

# إتفاقية المحافظة على الحياة الفطرية ومواطنها الطبيعية

## في دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية

### المقدمة :

إن الدول الأعضاء في مجلس التعاون لدول الخليج العربية إيماناً منها بالمصير المشترك ووحدة الهدف التي تجمع بين شعوبها وسعيًا وراء تحقيق التعاون والتكامل والتواصل بين مواطنها فيما من شأنه تعزيز الجهد المبذول في كافة المجالات وصولاً إلى تحقيق الآمال نحو مستقبل زاهر،

واعترافاً منها بأن الحياة الفطرية بكافة أنواعها تشكل أساساً للزدهار الريفي البشري الحافظ والتنمية الاقتصادية طويلة المدى ، إلى جانب أهميتها التراثية الكبرى للأمة العربية بوصفها القيمة على هذه الموارد التي استخلفها الله سبحانه وتعالى عليها لتحافظ على بقائها من أجل الأجيال القادمة،

وادراماً منها بأن الكثير من أنواع الأحياء الفطرية بكافة أنواعها وموطنها الطبيعية تواجه تهديداً خطيراً ينذر بتدميرها من خلال الإستغلال غير الصحيح والنشاطات البشرية المختلفة التي تسبب تدهور للمواطن الطبيعية للأحياء الفطرية. وتقديراً لضرورة أن تؤخذ المحافظة على الحياة الفطرية بكافة أنواعها في الاعتبار في إستراتيجيات وأهداف التخطيط الوطني،

و عملاً بالمبادأ السابع من السياسات والمبادئ العامة لحماية البيئة والعمل البيئي المشترك في دول مجلس التعاون، فقد اتفقت على ما يلي :

### المادة ١

#### أحكام عامة

##### ١ - التعاريف

يكون للعبارات التالية المعنى المبين قرین كل منها:

**مجلس التعاون** : هو مجلس التعاون لدول الخليج العربية والذي يضم في عضويته كل من: دولة الإمارات العربية المتحدة، ودولة البحرين، والمملكة العربية السعودية، وسلطنة عمان، ودولة قطر، ودولة الكويت.

**المجلس الأعلى** : هو المجلس الأعلى لمجلس التعاون.

**الوزراء**: هم الوزراء المسؤولون عن شؤون البيئة في دول المجلس.

**الأمانة العامة** : هي الأمانة العامة لمجلس التعاون.

**الأمين العام** : هو الأمين العام لمجلس التعاون.

**الاتفاقية** : هي إتفاقية المحافظة على الحياة الفطرية ومواطنها الطبيعية في دول مجلس التعاون لدول الخليج العربية.

**اللجنة الدائمة** : هي اللجنة المختصة بمتابعة تنفيذ الإتفاقية.

**لجنة التنسيق البيئي**: هي لجنة التنسيق البيئي في دول المجلس.

**أمانة السر**: هي أمانة سر الإتفاقية.

**الحياة الفطرية** : هي جميع أنواع الكائنات الحية من نباتات وحيوانات وبكتيريا وفطريات في مواطنها الأصلية أو خارجها.

**المحافظة**: مجموعة القواعد والنظم والإجراءات التي تكفل حماية الحياة الفطرية وسلاماتها ومنتجاتها واستخدامها على نحو قابل للإستمرار وإعادة تأهيلها وتأهيل مواطنها الطبيعية التي تدهورت بسبب الإنسان أو بسبب العوامل الطبيعية.

**الإتجار**: يشمل عمليات الإستيراد والتصدير والبيع والعرض والمقايضة والتبادل.

**الموطن الطبيعي**: هو كافة المواطن وما تحتويه من تجمعات.

**النظام البيئي** : هو كافة المواطن وما تحتويه من تجمعات وأنم أنواع الحياة من نبات وحيوان والكائنات الأخرى التي تتفاعل فيما بينها ومع محيطها كنظام متكامل.

**التنوع الأحيائي** : هو جميع أنماط الحياة على الأرض، ويشمل كافة الأنواع الفطرية بشتى أنماطها الوراثية وكافة النظم البيئية.

