

النشرة السنوية للإحصاءات الزراعية 2010

أصدر في ديسمبر 2011

تقديم



يسر مركز الإحصاء-أبوظبي أن يقدم لمتخذي القرار وراسمي السياسات ورجال الأعمال والباحثين وكافة المعنيين بالإحصاءات والمؤشرات الزراعية، العدد الثاني من النشرة السنوية للإحصاءات الزراعية 2010 التي تلقي الضوء وترصد بدقة مؤشرات ودلائل التنمية الزراعية الشاملة في إمارة أبوظبي خلال عام 2010. تحت ظل القيادة الرشيدة لصاحب السمو الشيخ خليفة بن زايد آل نهيان رئيس دولة الإمارات العربية المتحدة حاكم إمارة أبوظبي حفظه الله ورعا، والدعم اللامحدود من الفريق أول سمو الشيخ محمد بن زايد آل نهيان ولي عهد أبوظبي ونائب القائد الأعلى للقوات المسلحة ورئيس المجلس التنفيذي لإمارة أبوظبي.

وتتناول النشرة بالتفصيل المجالات المتعلقة بالزراعة، وتأتي أهميتها من كونها تتضمن عدداً كبيراً من المؤشرات والقياسات التحليلية التي تساعد على متابعة اتجاهات هذا القطاع ودراساتها بشكل أكثر تخصصاً وعمقاً وتحليل آثارها في استشراف المستقبل ورسم الخطط والاستراتيجيات المتكاملة، تحقيقاً للتنمية المستدامة في قطاع الزراعة بما ينسجم مع رؤية أبوظبي 2030.

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

ونحن إذ نضع بين أيديكم العدد الثاني من النشرة السنوية للإحصاءات الزراعية 2010، فإننا نتطلع إلى مقترحاتكم وملاحظاتكم البناءة لتطوير هذا الإصدار السنوي المهم، من حيث الشمول وجودة البيانات وطريقة عرضها وتحليلها، حتى يكون عوناً مستمراً لمتخذي القرار وكافة المهتمين والمعنيين بالمعلومات والبيانات والمؤشرات الإحصائية الخاصة بقضايا التنمية الزراعية في إمارة أبوظبي.

ويسرني بهذه المناسبة أن أشيد بتعاون جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية، دائرة الشؤون البلدية - أبوظبي، هيئة البيئـة - أبوظبي وكافة شركائنا الاستراتيجيين من الدوائر والهيئات الحكومية المحلية التي أسهمت في توفير القسط الأكبر من البيانات التي اعتمد عليها هذا الإصدار.

والله ولي التوفيق...



بدي أحمد محمد بن بدي القبسي
المدير العام

المحتويات



الصفحة	الموضوع
2	تقديم
10	ملخص المؤشرات الزراعية
12	المقدمة
14	1 إحصاءات الإنتاج النباتي
16	1.1 مقدمة
16	2.1 الحيازات الزراعية النباتية (المزارع)
27	3.1 استخدامات الأرض
28	4.1 الأشجار المثمرة
36	5.1 المحاصيل الحقلية
40	6.1 الخضراوات
44	7.1 المساحة المحمية
48	8.1 الغابات
49	9.1 الحدائق العامة
51	10.1 المساحة المروية
55	11.1 الرقم القياسي لأسعار المنتجين الزراعيين
56	12.1 الآبار
56	13.1 القروض الممنوحة للمزارعين
59	14.1 المبيدات الزراعية
60	2 إحصاءات الثروة الحيوانية
62	1.2 مقدمة
63	2.2 التغير الهيكلي في أعداد الثروة الحيوانية
66	3.2 الإنتاج الحيواني
68	4.2 الإحصاءات الصحية للثروة الحيوانية
72	3 إحصاءات الثروة السمكية
74	1.3 مقدمة
86	4 إحصاءات التجارة الخارجية
88	1.4 مقدمة
92	5 الملحق
94	1.5 التعاريف والتصنيفات

رقم الجدول	الصفحة
1. إحصاءات الإنتاج النباتي	
1.1	عدد ومساحة الحيازات الزراعية (المزارع) حسب المنطقة في إمارة أبوظبي 1986 - 2010
2.1	عدد ومساحة الحيازات الزراعية (المزارع) حسب المنطقة في إمارة أبوظبي 2005-2010
3.1	عدد ومساحة الحيازات الزراعية (المزارع) حسب المنطقة في إمارة أبوظبي 2010
4.1	عدد ومساحة الحيازات الزراعية (المزارع) حسب المنطقة في أبوظبي 2010
5.1	عدد ومساحة الحيازات الزراعية (المزارع) حسب المنطقة في العين 2010
6.1	عدد ومساحة الحيازات الزراعية (المزارع) حسب المنطقة في المنطقة الغربية 2010
7.1	عدد ومساحة الحيازات الزراعية (المزارع) حسب فئة المساحة في إمارة أبوظبي 2010
8.1	عدد ومساحة الحيازات الزراعية (المزارع) حسب فئة المساحة في أبوظبي 2010
9.1	عدد ومساحة الحيازات الزراعية (المزارع) حسب فئة المساحة في العين 2010
10.1	عدد ومساحة الحيازات الزراعية (المزارع) حسب فئة المساحة في المنطقة الغربية 2010
11.1	عدد ومساحة الحيازات الزراعية العاملة (المزارع) حسب المنطقة في إمارة أبوظبي 2009 - 2010
12.1	عدد ومساحة الحيازات الزراعية العاملة (المزارع) حسب المنطقة في أبوظبي 2010
13.1	عدد ومساحة الحيازات الزراعية العاملة (المزارع) حسب المنطقة في العين 2010
14.1	عدد ومساحة الحيازات الزراعية العاملة (المزارع) حسب المنطقة في المنطقة الغربية 2010
15.1	مساحة الحيازات الزراعية حسب استخدام الأراض والمنطقة في إمارة أبوظبي 2010
16.1	المساحة المزروعة وعدد الأشجار المثمرة حسب نوع المحصول والمنطقة في إمارة أبوظبي 2010
17.1	المساحة المزروعة وعدد الأشجار المثمرة حسب نوع المحصول والمنطقة في أبوظبي 2010
18.1	المساحة المزروعة وعدد الأشجار المثمرة حسب نوع المحصول والمنطقة في العين 2010
19.1	المساحة المزروعة وعدد الأشجار المثمرة حسب نوع المحصول والمنطقة في المنطقة الغربية 2010
20.1	عدد ومساحة أشجار النخيل في الحيازات الزراعية (المزارع) حسب المنطقة في إمارة أبوظبي 2010
21.1	عدد ومساحة أشجار النخيل في الحيازات الزراعية (المزارع) حسب المنطقة في أبوظبي 2010
22.1	عدد ومساحة أشجار النخيل في الحيازات الزراعية (المزارع) حسب المنطقة في العين 2010
23.1	عدد ومساحة أشجار النخيل في الحيازات الزراعية (المزارع) حسب المنطقة في المنطقة الغربية 2010
24.1	كمية وقيمة إنتاج الأشجار المثمرة حسب نوع المحصول في إمارة أبوظبي 2010
25.1	كمية وقيمة إنتاج التمور حسب المنطقة في إمارة أبوظبي 2008 - 2010
26.1	المساحة المزروعة بالمحاصيل الحقلية حسب نوع المحصول والمنطقة في إمارة أبوظبي 2010
27.1	كمية وقيمة إنتاج المحاصيل الحقلية حسب نوع المحصول والمنطقة في إمارة أبوظبي 2010
28.1	المساحة المزروعة بالمحاصيل الحقلية حسب المنطقة في إمارة أبوظبي 2007 2010
29.1	كمية إنتاج المحاصيل الحقلية حسب المنطقة في إمارة أبوظبي 2007-2010
30.1	قيمة إنتاج المحاصيل الحقلية حسب المنطقة في إمارة أبوظبي 2007 2010
31.1	المساحة المزروعة وكمية وقيمة إنتاج محاصيل الخضراوات حسب نوع المحصول في إمارة أبوظبي 2010
32.1	المساحة المزروعة وكمية وقيمة إنتاج محاصيل الخضراوات حسب نوع المحصول في أبوظبي 2010
33.1	المساحة المزروعة وكمية وقيمة إنتاج محاصيل الخضراوات حسب نوع المحصول في العين 2010

43	المساحة المزروعة وكمية وقيمة إنتاج محاصيل الخضراوات حسب نوع المحصول في المنطقة الغربية 2010	34.1
44	عدد ومساحة البيوت المحمية حسب المنطقة في إمارة أبوظبي 2007 – 2010	35.1
45	عدد ومساحة البيوت المحمية العاملة وغير العاملة حسب المنطقة في إمارة أبوظبي 2010	36.1
45	عدد ومساحة البيوت المحمية العاملة وغير العاملة حسب المنطقة في أبوظبي 2010	37.1
46	عدد ومساحة البيوت المحمية العاملة وغير العاملة حسب المنطقة في العين 2010	38.1
47	عدد ومساحة البيوت المحمية العاملة وغير العاملة حسب المنطقة في المنطقة الغربية 2010	39.1
48	عدد ومساحة أشجار الغابات المزروعة حسب المنطقة في إمارة أبوظبي 2010	40.1
49	مساحة الحدائق العامة وتاريخ الانشاء حسب اسم الحديقة والموقع في أبوظبي 2010	41.1
50	مساحة الحدائق العامة وتاريخ الانشاء حسب اسم الحديقة والموقع في العين 2010	42.1
51	مساحة الحدائق العامة وتاريخ الانشاء حسب اسم الحديقة والموقع في المنطقة الغربية 2010	43.1
52	المساحة المرويه حسب أسلوب الري والمنطقة في إمارة أبوظبي 2010	44.1
52	المساحة المرويه حسب أسلوب الري والمنطقة في أبوظبي 2010	45.1
53	المساحة المرويه حسب أسلوب الري والمنطقة في العين 2010	46.1
54	المساحة المرويه حسب أسلوب الري والمنطقة في المنطقة الغربية 2010	47.1
55	الرقم القياسي لأسعار المنتجين الزراعيين في إمارة أبوظبي 2007 – 2010	48.1
56	عدد الآبار الزراعية حسب المنطقة في إمارة أبوظبي 2010	49.1
56	قيمة القروض الممنوحة للمزارعين حسب المنطقة 2005 – 2010	50.1
57	قيمة القروض الممنوحة للمزارعين حسب نوع الخدمة والمنطقة في إمارة أبوظبي 2010	51.1
57	عدد وكمية وقيمة القروض الممنوحة للمزارعين حسب نوع الخدمة في أبوظبي 2010	52.1
58	عدد وكمية وقيمة القروض الممنوحة للمزارعين حسب نوع الخدمة في العين 2010	53.1
58	عدد وكمية وقيمة القروض الممنوحة للمزارعين حسب نوع الخدمة في المنطقة الغربية 2010	54.1
59	كمية المبيدات المستهلكة حسب النوع والمنطقة في إمارة أبوظبي 2010	55.1
2. إحصاءات الثروة الحيوانية		
64	أعداد الثروة الحيوانية حسب النوع في إمارة أبوظبي 2005 – 2009	1.2
64	أعداد الثروة الحيوانية حسب النوع في أبوظبي 2005 – 2009	2.2
65	أعداد الثروة الحيوانية حسب النوع في العين 2005 – 2009	3.2
65	أعداد الثروة الحيوانية حسب النوع في المنطقة الغربية 2005 – 2009	4.2
66	عدد الحيوانات المذبوحة وكمية وقيمة اللحوم المنتجة في إمارة أبوظبي 2010	5.2
66	عدد الحيوانات المذبوحة وكمية وقيمة اللحوم المنتجة في أبوظبي 2010	6.2
67	عدد الحيوانات المذبوحة وكمية وقيمة اللحوم المنتجة في العين 2010	7.2
67	عدد الحيوانات المذبوحة وكمية وقيمة اللحوم المنتجة في المنطقة الغربية 2010	8.2
67	عدد وقيمة الجمال المباعة وكمية وقيمة اللحوم المنتجة لمعاقر الجمال في إمارة أبوظبي 2005 – 2010	9.2
68	عدد الحيوانات المعالجة حسب نوع الحيوان والمنطقة في إمارة أبوظبي 2010	10.2
68	عدد الحيوانات المعالجة حسب نوع الحيوان والمنطقة في أبوظبي 2010	11.2

69	عدد الحيوانات المعالجة حسب نوع الحيوان والمنطقة في العين 2010	12.2
70	عدد الحيوانات المعالجة حسب نوع الحيوان والمنطقة في المنطقة الغربية 2010	13.2
70	أعداد الثروة الحيوانية التي تم علاجها في العيادات البيطرية حسب المنطقة 2005 - 2010	14.2
71	عدد الحالات التي تم علاجها وتطعيمها حسب نوع الحيوان والمنطقة 2010	15.2
71	عدد حالات الدواجن التي تم علاجها وتطعيمها في إمارة أبوظبي 2005 - 2010	16.2

3. إحصاءات الثروة السمكية

75	كمية وقيمة الأسماك المصطادة في إمارة أبوظبي 2001 - 2010	1.3
76	كمية وقيمة الأسماك المصطادة حسب العائلات الرئيسية للأسماك 2009 - 2010	2.3
77	كمية الأسماك المصطادة حسب الشهر 2008 - 2010	3.3
78	كمية الأسماك المصطادة حسب العائلات الرئيسية وموقع الإنزال في إمارة أبوظبي 2010	4.3
79	قيمة الأسماك المصطادة حسب العائلات الرئيسية وموقع الإنزال في إمارة أبوظبي 2010	5.3
80	كمية وقيمة أسماك الحبش المصطادة حسب النوع في إمارة أبوظبي 2010	6.3
81	كمية وقيمة أسماك الفرش المصطادة حسب النوع في إمارة أبوظبي 2010	7.3
81	كمية وقيمة أسماك الشعري المصطادة حسب النوع في إمارة أبوظبي 2010	8.3
82	كمية وقيمة أسماك النيسر المصطادة حسب النوع في إمارة أبوظبي 2010	9.3
82	كمية وقيمة أسماك القبقوب المصطادة حسب النوع في إمارة أبوظبي 2010	10.3
82	كمية وقيمة أسماك الكنعن المصطادة حسب النوع في إمارة أبوظبي 2010	11.3
83	كمية وقيمة أسماك الهامور المصطادة حسب النوع في إمارة أبوظبي 2010	12.3
83	كمية وقيمة أسماك الكوفر المصطادة حسب النوع في إمارة أبوظبي 2010	13.3
84	كمية وقيمة الأسماك الأخرى المصطادة حسب النوع في إمارة أبوظبي 2010	14.3
85	كمية الأسماك المصطادة حسب نوع القارب وطريقة الصيد في إمارة أبوظبي 2010	15.3

4. إحصاءات التجارة الخارجية

89	قيمة المستوردات والصادرات والمعاد تصديره من السلع الزراعية في إمارة أبوظبي 2005 - 2010	1.4
90	قيمة الواردات من السلع الزراعية والغذائية في إمارة أبوظبي 2005 - 2010	2.4
90	قيمة الصادرات من السلع الزراعية والغذائية في إمارة أبوظبي 2005 - 2010	3.4
91	قيمة المعاد تصديره من السلع الزراعية والغذائية في إمارة أبوظبي 2005 - 2010	4.4

رقم الشكل	الصفحة
1.1	تطور مساحة الحيازات الزراعية (المزارع) حسب المنطقة في إمارة أبوظبي 1986 - 2010
2.1	مساحة الحيازات الزراعية (المزارع) حسب المنطقة في إمارة أبوظبي 2005 - 2010
3.1	التوزيع النسبي لعدد الحيازات الزراعية (المزارع) حسب المنطقة في إمارة أبوظبي 2010
4.1	التوزيع النسبي لمساحة الحيازات الزراعية (المزارع) حسب المنطقة في إمارة أبوظبي 2010
5.1	التوزيع النسبي لمساحة الحيازات الزراعية (المزارع) العامة حسب المنطقة في إمارة أبوظبي 2010
6.1	التوزيع النسبي لمساحة الحيازات الزراعية حسب استخدام الأرض في إمارة أبوظبي 2010
7.1	التوزيع النسبي للمساحة المزروعة بالمحاصيل الحقلية حسب المنطقة في إمارة أبوظبي 2010
8.1	المساحة المزروعة بالمحاصيل الحقلية حسب المنطقة في إمارة أبوظبي 2007 - 2010
9.1	كمية إنتاج المحاصيل الحقلية حسب المنطقة في إمارة أبوظبي 2007 - 2010
10.1	قيمة إنتاج المحاصيل الحقلية حسب المنطقة في إمارة أبوظبي 2007 - 2010
11.1	مساحة البيوت المحمية حسب المنطقة في إمارة أبوظبي 2007 - 2010
12.1	التوزيع النسبي للمساحة المروية حسب أسلوب الري في إمارة أبوظبي 2010
1.2	أعداد الثروة الحيوانية حسب النوع في إمارة أبوظبي 2005 - 2009
2.2	التوزيع النسبي لأعداد الثروة الحيوانية حسب المنطقة 2009
1.3	كمية الأسماك المصطادة في إمارة أبوظبي 2001 - 2010
2.3	التوزيع النسبي لكمية الأسماك المصطادة حسب العائلات الرئيسية في إمارة أبوظبي 2010
3.3	التوزيع النسبي لقيمة الأسماك المصطادة حسب العائلات الرئيسية في إمارة أبوظبي 2010
4.3	كمية الأسماك المصطادة حسب الشهر في إمارة أبوظبي 2010
5.3	التوزيع النسبي لكمية الأسماك المصطادة حسب موقع الإنزال في إمارة أبوظبي 2010
6.3	التوزيع النسبي لقيمة الأسماك المصطادة حسب موقع الإنزال في إمارة أبوظبي 2010
1.4	قيمة المستوردات والصادرات والمعاد تصديره من السلع الزراعية في إمارة أبوظبي 2005-2010

ملخص المؤشرات الزراعية

تشمل النشرة العديد من الجداول الإحصائية، والتي تضمنت بيانات إحصائية عن القطاع الزراعي لعام 2010، وفيما يلي المؤشرات الرئيسية الهامة:

إحصاءات الإنتاج النباتي 2010

المؤشر	قيمة المؤشر	الوحدة
مساحة الحيازات الزراعية	747,679	دونم
عدد الحيازات الزراعية	24,290	حيازة
مساحة الحيازات الزراعية العاملة	706,341	دونم
عدد الحيازات الزراعية العاملة	22,285	حيازة
المساحة المزروعة بالأشجار المثمرة	283,976	دونم
المساحة المزروعة بالمحاصيل الحقلية	231,919	دونم
المساحة المزروعة بالخضراوات	11,910	دونم
المساحة المزروعة تحت البيوت المحمية	2,825	دونم
قيمة إنتاج محاصيل الخضراوات	23,226.6	ألف درهم
قيمة إنتاج المحاصيل الحقلية	3,121,807	ألف درهم
عدد الآبار العاملة	49,350	عدد
قيمة القروض الممنوحة للمزارعين	26,718.8	ألف درهم

إحصاءات الثروة الحيوانية 2009

المؤشر	قيمة المؤشر	الوحدة
عدد الضأن والماعز	2,305,603	رأس
عدد الأبقار	42,992	رأس
عدد الجمال	378,076	رأس

إحصاءات الثروة السمكية 2010

المؤشر	قيمة المؤشر	الوحدة
كمية الأسماك المصطادة	6,333	طن
قيمة الأسماك المصطادة	1,24.4	مليون درهم
عدد الصيادين	4,400	عدد
عدد قوارب الصيد	1,051	عدد

إحصاءات التجارة الخارجية للسلع الزراعية 2010

المؤشر	قيمة المؤشر	الوحدة
قيمة الواردات من السلع الزراعية	6,705,965	ألف درهم
قيمة الصادرات من السلع الزراعية	561,997	ألف درهم
قيمة المعاد تصديره من السلع الزراعية	115,901	ألف درهم

مقدمة



يعد قطاع الزراعة من القطاعات الإنتاجية الرئيسية في البنيان الاقتصادي والذي ساهم في تشغيل الأيدي العاملة لأعداد كبيرة من الحائزين الزراعيين وأسرههم، بالإضافة إلى كونه المصدر الرئيس لكافة المنتجات الغذائية ولكونه مصدراً لتوفير العديد من المواد الأولية اللازمة لقيام الكثير من الصناعات التحويلية التي تعمل على رفع مساهمة هذا القطاع في الناتج المحلي الإجمالي.

لذلك تعتبر البيانات والمعلومات الإحصائية الأساس الذي تبنى عليه الخطط والمشاريع الرامية إلى تنمية وتطوير القطاع الزراعي، الأمر الذي يتطلب توفير البيانات الإحصائية الدقيقة والموثوقة كي تبنى عليها قرارات سليمة يتخذها أصحاب القرار ورasmusوا السياسات للتخطيط بالأسلوب العلمي الصحيح في جميع المجالات الإنتاجية والتسويقية والاستهلاكية.

تزداد أهمية الإحصاءات والأساليب الحديثة لجمعها وتحليلها بالنسبة للقطاع الزراعي انطلاقاً من أهمية هذا القطاع الداعم الرئيسي لتوفير الأمن الغذائي، فضلاً عن التحديات الكبيرة التي تواجه هذا القطاع والتي ازدادت في السنوات الأخيرة والتي من أهمها شح المياه وارتفاع أسعار مستلزمات الإنتاج الزراعي.

تتضمن الإحصاءات النباتية بيانات عن أعداد المزارع ومساحة الأراضي الزراعية والمساحة المحصولية وكمية وقيمة الإنتاج الزراعي، أما إحصاءات الثروة الحيوانية فتشمل أعداد الضأن والماعز والأبقار والجمال والحواجن، وتضم إحصاءات الثروة السمكية بيانات تتعلق بكمية وقيمة الأسماك المصطادة خلال عام 2010.

تتمثل المنهجية باستخدام التحليل الوصفي بين المؤشرات الزراعية، واعتمدت النشرة على ما توفر من بيانات زراعية من مختلف المصادر الحكومية التي تعني بالقطاع الزراعي وعلى رأسها جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية.

وتعد الإحصاءات الزراعية من الروافد المهمة لتوفير الرقم الإحصائي حول القطاع الزراعي في إمارة أبوظبي، إذ تساهم في دعم البحث العلمي للقطاع الزراعي ومساعدة رسمي السياسات وأصحاب القرار على وضع الخطط الزراعية المستقبلية.

1. إحصاءات الإنتاج النباتي



1.1 مقدمة

تساهم إحصاءات الإنتاج النباتي في توفير بيانات عن هذا النشاط، تتعلق بالمتغيرات التي تطرأ عليه من موسم لآخر، وتعكس حجم مساهمته في تأمين الغذاء. بالإضافة إلى تقديم تصور عن الأمن الغذائي ومقدار العجز أو الفائض في المنتجات النباتية وبناء على العجز أو الفائض توضع سياسات التجارة الخارجية من حيث كمية الصادرات والواردات، ورسم خطط النمط الزراعي الذي يساعد في تقليل العجز لبعض المحاصيل الزراعية، وتقليل الفائض في بعضها الآخر.

