

المحميات الطبيعية في دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية 2023م

التقرير الإحصائي



يونيو 2024م

العدد 1

تم إعداد هذا الإصدار لخدمة المستخدمين استنادًا إلى دليل الإصدارات الإحصائية
المعتمد من قبل المركز الإحصائي لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية

نسخة إلكترونية من الإصدار متاحة على الموقع الإلكتروني للمركز حسب الرابط التالي:

<https://www.gccstat.org/ar/statistic/publications/natural-protected-area-in-gcc-countries>

© ذو الحجة 1445 هـ ، يونيو 2024 م

جميع الحقوق محفوظة

في حالة الاقتباس يرجى الإشارة إلى هذا الإصدار كما يلي:

المركز الإحصائي لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية GCC-STAT، 2020 م، التقرير الإحصائي بشأن إحصاءات البيئة- المحميات في
دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية لعام 2023 م، مسقط - سلطنة عمان
جميع المراسلات توجه إلى :

المركز الإحصائي لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية

ص.ب. 840، مسقط - سلطنة عمان

هاتف: +968 24346499

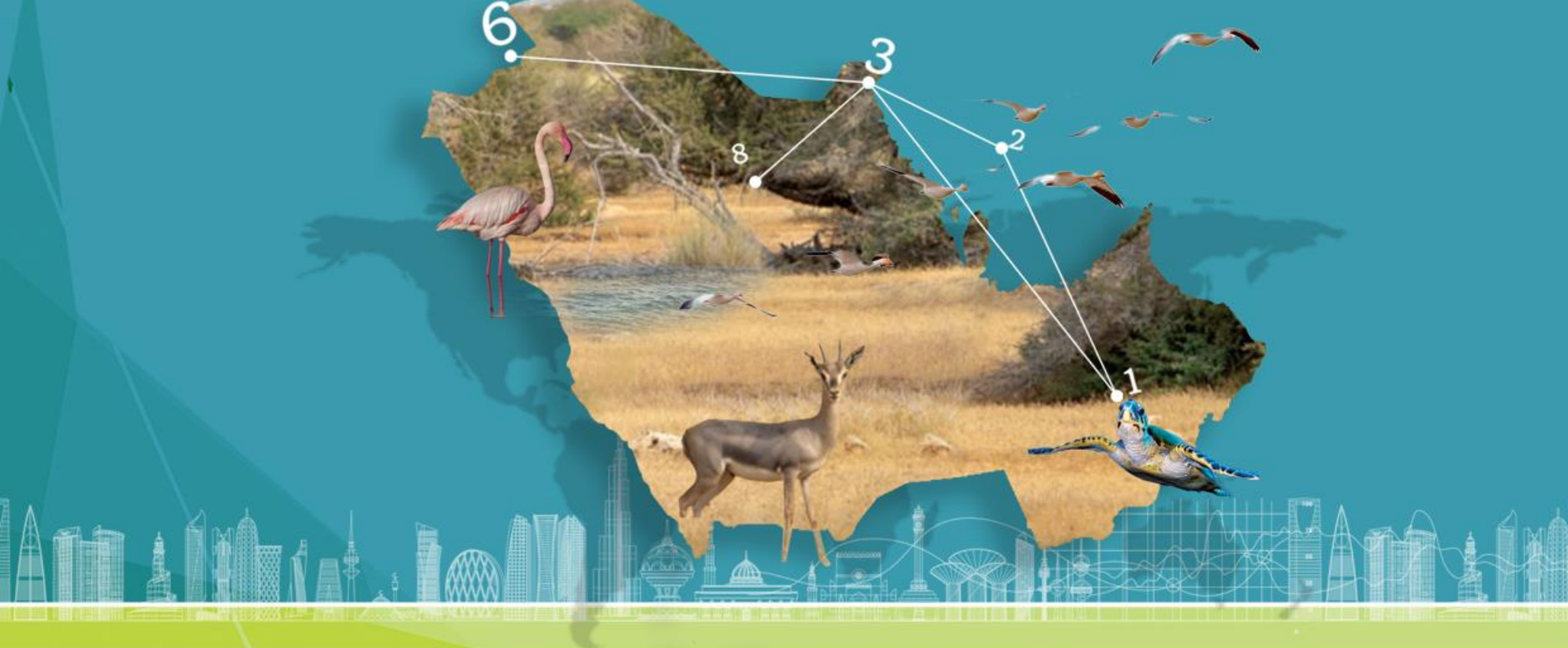
فاكس: +968 24343228

البريد الإلكتروني: info@gccstat.org

الصفحة الإلكترونية: www.gccstat.org

المحتويات

الصفحة	الموضوع	م
1	المحميات في دول مجلس التعاون وفقاً للتصنيف الدولي لحفظ الطبيعة	1
2	المحميات البحرية في مجلس التعاون	2
3	المحميات البرية في مجلس التعاون	3
4	المحميات الجبلية في مجلس التعاون	4
5	محميات الأراضي الرطبة في مجلس التعاون	5