**المنتجات** : أية أجزاء طبيعية أو مصنعة مأخوذة من كائن فطري.

## ٢ - الهدف :

تهدف هذه الإتفاقية إلى المحافظة على النظم البيئية وعلى الحياة الفطرية في حالة سليةة متامية وبخاصة الأنواع المهددة بالإنقراض ولا سيما عندما يتجاوز إنتشار

هذه الأنواع على الحدود الدولية لدولتين جارتين أو أكثر أو حيثما تهاجر هذه الأنواع عبر تلك الدول بما في ذلك المياه الإقليمية والمجال الجوي الخاضع لسيادتها.

- ٣ - تعهد الدول الأطراف في هذه الاتفاقية بتطوير وتطبيق السياسات والأنشطة بهدف المحافظة على الحياة الفطرية ومواطنها الطبيعية وإعادة تأهيلها وضمان الاستغلال المستدام لها وذلك من خلال :
- أ - سن وتطبيق وتطوير التشريعات والقوانين والأنظمة الملائمة.
  - ب - حماية وإدارة مساحات كافية من المواطن المناسبة للحياة الفطرية كمناطق محمية سواء كانت طبيعية أو غير طبيعية وذلك وفقاً للمعايير الدولية والتشريعات الوطنية.
  - ج - العمل على وقاية الحياة الفطرية وبيناتها من كافة التهديدات، كالالتلوث والتدهور البيئي واتخاذ التدابير الكفيلة بمكافحتها والسيطرة عليها فور حدوثها لتقليل تأثيراتها.
  - د - اشتراط القيام بدراسات لتقدير الأثر البيئي لكافة المشاريع التنموية قبل البدء في تنفيذ هذه المشاريع وإيجاد آلية لمتابعة تنفيذ المقاييس والاشتراطات البيئية المعتمدة في كل دولة.
  - ه - الاهتمام بالتعليم البيئي للتوعية بأهمية المحافظة على الحياة الفطرية ومواطنها الطبيعية والأبعاد الاجتماعية والاقتصادية والبيئية لها وبالأخص على مستوى التعليم الابتدائي والإعدادي والثانوي.
  - و - العمل على نشر الوعي بأهمية المحافظة على الحياة الفطرية ومواطنها الطبيعية باستخدام وسائل الإعلام المختلفة.
  - ز - التعاون في مجال البحث وتبادل الخبرات وتدريب الكوادر المتخصصة وإيجاد الحلول للمشكلات المشتركة المتعلقة بإدارة الموارد الطبيعية.

## المادة ٢

### حماية المواطن الطبيعية

على كل طرف في هذه الاتفاقية اتخاذ ما يلي:

- ١ - إصدار الأنظمة التشريعية اللازمة لضمان المحافظة - وحيثما يلزم الأمر - إعادة التأهيل والإدارة السليمة لمساحات كافية من المواطن الطبيعية الملائمة للحياة الفطرية وبخاصة لتلك الأنواع أو تحت الأنواع المنعزلة جغرافياً أو السلالات المستوطنة بأراضي أي دولة طرف في هذه الاتفاقية.
- ٢ - إعطاء الأولوية للتحقق من أن المواطن الطبيعية التي تتم حمايتها تدار بطريقة تكفل تحقيق الهدف من حمايتها ويتضمن ذلك ما يأتي :
  - أ - حظر أو تقييد الأنشطة البشرية التي تؤدي إلى أي من :

- تشویه طبیعة هذه المواطن،
  - تلویثها أو تسمیتها،
  - تدهور أو التهدید بتدھور التنوع الأحیائی لهذه المواطن أو إنتاجيتها البيئیة.
- ب - اتخاذ التدابیر الازمة لإعادة التنوع الأحیائی والإنتاجیة للمواطن التي تعرضت للتدھور.

٣ - التنسيق وبذل الجهود مع الأطراف الأخرى لحماية المواطن الطبيعية بالشكل الملائم وخاصة حیثما :

- أ - تكون هذه الحماية في منطقة حدودية مشتركة.
- ب - تكون هذه المواطن هامة للأنواع المهاجرة الواردة في الملحقين الثاني والثالث من هذه الإتفاقية.

