

تقرير الطيور في إمارة عجمان لعام 2025





جميع الحقوق محفوظة © مركز الإحصاء

حكومة عجمان - الإمارات العربية المتحدة @ 2025

يمنع نسخ أو استعمال أي جزء من هذا الكتاب من قبل أي شخص أو شركة أو جهة بأية وسيلة تصويرية أو إلكترونية أو ميكانيكية بما في ذلك التسجيل الفوتغرافي والتسجيل على أقراص مقروءة أو بأية وسيلة نشر أخرى بما فيها حفظ المعلومات و استرجاعها دون الحصول على موافقة مسبقة صادرة من مركز عجمان للإحصاء، حكومة عجمان، دولة الإمارات العربية المتحدة.

في حالة الاقتباس يرجى الإشارة إلى المطبوعة كالتالي:

مركز عجمان للإحصاء - حكومة عجمان تقرير الطيور في إمارة عجمان لعام 2025 الإصدار الخامس- 2025

للتواصل وطلب البيانات الإحصائية يرجى التواصل:

مركز عجمان للإحصاء

البريد الإلكتروني: info.scc@ajman.ae

رقم الهاتف: 6770 701 6 971+

الموقع الإلكتروني: scc.ajman.ae

ص.ب: 6556، عجمان - دولة الإمارات العربية المتحدة





التعريف بمركز عجمان للإحصاء

تم إنشاء "مركز عجمان للاحصاء " استناداً للمرسوم الأميري رقم (8) لسنة 2022. ويعتبر المركز هو الجهة المختصة محلياً في إمارة عجمان والمصدر الرئيس والمرجع الوحيــد فيهــا فـــى الشــؤون الإحصائيــة المنصــوص عليها فـــى هذا المرســوم. يهدف المركز إلى تحقيق الغايات التالية:

- تنظيم وتطوير العمل الإحصائي بما يحقق مصالح الدولة والإمارة.
 - 2. بناء نظام إحصائى محلى متكامل.
- 3. دعــم منظومــة إتخــاذ القــرار فــي الحكومــة ببيانــات ومعلومــات دقيقة وحديثة.



بالمعرفة نعزز مستقبل عجمان.





الإرتقاء بالعمل الإحصائى من خلال تطبيق أفضل الممارســـات بإتباع المنهجيات العلمية الإحصائيــة والمعايير الموصىبها دولياً لتلبى إحتياجات مســتخدمي البيانات ومتخذى القرار في الإمارة.





الجودة/ الحيادية/ الإحترافية / الموثوقية / الإبداع والابتكار / السرية / الشغافية



تقرير الطيور في إمارة عجمان لعام 2025



المحتويات

6	الملخص التنفيذي
7	الفصل الأول
7	المنهجية
7	1.1 المنهجية
7	2.1 الإطار الزماني والمكاني
	3.1 المفاهيم والمصطلحات
	الفصل الثاني
	أهمية وفوائد الطيور
	1.2 أهمية وجود الطيور
	2.2 فوائد الطيور
	1.2.2 الفوائد البيئية
	2.2.2 الفوائد السياحية والتعليمية
	3.2.2 فوائد الطيور اقتصادياً
	4.2.2 الفوائد الثقافية والجمالية
	3.2 مبادرة "سقيا الطير" في إمارة عجمان
	الفصل الثالث
	الطيور في إمارة عجمان
	1.3 اهتمام إمارة عجمان بالطيور المهاجرة
	2.3 الطيور في إمارة عجمان للأعوام 2022 - 2024
13	3.3 تقدير اجمالي الطيور في إمارة عجمان حسب الأشهر 2022 - 2024
14	4.3 تقدير اجمالي عدد الطيور المرصودة في محمية الزوراء في إمارة عجمان خلال عام 2024
15	5.3 تقدير اجمالي الطيور المرصودة بالقرب من محطة الصرف الصحي في إمارة عجمان خلال عام 2024
17	الخاتمة
10	(1)



الملخص التنفيذي

يعرض تقرير "الطيور في إمارة عجمان لعام 2025 "إحصاءات دقيقة عن تقديرات أعداد وأنواع الطيور المتواجدة في الإمارة، بهدف توفير معلومات شاملة عن أهمية الطيور ودورها الحيوي في الحفاظ على التوازن البيئي، بالإضافة إلى استعراض الجهود المبذولة لحمايتها وضمان استمرارية تنوعها. كما يسعى التقرير إلى تعزيز الوعي بأهمية حماية الطيور المهاجرة والمقيمة، وضمان استدامتها للأجيال القادمة.