المقدمة

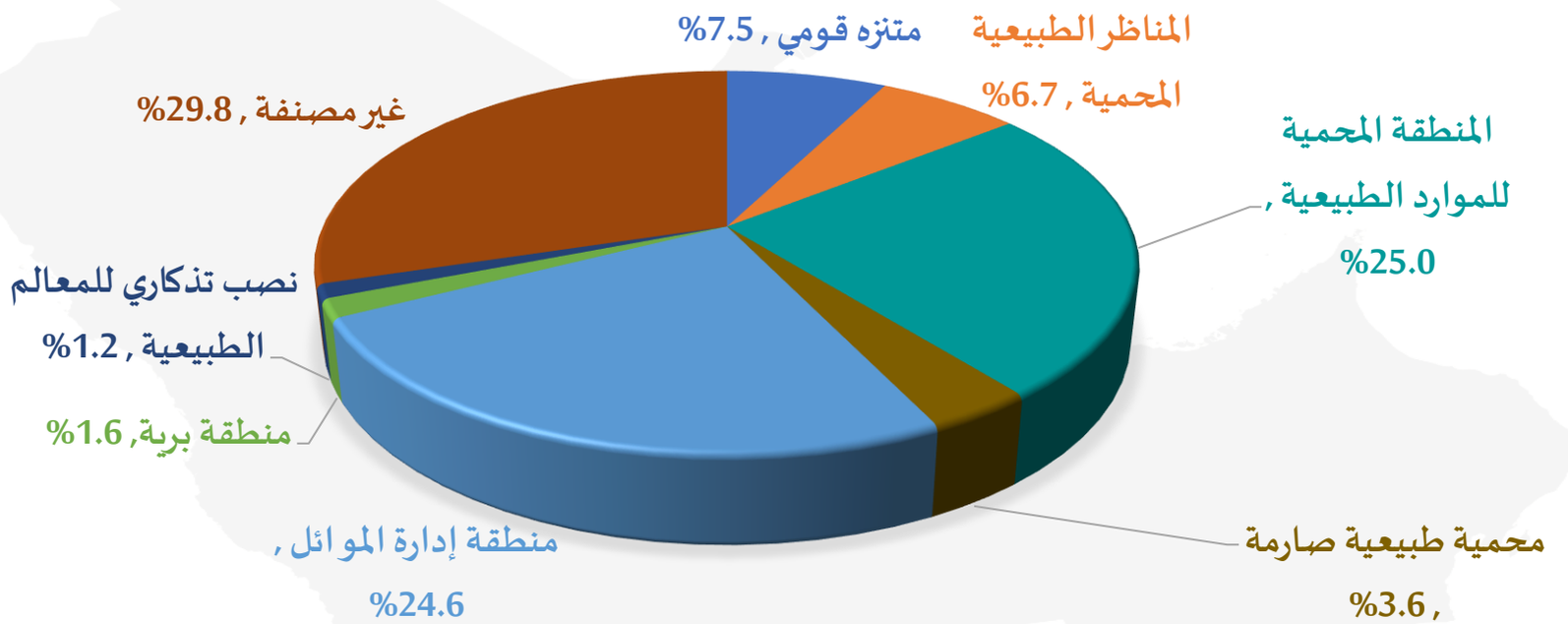
بتجلي الاهتمام العالمي بالمحميات الطبيعية نظراً لأهميتها من الناحية البيئية من خلال المحافظة على النظم البيئية لما لها من تأثير على بقاء الإنسان في مأمن ولتطور حياته وحياة الأجيال القادمة، كذلك من خلال المحافظة على التنوع الحيوي والجيني للاستمرار في التكاثر الحيواني والنباتي في سبيل المحافظة على هذا التنوع لتحقيق التوازن الطبيعي في بيئتنا الطبيعية والحد من النقص والانقراض للحياة البحرية وحماية الأنواع النادرة والمهددة بالانقراض بالتالي المحافظة على التنوع الحيوي، وكذلك فهي وسيلة للحد من التصحر، الذي أصبح من المشكلات المستعصية ويهدد أكثر من ثلث سطح الكرة الأرضية.

يسر المركز الإحصائي لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية أن يصدر هذا التقرير الإحصائي حول أهم المؤشرات الإحصائية الخاصة بإحصاءات المحميات في دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية، حيث تم تطوير هذا الملخص ليوفر صورة مبسطة عن أداء المحميات في دول مجلس التعاون، من خلال عرض البيانات على هيئة أشكال بيانية وانفوجرافيك على مستوى مجلس التعاون كتكتل بيئي، وكذلك توزيعها حسب الدول الأعضاء مع مقارنة أبرز مؤشرات إحصاءات المحميات بين دول مجلس التعاون للفترة 1995- مايو 2024م.