## المادة ٣

### حماية الأنواع الفطرية

١ - على كل طرف من الأطراف في هذه الإتفاقية أن يقوم بإصدار التشريعات الازمة لحماية الأنواع الفطرية المدرجة في الملحق الثالث المرفقة بهذه الإتفاقية وذلك على النحو الآتي :

- أ - المجموعة النباتية المدرجة في الملحق الأول :
  - ١ . حماية تلك الأنواع حیثما توجد في المواطن الطبيعية أو حیثما يكون مناسباً لإعادة نشرها.
  - ٢ . حظر أو تنظيم اقتلاع أو قطع أجزاء منها أو جمع بذورها إلا للأغراض العلمية أو البحثية المصرح لها.

ب - المجموعة الحيوانية المدرجة في الملحق الثاني :

- ١ . حماية تلك الأنواع حیثما توجد في المواطن الطبيعية أو حیثما يكون مناسباً لإعادة توطينها.

٢ . حظر كافة أشكال الصيد أو القتل المعتمد أو تدمير البيض أو تجمیعه أو التسبیب في إقلالها وخاصة خلال مواسم التکاثر وتربيّة صغارها.

ج - المجموعة الحيوانية المدرجة في الملحق الثالث :

التحقق من أي استغلال للأنواع المذكورة يتم بشكل مرشد يكفل عدم تهديد بقاء أو وجود أي من هذه الأنواع في الطبيعة وذلك من خلال إتخاذ التدابير المناسبة مثل :

١. حظر الصيد أو تحديد مواسم يسمح فيها بالصيد، وإيجاد نظم تكفل ترشيد مستويات استغلالها.
٢. حظر و/أو تنظيم استغلال تلك المجموعات بهدف إتاحة الفرصة لهذه المجموعات لاستعادة أعدادها بشكل مرضي.

٢ - على كل طرف في هذه الاتفاقية إتخاذ كافة الإجراءات التشريعية والإدارية الضرورية من أجل :

- أ - تسجيل كافة الأنواع الواردة في الملحق الأول والثاني والثالث التي يسمح باقتناصها بشكل مشروع.
- ب - تنظيم كيفية تربية هذه الأنواع وتعزيز تكاثرها تحت الأسر.
- ج - حظر أو تنظيم إعادة إطلاق هذه الأنواع إلى الطبيعة.
- د - حظر أو تنظيم كافة أشكال الإتجار محلياً أو إقليمياً أو دولياً في الأنواع الواردة في الملحق الأول والثاني والثالث أو في منتجاتها أو أجزائها.

٣ - حظر إقتناص أنواع الحيوانات الواردة في الملحق الثالث أو قتلها بأية وسيلة من الوسائل التي قد تؤدي إلى إنقراضها أو عن طريق استخدام أي من الأدوات المسماوح بها إلا بتراخيص يحدد الشروط التي يجوز بموجبها تنظيم إقتناصها أو استخدام تلك الأداة وتصدر هذه التراخيص والأذونات من الجهات المختصة في الدول الأطراف في الاتفاقية.

٤ - تتلزم الدول الأطراف إضافة إلى التدابير المنصوص عليها في هذه الاتفاقية بتنسيق جهودها لحماية المجموعات المهاجرة من الأنواع الواردة في الملحقين الثاني والثالث.

#### المادة ٤

##### تدابير مشددة

١ - يجوز لكل دولة طرف في هذه الإتفاقية إتخاذ تدابير مشددة على المستوى الوطني لتنظيم التجارة في أي نوع فطري أو منتجاته أو أجزائه مما هو وارد في الملحق الأول والثاني والثالث إذا كان ذلك النوع مقيماً في أراضي تلك الدولة أو في مياها الإقليمية أو مهاجراً عبرها بشكل طبيعي أو لتنظيم استخدام أي نوع من الأنواع الواردة في الملحق الثالث على أراضي تلك الدولة.

٢ - على كل دولة طرف في هذه الإتفاقية إبلاغ اللجنة الدائمة عن أي تدابير محلية مشددة من هذا النوع يتم اتخاذها وكذلك عن أي نوع يتلقى حماية تامة على أراضيها من غير الأنواع المدرجة في الملحقين الأول والثاني.

