



2. الزراعة والثروة الحيوانية والسمكية

تمتاز إمارة رأس الخيمة بتوفر المقومات الرئيسية للزراعة، ففيها سهل الحمراية المعروف بخصوبة تربته وتنوع إنتاجه وارتفاع إنتاجيته، وفيها المناخ المعتدل والمياه الجوفية المتوفرة، إضافة إلى الدعمين الحكومي الاتحادي والمحلي لشريحة المزارعين. كل ذلك مكن القطاع من إنتاج كميات كبيرة من المنتجات الزراعية والحيوانية والسمكية، ومكنه من المساهمة الفعلية في سد جزء مهم من الطلب المحلي. وفيما يلي عرض لجوانب تطور هذا القطاع خلال الفترة 2018-2022:

1. لم تتغير مساحة الأراضي المزروعة بالمحاصيل الحقلية والخضراوات وأشجار الفاكهة في الإمارة خلال السنوات الثلاث الماضية 2019-2021، إذ بقيت بحدود 89 ألف دونم، ولكن زادت قيمة إنتاجها إلى 630 ألف درهم عام 2021 من 625 ألف درهم عام 2020 بنسبة زيادة قاربت 1%، رغم انخفاض كمية إنتاجها إلى 253 ألف طن عام 2021 مقابل 261 ألف طن في العام الذي سبقه وبنسبة (3%)، أنظر الجدولين (1-2) و (2-2).
2. زاد عدد الثروة الحيوانية في الإمارة حسب النوع إلى 478 ألف حيوان عام 2021 من 458 ألف حيوان عام 2020 بنسبة زيادة 4%، علما بأن المعز يمثل 77 % من إجمالي الثروة الحيوانية لعام 2021. أنظر الجدول (3-2).
3. انخفض عدد الحيوانات المستوردة عن طريق منافذ رأس الخيمة حسب النوع إلى 71 ألف حيوان عام 2022 من 165 حيوان عام 2021 بنسبة انخفاض (57%)، حصة المعز منها 91% مقابل 9% أغنام. أنظر الجدول (4-2).
4. انخفض إجمالي عدد الذبائح المحلية والمستوردة بمقاصب الإمارة إلى 94690 ذبيحة عام 2022 من 98709 ذبيحة عام 2021 بنسبة انخفاض (4%)، علما بأن هذا العدد قد زاد بنسبة 4% عن مثيله لعام 2020، وأن المواشي المحلية المذبوحة تمثل 52% من إجمالي عددها لعام 2022، مقابل 55% لعام 2021، كذلك بلغ عدد الذبائح المعدومة 382 ذبيحة منخفضة بنسبة (15%) عن عام 2021. أنظر الجدول رقم (5-2).
5. بلغ عدد الحيوانات المذبوحة في مقصب الفلية المركز 81031 ذبيحة بنسبة 86% من إجمالي عددها الكلي حسب النوع البالغ 94690 ذبيحة عام 2022، منها 55% معز بضمه غزالين وبواقع 51602، و41% غنم، والباقي 5% مقسمة بين الإبل 3% والبقر 1%، أنظر الجدولين رقم (6-2) و (7-2).
6. زادت كمية الأسماك المصادة من 17051 طن عام 2020 إلى 17235 طن عام 2021 بنسبة زيادة 1%، كما زادت معها مساهمة الإمارة في إجمالي إنتاج الدولة من الأسماك من 24% إلى 25% خلال العامين المذكورين على التوالي، علما بأن 16240 طناً تم صيده بواسطة قوارب بترول و995 طناً بواسطة قوارب ديزل، وبواقع 1267 قارب صيد و1446 صياد إماراتي لعام 2021، أنظر الجدولين (8-2) و (9-2).