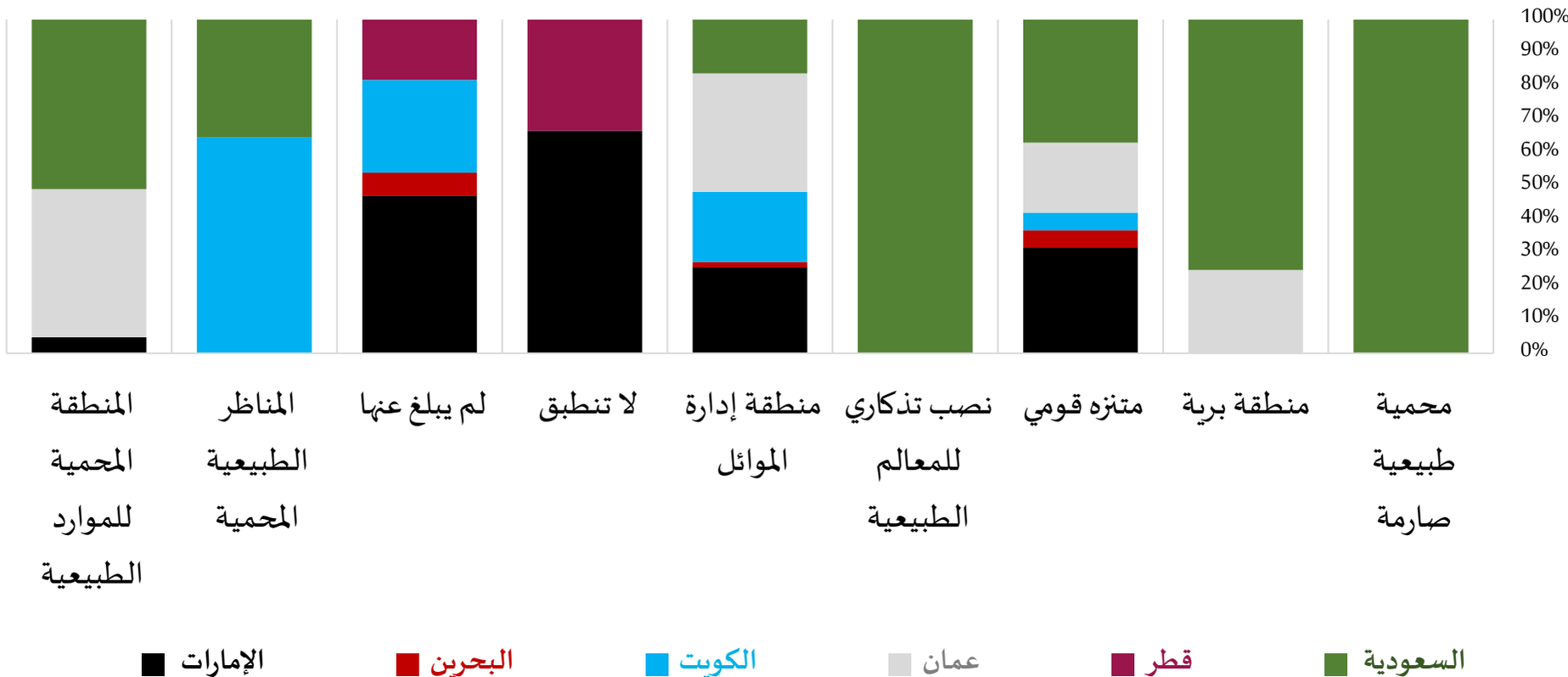
المحميات في دول مجلس التعاون وفقاً للتصنيف الدولي لحفظ الطبيعة

توفر المحميات الطبيعية الحماية للنباتات والحيوانات فيها، فتحمي هذه الكائنات من الصيد، سواء أكان من الإنسان أو من الحيوانات المفترسة، كما توفر الظروف البيئية المناسبة التي تحتاجها هذه الكائنات لتنمو. وقد أولت دول مجلس التعاون اهتماماً للحفاظ على هذه الكائنات. حيث يبلغ تصنيف المنطقة المحمية للموارد الطبيعية 25.0% ثاني أعلى تصنيف للمحميات في مجلس التعاون للفترة 2017-مايو 2024م

خريطة 1: التوزيع النسبي لإجمالي المحميات الطبيعية لمجلس التعاون وفقاً للتصنيف الدولي لحفظ الطبيعة، 2017-مايو 2024م