## المادة ٥

### أحكام تكميلية

لتنفيذ أحكام هذه الإتفاقية يلتزم كل طرف بما يأتي :

- ١ - التعاون فيما بين الدول الأطراف وخاصة حينما يؤدي ذلك إلى تعزيز فعالية التدابير المتخذة بموجب أحكام هذه الإتفاقية.
- ٢ - تشجيع وتنسيق الأبحاث وتبادل المعلومات والخبرات والتي من شأنها خدمة أهداف هذه الإتفاقية وخاصة فيما يتصل ببرامج إكثار الأنواع تحت الأسر وإعادة توطينها في مواطنها الطبيعية.
- ٣ - تنسيق الجهود وتكاملها وتبادل المعلومات فيما يختص بانتقال الأنواع المعاد توطينها عبر الحدود إلى أراضي دولة أخرى.
- ٤ - العمل على الاستفادة من التقنية الحديثة في تبادل المعلومات والربط الشبكي بين المؤسسات المعنية في الدول الأطراف لتسهيل تبادل المعلومات حول الإتفاقية وتطبيقها.

## المادة ٦

### اللجنة الدائمة

١ - تنشأ بمقتضى هذه الإتفاقية لجنة تسمى اللجنة الدائمة لاتفاقية المحافظة على الحياة الفطرية ومواطنها الطبيعية في دول مجلس التعاون.

٢ - تكون اللجنة الدائمة من ممثلي من جميع دول المجلس، على أن لا يقل مستوى التمثيل فيها عن مستوى مدير.

٣ - تكون مهام اللجنة الدائمة وضع المبادئ والأهداف المحددة في هذه الاتفاقية موضوع التنفيذ. ولهذه الغاية، تقوم اللجنة بالمسؤوليات والصلاحيات التالية:

- أ. متابعة تنفيذ الاتفاقية.

- ب. تسهيل إجراء البحوث والدراسات المكثفة عن المواطن الطبيعية للأمواج ومناطق انتشارها وتحركاتها الاعتيادية في تلك المواقع.

- ج. جمع المعلومات وإعداد تقارير إقليمية دورية عن أوضاع وأعداد وتوزيع الأنواع الفطرية وما يطرأ عليها من تغير، وعن العوامل التي تؤثر عليها.

- د. تحليل ونشر المعلومات المشار إليها في الفقرتين (ب) و (ج) أعلاه.

- هـ. تحديد متطلبات المحافظة على الحياة الفطرية للأمواج وتحليل مدى فعالية إجراءات المحافظة التي أقرتها الأطراف تنفيذاً لهذه الاتفاقية.

- و. وضع وتبني ومراجعة إجراءات المحافظة بالاستناد إلى أفضل الأدلة العلمية المتوفرة والتي تتضمن ما يأتي:

- (١) تخصيص بعض المناطق كمناطق محمية للمحافظة على التنوع الاحياني وإعادة تأهيله.

- (٢) تحديد مواعيد بداية ونهاية مواسم الصيد.

- (٣) تنظيم أساليب الصيد بهدف تفادي تكثيف عمليات الصيد في أي منطقة أو إقليم أو على نوع أو أنواع معينة.

- (٤) تنظيم نشاطات الرعي وتحديد أماكنه وأوقاته.

- (٥) اتخاذ إجراءات المحافظة الأخرى التي ترى اللجنة الدائمة ضرورة اتخاذها لتحقيق أغراض هذه الاتفاقية بما في ذلك وضع الخطط والبرامج الكافية بمنع الآثار السلبية الناجمة عن المشروعات التنموية في مناطق الانتشار الطبيعي للمجموعات الفطرية النباتية والحيوانية المحددة في الملحق المرفق بهذه الاتفاقية.

- ز. المراجعة الدورية للملحق المرفق بهذه الاتفاقية واقتراح تعديلهما بناءاً على طلب أية دولة من الدول الأطراف. على أن تعتمد هذه الملحق وتعديلاتها من قبل لجنة التنسيق البيئي.

- ح. مراجعة التدابير المتخذة من قبل الدول الأطراف تمشياً مع الفقرة (٢) من المادة الرابعة من هذه الاتفاقية.

- ك. إعداد الميزانية المقترحة لاتفاقية.

- ل. اقتراح مشاريع النظام الداخلي والنظام المالي والإداري للجنة الدائمة واعتماده من الوزراء.

م. السعي لتسهيل التسوية التودية لحل أي نزاع ينشأ بين الأطراف أثناء تطبيق هذه الاتفاقية وفقاً للمادة التاسعة من الاتفاقية.

