤقدون	العسال			الممال الدائمون	- Inve		جملة عدد الواد		
िंदर	1	() ()	N. Stank	fke	1	5	الجناة	الاسرة العيام	7 25	
										الوجة القبلي
P. W. C.	37776	77444	NAEENN		とくへん	1308	NOVEAY	VAALAS	11221	
Yelat	AASTT	Vel'T.	* 5 RVV *	A21 - 3	X2030	XA-EVV	VANYTE	117577	IVYIAA	£ - 1
Λο4.0	Λοχαγ	AATIT	Tokkys	ARVET	1000	344-11	157770	N.10 EVO	LOTTES	F
111111	W. F.	Λοολλλ	SCHOOL	Y N 0 N S	11221	11.720-	140571	WINAGY	Y-104Y	The second second
VEVTY	1.48.17-7	Λοσγνή	144.64	41/134	lid filesto	VNET3VV	YAZAOY	1141YA-	417047	J. C.
331,103	YYYYYY	VA5.0V	So. Yee	YA°YY	STATE S	10-1431	148-02	1157752	Y.TVT. 0	1
*	105.46.1	LEWISON.	restvo	WXXXX	NT8TE	1.0 (X)	YTESSY	32.7241	V37.77	ammunita .
(ESTA)	PATT	217-4	47874	Y-A-V	27/10	1.A-A.1	63030	TATAAO	WYYNE	- Comment
VYXVX	VOXYOV.	VX530 (V)	TV234.1.1.	TTESTE	1484844	44.000	1450575	SANAARO SANAARO	TVT/Yet	جالة الرجة القبلي
										مطافقات السحاري
AAA	4.8.4	WES	YYYY	33	8	V o	\$	V-77	IFAA	
WARE	YYYY	CEAN	VEAT	Toyl	11111	1101	V. C. C. V.	VARES	1.VAA	400 14-44
193	45.4	12/12	VANAT	ANDON	A7.60	1.A.A.2.4.	1.11110	31,64,02	11V47£	
Your	11.64	6.8.6.3	11591	1147	17001	NEWAA	35-32	3,64,67	1,513.	1
0.00	V. 8.5.9.V	Y £ AV	1,1,1,0	0.0	10	4/3	XXXX	TX-XXV	30-4	
A.A.R	(44.74)	1.644	246974	ANNAY.	TP-111	8,40,43	1475.0	31.24.1.4	\$VV4.0	جملة محافظات المحاري
- AA-ALI	X-AS VAA	TTITALA	STEINS	A1147A	X 24. Y 0	1801.54Y	TEVALAN	*+149x44	#3V-A1F	AND WHEN THE 'S
	CENTRAL PROPERTY.	M/W/W/W/W/W/W								

-06-

جدول (١٣٦/١) الاقراد العاملون في حيازات اسر هم حسب الجنس ونوع العمالة وقتات مساحة الحيازة بالحيمورية

المسال المؤقسون	1			العمال الدائمون	(Pas		جملة عدد الراد		المان ماحة الحيارة
j	Ę	اخملة	16.55]	3	الجمثاة	الاسرة المبيئة	عدد اخارات	ا قدان)
41910	N3-77'c	4£VYAY	360	175.	Y-14V-	PYARY	YETTAIA	011110	يدون أرض
Ver 330	747700	*Absati	37177	VIVVIV	4.4033	10101	741/AAF	1-0-107	قل س قدان
TVVTOA	9 2	1.V-1-11	10.1.4	A-1741	-27.7.F.o	AVESET	105073	VITTOR	-
TAVEO	TETAAF	AT1.80	101047	1-4171	24014	Vorrv	FYVATA	TAP1-0	\$-
11-AVA	1114910	£17/44	AATEI	C-1140	13-11-81	E-740A	ed-talk	1	1
01311	04V4T	V3 · 3 · Y	o.V33	V\$V\$7	144764	199761	V4.5 T.O.	111111	j.
0.111A	V72.9.A	103144	TAVVA	TTTTO	173571	190101	4711174	183841	0
1.04	YAYA	XXXVII	KAYYA	17607	VYAYA	V177.0A	174133	OKTIT	X =
14171	YVAo7	VTVTE	٥٨٢٧٠	4444	F100.50	VVAVX	TYYAAs	5 Y V - 0	-V-
VToTV	17271	Y127V	AYYA	ENTE	24.14	V5.277	AYYAAA	1.4.10	- 10
V-AL	115.0T	YVIVY	V - 0 V	TAAA	13167	46.44	TATAL	SALE!	- F
31.04	VYAA	VAREN	£1AA	rank	1.571	1444-	75777	AAA:A	*
1.83.1	FAKA	64.41	x. Y.	MANA	7372	1,011	rr.va	FTVT	*0 -
T.	14	1111	1.3	۷٧٥	YAAX	7.47	A914	AYYY	4750
14259.1	FILLAIA	47Y44TA	ATTACA	No4-10	Y858134	VA37V37	V-SVSVA5	TEV-ANT	الرحالي

east (10) entitle is a salical at the letter of the said and the training of the

	عسالة دائمة ومؤقتة	-	20 JE 45 55 45	عمالة م	4 48 4	عسالة دائمة فقط	جملة عدد	جياة عدد	salls and	نه و الحالة	
عيد المعالي التوقيين	عند المعال الدائمين	عدداخهاوات	عده المدال	عدد الجازات	عدد المسال	عدد الحيايات	14.85	الدائمين الدائمين	3	3	1 34
		-3	14		3	3	**	3.4.4	27.4		الوجة البحري
		V	<	6 3		374	V/LL	3/44	ASSES	>	The second second
17.1	TATE	1111	, AA3	144	× ×	V53	11.15	Lovy	1411	Ŧ	
1		3 6	3	74.5		1	YAAA	144	FAVI	8	N. San Li
107	YOLA	1700	TAV.	LLL	1	rre	£ £ 7 Y	7.19.A	FFFF	š	
3		YAYA	\$114	1972	TAO	red	****	7575	ed ed	G n	
141	VeV	VV	1.77	110	×.	N.	11142	Y:A	13/	×.	
VVV		L _o	5	H	e' a	¥	AVI	17.7	111	į.	
400		121	1119	50	933	0.4	itai	YA.)	Vo V	H	
YEX	SARE	0 / 0	1.07	110	>3	7.4	1773	144	NLA	et.	
11.4		VET	New Y	1.42	You	1113	1888	1117	V341	<u>*</u>	
VAAV	(AVV)e)	A \$ A	\Vor	643	0.00	Lal	11.12	11110	4.10	Ě.	Ŧ
11.4	136	27.3	7.T.9.A	F. T. S.	TVT	777	×.1.×	316	E Veo	8	
73.1		7.0	1111	V-7	444	Vol	YITTO	14-1	1012		
VELV	Troy	YZYY	VAXV	0313	340	EAN	41/14	Y\$4Y	11714	æ	

-97-

جدول (٢٥) حيازات تعتمد في عمالتها على افراد اسرة الحائز فقط حسب نوع الحيازة في محافظات الجمهورية

	عسالة دائمة وموقعة		عدالة مؤقد فقاعا	عد الله موقعة فقرط	0	عسالة دائمة فقيط		جملة عدد			
عدد العمال	عدد العمال الدائمين	عدد الحازات	عدد العمال	خدد الحيازات	عدد العمال	هده اطرازات	العيال	العصال الدائمين	الحياات	€.	
											الوجنة البحسرى
15.	1,40	١٠٨	>	9	1.04.	107	777	347	31.1	ž	القاهرة
1054	175	, Y.	441	777	1,19	Y37	1972	7777	17.7	Ť	
777	1477	173.01	YYY 3	4//4	A14	V 6 3	41.7	LOAL	1914	8#	
								A COLUMN		9	
Lox	1	1777	4444	VALI	00	14	VALA	T	3471	· 36	الإسكندارية الله الله الله
03V7	Y07/	1700	AV.	1.44	44	TYO	3.433	4517	11.17	-	
200	¥3.4.4	VIVI	4179	31.61	JVC	You	SAKA	7878	200	긂	
									- Draw		
ATA	X-8	^^	41.1	076	V-V	3.	3.811	V×4	137	. 3	
NX	112	10	LA	177	6.0	1.4	VAV	144	335	-	
137	110	(3)	1114	320	177	0	AVAN	TAX	101	4	
45.1		110	7.07	10	K3	VY	1710	AAA	ALA	ec.	الـــــريس الــــــري
A PARTY		777	***	747	٨٥٨	61.1	1919	VALL	1484	~	
1771	No.	434	1001	2650	4.0	101	2117	1710	X-10	-4	
									8		
179		143	75.44	2.73	4.7.4	444	A1.1A	3775	5,000	· >	
1023		10.	1111	V-7	1.43	V01.	ALIA	1.77	3/0/	~	
CLUS	1007	1157	VOYI	0343	310	17.3	AVVE	N3.81	1779	H	

	.7	الت الحموه	ة قي محافة	(تابع) جدول (٢٥) حيازات تعتمد في عمالتها على افراد اسرة الحائز فقط حسب نوع الحيازة في محافظات الحمودية	7 199	راداسرةال	بالتما على ال	أعتمد في عد	٥٧) حيازات	(A) 小的(
	an lit class gages		مسالة برقة قط	978.7	100	عمالة دائمة فقط	Sals also	Salis and	- All Silver	13 H.J.	المسا اخاطط
勃	عدة العمال للدامين	عدد اخرارت	عدد المبال	3	عد المال	عد اخرات	录	(kultus)		*	
4VA= 10754 1A5A4	NETV.	1777.	19775 19775 17775	47. 47. 47.	NATA. NATES	YAYA YAYA	TANKY TANKY	ttano TAANT	7100- 70017 77700	PALE	
TATA TATATA YETVI	3~4 LE181	1£3.7 1£174.	14047 14047 1407	711V- 711V- 0A911	AYSTA TAYAY TAYAY	\$1118 X484 X484	77-911	TYSEY. TYSEY. TYANY	57773 8-739	× × #	
1777 17673 1773	trvx trvxi	7747 7775 7777	18177 1874 1945	19447 19447 1814-	TAAAT TAAAT	1,141 1,1-1	FLEEZ FLYVVA	0 X 3 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	1,2001	ser de Ber	
YYEY ASSY YAAN	11V£ 4/11°	67.6 07.70 77.02	7,070 pto 7	7.44.7 76.47	VT1 (V0.0 VTT.T.	7.Y.A.	17441 17441 17441	7.1.1.4.0 7.1.1.4.0	1.4 TV	88 F	كندر الديني
141-14 141-14	4-A 4-YYV 4- VVTA	74.77 17.76	T/7/17 T-7/57 5-7/50	73VT1 TA33/1 AYY17	74.7 73.7 7777	8-0 8447 7477	74-17 V-1710	YEYEY.	1, A - 6.7, Y.4, V.V. £V.A.Y.7,	× × F	

-4.V

(The real (MA) will to the self of the last the

	عمالة دائمة ومؤقته		E1 18 4	عسالة مزقنة فقبط	4 超 4	عمسالة والمسة فقط	جملة عدد	salt auc	100.00	0.000	
10 mg/s	عدد المسال الناتين	عليد اختيارات	מני (אייון)	226 1476	فدد الممال	ax latio	12 mg/s	The state of the s	13	3 ₹	To living the
YV4.0	YTYA	YIYE	78403	TVANT	1,473	1201	ENNAN	2007	.001.2	3	[Lie 4]
10742	HEYV.	4470	17775	4313	1.75	3346	44844	01.F2.Y	40417	×	
TAEAS	KOLLL	17.93	11777	すくな・す	1,4773	WY	JAN-Y	YAAAY	TILL.	-	
KILL	1878	A855	21.V.T.E	TEVVI	1011	19.04	4440	terr	TVYAS	+	77,
KYTYX	19177	12149	14741	TEND	AYAY	6450	10.77	47104	ETTT	-	
TETVI	T. I. IV.	10774	45.701	138Ve	4414	24.42	111.174	TARKET	A-316	lle i	
2000	3	400	20.00	292.83	3	3.00	News	241	2000	9	
AMOUNT.	NAVA.	NOV.	CIRCUI	SANAY.	20000	0101	17.5		1000	- 19	
TARAT	TTIAS	1771	YYYA	14441	14455	(25.23)	ALCOUR.	٥٧٠٨٥	0 0 0	-	
EVT-A	TOTAL	TERVE	1-31-3	T2.54.	7176.	WAAE	AVV.	7.0%	13:41	+	
	S. Barrier			77 10470			2000000	57.60	0.00		5 82 4
144	VAVE.	929	TAVOE	1,44.7	V=17W	YAA.	75515	TTEA	1001)		J J J J J J J J J J J J J J J J J J J
ATER	41.15	٥٨٧٥	0701	T-AT	, A 0 0	7605	17541	157A0	1.41	je.	
4AAT	1-148	7702	7£1.0	T1444	7777	1242	£ 444	17.8.7.1	FAEA.	Н	
	4.4	X-X	43.844	T2V51	500	Ý	44.14	1040	. v. e.	Ŕ	
Y.56%	1.1/1.	17.50	7:137	SEEAT	Tark.	TIMA	131.16	TYVET	******	H	
17.64	N.T.V.	1.62.1	a-LVo	KAALA	TYYT	45.54	A-701	YEYE-	FYATT	<u>+</u>	

(تابع) جدول (70) حيازات تعتمد في عمالتها على أفراد اسرة الحائز غقط حسب نوع الحيازة في محافظات الجمهورية

		- inter	3		*						
	عمالة دائمة وموقعة		20	रू कि प्रस्कृत क	مسالة دائسة فقد ك	عيالة دار	جملة عدد	Self and	مالاً عبار ا	3	
ماد المال المارية	عنة المثال الذابمين	are Hally	جدد المبال	Tr. (3/5)	عدد الممال	عد اس زار	133	الدائمين	7	(*)	
ALVIY VAVY	ESA TTAEE YET/T	£ - \$ 1VYVT 1VVA1	YAVET TAGG- LVAST	VATE Y	1VFA-	5414 5414	1,4,4,7,4 1,7,1,4,4	1-1A 21772 27723	1£8£7 £7777 84177	> × +	Harten
77.77	TVA:	7.7.7.7 7.7.7.2	1,51,277 7,71,24	16-5 16-5	24-7 14-1-1	3 . 7 . 9 . 9 . 9 . 9 . 9 . 9 . 9 . 9 . 9	\$YYT\$ YYYAY	01333 74047 74047	77111 77700 7.088	2 × E	
VV- Y VV- Y VVV	VKS.	LAE!	ATT. TAO. 1T-A-	7 4.77 F. F. F. F. V.	TA11 1.63-11	7. Y	N-50 T.	1.61A 1.0.1	1, V. V. 1, V. V. 1, O. V. E. V.	~ ~ %	1877-7 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
YANYE.	7 8 8	VATVV VXTX	TA-TAT 1V0.5.V1 TV1.TT3	13VE1 11748 71.778	14744 44-74 14734	7,4733 7,733	YVV118 FOTTY-	TYY 10 TTAKIN	7-7-5/1 7:57-7-7 7:57-3/1-3	2 7 F	حملة الوجة المبحري
TYYY ENVYO	TAPATA TAPATA	YEAVS.	TTX TTXTI	ABBYY TWOV TYNA	757 75,627 75,657	YTTV	75.AYT 0.27.90 7.41.24	7V E4£3.7 0.1£VT	10421 745VY 0521T	× × P	الوجة القبلي

49

(تابع) حدول (70) حياز ال تعتمد في عمالتها على أفراد اسرة الحائز فقط حسب نوع الحيازة في محافظات الجمهورية

	عدالة داسة رمزقة	171-	कि ह	वत्तीय गुरु सम	12	عدالة والماد قالة	Sale Suc	جملة عدد	All dis	17	
117	عدد أهمال المادمين	and the same	عدد المبدل	عدد الحاوات	عدد الممال	2017			3	3	्र विश्व
YAZA	Achk	1000	00000	V.434.4	Atox	VASO	00 · 0.	EKT.	170.47	4:	يتي مسينف
4.461	14.00	17271	·YLOX	V + 4 W	17771	VVVO	Tosak	531111	YVYVY	æ	
X IV.	Y+X44	1154VA	1441	\$.307	YeAY	VS:EV	\$ALM.	TET1E	LASAL	T	
7-X	Y.1.Y	0 K	XX.VX	19384	100 100 100 100 100 100 100 100 100 100	Y.L.Y	YAA.s	Next	17041	4	The street stree
TYTYA	1.6/4.	1247	44.44	V3.27	7.2.2.4	V-V-	Yesyt	13731	KKENA	*	
11.41	11011	Y - 0 Y	01210	£4.8.4	4444	****	TANA	10301	\$ - 4V.	Н	
13.50	١٨٨٨	1177	TYVAA	VF413	41.8	Y-X-	ALABAN	0314	10A3A	ě	The statement of the st
1-517	Arra	7.00	27.772	V-244	VASA	101.1	27075	N. N. T. K.	J. 1.800	k	
LIVY	4014	4444	A-13/A	VYILL	TA23	440	VACAA4	Vellan	N-TENE	Н	
H	7.4.7.7	YVYY	VT/V/T/	-7.44.5	3,70	A43	WC23x	1004	WAYNA:	<	Sa en munoum
LEVET	1:00-4	- ×^X	1,71,17	4-752	4-AA	0101	AVIAL	N. C. A.	Mark Sall	X	
1,8157	14792	111147	1,42 trve	N4.162	AAAA	MAX	K-1443	13.8.2.V	VALALA	Н	
18.	740	V-6-3	VA7344	V1.000	**	^	110714	YAL	ENGLER	<	
YVETA	רפנעו	1.8.A.A.T.	14,401	V11184	YAT	433.7	AAAA.	YALAN.	30703	¥	
YAYOA	-6000	36200	VATVEE	THETT	X.4.4.X	-7.63	(88888)	31144	N-WE	H	

1...

(تابع) جدول (٢٥) حيازال تعتمد في عمالتما على (قراد اسرة الحائز فقط حسب نوع الحيازة في محافظات الجمهورية

	To a series of	Commencement Land			Jello			حسلة الرجمة القبلي			محافظات الصحاري	1 × 1800			Tueso 14		
-	3	V.	(A)	E I	Ŋ.	ie.	1	s	3	A		0	×	P	×	2	1
1000	1716	1,4010	14710	No.4.1.V	13170	¥335	Youth	1.7037	Y. 1011	\$. \$. V 0		Track.	3-	FLAL	1111	17.44	X e e A
salt atte	Jack Strategy	۱۸۰۸۱	10.05	AAVAA	YAAN	3020	7044	٨٥٧٥٧	FACLLI	MAYRAT		8	200	XX	NAN	11.74	4004
Salt also	12000 12000	1-1747	VETTO	178+47K	16444	11714	114.4	175.56	.T.V.3	\$9L449.4		T>.AT	9	r. W	3,47.5	2124	1230
عمدالة دا	عدد الجازات	YTY	47.44	17.34	440	VVVV	YOAY	, v.v.	YESAY	YVoYY		2	()	Si.	4.4	£A£	220
دائمانة فقرعا	عدد الممال	VLI	Lock	V184	OAV.	W.Y.Y.Y.	Y.5 * 0	1100	3 . 0 3 3	0.000		900	Tak	90	A3	0 X - V	1111
عسالاء	عدد اخارات	17100	LAVOI	Y 2 X X Y Y	10.01	rvoo	VAART	12-224	344-44	\$ OYTAA		STATE	380	1746	West.	40%	West
عمالة موقة فدط	عادة المبال	1.0141	TEEA1	1-14-11	AVALA	TAKE	rarrr	717501	Y9716Y	YYVOYLY		Y-V.	ы	r.vr	YVYY	A3A1	4534
	का निर्माट	17.11	V. V. V. V.	T-TT-Y	77.6	8.8.3.3	VAV	4000	ALEAN	1.0002		(6)	×	e	F	404	1-13
عسالة دائمة ومؤقة	عده المبال الدائمين	1775.	1. Ear A	VOAEA	V3V	V330	TAAV	1344	144149	VEREN		0	(3 4)	×.	N.	TATA	16.34
1875	117	1777	TAVAT	V.3.7	NAX	TVAT	KAKA	MARAN	14.101	×4×411		N.E.	32	10	4.7	01.YA	14.17

(تابع) جدول (٢٥) حيازات تعتمد في عمالتها على أفراد اسرة الحائز فقط حسب نوع الحيازة في محافظات الجمهورية