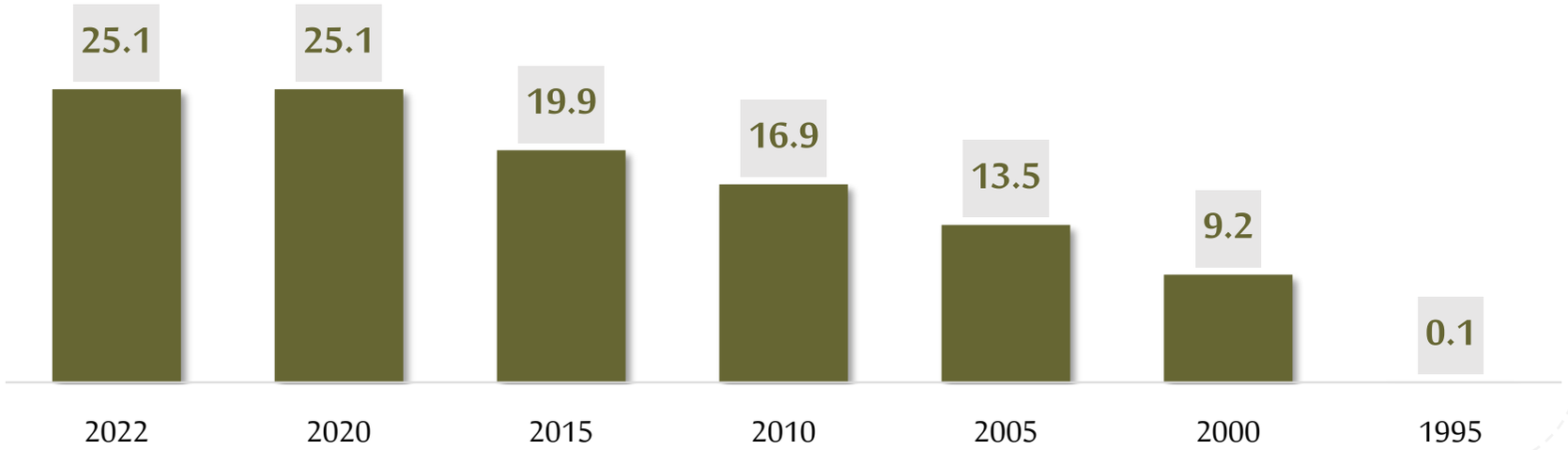
شكل 1: التوزيع النسبي للمحميات الطبيعية في دول مجلس التعاون وفقاً للتصنيف الدولي لحفظ الطبيعة، 2017-مايو 2024م



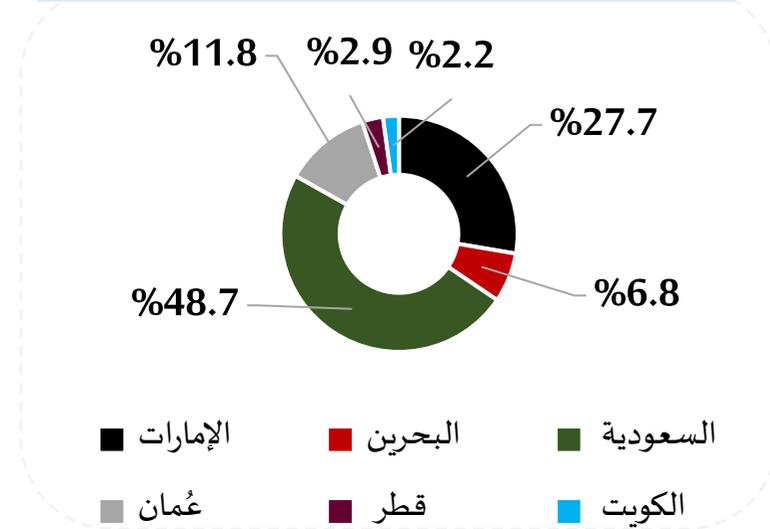
المحميات البحرية في مجلس التعاون

هناك العديد من الأنواع المختلفة للمحميات البحرية، والتي تسمح للحكومات أو المجموعات المجتمعية بالتعاون لاختيار المحميات البحرية المناسبة لشعوبها. لكي تكون المحميات البحرية أكثر فاعلية في حماية الأسماك والأنظمة البيئية، يجب أن تُحظر أنشطة الصيد فيها، وأن يتم وضع قواعد مشددة لها، وأن تكون المحمية قائمة لفترة طويلة، وكبيرة الحجم ومعزولة ومحددة بحدود واضحة.