وفيما يلي ملخص لأهم نتائج التقرير لعام 2024:

- بلغ إجمالي تقديرات أعداد الطيور المرصودة في إمارة عجمان لعام 2024 حوالي 22,543 طائراً.
- بلغت تقديرات أعداد الطيور المرصودة في محمية الزوراء خلال عام 2024 حوالي 18,721 طائراً.
- تشير النتائج إلى أن تقديرات أعداد الطيور التي تجتمع بالقرب من محطة الصرف الصعي خلال عام 2024 بلغت حوالي 3,822 طائراً.
- ارتفع تقدير عدد الطيور المرصودة في إمارة عجمان في عام 2024 الى22,543 مقارنة بالعام السابق 2023 حيث بلغ 21,366 بمعدل نمو قدره 5.5%.



الفصل الأول المنهجية

يُسر مركز عجمان للإحصاء أن يقدم تقريراً عن الطيور في إمارة عجمان على مستوى الدولة في إصداره المخامس وذلك في إطار جهود المركز لتوفير أقصى وأكبر مستوى من المعرفة، وفي سبيل توفير المعلومات الدقيقة لجميع الأفراد عن طريق وضع سلسلة من الأدلة والتقارير والتوجيهات الإحصائية التي تزيد من وعي الأفراد في جميع مجالات العمل الإحصائي ضمن معايير محددة من الجودة، حيث يهدف التقرير إلى تعريف أفراد المجتمع بأهمية وجود الطيور على كوكب الأرض لتحقيق التوازن البيئ. ويتضمن التقرير الفصول التالية:

الفصل الأول: المنهجية

الفصل الثاني: أهمية وفوائد الطيور

الفصل الثالث: الطيور في إمارة عجمان

1.1 المنهجية

للاطلاع على منهجية التقرير بشكل مفصل، يُرجى التكرم بزيارة الرابط التالي:

https://scc.ajman.ae/ar/node/2510

2.1 الإطار الزماني والمكاني

- الإطار الزماني: يغطى البيانات الخاصة بالطيور للأعوام 2022-2024.
 - الإطار المكاني: يشمل إمارة عجمان.

3.1 المفاهيم والمصطلحات

تشمل أهم المصطلحات والتعاريف الخاصة بالتقرير:

الطيور:

هي فقاريات ذات قدمين يغطي جسمها وأجنحتها الريش، وتمتلك في مقدمة الوجه منقاراً عظمياً من غير أسنان، ومعظم أنواع الطيور تكون قادرة على الطيران والتحليق في الجو بارتفاعات مختلفة ولمسافات طويلة، بينما هناك بعض أنواع من الطيور لا يمكنها الطيران، كما يستطيع الكثير منها الركض والقفز، والسباحة، والغوص، والمشي.

1مها دحام، ما هي الطيور، 2021، موضوع

الطيور، هيئة البيئة ، ابوظبي



• الطيور المهاجرة:

هي مجموعة من الطيور التي تنتقل من مكان إلى مكان آخر في أوقات معينة، حيث أنها تبدأ الهجرة في فصل الخريف أو الشتاء وتعود إلى موطنها الأصلي في فصل الربيع وتقطع مسافات طويلة بحثاً عن مكان ذو مناخ دافئ ويحتوي على الغذاء والماء وأن تكون بيئته مناسبة للتزاوج.

• النحام الكبير (الفلامنجو):

معروف محلياً باسم الفنتير، يعد من الطيور المهاجرة غير المهددة بالإنقراض، والذي يتميز بحجمه الكبير ولونه الوردى الساحر، يتغذى على الروبيان والعوالق والتي تعتبر السبب في لونه الوردى.

