

تحفظ هذه المعلومات سرية في الهيئة العامة للإحصاء ولن تستخدم الا في الأغراض الإحصائية بموجب المرسوم الملكي رقم (٢٣) وتاريخ ١٣٧٩/١٢/٧ هـ

إستمارة التعداد الزراعي ٢٠١٥/٢٠١٤

القسم الأول : البيانات الجغرافية والمميزة :

رقم المشرف	رقم مساعد المشرف	رقم المفتش	رقم المراقب	مسلسل الحيازة	رقم الحيازة
101 المنطقة الإدارية:	رقم الدليل	102 المحافظة:	رقم الدليل	103 المركز:	104 المسعى السكاني:
106 إحداثية الحيازة: خط الطول E	خط العرض N	105 المسعى السكاني المشمول:	106 إحداثية الحيازة: خط الطول E	خط العرض N	107 المسعى السكاني المشمول:

القسم الثاني : البيانات التعريفية :

201 اسم الحائز (الثلاثي):	202 هاتف الحائز:	203 اسم المالك (الثلاثي):	204 اسم الحيازة (إن وجد):
205 المساحة الكلية للحيازة:	206 عدد القطع:	207 الكيان القانوني للحائز:	208 نظام حيازة الأرض:
209 أسلوب إدارة الحيازة:	210 الغرض الرئيس للإنتاج:	211 نوع الحيازة:	212 النشاط الرئيس للحيازة:
201 اسم الحائز (الثلاثي):	202 هاتف الحائز:	203 اسم المالك (الثلاثي):	204 اسم الحيازة (إن وجد):
205 المساحة الكلية للحيازة:	206 عدد القطع:	207 الكيان القانوني للحائز:	208 نظام حيازة الأرض:
209 أسلوب إدارة الحيازة:	210 الغرض الرئيس للإنتاج:	211 نوع الحيازة:	212 النشاط الرئيس للحيازة:

القسم الثالث : بيانات الحائز :

301 عمر الحائز (بالسنوات الكاملة):	302 جنس الحائز:	303 جنسية الحائز:	304 مهنة الحائز الرئيسية:
305 المستوى التعليمي للحائز:	306 عدد أفراد الأسرة إضافة إلى الحائز:	307 الجنس:	308 الجنس:
309 الجنس:	310 الجنس:	311 الجنس:	312 الجنس:
313 الجنس:	314 الجنس:	315 الجنس:	316 الجنس:

القسم الرابع : (أ) العمالة حسب النوع والجنس والجنسية :

نوع العمالة	عدد العاملين من أفراد أسرة الحائز		عدد العاملين من غير أفراد أسرة الحائز	
	الذكور	الإناث	الذكور	الإناث
400	401	402	403	404
1 دائمون				
2 مؤقتون (٦-٣) أشهر				
3 عابرون (أقل من ٣ أشهر)				
الجملة				

(ب) أعداد العمالة الدائمة مصنفة حسب الجنسية والمستوى التعليمي :

الجنسية	المستوى التعليمي	جامعي فما فوق					دبلوم دون الجامعة	ثانوي	متوسط	ابتدائي	يقرأ ويكتب	أمي
		مهندس زراعي	طبيب بيطري	أخرى	الجملة							
1 سعودي	410	411	412	413	414	415	416	417	418	419	420	
2 غير سعودي												
الجملة												

القسم الخامس : المصدر الرئيس لمياه الري والطاقة المستخدمة :

501 مياه الري:	502 الطاقة المستخدمة للري:	503 المنتجات البترولية المستخدمة في الحيازة:
504 بيان	505 عدد الخزانات	506 إجمالي سعة الخزانات / لتر
507 الاستهلاك السنوي للحيازة / لتر		
1 ديزل		
2 بنزين		
3 زيوت		

المساحة المحصودة (دونم)	مساحة المحصول بالدونم (حسب أسلوب الري)						وضع المحصول	الموسم الزراعي 1. شتوي 2. صيفي	اسم المحصول
	مجموع المساحة (دونم)	أخرى (دونم)	ري بالأمطار (دونم)	رش (دونم)	تنقيط (دونم)	غمر (دونم)			
609	608	607	606	605	604	603	602	601	600
									1
									2
									3
									4
									5
									6
									7
									الجملة

(ب) الخضار (للزراعة المكشوفة) :