٤ - تعقد اللجنة الدائمة اجتماعين في السنة على الأقل، ولها أن تعقد اجتماعات أخرى عادية أو استثنائية بطلب من دولة من الدول الأطراف وتأييد دولة أخرى. وتدعى الأمانة العامة لمجلس التعاون إلى عقد الاجتماع الأول للجنة في موعد أقصاه ثلاثة أشهر من بدء سريان هذه الاتفاقية.

٥ - للجنة الدائمة تشكيل لجان أو فرق عمل فرعية متخصصة سواء بشكل دائم أو مؤقت بقدر ما يلزم لتنفيذ مهامها على الوجه الصحيح.

٦ - تطبق الدول الأطراف في الاتفاقية إجراءات المحافظة التي توصي بها اللجنة الدائمة، وتقر من قبل الوزراء وفقاً لأحكام هذه الاتفاقية على النحو الآتي:

أ) تقوم اللجنة الدائمة باختصار إجراءات المحافظة إلى جميع الدول الأطراف.

ب) تصبح إجراءات المحافظة ملزمة لجميع الدول الأطراف بعد انقضاء ستون يوماً من تاريخ الإخطار.

٧ - تتولى اللجنة الدائمة تقييم تنفيذ الاتفاقية، بعد مضي ثلاثة أعوام من بدء سريان الاتفاقية، ومرة على الأقل كل ستة أعوام بعد ذلك.

## المادة ٢

### أمانة السر

تنشأ بمقتضى هذه الاتفاقية أمانة سر تتولى المهام الآتية:

١. الترتيب والتحضير لاجتماعات اللجنة الدائمة بالتنسيق مع الأمانة العامة.
٢. إعداد تقارير عن الأنشطة التي تناط بها تنفيذاً لمهامها بمقتضى هذه الاتفاقية وتقديمها إلى اللجنة الدائمة.
٣. التنسيق مع الجهات المختصة بالمحافظة على الحياة الفطرية في دول المجلس، ومع المنظمات والاتفاقيات الإقليمية والدولية المشابهة.
٤. تنسيق تبادل المعلومات والبيانات بين الدول الأطراف في الاتفاقية وإبلاغها للجهات ذات العلاقة.
٥. أية مهام أخرى توكل إليها.

## المادة ٨

### تعديل الإتفاقية

لكل طرف في هذه الإتفاقية اقتراح تعديل أي من مواد هذه الإتفاقية وتقديم طلب بذلك إلى جهة الإيداع التي تتولى رفعه إلى الوزراء لإقراره. ويسري على التعديل ذات الأحكام المتعلقة بالتنفيذ والمنصوص عليها في الفقرة (٢) من المادة العاشرة من الإتفاقية.

## المادة ٩

### تسوية المنازعات

تتولى اللجنة الدائمة بذل أقصى المساعي لتسهيل التسوية الودية لحل أي نزاع قد ينشأ أثناء تطبيق هذه الإتفاقية، وإذا تعذر إجراء هذه التسوية أو تعذر حل النزاع عن طريق المفاوضات المباشرة بين الأطراف المعنية، تقوم اللجنة برفع الأمر إلى الوزراء.

## المادة ١٠

### بدء التنفيذ

- ١ - تقر هذه الإتفاقية من قبل المجلس الأعلى وتصادق عليها الدول الأعضاء وفقاً لإجراءاتها الدستورية.
- ٢ - تدخل الإتفاقية حيز التنفيذ بعد مضي تسعة يوماً من مصادقة أربع دول من دول مجلس التعاون.

## المادة ١١

### التحفظات

- ١ - يجوز لأي دولة عند قيامها بإيداع وثيقة مصادقتها على الإتفاقية إبداء تحفظاً أو أكثر حيال الأنواع المبينة في الملحق الأول والثاني والثالث أو فيما يتصل

بالتداول وطرق القتل أو المسك أو الاستغلال حيال نوع واحد أو أكثر من الأنواع الواردة في هذه الاتفاقية.

٢ - يجوز لأي دولة طرف في الاتفاقية سحب أي تحفظ لها في أي وقت عن طريق إخطار الأمين العام كتابياً، ويصبح ذلك التحفظ لاغياً بعد مضي ثلاثة ثلثون يوماً من تاريخ الإخطار.