	15/18A	d	51		mult			**************************************			جملة محافظات الصحاري .	Á		إجمالي محافظات الجمهورية			
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	3) 3	*	×	-	160	E	b+	÷	ie.	T-0	æ	Ł	F	æ	i.	je Jer	
Ale ale	[]	YANA	6304	- 1	13.51	FSFA	£7.40	TANT	AFF	414.	AVIA	A116-1	1,509.1	VETAVV	111-11	1. FVOAR	
جيداً عدد	المال الدالمين	٨٧٥.	Arden	Very	****	AST	1-170	17.00	19. E	1400	2010	Y. 0.1.	44174	TAVA3	LeyA13	TASTYS	
جملة عادو		44.4	17.17	LANG	AAA	YXX.	1100	FIXI	INT		11194	11.4.1	1001	1115711	VVETAR	TAAATOF	
3116	عدد اخارات	7. 4. 4	1777	4		1717	1.644	(a)	153	4.4	1-01	FEAT	£444	10:01	TUVIV	ATATA	
Salls shall de de	عدد العبال	AAAA	VA 0.3	****	YANA	V102	7777	Š	\$ = \$	8.93	YXXY	1-17.4	INVOIT	3088-	VYVVYV	10000	
2017	Sec. 1-21/100	9535	177	YYYY	487	Yes	V/60	1044	17.1	1,437	37.47	1404	V50.	W. 2 VW	Trans.	VY-540	
三十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二	عدد الحمال	1948	200	YYYA	144	316	1.45	Y. Y. Y. Y. Y. Y. Y. Y. Y. Y. Y. Y. Y. Y	λλο	78.80	47.5.7.	101	TEXAL	γγχγγ	Y01073	VT.1.7. TV	
	علدة الحرارات	3.68.6	3-	YELL	143	1441	YYYO	-0.	17.8	AAE	VVV	٨٨٥٥	X 0 3 X	YYY-A	A-700A	TT- TO 9	
عسالة دائمة وطرقة	عده العمال التالمين	1187.6	· 7.7.0	ANA	110	Vaca	1013	140	1111	YEAA	かんまか	11444	11.727	TVE-T	775 - TYE	T.14.T.	
(HL)	عد المال	1641	FFEA	1744	1.45	111.3	0 4 3 3	FIF	1311	16.04	YOA	1.177	TELEF	Y-343	TT-10 FO	FV-Y17	

-1.7-

جدول (١٧٦٥) حيازات تعتمد في عمالتها على افراد اسرة الحائز فقط حسب نوع الحيازة وفئات مساحة الحيازه بالجمعورية

			-		-		_	-		_						1
المان ماحة الخيارة	(هـــلالان)	بدرن أرض	التل من قنان	-	- 1	4-1		s Q	> 1	CF-9	0.1 -	# 	3) 1)	3 0 F	H.V.	1K-m)
()	4	VVZYZA	TV-FES	VEE11	TAAPT	44.4	43.40	点	KALA	115.55	otte	3VE	503	E17.9	AV.	1-TY5A4
جملة علد	(brillian)	SAVYS	TYTINA	3-4374	ULAN3	24-42	YY5=	1.5.8.1	14.	X 5 - 3	LAET	SASA	TEAT	ATT	164	TANTAY!
salt are	14. BA	ANKONN	SANTVO	TAVET	TAAT.	10942	YALL	VVYA	37.73.57	Y N + E	3 \ \ \	90	377.	101	3.	TAXXXXI
2 - 18 store 15 - 2	عدد اخیارات	AA rea	3.89.73	LALL	FAAS	1001	411	47.1	TAT	17.1	YAX	Ü	**	4.4	**	ATATO
1.能力	علته الحمال	1445	YAAAA	TANAT	11.27.1	A333	0.351	¥-77	1 £ AT	VATT	WAY.	414	7.0	154	***	Yokooy
عسالة مؤقحة فقسطا	37	75/43 co	SAAAA	ATTA	TYXX	AAV	134	W.3	986	***	1/2	Λμ.	S	OF.	F	VY-570
色色	77	AAYAA	2 - 1 7 L o	Y-1A-	02.4	Ţ · · · 0	AYS	1727		43	18.6	TEA	N.	T.	4	STIANTY
	عد اجازال	WWW.	WANA.	4/4/4	1 - V - V	T.No.	0 10 1	47/2	8.AN	- TA	AU.	TVV	1.66.4	E.	111	TT-T04
مدالة دالمة وبوقعة	عدد الممال الدائين	WEST	232331	WYFE	FEAVY	TALAK	37.74	AAAA	Lyey	TTYA	V3V	MANA	374	27.2	9.	TIASTS
14	عدد الممال الدائين عدد الممال الزقين	VAT-S	INNIE	AYean	TYOY	179.49	1010	15.47	24.44	WEY.	1.1	ALL	160%	111	γ١	714-74E

والحاق وتستخدد عمالة دائمة بالحد فقط حسب نمه الحبائة في محافظات الحمهمدية

417 " 214 "	Sale land	عدد الميال	عدد العمال		2	عمالة دائمة ومؤقته من الاسرة ودائمة بأحسر	بالة دائمة وم ودائمة	9	J	عمالة موقعة من الاسرة ودائمة بأجسر	anla e	1	عمالة دائمة من الاسرة ودائمة بالحسر	عدالا	- E	
		مي الأميرة مي الأميرة	1.77 1.77 1.77	عدد الماران	37	4	12.2	علاون	37	35	alic 14/100	貳	3.2	35	3.3	विश्वासी १
0	*	3	5	É	<	100	.0	ŀ	ñ	*	20	4.3	3			الإجة البحري
1114	õ	3.2	17	33	27	#	×	8	E	(*)	e g	À	# #	3	-:-)-	
141	Y.	(65 (63	e*	13.	2	>	>	0	À	36: 36:	1.4	Ĭ.	1	¥	-	
, i	1	1	7	T	Ä	Y	1	H	1	1	Л	1	4		12	× ×
VE.	. kA	- 3	VA	7.3	ō.	<	:6	3	20	2.0	4.5	4.4	+	in the	- 15-	
1.77	V.Y.	. 3	*	5	- 56	<	0	70.6	9 591	7	Y.	*	7		1	
	L															
Ř			A		1	T	ı	1	•	~:	9	П	+	Ti.	-	450mm ()
13	A.A.	3 /	370	4.0	270	>	200	ø	*	>	×i	*	Sall.	(64)	×	
¥3	4.4	0	2	97	201	>	æ	ò	e.	<.		;≪.	Seat	5968 J	-	
VVC	YAY	0	1,00	747	3		9	4	7	3 2	8000	9	(90	39	3	~
133	LVV	VV	1	7.5 V.5	Y.Y.	5	1.4	N.V.	**	ŧ	¥	- 3	5	- 37	- 3-	-000
ALV	XAA	101	The same	XYX	KA	47.4	S.	1	-11	1	1.4.4	÷	t	1,	F	
××	T.V	XX	44.	**	F	568	a	17	Ş	**	3	>	*	>	æ	1
177	0.0	.40)	4.	9	N.	*	<	>	1,1	¥.	*	10	4.4	*	+	
184	LW	W.W.	1.1	٨٨	:467	Ç	3.3	(3/6)	8,0	9	54	3.	¥	5	E	

-112

(كابع) جدول (٦٦٧) هيازات تعتمد على اسرة الحائز وتستخدم عمالة دائمة بالجر فقط حسب نوع الحيازة في محافظات الجمعورية

		llut.			To the second			list of			کیز ال			7			
10]			iel			.1			J.						
3	(#)	2	×	H:	•	×	I		۲	E.	æ	3 -	Ē.	je.	-	Ē.	
300	عدد الحارات	> :	6	× ×	5-	0	6	<	×	1111	ů,	40	7 L	-92	40	4	
عمالة دائمة من الاسرة ودائمة باجسر	elast.	>	3.5	No de	957		*	4		. ٧١	1,4	>	184	(200)	0	9	
N. h	37	27	0	1	1-	111	Ē	100	ij	100	±	111	140	*	40	10	
4	44. (J.	20	44	£3)	7.4	(3)	31.1	>	٧٥٧	1,115	£ .	X.	> 0	11	ř	LY	
عمالة موقعة من الاسرة	意	7	14.00	144	2	, Y	410	£	4.4	1	F	×,	3°	17	۸٥	33-00	
1	17	30	17.5	2- 2-	Ş	437	rvi	±	TAT	1.17	V.	*;	17	. A.	1.4	ILY	
d	میده دینهارات	590	3.4	ş	×	8	>	:::	4.7	4	*	3.1	44	o	ī	Ľ	
مالد دالمنار ودالما	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		10	÷	b	V/	AY	3	6	6	1/2	7.0	1	a	ŭ,	0 3	
عمالة دالمنة وموقعة من الاسرة ودائمة يأجسر	35	>	>	7	>	N/	××	6	Ř	9	2	ī	4.4	irt	65	0 0	
7	31	<	Ė	ž	j.	11	42	ŕ	ę	>	(Va)	77	LY	>	13	£.A.	
- Street	营	10	141	707	Ž	You	200	E	1.1	611	32	0	331	22	FAI	YEY	
414 [Land	3	-	100	444	(et	You	177.	N.	314	0	1.1	AAV	100	6"	÷	6.6	
	i s	S	3.43	Tol	A.L	VLY	3-1	747	424	NEA	1,V	60		ŧ	3.4.1	100	
- 4	Ž	4.0	777	1	34	% 3.3	TA3	\$4.50	0 - 0	V30	7,	141	27.5	¥- •1	6-7	101	
41		YOU	TOA	ANE	M	AVY	Age	*	444	1.47	101	3.4.5	. 40	3	143	> 0	

-1.6-

(كابع) جدول (٢٦) حيازات تعتمد على اسرة الحائز وتستخدم عمالة دائمة بالجر فقط حسب نوع الحيازة في محافظات الجمعورية

		الترقية			المحترة			الإسماعيلية			جملة الوجة البحري			الوجه القبلي]	
7	3	· ·	24.5	Н	1	*	1		2	÷	*	×	Fe.	*	×	H
	4 1	×	73	ŧγ	*	3.0	¥	*	5	4.	37	610	945	8	7 0	*
(elas 17)	12 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	en.	22	*	٥	31.1	114	3	5	>	16	V) 0	- ·	>	13	3
	17	>	44	2	3-	1715	YTY	*	0	6	^^	YYY	47.6	٦	4.4	3
1	13	ŧ	Ě	À.	٤	× ×	\$	<		3%	164	VAV	17.11	£	IAI	IAT
ودائمة بالحرار	3/2	Ç	157	20)	2	3	17	<	¥.	*	- 10	11115	1788	3	1111	TTA
1.	31	×	× 89	7.3	2	1.2.2	VIV	18	8	3.75	20	12.47	3 · X	.0,	AAA	TAV
u.	مارد اخارات	+	18.8	1. N. W.	0	٨٥	(W)	À	. V.3	6-3	6.3	1.04	3 - 3		**	Y
ماند دانمه و ودالما	35	7	EV	1.1	<	N.A.O.	ALL.	3	7.0	¥.	100	0 % 0	148		3.4	2 2
مسالة دائمة ومواقدة عن الاسرة ودائمة بأجـــر	から	ı	λ' 3)	×	خ	1	147	j.	×2	7	F	110	146		or or other transfer or other	44
7	3	, ii	2.3	\$	<	184	18.4	-ini	4	#* !*	*	6.1.0	144		>	- X
il.	7		. 47	ž	Š	÷	7 3 3	2	107	150	9	TOVI	7077	333	N. Com	115
جيلة عليد الميال	3 187	*	**	\$	ż	644	404	- 18°	141	. (4)	45.9	17.4	YEAR	8	> 1	5 5
are in	35	1,	100	161	£	7119	2007	1	Yol	1.1.	140	1.14-	1777	3	A	7.17
- 0		3		TAVE		61.5	303	1.1	314	44	AVT	7979	٧٠٢	3	T.	171
	7 5	2	1	TYL	34	NAV.	11.15	Ĺ	V. 0	V.Y.O.	7131	1340	VETO		0	727

一大クラー

(ثابع) جدول (١٣) حيازات تعتمد على اسرة الحائز وتستخدم عمالة دائمة بالجر فقط حسب نوع الحيازة في محافظات الجمعورية

7	1	يتي سريف			Hill Co.			1			-9			1			
3		245-245			3			HUE			Section .			Contraction			
73/1-76	OFF.	90	Ú.	H	3	A	F	X.	(30)	Н	S	14.1	÷	$\langle X \rangle$	3	Н	
4	375	b₩	è	14	W	3.8	1/2	П	9	99	П	<	×	8	V.	N.Y.	
الذ دائمة من الأسرة ودائمة بإجــــر	2 12 J. 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	(34	VV	12	ì	14.40	20	1	è	0	V	(30)	31	(N)	N.E	10	
N. A.	STATE OF THE PERSON AND PERSON AN	Ne.	20	X	- N	×	ž	4	>	>	2	157	5	>cl /\	XX	(0 2/1	
- Jan	34.5	1.0	(VA)	10	E	4 <	S	6.7	ž.	W 22	*	N.	1.5	6.8	12	0.4	
عمالة مؤقمة من الأسرة ودائمة بأجسر		AA.	3.0	N.	17	g g	11.0	٨٥	6.1	27	2	1	ul sell	3	Y.Y	g g	
12.7	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1.4	V o	\$	Š.	- 31	101	**	á	1/	0"	9"	ž	4"	Y.V	>	
0	975	=	1,0	1.4	3	44	4	Ü	41	33	7	11	4		14	14	
ودائم ودائم	دائية ي الأسرة	ó	eq.	*	je.	X.	9		5	9	#	}- }-	7	//	6	×	
عمالة دالمة ومؤقط من الأسرة	35	(9)	**	*	×	114	, A	I	2	2		<u>}</u>	1.0		3.	2	
13	13	=	(4)	70	*		11	1	1	٨,	17	À	Ä	0	¥	1	
Ą	47	*	**	ě .	3,	23/	\o \	5	> **	F	965	7.	\$	Ç	.6	5	
Sale (ball)	75	*	0	E	ă-	ž,	4	1	3	*	f	o k	2	-	0,2	P	
ميلة معدد المسال		1,1	V.Y	F	2	Y1_1	(Ya	10	0	*	£	o o	11	λ,	Ý.	1110	
Sales lead	ĬŢ.	ī	3-4		, i	111	177.5	Ł	7.8	>	HS	٨٨	Y	12	4	XXX	
4 94 4		9.0	FFO	1.5	ţ	× 0.3	0	× ×	17.1	11.	11	1111	TAT	1.4	407	2.0.7	

(تابع) جدول (٢٦) حيازات تعتمد على اسرة الحائز وتستخدم عمائة دائمة با"جر فقط حسب نوع الحيازة في محافظات الجمعورية

) Sign					[جملة الرجه القبلي			محافظات الصحاري	17 Kg				
3	(4)	e	*	Ь	-	200	T	ě	3 -	ş.e		*	÷	į-		
94	力	-	1	116		(Ac	1	N.	11.8	1117			I	I		
عبالة دامة من الأسرة ودائمة بأجسو	15	*	2.2	Y 3	,8,	9	ō,	314	170	1.47		ÿ	Í	1		
7	红	F	93 91	1.4		: 124	168	+	17.9	IAT		k	ŀ	T		
3	3 7	<u>N</u> <	XX	7.3	V	let.	N.	AV	E-3	T = 0		λ	Ī	1		
عمالة مواقعة من الأسرة ودائمة بأجسر	15.7	(AV.)	(V.)	60	387	XX	11	VAV	AXO	10.		es	1	e .		
1	37	A.K	10	20	×	10	š	141	22.7	V1.A		н		R.		
	清		X.o	391		25	(c. get)		12.5	183		8-	ij	*		
salls class	357	i	18.4	34	11	(6)	9	>	101	404		*	Ú	+		
عمالة دائمة وموقعة من الأسرة	37		ć	× 0		>	>	e	\$- 0")-)-)-		*		~		
3	37	1	***	3		1 3		۲	227	100		j.	0	2		
4	17	5	Y	5			2	111	707	424		(10)	ı	:000		
جمالة علد (أمدار	1 P	7	11	7		. <	D (40)	*	54.3	300		E	1	k	Ī	
	75	1/4	100	VEN	-	0.10	17.	YEA	YAY	489		E	(1.5		
المال عبد المعال	3 1	100	17.7	MXV	3	ia .	0 %	1.51	43.1	TVVV		0		0		
11		444.	944	You			10	VXV	. A.A.	Yeav		W.V.	1	AN.		

在		الوادي الجديد			402			شال سياا			المريد الماء			جملة محاققات الصحارى			اجيداي محافظات الجمجورية		ALL V Cart
anth eliant on Wonce anth spire and the eliant spir	(*)	×	,	Į-	×.	X.	ļ-	è	*	e:	œ1	8	-	2	E	÷		-	
عما	24.2 14.200	15	R-	r	1	N.	*	7.	E	360	ı	æ.	R		XX	主	3./.:	18.30	1.4.4
عمالة فالمنة من الأمرة ودالمنة بأجسر	دائمار من الأمرة	-	1	9	ì	V3:	÷	ÿ	G.	76	9	*	(A)	\¥/	. N. c	A.	KVA.	7:57	110-
	17	1)	*	1.1	4)	0/	10	1	>	>:	k.	1-	Sec.	Т	4.0	7	*	78×87	WAY
3	375	X	XX.	X.	1	8	E	81	X	*	Ī	*	2	+	Į.	YV	311	WAVE	1.4.1
عمالة مزقة من الأسرة ودائمة بأجــــر	37	Ē,	7	2	Ÿ	j.	(A)	3	V	€.	(-	3	-	14	30 000	Yel	WAVA	THIN
7	iŢ	A	Ĺ	*		-94	360.7	~	1.1	336	1	æ	~	148	707	ě	101	1312	TAYT
a	う		le	>-	-:-	17	8	1	4	H	1	Ť	n	Ŀ	ş.	11	Lo	710	1.10
عمالة دانمة وموقية من الأسرة ودائمة بأحسر	35	74	1	5	¥	V.	4	ť	- 40	0	9		0	P.	n i	41	1.6	100	AVC
السة وموقعة من الأ وفائمة باحسر	35	1	×	>	ji-	×	3.	1	:0	:0	V	A	L	3,6	0.0	*	2	AV.	4.61
	37		÷	te	*	4.5	E	, i	111	2		1	Y	=	99	***	V	No.7	1.44
Salls	47	1	14.	1	9	Δ.	T.	×	1	V.		30	1-	95	N.	٨٨	7.7.	7.5.7	4-46
عدد العمال		1	27	AV.	2	0	E	П		5 (95)	I	ge.	*	1	XX	V	AAA	INEA	14-4
	77	1	\\ \ \	/SA	1	3/3/	1		100			16.	6	100	0.00	ş	047	1007	TYAA
- 13	1		-	3	3	4.2	0 3	>	N.A.	11	1	593		~	34.60	VZV	2.4.4	5 . 100	1,163
31.			44	t	>	93.75	N.Y.S.	*		5	1	>	>	1	430	Y.Y.V.	2401	V. C. S. J.	1. 1744

-1.4-

جدول (١٧٦/١) حيازات تعتمد على اسرة الحائز وتستخدم عمالة دائمة بالجر فقط حسب نوع الحيازة وقنات مساحة الحيازة بالجمعورية

1	0	يلون أرض	in wild	¥-	*	A -	9)(1	0	>	- Fr	9.5 ~	- A		- 0 -	+1	الإجبالي
9	31.62	3,	267	Ϋ́ξ	N.K.	*	ŧ.	0.3	Ž	13	ş.	\$	2	~	~	VYY
مالة داسة من الامرة وداسة بأجسر	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	N.A.	0	110	121	>	3,	¥	, L	14	L o	3.3	13	1	Ä	1000
7	17	#	133	Y.Y	Y	9	1.1	5	٥	8.	30	33	0	A.4	14	TXT
a	3 3	2.4.3	٠,١		15.64	^	40	70.0	19	5	ä	10	*	32	*	1.4.7
عمالة مؤقعة من الاسرة ودالمه بأجـــر	10 m	g' 0.	1	\V\$	14.7	0	5	E	7.	17.	3	20	14	AA	÷	TTTV
1	訂	700	149 E	444	37.	NYX	¥.	\$	*	340	7.7	V - X	ž	*	Ž	Y. A. Y
d.	碧	4	×	33	16.3	A.A.	X.Y	2	54	>0	40	1.Y	٧,	4	4	I.E
مالة دالمة و ردالما	دالمدرة بي الأسرة	S	141	0	<	× ×	3.4	٨,	E	\$	1.4	: ۷۷.	37.	44.	į.	VV.
عمالة دالمة ومؤلفة من الاسرة ودالمة بأجر	15	AA	1.63	*	14	4.3	£. A	5	¥	*	4.1	4.4	5	ž.	96	404
and a	31	ķ	±Y3	(M)	<u>۲</u>	×	V3	è	10	4)	1.1	'AY	N.E.	Ľ	4	444
177	136	114	111	4.7	307	100	11.54	>31	141	Ž.	D	6-1-	Ħ	Y.	07	41.50
جيلة عدد الميال الدائمين	3	IVI	A.J.	14.	144	111	V.	4/4	144	(A)	373	114	N.V.	0	VV	***
حدد المدال عدد المدال	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	LTV.	V X V	* o ×	127	331	172	131	300	314	333	111	3 V	2.0	1.1	FYAA
are leading		ATV	4434	440	177.5	111	Yov.	Y.Y	0.4	17.8	444	17.2	1.13	101	40	£971
7 3 3		VVVe	TVT	×	**	243	700	# ## 45	V/V3	V.V.	A 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	010	11.	V 2 1	×	644.4

-11/1-

جدول (١٣٧) عدد الشتغلين في الحيازة من كل نوع حسب نوع الحيازة ونوع العمل في محافظات الجمعورية