مجموع المساحة (دونم)	مساحة المحصول بالدونم (حسب أسلوب الري)					وضع المحصول	الموسم الزراعي 1. شتوي 2. صيفي	اسم المحصول	
	أخرى (دونم)	ري بالأمطار (دونم)	رش (دونم)	تنقيط (دونم)	غمر (دونم)				
618	617	616	615	614	613	612	611	610	
									1
									2
									3
									4
									5
									6
									7
									الجملة

(د) أزهار القطف للزراعة المحمية :

إجمالي مساحة البيوت (المتر المربع)	عدد البيوت	نوع البيت					اسم المحصول
		1. بلاستيك عادي	2. بلاستيك مكيف	3. زجاج	4. فيبر جلاس	5. أخرى (توضيح)	
633	632	631				630	
							1
							2
							3
							4
							5
							6
							7
							الجملة

(و) الأشجار الدائمة (عدا أشجار النخيل) :

المساحة (حسب أسلوب الري)	عدد الأشجار المثمرة	إجمالي الأشجار	نوع الأشجار	
				غمر (دونم)
654	653	652	651	650
				1
				2
				3
				4
				5
				6
				7
				الجملة

(ج) الخضار (للزراعة المحمية) :

إجمالي مساحة البيوت (المتر المربع)	عدد البيوت	نوع البيت					اسم المحصول
		1. بلاستيك عادي	2. بلاستيك مكيف	3. زجاج	4. فيبر جلاس	5. أخرى (توضيح)	
623	622	621				620	
							1
							2
							3
							4
							5
							6
							7
							الجملة

(هـ) أشجار النخيل (حسب الصنف) :

المساحة (حسب أسلوب الري)	عدد أشجار النخيل المثمرة	إجمالي عدد أشجار النخيل	اسم الصنف	
				غمر (دونم)
644	643	642	641	640
				1
				2
				3
				4
				5
				6
				7
				الجملة

القسم السابع : الثروة الحيوانية :

(1) أعداد الضأن :

السلالة	سنة فأكثر		أقل من سنة		الإجمالي		الإناث الحلوب
	ذكور	إناث	ذكور	إناث	ذكور	إناث	
700	701	702	703	704	705	706	707
1	نجدي						
2	نعيمي						
3	حري						
4	أخرى						
	جملة الضأن						

(3) أعداد الأبل :

السلالة	٤ سنوات فأكثر		أقل من ٤ سنة		الإجمالي		الإناث الحلوب
	ذكور	إناث	ذكور	إناث	ذكور	إناث	
720	721	722	723	724	725	726	727
1	محلي						
2	أجنبي						
3	مهجن						
	جملة الأبل						

(2) أعداد الماعز :

السلالة	سنة فأكثر		أقل من سنة		الإجمالي		الإناث الحلوب
	ذكور	إناث	ذكور	إناث	ذكور	إناث	
710	711	712	713	714	715	716	717
1	محلي						
2	أجنبي						
3	مهجن						
	جملة الماعز						

(4) أعداد الأبقار :

السلالة	سنتين فأكثر		أقل من سنتين		الإجمالي		الإناث الحلوب
	ذكور	إناث	ذكور	إناث	ذكور	إناث	
730	731	732	733	734	735	736	737
1	محلي						
2	أجنبي						
3	مهجن						
	جملة الأبقار						

(5) خاص بمزارع الأبقار المتخصصة :

الطاقة الاستيعابية للمزرعة (رأس)	عدد الحظائر	مساحة الحظائر م ^٢
740	741	742

(6) أعداد حيوانات الجر والركوب والحيوانات الأخرى :

النوع	العدد	النوع	العدد
750	751	750	751
1	خيول	4	غزلان
2	بغال	5	أخرى، توضح ()
3	حمير		

(7) أعداد الطيور والدواجن للحيازات غير المتخصصة :

النوع	العدد	النوع	العدد	النوع	العدد	النوع	العدد
760	761	760	761	760	761	760	761
1	دجاج	4	حبش	7	أرانب	10	أخرى توضح
2	حمام	5	أوز	8	نعام		
3	بط	6	سمان	9	طاووس		

(8) أعداد الدواجن في المزارع المتخصصة :

نوع المزرعة	سعة المزرعة القصوى	عدد العنابر (الحظائر)	مساحة العنابر (الحظائر) م ^٢	العدد الموجود فعلياً يوم الإسناد	نوع المزرعة	سعة المزرعة القصوى	عدد العنابر (الحظائر)	مساحة العنابر (الحظائر) م ^٢	العدد الموجود فعلياً يوم الإسناد
770	771	772	773	774	770	771	772	773	774
1	دجاج للاحم				6	أمهات دجاج بياض			
2	دجاج بياض				7	سمان			
3	أمهات دجاج للاحم				8	نعام			
4	جدات دجاج بياض				9	أرانب			
5	جدات دجاج للاحم				10	أخرى توضح			