تهدف السياسة الزراعية إلى تعزيز مساهمة الزراعة في تحقيق التنمية الاقتصادية ورفع كفاءة استغلال الموارد الزراعية المتاحة فنياً واقتصادياً وبيئياً بشكل يحقق استدامة التنمية. كما تهدف إلى رفع قيمة الإنتاج الزراعي ودعم الصناعات الزراعية وزيادة مساهمتها في الناتج المحلي الإجمالي بالإضافة إلى تحقيق العدالة في التنمية بين قطاع الزراعة والقطاعات الاقتصادية الأخرى.

2.1 الحيازات الزراعية النباتية (المزارع)

بلغت مساحة الحيازات الزراعية خلال عام 2010 حوالي 747679 دونماً بزيادة مقدارها 1.3% مقارنة بعام 2009. يشكل عدد الحيازات ضمن فئة المساحة 20 - 39 دونم النسبة العظمى من إجمالي عدد الحيازات في منطقة أبوظبي بنسبة 79% ويبلغ متوسط مساحة الحيازة حوالي 26 دونماً. في حين تشكل باقي الفئات نسبة 21% من إجمالي عدد الحيازات الزراعية في منطقة أبوظبي.

يتركز 56% من الحيازات الزراعية وعددها 2156 حيازة زراعية في منطقة الرحبة في حين يقع باقي الحيازات الزراعية في منطقة الختم وعددها 1681 حيازة بنسبة 44% من إجمالي عدد الحيازات الزراعية في منطقة أبوظبي.

يشكل عدد الحيازات الزراعية في منطقة العين ضمن فئة مساحة الحيازات النباتية 20 - 39 دونماً النسبة العظمى حيث تصل إلى حوالي 89% من إجمالي عدد الحيازات في العين، يليها فئة المساحة الأقل من 20 دونم وتصل نسبة عدد الحيازات فيها إلى 5%، في حين تشكل باقي فئات المساحة نسبة 6% من إجمالي عدد الحيازات الزراعية في منطقة العين، يقع العدد الأكبر من الحيازات الزراعية في العين في منطقتي العراد وسيح حريز حيث بلغ عددها 2140 حيازة بنسبة 18% من إجمالي عدد الحيازات في منطقة العين.

وفي المنطقة الغربية فإن العدد الأكبر من الحيازات الزراعية يقع ضمن فئة المساحة من 20 - 29 دونماً بنسبة 40%، يليها الحيازات ذات الفئة الأقل من 20 دونماً بنسبة 30% من إجمالي عدد الحيازات الزراعية في المنطقة الغربية ثم فئة المساحة 40 - 59 دونماً بنسبة 29%، وأخيراً الفئة ذات المساحة أكثر من 60 دونماً بنسبة 1% من إجمالي عدد الحيازات الزراعية في المنطقة الغربية.

بلغ عدد الحيازات الزراعية في منطقة الثروانية 1923 حيازة بنسبة 22% من إجمالي عدد الحيازات الزراعية في المنطقة الغربية، يليها منطقة مزيرع 1624 حيازة بنسبة 19% ثم منطقة حسان 1269 حيازة بنسبة 15%، في حين تتوزع باقي الحيازات الزراعية وعددها 3743 حيازة بنسبة 44% في باقي مناطق المنطقة الغربية.

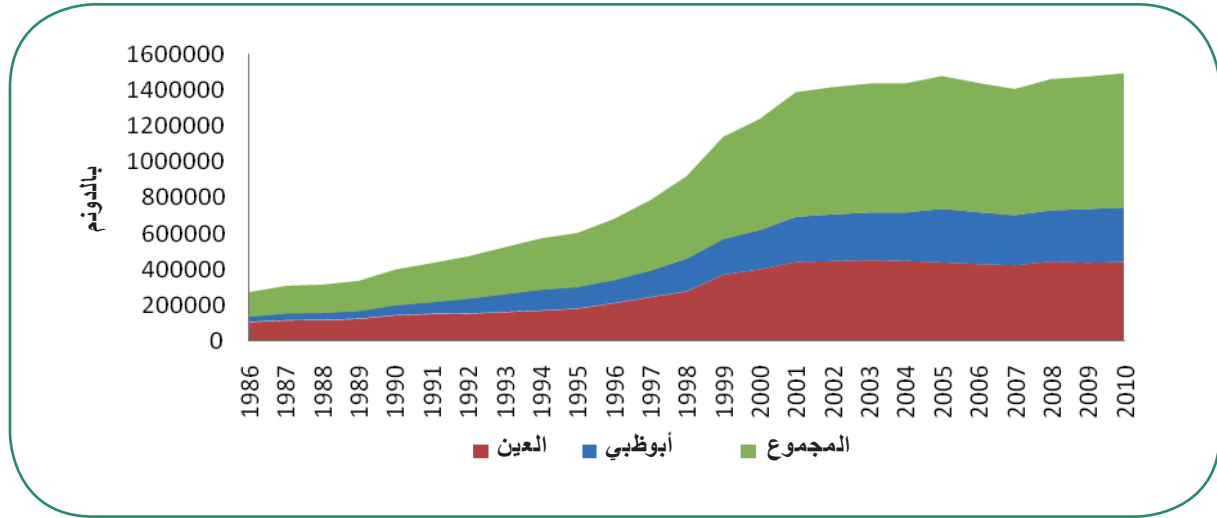
1.1 عدد ومساحة الحيازات الزراعية (المزارع) حسب المنطقة في إمارة أبوظبي 1986 - 2010

المساحة بالدونم

السنة	المجموع		أبوظبي		العين	
	عدد المزارع	المساحة الكلية	عدد المزارع	المساحة الكلية	عدد المزارع	المساحة الكلية
1986	5,255	137,856	3,027	31,612	2,228	106,244
1987	5,808	155,058	3,520	39,378	2,280	115,680
1988	5,902	158,570	3,585	40,455	2,317	118,115
1989	4,585	168,984	2,197	44,947	2,388	124,037
1990	5,750	200,653	2,747	56,675	3,003	143,978
1991	6,432	218,292	3,219	67,222	3,213	151,070
1992	7,418	237,143	4,113	83,821	3,305	153,322
1993	8,352	262,466	4,976	100,466	3,376	161,999
1994	8,987	287,454	5,455	117,084	3,532	170,370
1995	9,501	302,600	5,718	121,438	3,783	181,162
1996	10,725	341,485	6,200	130,135	4,525	211,350
1997	12,272	393,759	6,762	148,442	5,510	245,317
1998	14,274	461,185	7,843	183,933	6,431	277,252
1999	17,665	570,212	8,487	200,356	9,178	369,856
2000	19,334	620,143	9,179	220,162	10,155	399,981
2001	21,858	694,966	10,551	253,935	11,307	441,031
2002	22,250	708,815	10,739	262,352	11,511	446,463
2003	22,795	718,644	11,192	267,922	11,603	450,722
2004	22,840	719,109	11,382	271,496	11,458	447,613
2005	23,704	739,686	12,175	300,866	11,529	438,820
2006	23,648	720,651	12,076	291,188	11,572	429,463
2007	23,198	703,748	11,497	280,665	11,701	423,083
2008	24,015	731,512	12,264	287,524	11,751	443,988
2009	24,097	737,957	12,315	301,301	11,782	436,656
2010	24,290	747,679	12,396	306,042	11,894	441,637

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية
* بيانات أبوظبي تشمل المنطقة الغربية

1.1 تطور مساحة الحيازات الزراعية (المزارع) حسب المنطقة في إمارة أبوظبي 1986 - 2010



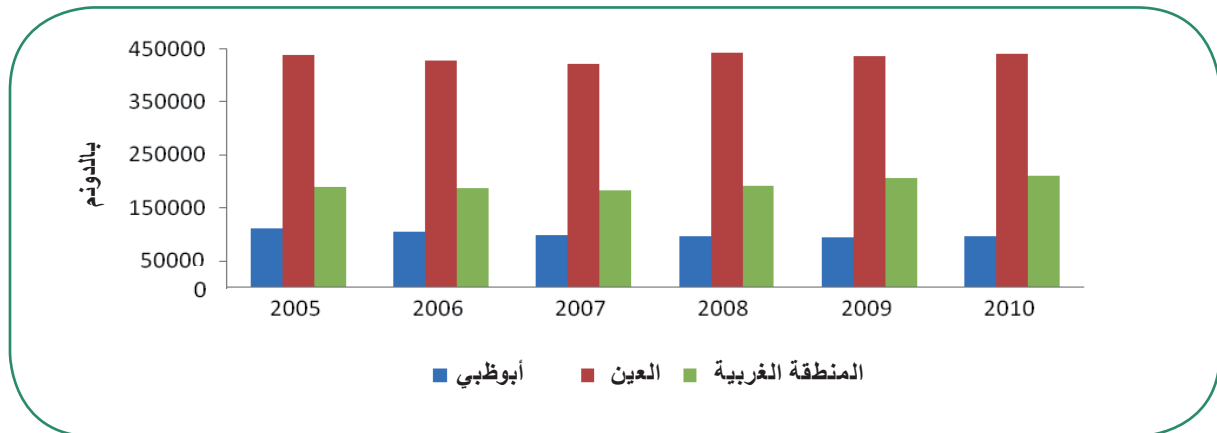
2.1 عدد ومساحة الحيازات الزراعية (المزارع) حسب المنطقة في إمارة أبوظبي 2005-2010

المساحة بالدونم

السنة	المجموع		أبوظبي		العين		المنطقة الغربية	
	العدد	المساحة	العدد	المساحة	العدد	المساحة	العدد	المساحة
2005	23,704	739,686	4,793	111,452	11,529	438,820	7,382	189,414
2006	23,648	720,651	4,556	103,815	11,572	429,463	7,520	187,373
2007	23,198	703,748	4,072	98,314	11,701	423,083	7,425	182,351
2008	24,015	731,512	3,854	97,045	11,751	443,988	8,410	190,479
2009	24,097	737,957	3,814	94,380	11,782	436,656	8,501	206,921
2010	24,290	747,679	3,837	95,483	11,894	441,637	8,559	210,559

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

2.1 مساحة الحيازات الزراعية (المزارع) حسب المنطقة في إمارة أبوظبي 2005-2010



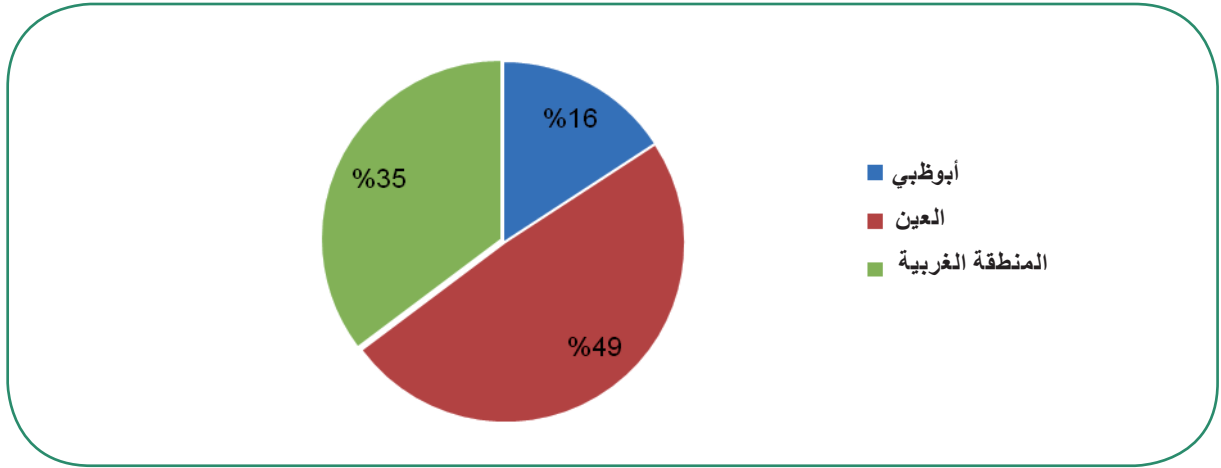
3.1 عدد ومساحة الحيازات الزراعية (المزارع) حسب المنطقة في إمارة أبوظبي 2010

المساحة: دونم

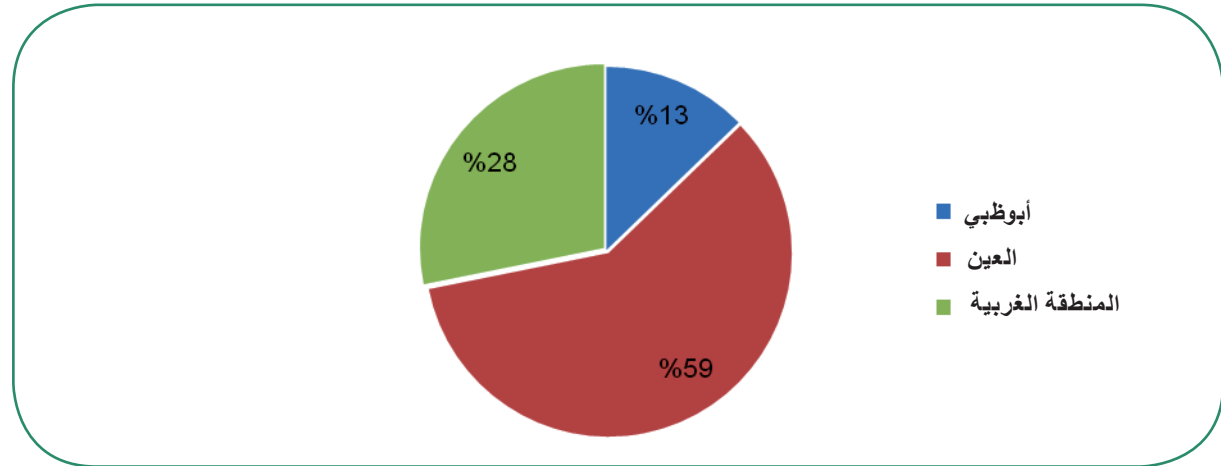
المنطقة	عدد المزارع	مساحة المزارع
أبوظبي	3,837	95,483
العين	11,894	441,637
الغربية	8,559	210,559
المجموع	24,290	747,679

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

3.1 التوزيع النسبي لعدد الحيازات الزراعية (المزارع) حسب المنطقة في إمارة أبوظبي 2010



4.1 التوزيع النسبي لمساحة الحيازات الزراعية (المزارع) حسب المنطقة في إمارة أبوظبي 2010



4.1 عدد ومساحة الحيازات الزراعية (المزارع) حسب المنطقة في أبوظبي 2010

المساحة: دونم

المنطقة	عدد المزارع	مساحة المزارع
الرحبة	2,156	58,183
الختم	1,681	37,300
المجموع	3,837	95,483

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

5.1 عدد ومساحة الحيازات الزراعية (المزارع) حسب المنطقة في العين 2010

المساحة: دونم

المنطقة	عدد المزارع	مساحة المزارع
ابوكرية	896	29,804
العراد	1,125	37,019
دمثة	229	13,064
الظاهرة	782	25,806
الفقع	91	5,215
الهير والمهير	391	16,697
الخرزة	793	23,468
العوبا	632	21,929
القطارة	228	13,191
الساد	208	6,469
السلامات	568	19,098
الشويب	58	6,074
الوقن	544	17,347
البحر	69	2,471
بدع فارس	872	29,253
الغموض	721	25,168
مساكن	121	10,565
ناهل	411	14,130
رماح وابو سمره	556	20,625
سيح بن عمار	253	24,077
سيح حريز والعجبان	1,015	33,869
صراع	589	19,753
سويحان	289	11,544
أم غافة	86	2,966
واحة الصدرا	367	12,035
المجموع	11,894	441,637

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

6.1 عدد ومساحة الحيازات الزراعية (المزارع) حسب المنطقة في المنطقة الغربية 2010

المساحة: دونم

المنطقة	عدد المزارع	مساحة المزارع
الظفرة	132	2,614
المرفا	111	1,110
السلع	116	1,776
الثروانية	1,923	43,958
طلما	102	1,012
غياثي	472	18,217
حميم	870	18,992
حصان	1,269	28,872
مدينة زايد	536	15,238
مزيرع	1,624	36,912
سيح الخير	524	21,006
ام الحصن	880	20,852
المجموع	8,559	210,559

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

7.1 عدد ومساحة الحيازات الزراعية (المزارع) حسب فئة المساحة في إمارة أبوظبي 2010

المساحة: دونم

المنطقة	المجموع		أقل من 20 دونم		من 20 - 39 دونم		من 40 - 59 دونم		60 دونم فأكثر	
	المساحة	العدد	المساحة	العدد	المساحة	العدد	المساحة	العدد	المساحة	العدد
أبوظبي	95,483	3,837	9,721	722	79,475	3,028	3,007	68	3,280	19
العين	441,637	11,894	8,723	547	347,487	10,651	16,069	342	69,358	354
الغربية	210,559	8,559	26,782	2,608	80,028	3,391	99,422	2,509	4,327	51
المجموع	747,679	24,290	45,226	3,877	506,990	17,070	118,498	2,919	76,965	424

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

8.1 عدد ومساحة الحيازات الزراعية (المزارع) حسب فئة المساحة في أبوظبي 2010

المساحة: دونم

المنطقة	المجموع		أقل من 20 دونم		من 20 - 39 دونم		من 40 - 59 دونم		60 دونم فأكثر	
	المساحة	العدد	المساحة	العدد	المساحة	العدد	المساحة	العدد	المساحة	العدد
الرحبة	58,183	2,156	0	0	58,183	2,156	0	0	0	0
الختم	37,300	1,681	9,721	722	21,292	872	3,007	68	3,280	19
المجموع	95,483	3,837	9,721	722	79,475	3,028	3,007	68	3,280	19

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

9.1 عدد ومساحة الحيازات الزراعية (المزارع) حسب فئة المساحة في العين 2010

المساحة: دونم

60 دونم فأكثر		من 40 - 59 دونم		من 20 - 39 دونم		أقل من 20 دونم		المجموع		المنطقة
المساحة	العدد	المساحة	العدد	المساحة	العدد	المساحة	العدد	المساحة	العدد	
0	0	0	0	29,771	893	33	3	29,804	896	ابوكرية
93	1	0	0	36,658	1,107	268	17	37,019	1,125	العراد
6,376	21	262	5	6,426	203	0	0	13,064	229	دمثة
0	0	0	0	25,806	782	0	0	25,806	782	الظاهرة
2,588	7	150	3	2,303	70	174	11	5,215	91	الفقع
5,561	33	1,489	29	8,543	264	1,104	65	16,697	391	الهير والمهير
392	4	2,608	62	18,163	584	2,305	143	23,468	793	الخرزة
1,207	2	58	1	20,582	624	82	5	21,929	632	العويا
7,590	30	2,558	54	2,321	81	722	63	13,191	228	القطارة
330	5	508	11	5,495	184	136	8	6,469	208	الساد
1,465	12	665	13	16,968	543	0	0	19,098	568	السلامات
5,237	9	0	0	277	9	560	40	6,074	58	الشويب
451	2	570	14	16,119	515	207	13	17,347	544	الوقن
201	3	965	20	1,239	39	66	7	2,471	69	البحر
84	1	0	0	29,169	871	0	0	29,253	872	بحر فارس
2,476	17	509	9	22,039	686	144	9	25,168	721	الغموض
7,747	39	418	8	1,230	37	1,170	37	10,565	121	مساكين
683	3	50	1	13,365	405	32	2	14,130	411	ناهل
3,126	25	1,809	38	15,474	480	216	13	20,625	556	رماح وابو سمره
20,456	116	1,551	32	1,498	53	572	52	24,077	253	سيح بن عمار
0	0	0	0	33,735	1,007	134	8	33,869	1,015	سيح حريز والعجبان
60	1	0	0	19,693	588	0	0	19,753	589	صراع
2,192	18	1,704	38	7,648	233	0	0	11,544	289	سويحان
1,043	5	195	4	1,020	31	708	46	2,966	86	أم غافة
0	0	0	0	11,945	362	90	5	12,035	367	واحة الصحرا
69,358	354	16,069	342	347,487	10,651	8,723	547	441,637	11,894	المجموع

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

10.1 عدد ومساحة الحيازات الزراعية (المزارع) حسب فئة المساحة في المنطقة الغربية 2010

المساحة: دونم

المنطقة	المجموع		أقل من 20 دونم		من 20 - 39 دونم		من 40 - 59 دونم		60 دونم فأكثر	
	المساحة	العدد	المساحة	العدد	المساحة	العدد	المساحة	العدد	المساحة	العدد
الظفرة	2,614	132	2,343	121	231	10	40	1	0	0
المرفا	1,110	111	1,110	111	0	0	0	0	0	0
السلع	1,776	116	1,680	112	96	4	0	0	0	0
الثروانية	43,958	1,923	7,316	837	14,616	558	20,930	516	1,096	12
طما	1,012	102	1,008	101	0	0	4	1	0	0
غياثي	18,217	472	248	21	277	10	17,612	440	80	1
حميم	18,992	870	2,294	260	9,681	437	6,948	172	69	1
حصان	28,872	1,269	1,303	136	22,002	976	5,217	152	350	5
مدينة زايد	15,238	536	2,026	143	2,241	118	10,596	269	375	6
مزيرع	36,912	1,624	5,135	619	14,723	590	16,211	403	843	12
سيح الخير	21,006	524	68	8	444	17	19,093	486	1,401	13
ام الحصن	20,852	880	2,251	139	15,717	671	2,771	69	113	1
المجموع	210,559	8,559	26,782	2,608	80,028	3,391	99,422	2,509	4,327	51

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

11.1 عدد ومساحة الحيازات الزراعية العاملة (المزارع) حسب المنطقة في إمارة أبوظبي 2009 - 2010

المساحة: دونم

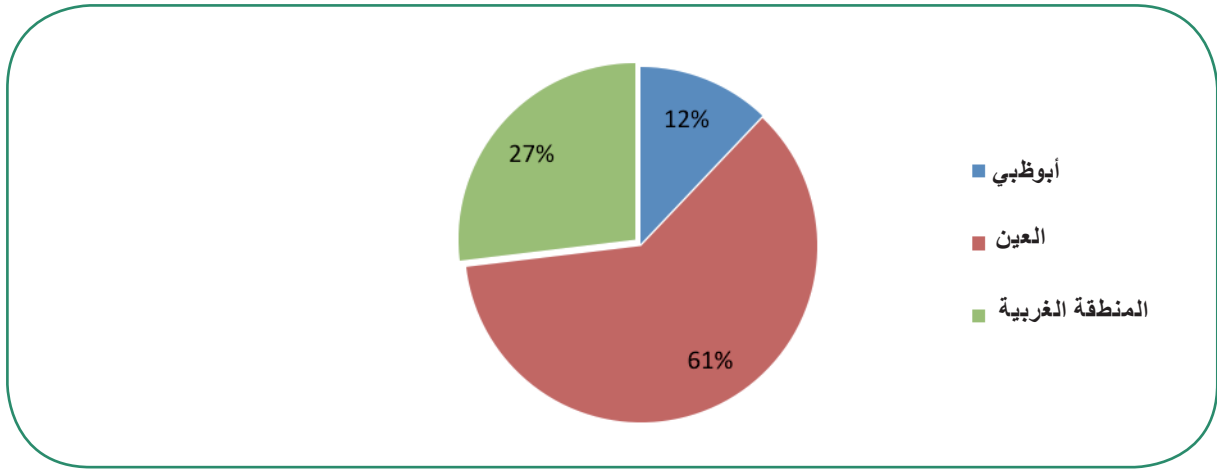
المنطقة	الوحدة	2009	2010
أبوظبي	العدد	3,246	3,308
	المساحة	83,132	85,472
العين	العدد	11,782	11,519
	المساحة	436,656	430,879
المنطقة الغربية	العدد	7,290	7,458
	المساحة	184,638	189,990
المجموع	العدد	22,318	22,285
	المساحة	704,426	706,341

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

بلغت مساحة الحيازات الزراعية العاملة في إمارة أبوظبي 706,341 حيازة عام 2010 بزيادة مقدارها 0.3% مقارنة بعام 2009.