	1		144 1440	10 10	الإسكندرية	- T	1	59	Int the	1	I III	77	17		1	الاساعيا	جسلة الوج
	laster .		30.	[] ()	3	· · · · · · · ·	5	E	THE PERSON NAMED IN	2	2	كدر الديخ	100000	Part and	and the King	المتاعيلة	جملة الوجنة البحري
	, si			414	14744	TV1A	10.4	(FH)	1.17029	YOURSA	1,64,457	YAN TA	111711	999.50	T . YY . E	TOAL	1A01TEO
		29		2	90	5-	\$	÷	~	4	(1004)	¥	2	t	*	¥.	E
1	11-5	3		144	41.11	13029	4.010	HITM	17.100	VYEIT	341141	41-10	1.517	FIRTAL	1.TASTV	11	£7-6145
اران طيعي	4	15		-3.45	I V	1010	Y-L-Y	TAVYT	T= 115	17.4.31	153 (53)	TV-1714	You - 17	TFFEST	1)set/	TV8:0	MANON TANTAGE THOUSEN
	عسدد الشعابات	勃		TAT-	TYTY	1-13	17/17	01770	501.00	200777	Y 0.0 1.X	X1110X	17184-3	710F-1	2 - 7 m c 2	ETTA	TANTAGE
	ŝ	دالم باجر		1773	艺术	3,445	Ye Y	XX4X	SYTAR	MENT	V/ 70	TEAS	3,030	11.11	T.EAA.	47.74	V4NoA
	100			÷.	F	377	N.V.	N.A.	1.73	100	144	17.13	VAL	1,44	TAO	4.9	12:42
1		3		П	12	194	XX	W.A.	W	N.V.	XX	œ	ĸ	TA.	N.	ů.	0
حارات احمارية	1	3		NAT.	AAAMo	ARREA	12.0	NYN	W.C.W.	VAY/CEA	WAY THE	V.c. V.	Maxin	1011	WASSAY	VASTA	TKANK
	stic.	7		137	1	NAM	VAVA	· 8 >	AAYS	1.57.4	4314	XXXX	NAT.	1144	VYXXX	YAAA	roAr-
		1		V.V.	· NVV o o	-LAJ	177.5		70 %	KERRY	1.6-1.04	KVYKVA	YTATTA	143744	ESTAVI	To4.A	VARSTAN
		-A		1,0	44	>	×	*	80	NA:	*	90	>	\$	XX	şi.	5
- Tr	14	-5		3/08)	14.147	1-1-2	17370	SYKANA	1V-433	A. Salah	STATE OF	18620	11.101.13	FILLANDS	510069 18-A111	YAAN.Y	SAFEAEN
حملة اخارات		ち		1- 1- 01		よっと	#FT.	TANY	471.24	T1.A-9.A	123-53	£3.4/	Ya=-14	TFTE3T	632013	TV0-0	PROOF TACTURE TREASES SAFEASS
	ans the stay	35		-FA7	17177	1-13	TVTV	S1772	0.00	1000	4.00.44	Y=1714	1-7577	T107-1	2-1003	Y 01. T.3	TACTOR
	方	she yled		1477	VATE	- o V	× 0	4457	ATTOR	17.7.6	V4.7-	ATVA	ATTY	Y 10 /	*****	y-47	410011

-111-

(تابع) جدول (٢٧) عدد المُستخلين في الحيازة من كل نوع حسب نوع الحيازة ونوع العمل في محافظات الجمهورية

		767	جسلة الحازات				100 mg	1				ازان طحسة	1/1/10			
	ans (Redic	9	ساحة	3		Shi.	3	3	19	\$	عداد الدعالين	9	3			المافلات
元文	育	of West	3	139		司司	٠,	-9		امر دايو بامر	75	100	5	A	9	
																الوجة القبلي :
AV 6V	MERNY	TOVEAT	YaV212	E	111110	WYL	10307	ı	NT.	V * V	VA 2 2 AV	VOVEAT.	Y571424	8	18.4.4	***************************************
VAX.0	4777434	TANKE	YVV-44	8	101214	44.4	11.00	**	Y2.1	4.74	Y14VVY	1AIYYE	YV- 45A	11	SVYSAA	
11111	424270	Lintra.	TANATA	4	Tereir	VAV	17.65	A.T.	ANY	0.500	204.500	188780	134114	* 1	107779	
Vary	*******	N. 40 E. T.	1745VY	\$	T-3AAT	1948	44079	mų.	1	4574	7.4.70	140571	\$04403	UN	T-709T	The second
2140	1433.15	TOASAY	T-FET-T	0	TEAVAR	9.00	rar	W	242	EVV.	14.47.43	YOAEAT	TTT. A.	20	YEADAY	- (d
Tall	304,500	144.02	84444	\$60	YAVIAY	V3A	344	٠	XXX	MA	001.00	144.02	TTV104	ľ	77VF-	وهاچ
A121	****	hadary	TV+-YT	×	77-77	338	WYYY	11	334	WWW	544800	10001	VYVA9A	16:	YY-YY	
NAXA	47,643	0 8 0 8 K	10-05-	o,	V151V	XTX	1000	×	ΥY	1.50	41060	01059	ITTAIV	35	VITA	Js
LYSIA	EVOLA TVAGAG. 1750-T9	1750-19	TOV1171	1	SOVESTY	A-75.57	AVION	1.1	NEEN	Fexage	YV09A8.	FA 10341	TEVPS TY	3.5	TUTIVOL	جساة الرجة القبيلي
																محافظات الصحارى
¥	FFFA	Š	0	ž	N = 3 K	115	4.4	æ	N.W.	>	YAAA	NA:	A. 3	A.V.	ILYY	H. K. 1824
WENE .	AVENA	V. 2.1	2444	2:	N-AVE	1177	1111	33	A.T.	E	11/2/17	1,00 TA	(1100	3.0	V-VAA	الوادي الجديد
44	TATAT	771190	TAVTAE	3	WAAE	Nov	0.50	<i>r</i>	1	VAV	NANOT	47.19.6	λ.Α.Υ.Α.Α.Α.Α.Α.Α.Α.Α.Α.Α.Α.Α.Α.Α.Α.Α.Α.	300	TENAI	4 (1)
N=3	10274	3-1-24	145224	174	15131	7.17	737	*	e)A	989	10573	12.12	TATTAL	6	157.31	1 miles
104	OTTT	1447	MLAN	N.	TVA	No.X.	3333	録	12	90	AAAA	LAVA	0.12.V	24	30-1	AL
THAKE	0.9.5.4.0	TLAAV	113373	3	18663	1511	ANSE	*	19.6	¥-53	04340	AYS32	14-743	1)	\$774.0	جملة محالقات الصحاري
70 1 CT	WATER BATESTS TEVALAN	TEVAEAV	YAERINT	10.	VeVaory	5 X . Y 9.	PARATA	28.7	. C. 7. A. G.	AASYII	TAKE TAKE WE ARE ARE ARE	The second second	STATE OF THE PARTY	2.3	W 10 - 10 - 10	S. C. Call. C. C. C. Standard St. C. C. C. C. C. C. C.

-1111

جدول (١٣٧/ ١) عدد الشتغلين في الحيازة من كل نوع حسب نوع الحيازة ونوع العمل وفئات مساحة الحيازة بالجمغورية

فيان	150	and the second of the second o	succilian - = sonyo vrysta	أقل من قطان ١٠٥٠٠٥٠١ ١ ١٠٥٠٠٥٠٠ ٠٠٠٥٦٥٠ ١٠٢٤٤٦٢١	1 - 10AT AVERET TE-ATV No VITTLE	ATT. to yorky. Withth TT S. 1983	4 - 12-544 AL -335AA YEAR-3 RANKES	Y-2-1V 149701 1V1767 - 111127	T13207 T04047 VV-Vor 1T 1TTE13	V- TTYPO TT SYNTY FOUNT	VYYYE VVAUY EATVYT	\$1-10 - 14-10 AVARA 14 14-10	TYLYT 19-97 PAET-V 1A 173V9 - 1.	ETERN TWAS THAT IS TO THE TOTAL	TITTE VIEW TVVIY - TI ETVY	511/T T-4/T T-4/41/A 1/T 17777 + 1	
	3	دالم نأجر	1341	1	T.E. 1.T.	74473	333	7	X48V	11711	18773	Yeak.	11011	YAACA	31.V.F	10T	
	1		Yeky	V ± 5	18.8	°	V.0	1.1	¥	γ.	4.1	80	New	121	A34	4.64	İ
2		-9	11	5	>	:⊁:	I	ч	2	~	1	- 00	1-	5	>	, w	
حازات اعجارية	1	3	ų.	1.1	161	JAL	W.W.	4	5687	100	11.1.4.	400	Tery	14.P.3	1.272	Y-14A1	
	She handle	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	VarA	****	17171	244	X-7	341	260	5	10. 10. 10.	\$	1.17.51	TAET	FEVA	41.14	
			TTTTO	1-0-9-	Y1774-A	0.7.7	YTT-0V	NVAN 70:	YYGAAS	447.54	F. V. Y	14148	TAVET	7.00.1	-762	1465	
		34	Ť	1	<	FC:	3	T	44	М	1	ž	ī	iles	500	April	
There	1	7	1	33/V.0	84/17b	1174£-Y	WITH	EVETER	VVATET	£VAV9.5	¥ 4 5 4 4 4 4	Y44A-4	TANTEE	TATTOA	TAYSAS	4.484.4	
جملة الحراوات	o,		οτλοο	70707	LT3.5AV	٧٩٢٧٠	You 3	144701	Yolota.	VANYAGE	116/1/	44.04	11.11	. VAA	YV	N-4E	
	مسد المعلق	45.7	VETY SEVEN	VENT ATTENTA	1407 11- TOA!	AMPLES	414544	Y2-2-7	TVTTEOT	MANA	34040	X43/4	TVIVE	11771	1779	TYY	
		دالم باجر	AARE	WEST	14.Y	-1.50	LTEA	- 34 2	40Ve	VVVVo	VAVOX	1449	MEVA	1VFKA	YEYEY	TATTE	

111

حدول (٢٨) الحيازات التي تستخدم عمالا دائمين يا"جر وتوزيعهم في محافظات الجمهورية

	عسده الممال.	7			
الزلاد	1	Š	STEP :	عدداخيارات	123182
					الوجة البحرى:
r	~<	4344	VYYV	3.9%	
£ AV	V-7	-311	VATE	1714	K->
***	F.J.	۸۸٬	×	484	**************************************
44	K.X.	. γο.	440	TVA	J. 1990
97.7	NoE	4174	2434	KAAA	same of the same o
AAX	9119	(Keek)	ALVAN	AYL	ILLE ALL E
TILL	120	F1V71	ALLON	٧٢٢.	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
Y-V	YoA	V×4.0	V47.	7627	IIII Commence of the second
11777	101	V- VV	IALY		Sec Iland many
111	414	VYAV	ATTO	23.43	[]
14)	YYY	7377	7107	6.3	12 - 2 · · · · · · · · · · · · · · · · ·
TTTA	σιγι	32672	TTVVV	1141X	F-3
0 20 80	0 + 0	7117	16-1	VYLA	K-1017
1.120	PLLO	31444	YAOOAI	11/1/2	جملة الرجه البحري

-1115-

(تَابِع) جدول (١٨) الحيازات التي تستخدم عمالا دائمين با"جر وتوزيعهم في محافظات الجمعورية

	्रिक् । क्री हेर्सी प्रमुख्या	الوجه القبلى :	T	49	Commonweal and an artist of the second	THE REAL PROPERTY OF THE PERSON NAMED IN COLUMN 1	Jan	3	AND THE PROPERTY OF THE PARTY O	j	جملة الرجة القبلي	محافظات الصحاري:	Line 18 and	الوادي الجسديد	40 mm	and market market	جنوب سيئاً،	جملة محافظات الصحاري	اجمالي محافظات الجمهورية
	عدد اخبازات		\$ 0/3	3317	1311	TAVV	4840	Y X - X .	0 5 3	OF NAMES	Y00V0		6.5.	YoY	3/0	170	∧e ·	AAAA	Yo Yo Y
	اخمان		AVOV	7A.0	1947	Vort	e77e	TOYA	V35V	TARK	5 Vo £ A		AA	N. S. N. v.	-YY-	L-X	١٥٧	FXXX	1778.0Y
. عالاه	المال المال		****	18.29	1.44	TAEV	0144	TAKE	14,01	.371	11443		14	37-10	*	+	101	X\$00	0 Y : 0 3 1
عسدد العمال	, Tr		144	707	44	14.5	9.1	V - V	170	100	1729		×	ı	*	≯	**	VY	1441
	lege		97.5	44.	141	*83	LYI	7.7.4	1.70	À	4454		Ł	F-34	***	23	7.	19.A	LVY31

-١١٠٥-جدول (٢٩) الحيازات التي استخدمت عمالة مؤقتة (مزاملة أو نظير (جر) في محافظات الجمعورية

حبارات اعمارية					4	حاران طيعة	a.				
		K K	براملة ونطير اجر		हुन स	نظير أجر فقط		of .	न्।नाः स्व		
	NEW W	15		عدد الحارات	15		514 14 136 C]		عدد اخرارات	السم اغرافظة
-	عدد اخرازات	2	-9		7	-9		3	-9		
											الوجة البحرى:
2	1.1	L		V.	1.101	2	1311	*	>	***	[E 1869
0	4.3	TIAA	Ţ	737	YOYGY	ž	11:11	7504	~	1,40	N-211(1-2
+	:063	17/1	2400	*	T. £. A	100	4314	1434	¥.	141	ACC
Ť	(L)	1,00	*	**	114	788 C	11.11	4-4-	5-	141	
*		7477	11	1,460	1- FAVV	2	4.44	4144	×	ALAI	4
0/	Vel	٧٠٥٥-	396	7 £ V F T	330410	300	14-111	33103	>	11-14	ME
>	001	17-70	¥2	13447	CAATEV	>	YF 44	10-97	0)	. YYYY	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
22	ΛV	AYA	1	1,10	Y-1/31	Z	ASAYS	477.69	11	1111	[F]
***	111	111774	ĭ	74-07	TV7095	y.	77401	1-187A	*		كفر المبخ
ī	107	TO-17	67	ITTTT	T-101F	16	1880831	41613	T.	344	
0.	1114	ITATE	0	1441	YFFYOO	-	TYVYY4	11464	1,1	17044	Media 2
>	YAA	1-1871	(0)	TVATA	Vo-VYY	É	1.53.631	- ****	11	27477	7
*	6.00	11:0	٢	797	ATTVA	i.	1A0AT	1-14	700	V-31	الإساعيلة
1	1071	SYYEYY	11	ITITE	アンアスヤアー	#	1.01/25	TPTV13	1.1	477910	جملة الرجنه البحري

ما (٢٩) الحيازات التي استخدمت عمالة مذقتة (مزاملة أو تظمر أحر) في محافظات الجمهورية

STATE OF THE PARTY	حبارات اعتبارية		حيازات طيعية			3	جازان طيعة	Ā				
35	海ボーズ		- A	よりは ははん	3	29	स्तू । न् इस	-20		्रान्तर खन		24.4
اخ		ACE DO	14		عدد اخبابات	15			1	3	_	السم اخافظة
3	-9		7	-9	v)	7	-9	عدد الحراب	3	-9	مدر الجراق	
(V710	W	40	.414-	7	10.	147711	0	V - 45 4	0 1 0		06,70	
\$ YAA	13	V S	14.1	-92	TAV	11.3037	7	11.57.97	1/1/0	*	7 7 8 8	
STAT	÷	γķ	4V63	5	1844	TYTAEA	-	1-8198	14.41	, it	0441)
14541	1/2	3.4.1	1379	÷	.34	27173	11	147749	6 YVs	i.	trrvr	
Y10-	ž	38.	1441	J	VVO	4-2974	4	151147	1777	>	44.4	
1415	×	11	0 7 + 3	P	1841	YAYYAY	>	10301	7117	11	1/1/4	
1117	1	Y.	V.4.1	1,1	1VA	TEOTAG	¥	VETTAL	1.44	>	1171	
VALAV	31	1.3	7 3 . 3	7	10.3	110.A.	2	5 1-Vo	0 TAV	7.	. LAA	
A£ Y 1.0	1	LAL	4.4.4	73	AALA	TYOOTT-	*	477170	F: 233	>	\$ 0.TAA	- 115 Le - 15 Le - 15
ż	>	>										معائظات الصحاري:
34.4			V,	ř.	1	√.3	<	37.	I	let	8	Hody Kony
	<	62	0114	i.	010	03.41	(w).	LAKA	TALLE	3.	1-43	الرادي الجديد
100	ñ	**	1847	7	٨,	15,000,00	11	1.777	V£7A		\\\\\	THE RESERVE THE PROPERTY OF THE PARTY OF THE
YY,	<u> </u>	Ę.	VLYVI	**	Vrov	VATY	31	6.4.6	PLV13	- ús	7777	3 4
3- 0	H	#	1100	1	1	rrr	>	1150	0	¥	3-	
۲۸۸۲	o	No.	FFVF4	1,	1,454	TETALAE	102	177749	LAOLA	ž	AEEO	التسايم المحالم
10444-	7	****	eV3VL1	¥	14.4.71	0465470	F	40.40.40.4				

١١١٠ - ١١٠ استخدمت عمالة مدقتة (مراملة أو نظير أجر) وفنات مساحة الحيازة بالجمهورية

		404124	1000			بالمون ارض	اقل من قدان	,	æ: 1	1	i.	a l	>	4.	0,1		-	o ·	+1+1
		4	37	15		٧٨٠	1-8541	YEV14	01010	TANK.		61-41	1012	. (٧).	0	r o	k 3		
		一十二日 日		-9		Ţ	× 3		= 3			> ;	F	1 3	= 3				
		4	1	7				VACOU	, Ve-4/	£171£.		45.054	1200	V. 5.4.V.	14841	10000	***	MXe	
		q	مالاد	<u> </u>	V-1/1	F08400	574c.A	TAVAVV	1,401,47,1	Labor	F354-1	AVEA	900	10017	0.17.17.0	۶۶	rvr-	1110	
الاستامة		d -		-9	ı	>		÷	11	î	44	17.	11	2		Þ	-	L	
.]	3		1	7		F-117VE	V.5VIV	AA1484	٠٧٨٠٠	アフシアア	04A70T	TATAAT	FPOV13	roly	FF4FVF	FY4TYE	TETTAE	IAEAVI	
	7.		4 2	i	111	1.027	V6V87	VAT37	14714	YYYYE	17-71	074F	. 444	3111	747	0) ***	13.5	4.4	1000
	مزامل ويظمير احسر		ŀ	Ä	.1	ī	11	11		81	<	70	+	Į.	ě	6	F.	3/	
	1	17		5	X	21176	PTINO	17547	V-075	0.T1A	ATV4	11.003	LALAA	11.11	31031	10-1X	TVAS	εννο	CHELDINA.
		975	予言		369	717	VV	4	4.0	E.	11	1.5	Vo	72	**	103	111	12.5	24.4
	1	1	i.	4	Ĥ	9	11		>	>	o	4	L.	٨	14	*·	er.	2	44
	Ļ	14)	X.	4.1	X-1	179	N/N	JA	Tox	٥٢٧	4vv	٧٠٨	1719	2147	۵۸۲۸	7514.0	109rA-

Wan Itician Itin

عدد الآلات						1					
	تقالي	7		IL STAL	۷۵ حمان فاكثر	من ۲۵ جمیان لائل من ۲۵ سمیان	س ۱۹۰۰ میان ا	اقل من ۲۵ حصان	190 -0	Ĵ. ₹.	اسسما الخافظية
	عدد الحياوات	علد الآلات	31-1-1-1-1		عند الخيارات عدد الآلات	علدد الآلات	عدد اخيارات	عدد الجارات عدد الألاث	عدد الجهارات		
											الوجة البحري:
V)	36,	W.	I	Ł	1	Ž.	*	19.1	À	×.	القاهرة
164	ToA	144	7.47	0	×	.01	F	3 e.	8:	<u>.</u>	
161	LoA	TYT	TAT	9	er.	101	À	3E	*	æ	
			- 1	13	200	1000	-	D	-	3	,
¥	.4T	E	*	Ž.	, X	A)-	5		
Voov	5113	Y.Y.o	7.Y	٥٨٨		774	í,	111	Y	ř	
LALA	1-13	× 10	313.	∧3 o	٥٢٧	۲۸۸	\ o \	3///	×	Ь	
1	**	382	k	ť		(6) ke	į.	R		All the second s
17.9	V6.2.V	AWA	***	3 -	Ł	**		3	0	3-	
AILI	1.51	AAT	4.7	(34) (4)	٤	AF	٥٧	*	(4)	h	
											3
*	V	1	5	. 6	S	0	(0)	ķi	F	ć	[
110	14	IVY	YYYY	11	11	TTT	111	-94	0	*	
1.1	141	11772	TITL	3	336	XXX	717		6	H	3
											دماط
Vo	14	32	You	44	**	۸٠٨	1.7	0E	7	Š	
٧٢٧٥	11111	TLOY	14.14	YTY	414	477	11-11	60	5	*	
VEAE	11947	VAOA	19.97	XAE	72.	1.79	11174	10	AY	Τ	