• طائر الكروان:

هو نوع من أنواع طيور الشاطئ المتوسطة أو الكبيرة التي تنتمي إلى عائلة طائر الرمل يمكن رؤية هذه الطيور في الفترة الزمنية من شهر يناير إلى ديسمبر، وهو بنفس حجم طائر الدراج، ويصدر طائر الكروان صوتًا مميزًا ومختلفًا عن أصوات الطيور الأخرى.

• النورس أسود الرأس:

هو طائر من الفصيلة النورسية رتبة الزقزاقيات وهو طائر واسع الإنتشار يعشش في قارتي أوروبا وآسيا . وهو طائر ممتلئ الجسم ذيله مربع وأجنحته أثناء الطيران عربضة ومدببة من الأطراف ، وهي طيور إجتماعية تنشط على الشواطئ وفي البحيرات والمنتزهات داخل المدن بالقرب من البحر.

• الخرشنة بيضاء الخد:

تُسمى بعدة أسماء محلياً كخشيشي وغطاسي وطماسي . تمتاز هذه الخرشنة باللون الأسود بالجهة والتاج واللون الأبيض على الخدين والمنقار أحمر قاتم يميل للسواد في قمة المنقار والأرجل حمراء اللون والجسم يميل للون الرمادي حتى تحت الجناح.

• البطة الحديدية: من الطيور التي تتوالد محلياً في الإمارات، يقضي فصل الشتاء في البحيرات والمستنقعات يبلغ طوله 38 – 42 سم.

• مالك الحزين:

يُسمى مالك الحزين في اللهجة الإماراتية باسم (بوخصيفي) ويعيش هذا الطائر بالقرب من المسطحات المائية، وبتميز بطول رقبته وساقيه النحيلتين، وبتغذى على الأسماك الصغيرة والبرمائيات.



الفصل الثاني أهمية وفو ائد الطيور

تُعد الطيور من أبرز الفقاريات التي تتميز بتنوعها الكبير في الأشكال والألوان، فهي من أكثر الكائنات الحية تنوعاً وانتشاراً على سطح الأرض. ومن المهم الإشارة إلى أن القدرة على الطيران ليست شرطاً أساسياً لتصنيف الكائن كطائر؛ إذ توجد أنواع فقدت هذه القدرة عبر مراحل التطور الجيني، مثل البطريق والنعام.

وقد اتفق العلماء على مجموعة من السمات المميزة التي تجعل الكائن يُصِنَف ضمن فصيلة الطيور، من أبرزها: تغطية الجسم بالريش، امتلاك أجنحة، وجود منقار خالٍ من الأسنان، وضع بيوض ذات قشرة كلسية، إضافة إلى الهيكل العظمي الخفيف. وبناءً على هذه السمات، تم تسجيل ما يزيد عن 10,000نوع من الطيور الحية التي تتوزع بين مختلف البيئات الطبيعية حول العالم، بدءاً من الصحاري القاحلة ووصولاً إلى المناطق القطبية. ويُذكر أن طائر "طنان النحلة" يُعتبر الأصغر حجماً بطول لا يتجاوز 5 سم، في حين يُعد النعام الأكبر حجماً حيث يصل طوله إلى نحو 2.7 متر1.

إن وجود الطيور لا يقتصر على الجانب الجمالي أو البيولوجي فحسب، بل يتعدى ذلك ليشمل فوائد غذائية واقتصادية وبيئية، فضلاً عن دورها في المحافظة على التوازن الطبيعي واستدامة الحياة.

1.2 أهمية وجود الطيور

تشير الدراسات إلى أن الطيور تواجدت على سطح الأرض منذ ملايين السنين، أي قبل ظهور الإنسان بوقت طويل. وقد أسهم هذا الوجود التاريخي الممتد في تشكيل تنوع هائل يمكنها من التكيف مع مختلف البيئات والظروف المناخية.