وعند دراسة عدد المزارع العاملة بين المناطق نجد ان العدد الاكبر من الحيازات الزراعية العاملة يتركز في منطقة العين حيث بلغ عددها 11,519 حيازة بنسبة 52% من إجمالي عدد الحيازات الزراعية العاملة في إمارة أبوظبي، يليها المنطقة الغربية حيث بلغ عدد الحيازات الزراعية 7,458 حيازة بنسبة 33%، وأخيراً منطقة ابوظبي الذي بلغ عدد الحيازات الزراعية فيها 3,308 حيازة بنسبة 15% من إجمالي عدد الحيازات الزراعية العاملة في إمارة أبوظبي.

5.1 التوزيع النسبي لمساحة الحيازات الزراعية العاملة (المزارع) حسب المنطقة في إمارة أبوظبي 2010



12.1 عدد ومساحة الحيازات الزراعية العاملة (المزارع) حسب المنطقة في أبوظبي 2010

المساحة: دونم

المنطقة	العدد	المساحة
الرحبة	1,970	53,171
الختم	1,338	32,301
المجموع	3,308	85,472

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

13.1 عدد ومساحة الحيازات الزراعية العاملة (المزارع) حسب المنطقة في العين 2010

المساحة: دونم

المنطقة	العدد	المساحة
ابوكرية	894	29,737
العراد	1,097	36,156
دمثة	224	12,821
الظاهرة	772	25,476
القعق	86	5,050
الهير والمهير	387	16,575
الخنزة	764	22,716
العويا	621	21,583
القطارة	214	12,519
الساد	206	6,423
السلامات	531	17,980
الشويب	53	5,080
الوقن	537	17,109
البحر	68	2,440
بدع فارس	855	28,684
الغموض	655	22,885
مساكن	121	10,565
ناهل	409	14,064
رماح وأبو سمره	531	19,826
سيح بن عمار	249	23,981
سيح دريز والعجبان	991	33,065
صراع	589	19,753
سويحان	284	11,390
أم غافة	86	2,966
واحة الصحرا	367	12,035
المجموع	11,591	430,879

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية.

14.1 عدد ومساحة الحيازات الزراعية العاملة (المزارع) حسب المنطقة في المنطقة الغربية 2010

المساحة: دونم

المنطقة	العدد	المساحة
الظفرة	80	1,461
المرفا	95	950
السلع	114	1,746
الثروانية	1,448	37,066
دلما	102	1,012
غياثي	450	17,458
حميم	781	17,108
حصان	1,187	27,091
مدينة زايد	482	14,413
مزيرع	1,482	33,655
سيح الخير	496	19,780
ام الحصن	741	18,250
المجموع	7,458	189,990

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

3.1 استخدامات الأرض

بلغ عدد الحيازات الزراعية في إمارة أبوظبي 24,290 حيازة بمساحة إجمالية تقدر بـ 747,679 دونم وتعامل ما يقارب 1% من المساحة الإجمالية لإمارة أبوظبي. وتظهر النتائج أن 38% من مجموع مساحة الحيازات النباتية في إمارة أبوظبي قد استغلت بزراعة الأشجار المثمرة، وأن 31% من مجموع مساحة الحيازات النباتية قد زرعت بالمحاصيل الحقلية، في حين بلغت نسبة المساحة المستغلة بزراعة الخضراوات بشكل عام 2% من مجموع مساحة الحيازات النباتية بحيث استغلت 1.6% من مجموع مساحة الحيازات النباتية بزراعة الخضراوات المكشوفة و0.4% بزراعة الخضراوات المحمية. وقد لوحظ أن 12.4% من مجموع مساحة الحيازات النباتية قد تركت بوراً للراحة، في حين شكلت الأشجار الحرجية ما نسبته 3.4% من مجموع مساحة الحيازات النباتية في إمارة أبوظبي.

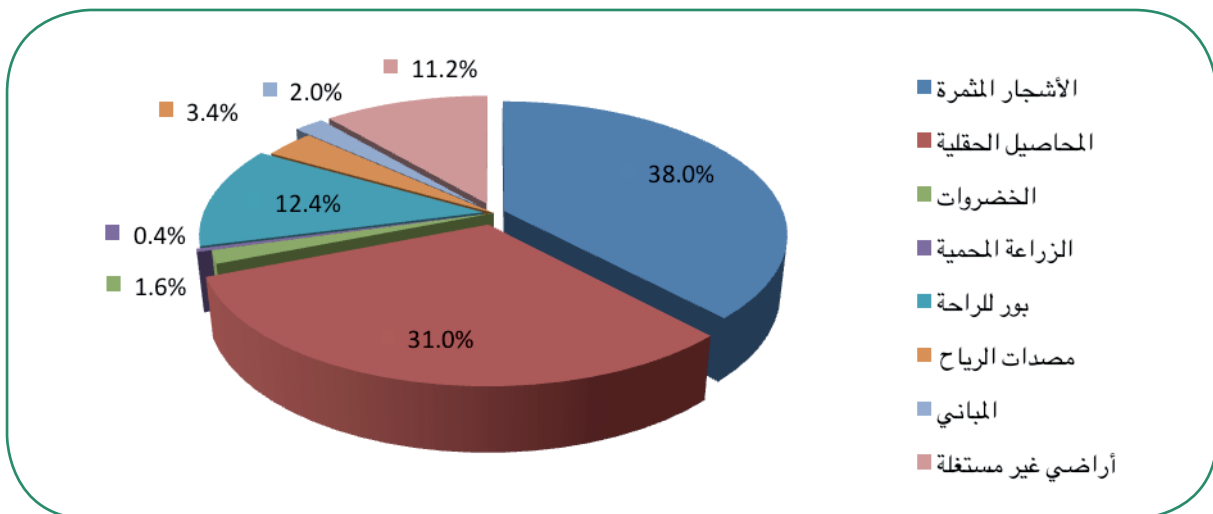
15.1 مساحة الحيازات الزراعية حسب استخدام الأراض والمنطقة في إمارة أبوظبي 2010

المساحة: دونم

البند	المجموع	أبوظبي	العين	المنطقة الغربية
الأشجار المثمرة	283,976	26,447	180,220	77,309
المحاصيل الحقلية	231,919	33,708	134,734	63,477
الخضراوات	11,910	4,483	3,687	3,740
الزراعة المحمية	2,825	113	1,632	1,080
بور للراحة	92,364	5,977	60,471	25,916
مصدات الرياح	25,479	7675	8720	9084
المباني	15,293	4,026	6,897	4,370
أراضي غير مستغلة	83,913	13,054	45,276	25,583
المجموع	747,679	95,483	441,637	210,559

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

6.1 التوزيع النسبي لمساحة الحيازات الزراعية حسب استخدام الأراض في إمارة أبوظبي 2010



4.1 الأشجار المثمرة

تقدر المساحة المزروعة بالأشجار المثمرة في إمارة أبوظبي بحوالي 283,976 دونم بنسبة 38% من إجمالي المساحة الكلية للحيازات الزراعية في إمارة أبوظبي. يشكل النخيل 99% من إجمالي مساحة أشجار الفاكهة، في حين تشكل باقي أصناف الفاكهة حوالي 1% من إجمالي مساحة الأشجار المثمرة في إمارة أبوظبي.

وتتركز المساحة العظمى في منطقة العين بنسبة 63% من إجمالي مساحة الأشجار المثمرة، يليها المنطقة الغربية 27% وأخيراً أبوظبي بنسبة 10% من إجمالي مساحة الأشجار المثمرة في إمارة أبوظبي.

16.1 المساحة المزروعة وعدد الأشجار المثمرة حسب نوع المحصول* والمنطقة في إمارة أبوظبي 2010

المساحة: دونم

نوع المحصول	المجموع		أبوظبي		العين		المنطقة الغربية	
	العدد	المساحة	العدد	المساحة	العدد	المساحة	العدد	المساحة
موز	1555	52	0	0	1555	52	0	0
سدر	10124	442	0	0	0	0	10124	442
تين	14485	315	300	2	3929	129	10256	184
عنب	1516	42	0	0	1516	42	0	0
جوافة	5728	144	400	1	3105	103	2223	40
لوز	1139	40	0	0	1139	40	0	0
ليمون	33459	941	2000	75	19241	640	12218	226
مانجو	11870	378	500	12	10431	347	939	19
توت	1950	65	0	0	1950	65	0	0
زيتون	143	5	0	0	143	5	0	0
برتقال	9176	275	250	6	7136	240	1790	29
رمان	4989	118	300	8	2528	86	2161	24
المجموع	96134	2817	3750	104	52673	1749	39711	964

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

* باستثناء أشجار النخيل

17.1 المساحة المزروعة وعدد الأشجار المثمرة حسب نوع المحصول* والمنطقة في أبوظبي 2010

المساحة: دونم

المنطقة	المجموع		تين		جوافة		ليمون		مانجو		برتقال		رمان	
	العدد	المساحة	العدد	المساحة	العدد	المساحة	العدد	المساحة	العدد	المساحة	العدد	المساحة	العدد	المساحة
الرحبة	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
الختم	3750	104	300	2	400	1	2000	75	500	12	250	6	300	8
المجموع	3750	104	300	2	400	1	2000	75	500	12	250	6	300	8

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

* باستثناء أشجار النخيل

18.1 المساحة المزروعة وعدد الأشجار المثمرة حسب نوع المحصول * والمنطقة في العين 2010

المساحة: دونم

المنطقة	المجموع		موز		تين		عنب		جواقة		لوز	
	المساحة	العدد	المساحة	العدد	المساحة	العدد	المساحة	العدد	المساحة	العدد	المساحة	العدد
ابوكرية	7	171	0	0	7	0	12	1	29	1	0	0
العراد	74	2,194	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0
دمثة	37	1,136	2	49	7	254	1	20	3	83	4	106
القعق	16	477	0	0	6	178	0	0	1	37	0	0
الهير والمهير	122	3,700	2	56	1	48	3	110	23	690	1	13
الخرزة	77	2,313	0	0	2	67	0	0	5	141	1	29
العوبا	20	620	0	0	1	15	0	5	0	10	0	0
القطارة	129	4,001	9	279	13	369	3	140	4	133	0	0
الساد	8	214	0	0	0	0	0	0	0	0	1	25
السلامات	27	807	0	0	0	5	0	0	0	0	0	9
الشويب	90	2,804	0	5	18	584	0	0	2	69	1	15
الوقن	4	87	1	20	0	5	0	0	0	4	0	0
البحر	3	87	0	0	1	12	0	0	0	11	1	22
بحر فارس	5	158	0	0	1	20	0	0	0	7	2	60
الغموض	90	2,704	2	64	2	55	1	40	6	169	3	72
مساكن	284	8,617	14	417	20	587	22	745	15	441	21	673
ناهل	41	1,255	0	0	2	75	0	0	2	50	1	20
رماح وابو سمره	19	565	0	0	1	36	0	3	2	47	0	0
سيح بن عمار	615	18,615	5	152	44	1348	11	429	36	1090	2	56
صراع	15	451	0	0	2	60	0	0	2	73	2	39
سويحان	37	1,129	14	450	4	119	2	4	0	0	0	0
أم غافة	29	568	3	63	2	35	0	10	1	21	0	0
المجموع	1,749	52,673	52	1,555	129	3,929	42	1,516	103	3,105	40	1,139

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

يتبع/....

* باستثناء أشجار النخيل

تابع/ 18.1 المساحة المزروعة وعدد الأشجار المثمرة حسب نوع المحصول* والمنطقة في العين 2010

المساحة: دونم

المركز	ليمون		مانجو		توت		زيتون		برتقال		رمان	
	المساحة	العدد	المساحة	العدد	المساحة	العدد	المساحة	العدد	المساحة	العدد	المساحة	العدد
ابوكرية	2	50	1	22	1	24	0	0	0	0	1	27
العراد	53	1,600	0	0	1	14	0	0	4	100	14	430
دمثة	9	265	2	75	1	43	4	132	3	90	1	19
الفقع	5	147	1	20	1	30	0	0	2	65	0	0
الهير	57	1,715	4	113	4	125	0	0	26	780	1	50
الخرزة	40	1,197	16	485	1	38	0	0	10	291	2	65
العويا	8	250	1	35	0	0	0	0	2	75	8	230
القطارة	51	1,561	40	1,234	3	91	0	0	3	100	3	94
الساد	4	120	0	0	1	30	0	0	0	0	2	39
السلامات	16	484	7	202	1	18	0	0	3	84	0	5
الشويب	29	864	15	522	3	76	0	0	20	600	2	69
الوقن	1	35	0	0	0	6	0	0	1	2	1	15
البحر	1	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7
بدع فارس	1	41	0	0	0	0	0	0	0	7	1	23
الغموض	60	1,805	2	67	7	212	0	0	5	156	2	64
مساكن	68	2,036	35	1,049	26	808	0	0	44	1,311	19	550
ناهل	10	300	0	0	2	70	0	0	22	670	2	70
رماح	11	355	1	27	1	9	0	0	1	23	2	65
سيح بن عمار	199	5,980	205	6,142	10	329	0	0	87	2,610	16	479
صرع	5	152	1	40	0	0	0	0	1	26	2	61
سويحان	4	120	9	270	1	7	0	0	2	80	3	81
أم غافة	6	129	7	128	1	20	1	11	4	66	4	85
المجموع	640	19,241	347	10,431	65	1,950	5	143	240	7,136	86	2,528

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

* باستثناء أشجار النخيل

تتركز معظم مساحة الأشجار المثمرة في منطقة سيح بن عمار بنسبة 35% من إجمالي مساحة الأشجار المثمرة في العين، يليها مساكن بنسبة 16%، في حين تتوزع باقي المساحة على باقي مناطق العين.

19.1 المساحة المزروعة وعدد الأشجار المثمرة حسب نوع المحصول* والمنطقة في المنطقة الغربية 2010

المساحة: دونم

جوافة		تين		سدر		المجموع		المنطقة
المساحة	العدد	المساحة	العدد	المساحة	العدد	المساحة	العدد	
0	0	0	0	0	0	1	13	السلج
0	0	0	10	370	8,200	377	8,377	الثرواوية
6	400	6	600	0	0	35	2,930	دлма
0	7	1	87	0	0	2	264	غياثي
0	0	0	0	15	630	15	630	حميم
1	45	7	350	0	0	21	1,310	حصان
1	51	0	637	57	1,294	82	3,786	مزريع
32	1,710	170	8,570	0	0	427	22,160	سيح الخير
0	10	0	2	0	0	4	241	ام الحصن
40	2,223	184	10,256	442	10,124	964	39,711	المجموع

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية
يتبع/....

* باستثناء أشجار النخيل

تابع/ 19.1 المساحة المزروعة وعدد الأشجار المثمرة حسب نوع المحصول* والمنطقة في المنطقة الغربية 2010

المساحة: دونم

رمان		برتقال		مانجو		ليمون		المنطقة
المساحة	العدد	المساحة	العدد	المساحة	العدد	المساحة	العدد	
1	13	0	0	0	0	0	0	السلج
1	27	0	0	0	10	6	130	الثرواوية
7	550	7	720	4	210	5	450	دлма
0	50	0	40	0	0	1	80	غياثي
0	0	0	0	0	0	0	0	حميم
2	30	4	225	2	60	5	600	حصان
7	803	1	35	1	35	15	931	مزريع
5	650	17	770	11	610	192	9,850	سيح الخير
1	38	0	0	1	14	2	177	ام الحصن
24	2,161	29	1,790	19	939	226	12,218	المجموع

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

* باستثناء أشجار النخيل

وفي المنطقة الغربية تتركز معظم مساحة الأشجار المثمرة في منطقة سيح الخير بنسبة 44% من إجمالي مساحة الأشجار المثمرة في المنطقة الغربية، يليها الثروانية بنسبة 39% في حين تتوزع باقي المساحة على باقي مناطق المنطقة الغربية.

20.1 عدد ومساحة أشجار النخيل في الحيازات الزراعية (المزارع) حسب المنطقة في إمارة أبوظبي 2010

المساحة: دونم

المنطقة	المجموع		المثمر		غير مثمر	
	العدد	المساحة	العدد	المساحة	العدد	المساحة
أبوظبي	526,980	26,344	231,568	11,573	295,412	14,771
العين	3,587,396	178,471	2,792,533	138,954	794,863	39,517
المنطقة الغربية	2,034,777	76,345	1,494,837	57,474	539,940	18,871
المجموع	6,149,153	281,160	4,518,938	208,001	1,630,215	73,159

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

تولي الحكومة الزراعة بشكل عام وزراعة النخيل بشكل خاص اهتماماً بالغاً في بذل الجهود وتسخير الطاقات في سبيل تطوير زراعة النخيل وذلك من خلال زيادة عدد الأشجار واتساع مساحته من جهة وزيادة الإنتاج وتحسين نوعيته من جهة أخرى، وذلك من خلال الإستثمار الأمثل للموارد الطبيعية والدعوة الى تشجيع الاستثمار في قطاع النخيل والتمور.

يقدر عدد أشجار النخيل في إمارة أبوظبي بحوالي 6,149,153 شجرة على مساحة إجمالية 281,160 دونم، تبلغ نسبة الأشجار المثمرة 73% من إجمالي عدد أشجار النخيل في إمارة أبوظبي.

يشكل النخيل 99% من إجمالي مساحة الأشجار المثمرة في إمارة أبوظبي وتقع الغالبية العظمى من المساحة في منطقة العين بنسبة 63% من إجمالي مساحة أشجار النخيل في الحيازات الزراعية الموجودة في إمارة أبوظبي، يليها المنطقة الغربية بنسبة 27% وأخيراً أبوظبي بنسبة 10% من إجمالي مساحة النخيل في إمارة أبوظبي.

21.1 عدد ومساحة أشجار النخيل في الحيازات الزراعية (المزارع) حسب المنطقة في أبوظبي 2010

المساحة: دونم

المنطقة	المجموع		المثمر		غير مثمر	
	العدد	المساحة	العدد	المساحة	العدد	المساحة
الرحبة	296,880	14,839	136,568	6,823	160,312	8,016
الختم	230,100	11,505	95,000	4,750	135,100	6,755
المجموع	526,980	26,344	231,568	11,573	295,412	14,771

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

تتركز معظم مساحة أشجار النخيل لمنطقة أبوظبي في الحيازات الزراعية في منطقة الرحبة بنسبة 56% من إجمالي مساحة أشجار النخيل في منطقة أبوظبي، يليها منطقة الختم بنسبة 44% من إجمالي مساحة النخيل في منطقة أبوظبي.

22.1 عدد ومساحة أشجار النخيل في الحيازات الزراعية (المزارع) حسب المنطقة في العين 2010

المساحة: دونم

غير مثمر		المثمر		المجموع		المنطقة
المساحة	العدد	المساحة	العدد	المساحة	العدد	
2,036	40,729	7,466	149,320	9,502	190,049	ابوكرية
2,906	58,112	11,622	232,447	14,528	290,559	العراد
1,195	23,901	3,551	71,016	4,746	94,917	دمثة
2,300	45,991	6,840	136,794	9,140	182,785	الظاهرة
503	10,068	1,949	38,978	2,452	49,046	القعق
1,823	36,445	6,470	129,407	8,293	165,852	المهير والمهير
1,976	39,518	6,000	120,000	7,976	159,518	الخرزة
2,459	49,186	7,428	148,571	9,887	197,757	العوبا
971	19,429	5,264	105,272	6,235	124,701	القطارة
574	11,474	2,850	56,995	3,424	68,469	الساد
1,394	27,885	6,212	124,244	7,606	152,129	السلامات
401	8,032	1,520	30,406	1,921	38,438	الشويب
2,347	46,932	5,388	107,760	7,735	154,692	الوقن
160	3,200	1,224	24,475	1,384	27,675	البحر
3,679	73,583	8,009	160,176	11,688	233,759	بدع فارس
1,129	22,580	9,270	185,390	10,399	207,970	الغموض
708	14,163	4,103	80,258	4,811	94,421	مساكن
784	15,688	5,000	100,000	5,784	115,688	ناهل
1,980	39,603	7,850	156,994	9,830	196,597	رماح وابو سمره
1,160	23,200	12,281	245,620	13,441	268,820	سيح بن عمار
3,080	61,598	5,386	107,734	8,466	169,332	سيح حريز والعجبان
2,273	45,468	5,290	105,807	7,563	151,275	صرع
1,898	37,964	4,039	80,794	5,937	118,758	سويحان
881	17,615	898	17,968	1,779	35,583	أم غافة
900	22,499	3,044	76,107	3,944	98,606	واحة الصحرا
39,517	794,863	138,954	2,792,533	178,471	3,587,396	المجموع

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

23.1 عدد ومساحة أشجار النخيل في الحيازات الزراعية (المزارع) حسب المنطقة في المنطقة الغربية 2010

المساحة: دونم

غير مثمر		المثمر		المجموع		المنطقة
المساحة	العدد	المساحة	العدد	المساحة	العدد	
23	4,575	45	9,088	68	13,663	الظفرة
23	1,071	122	5,964	145	7,035	المرفا
44	3,560	48	4,000	92	7,560	السلج
3,002	48,020	15,000	272,115	18,002	320,135	الثروانية
100	3,670	170	4,480	270	8,150	دلما
497	41,450	1,168	97,350	1,665	138,800	غياثي
2,979	118,950	4,562	142,991	7,541	261,941	حميم
1,054	31,690	7,985	241,992	9,039	273,682	حصان
2,410	49,200	7,174	146,400	9,584	195,600	مدينة زايد
4,662	129,504	10,988	305,670	15,650	435,174	مزرع
1,805	45,125	6,804	170,100	8,609	215,225	سيح الخير
2,272	63,125	3,408	94,687	5,680	157,812	ام الحصن
18,871	539,940	57,474	1,494,837	76,345	2,034,777	المجموع

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

24.1 كمية وقيمة إنتاج الأشجار المثمرة حسب نوع المحصول في إمارة أبوظبي 2010

المحصول	الكمية (طن)	القيمة (ألف درهم)
ليمون	2.44	5.07
جريب فروت	0.85	0.85
عنب	0.19	0.56
سدر	0.09	0.18
باباي	0.33	0.67
تين	1.10	3.29
جواقة	0.58	1.75
فراولة	0.14	1.00
فواكه أخرى	5.74	3.10
المجموع	11.45	16.46

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

تعتبر صناعة التمور من الصناعات الغذائية الحديثة فقبل عدة عقود من الزمن لم تكن الإمارة تنتج التمور بكميات تجارية تصديرية إلا انها حققت تقدماً كبيراً في زراعة النخيل وإنتاج التمور حيث تم تشجير مساحات واسعة من الأراضي وزراعتها بفسائل النخيل التي تتلائم مع الظروف الطبيعية بحيث أصبحت الإمارة الآن في مصاف الدول المصدرة للتمور ومشتقاتها في العالم.