-171-

حسب نوعها والعدد المملوك من كل نوع في محافظات الجمهورية

ماكينة دراس	عدد اخيارات	ı	٤	4		0	1.14	146	r	1.39	5 34		*		ė		1(8)	٨	YY	
وراس	عدد الألات	ı		r		Contract Con	17/2	IVA		19	÷ 13•			0) P		9.6	AL.	3	
al Comment	عدد اخرارات		ľ	÷	į	12	_	V.1		(b -	ā	×		T		.99	2	£	1,7	10
ماكيتة تبلرية	عدد الآلات		V,		×	g	1	4.5	No.	1	(6)	>		ķ))6(),6:		>	1.3	V3
1572	عدد اخهارات		1/	r	V	0.72	Ç.	F	Á	ħ/s	*	4		(8)	3,1	40	7	11	11.1	TAS
ماكينة دراس وتدرية	عدد الجارات عدد الألات		ř.	ī,	P.	3	2	***	1.1	*	100	Š		385	4.4	£	i	22	140	F3.4
موتور دش	عدد اخبارات		1	Y.	¥.k	3	-	140	YY	F	*	o		*	rr/	1.5	7	0,	7.47	1.6V
45	علد الألان		F	17.	***	2623	^	110	٠٧٠	>	+	Œ.		٠	LY	5	500	177	٧٤ ٧	٠٧٧
3,	عدد اطهارات		11.	¥	٠	1	ji.	YŁ	γo	1	1	1		(٤	*		1	13	92
موتور تعفير	also NYVO		1	+	k		k	0.4	\.\.\	T	1	I		I	9	0		¥	^3	.0.
1	عدد الحيازات		¥!	(0)	ò	,	Size.	444	344	k	E-	146		¥.	ž	۲.		¥	AK	ΥΥ
(ELO	علدد الآلات		V.	F	F		Ē	150	777	iř	À	1		Ť	44	44		(V)	i.	(Act)
10	عدد اخيازات			œ	8	C	<	5.3	0	Œ	0	9.		*	10	No.	2	8-1	184	19.4
اسان احسری	عدد الألات		ı	8			V.	331	120	1	0	P		+	1.0	0.1		1,1	YYY	334

-111-

(تابع) جدول (٣٠٠) الصيارات التي يملك أو يشارك حائز وها آلات زراعية ميكانيكية

	150 cs	50				15	جــــــــــــــــــــــــــــــــــــ			20 DE 05	
	الم الم	Die. I	2	٥٧ حصان فأكثر		س 16 سمال کافی س 70 ممال	Sec. 18.0	اقل من ۲۵ حصان		37.5	اسم اخافظ ت
	عدد الحيازات	عدد الألات	عدد اخيايات	عدد اخرارت عدد الألات		ane Ky	عدد أخيازان	عدد الآلات	عدد الحيارات عدد الآلات	Į	
	SAV.	63	*	444	1.8.1	1	27.7	√3	2	C	
	OFFVI	40049	VATER	****	YYYY	1015	4411	717	111	ě	
	CTATA	VACCA	VIVEE	3634	TOVE	1366	1.550	410	744	ř.	
	VYS	1.27	70	490	0.1	, o .	140	7.3	10	5	
	3.011	18431	19.A0.7	LAY	1492	A118	Afex	499	304	147	
	V£Y£Y	11837	199.7	FIFI	1884	41.44	4£AV	133	1111	H	
	444	Λ3	L	√3	3.1	144	١٥٧	7.	14.	e.	(B)
	LAFET	VAXA	0317	101	TVT	44.0	4444	111	110) -	
	14747	VLAA	TIVI	444	>-3	3644	TEAT	FEA	777	H	
	177	*	IVY	ž	13	540	474	N.e.	r	ē	
	. 101V	· VYYO	11501	43-1	14-1	7171	190-	101	101	H	
	TRIVA	V £ Y £	11011	1111	1117	7007	4444	111	101	T	
	334	W	1,0	14.	110	177	181	×	2	ć	The state of the s
	CAAYY	SAN	VL3\	15.00	1011	VIVA	٧٤٧.	0.7.5	070	۲	
-	1-0-1	VAVV	ISAF	1710	1777	Voov	LVAV	3 0	0	Н	
	YTY	1	**	9	0	14.	644	1	1.6	S.	HEGG
	YVYV	7936	3010	1/1/	VYY	VFVT	24.3	17.5	134	÷	
	YAIYO	Y47V	LAAO	717	YYY	Yo . 3	(TT)	YLY	27	H	

حسب توعها والعدد الملوك من كل نوع في محافظات الجمهورية

ماكينة دراس	عدد اخيازات	ĕ	140.5	144	140	A331	1001	3.6	118	17.7	56	rvra	TATE	L'Y	AAAA	1404	λ.	3 6 3	1,10
راس	ate IVV	1	1000	3141	1,50	1254	3631		۸3١	VT	No.	7227	1007	4	ALLI	1,000	4.4	1.13	37.3
ع الم	are 1-15-	>3	ATA	410	J.L	111	444	1	5	٨٨	301	1777	1071	\$3	1999	A£A	1/1	XXX	17.5
ماكيسة تبلوية	عدد الألان	73	Y- Y	307	316	VV.	1	*	^	V	10:	1717	1574	L3	V£ £	V4-	188	717	177.6
25.7	عدد اخارات	. 0	1	****	11.1	0 0 0 1	YVIV	40	14.	νχο (*	480	47.4	>	1111	17.19	^>	1087	1777
ماكينة دراس وتدرية	auc likko	-	AYTY	YAYA	YYA	TTAO	TTTT	4.4	10.	144	0	YOY	713	×	1010	VILL	Υ×	1797	3.43.0
موتور وش	هدد اخيارات	į	21470	. 1.4.4	TTA	1314	2442	1110	VALL	1011	41.	A. *	11.17	YTY	נונו	YAAY	11	Ŧ	4
-5	عدد الألات	1757	7317	FFAS	11:4	4444	14-7	111	1.1.9	1.47	1.44	LIV	1405	F3V.	YYEY	Y E AA	A 0 a	277	1741
3,	عدد الحازات	ô	640	8 V 8	×.	YVY	YAY	36	^>	7.4	>	0.1	111	**	1,70	7.7	Ţ	5	11
موتور تعفيو	عدد الآلات	ν.	730	177	1	144	LLY	>	××	2	Υ,	101	141	32	143	.3.4	11	7.	\$
مراقبات	عدد الخيازات	>	****	1117	0.0	1 - YV	20:1	4	ITAA	1510	λ.	3.4.4.	7.5.5	₹	rrrı	YYVA	L	1001	YOAA
آيات	عدد الآلات	ž		116.	17	3 Ac. A.	.311	11	11741	3431	4	111	104	À.	LILY	41.40	41.	415 47	8 0 0 Y
13	عدد الحياوات	5	5.53	11.5	10	0.534	7057	11	Š	Ar	X.Y	. A.		3	1,77	٧٢١	1	X	141
أسواع أحسورى	عدد الآلات		2 1	0 1 1	Y Y 0	YTTA	FIFE	1	10	1.7		1	7.44	7	1//1	022	5	111	101

(تابع) جدول (٢٠٠) الحيازات التي يملك أو يشارك حالزوها آلات زراعية ميكانيكية

	اخافظة		The state of the s	L. C. J. T. T. T. T. T. T. T. T. T. T. T. T. T.			N. Tarif				Settling I was		الوجه القبلي:						THE R. P. LEWIS CO., LANSING, MICH. 400, 100, 100, 100, 100, 100, 100, 100,			
	るま			-	7	Н	<	*	F	×	-	T	,	1	H	-	>	=	F	4	H	
	19,	عدد الحروات		o-	\ c \	VAT	(0)	No.	+	175	4444	1.637	3	748	1-3 3-	**	4.7	17.	¥	1	XX	_
	أقل من ۴٥ حصان	علد الآلات		0	LYY	144	(300)	1.6		677	23.57	F178	2	1	41.	92	1	17.5	ù k-	14	14.1	
î	oc 47 and	عدد اخارات		810	11511	11457	W.	1144	1719	F A9	35717	7.500	\$	YASY	7977	¥ = 4	0624	1-04	30/	1111	1797	
	من 18 حصال (أقل من 19 حصالة	عدد اخيارات عدد الألات		370	V-74.4	MAAN	AV.	1114	LAAL	Yo IV		0£749	V	41.4	3714	***	1.70	T747	***	17.12	YAXY	
	٥٧ حم			177	YOVY	7 - V7	es*	41.5	414	***	MILIN	1,727.1	٧,	1111	1FFA	0.0	۸۷۲	VFF	44	YXY.		
	٥٧ حصان فاكثر	عدد الحارات عدد الآلات		17.1	1507	11/11	411	TVV)±1.3	1.4.1	13311	17231	E.	VALUE OF	1601	THE PERSON NAMED IN	61.5	VYV	1118	AT	489	
		عدد المراوات	Ř	7.6	17070	17079	E	V. A.V		1.1.3	141101	17		4.4.1.A	AAKA	(X)	VAV	3VV	3	- KA	V7.	
	1	atre light	- 51	6	13-31	12121	÷	KLOLL	*****	V . 0	0124.1	1-1771	10	VXXX	VYAV	V	V04	VTV	***	773	VVV	
(5)	القال ي	عدد الحيازات	3353	300	4LAA5	44078	0	TIEF	Y104	3713	ETVYAT	133133	VYV	1,441-	14-VV	750	44.77	V1174	4	1171	17.43	
	9	عدد الادب	3	0.	AVYOV	T1844	2	1111	1977	TAVS	£ 1177.13	21,21,57	178	10101	IVTVI	11	17977	TVOGT	11	ILLY	147	

حسب توعما والعدد الملوك من كل نوع في محافظات الجمعورية

25	عدد اعرارات	1.87	4114	FYOA	(994)	0	9	K. F	1790-	1 Took	uen:	111	45)	ar.	17.5	141	***	111	111
ماكينة دراس	علد الآلات	104	FA19	X484	*	*	5	YEL	TYATA	14048	T.	14.	141	2	AVA	141	: 7/2	LIN	141
25.	عدداماؤات	741	199.	YIYY	F	+	=	VV3	7177	3181	>	10	4	*	>	Y	- 37	0	¥.
ماكيت تشرية	عدد الآلات	144	VALV	1478	1	11	30	17.3	1.1.1	1841	*	F	11	4.	8.8	Ē	ø	7.7)e
257	عداخارات	∀ 0	1270	1.0Ac	٢	177	1,70	344	TYOTT	11177	,ē	VEA	× 0 /	0	1710	1777	13	4.4	1.73
ماكينة دراس وتذرية	are KKO	×	1777	4449	+	1111	111	* . <	VYAE D	FTTE9	>	727	12.4	1	1070	1779	0	3.8.6	1.5.
موتور وش	عدد اخراف عدد الألان	* \	1013	1703	3.4	101	IVO	1460	17704	3.941	11	TAAV	-141	00	Y V	7177	46	MA	You
-5		ye.y	ETAA	0110	7.8	111	000	21.70	TVYVI	YYYA4	4.5	14.40	4.15	Y34	1710	4774	è	AYA	1144
3,	عدد اخبارات	0	Y 8 Y	717	840	47	44	131	10.90	1777		164	440	٤	\$	311	<	T	33
of the result	علىد الآلات	ż	60	YYY	æ	1	43	7.8.8	1001	Sec.	~	200	18.00	7.5	1.4	17.7	1	4.4	
عازاقان	عدد اخارات	71 2-	1879	1697	>	+ 54	727	4.4	11VAE	11441	<	16.34	1001	14	444	444	*	14/	19.6
E C	عدد الآلات	S	YAAY	TATE	© <u></u>	T.A.	ferr.	۲۷.	14841	17A-7	36	You	101	1	101	řV:	*	12	111
3	عدد الحارات	3	177	187	in the second	21.1	***	- 4.k	OATA	1.0V	0	42	11:1	1-	9	33	>	1	1.1
المراع العسري	عدد الآلات	204	1749	719	> 0	44.	4.5.V	× 0 0	1,44.1	aye).		1.VA	1.VA	11	j.e.	٧٥	1	44	11

-177-

(كابع) جدول (٢٠٠) الصيازات التي يملك أو يشارك حائزوها الاترزاعية ميكانيكية

	اسم اغافظة					And the second s						TO THE SECOND CONTRACTOR OF THE PARTY OF THE			100				جملة الوجه القبلي :	
	3.3			*	T.	e	v		i.e.	b	Н	×	*	F	×	34	Ţ	X	3 40	F
	190	عدد الحيازات	£	ToT	TVY	N.	0 1 1	144	w	101	0 0 2	N.V.	144	***	0	X	2.2	A. 4.	1331	1010
	آقل من ۴۰ حصان	عدد الحاوات عدد الألات	33.	737	111	118	111	0 / 1	7440	1.1	Y-1	11	١٧٥	144	100	£	32	Text	144.	1277
1	y of male	عدد اخيارات	7.4	* \ 0 }	ελλ3	44	WILL	3,747	1,TX	PANA	VEV	1.2.7	VLAS	-160	11	11.5	1.63	1150	TY-AT	TETTA
1	من 10 ممال لأق من 70 ممال	عدد اخيارات عدد الألات	FX7	2773	£ v.v.	11.9	VV 2	1110	171	4/0	177.0	1111	7933	0603	t	133	3 / 3	17-11	TVTV7	YATAY
	٧٥ حصان فاكثر	عدد الجاؤات عدد الآلاث	111	1441	7-12	1.3	3///	147	4	1779	1171	9	IALI	17.11	7.8	97.0	Voo	P 7 3	111	1.53.1
	بان فاكثر	عدد الآلات	VT.)	1447	-0-1	N.	1605	104.	ř	447	1.10	13	1877	15.70	1	0 0	311	030	4.0.	4040
		عدد الحيارات	*1	TTA-	TTAT	14	STATI	STATO	6	1VA12	1744.0	XX.	Yeak	+ 1.4	*	1443	AA.E	۲٠٧	10360	71110
17	Use 1	علد الآلات	0 /	44.75	Y884	٨3	ATTA	4 rvs	Va	XANX	4.7.	TA	1436	V3.3.7	1	YAY	YA7	1///	LEAVA	Y7.37.7
الإثراري	اقالي	عدد اخیازات	7.4	611143	17171	301	3 5431	1202A	X	TV17.	YVVAA	VYV	Y-4.7	of-17		77.77	TAT	X110	346601	63-411
	5.	عدد الآلات	V3V	11777	£VIVI	LJ.	17511	AYOTA	1.07	VEVTY	*F975	1,1,1	IASTA	IATEA	1.4	AYO	304	V . ()	15719-	18979A

147

حسب توعما والعدد الملوك من كل نوع في محافظات الجمهورية

الكيا	عدد الحيارات	*	TVA	0.7	-	KKY	AV &	*	1500	YEAA	3 (7.80	1.1	9	To.	10	LY	TATA	****
ماكينة دراس	عدد الألات	AA	VLA	No.4	11	197	.VV.	33.	1.07	37.78	÷	0 + 3	9 / 0	1	V.	Vo	3.6	7327	Y- TV
2/5	عدد اخبارات	E	V 0	34	+	TAY	K44	73	3463	110	3	3 · A	1.4	11	**	ri.	1	V-V-V	AAAA.
ماكينة تسأربة	عدد اخرارات عدد الآلات	W	i.	٧٥	6	777	YLL	*	104	111	380	6.6	Park	П	4	۸,	47	100	4.5.4
150 m	عدد اخرارات	7-7	4144	TTIA	32	2799	1133	٧.٧	1643	6133	11	TVVE	1871	N	.11	744	797	1.40.9	1.4.4.7
ماكينة درأس ونذرية	عدد الآلات	15-2	144	17-14	**	YEE9	TEAT	64	-174	FAKY	5	3111	TTT.	>	307	124	rix.	10471	LATEI
موتير وش	عنداخيان عدد الآلات	2 44 1 4	オレイオ	14.14	0	1477	1.4.1	170	£.7	9.7	13	TAS	LUL	3/1/	44	4.8	١٨٨	17744	17270
3		À	r.A.	0		YVF.	TAT	737	203	444	110	YYY	464	100	7.7	3	****	VAVAO	19110
3	an Hills	>3	VAV	Y14	6	t.A.t	7.0	10	40	ii.	×	0	11	Ā	>	>	1.4	1779	VYYV
موتور العامر	عدد الآلات	*	141	17.4	34	27.4	18.84	10	F.4	٧.	*	0	5	ł	AX	14	7-7	1,700	15.07
1	عدد اخرازات	ů	1114	VYYV	1.4	1507	LALL	E	177	110	¥	, XX	٨٨٨	*	V.S.	4	٥٧	\$Y30	3700
راقبات	عدد الآلات	6	1774	1875	32 32	141	1771	r	144	031	4	150	760	E	(help	1.4	101	7 200	1110
1	عدد اخرازات	*	γ.	1/4	N.	12	1.1	-	147	YYY	<u>k</u> ,	1.	I	Ē	ë		LJ.	12.2.V	YEAF
اسواع احسري	ALC WYO.	ī	YY	111	1.4	11	1.3	0	184	1.9.8	V	13	6		d	(m) (m)	VAV	.631	ALLI

(تابع) حدول (٢٠٠) الصارات التي بملك أو شارك حائر وها الات زراعمة مكانكمة

	12/19		محافظات الصحاري:	The INC. The second sec			In the second se			3	3						1		and a solidification			Tault matellian land. A		
	33			×	×	T.	×	j.	į.	4	i-	e	S.	ä	L	14.	>	Н		b	H		·	24
	19 ₁	200		II.	~	×	Þ.	1342	D	*	3-	-	3	<	3.	Ŧ	16	è	e	1.3	>3	779	£3V3	VA-9
	اقل من ۲۵ حصان	عليد الألان		111	b	F	×	×	6	*	Y.	g-	o	الإ	9	ř.	*	*	14.	6.9	10	1.	£41.5	01/15
î	and the control	عدد اخرارات		ł	W	IN	2	E	1VY	2	272	190	E.	101	VAI	- Seal	, o ×	7.4	ő	141	LAL	ETAE	AA- XX	1.444
1	ag of sailt VP, ag av sailt	عدد الليارات عدد الآلات		14	×	196	1,1	4.4	FIA	1	414	TAI	17.4	100	LVI	۳	8.8	1.1	30	101	X.V.	ΣΑΛο		AETAS
	٥٧ حصان فأكثر ثايسة	عنداعيارات أعند الآلات		¥	2	Se.	11	440	414	<	- KL	111	£	301	1,4.5	1	34	*	P. Carlot	314	3 AV	1211	33344	rr100
				ī.	9-	L	**	414	. 1.1	>	111	777	1,1	10.	147	, la	iú.	: 44	j.	1.67	1.0V	VAEA	FIFAA	17414
		שוג וליונים		1	**	**	*	1.4	r.	¥	(L)	-	>	VEAV	1EA4	N.	TVT	444	4	YYYY	KYYA	PAT.	TYTITY	111-00
17		عدد الآلات		V	>	×	5-	503	Ac.	+	14.	10	¥3	194	ALPA	V	- ^/	rvı	0	× 40 ·	4.5.4	VYV	11223	18.121
ألات ري	11.20	عدد الجرارات		(:	*	*	K	. ٧٧	AAT	Ī	TVT	444	1	111	113	ř.	277	***	p.	1994	V 0	TYVO	044440	1.000
	P.	عدد الأدن		1	>	Jr.	et.	477	4 VA	K	797	444	1	3.03	7 0 7 7	Y	21.3	17.1	-	Y. 40	12:41	01/14	163630	0025A0

(*) ١- بدون أرض ٢- بأرض ١١- جملة

-179-

حسب توعما والعدد الملوك من كل نوع في محافظات الجمهورية

ماكينة دراس	عدد الحارات		0)	, A	>	>	9	é	T	2	ď	130	1	S)	2	9	33	¥3	140	THEFT
9	عدد الآلات	_	4	.1	ı	40	To		11	77	5	×.	2	1	~			Yo	60	YYY	18981
3	عدد اخهارات	1	d	1	1	ı	le.	III.	1.9	14	Ī	+	ī		1	1	I	11	*	110	V20V
ي المرية	عدد الآلات	-0	78	*	1	1	E.	A	1	30	Å	X	1.0	V)	9	ī	Ÿ	31	18	0	7777
ماكينة دراس وتلوية	عدد الحازات	11.	.))	1	X.	4	1	0.	Υ,	5	N.	37	0	-	i	2.	3	٧٥	٧.٨	411	441.4
مي وتلدرية	عداشارات عددالالات	- 1	9	1	wi	30	Vo	K	01	0,	7	×,	9	7	1	33	L	*	4.4	1117	4.4.4
44.14	عدد الحارات	П	×	8	1	>	>	3 -	10	A.	A.K.	703	11.3	٠	1	XX	10	010	00	1907	TFAAT
3	علد الآلات		*	×	4	13	(8)	>	11	11	17	5V6	7-4	×	10	7.5	0.3	TYA	٧٢٢	AYAA	F\$A79
26	عدد اخزارات	1	36	8	î	è	1	1	٠	+	8	11	44	6.7	1	y .	X	1.1	¥	10.	TAOT
موتور تعقير	عدد الآلات	7)	H		4.5	-	8	1	**	ű.	A	£	4.5	1	2	(X)	(4)	1	7.5	A33	4.55
j	عدد الحيازات	E	y	18	V	1.1	3.7	k	7.	14	M	12	t	1	260)	30	Sala	MA	1.10	1.47	17575
1	عدد الآلات	F	- 11	1	s	34	9,0) T	32	×	o	14	33.4	•	>	×	>	301	11.1	AYO	14174
1	عدد الحيازات		W	1	3	7.5	I	X	.W	11	1	VA.	. K.3	ŧ,	*	340	44)	116	40	11.	VEVT
اسواع العسيرى	علىد الآلات		I		'n	33	1.3)1	×	*	3-	ů,	1.3	T		-	3	1.0	1-4	477	1691