- على الصعيد الغذائي: تُعد الطيور مصدرًا أساسياً للحوم والبيض، التي تحتوي على عناصر غذائية مهمة مثل البروتينات والحديد والكالسيوم والفيتامينات) خاصة مجموعة (B ، مما يدعم مناعة الإنسان ويساعد في الوقاية من أمراض مثل فقر الدم.
- على صعيد التربية: هناك طيور قابلة للترويض مثل الدجاج والحمام التي تُربى في المزارع للاستفادة منها في الغذاء والتجارة. في المقابل، هناك أنواع لا يمكن تدجينها كالنسور والغربان التي تظل في بيئتها الطبيعية.
- على الصعيد البيئي: التنوع الكبير في أنواع الطيور يعكس قدرتها على العيش في البيئات الصعبة، مما يجعلها أحد مؤشرات صحة النظم البيئية.

¹ الموقع الرسمي لهيئة البيئة – أبو ظبي (2021). الطيور



2.2 فوائد الطيور

الطيور تعد من الكائنات الحية التي تمتلك فوائد متعددة تؤثر بشكل إيجابي على الإنسان والبيئة على حد سواء. تتنوع فوائد الطيور بين الأبعاد البيئية والاقتصادية والاجتماعية. من خلال استغلالها في العديد من المجالات مثل النقل، الصيد، التوازن البيئي، وكذلك في المجالات الطبية والتجارية، تبرز الطيور كأحد العناصر الحيوية التي تساهم في استدامة الحياة على كوكب الأرض، وفيما يلي توضيح لأهم فوائد الطيور.

1.2.2 الفوائد البيئية

- تساهم الطيور في الحفاظ على التوازن البيئي في الإمارة من خلال مكافحة الحشرات والآفات الزراعية، مما يقلل من استخدام المبيدات.
- تعمل بعض الطيور على نشر البذور وتلقيح النباتات، الأمر الذي يساهم في إثراء الغطاء النباتي الطبيعي بعجمان.
 - وجود أنواع معينة من الطيور يعتبر مؤشراً على سلامة النظام البيئي وجودة البيئة المحلية.

2.2.2 الفوائد السياحية والتعليمية

- تمثل الطيور المهاجرة التي تمر بعجمان، خاصة في المناطق الساحلية والمحمية الطبيعية مثل محمية الزوراء، عنصر جذب للسياحة البيئية ومراقبة الطيو
- تنظيم رحلات ميدانية لطلاب المدارس والباحثين لدراسة الطيور يعزز من الجانب التعليمي ويرسخ قيم المحافظة على البيئة.
 - تسهم الطيور في تعزيز الهوية البيئية للإمارة، وتمنحها تميزاً في مجال السياحة المستدامة.

3.2.2 فوائد الطيوراقتصادياً

- تُعرض الطيور في الأسواق والمزادات المتخصصة بصورة منظمة، مما يُسهم في تنشيط حركة البيع والتجارة، كما تُعد بعض الأنواع النادرة من الطيور من السلع ذات القيمة العالية التي تُباع بمبالغ كبيرة نظرًا لندرتها وجمالها.
- تعد بعض الأنواع النادرة من الطيور التي تمر بإمارة عجمان أو تستوطنها ذات قيمة اقتصادية مرتفعة، سواء كان ذلك من خلال مساهمتها في التجارة أو من خلال إدراجها ضمن برامج الحماية المطبّقة في الإمارة
 - يُستخدم ريش الطيور في الزينة أو في صنع الوسائد المريحة وبيعها بمبالغ غالية.
 - دعم الأنشطة الزراعية عبر مساهمة الطيور في تقليل الآفات وزيادة إنتاجية المحاصيل.
- تشكل مصدراً للدخل للمراكز البيئية المختصة بالاهتمام بالطيور والتي تنظم رحلات تعليمية وترفيهية لزوارها.



4.2.2 الفو ائد الثقافية والجمالية

- تعد الطيور جزءاً من التراث الثقافي في الدولة والإمارة، خاصة الصقور التي ارتبطت بهواية الصيد التقليدي.
- إضفاء قيمة جمالية على البيئة المحلية من خلال ألوانها وأصواتها، مما يرفع جودة الحياة لسكان عجمان وزوارها.