2. الزراعة والثروة الحيوانية والسمكية

جدول 2-1: المساحة المزروعة بالمحاصيل الحقلية والخضراوات وأشجار الفاكهة في رأس الخيمة

Table 2-1: Crop area for field crops, vegetables, and fruit trees in Ras Al Khaimah

2021 -2018*

In Dunum	Year	2021	2020	2019	2018	السنة	بالدونم
Crop area							المساحة المزروعة
Field crops		33 462	34 145	34 145	13 777		المحاصيل الحقلية
Vegetables		16 478	16 315	16 315	19 640		الخضراوات
Fruit trees		38 850	38 684	38 684	31 911		أشجار الفاكهة
Total		88 790	89 143	89 144	65 328		المجموع

Source: Ministry of Climate Change & Environment.
*2022 data not available

المصدر: وزارة التغير المناخي والبيئة.
*بيانات 2022 غير متوفرة

جدول 2-2: كمية وقيمة إنتاج المحاصيل الحقلية والخضراوات وأشجار الفاكهة في رأس الخيمة

Table 2-2: Production quantity and value for field crops, vegetables, and fruit trees in Ras Al Khaimah

2021 -2018*

Details	Year	2021	2020	2019	2018	السنة	البيان
Field crops	Production (Ton)	147 637	156 185	194 618	125 501	كمية الإنتاج (طن)	المحاصيل الحقلية
	Value (000 AED)	231 398	229 013	293 849	192 361	قيمة الإنتاج (ألف درهم)	
Vegetables	Production (Ton)	67 264	67 032	60 300	82 501	كمية الإنتاج (طن)	الخضراوات
	Value (000 AED)	172 162	171 568	150 764	224 054	قيمة الإنتاج (ألف درهم)	
Fruit trees	Production (Ton)	38 003	37 840	35 454	34 457	كمية الإنتاج (طن)	أشجار الفاكهة
	Value (000 AED)	226 534	225 044	209 221	203 879	قيمة الإنتاج (ألف درهم)	
Total	Production (Ton)	252 904	261 056	290 372	242 459	كمية الإنتاج (طن)	المجموع
	Value (000 AED)	630 094	625 624	653 834	620 294	قيمة الإنتاج (ألف درهم)	

Source: Ministry of Climate Change & Environment.
*2022 data not available

المصدر: وزارة التغير المناخي والبيئة.
*بيانات 2022 غير متوفرة



2. الزراعة والثروة الحيوانية والسمكية

جدول 2-3: أعداد الثروة الحيوانية في رأس الخيمة حسب النوع

Table 2-3: Number of livestock in Ras Al Khaimah by type

2021-2018*

Year	2021	2020	2019	2018	السنة
Livestock					الثروة الحيوانية
Goats	367 197	353 667	346 732	339 565	معز
Sheep	87 521	88 065	86 849	85 636	غنم
Camels	16 681	9 331	9 285	9 277	إبل
Cattles**	6 197	6 830	7 227	5 840	أبقار**
Total	477 596	457 893	450 093	440 318	الإجمالي

Source: Ministry of Climate Change & Environment.

*2022 data not available

**Cow data for 2019 includes the number of cows in commercial farms.

المصدر: وزارة التغير المناخي والبيئة.

*بيانات 2022 غير متوفرة

**بيانات الأبقار لعام 2019 تتضمن أعداد الأبقار بالمزارع التجارية.

جدول 2-4: عدد الحيوانات المستوردة عن طريق منافذ رأس الخيمة حسب النوع

Table 2-4: Number of imported animals via Ras Al Khaimah ports by type

2022 -2018

Year	2022	2021	2020	2019	2018	السنة
Type of animals						أنواع الحيوانات
Goats	64 636	108 983	65 528	112 300	13 910	معز
Sheep	6393	56143	7280	692	693	غنم
Camels	0	0	0	0	69	إبل
Total	71 029	165 126	72 808	112 992	14 672	الإجمالي

Source: RAK Municipality

المصدر: بلدية رأس الخيمة.