جدول (٢٦) الحيازات الزراعية حسب نوع الآلة اليكانيكية المستخدمة (الملوكة للحائز أو بالشاركة) في محافظات الجمعورية

	اسم اخافظ		الوجه البحري:	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	IK_2110.3	A		رمياط	الاقبال	15		کی السیم			1	الاساعيلية	جملة الوجه البحري
	ا الماران عدد الحاران			73V	PATO	YYY.	14.1	1.7.1	VA.VYI	41414	FFF.0	41019	37137	7-137	PATTVI	1.072	31.1112
		17 J		2-	1/	0	i de	*	100	KIA	161	1.50	010	444	T.	٨٨	777.
	. جـــرانان	من ۲۵ ممال لاقل من ۲۵ ممال		F	V-7	AY	414	1.17	174F	. VVV	474.5	1471	303/	\$ · VT	11797	ME	λΥ. 30
		ov salio Bray		Ť	99	j.	+	1111	YYYY	LAOT	112	11:11	1010	377	1070	۲٠٠	3:011
	الان رى	3		TAT	Y-Y	AYA	TITE	11.51	F-, L1.4	TIVIT	FIFE	LILLA	1531	2440	17071	WXA	3 - 3 % 0 1
عدد الحيا	2	نقال		501	V-13	188-	179	E-541	OFFFI	VETSI	IAFIF	ATOEK	33460	TVATE	41.44	717	11979
زان مرزعة ح	0.55	5		>	AVA	5-1	**	. No	. 44.	11.11	Lot	rv-1	1754	LYS	72.7	٨3	17.4.4
المعتلف	The Table				1.4	0	+	8.4	LLV	.7.	0 >	VETI	٧٨٤	XXX	3445	÷	17774
عدد الحرازات مرزعة حسب مختلف أنواع الآلات الميكانكية	12.5	65 000		(1)	**	· ·	L	47.4	3 OAA	40.0	1/1	131	1097	1701	2 0 1	141	17799
كاركي	300			Y.	٥ / ٧	X	17	444	1477	17170	1771	V47	6.0	AAL	7443	7.89	Ytelt
	20.704			>	٧.	Ť	*	LY	770	114	2	1-1	01.1	Į,	YYY	, o	Y) o l
				ò	141	a.	1.4	YY	1-40	14.1	1 F.A-	244	FILL	1010	3031	11.	43111
	النواع	3		,	1.43	0	A.V.	1,00	X41	TELE	۸3	1.3	31	1.1	101	T.: 0	×1,×0

141

ب تهم الآلة المكانيكية المستخدمة (الملوكة للحائز أو بالشاركة) في محافظات الجمهورية

			3	عدد الحرازات موزعة حسب مختلف الواع الالات الميلاديدية	ب محلف الوا	ن مرزعة ح	عدد اخبارا						
1	ان عزاق	مؤلور لعفير	موتور رش	ماكينة دراس وتلوية	J. 3. 3.1.4	J.S. E.C.	ā	ري الان ري		1		45.15.	- Sited in
							نقل ک	See See	1754 1874	من ۲۰۰۰ مصال ۱۹۹۰ من ۲۰۰۰ مصنان	15 3 3 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5		
1.14	1631	7.47	1441	VYV	+	441	14454	8,00	4.7	3		d d	الوجة القبلى:
Υ.	Fin	4	YEAV	17V-	11	1.	74.10	× ×	1//4	1,47.2 F.F.A.7	۲۷۹	7.579	
= 5	۲۷۰	EQ.	V <u>5</u> V	440	TT	-14	1771	737	414	1777		188.	يني السويف
	31211	101	YVo4	LIVE	Vo	YV-	17.73	FFVF	3,44.8	Voo3	175	01441	
1.5	1759	£ A 7	AAbA	5 7 4 0	170	A10	IEFF.	.TVF.	144.	111/1	14.	14.71	
		37	3	* TAV	EAT	1131	TVOAT	IVAIT	1111	X.Y.Y	134	, AAAC 9	
V. *	VYY	0	TAE	TVTT	11-11	300	7.A9.E	ALAK	1111	LLL	3	F-11/-3	5
1 14.00		>	I	a* 1-	7.0	0 3	18.	***	110	303	4.4	1111	
MAN	V330	1194	13774	14744	YEAR	1001	10901	04tV-	1066	11.11	1710	44-14	10
												All Parties	و حافظات المحادي.
· 4	(i) 3	Ĭ.		4)	10	I	×	360	4		-	3	
	1-1	*	>	77	Ŷ	**	VAV.	4	454	13.7			Z
^/	ī	-	7.0	VV	14	ż	177	41	0.00	2000		1601	الوادي الجديد
4.4	ī	11	203	11	*	>	1.4.3			TAE	<i>\</i>	4.2.4	·中心
1	ွယ္ခ	2	<	1	1		1 1	15.01	101	40/	<	1377	شمال سيناء
VΥ	You	4.4	770	, A	61	2.3	1484	TVT	H	3.4	*	7.47	جتوب سيئاء
VIAI	17751	TVES	46144	WAAAA	400	4	ALLE	TAT	٧٠٧	111	14	TYOO	جملة مخافظات الصحاري
				V		0 3.31	100710	Y71.0V	61444	AVVY.	\$ 2Ve 3	ASOVIY	The state of the s

-144-

جدول (١٣/١) الحيازات الزراعية حسب نوع الآلة المكانيكية المستخدمة (الملوكة للحائز (و بالشاركة) وفئات مساحة الحيازة في محافظات الجمعورية

			بدون أرض أو بأرض تقل	عن فدان		3-	3-	Sa V	9	>	1	- 10	٤	Ė	.0	+ 1.0.	l'ent
				V2VVA	170199	140744	175579	17271	LOILY	£7.8.A.9.	.414.	179.0	FALIL	9.837	77.57	1441	AEOVIT
		الل من ال 14 حدال		737	£YA	150	303	740	27.3	747	. 7.3	Yes	407	434	TY	1VT	3003
	1	س ما حمان کال س ۱۸ حمان		3	VLAY	11744	1.148	۱۸۲۸	17710	٠٧٧٠	ATEA	PV63	FV44	73.07	TATI	V4.V	AVVY.
		ه۷ جمان فاکتر		4TE	5671	1708	Y . 3 Y	1,41,1	F. 40	YEYE	6444	107	YYYV	1.9.4	TVT	24.3	11111
	آلات ری	24		TVA-E	\$1900	ETTTY	477189	10110	14041	1.77.	11450	1:16	93/0	1.4-3	TITT	-17	46.177
عدداجرز		نقالي		T1730	TATENE	184017	47557	141.0	14170	TANT	VAN	VIT	114.	< 		\$ 1 4	Lasyks
7 5	1535	5		143	177.	1461	1477	10.7	1010	1441	3///	0 / 6	1111	737	***	188	175:05
-	ماكية تذرية	C2		>	198	4AA	LYA	110	034	Y0>	TAT	. 4.4	143	573	707	12	VET-
عدد الجرازات مرزعه حب محتص الواع اددت الميتينية	17.3 ch. disi	2		0.11	****	8.7.4	3000	۲۷۹.	o A e 3	F0£A	Fresh	VYV	1474	0.31	JAE	129	FIATA
	44.00			T-11	1897	Y 0 3 3	40.0	***	TOLL	1111	7907	TATI	3014	195.	4311	.37	TFTAT
	موتور تعفير			1111	444	1.	YVY	LVI	117	LAA	Loa	131	3/4	19.4	15.4	47	1304
	عزائسان			٧٨٨	1451	YEVA	IATA	ALAI	14.1	1324	ITVY	414	Y-1-1	10-04	+17	LAVA	17441
	المراع في			7.8.V	AAL	337	184	V. V.	1779	£ 1.4	Yoy	VT.	101	104	V ₀	K.A.	VAAA

--

جدول (٣٣) الحيازات الزراعية هسب نوع الآلة المكانيكية المستخدمة (المستا جرة من القطاع الخاص) في محافظات الجمهورية

			3	عدد الخيارات مورعة حسب مختلف الواع الالات المكانيكية	ب محلف ا	うまなり	عدد الحرا						
3	ile Co			15	6	i i	স	الان ري		1		一十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	أسم اغافقة
4		d of mari	256.25	درس وسريد			القالسي	ner.	۵۷ مصال فاکتر	A ex sails the	Property of the second		
													الإجه البحري:
1	100	*	36	111	100	r	1	YXY	44	44-4	1/2	+LA4	TELLES
, A	*wv*	53-	71122	V - 1 V	VLAL	ETTA	13.0	1.5.1	6.03	A£VŤ	141	107.00	
1	*	ì	**	17.5	YY	131	× · · ·	0	9	41-	17.1	1111	Account
1	¥¥3	AT	288	1.467	311	1.14	177	147	* V &	9	9	FF-4	Bungan
10271	3071	400	17170	15711	ATOTA	43	14.	101	4410	Y£ A9V	1.8 4.5	77Y08	دميباط
TOAV	ASEE	1.7.4	18.9.	10-070	LALAV	V E.	44444	13113	44343	Y = 0 V = £	IL	YTVYAA	(Unit 211.5
101	3000	33.4	105177	*11-7AE	o 4.A	£A£Vo	TYAETY	1474	V-443	Y808Y1	TT-A	111-17	10 (g) 2
YYA	14714	7.6.5	ATOTA	1114.	o o A 3	17.7	44444	٧٢٧٧	1 YTV4	ATOY!	11.12	17.922	[B](12
717	1011	*114.	YFYYY	41114	11EYYE	Y+Y-1	00113	1111	17774	114744	744	11741	كفر الشيخ
1	(VXO)	1757	110779	1-7194	71797	0 £ VV 0	VE £ £ 1V	4144	-V11	10477-	41.7	T17-A7	[E
111	18478	VFF	1-44-1	15TATY	VYVYV	17571	1047EA	1.50	14411	179797	0101	TITLET	High
1111	VYYE	1474	119481	1-444-1	11-711	1.775	LY-AV	- 440	144	144211	31.17	YOTTVE	J. S. J. J. J. J. J. J. J. J. J. J. J. J. J.
144	4774	444	13311	10111	TT	7.78	1441	1AV	7777	14774	100	*****	الاسماعيلية
71.17	47740	11111	AYATSS	ATVY-A	£47714	107713	A-T-04	A-047	YIY.AV	177-070	LATAI	174-07-	حملة الرجة السخرة

-341-

(تابع) - جدول (٢٣) الحيازات الزراعية حسب نوع الالة المكانيكية المستخدمة (المستاجرة من القطاع الخاص) في محافظات الجمعورية

	्री जिल्ला चि		الوجه القبلى:	7,	ين –رغه	Jane	1 w m mono		192	J	Legio 315	حملة محافظات الوجه القبلي	محافظات الصحاري:	Lac 18 ac	الوادي الجديد	4.5	عمال سبناء	جنوب مسيئاء	جملة محافظات الصحاري
	عدد الحيازات			11	152154	1141	TYSEVE	107770	V-VE70	101414	27773	TVLATVE		6	٧٠٥٠	17927	1.577	Vo3	17614
		الل بن 10 حمال	10000	1,449	606	V. V.	TAPE	4114	7227	11.7	3-5	ITVTV		0	10	11	·	*	111
	حسرارات	من ۲۵ حمال لاقل من ۲۵ حمال	No. 10 A Table	3317/	11rvr.	70754	3/101/	117100	17975	1.1.11	75575	ATIVAT		9	41.5	1100	1130	110	77731
		8 15g	3	1777	V0101				17115	Teret	353534C	FAVLAA		1	٥٨-3	100	1112	A I	VTT 303
	الات ري	Zw.	2000		AYO	۸.۰۶	Asrtr	1.66	2000	2	160	147770		V.	5	- 3	100		TV4- TY
عدد احيازا		قالی	0.0044	21711	FYAT	10701	31710	167.07	A NAW		-	106-10		1 .4	4	7 0	3	Y.L.Y	
300	ماكينة دراس		1401	14.44	4143	OTAT	1777	ALALA	46.34	147.	Carry Track	٧٠.٨١	i g	Υ.	FFFA	3/3	١	YAAA	_
2	ماكينة تلرية		YA14	14.4	\$445	T 307	12021	YO.AF	4/03	YOAA	10015	02.17.1	1	1	1.9.5 -	740		rrro	OOYVAO
عدد احبارات مرزعة حسب محسب الري	ماريخ دراس وتلوية	i i	LAONA	1. F. 8. 0 V	1.VAos	IVAYET	177131	10.01	ATAYA	73777	AVVALL	VV	i	1110	7.8.4.7	1477	Yox	17471	TAAVVY
	عوتيور رش		103/3	LARAN	A1105	LILLAN	AVAVE	1.171.1	11090	YEAN	FLVIYO		0	1.4	ν.1.ξο	10	LY	YEAOY	1170711
	موكور تعلير		1104	17.0	149	1844	1037	1V. A.	1.0	17.5	1.050		10	>	118	À.	E	XXX	27952
	عرقيان		AYYV	IVF.	444.	77.33	11.01	1111	EAAT	1227	APTTE		4	4444	130	50.0	(6)	TVVT	PF3+31
	13/3		1.6	1.1.	TAT	40	*	41.14	20	1.4	1313		i.	3%	Ŕ		1	- 1.6	TATOR

116

جدول (٣٣) الحيازات الزراعية حسب نوع الآلة المكانيكية المستخدمة (المستا جرة من القطاع العام) في محافظات الجمهورية

			SILZI	عدد الحياوات مورعة حب محطف أمواع الألات المكاديكية	ب مخالف	いいならか や	عدد الحيا						
Ę				15,				الات ري		1		عدد الحيارات	اسي اخافظ آ
	عزايات	هوتور تعقير	موتور وش	2.	ماكينة تذرية	15.3 of 15.	بقالي	1	3 15 A	من 10 مصال افق من 70 مصال	10 mg/		
													الوجه البحري:
i	*	Ť	0	1/	N.	J	12	ŕ	1	(# 6	ě.	۸.	(
E	THE .	*	141	LAX	. A.	Y.V.	41	Lo	3.40	***	¥	178.	الاسكندرية
71	2	Ť	1	T	-1)	¥.	ij	ı	N.)	ì	
1	ΛL	11	AY	ű.	T	1	is.	Ť.		311	i.	111	[mon
·Vo	Vo	11	1001	AT.	88F)	X	:33	141	4	٧٥	iii.	1750	ر الم
306	AV3	You	-31-1	KLLY		TAK	TVY	1018	V531	17	77	1111	Manh
LAI	777	YYY	14041	****	131	14.	10.	ros	VVo	101	4.7	10901	L
717	03	NA.	1474	144	4.4	YY	0.1	1V3	3 - 1	410	W	73V7	[International Control of the Contro
+	11.	EA.	13151	VL31	X	V.	10	1.000	1.80	V7.4	177	11.4.7	كفراك بأ
140	۲,	3.4	177.50	YALI	1.1	03	0.7.0	314	1774	. 44	**	AVES	Hardynd
÷	177.	74	3444	1177	נינע	434	189	2.5	200	YYYY	11	1.468	الدرفية
1.6	0.3.3	4.4	0.304	L330	1797	AVVA	Y	1112	44.4	1343	VAI	A-Y33	J
1/5	40	*	Nov	, vv.	×	<	4		VV	1.1	1-	Vork	الاساميلية
AAAA	VAL	AYO	Y-V-07	λΥοΥΛ	YVAA	YVVY	4.84	37071	3730	1.474	1.0	ITYYYI	جملة الوجه البحري

1-1-1-

(تابع) جدول (٢٣) الحيازات الزراعية حسب نوع الآلة الميكانيكية المستخدمة (المستا جرة من القطاع العام) في محافظات الجمعورية

	T MAT		الوجنه القيلى:	1	1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1	L		1	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	J	جملة محافظات الرجه القبلي	محافظات الصحاري:	Le 18	الرادي الجديد		د ال سيناء	جنوب سيناء	جملة محافظات الصحاري	TO THE STREET BY COMMENCE OF THE COMMENCE OF T
	عدد اخران			7400	20703	1201	.TVA	2770	K4 K4	T. A.	497	+1034		No.	3:1	TTAG	VA3	010	1.VAA	AARAVE
		3 A		-	×	4	÷	31	w	×,	1.1	17.8		Ť	w	a	X.	ā	11	13.E
	ب رازای	س ۱۹ مصال بالق من ۲۵ مصال		543	1.77	1.74	1111	IVA	۲.	767	IVI	7470		N	rvo	LV.	NED.	ij	1.4	NATEL.
		67 جمال فأكثر		9°	121	Y.V0	4.4	40	¥.5	You	111	1443		ı	133	77.3	11.	9	1.70	1151.
	آلات ري	97		1.4.1	11	14	189	VV	10	7-41	. 4	rroo		7.0	¥	ď	X.	X	Y0	104.1
عدد اخيا	જ	نقال ك		٧,	247	11	010	11	Sea	40	145	VLYV		Ľ	¥		ı	K	37	1912
زات مورعة ح	C	5		1.4	\$	13	034	1,1	7.	5	1.8	111		11	^	7.	+	ij	144	TATA
ب محلف ار	A. B. S. Cl.	1		3 - 1	6		44	Y.	4	^/	11	134		K	Ţ.	LY	<u></u>	X.	7	1774
عدد اخيارات مرزعة حب مختلف أمواع الآلات اليكانيكية	3	درامی وتلهریة		118	1754	1474	1.4.4	FV1	11.1	YVY	111	TYVA		f	TE4F	YYY	77	3	KNAV	YoLo1
كانيكية	3	core co		V4.V	1400	You.	11170	0	7227	711	444	11411		~		1090	111	070	3LAY	17577.
	100	(m)		کړ	341	0	101	177	127	11	>	٧٤٠٠		1	1.1	130	g.	ŗ	Voo	127
	3	,		1	17	·Vo	101	444	+	Vo	ķ	4474		T	۲۸۷	£ \^4	301	-	127:	OTAE
	1	3	J	×	No.	16	×	N.V.	. 44	e	- 3	411			47	۲	ij	ď.	13	rrro

31

حيازات الماشية

ومزارع الدواجن المتخصم

1 199

حدول (٢٤) حيازات الماشية (ابقار - جاموس) حسب نوع الترسة ونوع الحيازة والجنس في محافظات الجمهورية

	3 4	Jan Jan		الوجه البحري:	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				N-Suc, 3				ابورسعينا				J-670			
	3	T. C			6	è		H		À		4	•	×	à	94	9	÷	¥	39f.
	- Hay	88.00	1		٧٢٧	> €1	.9	1	1.407	V	*	74	Try.	*	7.	-1,5	1414	.04	-	×
	جعلة الحيداون	alle	N. P.		7.1	1	111	134	FOTET	1/2	117	VFA	11£A7	1771	484	× × ×	AT. 1	·	31	FEE
	1	13. 13.	1		107		121	1.0	1.77	Ħ	3	1,473	17.70	9	4	1441	4750	•	S	131
	() (* *)	1	3		1111	141	144	12.0	11943	:0	, 0	۸٤.	1111	3	TYE	7207	2843	r		>
الأبقار	, j	0	}		174	5	V	Y.	LLY	×4,4×	11	1710	14.54	121.	1	440.	1014	ð	7	£
Ť	دکسرر (* *)	- init	3		Υ,	iT.	8	<	108		lek	0	4	11	4.	0	^1	+.		*
	か	No.	ł		i	10	2		401	ŧ.	147	11	1701	ň	ŗ	141	1740	-	-	e
	上方大名	370	Kaj (174.	31	314	18.	YYEF.	7.1	717	YFYA	V1 Y0	Ť	Ĭ,	LLY	. vv	9	7.7	334
	-TH	23	ì		101	۲	4.4	1	AVAV	Ť	*	7.7	1.47	L	14	444	TAOT	+	k.	
	جملا الجيازات	afre	الجاعوس		11.0	×	933	3- 1-1- 0	4.0.70	1109	144	AYEO	Fron	1341	111	.343	VA. V	÷	121	٧٢
	اران	اق ام			1011	<u>1</u> 2.	V	1.50	VPFF	*	77	1014	131	1	97	410	140	*	17.4	A
-	(min (**)	٣ سنوان			.333	1:1	004	4.4	10	٧١٥	1,40	194	Y-14	T.	111	3434	VAV.7	1.	41	0
14 100		7	1000		Y.Y.	0	*	Y	****	0 - 1	3 9	49.54	27.2	610	~	***	417	0	i	>
2	£3f.(**)	5	11 6/24		1	11	34	11.	107	0111	sell	1754	14.7	ATT	65	1.4.1	×° ×	À	4	<
	3	TINE	3) vi	Е		1,1	111	*	- %	1.7	31	ľ	į.	q	14	10	All .	£
	と言	13	3		11.1	0	9	193	Vo7.	jr-1	<	٤	٨١٨	(#)	40	>	VAEY	1	1	064
	مازات بازمی	ore	اخاموس		F. VY		***	MA	1777	7109	144	1217	1477	1	*	5.44	£ 1.24	٧.	131	*