3.2 مبادرة "سقيا الطير" في إمارة عجمان 1

تُعد مبادرة سقيا الطير التي أطلقت في عام 2021 إحدى المبادرات البيئية الهادفة إلى حماية الطيور من مخاطر الهلاك نتيجة ارتفاع درجات الحرارة ونقص مصادر المياه والغذاء، إضافةً إلى تقليل معدلات انتشار الأمراض المرتبطة بها.

انطلقت المبادرة للمرة الأولى لتستمر حتى نهاية شهر أكتوبر، حيث تم توفير 500سقاية متنوعة موزعة في مختلف المواقع التي تشهد تجمعات للطيور داخل الإمارة، بما في ذلك الحدائق العامة والمناطق السكنية. وتسهم المبادرة في تحقيق عدد من الفوائد، من أبرزها:

- الحفاظ على الطيور وحمايتها من الجفاف والنفوق.
- · تعزيز التوازن البيئي من خلال المحافظة على استمرارية الطيور في بيئتها الطبيعية.
- الحد من انتشار بعض الأمراض التي قد تنتقل بسبب نفوق الطيور أو ضعف مناعتها.
 - نشر ثقافة العطاء والرحمة تجاه الكائنات الحية، بما يعزز المسؤولية المجتمعية.

¹ سقيا الطير، عجمان، الإمارات اليوم



الفصل الثالث الطيورفي إمارة عجمان

تُبرز إمارة عجمان جهودها المتميزة في تعزيز الاستدامة البيئية وحماية التنوع البيولوجي، حيث تم توثيق أكثر من 200 نوع من الطيور داخل حدودها، مما يؤكد أهميتها كموقع حيوي للطيور المقيمة والمهاجرة. يعكس هذا الاهتمام التزام الإمارة بالحفاظ على التوازن البيئي وضمان استدامة الموارد الطبيعية للأجيال القادمة.

1.3 اهتمام إمارة عجمان بالطيور المهاجرة

قامت دائرة البلدية والتخطيط في إمارة عجمان بحظر استخدام أجهزة إصدار أصوات الطيور البرية في الإمارة، وذلك انطلاقًا من حرصها على الحفاظ على التنوع الحيوي والبيولوجي وصيانة الحياة الفطرية للطيور وحمايتها من الانقراض والصيد الجائر، بالإضافة إلى حماية الثروات الطبيعية من الاستنزاف، وفقاً للقانون الاتحادي رقم (24) لسنة 1999 في شأن حماية البيئة وتنميتها، المادة 65 التي تنص على " تتمتع بالحماية طبقًا لأحكام هذا القانون الحيوانات البرية والبحرية والطيور التي تتخذ من المنطقة المحمية محطة للراحة أو التفريخ أو الاستيطان."1

وتُعد هجرة الطيور من الظواهر الشائعة في الإمارة، حيث تشهد وجود أنواع نادرة، مثل طائر الكروان الذي يُعتبر من أندر الطيور في عجمان، والذي تتطلب حمايته إجراءات صارمة. وتستغل بعض الجهات غير المشروعة فترة الهجرة لاصطياد الطيور باستخدام أجهزة تصدر أصواتاً تحاكي أصوات الطيور، مما يؤدي إلى جذبها من مسافات بعيدة وتسهيل صيدها، وبالتالي إلحاق أضرار جسيمة بالحياة البرية وتغيير سلوكيات الطيور الطبيعية.

وتحتوي محمية الزوراء الطبيعية في مدينة عجمان على أكثر من 200 نوع من الطيور، من أبرزها طائر النحام الكبير (الفلامنجو) الذي يتواجد بأعداد كبيرة، بالإضافة إلى أنواع أخرى من النوارس مثل النورس أسود الرأس والنورس الأسخم. كما تضم المحمية طيورًا مختلفة مثل الخرشنة بيضاء الخد، البطة الحديدية، ومالك الحزين.