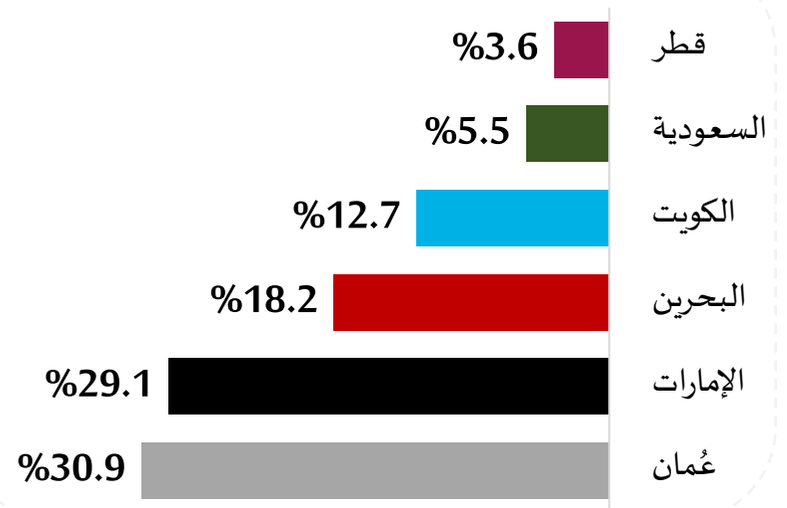
شكل 2: المساحة التراكمية للمحميات البحرية (بالألف كيلومتر مربع) في دول مجلس التعاون، 1995-2022م



شكل 4: التوزيع النسبي لمساحة المحميات البحرية في دول مجلس التعاون، 2022م



شكل 3: التوزيع النسبي لعدد المحميات البحرية في دول مجلس التعاون، 2022م



الهدف 14 من أهداف التنمية المستدامة: الحياة تحت الماء

الغاية: حفظ 10 في المائة على الأقل من المناطق الساحلية والبحرية، بما يتسق مع القانون الوطني والدول واستناداً إلى أفضل المعلومات العلمية المتاحة، بحلول عام 2020م



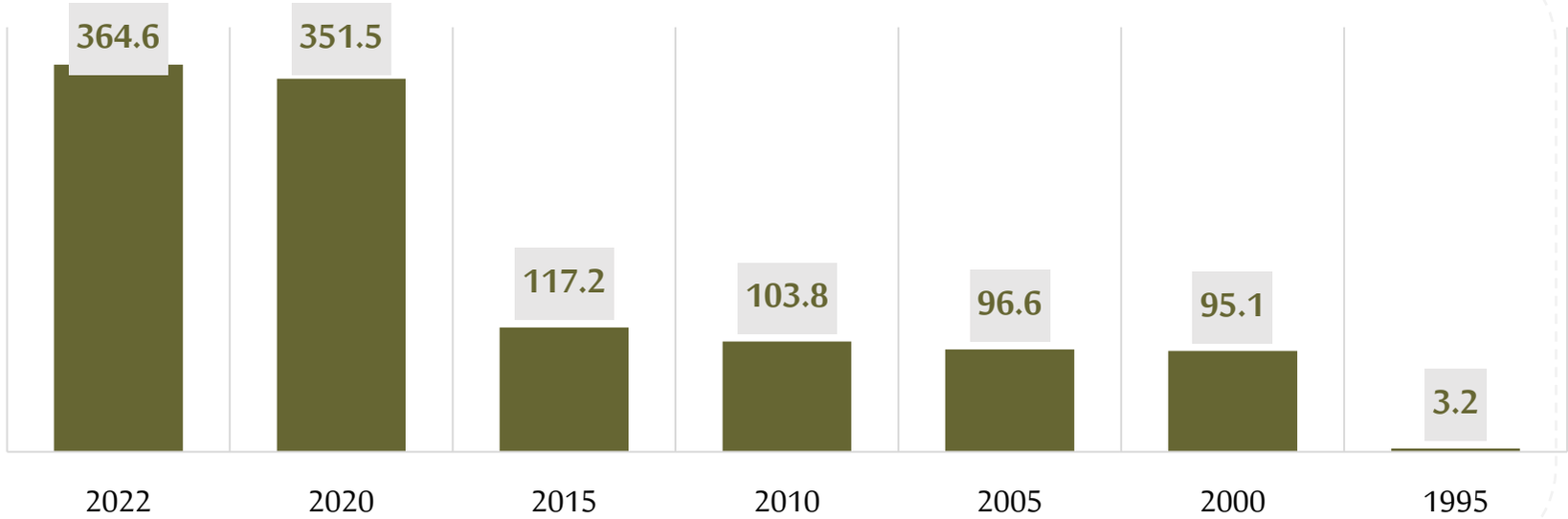
شكل 5: النسبة المئوية للمناطق البحرية المحمية من إجمالي المياه الإقليمية في كل دولة من دول مجلس التعاون، حتى يوليو 2023م