--- 31-

(تابع) جدول (٢٦) حيازات الماشية (ابقار - جاهوس) حسب نوع التربية ونوع الحيازة والجنس في محافظات الجمهورية

	17.17	Total Y		مانظة دساط				مرافقة الدنمانة				12 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 2	and the same of th								حافظة كفر الشاخ		
	3	1	*	10	*	1	w	V	*	1	*	*		L	40	+	*	+	-49	E	Ä	1	¥
	ther		arre	YATAY	4.	1	11	117545	A.A.	179	174	VYTEAV	111	. 31	150	F10£A	0	1	ì.	171-0.	D.	\$	121
ł	جملة الماران	arc	N. S. S.	4. ALT	×××	1711	4174	TPAADT	3431	1010	7.7.6	140770	3.13	3137	PYYY	TLAAT	15.4	1741	1444	TET. 42	A ^ ^	4364	0444
		اعلى يا	1	WYEAT	101	4470	440	7404Y	UF	141	14.17	40014	.1	TAYE	VAAT	15.90	F -	4.5	145	ATITA	Ob.	٧١	1404
	(10 (* *)		Š,	317-0	æ	3.45	14.2	41.37		1114	4474	117477	ж	4403	Y-47	77- 57	1	474	× 0	T-TVF	3.06	1446	1444
lk in	فكرر	-	ļ	۸. ٤٧	240	424	ATO	FYVYZ	11.7	34	1777	F. 17£	7.7	-();	¥707	1474	1444	7	YAY	V4. AV	V.5.Y	1	Y1-A
Ĭ	V****	97	a Xia	449	*	ī	9	1171	94	<	7	1000	2	>0	474	101		r.	-	10.7	É	30	1,40
	36		4.5	TEVOF	1	<	111:	41411	1	-	14.	11177	1.4	12:	131	TVE. F	0	٤	ì	VAVO.	0 4	ż	14
	حازات بارمى	als	Ę,	A. L.V	VVV	1117	477.4	L.YVAT	15.7	4.4	111	LOFETA	63.3	V£1£	ITAPY	1. A. £	4.71	1111	4444	VAATLA	**	TABE	V . V 0
	ilex		जेरद	14570	*	٠	A.	1VE4VF F.	13	411	179	T.FT. 0 TOPETA	100	4.5	174	APLVF	2	44	3	11.174	4.4	5.7	ż
	جملة الخاوات	are	الجاعوي	811-3	1897	101	0 0	PFATFT	3047	11.63	1744-	FEF100	LANAL	Y 0 0	1114.	177770	٧٠٧	1-07	FAAA	TTYYY	1187	VA4V	7267
	j	آفل من	1	1 P4A.	2	1	~	117541	78	VY01	0710	47476	Ĭ.	14.7	1.90.	11.274	l.	103	444	6 VVF 6	il	TVAP	40
ì]; ;	+ 160	Ÿ,	41414	1	410	£	124475 117541	336	1.10	1771	FITFEA	è	1427	1472	461-8	F	Y. Y.	14.0	1177	719	7.	4.44
			3	4444	je.	-	1.4	Y-71A	****	C(L)	YAY	ATATI	V0V3	ż	7.72	1.17	11-1	Y.	141	11.77	113	Œ.	414
1	430, 18 4	7	7	1375	149.5	100	**	4019	4314	4	464	1-04.	1.121	ar.	15.45	4344	1467	V	Y	3840	140	14.	1.92
			9	10	0	Y. 8. N.	-	7711	× ×	8	9470	11.4	*	1,4	113	177	L)	*	73	444	11	>	11
	*		375	NILL	<	*	96	107791	r	1-4	144	LAL - Y1	4	A. F	114	VYF	11.	3 %	>	AAVAA	8.	1.7	~
	からかがる	30,5	الجاموس	PP4V.	1441	1107	9	19.094	14/1	4343	17464	F. 1 44 14. 1V7	IAVAF	0000	1114.	11V011£	. i . v	1537	TALA	114110	1111	VA.	7574

-111

(تابع) جنول (٢٤) حيازات الماشية (ايقار - جاهي) حسب بعع التربية ونوع الحيازة والجنس في محافظات الجمعورية

	O Chem So	اسام اغافظ ،		H				J				lhand:				IK				جملة الوجه البحري			
	2	1		-	>	1	(wall	z	(Se)	3-1	~1	1	-	Ŀ	liái:	N	Sec.	1	3	1	×	4	ALC:
	4 May		dre	1.9277	7	(4)	7	44174	4.4	14	×	. Y 57 4.	70	414	131	F. 574	4	<	3	41.144	11	A4.	1444
	حلة الحرارات	alic	N. Fried	14. AVV	0.77	000	APVA	1.0.1	1775	1757	1011	110172	AYYY	11447	72A97	44674	1	***	170	IVVITEA	YYIVE	21273	VAVAA
	1	3	٠ ا ا	17797	74.	1254	1117	07.70	¥	3741	1,77	TAVAL	l)	1.4.7	E	MARKE	. 4	140	¥	7.44.7	417	Vorre.	DA 2-5-80
	[]; (**)	40.0		1. FA6V	6	1.1	4557	14.31	¥	TANK	9.00	F00.V FENT. P	V	ATTA	1447	FIVER		140	PTE	ALATOIV	AVA	744.4	ACENT WALL
No.	وآرز	1.5	1	1,4700	1	38	۶. ه	1017	1777		1111	7-004	ATOTA	31	AFT.	1001	144	E	7.40	177771	11017	404	***
1	دكرر (**)	3	963	AVE	100	101	OV.	00	*	6-1 6-1	4.4	٧٧.	5	£	4.67	414	14	*	4	144	1	VVV	100000
	مازان بارض	1.5	ope	4AATT	-	170	7	944	4.4	1.1	×	147709	43	, io	YTY	14871	<	>	<	AITVTA	111	AIN	3
	بارض	9	2	1VPYEP	10.	000	ATTA	101A.V	14.4	1714	1017	アンソンシス	A177	11476	FEATA	TABET	>	197		102477.	1417	20 TVF	
	- THE INTERIOR	8	ALC.	_	4.4	1-1	111		4.0	Val	<		ĭ	717	\o\	1.414	0/	8	×		0.3	> 0	The second
	150	al.	الجاعرين	TOLVET TEETTY	1.1	5	7777	TAESAY ITEEEA	Ė	444	***	FILLOTO IATOVE	171	1141	17771	13111	144	٧٤٠.	1714	180F01F11. 40V1	OTETT	VALA 7	T. S. Sept. 47.5.
	ij	197	1	AYENE		1-1	1477	11114	Ť	130	X 4.V	41722	IV.	1192	F1217	4303	:#	1441	**		£3	T. 1V7	
T.	j (* *)			10. 441		4. 44	1798	147.44	ł.	172	130	147710	100	1147	.700	1.57	1	1.74	0.0	140114	٧٥.	41.14	- CA - CAL - CAL -
			أقل من مند منا فأكثر	iorr.	11	(4)	1.4.1	17297	1.75	T	717	107.7	777	1	1017	7.5	144	(4)	538	011-7 1.0VVF 11401F4 7. FFE1	11711	-	2000
100	£260 == 1	1	1 87 July	1.4	¥33	Đị.	1177	EALT	PFO	9	1.4	1671	4.1	+	1777	PAA	0767	(#)	**	7-110	FAVIA	9	ANALY TYZA
		1775	2	141	3-	70	0 / 0	AAF	20	1.4	٧٥	1074		111	111	144	Ø	147	141	VYOL	1	143	WZAG
	からっち		346	IFFIFI	14	6.6	111	10TTV4	1	171	۲,	VOLTEN	7.	۲. ۲	101	4.7	11	<	a	44.744	AYA	٧. ٢	444
	1000	alic	الجاموس	TEFRY IFFIFI	44.	1314	4727	TTVVTY	IYVA	444	****	YA190V	1011	AIFO	11057	IFATE	6.10	1144	1070	WEORA.	29.700	EIVET	VAV.

(تايع) حدول (٢٤) هازات الماشية (ابقار - جاموس) حسب نوع التربية ونوع الميازة والجنس في محافظات الجمعورية

		ا اعافظ ۲	الوجه القبلى:	17.1				4				11 mars			*	1			
	18.4	33		*	æ	L	:41	~	j.	3-	a	-	*	L	4	*	k	*	. 4
	Sie	alic		r4700	**	5	5	17417	1	×	Yo	V411V	6	61	A31	17.04.	*	1.7	
	جملة الحيازات	व किं		40777	141	101	۲. ۲	414644	1407	160	7117	10111	194.	29.77	1144.	111412	4.4.0	1111	1704
		9.1 1.1		¥£11.	L	31.40	444	VAVA	Ü.	í	F O Y	VYTYO	£	1743	0.74	ATYTA	8/,	111	>1.1
	(44)	15		10.0	į.	A14	177	171719	ï	Y14	27.2	FLFAY).	۳. ۲۷	4. J	105070	V.	444	944
15.00	رکار	7		T. 12F	7.A.A.E	£	^^	IVTAL	7061	G.	115	11V£A	***	1	13/13	100344	12.2	1	141
70	ذكسرر (۱۹۹)	فالانق		41.3	5	4	7	YAL	*	1.5	wi	973	1	ź	444	370	-	7.4	4
	45	वाद	*	EAE TA	11	93	2	44177	74	*	<	VVIEF	70	17	031	10740	**	17	44
	十二十八	علد الأيقار		A#1.9	TVAE	1114	7.15	41217	1441	140	1111	PY724	1410	2417	11444	9.22.0	7.40	1115	1144
	177	Sire		VEVEY	33	1.5	>	7-17 191517	, V	>	(ell)	AET4E 1PT164	S	F	5	144.4	-4	L	*
	جلة الجاوات	312		11111	£.9.4	1 15	1.27	ATTEN	1774	474	V.L	171092	×11.4	177.0	127	PLOF. E LITTOR 19		> 0	4 H Y
	j	37		TAPTE	Ħ	APE	1	27.077	74	177	* * *	4.644	U	1777	129	71.37	¥	042	144
π.	一 に ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	1 1/2		ASOAE	1	14.	۸۸۸	44400	id	4.4	447	47740	[]4	3241	VEEL	LAYTT	E)	÷.	YEA
4				4017	1744	9	444	1404	147	1.	***	***	1014	4.	1351	17.54.	290	3.	1
2	620,544.2	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1		£17.		4([110	1755	1/-	<	14.	1	8.	111	2 E O T	ALA	30	
		akta		FFT	¥	4.4	A.A.	1.	ì	<	٧,٥	9.10	Y-17.7	*	15.11	3-0	10	0	٨٧
	460	a) in		70201	143	11	11	474-0	340	>	4	VEFYE	0.3	60	5	11.7:4	ů.	£	Y.V
	حيايات بأرخى	الجاموس		117297	£. AA	1461	104	۲۲. ۱۹	11.11	444	VAV	1.7414	YAOY	1117	17.71	140169 17.271	Υ.	>° >	414

(كابع) جدول (٢٤) حيازات المشية (ابقار - جاهوس) حسب توع التربية ونوع الحيازة والجنس في محافظات الجمعورية

	1 150.50			آسيوط				-c43]				J-6				جملة الوجه القبلي:			
	3,	3 ()		e	*	1	94 1	*	æ	L.	· ješ	9	*	ie.	e di	•	*	¥:	Sel.	-	٠	1	.4
	illes	ale		44741	×	VV	2	۱۰ ٤٧٠ ۸	(Mint)	1	:3	14441	Ξŧ	æ.		FEAF.	16)	r	VEIVER	- 61	14.	177
	جملة اخمارات	all c	2	109277	Ž.	۷۸۷	04-3	1414.7	0	20	1164	117779	H	*	1,441	2112	7.4	Y-1	1946	· rara	1447	4.7.4	44774
	Ī	ار ان	i,	OVAEA	χ	011	1117	11/11	*:	34	4 - 4	76107	E	161	1775	1707	:9	Ł	1.27	EYEEAV	*	> 0	AFAN
	(**)	15		A.7E7	4	×××	IVFE	٠٢٧٢	ж	5	11.11	>1444	D	>	3. 31	FVETO	+	Y.	1100	V111F.	X	247	1.406
King	رکرر	1		7.753	1	3))	1.14	1417	140	7	170.	140.	():	Ţ	101	VAVA.	1	ed:	11.4	ITPITT VITTE	176V	94	***
7	ذكبور (۱۳۰)	77		161	Æ	L	.01	٨.٧	K	+	5	٠ ۲	V.	o	4.4	147	1	1	10	1333	TF	111	*20
	1	972		TVPEP	×	17	10	AVE. T	4	+	4	TIFAY	T/	•	¥4	1774	160	٠	*	27.9. AG	14.	192	nico.
	حيازات بارض	4	2	115747	-	AVA	6.7.	113001	140	40	1417	41704	E	440	LAY	TYTY	4	٧.,	14.45	Y-Y-AAAA	AVIO	4010	3.50
	die	37.7	1	YVVV	1,	1.6	£	192277	74	44	V7	1 EYTAF	8	-	>	41717	-	3	(67	4.90.	170	191	3000
	جعلة المحارات	alle	4	1.PAATT	404	101	477	797979	1004	410	7674	IATITE	>	3.5	644	FVEAT	9	7	717	F177714	Y - YYA	YA47	- C. C. C.
	3	- J		ALAIN	.0	ĭ	í	JAMAY	j.	111	19.6	-AYA	ķ	1.7	*	4801	E.	ſ	>0	FVIVI	1	1714	10000
~	J. (**)	7		. rvva.	196.1	1194	707	1VA01A	29	427	112	101071	1	*	0	1017	100	t	٧٧	AV9FE.		100	1000000
1			3	TAVAT))-	W.	1.7.	19191	111	140	1111	1.1	N.	-31	0	14.4	E.	3-	٧-	AY.YE	121	74A	200
5	دکور (**)	1	-12 B/24.	٧٠,٧		£	14.	1311	33V	1 10	717	4117	0	10	53	¥ 0 0	077	1	11	YANDE	AFAA	1-	WG70N
		1770	3	674	3	5	115	147	۸۱۱	-	1.7	۸.3	Y	- 24	>	0,6	.0	~	11	1343	Y334	ž	0.0
	16	2.7%	3	1.773.	^	1	Į.	10.41	7).	3	1. 1747		۲	-	114011	×	1	3	7417.7	1,1	147	3
	からいる	7	الماموس	1443.74	Y.0.Y	1071	447	11.17	1001	٧, ٥	1274	117971	À	7	1	107174	97	6.7	Y2.4	34610-1	1.7.	V140	2/6/4

ادَاتُ الماشية (أيقار - هاموس) هسب نوع التربية ونوع الحيازة والجنس في محافظات الجمعورية

				Colemnate (to colemnate) :		Lac 15 and	.	L.	wi	الرادي الجديد			<u>.</u>	400		L	wi s	سال ساء		
			4	+	-	٧	1	1	AV-S	VE AV		- 0			ħ.	> :	> 1	1		
		- TE 1-150	जार श्रिका			2	F	(40.4				V100	1 ,	2			9 0	
	1	Ĭ	2.1 m.1			11	10	0 0	_	16.	*				,				E	
	2000		الم الم		3	ALV.		kC 3	14100	47.5	È	3	1,11,1		,		17.	- 11	*	
15.4	10		3		Ģ	2		/ -	٧. ٩٨	***	1	i.	3	1	1	94	4	>	E	
-	1		200		3		34)	3	1	1	-	46	1	1	>	>	1	Û	30
	2/10		a)re		- 3		7	1	1424	>	-	>	IVYI	- 4	-	>	.0.	L		3
	J. 1. 1. 4.	1			8) [T	78	FE1F.	AVA	ř		TAT		*	Y 0 Y	1017	° >	10	
	となった!		377		4	11	7	1	747	×	0	TET	747	÷	18	**	ij	-	Y	N
	たで	77.7	1		>	ı		>	4.4	+	- ()	1	0 0	τ	- 3	663	+	an :	T.	
	[] [] (a a)	1997	5		>	i i	(8)	**	1.4	(f)	7.	3	*	30	¥	177	4.	1	1,81	1
ħ.	(4.8)	The state of	TS,		Tot	X	.79	*	140	Ų.	ij.	Ţ	61.4	17		1-1	ř.	Y	Ū	i
			ار ان		44	in.	3	2	5	1	77.	É	10	IE.	1	N.Y.	140	-	Ù.	į.
7	156 (**)	1	مند فاكتر		S	ř	4	L	11	Ţ	1	ņ	í	14	+	ī	3	ÿ.	Ţ	ŀ
		11.5	360		9	117	I.	*	۵	L	Ť	ł	.90	9	E	15"	V	11	j.	4
0.6.1	-جازات		ग्रा			.4	(0)	ж	111	2	8	1	171	T	1	red.	ж	~	E.	1
	جازات بارس	are	الجاعوس		.0	4	11	T	410	1	į.	A .	010	*	ŧ	4 4 3	I	* A	E)	1

(تابع) جدول (٢٤) حيازات الماشية ((بقار - جاموس) حسب نوع التربية ونوع الحيازة والجنس في محافظات الجمعورية

- 140 E 18 E	مرع حملا الحياوات إلى إن (١٠٠٠)
الل من علاد الل من	also illus
1 7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	عدد اظار من الأبقار م سنوات
- 1	22 1 1
	3
35 U /	The state of the s
عدد الأيتار	
7110	are
عدد اقل من اخاموس ۳ سنوات	
15	1/2/
1 1	4
ين ماكمر	77

3-4000

是是 30 بدون أرض it an itili vyvaso v- 3177 vastio 3-0 01-* / * 大きり Allegen alo ale TITEL TOYOUV TALKES VT1110 TTILE 4.104 LYON 2790 1. T. AALLA 34.04 774 X Š 9 1 13 ART 1 1A - 4 : T3 1-1 15.37 - 45 TAY 174 PARTY VENIEN TO - - 27 TAY 18 TE T-111 4.4. 0 500 VEV TAA 1 1 5 الجاموس TATAL 4.1.4 4.... A\$03 1477 377 111 10.4 ? S WALL TARKAY BELLING 4 جدول (٢٥) حيازات الماشية ، ابقار - جاموس ، حسب فنات عدد الرووس وفنات مساحة الحيازة بالجمهورية 3 W. 6. TAFIL £ + 2 1 F AAETT VEAT IOTAL YAY 7.1Vo 375 10V 2 SAY 1 1 44 Trying 1170Y-Treat Children V-1TV HAIRY ITEVE 17: YOA 18:1AEO VAVATA 44--oYf t Y111 210 10279 1VAs = الجاعوس TEVAT FFAFF 17-Y1 TVAY 1314 VALS ê 14.Y4 97.0 Ė そう T-11. VY: AV YOUN 14403 FY7.14 4-11/1 V2.277 12TV 4843 PVAS N. Š Ę Tenta 376 444 0 TYAAT 1740. الأبقار TTTT I TANA VETAV T1 YE 2 1444 11111 1.84 AATA 17177 11.1 * TVTTE TOLYA-24.00 1000 1-577 1-11000 TOETT 7.31.37 * 0 1 A 1 PERK V.A.t ATT TILLE Y007 A . 0.7 STIA 1.0A4 3,45 1576 44.1 1077 1 T-YA 1113 1415 11.42 1441 TYVA TAAA YOVA 1001 12021 1-46 LEA 4.47 F 4.3 154.7 TOAT .74.4 1151 102.1 12777 YAAY Y-OAE 115714 ASST 3.7.7.V.E 1179-(V11.Y) 121 118 a. 力ない 1111-5 TAERY VVYE SOAKI 12102 1-11: 11441 10:11 ×.×. 1797. 3777 3,46 ... Yea7 5 1£VV3 8 ろう VVV 2.0 M 8 *11 12. 111 10 A 376 0.0 t 111 27.0 TVA EAT. VXV 4 7.7 101 *1.14 YESY 4.0 444 TYYT *** 47.97 5T. 33.16 VALO 4414 24.4 V.LO TTAN VYAVO الجاموس 10,100 = YXY TVVT ALLA VALA 4:47 1111 11.00 376 SAA. E 9 V V 1746 i 4444 37.4 1001 子行 X 1. 3 L C 5 2 9. 0 17 370 F AAA 2 × 5 9 व रिजी TALS 13.1 147 TAL 44.4 VOV 1=11 414 77. 1714 1750 111:3 84144 17.17.1 T140 9" الجاموس 1147 4.67 A.E.S. 17.77 17.90 VVAAA VPT ž 1407 STAN 4-44 47 TOTY ATET 子に 144 > > 4 5 < 2 3 3 2 3 Ġ 1 ī 11: 事 133 *** ě 131 VYA 7 1701 VAL APT FYST 140 1444 TYVY MANA 199 الجاموس 110 1.40 1.537 Von 1-44 3.6 Ž TVY 100 3133 1740 E 99.7 4331 13.13 10771 3 £ ** N. K + 8 31 7 < 9 6 5 11.A E . 2 75 Ž TAO Yek. 1,00. E1A VAT ż * OT 11.11 1113 Ę 10.00 ENTA 367 0.34 663 الجاموس 17.14 4224 1 779 ŕ WIA Y- 3V ¢ è STAR 101 KKKK FATE 14774 Ž 7 ٠٠٥ راس るう -5 ** * -1 -19 35 ٠ ij वर > > * 7 9.59 1714 11/1 1433 Ħ 4-4 ī N. VOAA 1304 2714 Y477 37.75 11117 2444 47.7 Sil الجاموم 11174 TAAL ANYT 4 3.00 YEAR YXX 41214 TYV. ŝ YATA VPTT 34114 375