25.1 كمية وقيمة إنتاج التمور حسب المنطقة في إمارة أبوظبي 2008 - 2010

المنطقة	البند	2008	2009	2010
المجموع	الكمية (طن)	65,657	62,594	86,508
	القيمة (الف درهم)	389,317	428,532	506,746
أبوظبي	الكمية (طن)	2,675	2,632	6,258
	القيمة (الف درهم)	11,750	13,724	33,316
العين	الكمية (طن)	39,358	35,329	53,113
	القيمة (الف درهم)	236,273	233,507	299,284
المنطقة الغربية	الكمية (طن)	23,625	24,633	27,137
	القيمة (الف درهم)	141,294	181,301	174,146

المصدر: شركة الفوعة

ويمتاز النخيل بإنتاجه المبكر وثماره الجيدة حيث تبدأ الشجرة بالإنتاج بعمر أربع سنوات لمعظم الأصناف، وهذا يخالف المألوف عليه حيث تبدأ الشجرة بالإنتاج بعمر 6 - 8 سنوات في بقية دول العالم.

بلغت الكميات المنتجة من التمور 86,508 طن عام 2010 بزيادة مقدارها 38% مقارنة بعام 2009، وعند دراسة الكمية المنتجة من التمور بين مناطق الإمارة نجد أن منطقة العين تنتج حوالي 61.4% من إجمالي الكمية المنتجة عام 2010، يليها المنطقة الغربية بنسبة 31.4%، وأخيراً منطقة أبوظبي بنسبة 7.2% من إجمالي الكمية المنتجة من التمور عام 2010.

5.1 المحاصيل الحقلية

بلغت مساحة الحيازات الزراعية المستغلة بزراعة المحاصيل الحقلية في إمارة أبوظبي 231,919 دونم بنسبة 31% من إجمالي مساحة الحيازات الزراعية في إمارة أبوظبي. ومن خلال دراسة المساحة المزروعة بالمحاصيل الحقلية بين مناطق الإمارة نجد أن معظم المساحة المستغلة تتمركز في منطقة العين بنسبة 58%، يليها المنطقة الغربية بنسبة 27% وأخيراً منطقة أبوظبي حيث وصلت المساحة المزروعة بالمحاصيل الحقلية إلى 15%.

تقدر كمية الإنتاج من المحاصيل الحقلية بنحو 2,046,733 طن بقيمة 3,121,807 ألف درهم. تركزت الكمية العظمى من الإنتاج في منطقة العين بنسبة 64.4%، يليها المنطقة الغربية بنسبة 22.2%، وأخيراً منطقة أبوظبي بنسبة 13.4% من إجمالي الكمية المنتجة من المحاصيل الحقلية في إمارة أبوظبي.

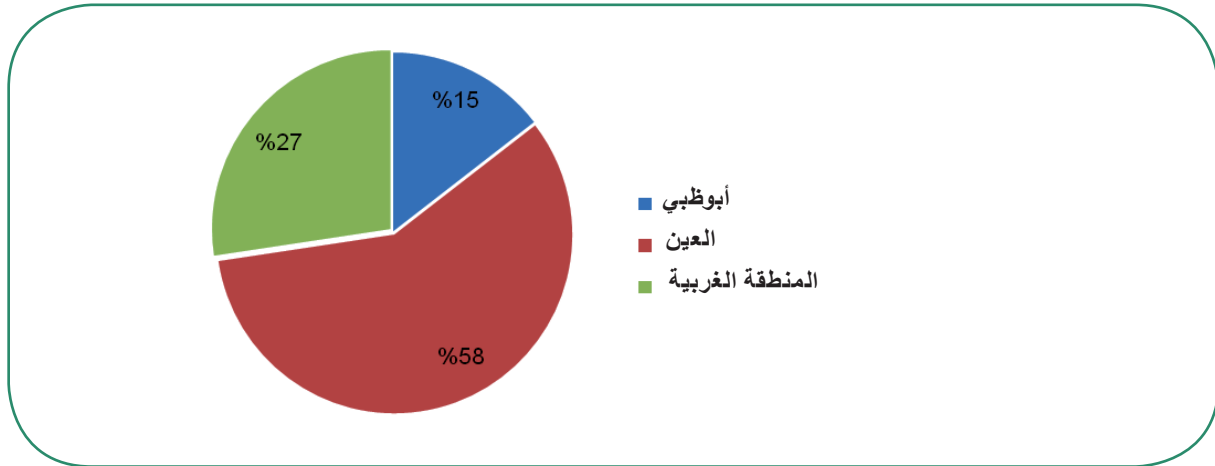
26.1 المساحة المزروعة بالمحاصيل الحقلية حسب نوع المحصول والمنطقة في إمارة أبوظبي 2010

المساحة: دونم

المحصول	المجموع	أبوظبي	العين	المنطقة الغربية
رودس	224,845	33,708	12,7870	63,267
جت	7,074	0	6,864	210
المجموع	231,919	33,708	134,734	63,477

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

7.1 التوزيع النسبي للمساحة المزروعة بالمحاصيل الحقلية حسب نوع المحصول والمنطقة في إمارة أبوظبي 2010



27.1 كمية وقيمة إنتاج المحاصيل الحقلية حسب نوع المحصول والمنطقة في إمارة أبوظبي 2010

الكمية: طن، القيمة: الف درهم

المحصول	المجموع		أبوظبي		العين		المنطقة الغربية	
	الكمية	القيمة	الكمية	القيمة	الكمية	القيمة	الكمية	القيمة
رودس	1,041,325	1,699,723	153,663	250,819	667,801	1,090,031	219,861	358,873
جت	886,263	1,286,854	101,336	147,139	593,934	862,393	190,993	277,322
أخرى	119,145	135,230	18,700	21,225	57,795	65,597	42,650	48,408
المجموع	2,046,733	3,121,807	273,699	419,183	1,319,530	2,018,021	453,504	684,603

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

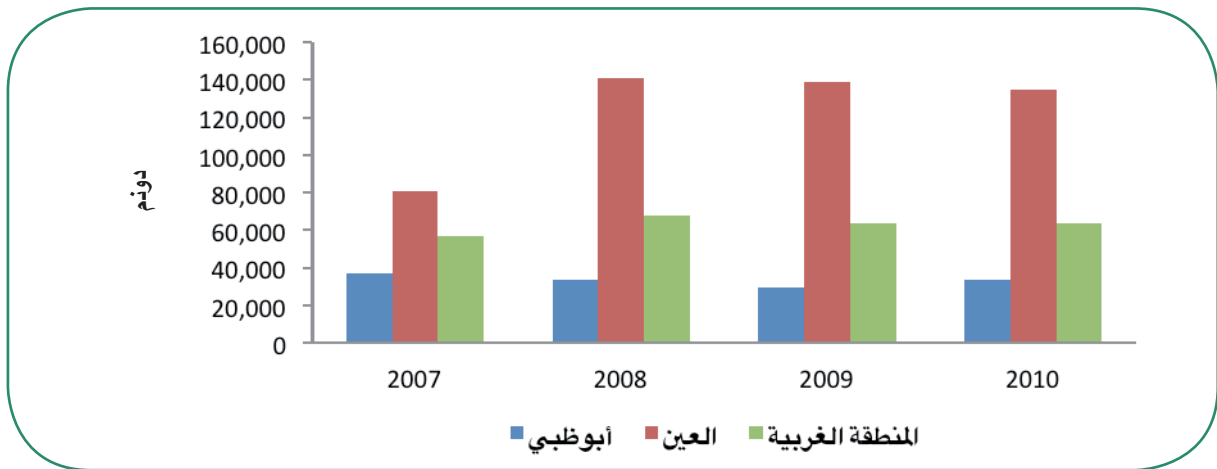
28.1 المساحة المزروعة بالمحاصيل الحقلية حسب المنطقة في إمارة أبوظبي 2010-2007

المساحة بالهونم

السنة	المجموع	أبوظبي	العين	المنطقة الغربية
2007	174,178	36,726	80,471	56,981
2008	242,148	33,456	141,191	67,501
2009	232,141	29,470	139,046	63,625
2010	231,919	33,708	134,734	63,477

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

8.1 المساحة المزروعة بالمحاصيل الحقلية حسب المنطقة في إمارة أبوظبي 2010-2007



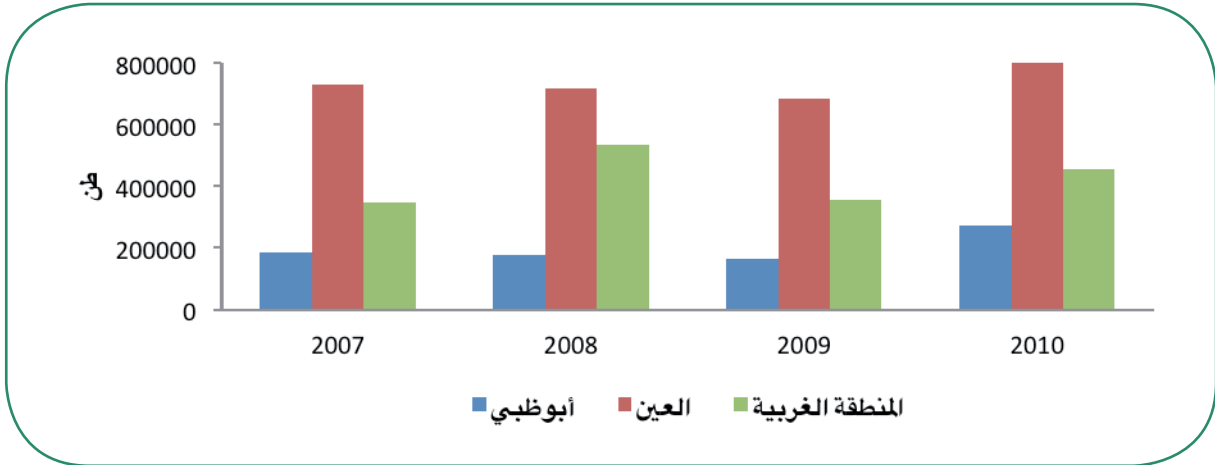
29.1 كمية إنتاج المحاصيل الحقلية حسب المنطقة في إمارة أبوظبي 2010-2007

الكمية بالطن

السنة	المجموع	أبوظبي	العين	المنطقة الغربية
2007	1,259,069	185,136	728,953	344,980
2008	1,429,438	178,663	716,451	534,324
2009	1,206,638	165,466	683,936	357,236
2010	2,046,733	273,699	1,319,530	453,504

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

9.1 كمية إنتاج المحاصيل الحقلية حسب المنطقة في إمارة أبوظبي 2010-2007



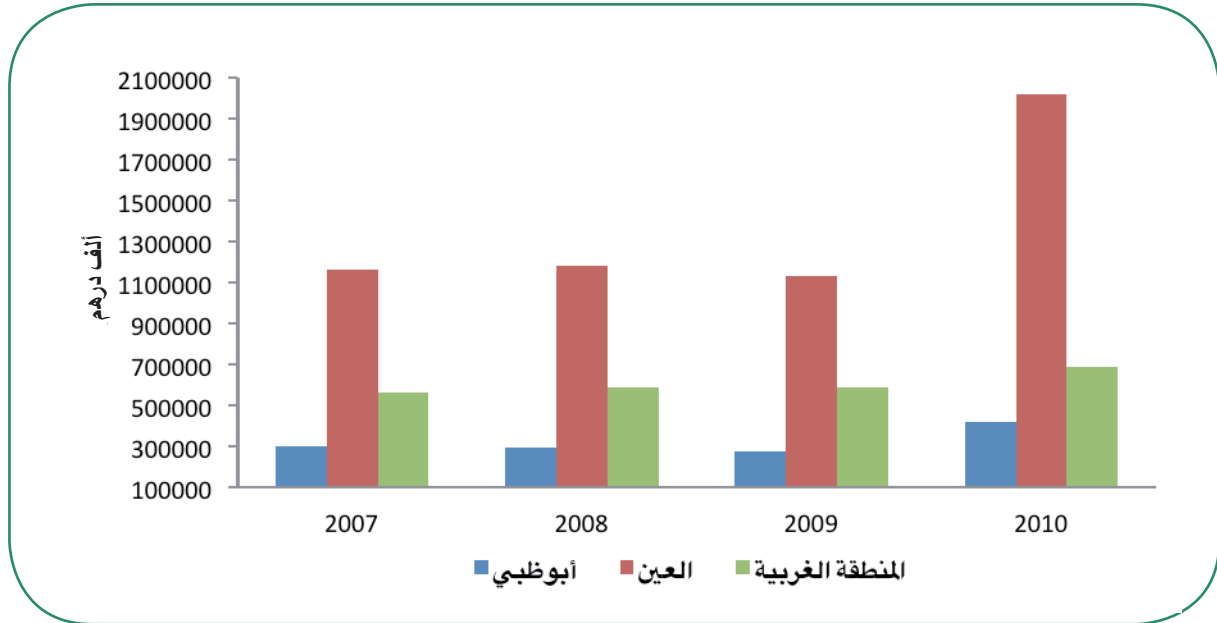
30.1 قيمة إنتاج المحاصيل الحقلية حسب المنطقة في إمارة أبوظبي 2010-2007

القيمة بالآلاف درهم

السنة	المجموع	أبوظبي	العين	المنطقة الغربية
2007	2,026,664	301,762	1,162,603	562,299
2008	2,061,569	294,793	1,182,141	584,635
2009	1,990,953	273,019	1,128,495	589,439
2010	3,121,807	419,183	2,018,021	684,603

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

10.1 قيمة إنتاج المحاصيل الحقلية حسب المنطقة في إمارة أبوظبي 2010-2007



6.1 الخضراوات

بلغت كمية الخضراوات الموردة لمراكز التسويق الزراعي خلال عام 2010 حوالي 13,616.7 طناً من مختلف محاصيل الخضراوات، وقد شكل محصول الطماطم الكمية العظمى من الانتاج بنسبة 67% من إجمالي الكميات المنتجة.

بلغت المساحة المزروعة بالخضراوات 11,910 دونم بما نسبته 1.6% من مجموع المساحة الكلية للحيازات الزراعية في إمارة أبوظبي.

وعند دراسة المساحة المزروعة بالخضراوات مع المناطق نجد أن منطقة أبوظبي تشكل المساحة العظمى لزراعة الخضراوات حيث بلغت المساحة المزروعة فيها حوالي 4,483 دونم بنسبة 38% من إجمالي المساحة المزروعة بالخضراوات في إمارة أبوظبي، يليها المنطقة الغربية بمساحة 3,740 دونم ونسبة 31%، وأخيراً منطقة العين بمساحة 3,687 دونم ونسبة 30% من إجمالي المساحة المزروعة بالخضراوات المكشوفة في إمارة أبوظبي.

31.1 المساحة المزروعة وكمية وقيمة إنتاج محاصيل الخضراوات حسب نوع المحصول في إمارة أبوظبي 2010

المحصول	المساحة (دونم)	الكمية (طن)	القيمة (ألف درهم)
طماطم	4,635	9,112.6	12,804.6
فاصوليا	824	104.8	521.4
شمنتر	53	53.6	48.1
ملفوف	1,344	1,807.2	1,803.1
خيار	664	214.8	424.4
جزر	28	4.8	6.3
زهرة	242	20.8	29.0
ملوخية	32	14.5	14.5
فلفل حار	104	4.9	14.3
فلفل حلو	163	42.7	86.7
باذنجان	274	32.0	29.2
فول اخضر	2	0.2	1.1
كوسا	1,069	87.1	157.1
بصل جاف	904	622.1	1,621.0
فزة	1,332	1,417.2	5,561.1
شمام	102	7.7	11.4
لفت	5	3.5	4.2
بطيخ	34	54.4	70.5
أخرى	99	11.9	18.7
المجموع	11,910	13,616.7	23,226.6

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

32.1 المساحة المزروعة وكمية وقيمة إنتاج محاصيل الخضراوات حسب نوع المحصول في أبوظبي 2010

المحصول	المساحة (دونم)	الكمية (طن)	القيمة (ألف درهم)
طماطم	2,104	2,779.5	4,485.9
فاصوليا	141	0.5	2.5
شمنر	0	0.3	0.3
ملفوف	239	322.6	322.6
خيار	50	109.0	217.9
جزر	14	1.9	2.8
زهرة	156	1.6	2.2
ملوذية	2	0.0	0.0
فلفل حار	12	0.0	0.0
فلفل حلو	17	0.2	0.5
باذنجان	28	9.6	9.6
فول اخضر	0	0.0	0.0
كوسا	191	2.3	4.5
بصل جاف	243	288.4	826.9
ذرة	1,234	925.8	3,598.6
شمام	40	7.3	11.0
لفت	0	0.0	0.0
بطيخ	4	49.6	64.5
أخرى	8	2.9	3.8
المجموع	4,483	4,501.4	9,553.7

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

33.1 المساحة المزروعة وكمية وقيمة إنتاج محاصيل الخضراوات حسب نوع المحصول في العين 2010

المحصول	المساحة (دونم)	الكمية (طن)	القيمة (ألف درهم)
طماطم	1,378	4,602	6,015
فاصوليا	302	38	186
شمندر	53	53	48
ملفوف	264	200	196
خيار	462	33	62
جزر	5	2	2
زهرة	30	18	25
ملوخية	13	14	14
فلفل حار	31	5	14
فلفل حلو	39	28	49
بادنجان	74	19	16
فول اخضر	2	0	1
كوسا	701	85	152
بصل جاف	256	134	302
ذرة	29	1	2
شمام	12	0	0
لفت	4	2	2
بطيخ	20	4	5
أخرى	12	7	12
المجموع	3,687	5,245	7,103

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

34.1 المساحة المزروعة وكمية وقيمة إنتاج محاصيل الخضراوات حسب نوع المحصول في المنطقة الغربية 2010

المحصول	المساحة (دونم)	الكمية (طن)	القيمة (ألف درهم)
طماطم	1,153	1,731.3	2,304.2
فاصوليا	381	66.6	333.0
شمندر	0	0.0	0.0
ملفوف	841	1,284.2	1,284.2
خيار	152	72.4	144.7
جزر	9	1.2	1.8
زهرة	56	1.1	1.5
ملوخية	17	0.5	0.5
فلفل حار	61	0.0	0.0
فلفل حلو	107	14.9	36.9
باذنجان	172	3.7	3.7
فول اخضر	0	0.0	0.0
كوسا	177	0.3	0.5
بصل جاف	405	199.5	492.1
ذرة	69	490.0	1,960.2
شمام	50	0.0	0.0
لفت	1	1.5	1.8
بطيخ	10	1.1	1.4
أخرى	79	2.0	3.2
المجموع	3,740	3,870.2	6,569.8

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

7.1 المساحة المحمية

تهدف الزراعة المحمية إلى استغلال المساحة الزراعية بأقصى قدر ممكن لإعطاء إنتاج عالي بالنسبة لنفس وحدة المساحة من الأرض وكذلك الحصول على إنتاج مبكر في مواعيد غير تقليدية لبعض محاصيل الخضراوات التي يصعب إنتاجها في الأراضي الزراعية المكشوفة مما يحقق الفائدة الكبرى خاصة في مجال التصدير.

واستطاع المزارع أن يقسم النباتات حسب حاجتها من البيئة إلى نباتات شتوية كالمفوف والقرنبيط وهي نباتات تتحمل درجات منخفضة من الحرارة، وأخرى صيفية كالطماطم والباذنجان والخيار والبطيخ مما أدى بالمزارع أن يعمل على زراعة هذه الأصناف في أوقاتها المناسبة للإنتاج.

إن التقدم في مجال الزراعة جعل المزارع يتعرف على احتياجات هذه النباتات من الحرارة المناسبة والرطوبة... الخ، وبالتالي توفير هذه الأجواء الاصطناعية للنبات ليحصل على محاصيل الخضراوات الصيفية في غير زمن وجودها الطبيعي وبالتالي إحلال الطرق الزراعية الحديثة مقام الزراعة التقليدية التي استطاعت أن تقدم للمواطن خضراوات الصيف والشتاء في جميع أوقات السنة.

بلغت أعداد البيوت المحمية في إمارة أبوظبي 8,363 بيتاً بمساحة إجمالية تقدر بـ 2,825 دونماً خلال عام 2010 بزيادة تقدر بحوالي 11% مقارنة عام 2009. أي أن هناك تزايداً واضحاً في مساحة الأراضي الزراعية المحمية في إمارة أبوظبي، وتشكل مساحة الأراضي المحمية ما يقارب 0.4% من مجموع مساحة الحيازات الزراعية في إمارة أبوظبي.

ومن دراسة مساحة البيوت المحمية مع المناطق نجد أن معظم مساحة البيوت المحمية تتمركز في منطقة العين، حيث تبلغ مساحة البيوت المحمية 1,632 دونماً بنسبة 0.22% من مجموع مساحة الحيازات الزراعية، يليها المنطقة الغربية بنسبة 0.14% وأخيراً أبوظبي بنسبة 0.02% من مجموع مساحة الحيازات الزراعية في إمارة أبوظبي.

