



تمتاز إمارة رأس الخيمة بتوفر المقومات الرئيسية للزراعة، ففيها سهل الحمراية المعروف بخصوبة تربته وتنوع إنتاجه وارتفاع إنتاجيته، وفيها المناخ المعتدل والمياه الجوفية إضافة إلى الدعم الحكومي الاتحادي والمحلي لشريحة المزارعين. كل ذلك مكن القطاع من إنتاج كميات كبيرة من المنتجات الزراعية والحيوانية، ومكنه أيضا من المساهمة بشكل فعال في سد جزء من الطلب المحلي. وفيما يلي عرض لجوانب تطور هذا القطاع خلال الفترة 2017-2021:

1. زاد عدد الحيوانات المستوردة عن طريق منافذ رأس الخيمة حسب النوع إلى 165126 رأس عام 2021 مقارنة بـ 7280 رأس عام 2020 وبنسبة زيادة 127%، حصة المعز منها 66% مقابل 34% أغنام. أنظر الجدول (1-2).
2. زاد إجمالي عدد الماشية المحلية والمستوردة المذبوحة في مقاصب الإمارة إلى 98709 ذبيحة عام 2021 مقارنة بـ 91414 ذبيحة عام 2020 وبنسبة زيادة (8%)، وتمثل المواشي المحلية المذبوحة حوالي 55% من إجمالي عددها عام 2021، مقارنة بـ 50% عام 2020، وبلغ عدد الذبائح المعدومة 451 ذبيحة منخفضة بنسبة (15%) عن عام 2020. أنظر الجدول رقم (2-2).
3. بلغ إجمالي عدد الذبائح حسب النوع 98709 ذبيحة عام 2021، منها 61% معز و35% غنم، و4% مقسمة بين الإبل والبقر، علما بأن 86% من إجمالي الذبائح قد تم ذبحه في مقصب الفلية المركزي بنفس العام. أنظر الجدولين رقم (2-3) و (2-4).
4. زاد عدد الثروة الحيوانية في الإمارة حسب النوع إلى 458 ألف حيوان عام 2020 من 450 ألف حيوان عام 2019 بنسبة زيادة 1.7%، علما بأن المعز يمثل 77% من إجمالي الثروة لعام 2020. أنظر الجدول (2-5).
5. لم تتغير مساحة الأراضي المزروعة بالمحاصيل الحقلية والخضراوات وأشجار الفاكهة في الإمارة عام 2020 عن عام 2019 والتي تقدر بحوالي 89 ألف دونم، لكن كمية وقيمة إنتاجها انخفضتا إلى 261 طن و626 مليون درهم عام 2020 مقابل 290 طن و654 مليون درهم عام 2019 على التوالي وبنسبة انخفاض (10%) و(4%) على التوالي أيضاً، أنظر الجدولين (2-6) و (2-7).



جدول 2-1: عدد الحيوانات المستوردة عن طريق منافذ رأس الخيمة حسب النوع

Table 2-1: Number of imported animals via Ras Al Khaimah ports by type

2021-2017							
Type of animals	Year	2021	2020	2019	2018	2017	السنة
Goats		108 983	65 528	112 300	13 910	9 379	أنواع الحيوانات
Sheep		56143	7280	692	693	95	معز
Camels		0	0	0	69	0	غنم
Total		165 126	72 808	112 992	14 672	9 474	إبل
							الإجمالي

Source: RAK Municipality

المصدر: بلدية رأس الخيمة.

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

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

2021-2017							
Details	Year	2021	2020	2019	2018	2017	السنة
Local slaughtered livestock		54 144	45 262	53 099	56 024	45 641	البيان
Imported slaughtered livestock		44 565	46 152	34 341	37 766	49 797	الذبائح المحلية
Total slaughtered		98 709	91 414	87 440	93 790	95 438	الذبائح المستوردة
Perished		451	533	306	422	378	إجمالي الذبائح
							الذبائح المعدومة

Source: RAK Municipality.

المصدر: بلدية رأس الخيمة.



