



الهيئة الاتحادية
للتنافسية والإحصاء
FEDERAL COMPETITIVENESS
AND STATISTICS AUTHORITY



United Arab Emirates

إصدار إحصائي

المرسوم بقانون رقم (6) لسنة 2015

أنشأ بموجب أحكام هذا المرسوم بقانون هيئة عامة اتحادية تسمى (الهيئة الاتحادية للتنافسية والإحصاء) تحل الهيئة محل المركز الوطني للإحصاء المنشأ بموجب القانون الاتحادي رقم (9) لسنة 2009 ومجلس الإمارات للتنافسية المنشأ بموجب قرار مجلس الوزراء رقم (309/13) لسنة 2009

هيئة اتحادية | Federal Authority



United Arab Emirates

UNITED ARAB EMIRATES دولة الإمارات العربية المتحدة
NATIONAL BUREAU OF STATISTICS المركز الوطني للإحصاء

نشرة الإحصاءات الزراعية



إصدار

فبراير 2011

المركز الوطني للإحصاء
National Bureau of Statistics

نشرة الإحصاءات الزراعية

فبراير 2011

تقديم

يسر المركز الوطني للإحصاء في دولة الإمارات العربية المتحدة أن يقدم نشرة الإحصاءات الزراعية لعام 2008 التي تتضمن نتائج الإحصاءات الزراعية النباتية والحيوانية. وارتأى المركز أن يضع نتائج هذه الإحصاءات في نشرة واحدة ليوفر لمستخدميها الحصول على بيانات القطاع الزراعي بصورة أكثر شمولية.

حرص المركز على اتباع أحدث الأساليب الإحصائية في جمع وإنتاج البيانات. حيث يتم جمع البيانات من خلال السجلات الإدارية للدوائر والمؤسسات الرسمية والمقابلة الشخصية للحائزين الزراعيين في مختلف مناطق الدولة. وقد تم جمع بيانات تفصيلية عن الثروة النباتية تتعلق بالمساحات المزروعة وإنتاج المحاصيل وقيمة الإنتاج للمحاصيل الزراعية. بالإضافة إلى ذلك تم جمع بيانات عن الثروة الحيوانية من حيث أعداد حيوانات المزرعة، والثروة السمكية، وبيانات عن التجارة الخارجية للسلع الزراعية.

تحتوي هذه النشرة على مجموعة من الجداول الإحصائية التفصيلية التي تغطي نتائج الإحصاءات الزراعية بكافة جوانبها النباتية والحيوانية بالإضافة إلى الأشكال البيانية وملخص لأهم النتائج.

ويود المركز الوطني للإحصاء أن يتقدم بالشكر لكل من ساهم في إنجاح هذا العمل، ويخص بالذكر الدوائر والمؤسسات الرسمية وغير الرسمية والحائزين الزراعيين لتعاونهم البناء في تزويد المركز بالبيانات الإحصائية المطلوبة. ويرحب المركز بأية ملاحظات أو مقترحات موضوعية، من شأنها أن تساهم في تطوير وتحسين هذه النشرة مستقبلاً.

المدير العام

للمركز الوطني للإحصاء

راشد خميس السويدي

الملخص التنفيذي

اشتملت النشرة على العديد من الجداول الإحصائية التي تضمنت نتائج المسوح والإحصاءات الزراعية لعام 2008. ونعرض تالياً المؤشرات الرئيسية الهامة:

الأحوال الطبيعية:

سجل أعلى درجة حرارة عظمى في محطة مطار الفجيرة في عام 2009 وبلغ 50.2 م° في شهر مايو بينما سجل أدنى درجة حرارة صغرى في محطة مطار الشارقة وبلغ 7.8 م° في شهر يناير. سجل أعلى متوسط درجة حرارة عظمى في محطة مطار العين في شهر يونيو وبلغ 44.9 م°، أما أدنى متوسط لدرجة الحرارة الصغرى فسجل في محطة مطار العين أيضاً وبلغ 11.4 م° في شهر يناير. سجل أعلى كمية أمطار في محطة مطار رأس الخيمة في شهر يناير حيث بلغ 76.3 ملم.

الإنتاج النباتي:

بلغت المساحة الإجمالية المزروعة في دولة الإمارات 2,228,242 دونماً عام 2008، بارتفاع نسبته 4 % عام 2007 مقارنة مع عام 2007. بلغت المساحة المزروعة بالمحاصيل الحقلية في دولة الإمارات 293,716 دونماً عام 2008، بارتفاع نسبته 29.3 % عام 2008 مقارنة مع عام 2007. بلغت المساحة المزروعة بمحاصيل الخضروات في دولة الإمارات 52,122 دونماً عام 2008، بارتفاع نسبته 33.7 % عام 2008 مقارنة مع عام 2007. بلغت المساحة المزروعة بمحاصيل الأشجار المثمرة في دولة الإمارات 1,882,404 دونماً عام 2008، بارتفاع نسبته 0.35 % عام 2008 مقارنة مع عام 2007.

الإنتاج الحيواني:

بلغ عدد الضأن في دولة الإمارات 1,233,953 رأساً عام 2008، بارتفاع نسبته 5.3 % عام 2008 عن عام 2007. بلغ عدد الماعز في دولة الإمارات 1,793,695 رأساً عام 2008، بارتفاع نسبته 5 % عام 2008 عن عام 2007. بلغ عدد الأبقار في دولة الإمارات 92,522 رأساً عام 2008، بارتفاع نسبته 3 % عام 2008 عن عام 2007. بلغ عدد الجمال في دولة الإمارات 398,107 رأساً عام 2008، بارتفاع نسبته 5.3 % عام 2008 عن عام 2007.

الثروة السمكية:

بلغ إنتاج دولة الإمارات من أسماك الصيد البحري 74,076 طن عام 2008، بانخفاض نسبته 23.2 % عن عام 2007. بلغت قيمة إنتاج دولة الإمارات من أسماك الصيد البحري 1,290,111 ألف درهم عام 2008.

التجارة الخارجية

- بلغت كمية المستوردات الزراعية لدولة الإمارات العربية المتحدة من السلع الزراعية 8,858,137 طن عام 2009 ، بارتفاع نسبته 10.6 % عن عام 2008.
- بلغت قيمة المستوردات المستوردات لدولة الإمارات العربية المتحدة من السلع الزراعية 26,557,533 ألف درهم عام 2009.
- بلغت كمية صادرات دولة الإمارات العربية المتحدة من السلع الزراعية 589,757 طن عام 2009، بانخفاض نسبته 36.5 % عن عام 2008.
- بلغت قيمة صادرات دولة الإمارات العربية المتحدة من السلع الزراعية 2,023,040 ألف درهم عام 2009.
- بلغت كمية المعاد تصديره من دولة الإمارات العربية المتحدة من السلع الزراعية 1,579,163 طن عام 2009، بانخفاض نسبته 7.3 % عن عام 2008.
- بلغت قيمة المعاد تصديره من دولة الإمارات العربية المتحدة من السلع الزراعية 5,142,436 ألف درهم عام 2009.

المحتويات

الصفحة	الموضوع
3	تقديم
5	ملخص تنفيذي
7	قائمة المحتويات
9	قائمة الجداول
12	قائمة الأشكال البيانية
13	1. المقدمة
13	1.1 أهداف المسوح
13	2.1 إطار المسوح
13	3.1 الثروة النباتية
13	4.1 الثروة الحيوانية
13	1- القطاع غير المنظم
13	2- المزارع التجارية
13	5.1 الثروة السمكية
14	2. الإجراءات والعمليات الميدانية
14	1.2 فحص الاستثمار
14	2.2 اختيار وتدريب العاملين
14	3.2 تنظيم وإدارة العمل الميداني
14	4.2 جمع البيانات
14	5.2 التدقيق الميداني
14	3. الإجراءات والعمليات المكتبية
14	1.3 التدقيق المكتبي
15	2.3 الترميز
15	3.3 معالجة وجدولة البيانات
15	4.3 تدريب مدخلي البيانات
15	5.3 إدارة وتنظيم عمليات الإدخال
15	6.3 تدقيق البيانات المدخلة
16	7.3 جدولة البيانات

المحتويات

الصفحة	الموضوع
17	1- الأحوال الطبيعية والمناخ
19	الأحوال الطبيعية
31	2- الإنتاج النباتي
33	المؤشرات الرئيسية
39	3- الثروة الحيوانية (القطاع غير المنظم)
41	المؤشرات الرئيسية
47	4- الثروة الحيوانية (المزارع التجارية)
49	المؤشرات الرئيسية
65	5- الثروة السمكية
67	المؤشرات الرئيسية
71	6- التجارة الخارجية
72	المؤشرات الرئيسية

قائمة الجداول

الصفحة	الموضوع	رقم الجدول
1. الأحوال الطبيعية والمناخ		
20	مساحة دولة الإمارات العربية المتحدة حسب الإمارة.	1.1
21	درجات الحرارة المثوية المطلقة العظمى والصغرى (م) حسب الشهر ومحطة الرصد عام 2009.	2.1
22	متوسط درجات الحرارة المثوية العظمى والصغرى (م) حسب الشهر ومحطة الرصد عام 2009.	3.1
23	درجات الرطوبة النسبية المطلقة العظمى والصغرى حسب الشهر ومحطة الرصد عام 2009.	4.1
24	متوسط درجات الرطوبة النسبية العظمى والصغرى حسب الشهر ومحطة الرصد عام 2009.	5.1
25	كمية الأمطار الهاطلة بالمليمتر وعدد الأيام الماطرة حسب الشهر ومحطة الرصد عام 2009.	6.1
26	متوسط الضغط الجوي على مستوى سطح البحر حسب الشهر ومحطة الرصد عام 2009.	7.1
27	سرعة الرياح (عقدة / ساعة) حسب الشهر ومحطة الرصد عام 2009.	8.1
28	متوسط ساعات سطوع الشمس اليومي والمطلقة العظمى حسب الشهر ومحطة الرصد عام 2009.	9.1
29	متوسط درجات الحرارة المثوية العظمى والصغرى (م) حسب محطة الرصد خلال الفترة 2009-2007 .	10.1
30	كمية الامطار بالمليمتر وعدد الأيام الماطرة حسب محطة الرصد خلال الفترة 2009-2007.	11.1
2. الإنتاج النباتي		
34	المساحة المزروعة والإنتاج وقيمة الإنتاج لكل من المحاصيل الحقلية والخضروات والأشجار المثمرة في دولة الإمارات العربية المتحدة خلال الفترة 2008-2005.	1.2
36	المساحة المزروعة وإنتاج المحاصيل الحقلية حسب المحصول في دولة الإمارات العربية المتحدة خلال الفترة 2005 - 2008.	2.2
37	المساحة المزروعة وإنتاج الخضروات حسب المحصول في دولة الإمارات العربية المتحدة خلال الفترة 2005 - 2008 .	3.2
38	المساحة المزروعة وإنتاج الأشجار المثمرة حسب المحصول في دولة الإمارات العربية المتحدة خلال الفترة 2005 - 2008.	4.2

3. الثروة الحيوانية (القطاع غير المنظم)

42	أعداد الضأن والماعز والأبقار والجمال في دولة الإمارات العربية المتحدة خلال الفترة 2005-2008.	1.3
43	أعداد الضأن حسب الجنس والعمر في دولة الإمارات العربية المتحدة خلال الفترة 2005-2008.	2.3
43	أعداد الماعز حسب الجنس والعمر في دولة الإمارات العربية المتحدة خلال الفترة 2005-2008.	3.3
44	أعداد الأبقار حسب الجنس والعمر في دولة الإمارات العربية المتحدة خلال الفترة 2005-2008.	4.3
44	أعداد الجمال حسب الجنس والعمر في دولة الإمارات العربية المتحدة خلال الفترة 2005-2008.	5.3
45	إنتاج حليب ولحوم الضأن في دولة الإمارات العربية المتحدة خلال الفترة 2005-2007.	6.3
45	إنتاج حليب ولحوم الماعز في دولة الإمارات العربية المتحدة خلال الفترة 2005-2007.	7.3
46	إنتاج حليب ولحوم الأبقار في دولة الإمارات العربية المتحدة خلال الفترة 2005-2007.	8.3
46	إنتاج حليب ولحوم الجمال في دولة الإمارات العربية المتحدة خلال الفترة 2005-2007.	9.3

4. الثروة الحيوانية (المزارع التجارية)

50	أعداد الأبقار في المزارع التجارية حسب الجنس والعمر والإمارة في دولة الإمارات العربية المتحدة 2008.	1.4
51	قيمة مستلزمات الإنتاج الحيواني السلعية لمزارع الأبقار 2008.	2.4
52	قيمة مستلزمات الإنتاج الحيواني السلعية لمزارع الدجاج اللحم 2008.	3.4
53	قيمة مستلزمات الإنتاج الحيواني السلعية لمزارع الدجاج البيض 2008.	4.4
54	الإنتاج الحيواني لمزارع الأبقار حسب النوع 2008.	5.4
55	الإنتاج الحيواني لمزارع الدجاج اللحم حسب النوع 2008.	6.4
56	الإنتاج الحيواني لمزارع الدجاج البيض حسب النوع 2008.	7.4
57	قيمة المصروفات الأخرى في النشاط الحيواني حسب النوع 2008.	8.4
58	تعويضات العاملين في النشاط الحيواني حسب نوع النشاط 2008.	9.4
59	الموجودات الثابتة (الأصول غير المالية) في النشاط الحيواني حسب نوع النشاط 2008.	10.4
60	الموجودات الثابتة (الأصول غير المالية) في مزارع الأبقار حسب النوع 2008.	11.4
61	الموجودات الثابتة (الأصول غير المالية) في مزارع الدجاج اللحم حسب النوع 2008.	12.4
62	الموجودات الثابتة (الأصول غير المالية) في مزارع الدجاج البيض حسب النوع 2008.	13.4
63	قيمة رأس المال المدفوع في النشاط الحيواني حسب الجنسية 2008.	14.4

قائمة الجداول

الصفحة	الموضوع	رقم الجدول
5. الثروة السمكية		
68	عدد الصيادين وقوارب الصيد حسب النوع في دولة الإمارات العربية المتحدة خلال الفترة 2008-2005.	1.5
68	كمية وقيمة الأسماك التي تم صيدها حسب النوع في دولة الإمارات العربية المتحدة خلال الفترة 2008-2005.	2.5
69	تقدير كميات الأسماك التي تم صيدها حسب الإمارة خلال الفترة 2005 - 2008.	3.5
6. التجارة الخارجية		
73	كمية وقيمة المستوردات والصادرات والمعاد تصديره من السلع الزراعية في دولة الإمارات العربية المتحدة 2008.	1.6
74	كمية وقيمة المستوردات والصادرات والمعاد تصديره من السلع الزراعية في دولة الإمارات العربية المتحدة 2009.	2.6

قائمة الأشكال البيانية

الصفحة	الموضوع	رقم الشكل
20	التوزيع النسبي للمساحة الكلية لدولة الإمارات العربية المتحدة حسب الإمارة.	1.1
35	المساحة المزروعة لكل من المحاصيل الحقلية والخضروات والأشجار المثمرة في دولة الإمارات العربية المتحدة خلال الفترة 2005-2008.	1.2
35	الإنتاج لكل من المحاصيل الحقلية والخضروات والأشجار المثمرة في دولة الإمارات العربية المتحدة خلال الفترة 2005-2008.	2.2
42	أعداد الضأن والماعز والأبقار والجمال في دولة الإمارات العربية المتحدة خلال الفترة 2005-2008.	1.3

1. المقدمة

يعتبر القطاع الزراعي من النشاطات الاقتصادية التي تساهم في الاقتصاد الوطني لدولة الإمارات العربية المتحدة، ويقوم المركز الوطني للإحصاء في دولة الإمارات العربية المتحدة بتوفير بيانات عن القطاع الزراعي، وذلك من خلال جولات ميدانية تجمع من خلالها بيانات تتعلق بالإحصاءات الزراعية، وعن طريق السجلات الإدارية لتوفير هذه البيانات من خلال التعاون مع المؤسسات الرسمية المعنية بجمع بيانات عن هذا القطاع.