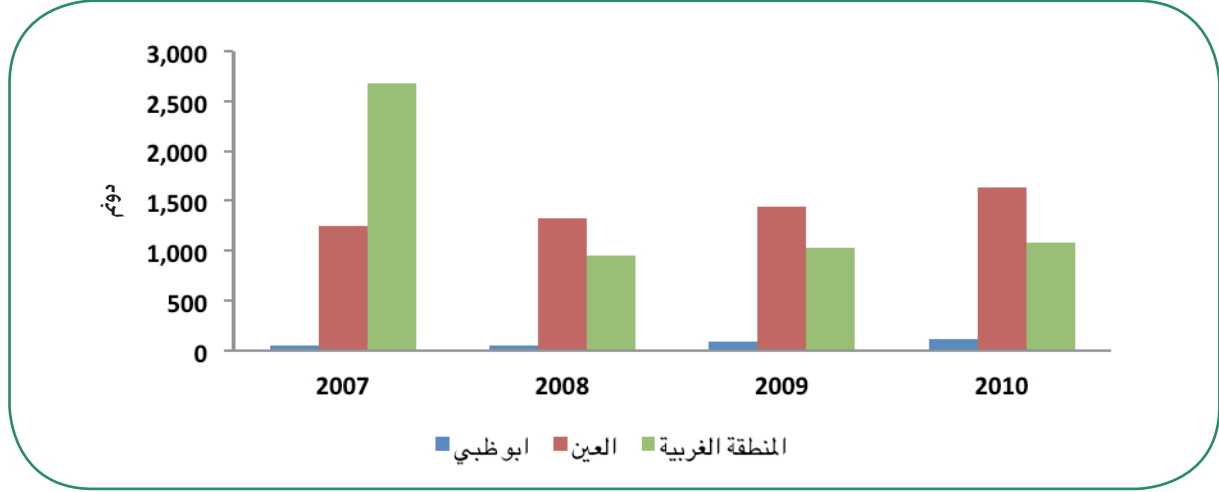
35.1 عدد ومساحة البيوت المحمية حسب المنطقة في إمارة أبوظبي 2007 - 2010

المساحة: دونم

المنطقة	الوحدة	2007	2008	2009	2010
المجموع	العدد	8,174	6,916	7,683	8,363
	المساحة	3,975	2,322	2,555	2,825
أبوظبي	العدد	102	102	191	243
	المساحة	46	46	87	113
العين	العدد	3,216	3,948	4,313	4,852
	المساحة	1,246	1,328	1,443	1,632
المنطقة الغربية	العدد	4,856	2,866	3,179	3,268
	المساحة	2,683	948	1,025	1,080

المصدر: جهاز أبوظبي للرفاهية الغذائية

11.1 مساحة البيوت المحمية حسب المنطقة في إمارة أبوظبي 2007 - 2010



36.1 عدد ومساحة البيوت المحمية العاملة وغير العاملة حسب المنطقة في إمارة أبوظبي 2010

المساحة: دونم

المنطقة	المجموع		البيوت العاملة		البيوت غير العاملة	
	العدد	المساحة	العدد	المساحة	العدد	المساحة
أبو ظبي	243	113	160	80	83	33
العين	4,852	1,632	1,699	586	3,153	1,046
المنطقة الغربية	3,268	1,080	3,005	984	263	96
المجموع	8,363	2,825	4,864	1,650	3,499	1,175

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

37.1 عدد ومساحة البيوت المحمية العاملة وغير العاملة حسب المنطقة في أبوظبي 2010

المساحة: دونم

المنطقة	المجموع		البيوت العاملة		البيوت غير العاملة	
	العدد	المساحة	العدد	المساحة	العدد	المساحة
الرحبة	180	90	160	80	20	10
الختم	63	23	0	0	63	23
المجموع	243	113	160	80	83	33

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

38.1 عدد ومساحة البيوت المحمية العاملة وغير العاملة حسب المنطقة في العين 2010

المساحة: دونم

البيوت غير العاملة		البيوت العاملة		المجموع		المنطقة
المساحة	العدد	المساحة	العدد	المساحة	العدد	
20	66	0	0	20	66	العراد
27	81	0	0	27	81	دمثة
11	37	10	39	21	76	الظاهرة
37	111	13	39	50	150	القعق
311	920	45	150	356	1070	الهير
0	0	8	30	8	30	العويا
41	101	10	30	51	131	القطارة
11	34	2	11	13	45	الساد
9	46	9	31	18	77	السلامات
33	102	18	53	51	155	الشويب
3	7	0	0	3	7	الوقن
46	151	27	88	73	239	بدع فارس
197	595	100	319	297	914	الغموض
13	43	95	296	108	339	مساكن
44	128	116	183	160	311	ناهل
73	208	48	184	121	392	رماح
113	366	0	0	113	366	سيح بن عمار
3	8	31	98	34	106	سيح حريز
4	8	17	34	21	42	صرع
26	80	33	104	59	184	سويحان
24	61	4	10	28	71	أم غافة
1,046	3,153	586	1,699	1,632	4,852	المجموع

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

39.1 عدد ومساحة البيوت المحمية العاملة وغير العاملة حسب المنطقة في المنطقة الغربية 2010

المساحة: دونم

البيوت غير العاملة		البيوت العاملة		المجموع		المنطقة
المساحة	العدد	المساحة	العدد	المساحة	العدد	
6	20	170	530	176	550	الثروانية
1	4	1	4	2	8	طلما
39	86	43	86	82	172	حميم
5	13	75	238	80	251	حصان
0	3	0	0	0	3	مدينة زايد
33	99	286	868	319	967	مزيرع
12	38	399	1,247	411	1,285	سيح الخير
0	0	10	32	10	32	ام الحصن
96	263	984	3,005	1,080	3,268	المجموع

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

8.1 الغابات

حققت عملية التشجير في إمارة أبوظبي تقدماً كبيراً، فخلال فترة من الزمن تم تحريج مساحات واسعة من الأرض أُنعشت الحياة البيئية الصحراوية ونمت الرغبة لدى السكان بالاهتمام بالزراعة والاستغال بها لما في ذلك من تأثير أساسي على مستقبل البلاد ومصيرها من حيث تعميق الارتباط بالأرض وتحقيق الأمن الغذائي.

وتنتشر الغابات بكثافة في المنطقة الشرقية المحيطة بمنطقة العين، وفي المنطقة الغربية التي تصل إلى تخوم الربع الخالي بالإضافة إلى مدينة أبوظبي وامتداداتها من جميع الاتجاهات، الشرق والغرب والشمال.

وتكثر في هذه الغابات العديد من الحيوانات البرية وفي مقدمتها الغزلان بأنواعها المختلفة مثل الوضيحي المعروف بالمها العربي، وغزلان الريم والغزال الهندي المرقط، كذلك توجد أنواع مختلفة من الطيور مثل النعام بأنواعها بالإضافة إلى الأرناب البرية.

وكان لسياسة المغفور له بإذن الله تعالى الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان أثرها في الاهتمام بالزراعة ومن أقواله المأثورة في مؤتمر قمة الأرض بالبرازيل عام 1992 أنه قد تم زراعة وتشجير 140 ألف هكتار في المنطقة الشرقية تحوي كلها على أشجار منتشرة حتى تخوم الربع الخالي المعروف بأنه الأكثر جفافاً في العالم وأقساها مناخاً.

بلغت المساحة المزروعة بالغابات 1,693,500 دونم في إمارة أبوظبي ويقدر عدد الأشجار فيها حوالي 17,408,021 شجرة عام 2010. ومن الملاحظ أن معظم مساحة الغابات تتركز في منطقة العين من إمارة أبوظبي حيث تصل نسبة مساحة الغابات فيها إلى 35.2% من إجمالي مساحة الغابات، يليها منطقة أبوظبي بنسبة 32.5%، وأخيراً المنطقة الغربية بنسبة 32.3% من إجمالي مساحة الغابات في إمارة أبوظبي.

40.1 عدد ومساحة أشجار الغابات المزروعة حسب المنطقة في إمارة أبوظبي 2010

المساحة: دونم

المساحة	عدد الأشجار	المنطقة
550,700	8,028,311	أبوظبي
596,370	4,395,135	العين
546,430	4,984,575	المنطقة الغربية
1,693,500	17,408,021	المجموع

المصدر: هيئة البيئة - أبوظبي

9.1 الحدائق العامة

تزرع مدن واحياء إمارة أبوظبي بالعديد من الحدائق والمتنزهات المنتشرة في جميع مدن وأحياء الإمارة، ففي خلال السنوات القليلة الماضية تحولت إمارة أبوظبي بجميع مناطقها إلى حدائق ومتنزهات ما يعكس بوضوح حجم الإمكانيات الهائلة التي تقف وراء هذا الإنجاز العظيم.

وتعتبر مدينة أبوظبي واحدة من المدن الغنية بالحدائق العامة حيث تنتشر فيها ما يقارب 31 حديقة عامة بمساحة إجمالية تقدر بحوالي 1611 دونم.

وتنتشر في مدينة العين العديد من الحدائق العامة حيث وصل عدد الحدائق فيها الى 36 حديقة عامة على مساحة إجمالية تقدر بـ 3319 دونم.

وتنفيذاً لتوجهات الغفور له الشيخ زايد بن سلطان آل نهيان بإنشاء الحدائق العامة خارج مدينة أبوظبي تم إنشاء العديد من الحدائق في المنطقة الغربية والمناطق النائية من إمارة أبوظبي.

41.1 مساحة الحدائق العامة وتاريخ الانشاء حسب اسم الحديقة والموقع في أبوظبي 2010

متسلسل	اسم الحديقة	الموقع	مساحة الحديقة (م ²)	تاريخ الإنشاء
1	الحديقة الخالدية العامة	الخالدية	67,532	1974
2	حديقة العاصمة	شارع خليفة	52,233	1976
3	حديقة النساء والأطفال	الخالدية	47,172	1978
4	حديقة المطار القديم	شارع المطار	10,000	1981
5	حديقة المشرف للأطفال والسيدات	المشرف	14,000	1981
6	حديقة الختم	الختم	50,700	1987
7	حدائق الشهامة (العدد3)	الشهامة	71,600	1991
8	حديقة العائلة (أ)	كورنيش أبوظبي	115,797	1985
9	الحديقة الرسمية	كورنيش أبوظبي	139,521	2005
10	حديقة العائلة (ب)	كورنيش أبوظبي	70,075	2005
11	الحديقة الترويحية	كورنيش أبوظبي	40,000	2006
12	حديقة الباهية	الباهية	37,572	2006
13	حديقة الرحبة	الرحبة	41,578	2006
14	منتزه خليفة	كورنيش القرم	38,000	2007
15	حديقة النارصيل	شارع بنونه	54,849	1999
16	حديقة مسجد الشيخ هزاع	النادي السياحي	14,040	1984
17	حديقة مكتب البريد	النادي السياحي	76,110	-
18	حديقة البحيرة	الكورنيش	17,198	2005
19	الحديقة التراثية	الكورنيش - باتجاه المناء	92,387	2006
20	حديقة المصينة	الكورنيش	50,763	2005
21	حديقة الزعفران	شارع المهور	9,000	1981
22	حديقة نادي الضباط	شارع الخليج العربي	13,000	1993
23	مشروعات حدائق الخليج العربي	شارع الخليج العربي	49,640	2005
24	حديقة بني ياس للأطفال والسيدات	بني ياس	109,607	1991
25	حديقة بني ياس	بني ياس	93,544	1991
26	حديقة الوثبة	الوثبة	23,500	2005
27	حديقة بين الحسرين	بين الحسرين	18,315	2003
28	حديقة المطار الجديدة	مطار أبوظبي	85,160	1986
29	حديقة الشريعة للأطفال والسيدات	أبوظبي	43,156	1995
30	انتركونتيننتال	الكورنيش	35,910	-
31	حديقة الكورنيش	الكورنيش	29,060	-
المجموع			1,611,019	

المصدر: دائرة الشؤون البلدية - أبوظبي

42.1 مساحة الحدائق العامة وتاريخ الانشاء حسب اسم الحديقة والموقع في العين 2010

متسلسل اسم الحديقة	الموقع	مساحة الحديقة (م ²)	تاريخ الإنشاء
1	وسط المدينة	40,000	1969
2	وسط المدينة	50,000	1971
3	وسط المدينة	125,000	1973
4	وسط المدينة	150,000	2008
5	وسط المدينة	130,000	1980
6	داخل مدينة العين	80,000	1999
7	داخل مدينة العين	12,000	2005
8	داخل مدينة العين	80,000	1979
9	داخل مدينة العين	100,000	1980
10	داخل مدينة العين	53,000	1983
11	داخل مدينة العين	31,000	1996
12	داخل مدينة العين	133,000	1979
13	الهيلي والقطارة	220,000	1980
14	الهيلي والقطارة	860,000	1989
15	الهيلي والقطارة	105,000	2000
16	المرخانية	62,000	1996
17	المرخانية	100,000	1996
18	المرخانية	75,000	2006
19	زاخر	48,000	2004
20	زاخر	133,000	1979
21	زاخر	35,000	1995
22	الوقن	26,100	1980
23	الوقن	10,192	1978
24	البحر	70,000	1993
25	البحر	30,000	1998
26	مريحيب	30,000	1980
27	رماج	190,700	1970
28	الخرنه	24,480	1979
29	الهير	16,000	1980
30	سويحان	62,500	1980
31	ناهل	73,000	2005
32	القوع	50,000	2000
33	خارج مدينة العين	30,000	1995
34	خارج مدينة العين	39,000	1995
35	خارج مدينة العين	25,000	1998
36	خارج مدينة العين	20,000	1998
المجموع			3,318,972

المصدر: دائرة الشؤون البلدية - أبوظبي

43.1 مساحة الحدائق العامة وتاريخ الانشاء حسب اسم الحديقة والموقع في المنطقة الغربية 2010

متسلسل	اسم الحديقة	الموقع	مساحة الحديقة (م ²)	تاريخ الإنشاء
1	حدائق مدينة زايد (7 حدائق)	مدينة زايد	290,000	
2	الحديقة العامة	المرفأ	80,000	2005
3	حديقة الأطفال	المرفأ	12,715	1985
4	الحديقة العامة	غياثي	41,231	1982
5	الحديقة الشمالية	غياثي	14,796	2010
6	الحديقة الشرفية	غياثي	13,228	2006
7	بنك أبوظبي التجاري	غياثي	12,228	2005
8	حديقة السلع	السلع	140,000	1997
9	حديقة دلما	دلما	31,000	1992
	المجموع		635,198	

المصدر: دائرة الشؤون البلدية - أبوظبي

10.1 المساحة المروية

تعتبر دولة الامارات العربية المتحدة بشكل عام وإمارة أبوظبي بشكل خاص من البلدان ذات الموارد المائية المحدودة قياساً بالمساحة المروية الصالحة للزراعة، لذلك فإن إدخال تقنيات متقدمة في الري ستؤدي الى توفير كميات كبيرة من المياه تساعد في التوسع الأفقي بالمساحة المروية، فقد بلغت مساحة الأراضي المروية حوالي 655,912 دونم اي ما يقارب ال 88% من إجمالي مساحة الحيازات الزراعية في إمارة أبوظبي.

يعتبر أسلوب الري بالتنقيط من أكثر طرق الري استخداماً حيث بلغت مساحة الاراضي المروية بالتنقيط 551,562 دونم بنسبة 84% من إجمالي مساحة الأراضي المروية في إمارة أبوظبي.

تتركز معظم المساحة المروية في منطقة العين بنسبة 60% من إجمالي مساحة الاراضي المروية في إمارة أبوظبي، يليها المنطقة الغربية بنسبة 28%، وأخيراً منطقة أبوظبي بنسبة 12% من إجمالي مساحة الأراضي المروية في إمارة أبوظبي.

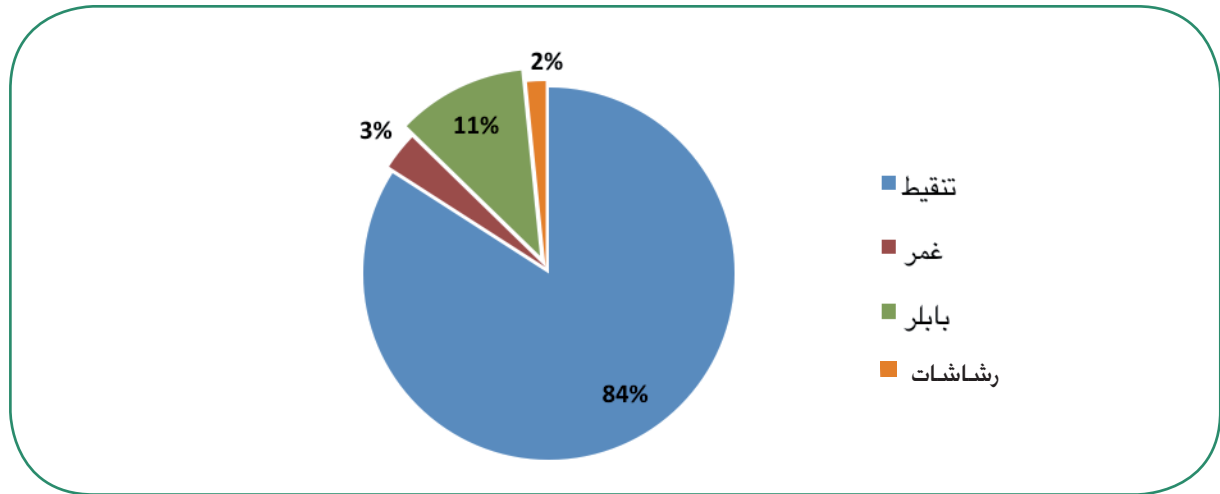
44.1 المساحة المروية حسب أسلوب الري والمنطقة في إمارة أبوظبي 2010

المساحة: دونم

أسلوب الري				المجموع	المنطقة
رشاشات	بابلر	غمر	تنقيط		
0	0	0	81,224	81,224	أبوظبي
10,317	72,649	20,944	289,790	393,700	العين
240	160	40	180,548	180,988	المنطقة الغربية
10,557	72,809	20,984	551,562	655,912	المجموع

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

12.1 التوزيع النسبي للمساحة المروية حسب أسلوب الري والمنطقة في إمارة أبوظبي 2010



45.1 المساحة المروية حسب أسلوب الري والمنطقة في أبوظبي 2010

المساحة: دونم

أسلوب الري				المجموع	المنطقة
رشاشات	بابلر	غمر	تنقيط		
0	0	0	50,528	50,528	الرحبة
0	0	0	30,696	30,696	الختم
0	0	0	81,224	81,224	المجموع

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

46.1 المساحة المروية حسب أسلوب الري والمنطقة في العين 2010

المساحة: دونم

المنطقة	المجموع	أسلوب الري			
		رشاشات	بابلر	غممر	تنقيط
ابوكرية	26,700	0	9,966	0	16,734
العراد	34,794	0	2,176	308	32,310
دمثة	6,208	200	378	540	5,090
الظاهرة	24,253	36	9,149	0	15,068
القعق	4,802	86	1,662	42	3,012
العبر والمهبر	16,697	2,943	554	240	12,960
الخرزة	16,507	160	0	2,880	13,467
العويا	21,262	600	0	1,097	19,565
القطارة	4,644	161	729	1,487	2,267
الساد	5,622	0	0	822	4,800
السلامات	16,992	0	8,452	0	8,540
الثوبب	3,207	705	2,120	20	362
الوقن	17,313	15	481	2,329	14,488
البحر	2,395	42	438	359	1,556
بدع فارس	27,551	256	11,716	0	15,579
الغموض	24,304	1,635	972	163	21,534
مساكن	6,829	690	1,678	1,370	3,091
ناهل	13,220	160	6,000	60	7,000
رماح وابو سمره	27,091	866	9,705	650	15,870
سيح بن عمار	14,360	1,336	814	6,038	6,172
سيح حريز والعجبان	35,778	66	3,968	0	31,744
صراع	19,725	0	0	63	19,662
سويحان	10,437	360	810	1,696	7,571
أم غافة	1,460	0	881	0	579
واحة الصعرا	11,549	0	0	780	10,769
المجموع	393,700	10,317	72,649	20,944	289,790

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

47.1 المساحة المروية حسب أسلوب الري والمنطقة في المنطقة الغربية 2010

المساحة: دونم

المنطقة	المجموع	أسلوب الري		
		تنقيط	غمر	بابلر
الظفرة	1,388	1,388	0	0
المرفا	903	903	0	0
السلع	1,659	1,659	0	0
الثروانية	35,224	35,224	0	0
طما	962	962	0	0
غياثي	16,590	16,590	0	0
حميم	16,258	16,258	0	0
حصان	25,745	25,745	0	0
مدينة زايد	13,697	13,697	0	0
مزيرع	31,982	31,982	0	0
سيح الخير	19,237	18,797	40	160
ام الحصن	17,343	17,343	0	0
المجموع	180,988	180,548	40	160

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

11.1 الرقم القياسي لأسعار المنتجين الزراعيين

انخفض الرقم القياسي لأسعار المنتجين الزراعيين إلى 1.2% في عام 2010 مقارنة بعام 2009، (2005 = 100). ومن أهم المحاصيل التي ساهمت في هذا الانخفاض كلاً من الفلفل بنسبة 35% واللوبياء بنسبة 9% والجزر بنسبة 6% والكوسا بنسبة 5.4% والبادنجان بنسبة 4.5% والطماطم بنسبة 2.6%.

وقد شهدت المحاصيل التالية ارتفاعاً ملحوظاً في أسعارها مثل الخس، الكزبرة، الذرة، الشمام، الملوخية، الفول الأخضر، بنسبة 20%، 10%، 5.2%، 4.9%، 2.1%، 1.5% على التوالي.

48.1 الرقم القياسي لأسعار المنتجين الزراعيين في إمارة أبوظبي 2010 - 2007

(100 = 2005)

المحصول	2010	2009	2008	2007
جميع المنتجات	103.5	104.8	95.2	102.0
طماطم	94.7	97.3	95.2	100.0
فلفل	74.8	115.3	74.8	113.9
خيار	100.2	100.9	101.8	99.7
كوسا	93.1	98.5	100.2	105.5
فقوس	-	89.2	-	-
بطيخ	100.3	99.5	119.9	119.8
شمام	104.4	99.5	102.1	103.7
بصل جاف	108.2	108.9	113.6	86.6
لوبيا	100.0	110.0	100.9	-
يامية	-	-	-	110.0
فاصوليا	100.5	100.3	100.6	100.3
بازلاء	100.5	100.9	101.2	99.5
بادنجان	96.5	101.0	97.7	100.4
زهرة	103.7	102.7	97.5	97.2
فول أخضر	100.0	98.5	99.4	40.0
ملفوف	105.3	104.9	86.7	100.0
خس	129.3	107.6	104.4	96.8
سبانخ	-	100.0	82.4	100.0
ملوخية	110.0	107.7	115.9	101.3
كزبرة	104.4	94.9	105.1	100.1
شمندر	89.7	89.8	93.6	101.5
بقونس	102.4	103.0	101.1	102.8
بطاطا	-	111.2	107.2	101.6
ذرة	114.6	108.9	112.4	149.2
لفت	100.0	100.0	97.2	96.1
جزر	96.3	101.9	111.6	99.4
جرجير	105.5	106.0	-	-

المصدر: مركز الإحصاء - أبوظبي

12.1 الآبار

بلغ عدد الآبار الكلي في إمارة أبوظبي 69,643 بئراً حيث تشكل الآبار العاملة 71% منها، وعند دراسة عدد الآبار العاملة مع المنطقة نجد أن 65% من الآبار العاملة تقع في المنطقة الغربية، تليها منطقة العين بنسبة 30% وأخيراً منطقة أبوظبي بنسبة 5% من إجمالي عدد الآبار العاملة في إمارة أبوظبي.

49.1 عدد الآبار الزراعية حسب المنطقة في إمارة أبوظبي 2010

المنطقة	المجموع	عدد الآبار العاملة	الآبار غير العاملة
أبوظبي	3,600	2,420	1,180
العين	19,340	15,015	4,325
الغربية	46,703	31,915	14,788
المجموع	69,643	49,350	20,293

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

13.1 القروض الممنوحة للمزارعين

تلعب القروض الزراعية دوراً هاماً وأساسياً في تنمية القطاع الزراعي وزيادة الإنتاج وإدامة المشاريع الزراعية من خلال الوسائل الحديثة في الإنتاج وتشغيل الأيدي العاملة وتنوع الفعاليات والأنشطة الزراعية التي تدعم المنتجين الزراعيين.

ويأخذ القرض أشكالاً عدة كالألات والمعدات الزراعية ونظام الري بالتنقيط أو على شكل أسمدة ومبيدات زراعية. وقد بلغت القيمة الإجمالية للقروض الممنوحة للمزارعين خلال عام 2010 ما قيمته 26,718.8 ألف درهم، وقد امتازت منطقة العين بالنسبة الأعلى من هذه القروض بحوالي 81% مقابل 19% لمنطقة أبوظبي، علماً أن المزارع يسد نصف قيمة القرض الممنوح له.

وقد خصصت معظم هذه القروض لشراء المكائن الزراعية والمضخات بنسبة 73% من إجمالي قيمة القروض الممنوحة للمزارعين و 14% لشراء الأسمدة العضوية و 13% لبقية مستلزمات الإنتاج الأخرى.