2. الزراعة والثروة الحيوانية والسمكية

جدول 2-5: عدد الذبائح المحلية والمستوردة والمعدومة بمقاصب رأس الخيمة

Table 2-5: Number of local and imported slaughtered livestock & perished in RAK slaughterhouses

2022 -2018

Year	2022	2021	2020	2019	2018	السنة	البيان
Local slaughtered livestock	49 153	54 144	45 262	53 099	56 024		الذبائح المحلية
Imported slaughtered livestock	45 537	44 565	46 152	34 341	37 766		الذبائح المستوردة
Total slaughtered	94 690	98 709	91 414	87 440	93 790		إجمالي الذبائح
Perished	382	451	533	306	422		الذبائح المعدومة

Source: RAK Municipality.

المصدر: بلدية رأس الخيمة.

جدول 2-6: عدد الماشية المحلية والمستوردة المذبوحة في رأس الخيمة حسب المقصب

Table 2-6: Number of local and imported slaughtered livestock in Ras Al Khaimah

2022-2018

Year	2022	2021	2020	2019	2018	السنة	البيان
Slaughtered livestock in Fliah	81 031	84 776	81 855	71 055	74 557		الذبائح بمقصب الفلية المركزي
Slaughtered livestock in Shawka	2 962	3 090	2 926	5 953	5 221		الذبائح بمقصب شوكة
Slaughtered livestock in RAK	6 010	6 180	2 192	7 035	10 929		الذبائح بمقصب رأس الخيمة
Slaughtered livestock in Al Gail	4 687	4 663	4 441	3 397	3 083		الذبائح بمقصب الغيل
Total	94 690	98 709	91 414	87 440	93 790		الإجمالي

Source: RAK Municipality.

المصدر: بلدية رأس الخيمة.



2. الزراعة والثروة الحيوانية والسمكية

جدول 2-7: عدد المواشي المذبوحة في رأس الخيمة حسب النوع

Table 2-7: Number of slaughtered livestock animals in Ras Al Khaimah by type

2022 -2018

Type of Livestock	Year	2022	2021	2020	2019	2018	السنة	نوع الماشية
Goats		51 602	60 493	51 409*	52 532	59 088		معز
Sheep		39 279	34 223	36 980	31 742	31 803		غنم
Camels		2 567	2 504	1 524	1 983	1 949		إبل
Cows		1 242	1 489	1 501	1 183	950		أبقار
Total		94 690	98 709	91 414	87 440	93 790		الإجمالي

Source: RAK Municipality.

* Including one deer.

المصدر: بلدية رأس الخيمة.

*بضمها غزال واحد.

جدول 2-8: كمية الأسماك المصطادة في رأس الخيمة حسب نوع القارب

Table 2-8: Quantity of fish caught in Ras Al Khaimah by boat type

2021-2018*

In Ton	Year	2021	2020	2019	2018	السنة	بالطن
Petrol		16 240	15 569	16 560	14 579		البيان
Diesel		995	1481.5	496	2 467		بترو
Total in the Emirate		17 235	17 051	17 056	17 046		ديزل
Total in UAE		67 944	71 388	72 117	75 615		الإجمالي على مستوى الإمارة
Total in the Emirate / Total in UAE (%)		25.4	23.8	23.7	22.5		الإجمالي على مستوى الدولة
						(%)	إجمالي الإمارة / إجمالي الدولة (%)

Source: Ministry of Climate Change & Environment.

*2022 data not available

المصدر: وزارة التغير المناخي والبيئة.

*بيانات 2022 غير متوفرة



2. الزراعة والثروة الحيوانية والسمكية

جدول 2-9: عدد قوارب الصيد برأس الخيمة حسب نوع الوقود

Table 2-9: Number of fishing boats in Ras Al Khaimah by fuel type

2021-2018*

Year	2021	2020	2019	2018	السنة
Details					البيان
Petrol	1 250	1 250	1 253	1 253	بتترول
Diesel	17	17	15	15	ديزل
Total	1 267	1 267	1 268	1 268	الإجمالي

Source: Ministry of Climate Change & Environment.
*2022 data not available

المصدر: وزارة التغير المناخي والبيئة.
*بيانات 2022 غير متوفرة