1.1 أهداف المسوح

- أ- تقدير المساحة المزروعة والإنتاج من المحاصيل الحقلية والأشجار المثمرة والخضروات حسب نوع المحصول.
- ب- تقدير كمية وقيمة مستلزمات الإنتاج الزراعي النباتي والحيواني المستخدمة خلال العام الزراعي.
- ج- تقدير حجم العمالة الزراعية حسب نوع العمالة والجنس والجنسية.
- د- تقدير مساهمة النشاط الزراعي في الناتج المحلي الإجمالي.
- هـ- توفير بيانات دقيقة وشاملة عن أعداد وخصائص الثروة الحيوانية من حيث النوع والجنس والسلالة وفئة العمر.

2.1 إطار المسوح

وفر التعداد الزراعي الذي أجرته وزارة البيئة والمياه عام 2004 إطاراً شاملاً، يتم استخدامه في تصميم العينات وحساب معاملات الرفع لجميع المسوح الزراعية. ويتم تحديث الإطار من خلال الجولات الميدانية للمسوحات، وقد تم من خلال مسح المزارع التجارية لعام 2008 تحديث إطار المزارع التجارية.

3.1 الثروة النباتية

تم جمع بيانات تتعلق بالمساحات المزروعة للمحاصيل، كما وتم جمع بيانات تتعلق بكمية وقيمة الإنتاج لكل نوع من المحاصيل.

4.1 الثروة الحيوانية

1- القطاع غير المنظم

جمعت بيانات عن الثروة الحيوانية من حيث أعدادها ومنتجاتها ومستلزمات الإنتاج وأعداد المواليد والناقق وغيرها من البيانات التي تخدم صانعي القرار ومستخدمي البيانات.

2- المزارع التجارية

نظراً لقلّة المزارع التجارية فقد غطيت عن طريق إجراء مسح شامل، من خلال المقابلة الشخصية لأصحاب المزارع أو من ينوب عنهم من خلال فرق العمل الميدانية.

5.1 الثروة السمكية

تم جمع بيانات متعلقة بالثروة السمكية من حيث كمية الإنتاج وقيّمته حسب نوع الأسماك، كما تم جمع بيانات متعلقة بالصيادين ومراكب الصيد.

2. الإجراءات والعمليات الميدانية :

1.2 فحص الاستمارة

تم إجراء فحص مكثبي أولي للاستمارة، بهدف التحقق من منطقية الاستمارة وتوافقها مع التوصيات الدولية.

2.2 اختيار وتدريب العاملين

يقوم المركز الوطني للإحصاء باختيار العاملين في الميدان من العناصر المؤهلة من ذوي الخبرة في العمل الإحصائي، كلما كان ذلك ممكناً، ثم يتم تدريبهم نظرياً وعملياً. وفي نهاية التدريب تجري عملية اختبارهم لتقييم مدى استيعابهم لمفاهيم المسح وتعليمات استيفاء الاستمارة والتعامل مع المبحوثين، ويتم اختيار الأفضل من بين المتدربين ليشكلوا فريق تنفيذ العمل الميداني .

3.2 تنظيم وإدارة العمل الميداني

يتم تنفيذ عملية جمع البيانات والتنسيق ميدانياً وفق الخطة المعدة لذلك من قبل إدارة العمل الميداني، بالإضافة إلى إعداد التعليمات والنماذج والأدوات اللازمة لإدارة مرحلة جمع البيانات من الميدان. ويتشكل فريق العمل الميداني من مسئول للعمل الميداني وفرق ميدانية، بحيث يضم كل فريق مشرفاً ومجموعة من الباحثين. وتتطلب مهمة الإشراف والمتابعة والتدقيق لمختلف فعاليات مسوح القطاعات الإنتاجية، وجود مكاتب في جميع المناطق، بحيث تكون قريبة من مناطق العمل الميداني، ومناطق تركيز وحدات المعاينة، بحيث يتم استخدامها كمراكز لتجميع أفراد الفرق العاملة في الميدان قبل وبعد انتهاء العمل اليومي، ويتم من خلالها عملية استلام وتسليم أدوات المسح المختلفة وتعبئة النماذج وكتابة التقارير الدورية ومراجعة وتدقيق حصيلة العمل اليومي والقيام بأية تدريبات طارئة لفريق العمل حول المسوح.

4.2 جمع البيانات

تم جمع بيانات المسوح بأسلوب المقابلة الشخصية لأصحاب أو مدراء المزارع المقصودة بواسطة الباحثين، وذلك باستخدام الاستمارة الخاصة بكل مسح من مسوح القطاعات الإنتاجية.

5.2 التدقيق الميداني

يقوم الباحث ومن ثم المشرف بتدقيق الاستمارات تدقيقاً شكلياً وفنياً أولاً حسب قواعد التدقيق المعدة مسبقاً، ويقوم مسئول العمل الميداني بالمراجعة والتدقيق النهائي للاستمارات المنجزة.

3. الإجراءات والعمليات المكتبية

تشمل هذه العمليات مجموعة من الأنشطة للتحقق من دقة وجودة الاستمارات المنجزة وفق التالي:

1.3 التدقيق المكتبي

تسلم الاستمارات المستوفاة والمدققة ميدانياً إلى المدقق المكتبي، الذي يقوم بتدقيق الاستمارات تدقيقاً نهائياً، بحيث يتم إعادة أية استمارات غير مستوفية لشروط الاعتماد النهائي، أو لا تتحلى بالدقة اللازمة لتحويلها للإدخال،

حيث تتم مراجعتها في الميدان، وتصحح الأخطاء، لتكون الاستثمارات جاهزة للترميز ومن ثم الإدخال.

2.3 الترميز

بعد الانتهاء من عملية التدقيق تسلم الاستثمارات إلى فريق الترميز، الذي يقوم بترميزها طبقاً لأدلة الترميز المعدة مسبقاً، والمعمول بها في المركز الوطني للإحصاء، وخاصة التصنيف القياسي الدولي للأنشطة الاقتصادية ISIC، بحيث تكون جاهزة لإدخال بياناتها على الحاسوب، ليتم استخراج النتائج النهائية حسب الأصول.

3.3 معالجة وجدولة البيانات

يتم إعداد كافة البرامج اللازمة لمعالجة بيانات مسوح القطاعات الإنتاجية من قبل إدارة تقنية المعلومات وفقاً لقواعد الاحتماب الخاصة بكل مسح، حيث تتولى عملية إعداد قائمة الإدخال للمزارع المشمولة بالعينة في سلسلة المسوح، ومن ثم إدخال وتدقيق البيانات بعد الإدخال حسب قواعد تنظيف البيانات المعتمدة من الإدارة الفنية للمسوح، وبعد ذلك تتم عملية جدولة بيانات المسوح من قبل إدارة تقنية المعلومات وبالتعاون مع مسئولي المسوح الفنيين من إدارة الإحصاءات الزراعية والبيئية.

4.3 تدريب مدخلي البيانات

قبل مباشرة العمل على إدخال الاستثمارات وتدقيق البيانات يتم تدريب فريق إدخال البيانات على استعمال برامج الإدخال نظرياً وعملياً، ويتم تزويد كل منهم بدليل تعليمات الإدخال، وبعد ذلك يباشر فريق العمل بإدخال استثمارات المسوح على الحاسوب.

5.3 إدارة وتنظيم عملية الإدخال

تولت إدارة تقنية المعلومات في المركز الإشراف على عملية الإدخال وإعداد التعليمات والنماذج والأدوات اللازمة لإدخال البيانات بأفضل مستوى ممكن، وهي تتولى مسؤولية اختيار وتدريب العاملين في إدخال البيانات، حيث جرى التعاون مع فريق العمل الفني لتنفيذ عملية السيطرة النوعية على ملفات البيانات المدخلة، والتحقق من الجودة بشكل منتظم حسب مستويات الإنجاز المتحققة على صعيد إدخال ومعالجة البيانات.

6.3 تدقيق البيانات المدخلة

تم إعداد برامج خاصة لتدقيق البيانات المدخلة وفق قواعد التدقيق المتعلقة باتساق وشمول بيانات الاستثمارات، وتمت عمليات التدقيق على مرحلتين:

- المرحلة الأولى: خلال عملية الإدخال نفسها حيث صممت برامج الإدخال بطريقة تمنع مرور الأخطاء، وتمنع إدخال بيانات مناقضة لقواعد التدقيق الخاصة بهذه المرحلة من المسوح بشكل كبير.
- المرحلة الثانية: وتشمل إعداد قوائم بالاستثمارات التي تشمل أية أخطاء مناقضة للجزء الآخر من قواعد التدقيق، وقيام الفريق الفني في إدارة المسوح بالتحقق من دقتها وإعادتها للمعالجة والتصحيح والإدخال حسب الأصول.

7.3 جدولة البيانات

بعد الانتهاء من إدخال البيانات وتدقيقها وتنظيفها من الأخطاء، يتم استخراج جداول أولية لنتائج المسوح، وتدقق هذه الجداول وفق قواعد الاتساق والمعادلات الخاصة بها للوصول إلى الجداول بصورتها النهائية لأغراض النشر، حيث يتولى الفريق الفني وبالتعاون مع قسم البرمجة كافة المهام المتعلقة بجدولة بيانات المسوح.

1. الأحوال الطبيعية والمناخ



الأحوال الطبيعية :

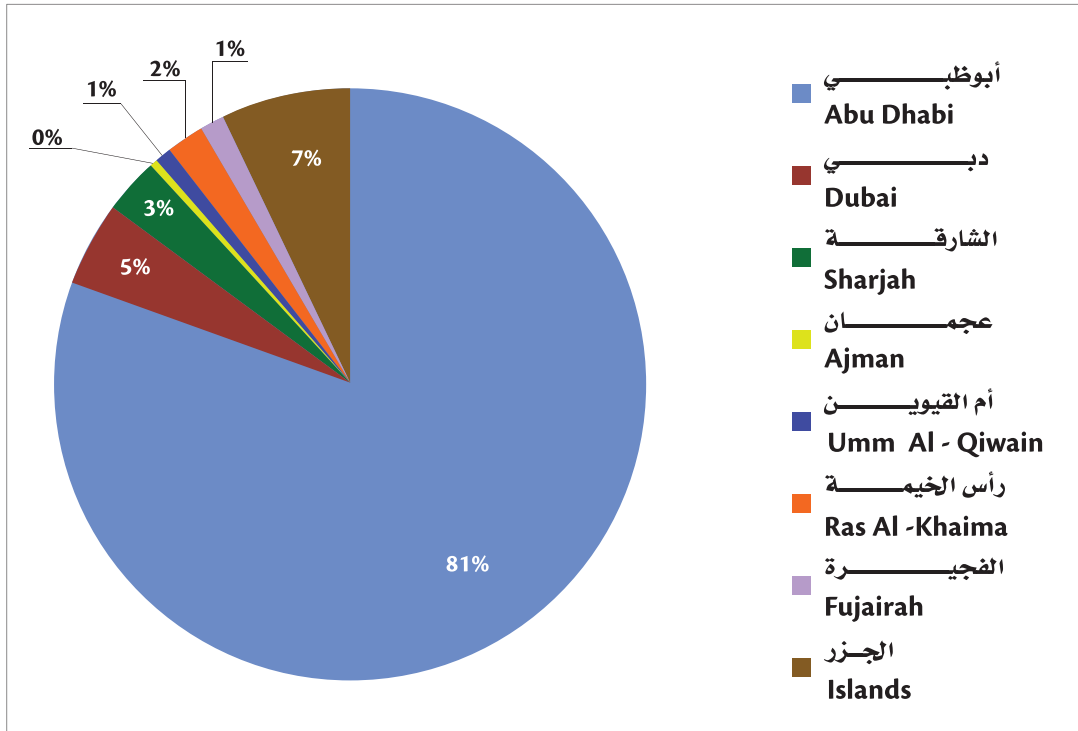
- تقع دولة الإمارات في المنطقة المدارية الجافة التي تمتد عبر آسيا وشمال إفريقيا وتخضع لتأثيرات المحيط لوقوعها على ساحل الخليج العربي وخليج عمان.
- تتصف درجات الحرارة بالارتفاع نظراً لشدة سطوع الشمس في فصل الصيف الذي يتميز بساعات نهار طويلة مقارنة بساعات الليل.
- سجل أعلى درجة حرارة عظمى في محطة مطار الفجيرة في عام 2009 وبلغ 50.2 م° في شهر مايو بينما سجل أدنى درجة حرارة صغرى في محطة مطار الشارقة وبلغ 7.8 م° في شهر يناير.
- سجل أعلى متوسط درجة حرارة عظمى في مطار العين في شهر يونيو وبلغ 44.9 م° ، أما أدنى متوسط لدرجة الحرارة الصغرى فسجل في محطة مطار العين أيضاً وبلغ 11.4 م° .
- سجل أعلى كمية أمطار في محطة مطار رأس الخيمة في شهر يناير حيث بلغ 76.3 ملم.
- يلاحظ أن متوسط درجة الحرارة الصغرى في عام 2009 هو أقل منه في عام 2007 في جميع محطات الرصد، بينما يظهر العكس بالنسبة لمتوسط درجة الحرارة العظمى حيث كان أعلى في عام 2009 عنه في عام 2007 ولجميع محطات الرصد.