50.1 قيمة القروض الممنوحة للمزارعين حسب المنطقة 2005 - 2010

القيمة: الف درهم

المنطقة	2005	2008	2009	2010
أبوظبي*	5,688.7	4,145.0	4,280.3	4,966.9
العين	40,820.3	38,285.6	21,474.8	21,751.9
المجموع**	46,509.0	42,430.6	25,755.1	26,718.8

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

* بيانات أبوظبي تشمل المنطقة الغربية
** يسد المزارع 50% فقط من قيمة القرض

51.1 قيمة القروض الممنوحة للمزارعين حسب نوع الخدمة والمنطقة في إمارة أبوظبي 2010

القيمة: الف درهم

النوع	المجموع	أبوظبي	العين	المنطقة الغربية
مضخات ومكائن	19,618.8	14.0	18,144.8	1,460.0
صناديق بلاستيك واكياس تعبئة	3,309.9	49.4	2,699.1	561.4
بايبات بلاستيك	139.6	0.0	0.0	139.6
أسمدة عضوية	3,648.9	277.2	908.0	2,463.6
اخرى	0.0	0.0	0.0	0.0
سلك شائك	1.7	0.0	0.0	1.7
المجموع	26,718.8	340.6	21,752.0	4,626.3

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية
يسدد المزارع 50% فقط من قيمة القرض

52.1 عدد وكمية وقيمة القروض الممنوحة للمزارعين حسب نوع الخدمة في أبوظبي 2010

القيمة: الف درهم

النوع	الوحدة	الكمية	القيمة
مضخات ومكائن	عدد	1	14.0
صناديق بلاستيك واكياس تعبئة	عدد	2,647	49.4
أسمدة عضوية	طن	956	277.2
المجموع			340.6

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية
يسدد المزارع 50% فقط من قيمة القرض

53.1 عدد وكمية وقيمة القروض الممنوحة للمزارعين حسب نوع الخدمة في العين 2010

القيمة: الف درهم

النوع	الوحدة	الكمية	القيمة
مضخات ومكائن	عدد	1,195	18,144.8
صناديق بلاستيك واكياس تعبئة	عدد	107,965	2,699.1
أسمدة عضوية	طن	1,792	908.0
المجموع			21,752.0

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية
يسدد المزارع 50% فقط من قيمة القرض

54.1 عدد وكمية وقيمة القروض الممنوحة للمزارعين حسب نوع الخدمة في المنطقة الغربية 2010

القيمة: الف درهم

النوع	الوحدة	الكمية	القيمة
مضخات ومكائن	عدد	120	1,460.0
صناديق بلاستيك واكياس تعبئة	عدد	117,331	561.4
بايات بلاستيك	عدد	187,266	139.6
أسمدة عضوية	طن	2,862	2,463.6
أخرى	عدد	302,522	1.7
المجموع			4,626.3

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية
يسدد المزارع 50% فقط من قيمة القرض

14.1 المبيدات الزراعية

تستخدم المبيدات الزراعية على نطاق واسع في النشاط الزراعي وذلك لمكافحة الآفات الزراعية المختلفة التي تعمل على إتلاف المحاصيل الزراعية أو أنها تخفض الإنتاج الزراعي. وهناك أنواع مختلفة من المبيدات الزراعية يتم استخدامها منها المبيدات الحشرية والمبيدات الفطرية ومبيدات العناكب وغيرها إلا أنه يمكن اعتبار المبيدات الحشرية أكثرها استخداماً وانتشاراً. وتكمن المشكلة لهذه المبيدات في طريقة استخدامها من قبل المزارع حيث أن زيادتها قد تلحق أضراراً سلبية في النبات. وهنا تبرز أهمية دور الإرشاد الزراعي الذي يولي اهتماماً كبيراً لتوعية المزارعين في طريقة استخدام هذه المبيدات والكميات المناسبة للاستعمال للوقاية من الأمراض المحتملة التي قد يتعرض لها النبات.

55.1 كمية المبيدات المستهلكة حسب النوع والمنطقة في إمارة أبوظبي 2010

الوصف	الوحدة	المجموع	أبوظبي	العين	المنطقة الغربية
مبيدات حشرية	لتر	107,951	365	106,352	1,234
	كيلوجرام	2,391	40	2,065	286
مبيدات فطريات	لتر	6,258	0	6,116	142
	كيلوجرام	28,055	14	27,741	300
مبيدات عناكب	لتر	11,078	48	10,771	259
	كيلوغرام	1,459	0	1,453	6
فوستوكسين	عدد	11,273	106	9,222	1,945
	كيلوغرام	44,306	70	44,048	188
فيرمونات	عدد	154,453	10,315	70,908	73,230
كيرومونات	عدد	10,316	10,316	0	0
أخرى	لتر	190	0	190	0
	كيلوغرام	21	0	21	0

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

2. إحصاءات الثروة الحيوانية



1.2 المقدمة

يعتبر قطاع الثروة الحيوانية من المقومات الرئيسية في تحقيق التنمية والتكامل في إمارة أبوظبي، وواحد من أهم الأنشطة الفرعية لقطاع الزراعة، لذلك لا بد من توفير بيانات حول هذا القطاع للمساهمة في إعداد البرامج والخطط التنموية المتكاملة، وتنفيذها بأسلوب علمي يساعد في توفير الاحتياجات الغذائية بشكل أساسي، وتلبية الطلب المتزايد على المنتجات الحيوانية نتيجة للزيادة السكانية، ولما يسهم به هذا القطاع من توفير سبل العمل والحياة الكريمة لأفراد المجتمع، كما أن توافر المعلومات عن القطاع الحيواني يساعد على قيام هيكل اقتصادي واجتماعي يتيح لأفراد المجتمع الفرصة المتكافئة لتطوير مجتمعاتهم.

من المعروف أن مسيرة التطور البشري انطلقت تصاعدياً منذ اتخذ الإنسان الرعي أولاً ومن ثم الزراعة سبيلاً للعيش والحياة، وإذا كانت الزراعة قد استحوذت على معظم اهتماماته فتوسع في رقعته وإنتاجها وإنتاجيتها، فإن الرعي بقي ملازماً للزراعة النباتية، محافظاً على دوره في تأمين المواد الغذائية الحيوانية التي يحتاجها المجتمع مما جعل فئات اجتماعية واسعة تختص في تربية المواشي ورعيها وتحسين نوعيتها وتطورها.

ولم يتعد مجتمعنا العربي هنا عن هذا المجرى التطوري، فقد شملت تربية الماشية مختلف مناطق الريف وبخاصة المناطق الصحراوية، التي كانت وما زالت الموثل الأساس للثروة الحيوانية من أغنام وماعز وإبل. إلا أنه ومع مسيرة التطور الاقتصادي والاجتماعي والانتقال بالإنتاج الزراعي من شكله الطبيعي الى شكله السليبي، إضافة الى عوامل أخرى، تراجعت تربية المواشي كثيراً في الريف الذي تحول من منتج الى مستهلك للمنتجات الحيوانية في أكثر مناطقها.

يتضمن هذا الجزء بيانات تفصيلية عن أعداد الثروة الحيوانية حسب النوع والمنطقة في إمارة أبوظبي، كما يشتمل على بيانات تفصيلية عن أعداد المزارع التجارية المنظمة، ومساحاتها وسعتها وإنتاجها، وبيانات تتعلق بالفحوصات والمتابعات الطبية للمحافظة على صحة وسلامة قطاع الثروة الحيوانية.

2.2 التغير الهيكلي في أعداد الثروة الحيوانية

تمثل الثروة الحيوانية رافداً من روافد التنمية الاقتصادية في إمارة أبوظبي لا سيما وأنها تعد مصدر دخل لسكان الريف والبادية، لذلك حظي هذا القطاع باهتمام بالغ من قبل الحكومة من خلال الخطط والبرامج والسياسات المعتمدة حيث أثمرت تلك الجهود نمواً مطرداً في أعداد الثروة الحيوانية، فقد ارتفعت أعداد الثروة الحيوانية من 2,078,608 رأس من الضأن والماعز والأبقار والجمال عام 2005 لتصل إلى 2,726,671 رأس في عام 2009، وبنسبة زيادة بلغت 31.2%.

وتتوزع الثروة الحيوانية في مختلف مناطق إمارة أبوظبي بواقع 2,305,603 رأس من الضأن والماعز و 42,992 رأس من الأبقار و 378,076 رأس من الجمال خلال عام 2009، بلغ العدد الكلي لأعداد الثروة الحيوانية في منطقة أبوظبي 570437 رأس عام 2009 بنسبة 21% من إجمالي أعداد الثروة الحيوانية في إمارة أبوظبي.

تتوزع الثروة الحيوانية في منطقة أبوظبي بعدد 473,193 رأس للضأن والماعز بنسبة 83% من إجمالي أعداد الثروة الحيوانية في منطقة أبوظبي و 20% من إجمالي أعداد الضأن والماعز في إمارة أبوظبي وقد وصل عدد الأبقار إلى 11,799 رأس بنسبة 2% من إجمالي أعداد الثروة الحيوانية في منطقة أبوظبي و 27% من إجمالي عدد الأبقار في إمارة أبوظبي، وأخيراً الجمال حيث بلغ عددها 85,445 رأس بنسبة 15% من إجمالي أعداد الثروة الحيوانية في منطقة أبوظبي و 22% من أعداد الجمال في إمارة أبوظبي.

أما في منطقة العين فقد بلغت أعداد الثروة الحيوانية 1,667,948 رأس من الضأن والماعز والأبقار والجمال بنسبة 61% من إجمالي أعداد الثروة الحيوانية في إمارة أبوظبي.

بلغت أعداد الضأن والماعز في منطقة العين 1,443,121 رأس بنسبة 87% من إجمالي أعداد الثروة الحيوانية في منطقة العين و 62% من إجمالي أعداد الضأن والماعز في إمارة أبوظبي، كما وصلت أعداد الأبقار إلى 22,000 رأس بنسبة 1% من إجمالي أعداد الثروة الحيوانية في منطقة العين و 51% من إجمالي أعداد الأبقار في إمارة أبوظبي، أما الجمال فقد وصل عددها إلى 202,827 رأس بنسبة 12% من إجمالي أعداد الثروة الحيوانية في منطقة العين و 54% من إجمالي أعداد الجمال في إمارة أبوظبي خلال عام 2009.

وفي المنطقة الغربية بلغ العدد الكلي للثروة الحيوانية 488,286 رأس بنسبة 18% من إجمالي أعداد الثروة الحيوانية في إمارة أبوظبي.

بلغت أعداد الضأن والماعز في المنطقة الغربية حوالي 389,289 رأس بنسبة 80% من إجمالي أعداد الثروة الحيوانية في المنطقة الغربية و 17% من إجمالي أعداد الضأن والماعز في إمارة أبوظبي، كما وصلت أعداد الأبقار إلى 9,193 رأس بنسبة 2% من إجمالي أعداد الثروة الحيوانية في المنطقة الغربية و 21% من إجمالي أعداد الأبقار في إمارة أبوظبي، أما الجمال فقد وصل عددها إلى 89,804 رأس بنسبة 18% من إجمالي أعداد الثروة الحيوانية في المنطقة الغربية و 24% من إجمالي أعداد الجمال في إمارة أبوظبي خلال عام 2009.

بلغت قيمة الصادرات الوطنية من الحيوانات الحية نحو 112.3 مليون درهم خلال عام 2010 مقارنة بنحو 107.8 مليون درهم عام 2009، وبلغت قيمة مستوردات الإمارة من الحيوانات الحية نحو 1891.8 مليون درهم خلال عام 2010 مقارنة بنحو 1784.3 مليون درهم عام 2009، حسب بيانات التجارة الخارجية.

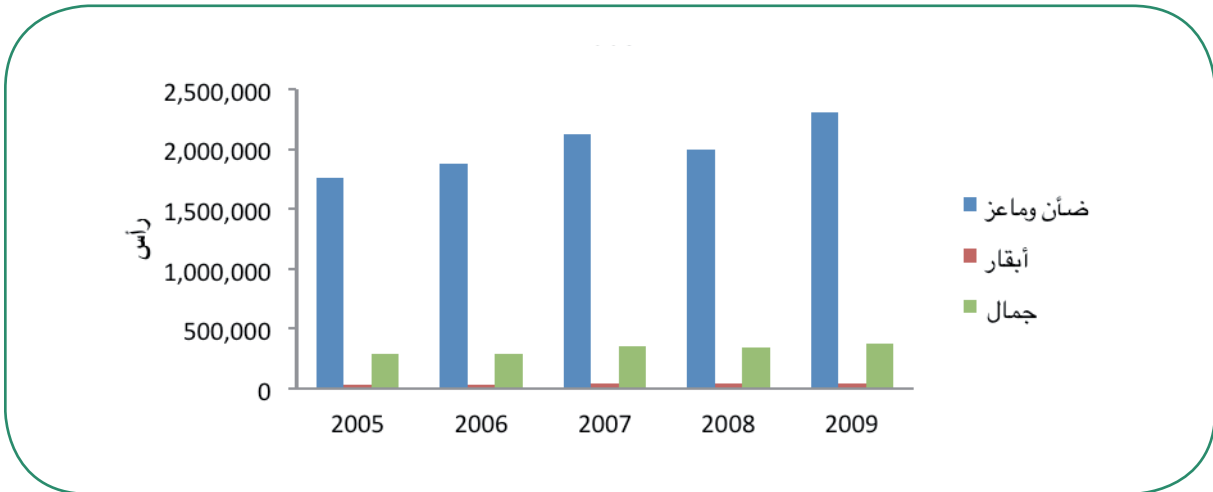
ويمكن القول أن عدم وجود تكامل ما بين الإنتاج النباتي والحيواني يساهم في تراجع الإنتاج الحيواني وزيادة استيراد المواشي في ظل محدودية إنتاج الأعلاف جراء نقص كميات المياه للتغير المناخي الذي قلل من كميات هطول الأمطار. كما أن التقصير في السياسات المتبعة لدعم القطاع الزراعي، والتغير الثقافي في النظرة للعمل بالزراعة يؤدي إلى تراجع الاهتمام بتربية الثروة الحيوانية.

1.2 أعداد الثروة الحيوانية حسب النوع في إمارة أبوظبي 2005 - 2009

أعداد الثروة الحيوانية				السنة
جمال	أبقار	ضأن وماعز	المجموع	
286,265	30,630	1,761,713	2,078,608	2005
306,068	33,430	1,876,054	2,215,552	2006
353,337	38,900	2,127,604	2,519,841	2007
336,901	42,596	1,998,280	2,377,777	2008
378,076	42,992	2,305,603	2,726,671	2009

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

1.2 أعداد الثروة الحيوانية حسب النوع في إمارة أبوظبي 2005 - 2009



2.2 أعداد الثروة الحيوانية حسب النوع في أبوظبي 2005 - 2009

النوع	2005	2007	2008	2009
ضأن وماعز	253,145	456,783	464,155	473,193
أبقار	5,125	10,507	11,445	11,799
جمال	47,871	87,237	83,844	85,445
المجموع	306,141	554,527	559,444	570,437

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

3.2 أعداد الثروة الحيوانية حسب النوع في العين 2005 - 2009

النوع	2005	2007	2008	2009
ضأن وماعز	1,255,408	1,231,951	1,102,856	1,443,121
أبقار	15,800	19,442	21,240	22,000
جمال	158,119	167,727	156,625	202,827
المجموع	1,429,327	1,419,120	1,280,721	1,667,948

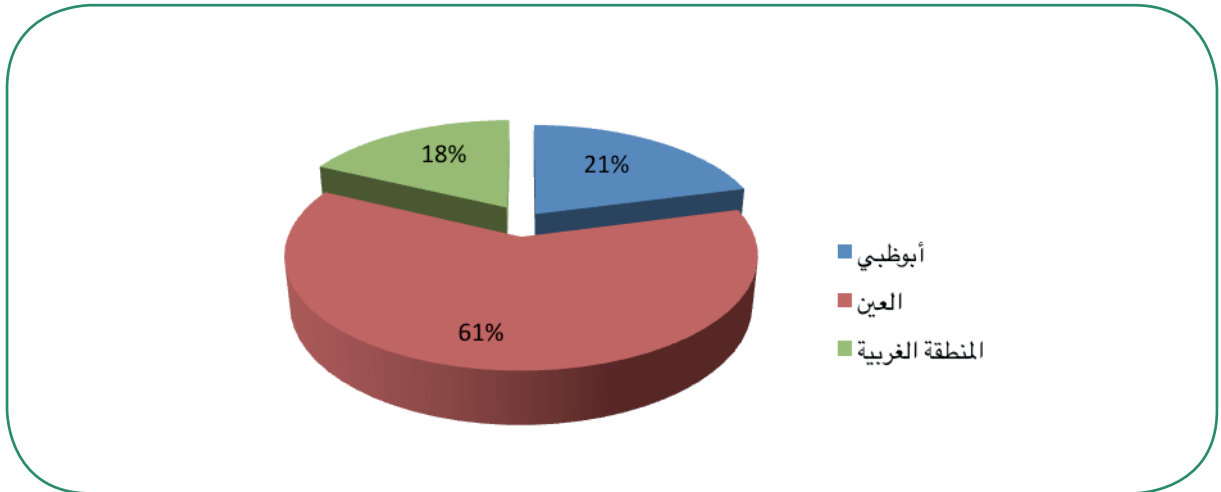
المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

4.2 أعداد الثروة الحيوانية حسب النوع في المنطقة الغربية 2005 - 2009

النوع	2005	2007	2008	2009
ضأن وماعز	253,160	438,870	431,269	389,289
أبقار	9,705	8,951	9,911	9,193
جمال	80,275	98,373	96,432	89,804
المجموع	343,140	546,194	537,612	488,286

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

2.2 التوزيع النسبي لأعداد الثروة الحيوانية حسب المنطقة في إمارة أبوظبي 2009



3.2 الإنتاج الحيواني

بلغ عدد الحيوانات المذبوحة في إمارة أبوظبي حوالي 706 ألف رأس من مختلف أنواع الثروة الحيوانية، تشكل الماعز النسبة العظمى من الأعداد المذبوحة حيث بلغت نسبتها 58% من إجمالي أعداد الثروة الحيوانية المذبوحة عام 2010، يليها الأغنام بنسبة 37% ثم الجمال بنسبة 3% وأخيراً الأبقار بنسبة 2% من إجمالي أعداد الثروة الحيوانية التي تم ذبحها عام 2010.

وبلغت الكمية المنتجة من اللحوم الحمراء ما يقارب 15 طن من اللحوم بقيمة إجمالية تقدر بحوالي 473 ألف درهم، تشكل لحوم الأغنام والماعز النسبة العظمى من اللحوم الحمراء المنتجة عام 2010 بنسبة 68% من إجمالي كمية اللحوم الحمراء المنتجة عام 2010. في حين تشكل لحوم الجمال والأبقار ما نسبته 32% من إجمالي كمية اللحوم الحمراء المنتجة في إمارة أبوظبي عام 2010.

5.2 عدد الحيوانات المذبوحة وكمية وقيمة اللحوم المنتجة في إمارة أبوظبي 2010

الكمية: طن، القيمة: ألف درهم

النوع	عدد	كمية	قيمة الذبح
أغنام	263,390	4,302	143
ماعز	408,393	5,635	188
أبقار	13,942	2,465	74
جمال	20,541	2,267	68
المجموع	706,266	14,668	473

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

6.2 عدد الحيوانات المذبوحة وكمية وقيمة اللحوم المنتجة في أبوظبي 2010

الكمية: طن، القيمة: ألف درهم

النوع	عدد	كمية	قيمة الذبح
أغنام	168,187	2,523	84,094
ماعز	255,182	3,828	127,591
أبقار	5,350	1,070	32,100
جمال	5,954	893	26,793
المجموع	434,673	8,314	270,578

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

7.2 عدد الحيوانات المذبوحة وكمية وقيمة اللحوم المنتجة في العين 2010

الكمية: طن، القيمة: ألف درهم

النوع	عدد	كمية	قيمة الذبح
أغنام	68,740	1,444	48,118
ماعز	137,726	1,653	55,090
أبقار	8,453	1,380	41,389
جمال	12,033	1,033	30,978
المجموع	226,952	5,508	175,576

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

8.2 عدد الحيوانات المذبوحة وكمية وقيمة اللحوم المنتجة في المنطقة الغربية 2010

الكمية: طن، القيمة: ألف درهم

النوع	عدد	كمية	قيمة الذبح
أغنام	26,463	335	11,195
ماعز	15,485	155	5,174
أبقار	139	15	455
جمال	2,554	341	10,353
المجموع	44,641	846	27,178

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

9.2 عدد وقيمة الجمال المباعة وكمية وقيمة اللحوم المنتجة لمعاقر الجمال في إمارة أبوظبي 2010 - 2005

(كيلو غرام، القيمة: درهم، الكمية)

البند	2005	2008	2009	2010
الجمال المسلمة	العدد	13,468	953	710
	القيمة	38,146,500	2,630,500	2,384,500
اللحوم المنتجة	الكمية	1,717,391	102,493	81,759
	القيمة	10,524,993	1,416,066	1,355,243
الجمال المباعة	العدد	756	213	151
	القيمة	1,801,400	691,400	590,700

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

4.2 الإحصاءات الصحية للثروة الحيوانية

تهدف الإحصاءات الصحية للثروة الحيوانية إلى عرض بيانات عن النشاط البيطري للثروة الحيوانية بكافة أشكالها الماشية والدواجن التي تم معالجتها وتحسينها باللقاحات والأمصال الوقائية ضد الأمراض خلال عام 2010.

بلغ عدد الحالات المرضية للثروة الحيوانية في إمارة أبوظبي إلى حوالي 1,894,002 حالة، منها 955,906 حالة في المنطقة الغربية بنسبة 50% من إجمالي عدد الحالات المرضية في إمارة أبوظبي، يليها منطقة العين 696,149 حالة مرضية بنسبة 37%، وأخيراً منطقة أبوظبي حيث بلغ عدد الحالات المرضية فيها 241,947 حالة مرضية بنسبة 13% من إجمالي عدد الحالات المرضية في إمارة أبوظبي خلال عام 2010.

تم معالجة وتطعيم 1,127,777 حالة مرضية في العيادات البيطرية في إمارة أبوظبي خلال عام 2010، منها 597,278 حالة مرضية في منطقة العين بنسبة 53% من إجمالي أعداد الثروة الحيوانية التي تم علاجها وتطعيمها في إمارة أبوظبي. يليها منطقة أبوظبي والغربية حيث بلغ عدد الحيوانات المعالجة حوالي 530,499 حالة مرضية بنسبة 47% من إجمالي أعداد الثروة الحيوانية التي تم علاجها وتطعيمها في العيادات البيطرية في إمارة أبوظبي عام 2010.