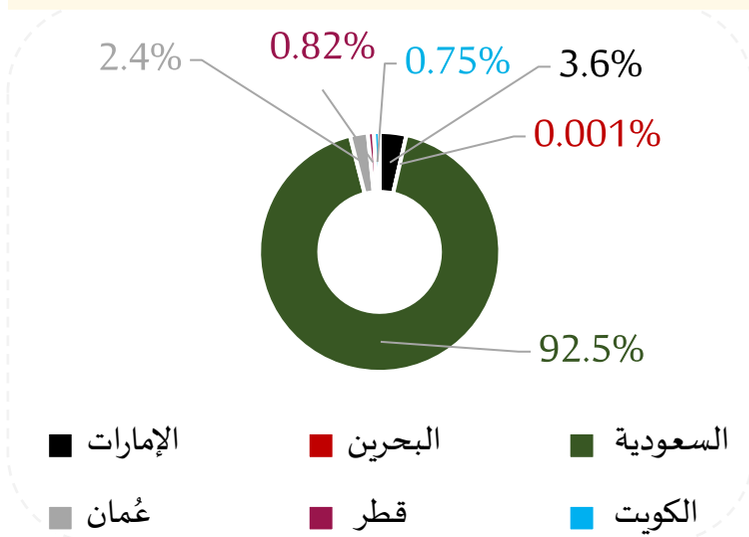
المحميات البرية في مجلس التعاون

أن أبرز أهداف دول مجلس التعاون من إنشاء المحميات البرية هو زيادة التنوع الحيوي في المنطقة، وحفظ أنواع النباتات والحيوانات من خطر الإنقراض، و الإكثار من بعض الأنواع المهددة بالإنقراض كالمها العربية والحبارى التي تساهم في توازن النظم الإيكولوجية في المنطقة.

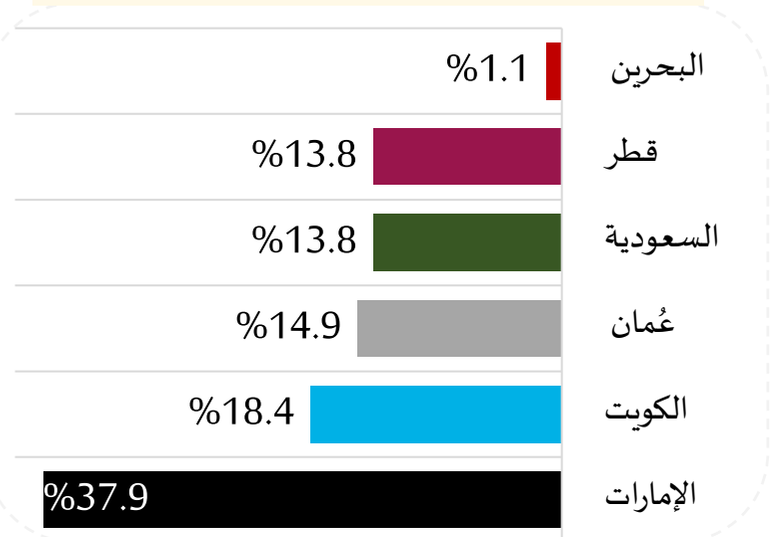
شكل 6: المساحة التراكمية للمحميات البرية (بالألف كيلومتر مربع) في دول مجلس التعاون، 1995-2022م



شكل 8: التوزيع النسبي لمساحة المحميات البرية في دول مجلس التعاون، 2022م



شكل 7: التوزيع النسبي لعدد المحميات البرية في دول مجلس التعاون، 2022م



الهدف 15 من أهداف التنمية المستدامة: الحياة في البر



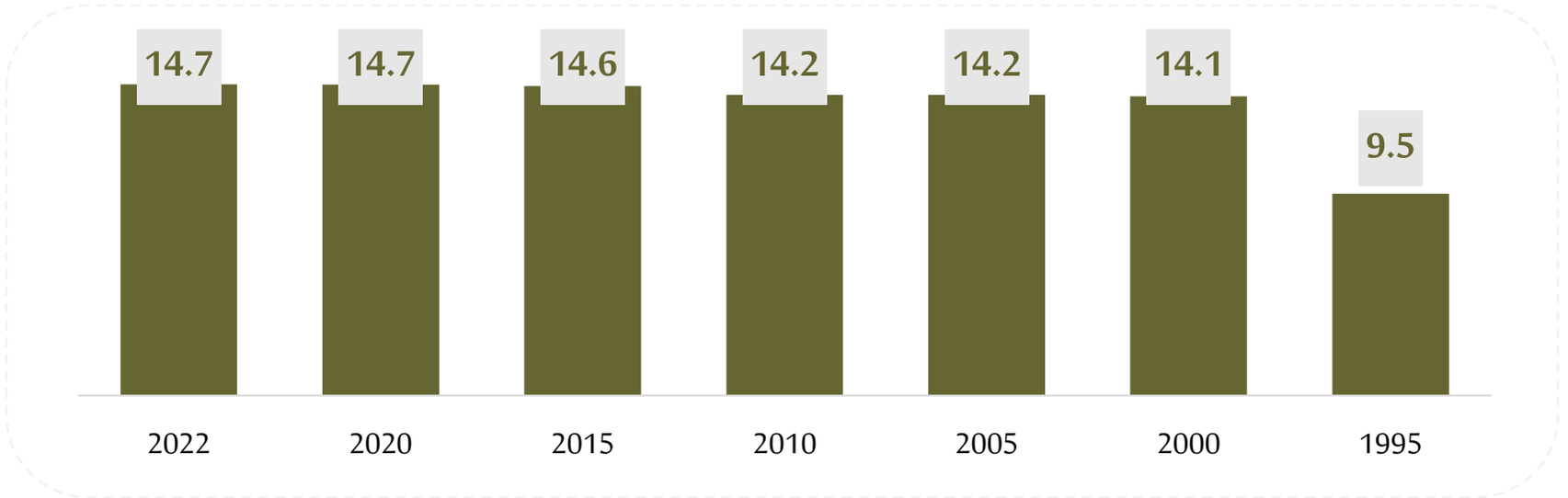
شكل 9: نسبة المواقع الهامة التي تجسد التنوع البيولوجي لليابسة والمياه العذبة والتي تشملها المناطق المحمية، بحسب نوع النظام الإيكولوجي، 2021م.