جدول 1.1 مساحة دولة الإمارات العربية المتحدة حسب الإمارة

Table 1.1 Area of United Arab Emirates by Emirate

Emirate	المساحة			الإمارة
	النسبة المئوية %	بالميل المربع Sq. mile	بالكيلومتر المربع Sq. Kilometer	
Abu Dhabi	80.6	26,000.0	67,340.0	أبوظبي
Dubai	4.6	1,500.0	3,885.0	دبي
Sharjah	3.1	1,000.0	2,590.0	الشارقة
Ajman	0.3	100.0	259.0	عجمان
Umm Al - Qiwain	0.9	300.0	777.0	أم القيوين
Ras Al - Khaima	2.0	650.0	1,683.5	رأس الخيمة
Fujairah	1.4	450.0	1,165.5	الفجيرة
Islands	7.1	2,278.0	5,900.0	الجزر
Total	100.0	32,278.0	83,600.0	الإجملة

شكل 1.1 التوزيع النسبي للمساحة الكلية لدولة الإمارات العربية المتحدة حسب الإمارة
Figure 1.1 Percentage Distribution for Area of United Arab Emirates by Emirate



جدول 2.1 درجات الحرارة المثوية المطلقة العظمى والصغرى (م) حسب الشهر ومحطة الرصد عام 2009

Table 1.2 Max. & Min. Absolute Temperature (C) by Month & Station, 2009

Station		الشهر											المحطة		
		Month													
		ديسمبر	نوفمبر	أكتوبر	سبتمبر	أغسطس	يوليو	يونيو	مايو	أبريل	مارس	فبراير			يناير
		Dec.	Nov.	Oct.	Sept.	August	July	June	May	April	March	Feb.	Jan.		
Abu Dhabi Airport	Min.	14.8	17.0	21.0	25.3	28.7	27.4	24.1	20.7	16.2	13.4	12.1	8.8	الصغرى	مطار أبوظبي
	Max.	31.4	37.7	40.6	46.0	46.4	47.1	46.2	46.4	43.1	38.4	38.1	28.5	العظمى	
Al - Ain Airport	Min.	12.9	15.1	20.9	23.6	26.9	26.3	21.9	18.3	15.2	11.3	10.5	8.7	الصغرى	مطار العين
	Max.	30.8	37.1	42.0	45.5	47.2	48.6	48.6	49.3	42.0	37.6	36.6	29.2	العظمى	
Dubai Airport	Min.	15.9	19.3	23.5	27.5	30.8	29.5	25.8	21.0	17.6	15.7	15.2	11.0	الصغرى	مطار دبي
	Max.	30.5	36.9	39.5	44.4	45.0	46.4	45.4	46.3	40.9	37.0	37.5	28.5	العظمى	
Sharjah Airport	Min.	12.4	14.0	18.4	22.8	26.1	26.7	23.4	19.3	14.7	12.2	9.0	7.8	الصغرى	مطار الشارقة
	Max.	30.7	36.7	40.8	45.6	46.4	48.3	47.3	46.9	42.4	37.5	38.7	29.9	العظمى	
Ras Al - Khaima Airport	Min.	11.4	14.5	18.2	25.4	28.2	27.6	23.8	21.0	15.0	13.0	12.0	8.0	الصغرى	مطار رأس الخيمة
	Max.	32.9	37.2	42.6	44.7	47.3	48.5	47.0	48.5	42.7	38.5	37.6	30.0	العظمى	
Fujairah Airport	Min.	16.8	19.1	24.5	28.6	30.4	30.8	29.2	26.0	17.2	18.0	16.9	11.6	الصغرى	مطار الفجيرة
	Max.	29.0	34.5	41.3	43.1	48.3	47.4	47.4	50.2	39.5	38.5	30.3	26.7	العظمى	

Source: National Center of Meteorological and Seismology.

المصدر: المركز الوطني للأرصاد الجوية والزلازل.

جدول 3.1 متوسط درجات الحرارة المثوية العظمى والصغرى (م) حسب الشهر ومحطة الرصد عام 2009

Table 1.3 Max. & Min. Average Temperature (C°) by Month & Station , 2009

Station		الشهر											المحطة		
		Month													
		ديسمبر	نوفمبر	أكتوبر	سبتمبر	أغسطس	يوليو	يونيو	مايو	أبريل	مارس	فبراير		يناير	
		Dec.	Nov.	Oct.	Sept.	August	July	June	May	April	March	Feb.	Jan.		
Abu Dhabi Airport	Min.	17.2	20.2	23.2	28.1	30.3	29.4	27.3	25.2	21.1	18.5	15.3	12.4	الصغرى	مطار أبوظبي
	Max.	25.7	31.8	36.3	39.4	42.7	40.3	41.7	40.5	34.8	31.0	28.5	22.6	العظمى	
Al - Ain Airport	Min.	15.7	19.0	23.5	26.6	30.3	28.9	27.9	26.4	21.2	18.2	15.6	11.4	الصغرى	مطار العين
	Max.	26.1	32.6	37.9	42.1	44.5	45.2	44.9	43.8	36.0	32.4	29.4	23.2	العظمى	
Dubai Airport	Min.	18.5	21.9	26.0	29.8	32.2	31.1	29.4	27.3	22.7	20.0	18.0	14.5	الصغرى	مطار دبي
	Max.	25.9	31.5	36.0	38.9	41.4	40.3	40.7	39.6	32.9	29.9	28.0	22.9	العظمى	
Sharjah Airport	Min.	15.8	17.8	21.2	26.4	29.3	29.3	26.2	24.4	19.8	17.0	14.3	11.8	الصغرى	مطار الشارقة
	Max.	26.2	32.2	37.0	40.3	42.8	42.4	42.5	41.4	33.9	30.8	29.1	23.3	العظمى	
Ras Al - Khaima Airport	Min.	15.4	17.7	21.5	27.6	30.5	30.2	27.3	24.9	20.3	17.7	14.9	12.0	الصغرى	مطار رأس الخيمة
	Max.	26.9	32.9	37.8	41.1	43.2	43.5	43.6	42.6	34.7	31.7	29.6	23.7	العظمى	
Fujairah Airport	Min.	19.2	22.3	27.2	30.0	31.9	32.3	31.7	29.6	23.7	21.1	18.9	15.9	الصغرى	مطار الفجيرة
	Max.	26.0	29.8	34.6	36.0	37.2	38.1	40.8	40.8	31.5	29.6	26.2	23.5	العظمى	

Source: National Center of Meteorological and Seismology.

المصدر: المركز الوطني للأرصاد الجوية والزلازل.

جدول 4.1 درجات الرطوبة النسبية المطلقة العظمى والصغرى حسب الشهر ومحطة الرصد عام 2009

Table 1.4 Max. & Min. Absolute Relative Humidity by Month & Station, 2009

Station		الشهر											المحطة		
		ديسمبر	نوفمبر	أكتوبر	سبتمبر	أغسطس	يوليو	يونيو	مايو	أبريل	مارس	فبراير		يناير	
		Dec.	Nov.	Oct.	Sept.	August	July	June	May	April	March	Feb.	Jan.		
Abu Dhabi Airport	Min.	24	15	10	8	10	8	5	5	7	7	10	21	الصغرى	مطار أبوظبي
	Max.	97	99	93	87	94	90	96	95	97	99	99	100	العظمى	
Al - Ain Airport	Min.	20	17	15	16	13	13	11	10	12	14	17	28	الصغرى	مطار العين
	Max.	100	100	97	100	100	100	94	100	100	100	100	100	العظمى	
Dubai Airport	Min.	24	14	5	14	10	9	7	5	5	9	7	24	الصغرى	مطار دبي
	Max.	93	98	85	88	84	87	82	96	97	99	92	96	العظمى	
Sharjah Airport	Min.	21	13	10	13	10	7	6	6	6	8	10	22	الصغرى	مطار الشارقة
	Max.	96	96	92	90	87	88	91	92	95	97	96	97	العظمى	
Ras Al - Khaima Airport	Min.	35	23	10	20	11	16	13	14	7	11	20	29	الصغرى	مطار رأس الخيمة
	Max.	100	100	96	100	85	96	98	91	100	100	100	100	العظمى	
Fujairah Airport	Min.	33	23	9	17	9	10	4	4	7	7	22	25	الصغرى	مطار الفجيرة
	Max.	100	89	88	100	95	93	88	95	99	100	100	98	العظمى	

Source: National Center of Meteorological and Seismology.

المصدر: المركز الوطني للأرصاد الجوية والزلازل.

جدول 5.1 متوسط درجات الرطوبة النسبية العظمى والصغرى حسب الشهر ومحطة الرصد عام 2009

Table 1.5 Max. & Min. Average Relative Humidity by Month & Station, 2009

Station		الشهر											المحطة		
		ديسمبر	نوفمبر	أكتوبر	سبتمبر	أغسطس	يوليو	يونيو	مايو	أبريل	مارس	فبراير		يناير	
		Dec.	Nov.	Oct.	Sept.	August	July	June	May	April	March	Feb.	Jan.		
Abu Dhabi Airport	Min.	46	32	22	29	22	29	17	17	19	28	31	45	الصغرى	مطار أبوظبي
	Max.	84	80	77	78	69	78	73	68	70	75	80	89	العظمى	
Al - Ain Airport	Min.	52	34	20	26	26	22	16	17	23	29	34	46	الصغرى	مطار العين
	Max.	93	83	72	87	68	83	57	55	67	74	81	96	العظمى	
Dubai Airport	Min.	43	33	25	33	28	32	20	20	26	30	32	43	الصغرى	مطار دبي
	Max.	77	76	74	75	64	75	65	60	67	75	74	78	العظمى	
Sharjah Airport	Min.	44	30	21	28	24	25	15	16	24	29	29	41	الصغرى	مطار الشارقة
	Max.	88	87	85	81	68	76	72	64	75	78	85	88	العظمى	
Ras Al - Khaima Airport	Min.	53	38	30	38	31	34	27	23	30	34	39	53	الصغرى	مطار رأس الخيمة
	Max.	93	89	87	85	71	79	77	69	82	83	93	96	العظمى	
Fujairah Airport	Min.	54	49	35	64	54	48	22	15	37	37	48	44	الصغرى	مطار الفجيرة
	Max.	81	76	73	90	82	83	72	71	77	80	78	76	العظمى	

Source: National Center of Meteorological and Seismology.

المصدر: المركز الوطني للأرصاد الجوية والزلازل.

جدول 6.1 كمية الأمطار الهاطلة بالمليمتروعدد الأيام الماطرة حسب الشهر ومحطة الرصد عام 2009

Table 1.6 Rainfall Quantities in Millimeters and No. of Rainy Days by Month & Station, 2009

Station		الشهر											المحطة		
		Month													
		ديسمبر	نوفمبر	أكتوبر	سبتمبر	أغسطس	يوليو	يونيو	مايو	أبريل	مارس	فبراير		يناير	
Dec.	Nov.	Oct.	Sept.	August	July	June	May	April	March	Feb.	Jan.				
Abu Dhabi Airport	Rainfall	68.4	Trace	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	7.2	16.6	Trace	5.8	كمية الأمطار	مطار أبوظبي
	Rainy days	10	1	0	0	0	0	0	0	6	6	1	6	الأيام الماطرة	
Al - Ain Airport	Rainfall	74.3	0.0	0.0	0.0	0.0	Trace	0.0	0.0	10.2	14.3	0.0	16.2	كمية الأمطار	مطار العين
	Rainy days	7	0	0	0	0	1	0	0	4	5	0	4	الأيام الماطرة	
Dubai Airport	Rainfall	30.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	4.4	11.2	0.6	9.7	كمية الأمطار	مطار دبي
	Rainy days	6	0	0	0	0	0	0	0	3	8	1	8	الأيام الماطرة	
Sharjah Airport	Rainfall	44.3	0	0	0	0	0	0	0	11.7	59.7	2.1	17.6	كمية الأمطار	مطار الشارقة
	Rainy days	9	0	0	0	0	0	0	0	4	10	1	8	الأيام الماطرة	
Ras Al - Khaima Airport	Rainfall	41.8	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	6.5	69.2	1.6	76.3	كمية الأمطار	مطار رأس الخيمة
	Rainy days	7	0	0	0	0	0	0	0	4	7	2	8	الأيام الماطرة	
Fujairah Airport	Rainfall	34.9	0.0	0.6	2.2	0.4	0.0	0.0	0.0	5.4	54.8	0.0	31.4	كمية الأمطار	مطار الفجيرة
	Rainy days	5	0	1	1	2	0	0	0	3	11	0	7	الأيام الماطرة	

Source: National Center of Meteorological and Seismology.

المصدر: المركز الوطني للأرصاد الجوية والزلازل.

جدول 7.1 متوسط الضغط الجوي على مستوى سطح البحر حسب الشهر ومحطة الرصد عام 2009 (الوحدة: هيكتوباسكال)

Table 1.7 Average Atmospheric Pressure at Sea Level by Month and Station , 2009 (Unit: Hiktobaskal)

Month	Station						الشهر
	مطار الفجيرة Fujairah Airport	مطار رأس الخيمة Ras Al - Khaima Airport	مطار الشارقة Sharjah Airport	مطار دبي Dubai Airport	مطار العين Al - Ain Airport	مطار أبوظبي Abu Dhabi Airport	
January	1018.0	1018.2	1019.1	1018.9	1019.6	1018.6	يناير
February	1014.5	1014.3	1015.2	1015.0	1016.2	1014.6	فبراير
March	1012.0	1011.7	1012.7	1012.5	1013.6	1011.9	مارس
April	1010.7	1010.2	1011.4	1011.1	1012.6	1010.5	أبريل
May	1004.0	1004.0	1005.4	1005.1	1007.4	1005.0	مايو
June	1001.1	1000.7	1002.1	1001.7	1004.1	1001.6	يونيو
July	996.5	995.6	997.0	996.6	999.1	996.5	يوليو
August	1000.6	999.2	1000.5	1000.1	1002.5	999.7	أغسطس
September	1005.4	1004.3	1005.8	1005.4	1007.6	1005.1	سبتمبر
October	1011.4	1010.8	1012.1	1011.7	1013.5	1011.2	أكتوبر
November	1014.5	1013.9	1015.0	1014.7	1016.2	1014.2	نوفمبر
December	1016.3	1015.9	1017.0	1016.8	1017.9	1016.3	ديسمبر

Source: National Center of Meteorological and Seismology.

المصدر: المركز الوطني للأرصاد الجوية والزلازل.