10.2 عدد الحيوانات المعالجة حسب نوع الحيوان والمنطقة في إمارة أبوظبي 2010

المنطقة	المجموع	ضأن	ماعز	أبقار	جمال	أخرى
أبوظبي	241,947	103,475	102,164	3,277	31,892	1,139
العين	696,149	298,441	294,354	16,215	85,496	1,643
المنطقة الغربية	955,906	543,673	338,537	3,401	67,265	3,030
المجموع	1,894,002	945,589	735,055	22,893	184,653	5,812

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

11.2 عدد الحيوانات المعالجة حسب نوع الحيوان والمنطقة في أبوظبي 2010

المنطقة	المجموع	ضأن	ماعز	أبقار	جمال	أخرى
الختم	130,592	57,910	56,436	859	15,114	273
السمحة	60,545	26,701	26,813	1,591	5,345	95
الوثبة	50,810	18,864	18,915	827	11,433	771
المجموع	241,947	103,475	102,164	3,277	31,892	1,139

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

12.2 عدد الحيوانات المعالجة حسب نوع الحيوان والمنطقة في العين 2010

المنطقة	المجموع	ضأن	ماعز	أبقار	جمال	أخرى
أبو سمرة	25,013	11,272	10,703	984	2,024	30
العراد	8,363	3,273	3,811	384	895	0
القعق	15,467	5,643	6,526	168	3,098	32
الهير	10,295	5,597	3,862	271	565	0
الخرنه	30,528	14,377	13,650	639	1,676	186
النيادات	11,544	4,285	4,751	893	1,610	5
القوع	22,141	6,988	13,023	118	2,008	4
القطارة	287,708	130,285	120,164	8,344	28,152	763
الشويب	9,587	3,755	3,592	538	1,685	17
الوقن	39,888	17,276	18,083	391	4,138	0
البحر	31,229	14,485	14,634	244	1,866	0
ملاقط	91,938	34,830	37,057	425	19,086	540
مساكن	26,651	10,326	10,172	76	6,074	3
مدينة زايد	9,613	3,064	3,797	690	2,025	37
سيح صبرا	13,554	4,070	3,465	97	5,921	1
سويحان	9,354	3,145	2,959	1,236	1,993	21
زاخر	53,276	25,770	24,105	717	2,680	4
المجموع	696,149	298,441	294,354	16,215	85,496	1,643

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

13.2 عدد الحيوانات المعالجة حسب نوع الحيوان والمنطقة في المنطقة الغربية 2010

المنطقة	المجموع	ضأن	ماعز	أبقار	جمال	أخرى
المرفأ	27,171	10,109	16,242	343	338	139
السلع	44,092	21,708	15,232	154	6,996	2
دلما	28,436	11,709	15,640	698	132	257
غياثي	76,876	33,752	26,641	59	16,424	0
خنور	101,534	51,364	39,593	579	9,252	746
مدينة زايد	295,854	206,263	66,928	655	21,630	378
مزريعة	234,545	121,378	107,540	734	4,237	656
الثروانية	147,398	87,390	50,721	179	8,256	852
المجموع	955,906	543,673	338,537	3,401	67,265	3,030

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

14.2 أعداد الثروة الحيوانية التي تم علاجها في العيادات البيطرية حسب المنطقة 2005 - 2010

المنطقة	2007	2008	2009	2010
أبوظبي*	1,365,804	1,166,816	1,132,559	530,499
العين	1,458,250	1,935,475	1,582,054	597,278
المجموع	2,824,054	3,102,291	2,714,613	1,127,777

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية
* تشمل المنطقة الغربية

15.2 عدد الحالات التي تم علاجها وتطعيمها حسب نوع الحيوان والمنطقة 2010

النوع	المجموع	أبوظبي	العين	المنطقة الغربية
الضأن	447,951	59,966	221,123	166,862
الماعز	415,545	56,640	240,555	118,350
الأبقار	20,365	2,663	15,790	1,912
الجمال	115,906	22,359	67,927	25,620
أخرى	3,398	904	1,288	1,206
المجموع	1,003,165	142,532	546,683	313,950

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

16.2 عدد حالات الدواجن التي تم علاجها وتطعيمها في إمارة أبوظبي 2005-2010

المنطقة	2005	2008	2009	2010
أبوظبي*	175,365	63,167	97,601	74,017
العين	26,627	364,412	645,868	50,596
المجموع	201,992	427,579	743,469	124,613

المصدر: جهاز أبوظبي للرقابة الغذائية

* تشمل المنطقة الغربية

3. إحصاءات الثروة السمكية



1.3 مقدمة

تمتلك إمارة أبوظبي شريطاً ساحلياً يزيد طوله على 500 كيلو متر غني بالأسماك والأحياء البحرية، وتنتشر في مياهها الإقليمية ما يزيد على 200 جزيرة مختلفة الأحجام ومتنوعة الطبيعة ومتفاوتة في الأهمية التاريخية والاقتصادية.

بلغت كمية الأسماك المصطادة 6,333 طناً عام 2010 بزيادة مقدارها حوالي 6% مقارنة بالكمية المصطادة عام 2009. وتقدر قيمة الإنتاج نحو 124.4 مليون درهم بزيادة تقدر بحوالي 18.7% مقارنة بقيمة المصيد عام 2009. وتم اصطياد هذه الكميات في أكثر من 30,291 رحلة صيد تشكل الرحلات التي قامت بها الطرادات 82%، في حين تشكل رحلات الصيد بواسطة اللنشات 18% من إجمالي رحلات الصيد عام 2010.

بلغت أعلى قيمة صيد لأسماك الكنعذ 45.9 مليون درهم بنسبة 36.9% من إجمالي قيمة المصيد عام 2009، يليه أسماك الهامور بقيمة 34.7 مليون درهم بنسبة 27.9%، ثم أسماك الحبش بقيمة 14.0 مليون درهم بنسبة 11.3% من إجمالي قيمة المصيد عام 2010.

أما المصايد السمكية المستخدمة فهي عبارة عن مصايد تقليدية تتكون من نوعين من القوارب الصغيرة الحجم بشكل عام: الطرادات: وهي عبارة عن قوارب صغيرة الحجم يبلغ طولها 6 - 8 أمتار، وعادة تمتد رحلة الصيد باستخدام هذا النوع من القوارب بين 6 - 8 ساعات، ويعمل على ظهر القارب 1 - 4 صيادين. وقد ساهمت الطرادات بحوالي 59% من إجمالي محصول الصيد عام 2010.

اللنشات: عبارة عن قوارب أكبر حجماً من الطرادات حيث يبلغ طولها نحو 12 - 22 متراً وهي مجهزة لتخزين وحفظ الأسماك حيث تمتد رحلة الصيد بواسطتها بين 3 - 5 أيام. ويعمل على ظهر القارب 4 - 6 صيادين. وقد كانت مساهمتها بحوالي 41% من إجمالي محصول الصيد عام 2010.

تمت أغلب عمليات إنزال الأسماك في الميناء الحر حيث بلغت الكمية 2,331 طن بنسبة 36.8% من إجمالي محصول الصيد يليه ميناء الصدر حيث بلغت كمية الإنزال من الأسماك 1207 طن تقريباً بنسبة 19.1%، وميناء دلمة بنسبة 17.3% من إجمالي محصول الصيد في إمارة أبوظبي لعام 2010. ثم ميناء المرفأ، البطين، السعديات، والسلع بنسبة 13.9%، 5.5%، 3.6%، 3.8% على التوالي.

وقد تصدر الميناء الحر المرتبة الأولى بين مواقع الإنزال الأخرى من حيث قيمة الإنزال، حيث ساهم بما نسبته 44.3% من إجمالي قيمة البيع، يليه ميناء الصدر بنسبة 27.7%، وجاءت جزيرة دلمة في المرتبة الثالثة حيث ساهمت بنسبة 9.9% من إجمالي قيمة الأسماك المصطادة عام 2010. ثم ميناء المرفأ، البطين، السعديات، والسلع بنسبة 6.9%، 6.3%، 2.9%، 2% على التوالي.

شهد شهر يناير من عام 2010 أعلى كمية صيد حيث بلغت 1,386 طن خلال هذا الشهر بنسبة 21.9% من إجمالي محصول الصيد عام 2010. كما نلاحظ انخفاض محصول الصيد خلال أشهر الصيف ويوليو ولغاية سبتمبر من عام 2010 ويعود السبب إلى تحرك الأسماك إلى مناطق المياه الأكثر عمقاً وبرودة وبالتالي صعوبة الوصول إليها من قبل الصيادين.

تشير البيانات أن أفضاص القرقر التقليدية استأثرت على المصايد السمكية الأخرى، حيث بلغت الكميات المصطادة باستخدام القرقر نحو 2,580 طن من الأسماك بنسبة 40.7% من إجمالي محصول الصيد لعام 2010، يليها الحطاق بنسبة 21.3%، فالدفارة بنسبة 21.2%، ثم البريسم، نصاب، حضرة، سكار بنسبة 9.3%، 4%، 2.4%، 1.0% على التوالي.

وتشير البيانات أن الجزء الأكبر من تركيبة أنواع الأسماك المصطادة من قبل صيادي اللنشات تتركز على ثلاث أنواع من الأسماك القاعية هي الهامور بنسبة 32.6% والقرش بنسبة 24.4%، والشعري بنسبة 23.1% من إجمالي كمية الأسماك المصطادة باستخدام اللنشات.

أما تركيبة أنواع الأسماك المصطادة من قبل صيادي الطرادات فقد انحسرت في نوعين من الأسماك هما الكنعد بنسبة 43.6% والحبش بنسبة 18.9% من إجمالي كمية الأسماك المصطادة باستخدام الطرادات.

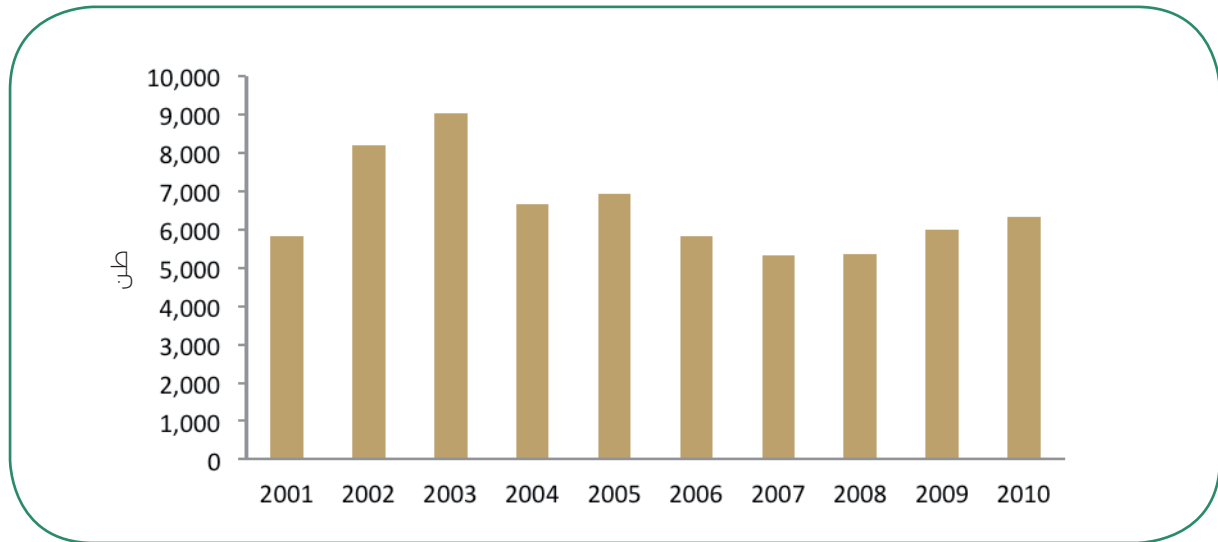
1.3 كمية وقيمة الأسماك المصطادة في إمارة أبوظبي 2001 - 2010

(الكمية: طن، القيمة: مليون درهم)

السنة	الكمية	القيمة
2001	5,814	35.2
2002	8,184	47.5
2003	9,042	74.4
2004	6,658	48.9
2005	6,942	49.5
2006	5,831	60.7
2007	5,337	63.2
2008	5,363	74.6
2009	5,977	104.8
2010	6,333	124.4

المصدر: هيئة البيئة - أبوظبي

1.3 كمية الأسماك المصطادة في إمارة أبوظبي 2001 - 2010



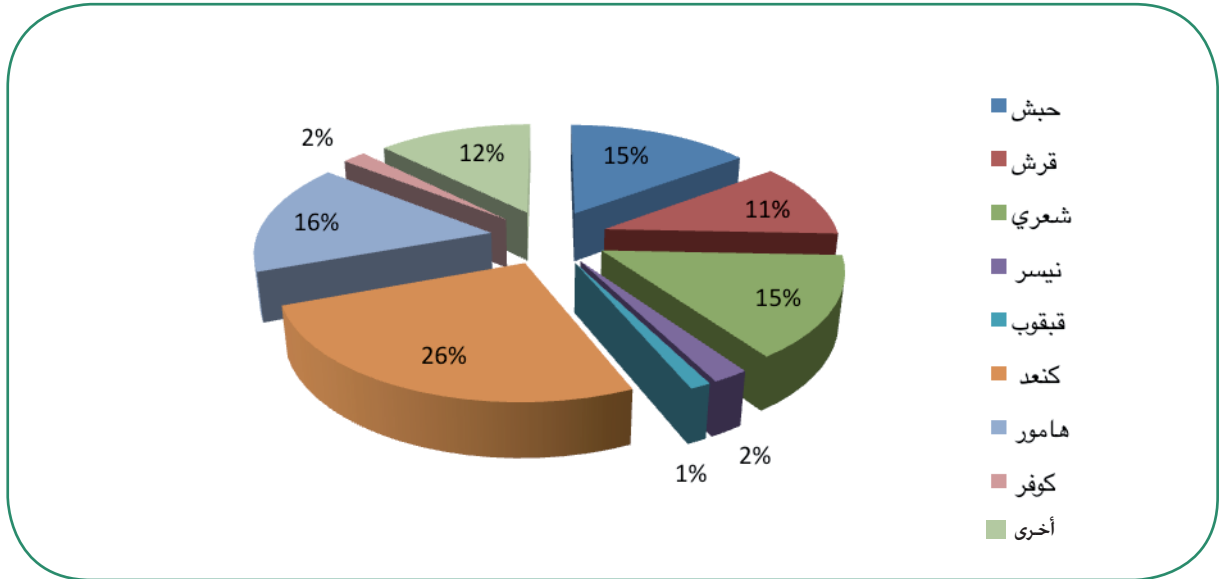
2.3 كمية وقيمة الأسماك المصطادة حسب العائلات الرئيسة للأسماك 2010 - 2009

(الكمية: طن، القيمة: مليون درهم)

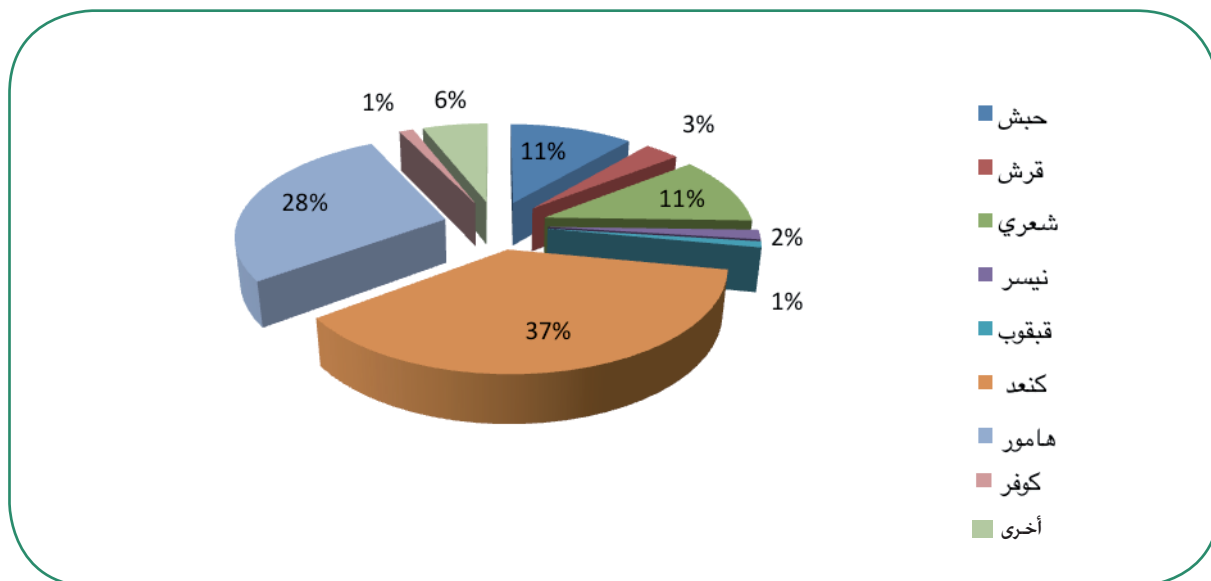
2010		2009		عائلات الأسماك
القيمة	الكمية	القيمة	الكمية	
14.0	940	15.8	1,009	حبش
4.0	684	3.9	727	قرش
13.7	927	15.6	1,111	شعري
1.9	133	2.1	275	نيسر
1.2	76	1.5	133	قبقوب
45.9	1,636	26.3	954	كنعد
34.7	1,022	29.2	940	هامور
1.6	121	1.7	162	كوفر
7.4	794	8.8	666	أخرى
124.4	6,333	104.8	5,977	المجموع

المصدر: هيئة البيئة - أبوظبي

2.3 التوزيع النسبي لكمية الأسماك المصطادة حسب العائلات الرئيسة للأسماك 2010 - 2009



3.3 التوزيع النسبي لقيمة الأسماك المصطادة حسب العائلات الرئيسة للأسماك في إمارة أبوظبي 2010



3.3 كمية الأسماك المصطادة حسب الشهر 2008 - 2010

الكمية: طن

الشهر	2008	2009	2010
يناير	596	681	1,386
فبراير	444	543	691
مارس	684	524	472
إبريل	492	444	604
مايو	414	532	514
يونيو	269	395	252
يوليو	239	196	212
أغسطس	284	250	168
سبتمبر	191	194	170
أكتوبر	456	431	351
نوفمبر	813	540	737
ديسمبر	481	1,249	776
الإجمالي	5,363	5,979	6,333

المصدر: هيئة البيئة - أبوظبي

4.3 كمية الأسماك المصطادة حسب الشهر في إمارة أبوظبي 2010



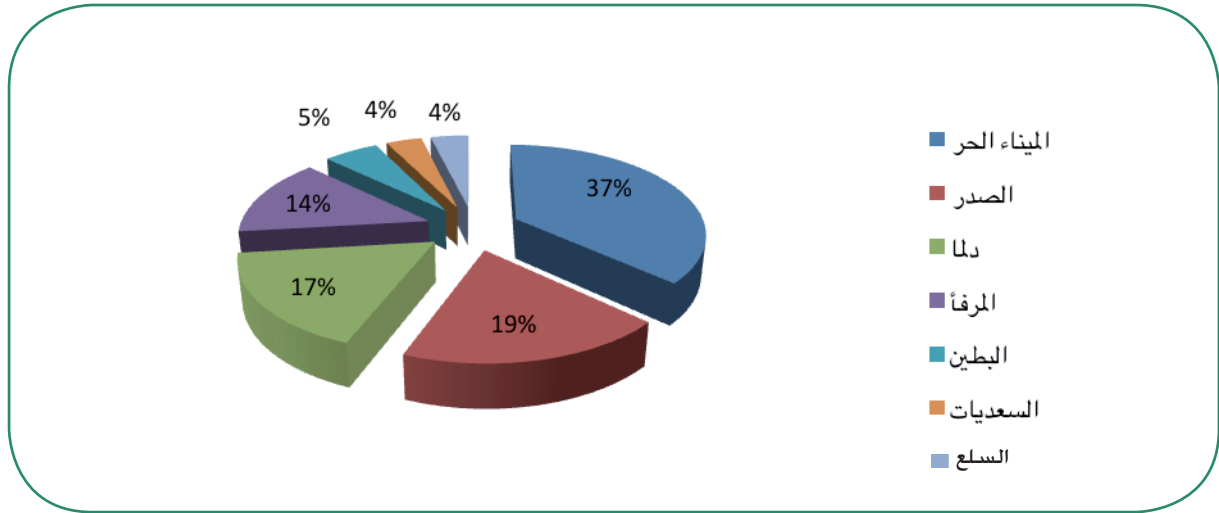
4.3 كمية الأسماك المصطادة حسب العائلات الرئيسية وموقع الإنزال في إمارة أبوظبي 2010

الكمية: طن

النوع	المجموع	الميناء الحر	الصدر	دلما	المرفأ	البطين	السعديات	السلع
حبش	940	322	146	90	317	18	8	39
قرش	684	276	1	319	1	34	6	47
شعري	927	587	76	196	53	1	0	14
نيسر	133	26	0	0	7	50	50	0
قبوق	76	58	0	2	5	8	3	0
كند	1636	121	848	228	168	146	29	96
هامور	1022	704	26	195	68	3	1	25
كوفر	121	85	1	5	2	12	16	0
أخرى	794	152	109	58	261	77	116	21
المجموع	6333	2331	1207	1093	882	349	229	242

المصدر: هيئة البيئة - أبوظبي

5.3 التوزيع النسبي لكمية الأسماك المصطادة حسب العائلات الرئيسية وموقع الإنزال في إمارة أبوظبي 2010



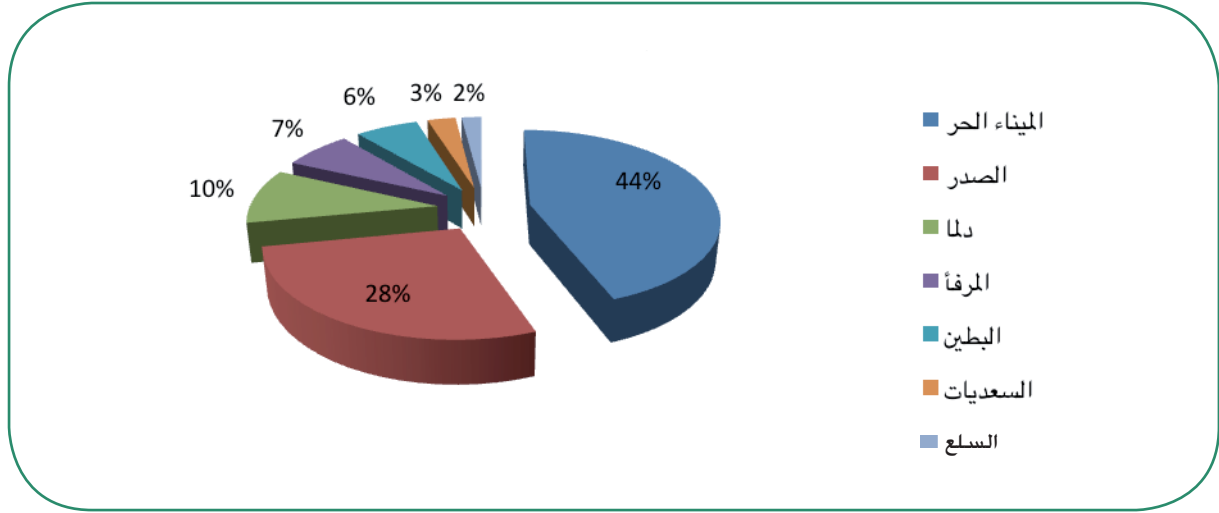
5.3 قيمة الأسماك المصطادة حسب العائلات الرئيسية وموقع الإنزال في إمارة أبوظبي 2010

القيمة: مليون درهم

النوع	المجموع	الميناء الحر	الصدر	دلما	المرفأ	البطين	السعديات	السلع
حبش	14.025	7.420	2.298	1.003	2.595	0.217	0.116	0.376
فرش	4.036	2.408	0.005	0.981	0.001	0.428	0.064	0.149
شعري	13.669	9.273	1.012	2.447	0.770	0.011	0.004	0.152
نيسر	1.897	0.611	0.004	0.000	0.023	0.640	0.619	0.000
قبقوب	1.260	0.996	0.005	0.009	0.036	0.157	0.057	0.000
كنعد	45.894	4.712	28.778	3.188	2.159	4.934	0.926	1.197
هامور	34.681	26.864	0.952	4.523	1.615	0.100	0.033	0.594
كوفر	1.596	0.991	0.004	0.037	0.007	0.241	0.315	0.001
أخرى	7.380	1.880	1.377	0.116	1.381	1.165	1.420	0.041
المجموع	124.438	55.155	34.435	12.304	8.587	7.893	3.554	2.510