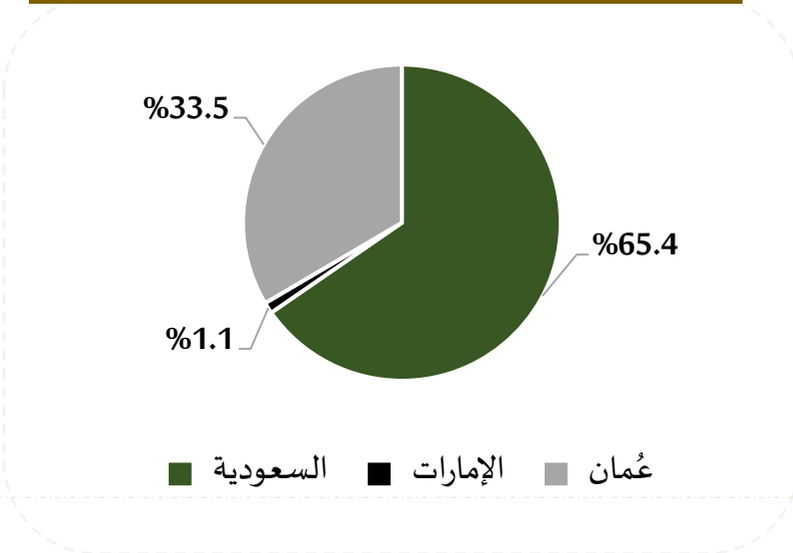
المحميات الجبلية في مجلس التعاون

أولت كل من الإمارات، عُمان والسعودية أهمية بالغة بالنظام الجبلي ولضمان حفظ النظم الإيكولوجية الجبلية من الهدم لغرض التطوير العمراني والإقتصادي فقد أنشئت بعض المحميات الجبلية. وتعتبر السعودية الأعلى في انشاء المحميات الجبلية من حيث العدد والمساحة حتى عام 2022م.

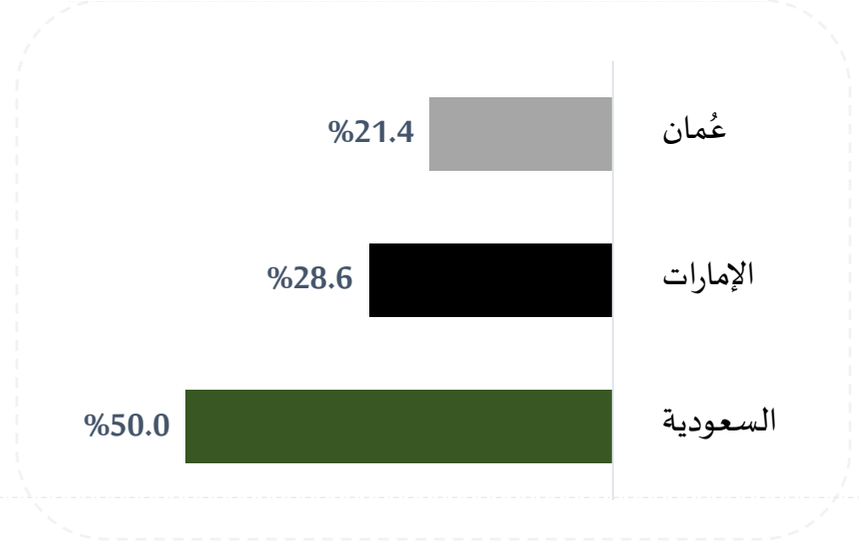
شكل 10: المساحة التراكمية للمحميات الجبلية (بالألف كيلومتر مربع) في دول مجلس التعاون⁽¹⁾، 1995-2022م



شكل 12: التوزيع النسبي لمساحة المحميات الجبلية في دول مجلس التعاون، 2022م



شكل 11: التوزيع النسبي لعدد المحميات الجبلية في دول مجلس التعاون، 2022م



الهدف 15 من أهداف التنمية المستدامة: الحياة في البر

الغاية: ضمان حفظ النظم الإيكولوجية الجبلية، بما في ذلك تنوعها البيولوجي، من أجل تعزيز قدرتها على توفير المنافع التي لا غنى عنها لتحقيق التنمية المستدامة، بحلول عام 2030م.