جدول 8.1 سرعة الرياح (عقدة / ساعة)¹ حسب الشهر ومحطة الرصد عام 2009

Table 1.8 Wind Speed (Knot / Hour)¹ by Month & Station , 2009

Station		الشهر											المحطة		
		ديسمبر	نوفمبر	أكتوبر	سبتمبر	أغسطس	يوليو	يونيو	مايو	أبريل	مارس	فبراير		يناير	
		Dec.	Nov.	Oct.	Sept.	August	July	June	May	April	March	Feb.	Jan.		
Abu Dhabi Airport	Mean Max.	13	12	13	14	15	14	16	15	15	16	13	12	متوسط العظمى	مطار أبوظبي
	Abs. Max.	21	15	19	19	19	19	22	22	30	25	20	20	المطلقة العظمى	
	Max. Gust	35	27	25	25	36	27	31	29	46	45	30	30	أعلى نفحة	
Al - Ain Airport	Mean Max.	12	11	13	14	15	15	17	17	15	17	13	10	متوسط العظمى	مطار العين
	Abs. Max.	29	15	18	18	19	28	22	24	26	31	25	17	المطلقة العظمى	
	Max. Gust	42	24	32	48	28	48	33	31	36	45	58	33	أعلى نفحة	
Dubai Airport	Mean Max.	11	11	12	13	13	12	13	14	13	15	13	12	متوسط العظمى	مطار دبي
	Abs. Max.	19	14	15	18	18	20	21	21	20	23	21	18	المطلقة العظمى	
	Max. Gust	36	30	34	30	35	33	38	30	35	36	31	30	أعلى نفحة	
Sharjah Airport	Mean Max.	10	10	10	11	12	11	12	12	11	13	12	10	متوسط العظمى	مطار الشارقة
	Abs. Max.	20	14	13	15	15	17	25	22	19	22	20	17	المطلقة العظمى	
	Max. Gust	32	23	22	25	26	26	37	26	37	32	29	29	أعلى نفحة	
Ras Al - Khaima Airport	Mean Max.	9	10	10	11	12	11	12	11	11	12	10	9	متوسط العظمى	مطار رأس الخيمة
	Abs. Max.	17	13	14	15	21	18	20	20	15	20	15	14	المطلقة العظمى	
	Max. Gust	23	17	18	20	25	21	26	24	19	26	17	18	أعلى نفحة	
Fujairah Airport	Mean Max.	11	10	10	11	12	12	14	17	13	16	12	14	متوسط العظمى	مطار الفجيرة
	Abs. Max.	20	19	18	15	20	25	27	28	29	28	24	24	المطلقة العظمى	
	Max. Gust	26	26	23	20	28	34	35	40	36	42	31	32	أعلى نفحة	

Source: National Center of Meteorological and Seismology.

1 Knot = nautical mile = 1852 m.

المصدر: المركز الوطني للأرصاد الجوية والزلازل.

1 العقدة = ميل بحري = 1852 متراً .

جدول 9.1 متوسط ساعات سطوح الشمس اليومي والمطلقة العظمى حسب الشهر ومحطة الرصد عام 2009

Table 1.9 Mean & Max. Absolute Daily Sunshine Hours by Month & Station , 2009

Station		الشهر											المحطة		
		ديسمبر	نوفمبر	أكتوبر	سبتمبر	أغسطس	يوليو	يونيو	مايو	أبريل	مارس	فبراير			يناير
		Dec.	Nov.	Oct.	Sept.	August	July	June	May	April	March	Feb.	Jan.		
Abu Dhabi Airport	Mean	7.0	8.8	9.5	10.2	10.2	10.3	11.2	11.1	9.8	8.4	9.0	7.4	المتوسط	مطار أبوظبي
	Abs. Max.	8.9	9.5	10.3	10.5	10.9	11.5	11.6	11.7	11.3	10.3	10.0	9.3	المطلقة العظمى	
Al - Ain Airport	Mean	7.7	9.2	9.7	10.2	9.5	9.0	10.8	10.9	9.8	7.8	8.9	8.6	المتوسط	مطار العين
	Abs. Max.	9.9	10.2	10.5	10.9	10.6	11.1	12.1	12.0	12.1	10.7	10.7	10.3	المطلقة العظمى	
Dubai Airport	Mean	7.8	8.7	9.2	9.2	10.2	10.8	11.2	11.0	9.7	9.1	9.2	8.3	المتوسط	مطار دبي
	Abs. Max.	8.6	9.1	9.6	9.7	10.6	11.2	11.3	11.4	11.0	10.1	9.6	9.3	المطلقة العظمى	
Sharjah Airport	Mean	8.0	8.8	9.4	10.0	9.9	10.8	11.2	11.2	10.4	9.1	9.2	8.2	المتوسط	مطار الشارقة
	Abs. Max.	8.8	9.3	9.7	10.4	10.8	11.3	11.6	11.5	11.2	9.9	9.6	9.2	المطلقة العظمى	
Ras Al - Khaima Airport	Mean	7.3	9.1	9.5	10.1	9.2	8.6	9.8	10.2	9.0	7.7	7.6	7.3	المتوسط	مطار رأس الخيمة
	Abs. Max.	10.2	10.2	10.7	10.8	10.8	10.8	10.8	12.0	12.0	10.3	9.8	9.5	المطلقة العظمى	

Source: National Center of Meteorological and Seismology.

المصدر: المركز الوطني للأرصاد الجوية والزلازل.

جدول 10.1 متوسط درجات الحرارة المثوية العظمى والصغرى (م) حسب محطة الرصد خلال الفترة 2007 - 2009

Table 1.10 Max. & Min. Average Temperature (C°) by Station in 2007 - 2009

Station		2009	2008	2007	المحطة	
Abu Dhabi Airport	Min.	17.5	21.6	21.9	الصغرى	مطار أبوظبي
	Max.	40.6	34.2	34.8	العظمى	
Al - Ain Airport	Min.	17.4	21.5	22.0	الصغرى	مطار العين
	Max.	40.7	36.3	36.5	العظمى	
Dubai Airport	Min.	19.1	23.8	24.1	الصغرى	مطار دبي
	Max.	38.9	32.9	34.1	العظمى	
Sharjah Airport	Min.	16.2	20.5	21.8	الصغرى	مطار الشارقة
	Max.	40.0	35.0	36.3	العظمى	
Ras Al - Khaima Airport	Min.	16.0	20.6	21.1	الصغرى	مطار رأس الخيمة
	Max.	40.2	35.8	36.1	العظمى	
Fujairah Airport	Min.	22.4	24.6	24.9	الصغرى	مطار الفجيرة
	Max.	39.2	32.3	32.5	العظمى	

Source: National Center of Meteorological and Seismology.

المصدر: المركز الوطني للأرصاد الجوية والزلازل.

جدول 11.1 كمية الأمطار بالمليمتروعدد الأيام الماطرة حسب محطة الرصد خلال الفترة 2007 - 2009

Table 1.11 Rainfall in Millimeters and No. of Rainy Days by Station, 2007 - 2009

Station		2009	2008	2007	المحطة	
Abu Dhabi Airport	Rainfall	98	59.9	10.8	كمية الأمطار	مطار أبوظبي
	Rainy days	30	14	8	الأيام الماطرة	
Al - Ain Airport	Rainfall	115	36.8	39.6	كمية الأمطار	مطار العين
	Rainy days	21	13	5	الأيام الماطرة	
Dubai Airport	Rainfall	56.7	135.9	7.6	كمية الأمطار	مطار دبي
	Rainy days	26	23	7	الأيام الماطرة	
Sharjah Airport	Rainfall	135.4	125.6	13.2	كمية الأمطار	مطار الشارقة
	Rainy days	32	22	9.0	الأيام الماطرة	
Ras Al - Khaima Airport	Rainfall	195.4	156.4	30.1	كمية الأمطار	مطار رأس الخيمة
	Rainy days	28	19	11	الأيام الماطرة	
Fujairah Airport	Rainfall	129.7	47.5	40	كمية الأمطار	مطار الفجيرة
	Rainy days	30	10	12	الأيام الماطرة	

Source: National Center of Meteorological and Seismology.

المصدر: المركز الوطني للأرصاد الجوية والزلازل.

2. الإنتاج النباتي



المؤشرات الرئيسية

1. إجمالي المساحة المزروعة

بلغ إجمالي المساحة المزروعة 2,228,242 دونم عام 2008 مقابل 2,141,850 دونم عام 2007 أي بزيادة مقدارها 4 %.

• المحاصيل الحقلية

بلغت المساحة المزروعة بالمحاصيل الحقلية حوالي 293,716 دونم عام 2008 مقابل 227,107 دونم عام 2007 أي بزيادة مقدارها 29.3 %.

• محاصيل الخضروات

بلغت المساحة المزروعة بالخضروات حوالي 52,122 دونم عام 2008 مقابل 38,982 دونم عام 2007 مسجلة بذلك زيادة مقدارها 33.7 %.

• الأشجار المثمرة

بلغت المساحة المزروعة بالأشجار المثمرة حوالي 1,882,404 دونم عام 2008، في حين كانت المساحة 1,875,761 دونم عام 2007. وقد بلغ الارتفاع في المساحة ما نسبته 0.35 % عام 2008 عن عام 2007.

2. إجمالي الإنتاج الزراعي

بلغ إجمالي الإنتاج الزراعي 2,702,367 طن عام 2008 مقابل 2,926,112 طن عام 2007 أي بانخفاض مقداره 7.6 %.

• إنتاج المحاصيل الحقلية

بلغ إنتاج المحاصيل الحقلية حوالي 1,662,661 طن عام 2008 مقابل 1,987,445 طن عام 2007 أي بانخفاض مقداره 16.3 %.

• إنتاج محاصيل الخضروات

بلغ إنتاج الخضروات حوالي 242,224 طن عام 2008 مقابل 148,546 طن عام 2007 مسجلة بذلك زيادة مقدارها 63.1 %.

• إنتاج الأشجار المثمرة

بلغ إنتاج الأشجار المثمرة حوالي 797,482 طن عام 2008، في حين كان الإنتاج 790,121 طن عام 2007. وقد بلغ الانخفاض في الإنتاج ما نسبته 0.9 % عام 2008 عن عام 2007.

جدول 1.2 المساحة المزروعة والإنتاج وقيمة الإنتاج لكل من المحاصيل الحقلية والخضروات والأشجار المثمرة في دولة الإمارات العربية المتحدة خلال الفترة 2005 - 2008

Table 2.1 Cultivated Area, Production and Value of Production for Field Crops, Vegetables and Fruit Trees in U.A.E. During, 2005 - 2008

المجموع Total			الأشجار المثمرة Fruit Trees			الخضروات Vegetables			المحاصيل الحقلية Field Crops			السنة Year
قيمة الإنتاج (ألف درهم)	الإنتاج (طن)	المساحة (دونم)	قيمة الإنتاج (ألف درهم)	الإنتاج (طن)	المساحة (دونم)	قيمة الإنتاج (ألف درهم)	الإنتاج (طن)	المساحة (دونم)	قيمة الإنتاج (ألف درهم)	الإنتاج (طن)	المساحة (دونم)	
Value (000 AED)	Production (Ton)	Area (Dunum)	Value (000 AED)	Production (Ton)	Area (Dunum)	Value (000 AED)	Production (Ton)	Area (Dunum)	Value (000 AED)	Production (Ton)	Area (Dunum)	
6,419,521	3,541,099	2,367,119	2,064,512	782,618	1,887,508	707,915	426,841	136,712	3,647,094	2,331,640	342,899	2005 ¹
5,057,061	2,686,115	2,192,883	2,065,861	783,804	1,876,758	323,483	199,127	62,600	2,667,717	1,703,184	253,525	2006
5,464,901	2,926,112	2,141,850	2,101,390	790,121	1,875,761	238,557	148,546	38,982	3,124,954	1,987,445	227,107	2007
5,453,114	2,702,367	2,228,242	2,162,923	797,482	1,882,404	511,817	242,224	52,122	2,778,374	1,662,661	293,716	2008

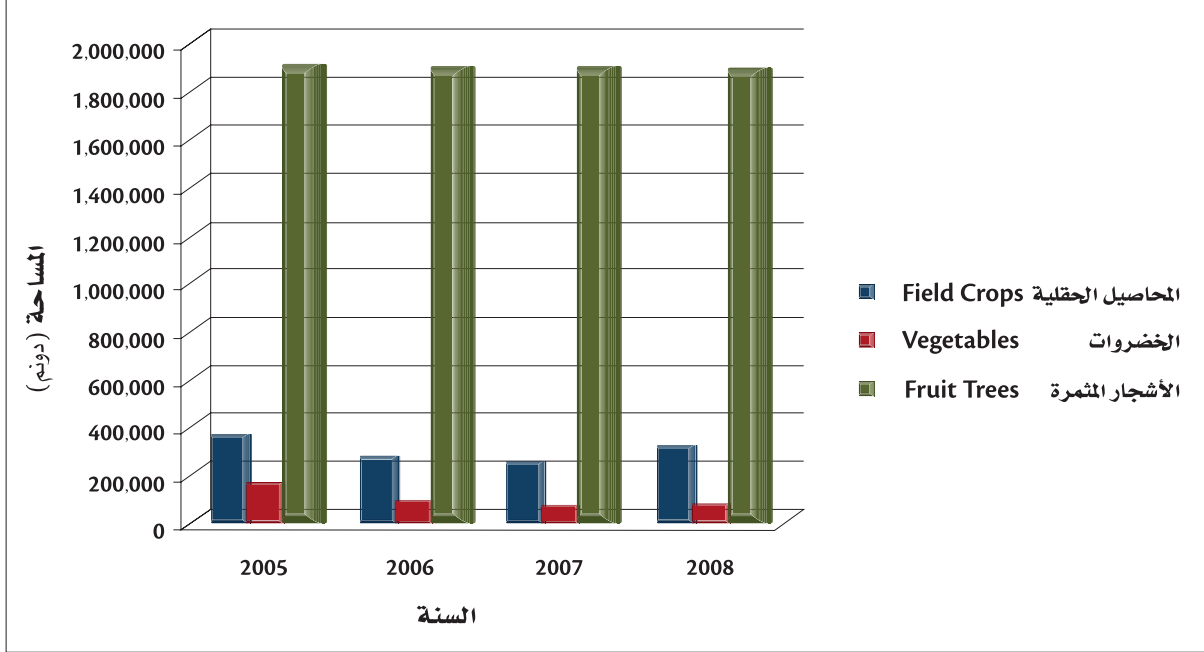
Source: Ministry of Environment & Water.