المصدر: هيئة البيئة - أبوظبي

6.3 التوزيع النسبي لقيمة المصطادة الأسماك حسب العائلات الرئيسية وموقع الإنزال في إمارة أبوظبي 2010



6.3 كمية وقيمة أسماك الحبش المصطادة حسب النوع في إمارة أبوظبي 2010

الكمية طن، القيمة: مليون درهم

النوع	الكمية	القيمة
جملواه	0.4	0.006
درمان	62.3	0.928
جش أم الحلا	171.9	2.560
جيش زريه	54	0.804
جش صال	17.3	0.258
جش فرو	12.2	0.182
كفدار	8.1	0.121
زريدي	252.7	3.763
ديابوه	0.1	0.001
حلوايه	0.1	0.001
دهيلي	280.3	4.174
بسار	76.8	1.144
يب	0.4	0.006
حمام	3.6	0.054
المجموع	940.2	14.000

المصدر: هيئة البيئة - أبوظبي

7.3 كمية وقيمة أسماك الفرش المصطادة حسب النوع في إمارة أبوظبي 2010

الكمية طن، القيمة: مليون درهم

النوع	الكمية	القيمة
فرش	590.8	3.455
هلاي	15.2	0.089
ينام	37.1	0.217
نجرور	39.2	0.229
سيلس	1.6	0.009
خيل البحر	0.1	0.001
المجموع	684.0	4.000

المصدر: هيئة البيئة - أبوظبي

8.3 كمية وقيمة أسماك الشعري المصطادة حسب النوع في إمارة أبوظبي 2010

الكمية طن، القيمة: مليون درهم

النوع	الكمية	القيمة
يماء	97.7	1.444
شعري خيلي	136.2	2.013
سولي	56.9	0.841
شعري	636.2	9.402
المجموع	927.0	13.700

المصدر: هيئة البيئة - أبوظبي

9.3 كمية وقيمة أسماك النيسر المصطادة حسب النوع في إمارة أبوظبي 2010

الكمية طن، القيمة: مليون درهم

النوع	الكمية	القيمة
مرجان	0.5	0.007
نيسر	106.1	1.515
عقله	7.5	0.107
حمرا	18.5	0.264
أم ضريس	0.2	0.003
نعيمي	0.3	0.004
المجموع	133.1	1.9000

المصدر: هيئة البيئة - أبوظبي

10.3 كمية وقيمة أسماك القبقوب المصطادة حسب النوع في إمارة أبوظبي 2010

الكمية طن، القيمة: مليون درهم

النوع	الكمية	القيمة
قبقوب بني	7.4	0.117
قبقوب	68.6	1.083
المجموع	76.0	1.200

المصدر: هيئة البيئة - أبوظبي

11.3 كمية وقيمة أسماك الكنعد المصطادة حسب النوع في إمارة أبوظبي 2010

الكمية طن، القيمة: مليون درهم

النوع	الكمية	القيمة
تيان	0.0	0.0
صا	0.8	0.022
جرفه	0.0	0.0
كنعد	1635.1	45.878
المجموع	1635.9	45.900

المصدر: هيئة البيئة - أبوظبي

12.3 كمية وقيمة أسماك الهامور المصطادة حسب النوع في إمارة أبوظبي 2010

الكمية طن، القيمة: مليون درهم

النوع	الكمية	القيمة
اشنينو	0.4	0.014
سمان	0.9	0.031
هامور	1020.7	34.656
المجموع	1022.0	34.700

المصدر: هيئة البيئة - أبوظبي

13.3 كمية وقيمة أسماك الكوفر المصطادة حسب النوع في إمارة أبوظبي 2010

الكمية طن، القيمة: مليون درهم

النوع	الكمية	القيمة
فسكر	34.1	0.451
شعم	34.6	0.458
كوفر	18.5	0.245
قارط	33.7	0.446
صبيطي	0.1	0.001
المجموع	121.0	1.600

المصدر: هيئة البيئة - أبوظبي

14.3 كمية وقيمة الأسماك الأخرى المصطادة حسب النوع في إمارة أبوظبي 2010

الكمية طن، القيمة: مليون درهم

النوع	الكمية	القيمة
فن	32	0.298
حاقول	14	0.130
سمك موسى	1	0.009
قرقور	173	1.612
عيفا	35	0.326
يواف	0	0.000
لزازق	0.6	0.006
عماد	40.3	0.376
بدح	160	1.491
مخلوط	3.3	0.031
خرزوق	1	0.009
بباخ العربي	53	0.494
حدي	0	0.000
لخمه	0.7	0.007
بزيمي	12	0.112
وحر	0.1	0.001
عنقوس	8.1	0.075
سكل	70	0.652
سوس	1.3	0.012
جين	2.9	0.027
أم الريبان	0.9	0.008
حبار	0.3	0.003
صافي عربي	17.2	0.160
صافي صنيقي	0.1	0.001
جد كبير	10.5	0.098
جد	156	1.454
فقل	0.7	0.007
المجموع	794.0	7.400

المصدر: هيئة البيئة - أبوظبي

15.3 كمية الأسماك المصطادة حسب نوع القارب وطريقة الصيد في إمارة أبوظبي 2010

الكمية: طن

النوع	المجموع	طراد						لنش		
		نصاب	ليخ	بريسم	سكار	حداق	حظره	دفارة	حداق	قرقور
حبش	940	10	0	42	3	275	7	373	0	230
قرش	682	0	0	0	1	10	3	38	0	630
شعري	927	3	0	0	0	303	0	24	0	597
نيسر	134	1	0	0	0	19	107	0	0	7
قبوقب	76	0	3	0	4	0	6	3	0	60
كنعد	1637	143	0	529	0	427	0	537	0	1
هامور	1021	1	0	0	0	172	1	5	0	842
كوفر	122	0	0	0	3	3	3	25	0	88
أخرى	794	96	0	20	52	138	24	339	0	125
المجموع	6333	254	3	591	63	1347	151	1344	0	2580

المصدر: هيئة البيئة - أبوظبي

4. إحصاءات التجارة الخارجية



1.4 مقدمة

تتمتع إمارة أبوظبي بنشاط كبير في حركة التجارة الخارجية للسلع الزراعية يساعدها في ذلك موقعها الجغرافي وفريها من دول شرق آسيا بالإضافة إلى التسهيلات التجارية والقوانين والأنظمة التجارية المعمول بها والتي ساعدت على تطور ونمو حركة التبادل التجاري للسلع الزراعية والغذائية.

تشير بيانات التجارة الخارجية للسلع الزراعية إلى أن هناك تزايداً ملحوظاً في قيمة جملة التجارة الخارجية للسلع الزراعية عام 2010 بلغ حوالي 6.5% مقارنة بعام 2009، ويتبين أيضاً أن كمية الواردات زادت عام 2010 بنسبة 5% مقارنة بعام 2009.

أما الصادرات فقد ارتفعت قيمتها من 447.5 مليون درهم عام 2009 لتصل إلى 561.9 مليون درهم عام 2010 بنسبة ارتفاع تقدر بحوالي 26%.

ارتفعت قيمة المعاد تصديره من 91.691 مليون درهم عام 2009 إلى 115.9 مليون درهم عام 2010 بنسبة زيادة تقدر بحوالي 26%.

تبين بيانات الواردات من السلع الزراعية والغذائية أن الواردات من الأسمدة قد زادت بنسبة 36% مقارنة بعام 2009، وكذلك زادت الواردات من مبيدات الحشرات والقوارض بنسبة 30%، كما ارتفعت واردات الشحوم والدهون بنسبة 22%، والواردات من منتجات الأغذية والمشروبات والسوائل الكحولية والتبغ بنسبة 12%، والحيوانات الحية ومنتجات المملكة الحيوانية بنسبة 6% عام 2010 مقارنة بعام 2009.

وتمثل الواردات من المنتجات النباتية حوالي 42% من الإجمالي العام للواردات عام 2010، يليها الحيوانات الحية ومنتجات المملكة الحيوانية بنسبة 28%، ثم منتجات الأغذية والمشروبات والسوائل الكحولية والتبغ بنسبة 23.5% من إجمالي واردات السلع الزراعية والغذائية عام 2010.

وتبين بيانات الصادرات من السلع الزراعية والغذائية أن الصادرات من المنتجات النباتية قد زادت بنسبة 59% عام 2010 مقارنة بعام 2009، كما ازدادت الصادرات من منتجات الشحوم والدهون والزيوت بنسبة 44% عام 2010 مقارنة بعام 2009 كما ارتفعت صادرات المواد الغذائية والمشروبات والسوائل الكحولية والتبغ بنسبة 26% عام 2010 مقارنة بعام 2009.

وتمثل الصادرات من منتجات الأغذية والمشروبات والسوائل الكحولية والتبغ حوالي 32% من الإجمالي العام لصادرات السلع الزراعية والغذائية، يليها الصادرات من الشحوم والدهون والزيوت الحيوانية والنباتية بنسبة 27% من الإجمالي العام لصادرات السلع الزراعية والغذائية، ثم الصادرات من الحيوانات الحية ومنتجات المملكة الحيوانية بنسبة 20% من الإجمالي العام لصادرات عام 2010.

تشير البيانات المتعلقة بالسلع الزراعية المعاد تصديرها إلى أن المنتجات النباتية قد ازدادت عام 2010 بنسبة 242% مقارنة بعام 2009، في حين نجد أن هناك انخفاضاً واضحاً في السلع الزراعية والغذائية الأخرى المعاد تصديرها عام 2010.

وتمثل السلع المعاد تصديرها من المنتجات النباتية حوالي 56% من الإجمالي العام للسلع الزراعية والغذائية المعاد تصديرها، يليها المواد الغذائية والمشروبات والسوائل الكحولية والتبغ بنسبة 24.5%، ثم الحيوانات الحية ومنتجات المملكة الحيوانية بنسبة 17.8% من الإجمالي العام للسلع الزراعية والغذائية المعاد تصديرها في عام 2010.

ارتفع حجم التجارة الخارجية للسلع الزراعية في إمارة أبوظبي خلال الفترة 2005 – 2010 بمتوسط نمو نسبته 15% وذلك يعود إلى زيادة حجم الصادرات من جهة وزيادة حجم الواردات من جهة أخرى.

تمثل مساهمة الواردات من إجمالي التجارة الخارجية للسلع الزراعية لإمارة أبوظبي ما نسبته 91%، ووصلت مساهمة إجمالي الصادرات في حجم التجارة الخارجية للسلع الزراعية إلى حوالي 7%، أما المعاد تصديره من السلع الزراعية والغذائية فقد وصل إلى ما نسبته 2% من إجمالي التجارة الخارجية للسلع الزراعية في إمارة أبوظبي خلال عام 2010.

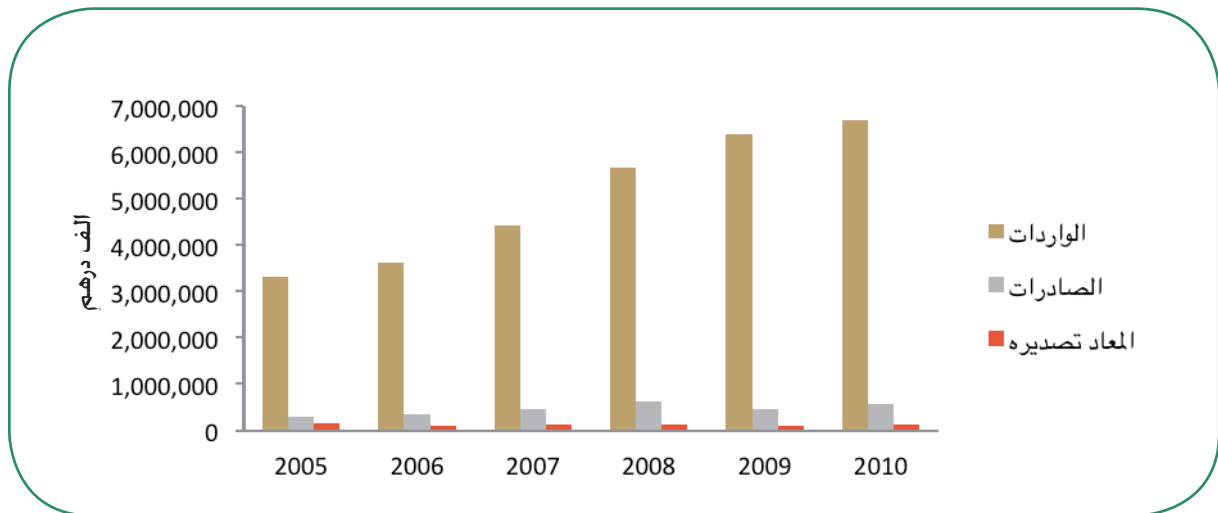
1.4 قيمة المستوردات والصادرات والمعاد تصديره من السلع الزراعية في إمارة أبوظبي 2005 – 2010

القيمة: ألف درهم

السنة	الواردات	الصادرات	إعادة التصدير	جملة التجارة الخارجية
2005	3,317,479	293,298	163,206	3,773,983
2006	3,627,429	343,956	94,308	4,065,693
2007	4,432,513	448,799	130,883	5,012,195
2008	5,679,425	614,156	131,842	6,425,423
2009	6,395,953	447,497	91,691	6,935,141
2010	6,705,965	561,997	115,901	7,383,863

المصدر: مركز الإحصاء - أبوظبي

1.4 قيمة المستوردات والصادرات والمعاد تصديره من السلع الزراعية في إمارة أبوظبي 2005 – 2010



2.4 قيمة الواردات من السلع الزراعية والغذائية في إمارة أبوظبي 2005 - 2010

(القيمة: ألف درهم)

البيان	2010	2009	2008	2005
المجموع	6,705,965	6,395,953	5,679,425	3,317,479
حيوانات حية ومنتجات المملكة الحيوانية	1,891,753	1,784,291	1,812,451	980,136
منتجات نباتية	2,816,459	2,869,276	2,043,674	1,257,529
شحوم ودهون وزيت حيوانية أو نباتية	328,253	268,108	480,983	182,638
مواد غذائية ومشروبات وسوائل كحولية وتبغ	1,581,916	1,408,733	1,260,677	812,332
الاسمدة	52,728	38,648	54,408	61,320
مبيدات الحشرات والقوارض والفطريات والأعشاب	34,857	26,898	27,231	23,524

المصدر: مركز الإحصاء - أبوظبي

3.4 قيمة الصادرات من السلع الزراعية والغذائية في إمارة أبوظبي 2005 - 2010

(القيمة: ألف درهم)

البيان	2010	2009	2008	2005
المجموع	561,997	447,497	614,156	293,298
حيوانات حية ومنتجات المملكة الحيوانية	112,270	107,913	97,841	48,647
منتجات نباتية	60,009	37,667	61,300	34,120
شحوم ودهون وزيت حيوانية أو نباتية	154,475	107,554	242,928	125,751
مواد غذائية ومشروبات وسوائل كحولية وتبغ	181,108	143,326	132,307	47,761
الاسمدة	53,929	51,036	79,692	37,020
مبيدات الحشرات والقوارض والفطريات والأعشاب	205	0	87	0

المصدر: مركز الإحصاء - أبوظبي

4.4 قيمة المعاد تصديره من السلع الزراعية والغذائية في إمارة أبوظبي 2005 - 2010

(القيمة: ألف درهم)

البيان	2005	2008	2009	2010
المجموع	163,206	131,842	91,691	115,901
حيوانات حية ومنتجات المملكة الحيوانية	37,679	40,855	32,854	20,673
منتجات نباتية	45,012	55,238	18,965	64,977
شحوم ودهون وزيتون حيوانية أو نباتية	27,766	3,521	9,655	1,106
مواد غذائية ومشروبات وسوائل كحولية وتبغ	50,855	31,853	29,004	28,416
الاسمدة	682	202	948	630
مبيدات الحشرات والقوارض والفطريات والأعشاب	1,213	173	264	98

المصدر: مركز الإحصاء - أبوظبي

5. الملحق



1.5 التعاريف والتصانيف

الحيازة الزراعية: هي وحدة اقتصادية للإنتاج الزراعي تخضع لإدارة واحدة وتشمل جميع الأراضي المستغلة كلياً أو جزئياً لأغراض الإنتاج الزراعي. بغض النظر عن الملكية أو الشكل القانوني أو المساحة. وقد تكون الإدارة الواحدة بيد شخص واحد أو أسرة وقد يشترك فيها شخصان أو أسرتان أو أكثر، وقد تتولاها عشيرة أو قبيلة أو قد تضطلع بها شخصية اعتبارية مثل شركة أو جمعية تعاونية أو وكالة حكومية. وقد تتكون أراضي الحيازة من قطعة واحدة (جزء حيازتي) أو أكثر تقع في منطقة واحدة أو أكثر من المناطق المنفصلة أو في واحد أو أكثر من الأقسام الإقليمية أو الإدارية. بشرط أن تشترك قطع الأرض في نفس وسائل الإنتاج التي تستخدمها الحيازة مثل العمال أو المباني أو الآلات أو حيوانات الجر. ويجب أن يكون الاشتراك في نفس وسائل الإنتاج ظاهراً إلى درجة تبرر اعتبار مختلف القطع بمثابة عناصر في وحدة اقتصادية واحدة. ولا تعد الوحدات الاقتصادية التي يقتصر اشتغالها على النشاطات الاقتصادية التالية حيازات زراعية، حيث إن هذه النشاطات الاقتصادية تقع خارج نطاق الزراعة:

1. الصيد والقنص وتربية حيوانات الصيد.

2. استغلال الغابات أو قطع الخشب

3. صيد الأسماك.

4. الخدمات الزراعية.

الجزء من الحيازة: هو عبارة عن أي أرض منفصلة عن بقية أراضي الحيازة، سواء كان ذلك بأرض ليست تحت تصرف الحائز أو بسكة حديد أو بطريق عام أو بغابات أو ما شابه ذلك.

مجموع مساحة الحيازة: هو عبارة عن مجموع مساحات كل القطع التي تتألف منها الحيازة الزراعية. وينبغي عدم إدخال أي أرض يمتلكها الحائز ويؤجرها إلى الغير في مجموع مساحة الحيازة، وتضم مساحة الحيازة فناء المزرعة والأرض التي تشغلها مباني المزرعة، وتحسب كذلك مساحة مسكن الحائز في مجموع الحيازة ما لم يكن مقاماً خارج الحيازة (أي على سبيل المثال في منطقة سكنية بقرية أو بمدينة قريبة). وما لم يكن للسكن فقط. وينبغي أن يتضمن مجموع مساحة الحيازة كل من المساحة المزروعة بالمحاصيل أثناء الفترة المرجعية والمساحة المعدة للزراعة والتي لم تزرع بعد. وينبغي أن تستبعد منه الأرض المهجورة قبل الفترة المرجعية، وينبغي ألا يدخل الحائزون الذين يستطيعون استخدام أراضي الرعي المشاع نصيبهم التقديري من مثل هذه الأراضي في مجموع مساحة حيازتهم. وينبغي أن يساوي مجموع الحيازة مجموع مساحة الأراضي تحت مختلف فئات الاستخدام.

الأراضي الزراعية: وهي الأراضي التي تغطي معظم استخدامات الأرض، حيث تشمل أراضي الزراعات المؤقتة والأراضي تحت المحاصيل الدائمة والأراضي تحت المراعي الدائمة، والأراضي البور، والأراضي الأخرى التي لم تحدد في أي مكان آخر.

المساحة غير الصالحة للزراعة: هي جزء من المساحة الكلية للحيازة، ولا تصلح للزراعة أي محصول نباتي بسبب مانع دائم أو مؤقت مثل الأراضي الملحية والأراضي الصخرية والأراضي شديدة الانحدار.

حائز الثروة الحيوانية: هو الشخص الذي يمارس سيطرة إدارية على تشغيل حيازة الثروة الحيوانية، وهو الذي يتخذ القرارات الرئيسية فيما يتعلق باستخدام الموارد المتاحة، وتقع على عاتقه مسؤوليات فنية واقتصادية خاصة بالحيازة. وقد يتولى جميع المسؤوليات مباشرة أو يقتسمها مع الآخرين. ويعد حائزاً للثروة الحيوانية كل من يحوز عشرة رؤوس فأكثر من الضأن أو الماعز أو كليهما أو رأساً واحداً فأكثر من إناث الأبقار أو ثلاثة رؤوس فأكثر من الجمال أو خمس خلايا نحل فأكثر أو (30) داجناً فأكثر أو مزرعة دواجن أو معمل تفقيس.

الإنتاج الحيواني المجموع: قيمة السلع والخدمات المنتجة خلال فترة زمنية معينة نتيجة ممارسة نشاط إنتاجي، سواء كان رئيسياً أو ثانوياً، ويشمل ذلك السلع والخدمات المنتجة للاستخدام الذاتي.

الأسعار الزراعية: هي القيمة التبادلية للمنتجات الزراعية معبراً عنها بوحدات النقود (درهم/كغم) والأسعار الزراعية المستعملة هي أسعار المنتجات الزراعية في الأسواق المركزية أو أسعار باب المزرعة.

الرقم القياسي: تعرف الأرقام القياسية بأنها أداة لقياس التغير النسبي في قيم الظواهر من فترة زمنية إلى أخرى أو من مكان إلى آخر. والرقم القياسي عبارة عن رقم نسبي يمكن الحصول عليه بنسبة متغير أو قيمة ظاهرة أو كمية في فترة زمنية إلى نفس المتغير أو الظاهرة أو الكمية في فترة زمنية أخرى، وتسمى الفترة الأولى فترة الأساس، والفترة الثانية فترة المقارنة.

المبيدات الزراعية: أي مادة أو خليط من المواد يستخدم للوقاية أو الإبادة أو مكافحة الآفات التي تشمل ناقلات المرض البشري والحيواني، والأنواع غير المرغوبة من النباتات أو الحيوانات، وقد تتسبب المبيدات الزراعية في أضرار خلال إنتاج أو تجهيز أو تخزين أو نقل أو تسويق الأغذية أو السلع الزراعية. وقد تستخدم المبيدات في رش الحيوانات الزراعية لمكافحة الحشرات والعنكبوتيات والآفات الأخرى التي تعيش في أجسامها أو عليها.

الأمراض السارية في الحيوانات: تشمل طاعون صغار المجترات، الحمى القلاعية، الإسهال البقري الفيروسي، التسمم الدموي، الالتهاب الرئوي البلوري الساري، الجدي، التهاب الجلد البشري الساري.

الأمراض المعدية في الحيوانات: وتشمل أمراض الطمثيات، التهاب الغدد الليمفاوية، مرض جونز (نظير السل)، القراع وأمراض جلدية فطرية، التهاب الضرع.

الأمراض الطفيلية في الحيوانات: تشمل الطفيليات الداخلية ونغف الأنف، الطفيليات الخارجية ونغف الجلد شلل القراد، طفيليات الدم، داء الكرويات، الجرب.

الأمراض الباطنية في الحيوانات: تشمل التهاب الفم البسيط، النفخ، عسر الهضم، المغص، التهاب الأمعاء، الإسهال الغذائي، انسداد الأمعاء، التهاب الحنجرة والقصبية الهوائية، التهاب الشعب، الالتهاب الرئوي، التهاب المثانة، التهاب الأذن، احتباس البول، التهاب الملتحمة والقرنية، جفاف الجسم، الاستسقاء، التهاب العضلات، التهاب المفاصل، حساسية الجلد، التهاب الجلد، أمراض فقر الدم.