2.3 الطيور في إمارة عجمان للأعوام 2022 - 2024

شهدت تقديرات أعداد الطيور في إمارة عجمان خلال الأعوام 2022-2024 تقلبات ملحوظة، حيث بلغ عددها ذروته في عام 2022 ليصل إلى 40,892طائر، ما يعكس نجاح جهود المحافظة على البيئة وتوافر الموارد اللازمة لتجمع الطيور. إلا أن عام 2023 شهد انخفاضاً كبيراً إلى 21,366طائر، ويعزى ذلك للعوامل الموسمية المرتبطة بهجرة الطيور، بالإضافة إلى المشاريع التطويرية المنفذة بالقرب من محمية الزوراء. وفي عام 2024 إرتفعت تقديرات الأعداد قليلاً لتصل إلى 22,543طائر، ما يشير إلى استقرار نسبى مع إمكانية

¹ قانون اتحادي بشأن حماية البيئة وتنميتها، حكومة الإمارات العربية المتحدة



استمرار الزيادة تدريجياً إذا استمرت جهود الحماية والمبادرات البيئية في الإمارة، كما موضح في جدول (2.3).

جدول (2.3) تقدير اجمالي الطيور في إمارة عجمان للأعوام 2022-2024

أعداد الطيور	الأعوام
40,892	2022
21,366	2023
22,543	2024

المصدر: دائرة البلدية والتخطيط

3.3 تقدير اجمالي الطيور في إمارة عجمان حسب الأشهر 2022 - 2024

تهتم إمارة عجمان برصد أنواع الطيور المتنوعة والتي تم التقاطها جواً بواسطة الكاميرات من قبل دائرة البلدية والتخطيط وذلك لمعرفة إجمالي عدد أنواع الطيور المهاجرة أو التي تمر على الإمارة.

يوضح الجدول والشكل رقم (3.3) أن تقديرات أعداد الطيور المرصودة في إمارة عجمان خلال الأعوام 2022-2022 قد شهدت تقلبات واضحة عبر الأشهر، حيث بلغ إجمالي الطيور في عام 2024 عدد 22,543 طائراً، محققاً نمواً قدره 5.5% عن عام 2023، وسُجل أعلى عدد للطيور في شهر ديسمبر حيث بلغ 3,945 طائراً، وأدنى عدد سُجل في شهر يونيو الذي بلغ 1,015 طائراً، مما يشير إلى بداية استقرار نسبي بعد الانخفاض الكبير في العام السابق، مع استمرار تأثير العوامل الموسمية والبيئية على تواجد الطيور. في عام 2023، بلغ إجمالي تقدير عدد الطيور المرصودة 21,366 طائراً، مسجلاً انخفاضاً ملحوظاً بمعدل تغير قدره 47.8% مقارنة بعام 2022. وقد سُجل أعلى عدد في شهر نوفمبر بواقع 5,031 طائراً، في حين كان أدنى عدد للطيور في شهر أغسطس بواقع 258 طائراً فقط. ويُعزى هذا الانخفاض إلى الأعمال الإنشائية والتطويرية في المنطقة، والتي أثرت على مواطن الطيور ووفرة مواردها.

أما في عام 2022، فقد بلغ إجمالي الطيور المرصودة 40,892 طائراً، حيث كان أعلى عدد في شهر فبراير بواقع 10,108 طيور، وأدنى عدد في أغسطس بواقع 819 طائراً، نتيجة الظروف البيئية وتوافر الموارد آنداك..

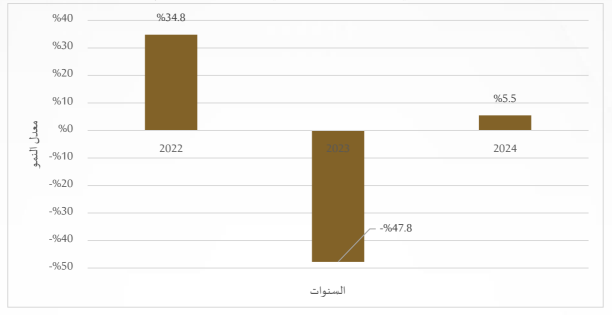
جدول (3.3) تقدير اجمالي عدد الطيور المرصودة بحسب الأشهر في إمارة عجمان للأعوام 2022 - 2024