1 Actual Data (2005 Agricultural Census Results).

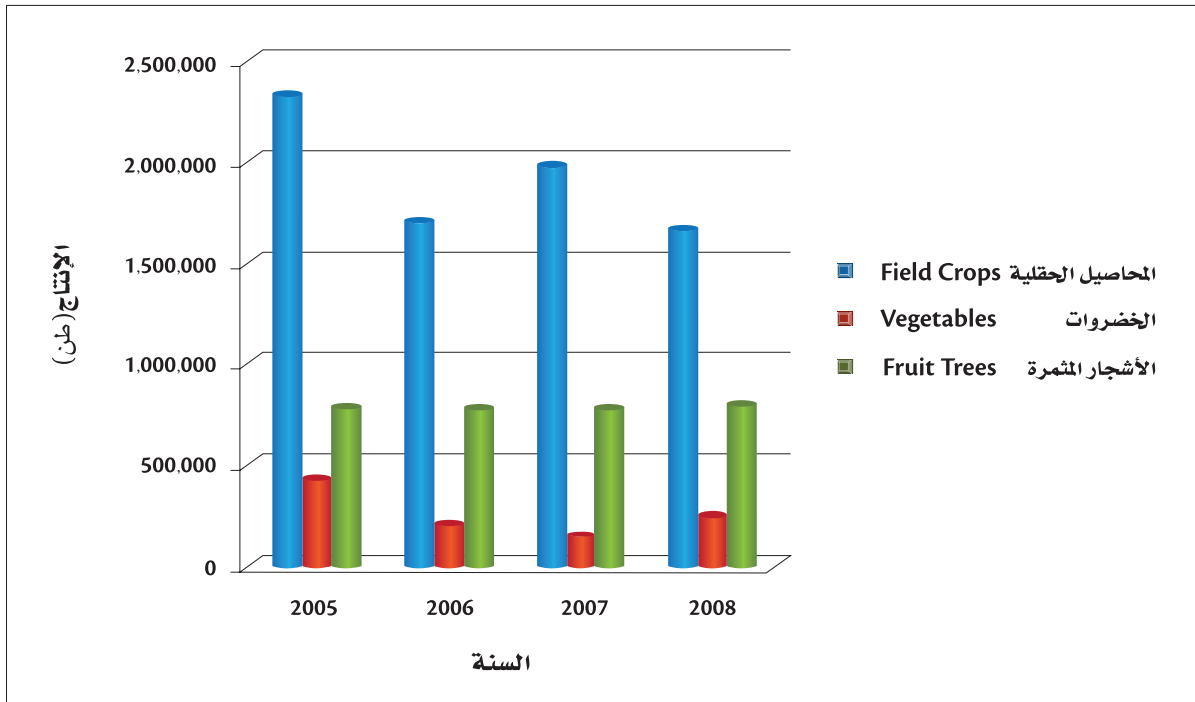
المصدر: وزارة البيئة والمياه.

1 بيانات فعلية (نتائج التعداد الزراعي 2005).

شكل 1.2 المساحة المزروعة لكل من المحاصيل الحقلية والخضروات والأشجار المثمرة
في دولة الإمارات العربية المتحدة خلال الفترة 2005 - 2008
Figure 2.1 Cultivated Area for Field Crops, Vegetables and Fruit Trees
in U.A.E. during , 2005 - 2008



شكل 2.2 الإنتاج لكل من المحاصيل الحقلية والخضروات والأشجار المثمرة
في دولة الإمارات العربية المتحدة خلال الفترة 2005 - 2008
Figure 2.2 Production for Field Crops, Vegetables and Fruit Trees
in U.A.E. during , 2005 - 2008



جدول 2.2 المساحة المزروعة وإنتاج المحاصيل الحقلية حسب المحصول في دولة الإمارات العربية المتحدة خلال الفترة 2005 - 2008 (المساحة : دونم ، الإنتاج : طن)

Table 2.2 Cultivated Area & Production of Field Crops by Crop in U.A.E During, 2005 - 2008 (Area : Donum - Production : Ton)

Type	2008		2007		2006		2005 ¹		المنتج
	الإنتاج	المساحة	الإنتاج	المساحة	الإنتاج	المساحة	الإنتاج	المساحة	
	Production	Area	Production	Area	Production	Area	Production	Area	
Alfalfa	231,385	26,675	222,415	25,012	167,440	22,327	204,914	27,771	جت
Rhodegrass	1,365,797	254,897	1,703,609	191,746	1,463,269	220,089	2,027,766	284,103	رودس
Sorghum	50,319	8,581	43,019	7,289	45,453	7,317	66,640	10,124	مسيبلو
Corn	2,853	836	3,005	646	2,587	470	19,184	16,523	ذرة
Others	12,307	2,727	15,397	2,414	24,435	3,322	13,136	4,378	أخرى
Total	1,662,661	293,716	1,987,445	227,107	1,703,184	253,525	2,331,640	342,899	المجموع

Source: Ministry of Environment & Water.

¹ Actual Data (2005 Agricultural Census Results).

المصدر: وزارة البيئة والمياه.

¹ بيانات فعلية (نتائج التعداد الزراعي 2005).

جدول 3.2 المساحة المزروعة وإنتاج الخضروات حسب المحصول في دولة الإمارات العربية المتحدة خلال الفترة 2005 - 2008 (المساحة: دونم، الإنتاج: طن)

Table 2.3 Cultivated Area & Production of Vegetables by Crop in U.A.E. During, 2005 - 2008 (Area: Donum- Production: Ton)

Type	2008		2007		2006		2005 ¹		الصنف
	الإنتاج Production	المساحة Area	الإنتاج Production	المساحة Area	الإنتاج Production	المساحة Area	الإنتاج Production	المساحة Area	
Tomato	127,405	17,544	58,965	8,425	73,533	10,737	202,129	27,788	طماطم
Eggplant	12,395	2,556	11,512	2,328	13,262	2,749	21,339	6,427	بادنجان
Okra	594	456	1,453	732	1,604	947	8,533	9,368	باميا
String Beans	1,234	1,092	1,219	899	2,205	1,983	3,118	2,638	فاصوليا
Jews Mallow	348	181	667	297	1,063	1,041	9,164	4,068	ملوخية
Squash	29,019	6,906	18,565	5,715	17,148	5,776	26,408	10,215	كوسا
Cucumber	22,324	4,402	5,375	1,520	4,943	2,713	33,338	5,566	خيار
Cabbage	10,305	3,381	7,762	2,122	9,896	2,911	17,403	4,721	ملفوف
Cauliflower	7,529	3,039	5,457	1,965	8,257	3,297	9,319	3,805	زهرة
Water Melon	759	289	2,534	1,091	1,964	1,301	4,456	2,966	بطيخ
Sweet Melon	2,421	1,105	2,104	1,193	2,518	2,124	6,865	6,366	شمام
Pepper	8,242	2,591	3,411	1,173	4,986	2,207	8,594	4,050	فلفل
Leafy Green	2,600	1,959	9,162	4,409	10,170	5,006	19,909	12,042	خضار ورقية
Others	17,049	6,621	20,360	7,113	47,578	19,808	56,266	36,692	أخرى
Total	242,224	52,122	148,546	38,982	199,127	62,600	426,841	136,712	المجموع

Source: Ministry of Environment & Water.

¹ Actual Data (2005 Agricultural Census Results).

المصدر: وزارة البيئة والمياه.

¹ بيانات فعلية (نتائج التعداد الزراعي 2005).

جدول 4.2 المساحة المزروعة وإنتاج الأشجار المثمرة حسب المحصول في دولة الإمارات العربية المتحدة خلال الفترة 2005 - 2008 (المساحة: دونم، الإنتاج: طن)

Table 2.4 Cultivated Area & Production of Fruit Trees by Crop in U.A.E. During, 2005 - 2008 (Area: Donum- Production: Ton)

Type	2008		2007		2006		2005 ¹		الصنف
	الإنتاج Production	المساحة Area	الإنتاج Production	المساحة Area	الإنتاج Production	المساحة Area	الإنتاج Production	المساحة Area	
Dates	757,601	1,853,295	757,601	1,853,295	757,601	1,853,295	757,601	1,853,295	نخيل
Lime	3,961	2,808	5,112	2,744	4,178	2,845	3,931	2,719	ليمون بنزهير
Lemon Adalia	571	376	504	320	532	322	513	466	ليمون أضاليا
Grapefruit	327	231	185	131	194	128	441	223	جريب فروت
Guava	556	543	500	553	475	563	519	453	جوافة
Mango	16,753	3,699	10,971	5,237	5,590	5,104	6,181	4,343	مانجو
Chico	1,040	764	837	734	790	702	921	797	شيكو
Lotusujbe	10,572	14,374	5,005	6,300	5,080	6,322	7,065	19,235	سدر
Almond	229	335	171	302	158	276	153	256	لوز
Pomegranate	114	290	115	249	116	261	112	224	رمان
Fig	498	861	465	818	407	715	339	426	تين
Others	5,260	4,828	8,655	5,078	8,683	6,225	4,842	5,071	أخرى
Total	797,482	1,882,404	790,121	1,875,761	783,804	1,876,758	782,618	1,887,508	المجموع

Source: Ministry of Environment & Water.

1 Actual Data (2005 Agricultural Census Results).

المصدر: وزارة البيئة والمياه.

1 بيانات فعلية (نتائج التعداد الزراعي 2005).

3. الثروة الحيوانية (القطاع غير المنظم)



المؤشرات الرئيسية

أعداد الحيوانات في القطاع غير المنظم

1,233,953	أعداد الضأن عام 2008 (رأس)
1,793,695	أعداد الماعز عام 2008 (رأس)
65,179	أعداد الأبقار عام 2008 (رأس)
398,107	أعداد الجمال عام 2008 (رأس)

كمية الإنتاج الحيواني في القطاع غير المنظم

16,046	كمية إنتاج حليب الضأن عام 2007 (طن)
37,930	كمية إنتاج حليب الماعز عام 2007 (طن)
18,038	كمية إنتاج حليب الأبقار عام 2007 (طن)
107,518	كمية إنتاج حليب الجمال عام 2007 (طن)
1,415	كمية إنتاج لحوم الضأن عام 2007 (طن)
1,560	كمية إنتاج لحوم الماعز عام 2007 (طن)
18,036	كمية إنتاج لحوم الأبقار عام 2007 (طن)
579	كمية إنتاج لحوم الجمال عام 2007 (طن)

قيمة الإنتاج الحيواني في القطاع غير المنظم

80,320	قيمة إنتاج حليب الضأن عام 2007 (ألف درهم)
189,650	قيمة إنتاج حليب الماعز عام 2007 (ألف درهم)
122,746	قيمة إنتاج حليب الأبقار عام 2007 (ألف درهم)
645,108	قيمة إنتاج حليب الجمال عام 2007 (ألف درهم)
31,130	قيمة إنتاج لحوم الضأن عام 2007 (ألف درهم)
23,400	قيمة إنتاج لحوم الماعز عام 2007 (ألف درهم)
324,648	قيمة إنتاج لحوم الأبقار عام 2007 (ألف درهم)
6,369	قيمة إنتاج لحوم الجمال عام 2007 (ألف درهم)

جدول 1.3 أعداد الضأن والماعز والأبقار والجمال في دولة الإمارات العربية المتحدة خلال الفترة 2005 - 2008

Table 3.1 Number of Sheep, Goats, Cattle and Camels in U.A.E. , 2005 - 2008

Type	السنة				التنوع
	2008	2007	2006	2005 ¹	
Sheep	1,233,953	1,172,325	1,113,775	1,058,146	ضأن
Goats	1,793,695	1,707,837	1,626,087	1,546,206	ماعز
Cattle ²	65,179	61,927	58,838	55,903	أبقار ²
Camels	398,107	378,227	359,340	341,395	جمال

Source: Ministry of Environment & Water.

1 Actual Data (2005 Agricultural Census Results).

2 Does not Include the Commercial Cattle Farms.

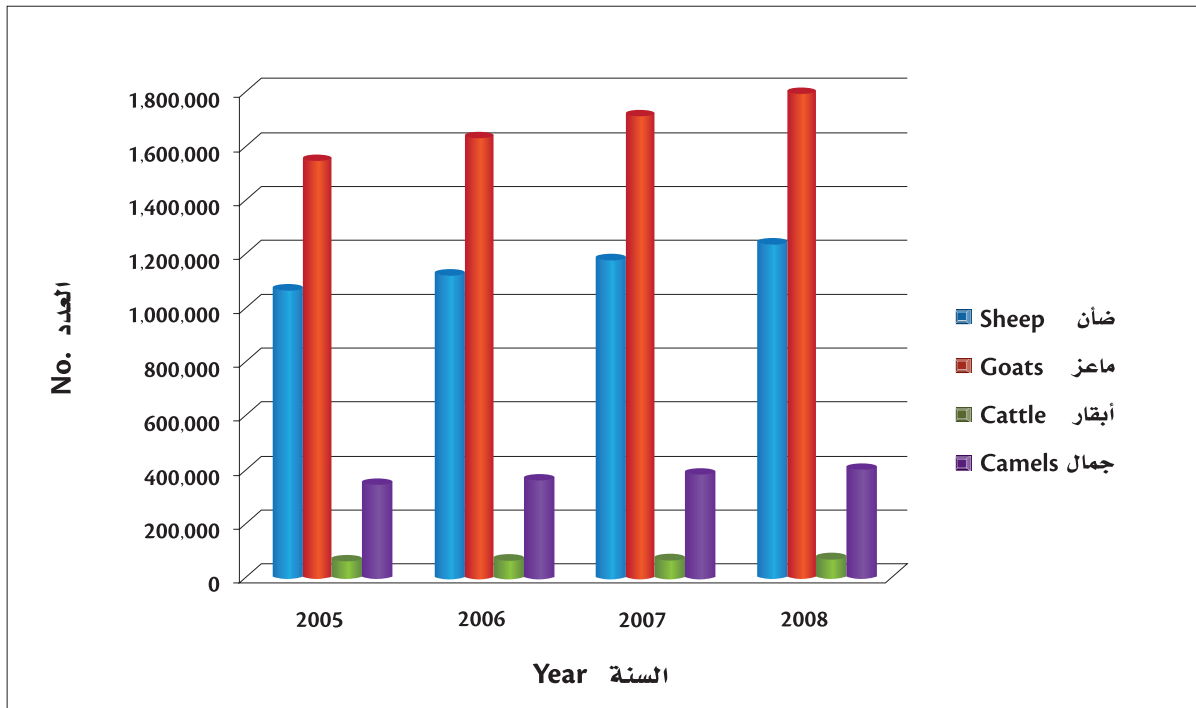
المصدر: وزارة البيئة والمياه.

1 بيانات فعلية (نتائج التعداد الزراعي 2005).

2 لا يتضمن أعداد الأبقار في مزارع الأبقار التجارية.

شكل 1.3 أعداد الضأن والماعز والأبقار والجمال في دولة الإمارات العربية المتحدة خلال الفترة 2005 - 2008

Figure 3.1 Number of Sheep, Goats, Cattle and Camels in U.A.E. during , 2005 - 2008



جدول 2.3 أعداد الضأن حسب الجنس والعمر في دولة الإمارات العربية المتحدة خلال الفترة 2005 - 2008

Table 3.2 Number of Sheep by Sex and Age in U.A.E. During, 2005 - 2008

المجموع الكلي Grand Total	Female إناث				Male ذكور			السنة Year
	المجموع Total	سنة فأكثر One year and above		أقل من سنة Less than one year	المجموع Total	سنة فأكثر One year and above	أقل من سنة Less than one year	
		غير حلوب Non-Milky	حلوب Milky					
1,058,146	876,759	461,841	243,724	171,194	181,387	73,464	107,923	2005 ¹
1,113,775	922,849	486,120	256,534	180,195	190,926	77,329	113,597	2006
1,172,325	971,360	511,674	270,019	189,667	200,965	81,396	119,569	2007
1,233,953	1,022,421	538,569	284,216	199,636	211,532	85,676	125,856	2008

Source: Ministry of Environment & Water.