## المادة ١٢

### الانسحاب

يحق لأي دولة طرف في الاتفاقية الانسحاب منها في أي وقت بخطاب رسمي يوجه إلى الأمين العام ، ويصبح ذلك الانسحاب نافذ المفعول بعد مضي ١٨٠ يوماً من تاريخ تسليم الإخطار للأمين العام، دون أن يؤثر ذلك على سريان نفاذ الاتفاقية.

## المادة ١٣

### الإيداع

١ - تتولى الأمانة العامة أمانة الإيداع لهذه الاتفاقية، والتي تقوم بارسال نسخ رسمية من وثائق التصديق إلى كافة الدول الأعضاء في مجلس التعاون.

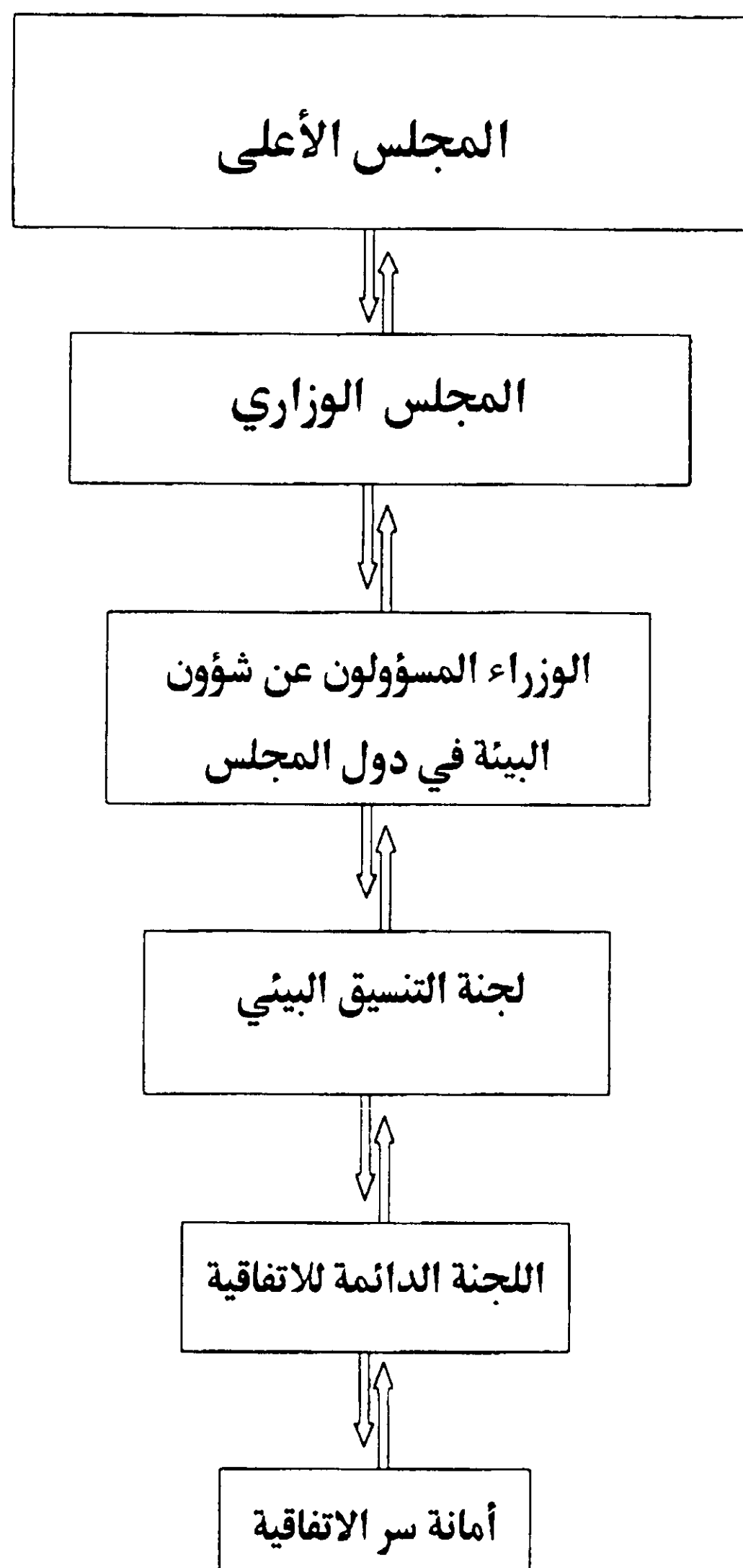
٢ - تتولى الأمانة العامة إبلاغ الوزراء وكذلك الدول الأطراف في الاتفاقية بما يأتي:  
أ) تاريخ دخول الاتفاقية حيز التنفيذ.