معدل النمو السنوي	المجموع	ديسمبر	نوفمبر	أكتوبر	سبتمبر	أغسطس	يوليو	يونيو	مايو	أبريل	مارس	فبراير	يناير	الشهر العام
%34.8	40,892	2,465	4,075	3,180	3,418	819	2,266	1,552	1,398	2,593	3,750	10,108	5,268	2022
%47.8-	21,366	2,259	5,031	2,028	475	258	1,389	623	694	1,266	2,630	1,713	3,000	2023
%5.5	22,543	3,945	1,903	1,768	1,489	1,924	1,924	1,015	1,209	2,046	1,771	1,038	2,511	2024

المصدر: دائرة البلدية والتخطيط



شكل (3.3) معدل نمو تقدير اجمالي عدد الطيور المرصودة في إمارة عجمان للأعوام 2022-2024



4.3 تقدير اجمالي عدد الطيور المرصودة في محمية الزوراء في إمارة عجمان خلال عام 2024

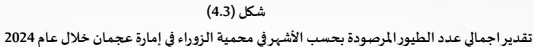
توضح البيانات في الجدول والشكل رقم (4.3) تقديرات الطيور المرصودة في محمية الزوراء بحسب الأشهر في إمارة عجمان خلال عام 2024، حيث بلغ إجمالي الطيور المرصودة في محمية الزوراء 18,721طائراً، حيث إن أعلى عدد للطيور المرصودة كان في شهر ديسمبر بعدد 3,630طائراً، تلها الطيور التي رُصدت في شهر يوليو بعدد 1,924 طائراً، بينما سجل شهر مارس أقل عدد للطيور المرصودة بواقع 735 طائراً.

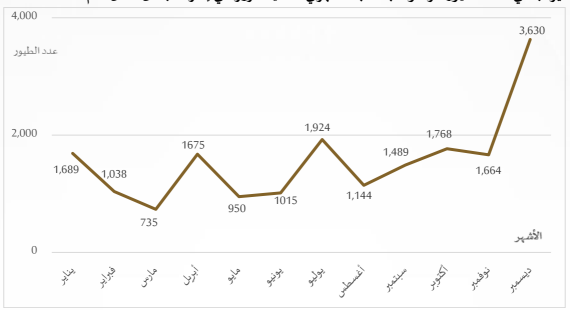
جدول (4.3) تقدير اجمالي عدد الطيور المرصودة بحسب الأشهر في محمية الزوراء في إمارة عجمان خلال عام 2024

المجموع	ديسمبر	نوفمبر	أكتوبر	سبتمبر	أغسطس	يوليو	يونيو	مايو	أبريل	مارس	فبراير	يناير	أعداد
18,721	3,630	1,664	1,768	1,489	1,144	1,924	1,015	950	1,675	735	1,038	1,689	الطيور

المصدر: دائرة البلدية والتخطيط







5.3 تقدير اجمالي الطيور المرصودة بالقرب من محطة الصرف الصحى في إمارة عجمان خلال عام 2024

توضح البيانات في الجدول (5.3) تقديرات الطيور المرصودة بحسب الأشهر بالقرب من محطة الصرف الصحي خلال عام 2024، حيث بلغ إجمالي الطيور المرصودة بالقرب من محطة الصرف 3,822طائراً، حيث إن أعلى عدد طيور رُصد في شهر مارس بعدد 1,036طائراً، تلها الطيور التي رُصدت في شهر يناير بعدد 282 طائراً، ومن ثم شهر أغسطس بعدد 780طائر، يلاحظ في الشكل رقم (5.3) تفاوتاً في تقدير اعداد الطيور خلال عام 2024.

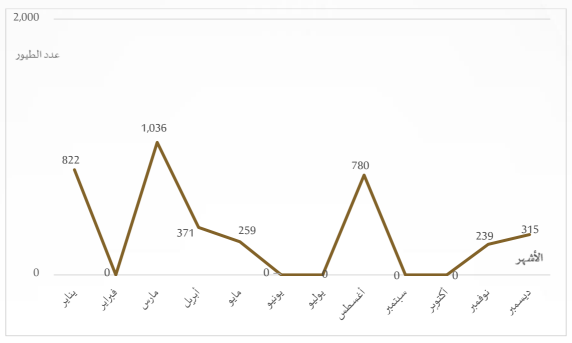
جدول (5.3) تقدير اجمالي عدد الطيور المرصودة بحسب الأشهر بالقرب من محطة الصرف الصحي في إمارة عجمان خلال عام 2024