					=			-1			17.77	Kar				
		Ä			100	-41 L 14	all.	حبازات بارض	4	¿ كور (*)	S.	130 (*)	JAT)	جملة الجيارات	Kalar	اسم اغافظة
حيازات بارض	4	ذكور (*)	53	(*)	100	360				17	15	1	19 47	31.6		
and	alle	JŸ.	نې . اق	J 12	1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1	31.c 1113.c	عادو	14.57	afre	100	3.1	Fd.	5,1	الأغيام	of:	
l land		2	-			6										الوجه البحري:
		3	1	1111	1,3	1997	140	YVY	237	0 0	101	1972	V.5.7	YEAO	AVV	القاهرة
1776	V.c				1447	*****	1104	17773	TVT	114.0	YAAA	19AV9	V316V	4.740	\$7.57	الإسكنسرية
14741	TAAA	۸,٠٠	3 \ \ 0	٧ ١٢٠				San and a	2500	3	3	5 5 4 1	TAY	*44	777	eg (mart
. vo.	3/17	1.4	IVF	177	7.67	1001	LVA	1VVA	v2 92 0					1000	8	
1000	1,104	*****	1770	Yorko	7774	X X	1012	AAKT	LVAL	YALE	7057	1843	1507	14444	1811	لسويس
01V3V		3		3.4.5	40 40 40	ITVTA	1444	TVIAE	¥303	TYYE	£VY°	VALAA	14XEY	ETAAT	V430	لمياط
11110	1111			779135		WAY 3 2 2 3 4	CAYAN	197010	V0/33	11.11	179.44	PEAT4	۸۷-۷۷	24244	C 7 2 7 0	الدقهلية
40777	YAAAA	4477	5.5	11010	0.513	2.72					9		PV3777	14.071	VAVAV	الشرقية
YFILTY	30ALV	IVIET	V7VE0	177.09	1-17-1	YV 2 Y	1-1177	41-3	110/1/	V6/27	27.52					
The state of the s		****	70347	0 - 3 - 0	. YoY.	111704	21070	1634-1	£1774	AAAA	18444	15.44	44714	1777.8	£41X.	
AVETS							Yacvy	TIVOLI	6 V Y 0 3	1751	13.11	94199	TYAVE	Y-227A	07190	كفر الشيخ
70747	11011	1011							3411/7	10-71	V33A7	1.07AA	7.405.7	V-1/1/2A	TEAKT	الغربية
1.4457	F3V-3	LAAA	1777	٥٥٧٦٥	L03-0	11111								_ =	AY. 74	Lines
15074.	AVVE	T.P.O.A.	ATTE	VYOAI	TETOT	1711/57	35141	144971	VTITO	17079	۲-۰۱۸	114-11	Veryon	TABATA		
200			FAIFS	Aror.	F3-0/	VY-AA0	WOAT	FA7- 40	111007	PATTA	31777	VAAAAA	I VENTAL	£V74A£	174974	1
147041					T TTAS#	78.448	.TYF.	11033	, ALA	7.F.4.A	7.474	TVYY	·	V-3-12-	14.7	الإسماعيلية
\$0.00	I ALLA					3	-	+3/11/VE	-17876	YT-17V		WAVE-1	TRANAT WAPAT I CTESTY	TIEAETO		جملة الوجه البخري ٢٥٧٩١٢
947477	FOOTVA	13466	ALLIA	V OT-AVT		MANAGER		_	=				-	A CONTRACTOR OF THE PERSON OF		

(تايم) حدوا (٢٦) حيازات الاغنام والماعز حسب نوع الحيازة والجنس في محافظات الجمهورية

		ा ने । ने बिहुत विकास	الوجه القبلي:	7.2					3	9		جملة الوجد القبلي	محاقظة الصحاري:	11xx 11xxx	الوادي الجديد	46	شال سناه	(A)	الممالي محافظات السماري	Saile, catalogues Magazia 777. 771
	جملة الجازات	97		05070	VYOAO	V£17£	V.A.7	1-1777	181799	111401		147.0.		770	1603	47.48	1101	TIVE	PEE9.	TT: Y9T.
	الران	عدد الأغيام		VoVVoV	TVATO	471140	.37.03	0.VY54	VFF1EI	VETITAL	373387	TTASTA-		1103	41.454	YYO. AF	74 × 45	YYAVY	ナルイント	111.0570
	HT (*)	2) 'J		10003	4.010	VIITV	177950	1.45.70.7	IAVELA	YIYV.	44147	11.877-		15.31	AYEA	AFIF.	34041	1710	VITVEE	19.1500
الأغنا	3	1 2		VYTVV	17£ A9.	11.2750	Y 2 Y V - E	1771991	4314-1	TY-Y7	10.011	12TVAT1		1101	17331	17571	77.5 TV	11/1	TETAAs	******
	¿ كور (*)	2) 'J		11101	YALAO	YVASS	FVTY9	01410	90-TI	3.VV°	1704.	Fores		V.Y	FYVV	*V74	Tokel	FIAT	13313	7197.4
	*	15		13131	TT277	1VAY5	416-4	1777	OATI.	0.00-1	TARAT	TATA97		V. V.	rrr	40144	1-544	1773	1.8VA.0	330363
	حازان	are		51113	55310	11.131	OTAOV	TATT	11.17	A0V\$0	FFFFF	014770		11	3.13	VIET	7.579	V40	YVOOR	1.VVF4A
4.	حيازات بأرض	عدد الأغنام		STOATV	K-1Y	LOTON	Y171.V	Forkel	PactVe	EVEAYA	rright	TEOTVIT		1,40	PTVTY	YV. 140	31700	VASY	F1F1-4	1 V.T.TVo3
	جملة الخيارات	apro		F1373	71117	PAVIO	4.VLA	177771	117709	AVTAF	TILLY	10101		1.97	A1.0	7.Y	4444	YOVY	TVTAT	
	4	علد الأغنام		1 FAA: A	70.17.	17-171	101710	71.77.17	436-40	TAAPE	LEIVEA	T.T.T.Y		14.14	7,9021	117711	10797	11977	TTTE - 1	12.V147 1.4110A
	HTT (*)	اقل من		£37.4	41777	18010	7111497	71-VYE	FFF1E.	FLV371	torr.		4	1161	۲-۲	T4A9T	YLYYY	1.999	VA4.	
	*	14		٥٧٢٢٥	1111.11	107.1	*YAY4-	101901	TTITLE	IAYOAI	V.TAA	117ATTY 1.0.041	3	1	LYILL	-7117	LATOT	1.311	17578-	T-TTPAVO 104TT- Y
7.	ذكور (*)	يان اقال سا		VLT37	14071	10337	77177	VTATA	VALLY.	71013	17144	TVTITY	3	A 1 1 1 A	\$1.A.E	1-140	144	373	T19W	VFV700
	(*)	13/21/		3-1-6	17771	V-V-V	T3377	FV114	T4141	TAFAI	12921	1440 17			٨٧٨٨	17700	1,111	1443	£FAA1	FFATOF
	حيازات بأرض	और	1	9 11	07179	11733	41V1A	1044K	1844	1.44.	17970	121373	E	100		2770	Asro	(LV	10.14	٥٥٠٠٢٧
	بارض	alic III ar	3	111704	11/21/17	1711160	710373	£ 70.07	FTYYT3	474774	1.7.5.	11.77.19	LA,	MULLAND THE	11VA.	4 1 1 0	F- 5	17171	VEATA.	17:7019

(*) تشمل الحيازات بأرض وبدون أرض .

100 17:00 بدون ارض 7 اقل من قطان و١٧٢٠ 1 0 > 10 الإجمالي 2 4.1.1 1 0 -Leer فيات عدد ALLEY VALLE 当 79171 SATE D AAVO 11.11 Wiel YYKI IAY VATTV 10-4VF 1TAF5 7 10 *** THINNA O. V. EE VYOT! - AAA SAEAS TEAES THEY SALTHA 4 1-1 N. S. VOTER TERRYALISTON PETER FITTO INTERACTOR 15.44 18-14 1-TAOT V7.V4 EASOR LASSA FALF VYAV Š 17.3 111 2 1110 Mar T-TIT YANE AEVV TAT 11.6 11.40 To ! 375 E 2 さらう 10970 VF71 4.73 V017 1.1.7. TOTT 14:41 1113 377 48.84 ¥¥. 7. 131 Ξ جدول (٣٧) حيازات الاغتام والماعز حسب فنات عدد الرووس وفنات مساحة الحيازة بالجمعورية 4.54 LYYTY LAT. AT LTUSES INT. AAR VES. T. VELLT VYTAR A-TTE IZATVE LAPTOD V-1331 3Aco-1 VEANV TTON PAVPA 4052 TYY TTTE 1114 TVE 7 15.54A 3 13 1 V. TT TE-EL ALTE 1444 1108 1.71 1079 13 1 MYNER TITLES TAYAR **** 37.0 WET-TANT 7272 1364 TYYL #1 1165 2 110 4.4 9 19T. OT TA-ST TA-- ST TASCAN 1218A 1-1884 184-21 TVYAL TANVA VAYA 34.34 AVET V2.52 EYNE 17/7 1 0.T.W きる 1,000 TARY. Joke 17.01 .01.0 TYVE 47.0 124 عدد عدد ATTY 1.084 NATIONAL PROPERTY. 1414 Wist. TITA. 2777 117.5 YARA 123-170 ¥ TAN-SATVING TAISAS 11 EVALLY PYALLA 11291 1-10A MV14 1-1/1 TYCER YALLE MOVIL AVV 7747 ŝ 4 9 3 DOLV LITARI 172474 VATTE TAVO 0917A 10.18 Troit 11111 1100 VETE 44.4 120 4 4 PTAYL LATSOE LIVEY TALO 7 A7 4 TTTT .711 1101 YYYY TTIL 11.77 NOTA 11:1 450 12 お下のころととろとなるとなる よる にんにし · I 9 7 TVAVT 12.V. ATATA TAYOR .xxx. V-170 1.11.1 14152 ·LVLA TO 1 V.1 4.7.4 F/G/A KYYY 4 STATE 7-170 TTE-V 明朝 おぞってる YEE 4.5 MALL TRIBT FEEAT YYAVA VVXVV VFT4V VERV 1077 3 VAEG \$ Y.A -** 111 113 ÷ YEY 444 i 11 3.16 173 5 Y alle M A1014 TITLE 4-144 MATTO 13:43 3-343 17571 11235 WF14 AVA . E ATTE ITTEN TIVIT ...V TTA LTCVAN PANTA 1 - 0 - 1 44614 1.404.5 1111 also Illai 4VY6 2 0 Y 6 1034 ITY Y . . . Y 6.V4 a 14.V ATTA LAAL 計 2 -33 ç Ź 144 0 111 > -34 177 1.1 170 ŝ 1469 144 - 1 ... les. 4834 E-Act ANNA Y.Y. AVAS 60.00 11:12 1-001 AVV \$V-15 4444 11111 MINN 7£V4 TELEVINETTI £ Tria 明明 10.A. Tata IVA TARE Ė TAKE 2117 1479 100 V130 47.4 3.00 are file 8 Ž 17 * 4 ŗ 0 17 10 1 ÷ > 3.6 2 111 3-4 4 YAAY 0.747 1414 TV. Y 1. X. BYYL 1.354 ALT Sent TIN 11-11 11750 24.93 VEVALE 11100 6 6 3 Y-27 計司 0001 1341 3EVA 1641 AA. 1414 TANEX 4-2.1 TAL EVEV 1746 4075 YAVe T41.15 当 Ł L H 0 H (0.) ٠٠٠ ورس 8 > 0 -5 上 4 古 1.434 Trans. VAN. 754. 11-17 4534 See. ESST 100 ATVT 428.07 TELTI SAVIV 178. YAS: 44.44 Š 力豆 1.0 24.5 E 1000 TARE 14.0 TAAT

-101-

		l	Toronton interest	30 5	اعرام	一つべんの	حمير والبغال و	والطيول وا	اعداد الحمال	CLP) (47)	
1	alox.		خال		Part C	3	40				
1	جملة عدد اخازير	عدد الحارات	جملة عدد البغال	عدد اخرازات	جملة علد الحمير		- 15 als 140		1		السم الخافظة
1								عادة احتال	جملة علد اجمال	عدد الخيازات	
1											
1		6	4	*	4.4	VANO	133	13			1
14	ì	:Ti	7.4.	10.4	i i	0 2		2	E.	1,4	Br(s
NY					0	e*	ż	***	¥3.0		K_200.5
1		ı	0	46	1.V.Y	17.4	1.1.1	50	Je:	*	
1	ı	ŭ.	0,	144	7414	ν	AA.	4	170	IAT	
198	ř.	į.	146	111	T171V	FAETE	1997	1417	44		
1	(4)	(A12	f. f.	144.11	310871	4477	31.45	7107	3	1
181	5	+	V * 4 V	41.71	Yalvay	YEAL LA	YOAA	E A		ALVA CALL	100
1116 1117	7777	101	11.1	430	2000			3 664	27.4	V13V	100
			2000		121.47	AVYOF	.3>	į.	4.44		77/39
THE THAT THE TOTAL TOTAL THAT THE TOTAL THAT THE TOTAL THAT THE TOTAL THAT THE TOTAL THAT THAT THAT THAT THAT THAT THAT T		l	133	t	ITVFTA	117.41	15.47	1314	10-1	YV4V	- }
TYP 19TYON 19TYON TEST THE TOTAL AND THAN AND TH	r	4	1.4.4	1.14	Y-JLAI	117745	YVITA	1797	TEAF	41.8	
TYY AEO, VOTE TYN AT TIANA TO THAT THAT THAT THAT THAT THAT THAT	V;	<u>.</u>	40-	V17	192201	IVEARE	V3//	17.6	1411	3416	
TO THE THAT THE TARK THE TOTAL		1	V . V	٨٨٠	¥31+37	11.09.	7570	YAAY	νξο,		i i
YOU THAT TILATE TO TO TO TO TO TO TO TO TO TO TO TO TO	(4)	1	AA	*	YEEL	19VYS	177	YY	XF3X		1
	Tech	٨٥١	TWest	WAL	1701219	175-107	YOAVA	YYAAA	FVANA		ميلة الرحمة الرحمي

الإجه القبلي الى سوغان 73 Lyc 11/20 الوادي الجديد جملة الرجد القبلي ... محافظات الصحارى: d (1) جنوب سبناء إجمالي محافظات الجمهورية حلد مانظات الصحاري اسم اخافظة 192 do.... 1 1 **** *** ... *** (تابع) جدول (٢٩) أعداد الجمسال والخيبول والحمير والبغال والخنازير وعدد الحيازات لكل نوع في محافظات الجمعورية : . みに 子に丁 Y-VX VF1. FVYY 1363 1381 118 YY 11711 1363 115 YE ¥ . 3 17 260 YYY 123Vb 1-11 5310 1 جملة عدد الجمال Y-14 .0.7 000 VITA 14. T 14071 17.To VOAV 7422V 97.8 301 7117 1003 1114 13.01 TYPETY عدد الحازات 1311 777 > LYI YVVY 10207 4194 7.4 12-21 17.5 11 10-45 43 جملة عدد اخيل 11:31 AIL V .. V ITAI TAAT V- V. TTTT Ari 18076 177 2 ۲ VLL-3 111 عدد اخرازات 40.AA 11.11 1.4779 T-14-7 YTYTOI 111110 1 EVTOA 11403 1-Y 1.050.1 11.72 7 . 3 4.4 rrega TTIATVY 1 جملة عدد الحمير 1.444.1 121702 161114 4016 POTVEI 145777 NOTON 14.00 1117- 71 S 12117 11771 9" 9" o V4 77.72 373700Y عدد الحيارات YAT 4 131 101 Y4V 311 031 0 1631 Ł WYY 3 جملة عدد البعال 747 + + 1 174 LY. V:L > ₹ 17.7 10 ŧ 1334 عدد الجاران 111 7 Tot 7 160 П . 10 五天 جملة عدد اخنازير 1 TIV-YVE YAR 3.01.3 7 4 VIII

حدوا (79) (عداد الدواحد المناسة وعدد الحمازات لكا يوع في محافظات الحمهورية

5	اخمام النزلي	اخما	الأوز والبط	1Kec	الرومي	5	可から	ir.	ार्गाङ्गाङ्ग
عدد الحياوات	جملة عدد اخمام	عدد الحياوات	جملة عدد الأرز والبط	عدد اخبارات	جملة علد الرومي	علده اخيازات	جملة عدد الدجاج	علد الحيازات	
									الوجه البحري:
*	3434	٧٧٤	1.001	NEAT	AVA	8-1	Elhor	YYAE	[m] of 9
c 3 / 3	1,157.3	484	47254	46.01	(1441)	1797	ALTEAL	111113	K. Azztoja
111	0,003	404	r+v-x	V-1.3	i,	<	04.40	YAVY	K(1 maning)
115.	4K-74	1017	17574	1111		*64	434-1	1015	
AVaY	70000	- 12	r. £ 0 V.1	YA- 10	SAVA	11.90	LAVATO	V1917	4
74004	717714	07-72	*******	T TAA	V£A.0	17079	\$78A70F	12.4100	[Less]
VYTIT	1147784	117710	YOTVYTA	FEFFII	1-EYYA	YAIAI	VEPTAVI	TAVALLE	(Lage 1
- 1871	4488	116-3	VYTE-V	A803K	\$VPF-	4.74	SALYFOL	3.401.1	القليبية
٧٠٠٠٠	Pr. PV479	64-14	INTERNI	121641	119-90	1991	YAGOOTY	1049-1	كفر الشيخ
0101.	V760P3	30033	LVATVA	184831	V2.5.3.V	14070	tyvorss	JATTIA	[in. 0, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1,
2VV04	7.0.A.	V.V. « Y.»	VYTVPY	302401	116471	AAAAA	TYLY	1.477.7	[Light]
11890	1.7777	AV2VA	YANNAY	11.5144	VY = - Y.Y.	FFA9F	.3VeAY3	130707	
LAV.	14AA11	TV	TAOAVO	7£.V£	YITTY	1774	300.10	YAVEA	الاساميلية
EVETA-	14114-0	£71972-	ITEVATS9	1104147	ATTENA	YTAATY	*********	1594474	حلة الرجه البحري

(تابع) جدول (٢٩) (عداد الدواجن المتزلية وعدد الحيازات لكل نوع في محافظات الجمهورية

اسم اغافظة		الوجه القبلى:	A	٠٠٠	10	Mr. of the second		- Col 3		[جملة الرجه القبلي	محافظات الصحاري :	Hyd 18 ag	الرادى الجنديد	400	شمال سيماء	جتوب سيناه	حطة محافظات المحارى	إجالي حمافقات الجمهورية
31.	عدد الحيارات		141,70)	127774	ITTOTT	FFVAF9	Y2C37Y	TEAOAT	TIVVAL	· V · V ·	1221331		, ۲.	AVVA	111711	1-1-1	197.	YAILY	YATTLAY
الدجاج	جملة عدد الدجاج عدد اخرازات		1501019	TYAENES	YASYTOO	Yo. AYTA	TAITSTY	TOTTIAN	11	VIATI	IATVATVE		1.50.	117/010	Y004.A	14. VAV	rrer.	Trive	£YVA6744
	عدد اخرازات		1447	T17.0	14041	17777	*V*V*	TVVT	11111	\$141	17971-		44	TV1	Aor	٨٨٨	*	o T.A.4	7.47.4.7
الرومي	جملة عدد الرومي		EATAN	1.1754	A4.TV	1.4770	17.0757	109777	EVTA1	VToTI	V3131V			TLVII	£424	2774	0.48	30004	101VAV-
TK.	عدد اخيازات		AAAA.	1.4.4	1-1711	171171	114041	VATTAN	11011	rrrr	143104		***	YLY	TYAS	71.7	Y43	44131	T1T-63:
学に生	جملة عدد الأور والبط		007270	VY19£Y	481777	171/177	VITTEI	Y-Y2Y-Y	TOATAA	IVITVE	0.A . T. T. T. A		1770	8 . 3 . 3	47579	1.014	TVIE	40577	3LLVV71/1
الم	عدد الحيازات		TATAT	\$ 0 TA 8	\$ AVVo	VYYOU	174414	7-79-7	TVTV31	3000	٧٧٠.٣٧٧		3/3	4.24	EYEA	YAO3	141	ISTVA	1701070
اغمام المدراي	جملة عدد اخسام		F11.17	170.07	\$ £ £ Å J Å V	VPLTYS	VICTIV	1470717	LX.V.YI	VLYOAT	TSTTTOT		OTTA	1-11-7	1.5.75	· 173 0	1.ET-A	794197	11400-11
	عدد الحيارات		19.60	LYOT 3	79079	TITTEA	110711	14-770	V774.	44409	7.3950		4.4	7.4.Y	רואא	Tr.AE	717	14141	1.4.1.1
N/Sim	جملة عدد الأراب		TITAOT	FFVOTT	TEAVÃo	AY-101	1.1752-	1.10474	ETEVI-	VATTE	ETANOTY		3.71	£YTVA	17772-	Y.T.Y	Y	Y-1-AV	γο·ΥΣΑ+