1 Actual Data (2005 Agricultural Census Results).

المصدر: وزارة البيئة والمياه.

1 بيانات فعلية (نتائج التعداد الزراعي 2005).

جدول 3.3 أعداد الماعز حسب الجنس والعمر في دولة الإمارات العربية المتحدة خلال الفترة 2005 - 2008

Table 3.3 Number of Goats by Sex and Age in U.A.E. During, 2005 - 2008

المجموع الكلي Grand Total	Female إناث				Male ذكور			السنة Year
	المجموع Total	سنة فأكثر One year and above		أقل من سنة Less than one year	المجموع Total	سنة فأكثر One year and above	أقل من سنة Less than one year	
		غير حلوب Non-Milky	حلوب Milky					
1,546,206	1,158,163	559,542	382,401	216,220	388,043	247,070	140,973	2005 ¹
1,626,087	1,214,838	586,922	401,115	226,801	411,249	149,867	261,382	2006
1,707,838	1,275,859	616,352	421,310	238,197	431,979	157,423	274,556	2007
1,793,695	1,339,941	647,309	442,471	250,161	453,754	165,358	288,396	2008

Source: Ministry of Environment & Water.

1 Actual Data (2005 Agricultural Census Results).

المصدر: وزارة البيئة والمياه.

1 بيانات فعلية (نتائج التعداد الزراعي 2005).

جدول 4.3 أعداد الأبقار¹ حسب الجنس والعمر في دولة الإمارات العربية المتحدة خلال الفترة 2005 - 2008Table 3.4 Number of Cattle¹ by Sex and Age in U.A.E. During, 2005 - 2008

المجموع الكلي Grand Total	Female إناث				Male ذكور			السنة Year
	المجموع Total	3 سنوات فأكثر Three years and above		أقل من 3 سنوات Less than Three years	المجموع Total	3 سنوات فأكثر Three years and above	أقل من 3 سنوات Less than Three years	
		Non-Milky غير حلب	Milky حلب					
55,903	42,274	16,351	15,141	10,782	13,629	5,754	7,875	2005 ²
58,838	44,496	17,210	15,937	11,349	14,342	6,055	8,287	2006
61,927	46,833	18,114	16,774	11,945	15,094	6,372	8,722	2007
65,179	49,294	19,067	17,655	12,572	15,885	6,706	9,179	2008

Source: Ministry of Environment & Water.

1: Does not Include the Commercial Cattle Farms.

2 Actual Data (2005 Agricultural Census Results).

المصدر: وزارة البيئة والمياه.

1 لا يتضمن مزارع الأبقار التجارية.

2 بيانات فعلية (نتائج التعداد الزراعي 2005).

جدول 5.3 أعداد الجمال حسب الجنس والعمر في دولة الإمارات العربية المتحدة خلال الفترة 2005 - 2008

Table 3.5 Number of Camels by Sex and Age in U.A.E. During, 2005 - 2008

المجموع الكلي Grand Total	Female إناث				Male ذكور			السنة Year
	المجموع Total	4 سنوات فأكثر Four years and above		أقل من 4 سنوات Less than Four years	المجموع Total	4 سنوات فأكثر Four years and above	أقل من 4 سنوات Less than Four years	
		Non-Milky غير حلب	Milky حلب					
341,395	289,160	191,625	46,741	50,794	52,235	21,676	30,559	2005 ¹
359,341	304,360	201,698	49,198	53,464	54,981	22,816	32,165	2006
378,227	320,356	212,300	51,784	56,272	57,871	24,015	33,856	2007
398,107	337,194	223,458	54,506	59,230	60,913	25,277	35,636	2008

Source: Ministry of Environment & Water.

1 Actual Data (2005 Agricultural Census Results).

المصدر: وزارة البيئة والمياه.

1 بيانات فعلية (نتائج التعداد الزراعي 2005).

جدول 6.3 إنتاج حليب ولحوم الضأن في دولة الإمارات العربية المتحدة خلال الفترة 2005 - 2007

Table 3.6 Production of Sheep Milk and Meat in U.A.E., 2005 - 2007

Meat		Milk		السنة Year
القيمة (ألف درهم) Value (000 AED)	الكمية (طن) Quantity (Ton)	القيمة (ألف درهم) Value (000 AED)	الكمية (طن) Quantity (Ton)	
23,004	1,278	52,488	14,484	2005 ¹
24,210	1,345	55,246	15,245	2006
31,130	1,415	80,230	16,046	2007

Source: Ministry of Environment & Water.

1 Actual Data (2005 Agricultural Census Results).

المصدر: وزارة البيئة والمياه.

1 بيانات فعلية (نتائج التعداد الزراعي 2005).

جدول 7.3 إنتاج حليب ولحوم الماعز في دولة الإمارات العربية المتحدة خلال الفترة 2005 - 2007

Table 3.7 Production of Goats Milk and Meat in U.A.E., 2005 - 2007

Meat		Milk		السنة Year
القيمة (ألف درهم) Value (000 AED)	الكمية (طن) Quantity (Ton)	القيمة (ألف درهم) Value (000 AED)	الكمية (طن) Quantity (Ton)	
16,932	1,411	123,659	34,247	2005 ¹
17,820	1,485	129,711	36,112	2006
23,400	1,560	189,650	37,930	2007

Source: Ministry of Environment & Water.

1 Actual Data (2005 Agricultural Census Results).

المصدر: وزارة البيئة والمياه.

1 بيانات فعلية (نتائج التعداد الزراعي 2005).

جدول 8.3 إنتاج حليب ولحوم الأبقار¹ في دولة الإمارات العربية المتحدة خلال الفترة 2005 - 2007Table 3.8 Production of Cattle¹ Milk and Meat in U.A.E., 2005 - 2007

Meat		الحوم		Milk		الحليب		السنة Year
القيمة (ألف درهم)	الكمية (طن)	القيمة (ألف درهم)	الكمية (طن)	القيمة (ألف درهم)	الكمية (طن)	القيمة (ألف درهم)	الكمية (طن)	
Value (000 AED)	Quantity (Ton)	Value (000 AED)	Quantity (Ton)	Value (000 AED)	Quantity (Ton)	Value (000 AED)	Quantity (Ton)	
12,006	750	94,513	16,282	2005 ²				
12,598	787	97,138	17,138	2006				
324,648	18,036	122,746	18,038	2007				

Source: Ministry of Environment & Water.

1 Does not Include the Commercial Cattle Farms.

2 Actual Data (2005 Agricultural Census Results).

المصدر: وزارة البيئة والمياه.

1 لا يتضمن مزارع الأبقار التجارية.
2 بيانات فعلية (نتائج التعداد الزراعي 2005).

جدول 9.3 إنتاج حليب ولحوم الجمال في دولة الإمارات العربية المتحدة خلال الفترة 2005 - 2007

Table 3.9 Production of Camels Milk and Meat in U.A.E., 2005 - 2007

Meat		الحوم		Milk		الحليب		السنة Year
القيمة (ألف درهم)	الكمية (طن)	القيمة (ألف درهم)	الكمية (طن)	القيمة (ألف درهم)	الكمية (طن)	القيمة (ألف درهم)	الكمية (طن)	
Value (000 AED)	Quantity (Ton)	Value (000 AED)	Quantity (Ton)	Value (000 AED)	Quantity (Ton)	Value (000 AED)	Quantity (Ton)	
3,641	523	388,185	97,046	2005 ¹				
3,829	550	408,590	102,148	2006				
6,369	579	645,108	107,518	2007				

Source: Ministry of Environment & Water.

1 Actual Data (2005 Agricultural Census Results).

المصدر: وزارة البيئة والمياه.

1 بيانات فعلية (نتائج التعداد الزراعي 2005).

4. الثروة الحيوانية (المزارع التجارية)



المؤشرات الرئيسية

أعداد الحيوانات في المزارع التجارية في عام 2008

27,343 أعداد الأبقار (رأس)

قيمة مستلزمات الإنتاج الحيواني السلعية في المزارع التجارية في عام 2008

217,994,040 حيازات الأبقار التجارية (درهم)

240,191,023 مزارع الدجاج اللحم (درهم)

155,341,041 مزارع الدجاج البيض (درهم)

قيمة الإنتاج الحيواني في المزارع التجارية في عام 2008

227,998,271 قيمة الإنتاج لحيازات الأبقار التجارية (درهم)

427,008,273 قيمة الإنتاج لمزارع الدجاج اللحم (درهم)

218,931,113 قيمة الإنتاج لمزارع الدجاج البيض (درهم)

قيمة المصروفات الأخرى للإنتاج الحيواني في المزارع التجارية في عام 2008

17,050,341 حيازات الأبقار التجارية (درهم)

21,172,132 مزارع الدجاج اللحم (درهم)

29,646,538 مزارع الدجاج البيض (درهم)

تعويضات العاملين في المزارع التجارية في عام 2008

89,950,179 حيازات الأبقار التجارية (درهم)

34,795,506 مزارع الدجاج اللحم (درهم)

53,045,511 مزارع الدجاج البيض (درهم)

جدول 1.4 أعداد الأبقار في المزارع التجارية حسب الجنس والعمر والإمارة في دولة الإمارات العربية المتحدة 2008

Table 4.1 Number of Cattle in Commercial Cattle Farms by Sex, Age and Emirate in U.A.E., 2008

Emirate	المجموع Total	Above two years أكثر من سنتين		One - two years سنة - سنتين		Less than one year أقل من سنة		الإمارة
		إناث Female	ذكور Male	إناث Female	ذكور Male	إناث Female	ذكور Male	
Abu Dhabi	16,489	8,959	34	2,919	46	3,671	760	أبو ظبي
Dubai	9,664	5,161	0	1,538	0	1,998	221	دبي
Ras Al - Khaima	628	371	1	85	1	105	65	رأس الخيمة
Fujairah	562	272	7	122	17	90	54	الفجيرة
Total	27,343	14,763	42	4,664	64	5,864	1,100	المجموع

جدول 2.4 قيمة مستلزمات الإنتاج الحيواني السلعية لمزارع الأبقار 2008 (القيمة بالدرهم)

Table 4.2 Value of Physical Inputs Used for Livestock Production in Commercial Cattle Farms, 2008 (Value in AED)

Item	المستخدم في الإنتاج Intermediate goods used in production	المباع دون تصنيع Intermediate goods sold as purchased	المخزون في نهاية العام Stock at the End of year	مجملة المشتريات Total purchases	المخزون في بداية العام Stock at the beginning of year	المادة
Concentrate Fodders	128,847,159	1,717	29,610,534	140,422,257	18,037,153	أعلاف مركزة
Vitamins	4,121,461	0	120,632	3,561,657	680,436	فيتامينات
Vaccines	1,964,219	0	340,287	1,897,060	407,446	لقاحات
Medicaments	3,640,043	304,860	637,600	4,032,046	550,457	علاجات ومطهرات
Salts and Limestone	187,938	0	3,220	187,146	4012	أملاح وكلس
Other Raw Materials	1,815,474	0	1,552,344	1,797,469	1,570,349	مواد أولية أخرى
Water	3,483,743	0	0	3,483,743	0	مياه
Electricity	5,289,917	0	0	5,289,917	0	كهرباء
Benzene	2,232,777	0	0	2,232,777	0	بنزين
Diesel	3,836,619	0	21,235	3,817,979	39,875	ديزل
Oils	464,184	0	0	464,184	0	زيوت
Grease	52,830	0	0	52,830	0	شحوم
Gas	56,860	0	0	56,860	0	غاز
Others	62,000,818	0	430,000	62,430,818	0	أخرى
Total	217,994,042	306,577	32,715,852	229,726,743	21,289,728	المجموع

جدول 3.4 قيمة مستلزمات الإنتاج الحيواني السلعية لمزارع الدجاج اللاحم 2008 (القيمة بالدرهم)

Table 4.3 Value of Physical Inputs Used for Livestock Production in Broiler Farms, 2008 (Value in AED)

Item	المستخدم في الإنتاج Intermediate goods used in production	المباع دون تصنيع Intermediate goods sold as purchased	المخزون في نهاية العام Stock at the End of year	مجملة المشتريات Total purchases	المخزون في بداية العام Stock at the beginning of year	المادة
Concentrate Fodders	141,506,937	0	22,573,843	138,176,743	25,904,037	أعلاف مركزة
Chicks	50,515,531	0	0	50,515,531	0	صوص
Wood straw	1,238,855	0	81,491	1,264,614	55,732	نشارة خشب
Sugar	8,040	0	0	8,040	0	سكر
Vitamins	2,733,689	0	218,123	2,720,440	231,372	فيتامينات
Vaccines	5,708,898	0	309,114	5,455,577	562,435	لقاحات
Medicaments	6,991,801	0	310,771	6,796,102	506,470	علاجات ومطهرات
Salts	4,500	0	0	4,500	0	أملاح
Other Raw Materials	655,000	0	370,000	980,000	45,000	مواد أولية أخرى
Water	3,416,852	0	0	3,416,852	0	مياه
Electricity	11,693,425	0	0	11,693,425	0	كهرباء
Benzene	4,735,724	0	103,000	4,733,124	105,600	بنزين
Diesel	4,620,107	0	42,703	4,057,810	605,000	ديزل
Oils	192,362	0	19,510	184,573	27,299	زيوت
Grease	29,600	0	13,250	22,550	20,300	شحوم
Gas	6,001,802	0	192,904	6,009,631	185,075	غاز
Others	137,901	0	0	137,901	0	أخرى
Total	240,191,024	0	24,234,709	236,177,413	28,248,320	المجموع

جدول 4.4 قيمة مستلزمات الإنتاج الحيواني السلعية لمزارع الدجاج البياض 2008 (القيمة بالدرهم)

Table 4.4 Value of Physical Inputs Used for Livestock Production in Layer Farms, 2008 (Value in AED)

Item	المستخدم في الإنتاج Intermediate goods used in production	المباع دون تصنيع Intermediate goods sold as purchased	المخزون في نهاية العام Stock at the End of year	مجملة المشتريات Total purchases	المخزون في بداية العام Stock at the beginning of year	المادة
Concentrate Fodders	133,892,094	0	3,969,918	135,703,369	2,158,643	أعلاف مركزة
Chicks	1,292,678	0	0	1,292,678	0	صوص
Wood straw	3,600	0	0	3,600	0	نشارة خشب
Sugar	220	0	0	220	0	سكر
Vitamins	1,846,771	0	1,261,143	2,742,508	365,406	فيتامينات
Vaccines	1,575,843	0	0	1,575,843	0	لقاحات
Medicaments	4,821,242	0	143,000	4,830,908	133,334	علاجات ومطهرات
Other Raw Materials	811,266	376,312	4,627,443	1,175,880	4,639,141	مواد أولية أخرى
Water	351,786	0	0	351,786	0	مياه
Electricity	3,972,779	0	0	3,972,779	0	كهرباء
Benzene	883,432	0	10,312	881,558	12,186	بنزين
Diesel	1,661,038	0	6,400	1,654,938	12,500	ديزل
Oils	6,450	0	0	6,450	0	زيوت
Grease	4,030	0	0	4,030	0	شحوم
Gas	378,350	0	0	378,350	0	غاز
Others	3,839,462	0	1,356,316	3,907,702	1,288,076	أخرى
Total	155,341,041	376,312	11,374,532	158,482,599	8,609,286	المجموع