المجموع	ديسمبر	نوفمبر	أكتوبر	سبتمبر	أغسطس	يوليو	يونيو	مايو	أبريل	مارس	فبراير	يناير	أعداد
3,822	315	239	0	0	780	0	0	259	371	1,036	0	822	الطيور

المصدر: دائرة البلدية والتخطيط



شكل (5.3) تقدير اجمالي عدد الطيور المرصودة بحسب الأشهر بالقرب من محطة الصرف الصحي في إمارة عجمان خلال عام 2024





الخاتمة

يُعد التنوع البيئي في إمارة عجمان عاملاً أساسياً في الحفاظ على البيئة الطبيعية، بما في ذلك الطيور التي تسهم بشكل محوري في تحقيق التوازن البيئي. وتتطلب حمايتها تعزيز التعاون بين الجهات الحكومية والمنظمات البيئية، إلى جانب تبني استراتيجيات فعّالة للحفاظ على المواطن الطبيعية وتوفير بيئة آمنة لمختلف الأنواع. إن استدامة هذا التنوع البيولوجي ستنعكس إيجاباً على البيئة والإنسان على المدى الطويل، مما يستدعي استمرار الجهود المشتركة لضمان صون هذه الكائنات المهددة لصالح الأجيال القادمة.

ويمثل هذا التقرير مرجعاً علمياً موثوقاً لكل من الباحثين، وصناع القرار، والمؤسسات البيئية، كما يسلط الضوء على النجاحات المحققة والتحديات المستقبلية، ويؤكد على ضرورة تعزيز جهود الحماية، لضمان استمرار التنوع البيولوجي وحماية الطيور كجزء لا يتجزأ من البيئة الطبيعية في إمارة عجمان.



المراجع

• مركز عجمان للإحصاء، (2025). تقرير الطيور في إمارة عجمان الاصدار الرابع لعام 2024- مركز عجمان للإحصاء

https://scc.ajman.ae/ar/node/2396

الموقع الرسمي لوزارة التغير المناخي والبيئة - القانون الاتحادي رقم (24) لسنة 1999، في شان حماية البيئة وتنميتها، المعدل بالقانون الاتحادي رقم (11) لسنة 2006 والأنظمة البيئية المنفذة له، تم الدخول الى الموقع بتاريخ 2025/9/7 المتوفر على الرابط

https://www.moccae.gov.ae

• الموقع الرسمي لهيئة البيئة – أبو ظبي (2021). *الطيور،* تم الدخول الى الموقع بتاريخ 8/9/8 2025/9/8 المتوفر على الرابط:

https://www.ead.gov.ae/ar-AE/Discover-Our-Biodiversity/Birds

• الموقع الرسمي لمركز الاتحاد للأخبار (2020)، الإمارات تحتضن ملايين الطيور المهاجرة - شروق عوض، تم الدخول الى الموقع بتاريخ 2025/9/1 المتوفر على الرابط

https://2u.pw/LT8Gh

الموقع الرسمي للبيان(2016) ، حظر استخدام أجهزة إصدار أصوات الطيور البرية في عجمان، تم
الدخول الى الموقع بتاريخ 2025/8/30 المتوفر على الرابط:

https://www.albayan.ae/across-the-uae/news-and-reports/2016-09-06-1.2710542

الموقع الرسمي للبيان(2020) ، بلدية دبي تحتفل باليوم العالمي للطيور المهاجرة ، تم الدخول على
الموقع بتاريخ 2025/8/30 المتوفر على الرابط:

https://www.albayan.ae/across-the-uae/news-and-reports/2020-10-15-1.3986820

• الموقع الرسمي للامارات اليوم (2021) ، منار الإيمان تطلق مبادرة "سقيا الطير" ، تم الدخول على الموقع بتاريخ 2025/9/26 المتوفر على الرابط:

https://www.emaratalyoum.com/hotline/initiatives/others/2021