(10) أعداد خلايا النحل العاملة :

نوع الخلية	العدد	الإنتاج بالكيلوجرام
790	791	792
1	بلدية (تقليدية)	
2	صناعية (حديثة)	
	الجملة	

(9) مزارع الاستزراع السمكي :

نوع السمك	عدد البرك	الحجم م ^٣	نوع السمك	عدد البرك	الحجم م ^٣
780	781	782	780	781	782
1			4		
2			5		
3			الجملة		

القسم الثامن : الآلات والمعدات الموجودة في الحيازة :

الآلات والمعدات	العدد المملوك للحائز		الآلات والمعدات	العدد المستأجر من آخرين	العدد المملوك للحائز		الآلات والمعدات
	مستعمل	غير مستعمل			مستعمل	غير مستعمل	
800	801	802	800	803	801	802	800
1			م				م
2			9				9
3			10				10
4			11				11
5			12				12
6			13				13
7			14				14
8			15				15
			16				16

القسم التاسع : المباني والإنشاءات :

مساحة البناء (المتر المربع)	مساحة الأرض (المتر المربع)	العدد	المباني والإنشاءات	مساحة البناء (المتر المربع)	مساحة الأرض (المتر المربع)	العدد	المباني والإنشاءات
903	902	901	900 م	903	902	901	900 م
			7				1
			8				2
			9				3
			10				4
			11				5
			12				6

القسم العاشر : استخدامات أراضي الحيازة :

المساحة الكلية / دونم	استخدام الأرض	المساحة الكلية / دونم	استخدام الأرض
1001	1000 م	1001	1000 م
	مشاتل		الحبوب والأعلاف
	مراعي دائمة		الخضار المكشوفة
	مراعي مؤقتة		الخضار المحمية
	بور / متروكة للراحة		أزهار القطف (الورود والزهور) المحمية
	أراضي غير صالحة للزراعة		أشجار النخيل
	أراضي غير مستغلة ولها قدرة كامنة على الإنتاج		الأشجار الدائمة (عدا أشجار النخيل)
	أراضي لم تصنف (لم تذكر) في مكان آخر		المباني والإنشاءات
			الجملة

القسم الحادي عشر : تطبيقات وخصائص زراعية أخرى :

<p>ضع علامة (P) للإجابات المحتملة فيما يلي :</p> <p>سابعاً : حدد مصادر الإرشاد الزراعي للحيازة :</p> <p>1 وزارة الزراعة</p> <p>2 جمعيات تعاونية</p> <p>3 شركات / محلات بيع المواد الزراعية</p> <p>4 مزارعين آخرين</p> <p>5 خبرات شخصية</p> <p>6 وسائل الإعلام</p> <p>7 مصادر إرشاد أخرى</p> <p>ثامناً : حدد مصادر تمويل الحيازة :</p> <p>1 صندوق التنمية الزراعية</p> <p>2 بنوك تجارية</p> <p>3 أشخاص (أفراد)</p> <p>4 الحائز نفسه</p> <p>5 مصادر أخرى ، توضح ()</p>	<p>أجب على الأسئلة التالية بوضع الرقم المناسب في مربع الإجابة :</p> <p>أولاً : هل تستخدم بذور محسنة في الحيازة ؟</p> <p>1 لا 2 نادراً 3 أحياناً 4 دائماً</p> <p>ثانياً : هل تستخدم أسمدة كيماوية في الحيازة ؟</p> <p>1 لا 2 نادراً 3 أحياناً 4 دائماً</p> <p>ثالثاً : هل تستخدم أسمدة عضوية في الحيازة ؟</p> <p>1 لا 2 نادراً 3 أحياناً 4 دائماً</p> <p>رابعاً : هل تستخدم وسائل غير كيماوية للوقاية في الحيازة ؟</p> <p>1 لا 2 نادراً 3 أحياناً 4 دائماً</p> <p>خامساً : هل تستخدم المبيدات والعلاجات في الحيازة ؟</p> <p>1 لا 2 نادراً 3 أحياناً 4 دائماً</p> <p>سادساً : هل تم إجراء تحليلاً للتربة في الحيازة ؟</p> <p>1 نعم 2 لا</p>
---	---

اسم المدلي بالبيانات	الهاتف	البريد الإلكتروني	@
----------------------	--------	-------------------	---