جدول 5.4 الإنتاج الحيواني لمزارع الأبقار حسب النوع 2008 (القيمة بالدرهم)

Table 4.5 Livestock Production of Commercial Cattle Farms by Type, 2008 (Value in AED)

Type	Unit	التالف	كمية الهدايا Quantity of Gifts	كمية الاستهلاك المنزلي أو المستخدم في الحيازة Quantity of Home Consumption or Used in the Holding	المباع		الإنتاج		الوحدة	النوع
		الكمية Quantity			القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity		
New born cattle	No.	1,045	5	140	5,672,954	6,290	17,159,859	11,532	عدد	مواليد أبقار
Cattle milk	Ton	3,094	290	826	194,508,657	104,051	202,914,458	108,261	طن	حليب بقر
Organic manure	Ton	5,312	545	3,465	7,246,754	101,200	7,923,954	110,522	طن	سماد عضوي
Total					207,428,365		227,998,271			المجموع

جدول 6.4 الإنتاج الحيواني لمزارع الدجاج اللحم حسب النوع 2008 (القيمة بالدرهم)

Table 4.6 Livestock Production of Broiler Farms by Type, 2008 (Value in AED)

Type	Unit	كمية الهدايا Quantity of Gifts	كمية الاستهلاك المنزلي أو المستخدم في الحيازة Quantity of Home Consumption or Used in the Holding	المباع		الإنتاج		الوحدة	النوع
				Sold		Production			
				القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity		
Broiler	Ton	34	28	419,730,415	36,760	422,198,784	36,821	طن	دجاج لحم
Organic manure	Ton	30	10	4,805,489	42,981	4,809,489	43,021	طن	سماد عضوي
Total				424,535,904		427,008,273			المجموع

جدول 7.4 الإنتاج الحيواني لمزارع الدجاج البياض حسب النوع 2008 (القيمة بالدرهم)

Table 4.7 Livestock Production of Layer Farms by Type, 2008 (Value in AED)

Type	Unit	التالف	المخزون في نهاية المدة		كمية الهدايا Quantity of Gifts	كمية الاستهلاك المنزلي أو المستخدم في الحيازة Quantity of Home Consumption or Used in the Holding	المباع		الإنتاج		المخزون في بداية العام		الوحدة	النوع
		Damaged	Stock at the End of Year				Sold		Production		Stock at the Beginning of Year			
		الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity			القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity		
Table eggs	No.	5,993,842	4,386	10,965	256,570	506,839	191,746,680	511,404,479	194,705,877	518,172,695	0	0	عدد	بيض مائدة
Hatchery eggs	No.	4,653,742	436,282	436,282	0	0	12,551,184	12,551,184	17,641,208	17,641,208	0	0	عدد	بيض تفقيس
Organic manure	Ton	58	1,802,450	5,070	0	22	4,689,398	44,471	6,584,028	49,621	0	0	طن	سماد عضوي
Total			2,243,118				208,987,262		218,931,113		0			المجموع

جدول 8.4 قيمة المصروفات الأخرى في النشاط الحيواني حسب النوع 2008 (القيمة بالدرهم)

Table 4.8 Value of Other Expenditures in the Livestock Activity by Type, 2008 (Value in AED)

Type	المجموع Total	مزارع الدجاج البيضاء Layer Farms	مزارع الدجاج اللحم Broiler Farms	الأبقار Cattle Holdings	النوع
Rent of farm	3,475,250	1,800,000	1,645,000	30,250	إيجار المزرعة المستأجرة
Rent of buildings	741,274	152,115	548,159	41,000	إيجارات المباني
Rent of machinery	598,520	120,000	270,161	208,359	أجور الآلات
Telecommunication and postal services	2,018,301	399,461	643,531	975,309	برق وبريد وهاتف
Maintenance of machinery and equipment	7,947,302	891,413	3,102,029	3,953,860	صيانة وإصلاح الآلات والمعدات
Maintenance of buildings and constructions	5,021,301	2,858,621	1,231,062	931,618	صيانة وإصلاح الأبنية والإنشاءات
Shipping, transportation and storage expenses	2,503,220	1,745,777	475,035	282,408	تكاليف نقل وتخزين وشحن
Cost of service calculated to insure against accidents	4,306,707	1,767,882	1,305,222	1,233,603	تكاليف الخدمة المحتسبة للتأمين ضد الحوادث
Auditing, accounting and law firm fees	1,431,401	471,425	458,440	501,536	تدقيق حسابات ومحاسبة وأتعاب محاماة
Subscription fees in the cooperative societies, trade unions and federations	5,889,645	210,247	3,130,925	2,548,473	رسوم اشتراك في الجمعيات التعاونية والنقابات والاتحادات
Maintenance of cars	5,309,367	946,463	1,052,669	3,310,235	صيانة سيارات
Medical services	507,213	242,784	199,605	64,824	خدمات طبية
Rent of lands	540,000	410,000	120,000	10,000	إيجارات الأراضي
Interest on local loans	2,846,229	1,651,408	1,162,659	32,162	فوائد على القروض المحلية
Casualty insurance premiums	3,037,434	1,672,963	619,296	745,175	أقساط التأمين على الحياة (عدا أقساط العاملين)
Vehicles license fees	510,192	103,992	200,924	205,276	رسوم ترخيص مركبات
Fees and taxes on manpower	5,868,408	753,310	4,344,306	770,792	رسوم وضرائب على الأيدي العاملة
Others	15,317,247	13,448,677	663,109	1,205,461	أخرى
Total	67,869,011	29,646,538	21,172,132	17,050,341	المجموع

جدول 9.4 تعويضات العاملين في النشاط الحيواني التجاري حسب نوع النشاط 2008 (القيمة بالدرهم)

Table 4.9 Compensation of Employees in the Livestock Activity by Kind of Activity, 2008 (Value in AED)

Activity	المجموع Total	المزايا الاجتماعية Social Benefits	المزايا العينية Payments in Kind	الرواتب والأجور النقدية Salaries and Wages	النشاط
The Cattle Farms	89,950,179	12,038,103	13,018,126	64,893,950	مزارع الأبقار
Broiler Farms	34,795,506	1,354,048	3,439,982	30,001,476	مزارع الدجاج اللحم
Layer Farms	53,045,511	3,665,448	3,195,101	46,184,962	مزارع الدجاج البيض
Total	177,791,196	17,057,599	19,653,209	141,080,388	المجموع

جدول 10.4 الموجودات الثابتة (الأصول غير المالية) في النشاط الحيواني حسب نوع النشاط 2008 (القيمة بالدرهم)

Table 4.10 Fixed Assets (Non Financial Assets) in the Livestock Activity by Kind of Activity, 2008 (Value in AED)

Activity	صافي القيمة الدفترية نهاية المدة Net Book Value at the End	الإهلاك السنوي Annual Depreciation	التالف والفاقد Damaged & Lost	المباع Sold	الموجودات من إنتاج المنشأة Assets Produced by Holding	الإضافات والتحسينات Additions & Improvement	المشتريات Purchased			صافي القيمة الدفترية أول المدة Net Book Value at the Beginning	النشاط
							من السوق المحلي Local Market		مستورد مباشرة Direct Import		
							مستعمل Used	جديد New			
The Cattle Farms	1,096,221,484	32,026,593	0	123,500	0	296,890	0	28,589	425,460	1,127,620,638	مزارع الأبقار
Broiler Farms	421,566,428	86,071,126	5,050,634	0	0	13,473,591	0	0	0	499,214,597	مزارع الدجاج اللحم
Layer Farms	279,987,844	18,494,507	0	45,242	0	1,502,171	0	4,775,105	5,339,875	286,910,442	مزارع الدجاج البيض
Total	1,797,775,756	136,592,226	5,050,634	168,742	0	15,272,652	0	4,803,694	5,765,335	1,913,745,677	المجموع

جدول 11.4 الموجودات الثابتة (الأصول غير المالية) في مزارع الأبقار حسب النوع 2008 (القيمة بالدرهم)

Table 4.11 Fixed Assets (Non Financial Assets) in the Commercial Cattle Farms by Type, 2008 (Value in AED)

Type	صافي القيمة الدفترية نهاية المدة Net Book Value at the End	الإهلاك السنوي Annual Depreciation	التالف والفاقد Damaged & Lost	المباع Sold	الموجودات من إنتاج المنشأة Assets Produced by Holding	الإضافات والتحسينات Additions & Improvement	المشتريات Purchased			صافي القيمة الدفترية أول المدة Net Book Value at the Beginning	النوع
							من السوق المحلي Local Market		مستورد مباشرة Direct Import		
							مستعمل Used	جديد New			
Wells and water Tank	283,910	55,591	0	0	0	0	0	0	0	339,501	الآبار وخزانات المياه
Office Furniture	21,939,618	2,594,474	0	0	0	0	0	6,928	0	24,527,164	أثاث مكاتب
Machineries and Equipment	149,994,153	15,714,915	0	0	0	286,942	0	21,661	425,460	164,975,006	الآلات والمعدات
Cattle	7,131,200	0	0	0	0	0	0	0	0	7,131,200	الأبقار
Buildings and Constructions	881,841,753	10,540,259	0	0	0	9,948	0	0	0	892,372,064	الأبنية والإنشاءات
Transport Vehicles	27,725,967	3,121,354	0	123,500	0	0	0	0	0	30,970,821	وسائط النقل
Others	7,304,882	0	0	0	0	0	0	0	0	7,304,882	أخرى
Total	1,096,221,483	32,026,593	0	123,500	0	296,890	0	28,589	425,460	1,127,620,638	المجموع

جدول 12.4 الموجودات الثابتة (الأصول غير المالية) في مزارع الدجاج اللاحم حسب النوع 2008 (القيمة بالدرهم)

Table 4.12 Fixed Assets (Non Financial Assets) in the Broiler Farms by Type, 2008 (Value in AED)

Type	صافي القيمة الدفترية نهاية المدة Net Book Value at the End	الإهلاك السنوي Annual Depreciation	التالف والفاقد Damaged & Lost	المباع Sold	الموجودات من إنتاج المنشأة Assets Produced by Holding	الإضافات والتحسينات Additions & Improvement	المشتريات Purchased			صافي القيمة الدفترية أول المدة Net Book Value at the Beginning	النوع
							من السوق المحلي Local Market		مستورد مباشرة Direct Import		
							مستعمل Used	جديد New			
Wells and water Tank	1,645,592	520,120	0	0	0	28,000	0	0	0	2,137,712	الآبار وخزانات المياه
Office Furniture	3,686,892	4,678,290	2,597,125	0	0	1,476,296	0	0	0	9,486,011	أثاث مكاتب
Machineries and Equipment	168,964,982	27,108,868	525,037	0	0	1,831,690	0	0	0	194,767,197	الآلات والمعدات
Buildings and Constructions	236,285,062	45,514,029	0	0	0	8,581,451	0	0	0	273,217,640	الأبنية والإنشاءات
Transport Vehicles	10,983,900	8,249,819	1,928,472	0	0	1,556,154	0	0	0	19,606,037	وسائط النقل
Total	421,566,428	86,071,126	5,050,634	0	0	13,473,591	0	0	0	499,214,597	المجموع

جدول 13.4 الموجودات الثابتة (الأصول غير المالية) في مزارع الدجاج البيضاء حسب النوع 2008 (القيمة بالدرهم)

Table 4.13 Fixed Assets (Non Financial Assets) in the Layer Farms by Type, 2008 (Value in AED)

Type	صافي القيمة الدفترية نهاية المدة Net Book Value at the End	الإهلاك السنوي Annual Depreciation	التالف والفاقد Damaged & Lost	المباع Sold	الموجودات من إنتاج المنشأة Assets Produced by Holding	الإضافات والتحسينات Additions & Improvement	المشتريات Purchased			صافي القيمة الدفترية أول المدة Net Book Value at the Beginning	النوع
							من السوق المحلي Local Market		مستورد مباشرة Direct Import		
							مستعمل Used	جديد New			
Wells and water Tank	170,000	30,000	0	0	0	0	0	0	0	200,000	الأبار وخزانات المياه
Office Furniture	387,733	61,622	0	0	0	0	0	8,100	0	441,255	أثاث مكثبي
Machineries and Equipment	164,846,836	8,036,942	0	29,983	0	707,167	0	884,481	1,653,190	169,668,923	الآلات والمعدات
Layer	15,141,880	0	0	0	0	0	0	0	0	15,141,880	دجاج بياض
Parent Stock	10,255,386	12,500	0	0	0	0	0	0	1,396,626	8,871,260	دجاج أمهات
Buildings and Constructions	65,951,617	5,476,659	0	0	0	13,058	0	3,275,073	0	68,140,145	الأبنية والإنشاءات
Transport Vehicles	22,915,345	4,826,935	0	15,259	0	781,946	0	532,071	2,290,059	24,153,463	وسائط النقل
Others	319,047	49,849	0	0	0	0	0	75,380	0	293,516	أخرى
Total	279,987,844	18,494,507	0	45,242	0	1,502,171	0	4,775,105	5,339,875	286,910,442	المجموع

جدول 14.4 قيمة رأس المال المدفوع في النشاط الحيواني حسب الجنسية 2008 (القيمة بالدرهم)

Table 4.14 Value of Paid Capital in the Livestock Activity by Nationality, 2008 (Value in AED)

Nationality		المجموع Total	مزارع الدجاج البيضاء Layer Farms	مزارع الدجاج اللاحم Broiler Farms	الأبقار Cattle Holdings	الجنسية	
Emirates	Public	384,586,840	235,940,000	105,483,201	43,163,639	عام	إماراتي
	Private	250,425,672	52,350,000	91,047,893	107,027,779	خاص	
G.C.C		183,436,753	15,072,916	128,520,437	39,843,400	دول مجلس التعاون الخليجي	
Other Arab Countries		63,619,100	49,410,000	130,000	14,079,100	عرب آخرون	
Asian		59,055,398	2,055,398	57,000,000	0	آسيوي	
European		1,000,000	1,000,000	0	0	أوروبي	
American		0	0	0	0	أمريكي	
Others		0	0	0	0	أخرى	
Total		942,123,763	355,828,314	382,181,531	204,113,918	المجموع	

5. الثروة السمكية



المؤشرات الرئيسية

- بلغ إنتاج دولة الإمارات العربية المتحدة من أسماك الصيد البحري 74,076 طن عام 2008 مقابل 96,453 طن عام 2007 أي بانخفاض مقداره 23.2%.
- بلغت قيمة إنتاج دولة الإمارات العربية المتحدة من أسماك الصيد البحري 1,290,111 ألف درهم عام 2008 مقابل 965,849 درهم عام 2007.
- بلغ عدد الصيادين في دولة الإمارات العربية المتحدة 21,220 صياد عام 2008 .
- بلغ عدد قوارب الصيد في دولة الإمارات العربية المتحدة 5,571 قارب عام 2008 .