جدول 2-3: عدد الماشية المحلية والمستوردة المذبوحة في رأس الخيمة حسب المقصب

Table 2-3: Number of local and imported slaughtered livestock in Ras Al Khaimah

2021-2017

Year	2021	2020	2019	2018	2017	السنة	البيان
Details							
Slaughtered livestock in Fliah	84 776	81 855	71 055	74 557	76 935		الذبائح بمقصب الفلية المركزي
Slaughtered livestock in Shawka	3 090	2 926	5 953	5 221	5 870		الذبائح بمقصب شوكة
Slaughtered livestock in RAK	6 180	2 192	7 035	10 929	12 120		الذبائح بمقصب رأس الخيمة
Slaughtered livestock in Al Gail	4 663	4 441	3 397	3 083	513		الذبائح بمقصب الغيل
Total	98 709	91 414	87 440	93 790	95 438		الإجمالي

Source: RAK Municipality.

المصدر: بلدية رأس الخيمة.

جدول 2-4: عدد المواشي المذبوحة في رأس الخيمة حسب النوع

Table 2-4: Number of slaughtered livestock animals in Ras Al Khaimah by type

2021-2017

Year	2021	2020	2019	2018	2017	السنة	نوع الماشية
Type of Livestock							
Goats	60 493	51409*	52 532	59 088	60 827		معز
Sheep	34 223	36 980	31 742	31 803	31 889		غنم
Camels	2 504	1 524	1 983	1 949	1 870		إبل
Cows	1 489	1 501	1 183	950	852		أبقار
Total	98 709	91 414	87 440	93 790	95 438		الإجمالي

Source: RAK Municipality.

* Including one deer.

المصدر: بلدية رأس الخيمة.

*بضمها غزال واحد.



جدول 2-5: أعداد الثروة الحيوانية في رأس الخيمة حسب النوع

Table 2-5: Number of livestock in Ras Al Khaimah by type

2020 -2017*

Year	2020	2019	2018	2017	السنة	الثروة الحيوانية
Livestock						
Goats	353 667	346 732	339 565	332 793		معز
Sheep	88 065	86 849	85 636	84 618		غنم
Camels	9 331	9 285	9 277	9 124		إبل
Cattles*	6 830	7 227	5 840	5 672		أبقار**
Total	457 893	450 093	440 318	432 207		الإجمالي

Source: Ministry of Climate Change & Environment.

*2021 data not available

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

المصدر: وزارة التغير المناخي والبيئة.

*بيانات 2021 غير متوفرة

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



جدول 2-6: المساحة المزروعة بالمحاصيل الحقلية والخضراوات وأشجار الفاكهة في رأس الخيمة

Table 2-6: Crop area for field crops, vegetables, and fruit trees in Ras Al Khaimah

2020-2017*

In Dunum	Year	2020	2019	2018	2017	بالدونم السنة
Crop area						المساحة المزروعة
Field crops		34 145	34 145	13 777	20 533	المحاصيل الحقلية
Vegetables		16 315	16 315	19 640	19 783	الخضراوات
Fruit trees		38 684	38 684	31 911	31 724	أشجار الفاكهة
Total		89 143	89 144	65 328	72 040	المجموع

Source: Ministry of Climate Change & Environment.

*2021 data not available

المصدر: وزارة التغير المناخي والبيئة.

*بيانات 2021 غير متوفرة

جدول 2-7: كمية وقيمة إنتاج المحاصيل الحقلية والخضراوات وأشجار الفاكهة في رأس الخيمة

Table 2-7: Production quantity and value for field crops, vegetables, and fruit trees in Ras Al Khaimah

2020-2017*

Details	Year	2020	2019	2018	2017	السنة	البيان
Field crops	Production (Ton)	156 185	194 618	125 501	172 181	كمية الإنتاج (طن)	المحاصيل الحقلية
	Value (000 AED)	229 013	293 849	192 361	263 143	قيمة الإنتاج (ألف درهم)	
Vegetables	Production (Ton)	67 032	60 300	82 501	78 540	كمية الإنتاج (طن)	الخضراوات
	Value (000 AED)	171 568	150 764	224 054	162 064	قيمة الإنتاج (ألف درهم)	
Fruit trees	Production (Ton)	37 840	35 454	34 457	33 015	كمية الإنتاج (طن)	أشجار الفاكهة
	Value (000 AED)	225 044	209 221	203 879	236 426	قيمة الإنتاج (ألف درهم)	
Total	Production (Ton)	261 056	290 372	242 459	283 736	كمية الإنتاج (طن)	المجموع
	Value (000 AED)	625 624	653 834	620 294	661 633	قيمة الإنتاج (ألف درهم)	

Source: Ministry of Climate Change & Environment.

*2021 data not available

المصدر: وزارة التغير المناخي والبيئة.

*بيانات 2021 غير متوفرة