-101-

اسم الحافظة		الإجه البحري:	m~:	K_2tucut	ACC		3	W. S. M. J		[B]	كثر الشبخ	Le	Hard	Jen 2	الاسماقيلية	جللة الوجه البحري
3	عدد اخرازات		湘	F)h	(i	ă	0	r	*	>	6	ř	.1.	×	6
مزرعة رومي	جملة عدد الرومي		1010	and the same	М	W	£7.5.7	٧٤	-345	VYVIE	1.47	VVV	ų	rvry.	1.5	1705.0
3,	عدد اخيارات		÷	ě	16	4	٧	9)	33	1,4	787	3.9.5	9_	, LL	ė	1.7
مزعة بط	جملة عدد البط		. 300 ()		10.00	A),	3.171	VVAV	T40£T	۲.۲۲۰۰	. \$ VO.	V-7177	\$ · V · 3	TVEFO	٥٨١٨٠	4-174.
3	عدد اخرارات		*	: 63°	0	ger:	55:	õ	*	1	34	٨٨	>	1.1	w	11X
مزرعة أزائب	جملة عدد الأراب		NF:	11476	1 1 7 2	143	LLY	1011	des.	NYAES	3 4 9	oyaa	FAXT	13811	Yest	LV3.Po
400	علد الحيارات		ı	ı	×	8)	ı	I	ı	26	I		I	I	<	- Sed
مزرعة سمال	جملة عدد السمان		£	į.	*.v.	31/4	H	ì	į	13.	Ľ	1.	J	1	A) person	1708.
Ste Sty	عدد الحازات		k		ŀ	1	Jr.	ı	o	H	D	177	æ	0	11	701
مزرعة كناكيت تربية	جملة عدد كاكيت التربية		4 0 9	Y	ľ	ŀ	17170	1	,oxo,		0 0 0	YAYYY.	i i	11271	sī	110133

(72)

مترعة سمان		مزرعة أرئب	3,	Jan de	1	West Con	100	14.08.41.5
جملة عدد السان	عند الجيارات	جملة عدد الأراب	4. 1-16.	جمالة عدد البط	عدد اخرارات	جملة علدة الرومي	عدد الجارات	
								الوجه القبلي:
	¥	(0.0)	d.	V8Y-	ž	. LAV	<	7
	ſ	144	E	A4A1.	je.	4.10	>	بئي سريف
	0	1.3%	è		*	11V3	æ	July 200
	((113	0	.0	Sei	11.11	0	The same of the same
	Х	÷ 6,0	+	٧٠	0	12.17	1.1	4
	ķ!	V.	H	3LIV	<i>y</i> =	To.	~	
	1	110	٠	11-01	.64	1))	The same we saw
)	¥	Þ	110	٠	1	18	I
	Y	Fa-9	1,1	itytit	44	13879	H	جملة الرجه القبلي
								محافظات الصحارى:
	Ü	×	×	ı	#	ı	£)	البحر الأحمر
	Ÿ.	101	*	TVA9.0	a	1,5	~ \	الوادي الجسيد
	V).	n	P	ı	1)	ı)	4
	7	1.04	.44	-	1)	II	Y	خمال سيناه
	#.	8.0	×		Ŕ	1	1	جنوب سيتا
	7.	1 tra1	٧	TVASO	9:	TELL	100	جملة محافظات المحارى
	i i	1/14/1	You	1.7188A	484	1VYVA.	N.Y.	احداد محافظات الجسدية

(13) حيازات تشمل مزارع دهاج اللحم وعدد العناير وعدد الدورات وحملة الدجاج يما في محافظات الجمعورية

اسم إخافظة	الوجه البحري:		K. 3 - K	**************************************	7	19	Due 11. 5		7	7) J			150	جملة الرجمة البحري
عدد اخرازات الدورة الواحدة (دجاجة) جملة عدد العدابر خيملة عدد الدورات القعلية خميج الدورة الواحدة (دجاجة)			0,5	0,	a	114	7.60	440	1750	rvi.	AVo	114	0 . 3	λ3	\$ to A
السعة القصوى للمزارع فى اللبورة الواحدة (دجاجة)		T5.490.	TY9.07	£ A . o s	* * 0 × 2	107700.	FV37.27.3	-113001	\$13LAVA	Arter	2.1040.	* V47A0.	£1V4£7.	3.3.3.1	8 17 - T 0
جملة عدد العدابر		1.1.1	333	7 3	**	414	7311	1701	1104	737	Yesk	λ.,0	44-	-1/1	ANVY
جملة عدد الدورات الفعلية جميع العدابر في السنة الزراعية ١٩٩٠ - ١٩٩٠		You	1471	14	۵.	ALL	YARA	F233	2.7.VV	***	TAVE	V-4X	Vo·1	764	TELEA
149./18/17 24.5 THE		YAAAAYY	VYEAO	Yever	77.10	44-140	T-74147-7	FA11029	4191111	34115.	14811144	۷۸٤۲۰۰	YY40.V4	1141-1-	*1507.A.

(تاج) حدول (١١) حيازات تشمل مزارع دجاج اللحم وعدد العناير وعدد الدورات وجملة الدجاج بما في محافظات الجمهورية

العدائر في السنة الزراعية المراعية المراعية الرراعية الرراعية الرراعية المراعية الم	السم اغافظة عدد الحيازات الدورة الواحدة (دجاجة)	الوجه القبلي:	17 17	7.57	ILT. SAVY	17.1 A15.976.	1	٠٠٠ ١٠٠٠ ١٠٠٠ ١٠٠٠ ١٠٠٠ ١٠٠٠ ١٠٠٠ ١٠٠٠	14. EYTYY.	ANTERIOR DE LA CONTRACTION DEL CONTRACTION DE LA CONTRACTION DE LA CONTRACTION DE LA CONTRACTION DE LA CONTRACTION DE LA CONTRACTION DE LA CONTRACTION DE LA CONTRACTION DE LA CONTRACTION DE LA CONTRACTION DE LA CONTRACTION DE LA CONTRACTION DE LA CONTRACTION DE LA CONTRACTION DE LA	جملة الوجه الفيلي ٧٠٢ ١٧٨٩٥٥	محافظات الصحاري:	11 VY	Indico 14 - 15 - 15 - 15 - 15 - 15 - 15 - 15 -	TAY COMMENT OF THE PARTY OF THE		المناوي مسيئا المناسبين ال	جملة محافظات المحاري	I SYNE ILLES JUST THE STATE OF
	جيلة عدد العابر		630	101	IAF	4.78	<u> </u>		*		1,477		4		1.Y.	M.	/E	1,50	404

جدول (١٤) حيازات تشمل مزارع لانتاج السفن وعدد العناير وحملة الدحاج يما في محافظات الجميمة

جملة الدجاج بالمزارع	جملة علده العتابر	السعة القصوى للمزارع في الدورة الواحدة (دجاجة)	علد اخيازات	اسم اخرافظة
#3				الوجه البحري:
AAF-A3	0		3 ≶	M
******	ī	-40134		N N N N N N N N N N
AAAAAY		14V···	>	40
A4V	a	10 A 10 A 10 A 10 A 10 A 10 A 10 A 10 A	**	
Y. 1Va-	9%	1010.	e:	
\$-0-YY	٧٣٠	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	> 33	Hard Alexander
¥47-VF	197	· · · SAAA	1	
	434	Y-4V4-Y	111	[[2]
YAN. Ko	¥	Y	«	ك قبر الشيوخ
A300L1	XX	TAOT	Ϋ́	
7:0414	¥	\$ 7400.	KY	N12,
. YT VO	X.8.4.	12	31.	
FYVAG	300	A. Ae	Š	Name of the second
24VP4AF	1,450	V714.7	25.7	سلاة الرجسة البسحسري

(تابع) جدول (٢٤) حيازات تشمل مزارع لانتاج البيض وعدد العنابر وجملة الدجاج بما في محافظات الجمهورية

جلة الدجاج بالوارع	جملة عدد العنابر	السعة القصوى للمزارع	عدد الحياوات	اب اخافظة
144-117/17		في الدورة الواحدة (دجاجة)	6	
				الوجه القبلى:
110720-	Y24	1.474.	ч	
V. V. E	64	NING	3.6	100
KAKK	K	41740.	Q >	
10TET.	**	1488	13)	10 May 1 W 10 May 1 W
4179.	- 10.0	118	>	
4-477	40	YTAA	<	1 12
1-898-4	YV	· Allerday	*	
14864	11	V. T	per l	
LIMATIN	EAo	T.AT.9.	14.4	جملة الوجه القبلي
				مطافقات الصحاري :
Name of Names.	¥.	See all	*	I
PA-A7	Alt.	0.00	*	البوادي الجيسيسيسيسي
٨٧٥٠٠	149.	Marian	***	7 72
9	Ϋ́	1		
1,741	0	To	*	100
142244	4	Memory Co.	**	جسلة مسحافظات الصحاري
V-1-444	.1771	1-00T-A-	110	إجسالي محافظات الجمهورية

جدول (٦٤) حيازات تشمل مزارع الامعات وعدد العتابر وجملة الدجاج بما في محافظات الجمهورية

اسم اخافظة	الوجه البحرى:	11.5 Jac 5	N. 3. 10. 3	All and the second seco			the man and a said	1 1 2 2 mm		ك خـ راك - خخ		March 3	1	IK start of the st	بسئلة الرجسة البسحسري
عدد اخیازات		De l	Æ	W.	1	×	32	4,	r	3 -	k	8	Ö	Ÿ	14
السعة القصوى للمزارع في الدررة الواحدة (دجاجة)		YF84VY	175	Ä	Я	3.8.5	AYO	Y. AY.	A. I. A. I.	- 34	Merce	/A/X 0 + (+)		Ť	YET-ATT
جملة عدد العناير		7.4.4	1880	4	d	(199)	4,	¥.	装	le:	98)	0	11.	整	AFV
جملة الدجاج بالمزارع		17.2 17.0				000000	TVAT.	*****	V-6-01	747	N. o.X.	.010	755.70		14VTA11

2
15
(£T)
3
大大
3
170
- CAL
3
1
6
الدجاج
3
· as
محافظات
1 spage
13

			1	
حملة الدجاج بالمزارع	call and flathy	المعة القصوى للمزارع	45 1-110	اسم اخافظار
144-117/11/20		في الدورة الواخدة (دجاجة)		
				الوجه القبلي
Newsork .	\$, Marie and Mari	8	
	41		00	
Willess .	>	PPFerre	*	
1/2	:06:	16.27	ş	
Weer	135-	N. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C. C.	3	
	Ð		11	رماج
	0	9. 45.	5	A CAN AND THE CONTRACTOR OF TH
	H)			fle de marie de la company de
rvvo	1631	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1,4	جملة الوجه القيلي
				محافقات الصحاري:
	X	Yı	0	The state of the s
34.0	Nas-	9	*	البوادي الجيديديديد
	1)	Ñ	¥)	4 62
	#?	V	ı	and the second s
	1	¥,	ñ	جعوب عطادست ست
6. Fr. r.	174	1.95.1	*	جسلة سحافظات المحارى
Troomy	AV5.	447.174	463	إحسالي محافظات الجمعه ورية

حدما (١٤) حيادًات تشما معامل التقريخ البلدي في محافظات الجمهورية

	1		-	-		*									
السم اعاقظة	الإجه البحري:	LE 64,5	18 July	**************************************		١	line of the second	19 EM						7	جملة الرجه البحري
عدد الخيازات		ī	R	Į.	3)(J.	VV	118	×		Ş	>	54	V	100
السعة القصوى للمعامل في الدورة الواحدة (بيضة)		ì		ı	k.	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *	414.4	YAA	1.5	1,107	1544٧	10%	5.00	14VF.	YAYSET.
جملة عدد المفرخات		К	R		1	3)	£	4.5	111	0 0	9 908 908	1	15.2	31,	0.4
الفرحان في السنة الزراعية ١٩٩٠ - ١٩٩٠			1 2		1		71.7	Lea		444	Lon	ä:	, e 3	14.	1.5.4
جملة عدد البيصر في				ı					A. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	1770.	1-144	b H O	11110.	31.0.	MATERIA

اسم اخافظة	الوجه القبلي:								10	جملة الرجه القبلي	محافظات الصحاري :		الوادي الجسديد	- 4 - 63 - · · · ·	شمال سبناه	ىرىنىكى ئائىسى	جمئة محانظات الصحاري	إجمالي محافظات الجمهورية
عده الحازات		E.	>	N.F.	٧	11	ě	嗣	54	Λo		1	ų.	y.	N.	ı	1	L:4.4
الحيازات السعة القصوى للمعامل جملة عدد القرحات المدركات المركات	1.50		Vo£aa	V. 53.V	Y-571-A-	¥.034	0.20	15Y	*1. Joly:		<u> 4</u>	y.	y	A.	u	, i	**************************************	
جسلة عدد القرخات		31,	52	13	44	34.60	۸۸.	31.0	*	۸۸۸۶۶		(4)	⟨₩⟩	141	00).	9.1	(1),	4340
جملة عدد الدورات الفعلية بلميع المفرخات في السنة الزراعية		ž.	*	90	0 0	VYYE	TTA	.0	YY	4341		14/1		V	19	6	E.	KBAY
جملة عدد البيض في			414	£1Yp.	400-	V. 63.	141	1000	YAC	E-4Ve-		Ti.	W		- fi	f.	R	FFVIA

جدول (30) حيازات تشمل معامل التفريخ الافرنجي في محافظات الجمهورية

اسم الخافظة	الربة البحرى:	112 Agram on one of the	N - 2 - 10 - 11 - 11 - 11 - 11 - 11 - 11		1	19 11 11 11 11 11	100 M 2 m m m m	H. C		5-11-2	10 mm 2 mm 2 mm 2 mm 2 mm 2 mm 2 mm 2 mm	100 mm mm mm mm mm mm mm mm mm mm mm mm m	In the second	IK PATE TO SERVICE THE PAG	جسلة الرجنة البحري
عدد اخیارات		F	×	i.	/I	Þ	>	*	1948	\$-	ЯI	4	*	je	5
السعه القصوى للمعامل في الدورة الواحدة (ييضة)		177-570	~X44£V~	Ų	(),	£ 7.7 * * * * *	XXX 4	YAXETTE	VA8.0		at the NA	N 4 A.O = 1 .	3 1 3 - 11 15	1,000-1	VEYNEYA
جملة عدد المفرحات		X-X	3,4	y	4	8	X	0	È	ŭ.	3)	8	NXA)	(8)	fet
جملة عدد الدورات الفعلية لحسيع الفرخات في السنة الزراعية		1592	11.6	(V)	Ä	Vo	EA	101	*	± 0	< 3	32	AA3	IAT	ryv.
جملة عدد السص في		AYEVE	T-AVF.	ON THE RESERVE OF THE		restra.	721772	УГЛ	YX0-		٧٧.	Xeeps	TATTOT	30000000	4-075Ac

(تابع) جدول (30) حيازات تشمل معامل التفريخ الافرنجي في محافظات الجمهورية

اسم الخافظة	الوجه القبلي:	1	—	13			٠		the man man	جلة الرجه القيل	محافظات الصحارى :	II	الرادي الحسديد	- 4 - C2	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	جنون سيئاه سريس ساس	جملة محافظات الصحارى	إجمالي محافظات الجمهورية
عدد الحياؤات		ije	i je	<i>x</i>	SE SE	12	×	i ki	A	10		X	is .	y .	Þ	ij	o	1.1
The Hange Head		1947707	Name of	N. S.	λλ	7	33\			10%0707		#	***************************************	1	V.		0.7.5.Va	(.01710.)
cult are likedin cult are ili		112	E:	æ	88	×	æ	18	ж	\$5A		V	>	ķ	**	ı	W.	11.1
جملة عدد الدورات الفعلية خميع المفرحات في السنة الرراعية		11.	*	, x		2004		303	U.	TTT.		10	N/A	¥	1	¥.	9.7	T.£.4V
جملة عدد البيض في		(TVAE o T	93.92	No.	4 A G	Weens.	N. 47:	MANAY		NOVYYVA			TAF	,	VY		Y02	CELEVASO

is a sast hely a malitable hange us

	ा र्चे ।इन्हार	Hand House.	A Division of the last of the					IN STORES			St. 163. 3				N THE N	
حازات تشمل خلايا بلدية فقط	عدد اخرازات		3-	ואענ		0	0,	3.4	1717	-14	474	143	331			
الايا بلدية فقط	جملة عدد اخلايا		, r	7171		6	YAVA	£aYs	14.0g	Yory	0° 0° 1	131.1	ALLA	4.870	\$	VYVVe
خلايا بلدية فقط حيازات تئسل خلايا افرنجية فقط حيازات تئسل خلايا بلدية وأفرنجية	عدد الحيازات		(V	3.4	()2	.2	27.7	17.77	*1.7	700	Vac	V.EV.o	7.7	X.X.	Y.	9.E9.Y
الريا افرغية فقط	جملة عدد اخلايا		f,	YAAA	i.	1	10011	VTAV	177.7	7.41.47	4-221	AAAAA	VETON	VVATT	TYXX	TATE-1
حازات	عدد الحياؤات		7	· a)))	**	4	884	**	1	9	LA	(N.B.)	160	OAY
حيازات تشمل خلايا بلدية وأفرنجية	جملة عدد إخلايا البلدية		ò	10	<u>r</u>	ĮĮ.	-V	117	AADA	7.0	3341) Tiv	VY-	1741	1	AV VV
وأفرنجية	جملة عدد اخلايا الافرنجية		ò	9	l.	36	9	AYYE	F1 29	17.3	15.76	1.8 4.7	1.64	3,035	11	4737
	عدد الخيازات		(44)	111	×	44	27.2	1777	3430	VAN	11.14	1410	741	7.107	179	17579
Herri	علده اخلايا		4.4	¥VV¥.	F)	6.4	YAOA	31,00	Y Y .	YYEY	4310	Very	TLAK	1-471	VF.	TOPTE
14	عدد اخلايا الافرنجية		0	Y-77	Ê	THE STATE OF	193VY	1,101	Low 3.	Y-ToV	T.0.T	741-7	TOTEV	VAVYE	FFF4	r.soy(A

(تامر) حدول (٢١) الحمازات الله مما خلاما تجا، حسب نوع وعدد الخلاما في محافظات الحممورية

-4	الجما		، تشمل حلايا بلدية فقط حياوات تشمل خلايا افرنجية فقط حياوات تشمل خلايا بلدية وأفرنجية	حيازات تشمل خلايا بلدية وأفرنجية	حازات	لإيا افرنجية فقط	حازات تشمل خلايا افرنجة فقط	بالايا بلدية فقط	حيازات تشمل حلايا بلدية فقط	
عدد اغلايا	عدد اخلايا	عد الحياوت	جملة عدد اخلايا الافرنجية	جملة عدد اغلايا البلدية	عدد اخيازات	جماة عدد اخلايا	عدد الخيازات	جملة علد الخلايا	عدد اخیارات	المع (غراها)
										الوجه القبلى:
4140	IAVE	27.7	144	0.30	0	ANON	1.1.1	ITTA	1,4,7	J. C
rvro.	1133	13.53	٨٨٥	A 8-3	***	MALLA	737	6164	F.8.	يئي مسويف
AVTEVA	:44.	LAY	140	\$		TOTAT	134	£17.0	0.00	T
411-47	YT3T1	V-3/	4144	T. A.7	131	AVVA	11.11	SETAT	322	
ATATA	14044	ATT	1,001	10101	Y	IXXXX	7.2	*** ***	£ 7.8	1
1,411.8.1	ETTY	.31	LYVO	FAX	X-X	Ve NoV	113	.1.64	631	- Con 3
Tays	YES	1114	<	<	194	LACY	3.4	ATT	å	
4.Y	11.	1.	AVV	, A	I E	50	ius.	E	E#R	100000000000000000000000000000000000000
344.48	7.01	1110	AVAA	. oVA	ToT	1514-1	T-2.	X0130	TAVY	جملة الرجه القيلي
										محافظات الصحاري:
ħ.		4	1	¥	4	9.	Ŧ	Ŷ	X	J. K. J
4.0	4.7	7.0	×	0	N	1003	(KA)	N.	О	الرادي الجديد
101	4	0	1	9:	2	1.0	æ	12	E	702
	Х	2	x	1	3	У	ä.	Y	X	المسال بسيئا ،
4	40.		1	4	¥			7.0	N	خوب سيئاء
410	101	1.1	>	0	×	7.10	77	127	<	جملة محافظات السحارى
04010.	IYVSAY	TEALY	AAOLN	17-57	ATV	SVAVYY	11008	111921	VALV	إجمالي محافظات الجمهررية