جدول 1.5 عدد الصيادين وقوارب الصيد حسب النوع في دولة الإمارات العربية المتحدة خلال الفترة 2005 - 2008

Table 5.1 Number of Fishermen and Fishing Boats by Type in U.A.E., 2005 - 2008

عدد الصيادين No. of Fishermen	عدد القوارب No. of Boats			السنة Year
	المجموع Total	ديزل Diesel	بترول Petrol	
13,538	5,571	826	4,745	2005
21,220	5,571	826	4,745	2006
21,220	5,571	826	4,745	2007
21,220	5,571	826	4,745	2008

Source: Ministry of Environment & Water.

المصدر: وزارة البيئة والمياه.

جدول 2.5 كمية وقيمة الأسماك التي تم صيدها حسب النوع في دولة الإمارات العربية المتحدة خلال الفترة

2005 - 2008 (الكمية: طن، القيمة: ألف درهم)

Table 5.2 Quantity and Value of Fish Catch by Type in U.A.E.,
2005 - 2008 (Quantity: Ton, Value: 000 AED)

2008		2007		2006		2005		النوع Type
القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	
437,399	26,769	516,186	71,037	516,187	73,917	282,323	32,290	أسماك سطحية ومتوسطة Pelagic Fishes
828,757	46,112	436,240	24,677	374,618	25,797	610,691	53,747	أسماك القاع Demersal Fishes
23,955	1,195	13,423	739	10,412	689	7,666	697	الرخويات والقشريات Molluscs & Crustaceans
1,290,111	74,076	965,849	96,453	901,217	100,403	900,680	86,734	المجموع Total

Source: Ministry of Environment & Water.

المصدر: وزارة البيئة والمياه.

جدول 3.5 تقدير كميات الأسماك التي تم صيدها حسب الإمارة خلال الفترة 2005 - 2008 (طن)

Table 5.3 Estimation of Fish Catch Quantity by Emirate, 2005 - 2008 (Ton)

Emirate	2008	2007	2006	2005	الإمارة
Abu Dhabi	5,362	5,336	5,541	6,490	أبوظبي
Dubai	6,551	6,904	7,169	16,619	دبي
Sharjah	18,059	30,158	31,414	25,377	الشارقة
Ajman	5,150	4,685	4,865	3,084	عجمان
Umm Al Quwain	4,996	1,045	1,075	6,134	أم القيوين
Ras Al Khaimah	18,755	27,941	29,105	12,590	رأس الخيمة
Fujairah	15,203	20,384	21,234	16,440	الفجيرة
Total	74,076	96,453	100,403	86,734	المجموع

Source: Ministry of Environment & Water.

المصدر: وزارة البيئة والمياه.

6. التجارة الخارجية



المؤشرات الرئيسية

- بلغت كمية المستوردات لدولة الإمارات العربية المتحدة من السلع الزراعية 8,858,137 طن عام 2009 مقابل 8,009,891 طن عام 2008 أي بزيادة مقدارها 10.6%. وقد كانت الزيادة واضحة في كمية المنتجات النباتية، حيث بلغت نسبة الزيادة 15.5%. فقد ارتفعت كمية المستوردات من المنتجات النباتية من 5,932,678 طن عام 2008 إلى 6,851,335 طن عام 2009.

- وعلى الرغم من زيادة الكمية المستوردة إلا أن قيمة السلع المستوردة قد انخفضت بنسبة 7.3% فقد بلغت قيمة المستوردات لدولة الإمارات العربية المتحدة من السلع الزراعية 26,557,533 ألف درهم عام 2009 مقابل 28,637,739 ألف درهم عام 2008.

- بلغت كمية صادرات دولة الإمارات العربية المتحدة من السلع الزراعية 589,757 طن عام 2009 مقابل 928,616 طن عام 2008 أي بانخفاض مقداره 36.5%. وقد كان الانخفاض واضحاً في كمية الصناعات الغذائية، حيث بلغت نسبة الانخفاض 51%. فقد كانت كمية الصادرات من الصناعات الغذائية 529,824 طن عام 2008 مقابل 259,441 طن عام 2009.

- بلغت قيمة صادرات دولة الإمارات العربية المتحدة من السلع الزراعية 2,023,040 ألف درهم عام 2009 مقابل 2,261,276 ألف درهم عام 2008.

- بلغت كمية المعاد تصديره من دولة الإمارات العربية المتحدة من السلع الزراعية 1,579,163 طن عام 2009 مقابل 1,703,911 طن عام 2008 أي بانخفاض مقداره 7.3%.

- بلغت قيمة المعاد تصديره من دولة الإمارات العربية المتحدة من السلع الزراعية 5,142,436 ألف درهم عام 2009 مقابل 5,444,554 ألف درهم عام 2008.

- أظهرت النتائج لإحصاءات التجارة الخارجية ارتفاع كمية المستوردات من السلع الزراعية خلال عام 2009 وانخفاض كمية الصادرات، مما يدل على ازدياد كميات الاستهلاك من السلع الزراعية لهذا العام.

جدول 1.6 كمية وقيمة المستوردات والصادرات والمعاد تصديره من السلع الزراعية في دولة الإمارات العربية المتحدة 2008 (الكمية: طن، القيمة: ألف درهم)

Table 6.1 Quantity and Value of Import, Export and Re-Export of Agricultural Commodities in U.A.E., 2008 (Quantity: Ton, Value: 000 AED)

Agricultural Commodities	الصادرات Export		المعاد تصديره Re-Export		المستوردات Import		السلع الزراعية
	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	
1- Live Animals And Their Products (Total)	279,880	43,460	490,683	53,805	8,378,302	932,073	1- حيوانات حية ومنتجات المملكة الحيوانية (المجموع)
a- Live Animals	50,423	9,491	6,333	842	543,207	72,004	أ- حيوانات حية
b- Meat and Edible Meat Offal	5,465	936	160,088	21,771	3,860,861	421,127	ب- لحوم وأحشاء وأطراف صالحة للأكل
c- Fish, Crustaceans, Molluscs & Aquatic Invertebrates	114,880	11,890	64,054	5,296	725,536	67,871	ج- أسماك وقشريات ورخويات وغيرها من اللافقاريات
d- Dairy Produce and Products thereof	107,088	20,992	246,083	22,994	2,982,251	333,052	د- ألبان ومنتجات صناعة الألبان
e- Birds Eggs, Natural Honey & Edible Products of Animal Origin	2,025	152	14,125	2,901	266,446	38,020	هـ- بيض الطيور وعسل ومنتجات صالحة للأكل من أصل حيواني
2- Vegetable Products (Total)	330,816	163,149	4,302,794	1,436,995	15,246,203	5,932,678	2- منتجات المملكة النباتية (المجموع)
a- Live Trees, Plants And Their Parts	6,621	640	2,905	256	74,934	17,891	أ- أشجار ونباتات أخرى حية وبصيلات ووصلات وجذور وما شابهها وأزهار مقطوفة وأغصان مورقة للزينة
b- Edible Vegetables, Certain Roots And Tubers	12,027	1,515	459,831	185,883	2,651,779	1,208,279	ب- خضار ونباتات وجذور ودرنات صالحة للأكل
c- Edible Fruits, Nuts, Peel of Citrus Fruit & Melons	89,008	53,705	1,205,104	463,024	3,504,560	1,245,758	ج- فواكه وأثمار صالحة للأكل
d- Cereals	18,114	4,852	2,020,542	602,194	7,222,565	2,510,298	د- حبوب
e- Products of the Milling Industry	195,892	93,764	289,710	112,730	294,930	137,199	هـ- منتجات المطاحن
f- Oil Seeds, Industrial or Medicinal Plants & Fodder	9,154	8,674	324,702	72,907	1,497,435	813,253	و- حبوب وبيذور وأثمار زيتية
3- Animal or Vegetable Fats, Oils And Waxes (Total)	745,419	166,352	198,486	60,456	2,791,415	562,821	3- شحوم ودهون وزيت حيوانية أو نباتية (المجموع)
a- Animal or Vegetable Fats, Oils And Waxes	745,419	166,352	198,486	60,456	2,791,415	562,821	أ- شحوم ودهون وزيت حيوانية أو نباتية
4- Foodstuffs (Total)	809,221	529,824	336,828	80,137	2,053,709	493,562	4- صناعة غذائية (المجموع)
a- Preparations of Meat, Fish, Crustaceans & Molluscs	41,932	3,592	106,540	10,857	586,342	51,552	أ- محضرات لحوم وأسماك أو قشريات أو رخويات أو لافقاريات مائية
b- Preparations of Vegetables, Fruit, Nuts Etc.	609,754	242,656	191,674	51,661	1,288,152	335,659	ب- محضرات خضار وفواكه وأثمار أو محضرات من أجزاء أخرى من النباتات
c- Residues & Waste of Food Industries; Animal Fodder	157,535	283,576	38,613	17,619	179,215	106,351	ج- بقايا ونفايات صناعات غذائية، أغذية محضرة للحيوانات
5- Products of the Chemicals or Allied Industries (Total)	95,939	25,830	115,764	72,518	168,109	88,756	5- منتجات الصناعات الكيماوية أو الصناعات المرتبطة بها (المجموع)
a- Products of the Chemicals or Allied Industries	95,939	25,830	115,764	72,518	168,109	88,756	أ- منتجات الصناعات الكيماوية أو الصناعات المرتبطة بها
Grand Total	2,261,276	928,616	5,444,554	1,703,911	28,637,739	8,009,891	المجموع العام

Source: Foreign Trade Statistics Division.

المصدر: قسم إحصاءات التجارة الخارجية.

جدول 2.6 كمية وقيمة المستوردات والصادرات والمعاد تصديره من السلع الزراعية في دولة الإمارات العربية المتحدة 2009 (الكمية: طن، القيمة: ألف درهم)

Table 6.2 Quantity and Value of Import, Export and Re-Export of Agricultural Commodities in U.A.E., 2009 (Quantity: Ton, Value: 000 AED)

Agricultural Commodities	الصادرات Export		المعاد تصديره Re-Export		المستوردات Import		السلع الزراعية
	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	القيمة Value	الكمية Quantity	
1- Live Animals And Their Products (Total)	760,563	71,417	553,011	76,040	7,913,067	1,064,286	1- حيوانات حية ومنتجات المملكة الحيوانية (المجموع)
a- Live Animals	70,192	10,739	18,221	2,003	468,357	58,925	أ- حيوانات حية
b- Meat and Edible Meat Offal	4,671	758	183,682	33,340	3,476,345	467,470	ب- لحوم وأحشاء وأطراف صالحة للأكل
c- Fish, Crustaceans, Molluscs & Aquatic Invertebrates	97,970	9,974	45,765	2,971	757,153	91,354	ج- أسماك وقشريات ورخويات وغيرها من اللاقاريات
d- Dairy Produce and Products thereof	584,838	49,747	291,501	35,259	2,940,749	399,954	د- ألبان ومنتجات صناعة الألبان
e- Birds Eggs, Natural Honey & Edible Products of Animal Origin	2,891	198	13,841	2,467	270,463	46,583	هـ- بيض الطيور وعسل ومنتجات صالحة للأكل من أصل حيواني
2- Vegetable Products (Total)	278,358	159,831	4,167,089	1,394,388	15,099,524	6,851,335	2- منتجات المملكة النباتية (المجموع)
a- Live Trees, Plants And Their Parts	13,397	1,508	2,918	772	62,026	15,179	أ- أشجار ونباتات أخرى حية وبصيلات وبصلات وجذور وما شابهها وأزهار مقطوفة وأغصان مورقة للزينة
b- Edible Vegetables, Certain Roots And Tubers	6,921	989	485,917	192,648	2,731,390	1,337,203	ب- خضار ونباتات وجذور ودرنات صالحة للأكل
c- Edible Fruits, Nuts, Peel of Citrus Fruit & Melons	68,317	42,245	1,286,469	498,684	3,907,618	1,409,121	ج- فواكه وأثمار صالحة للأكل
d- Cereals	1,672	437	1,975,727	570,653	5,775,871	2,410,283	د- حبوب
e- Products of the Milling Industry	184,228	105,401	55,872	41,893	275,562	190,189	هـ- منتجات المطاحن
f- Oil Seeds, Industrial or Medicinal Plants & Fodder	3,823	9,252	360,186	89,736	2,347,056	1,489,360	و- حبوب وبنور وأثمار زيتية
3- Animal or Vegetable Fats, Oils And Waxes (Total)	301,055	74,978	113,994	35,964	1,609,009	434,358	3- شحوم ودهون وزيت حيوانية أو نباتية (المجموع)
a- Animal or Vegetable Fats, Oils And Waxes	301,055	74,978	113,994	35,964	1,609,009	434,358	أ- شحوم ودهون وزيت حيوانية أو نباتية
4- Foodstuffs (Total)	620,054	259,441	268,001	56,245	1,820,979	452,176	4- صناعة غذائية (المجموع)
a- Preparations of Meat, Fish, Crustaceans & Molluscs	21,534	2,720	69,918	6,817	531,580	41,915	أ- محضرات لحوم وأسماك وقشريات أو رخويات أو لاقاريات مائية أخرى
b- Preparations of Vegetables, Fruit, Nuts Etc.	570,669	230,934	170,621	41,519	1,077,826	293,086	ب- محضرات خضار وفواكه وأثمار أو محضرات من أجزاء أخرى من النباتات
c- Residues & Waste of Food Industries; Animal Fodder	27,851	25,787	27,462	7,909	211,574	117,175	ج- بقايا ونفايات صناعات غذائية، أغذية محضرة للحيوانات
5- Products of the Chemicals or Allied Industries (Total)	63,011	24,089	40,341	16,527	114,954	55,981	5- منتجات الصناعات الكيماوية أو الصناعات المرتبطة بها (المجموع)
a- Products of the Chemicals or Allied Industries	63,011	24,089	40,341	16,527	114,954	55,981	أ- منتجات الصناعات الكيماوية أو الصناعات المرتبطة بها
Grand Total	2,023,040	589,757	5,142,436	1,579,163	26,557,533	8,858,137	المجموع العام

Source: Foreign Trade Statistics Division.

المصدر: قسم إحصاءات التجارة الخارجية.

أبوظبي
ص.ب 93000، أبوظبي، الإمارات العربية المتحدة
P.O.Box 93000, Abu Dhabi, United Arab Emirates

T +971 2 5592000 هاتف
F +971 2 5592999 فاكس