متوسط نسبة مناطق التنوع البيولوجي الجبلية الرئيسية التي تغطيها المناطق المحمية في سلطنة عُمان، 2022م.

16.3%

مؤشر الغطاء الأخضر الجبلي في المملكة العربية السعودية⁽²⁾، 2021م.

5.2

ألف كيلومتر مربع



(1) لا توجد محميات جبلية في مملكة البحرين، دولة قطر ودولة الكويت.

(2) المؤشر يقيس مساحة الغطاء الجبلي الأخضر

محميات الأراضي الرطبة في مجلس التعاون

- تعتبر الأراضي الرطبة ذات أهمية حيوية للإنسانية حيث توفر معظم الموارد المتاحة للمياه العذبة التي تتميز بندرتهما .
- وتخزن في الأراضي الرطبة كمية من الكربون تفوق ما تخزنه الغابات وتساعد في التعامل مع الفيضانات والعواصف.
- خلال السنوات الخمسين الماضية، شهدت الأراضي الرطبة تراجعاً في أعدادها بنسبة 81% للأراضي الرطبة الداخلية، و 36% للأنواع الساحلية والبحرية ومن العوامل المساهمة في تناقص الأراضي الرطبة؛ زيادة في مساحة الأراضي الزراعية وإنتاج الثروة الحيوانية، وتحويل المياه عبر السدود والقنوات المائية، وتطوير البنية التحتية.

شكل 13: نسبة توزيع محميات الأراضي الرطبة من إجمالي المحميات المصنفة في اتفاقية رامسار للأراضي الرطبة في قارات العالم للفترة 1975-2022م



شكل 14: عدد المحميات المسجلة والمقترحة في اتفاقية رامسار للأراضي الرطبة في مجلس التعاون، 2023م



تعتبر محمية الأراضي الرطبة بمحافظة الوسطى في سلطنة عُمان أكبر محمية مسجلة في الاتفاقية لدول مجلس التعاون في عام 2023م من حيث المساحة، حيث تمثل ما نسبته 68.8% من إجمالي مساحة المحميات المسجلة في الاتفاقية لمجلس التعاون.

الأرض الرطبة: هي مساحة أرض مشبعة بالمياه إما بشكل دائم أو موسمي بحيث تكتسب خصائص نظام بيئي متميز، العامل الأساسي الذي يميز الأراضي الرطبة عن أشكال الأرض الأخرى أو المسطحات المائية هو الغطاء النباتي المميز للنباتات المائية التي تتكيف مع التربة المائية الفريدة.

مصدر البيانات: اتفاقية رامسار للأراضي الرطبة، <https://www.ramsar.org/>

(1) صحيفة عكاظ (المحميات المقترحة لسعودية، 2022م)

مصادر البيانات:

- المركز الإحصائي لدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية
- أجهزة الإحصاء الوطنية بدول مجلس التعاون

المركز الاتحادي للتنافسية والإحصاء، دولة الإمارات العربية المتحدة
<http://www.fcsc.gov.ae> 

هيئة المعلومات والحكومة الإلكترونية، مملكة البحرين
<https://www.data.gov.bh> 

الهيئة العامة للإحصاء، المملكة العربية السعودية
<http://www.stats.gov.sa> 

المركز الوطني للإحصاء والمعلومات، سلطنة عُمان
<http://www.ncsi.gov.om> 

جهاز التخطيط والإحصاء، دولة قطر
<http://www.psa.gov.qa> 

الإدارة المركزية للإحصاء، دولة الكويت
<http://www.csb.gov.kw> 

- القواعد البيانية والاتفاقيات الدولية

القاعدة الدولية للمحميات

[Explore the World's Protected Areas \(protectedplanet.net\)](http://protectedplanet.net)

اتفاقية رامسار للأراضي الرطبة

[Home page | The Convention on Wetlands, The Convention on Wetlands \(ramsar.org\)](http://ramsar.org)



المركز الإحصائي
للدول مجلس التعاون لدول الخليج العربية
GCC-STAT



<https://www.gccstat.org>

Instagram Facebook X Snapchat gccstat gcc-stat

+ (968) 24 346 499 | 24 346 228