ب ) أي تحفظ على الاتفاقية بموجب الفقرة (١) من المادة الحادية عشرة من الاتفاقية.

ج ) سحب أي تحفظ يتم بموجب الفقرة (٢) من المادة الحادية عشرة.

د ) أي انسحاب من عضوية الاتفاقية بموجب المادة الثانية عشرة من الاتفاقية وتاريخ سريان الانسحاب.

العلاقة المؤسسية بين اتفاقية المحافظة على الحياة  
الفطرية في دول المجلس والمجلس التعاون



الملحق الأول  
المجموعة النباتية

## الملحق الأول

Common Name	الاسم الشائع
<b>Acanthaceae</b>	
<i>Crossandra wissmanni</i>	الкроساندرا الوايزمانى
<i>Ecbolium gymnostackyum</i>	رويلية كبيرة الأزهار (معربة)
<i>Monechma debile</i>	
<i>Ruellia grandiflora</i>	
<b>Agavaceae</b>	
<i>Dracaena serrulata</i>	التنينية المنشارية
<i>Dracaena serrulata</i>	دم الأخوين المنشارية
<i>Dracaena serrulata</i>	شجرة التنين المنشارية
<i>Sansevieria forskaliana</i>	السنسفييرية الفورشكالية
<i>Sansevieria abyssinica</i>	السنسفييرية الحبشية
<i>Sansevieria ehrenbergii</i>	السنسفييرية الاهرنبرجيانية
<i>Sansevieria ehrenbergii</i>	ذلب (اليمن)
<b>Amaryllidaceae</b>	
<i>Crinum album</i>	سرف أبيض
<i>Crinum album</i>	أقربيون أبيض
<i>Crinum album</i>	ترنفية أبيض
<i>Crinum yemense</i>	سرف يعني
<i>Crinum yemense</i>	أقربيون يعني
<i>Crinum yemense</i>	ترنفية يعني
<i>Pancratium maximum</i>	سرف كبير
<i>Pancratium maximum</i>	بريد كبير
<i>Scadoxus multiflorus</i>	بسطاووكس متعدد الأزهار
<i>Pancratium tenuifolium</i>	سرف رفيق الورق
<b>Asclepiadaceae</b>	
<i>Caralluma spp.</i>	أنواع جنس الضجعة
<i>Ceropegia spp.</i>	أنواع جنس دراعة الكلية
<i>Ceropegia tehamana</i>	دراعة الكلية التهامية
<i>Duvalia sulcata</i>	
<i>Duvalia velutina</i>	
<i>Huemia spp</i>	أنواع جنس أم وجع الكبد
<i>Huemia spp</i>	أنواع جنس نبات الشيخ
<i>Rhytidocaulon macrolobum</i>	
<i>Rhytidocaulon sheilae</i>	
<b>Burseraceae</b>	
<i>Commiphora erythraea</i>	قل
<i>Commiphora erythraea</i>	بسام
<i>Commiphora erythraea</i>	بلسان
<i>Commiphora sp.</i>	أحد أنواع القل
<i>Commiphora sp.</i>	أحد أنواع البسام
<i>Commiphora sp.</i>	أحد أنواع البلسان
<b>Compositae</b>	
<i>Kleina pendula</i>	شجرة الضب الشعاعية
<i>Anvillea radiata</i>	
<b>Convolvulaceae</b>	

<b>Ebenaceae</b>	<i>Diospyros mespiliformis</i>	أبنوس
<b>Ericaceae</b>	<i>Erica arborea</i>	خلنج
	<i>Erica arborea</i>	الينبرن
	<i>Erica arborea</i>	الينبرة المنتنة
<b>Euphorbiaceae</b>	<i>Euphorbia ammak</i>	عمق
	<i>Euphorbia parciramulosa</i>	
	<i>Euphorbia fractiflexa</i>	
<b>Hypericaceae</b>	<i>Hypericum revolutum</i>	الهابيركتوم الرفوليوني
<b>Gentianaceae</b>	<i>Sabaea sp.</i>	أحد أنواع جنس صبية
	<i>Sivertia sp.</i>	أحد أنواع جنس سفيرتيا
<b>Globulariaceae</b>	<i>Globularia arabica</i>	غنوم عربي
	<i>Globularia arabica</i>	سرحنة عربي
<b>Iridaceae</b>	<i>Gladiolus daeenii</i>	دلبوث دالبني
	<i>Oenostachys abyssinica</i>	
	<i>Iris albicans</i>	سوسن أبيض
	<i>Iris postii</i>	سوسن بوستي
	<i>Iris postii</i>	رفيف
<b>Globulariaceae</b>	<i>Globularia arabica</i>	غنوم عربي
	<i>Globularia arabica</i>	سرحنة عربي
<b>Labiatae</b>	<i>Plectranthus sp.</i>	أحد أنواع بلكتوانتون
	<i>Stachys sp.</i>	أحد أنواع الثليجية
	<i>Sachys sp.</i>	أحد أنواع الفار
	<i>Ajuga arbica</i>	الأجوفا العربي
<b>Lehuminosa</b>	<i>Acacia laeta</i>	سنط (سوريا)
	<i>Cicer cuneatum</i>	الحمص الكيوناتي
	<i>Acacia seyal</i>	سيال
<b>Liliaceae</b>	<i>Albuca abyssinica</i>	اللواه صبية
	<i>Aloe sabaea</i>	صبر صبية
	<i>Aloe sabaea</i>	مقر صبية
	<i>Aloe sabaea</i>	مفير صبية
	<i>Aloe rubroviilacea</i>	
	<i>Tulipa biflora</i>	زنبق ثانوي الأزهار

Tulipa biflora	خرامي ثانٍ الأزهار
<b>Moraceae</b>	
Dorstenia foetida	الدوروسينا النتنة
<b>Myricaceae</b>	
Myrica salicifolia	الميركا صفصفية الورق
<b>Orchidaceae</b>	
Eulophia petersii	ايلوفيا بيتر
Eulophia speciosa	ايلوفيا نوعية
Holothrix arachnoidea	هولوتروكس أرخويindi
<b>Passifloraceae</b>	
Adenia venenata	عذن (اليمن)
Adenia venenata	عذن (اليمن)
<b>Panunculaceae</b>	
Delphinium sheilae	العائق الشيلي
Delphinium sheilae	الدلفينيون الشيلي
<b>Rosaceae</b>	
Cratageus sinaica	الزرعور السينائي
<b>Rutaceae</b>	
Teclea nobilis	ذريم (اليمن)
Teclea nobilis	نرم (اليمن)
Teclea nobilis	ذرم (اليمن)
<b>Santalacea</b>	
Oxyris abyssinica	أثق حبشي (اليمن)
Oxyris abyssinica	غلقى حبشية
<b>Sapotaceae</b>	
Mimusops laurifolia	لبخ قاري الورق
Mimusops bruguieri	
<b>Sterculiaceae</b>	
Glossostemon bruguieri	مغاث بروغوري
<b>Thymeliaceae</b>	
Daphne linearifolia	الغار شريطي الأوراق
Daphne mucronata	الغار مستدق الطرف
<b>Umbelliferae</b>	
Ferula sp	أحد أنواع الكلخ
Ferula sp	أحد أنواع الحلبيت
Ferula sp	أحد أنواع القلة
<b>Velloziaceae</b>	
Xerophyta arabica	الزيروفايتا العربي

**الملحق الثاني**  
**المجموعة الحيوانية – المهددة بالانقراض**

الاسم العلمي Scientific Name	الملحق الثاني الاسم الشائع Common Name	الاسم العربي
<b>A) MAMMALS</b>		
<i>Canis lupus</i>	Arabian Wolf	الذئب العربي
<i>Canis aureus</i>	Asiatic Jackal	ابن آوى الآسيوي
<i>Vulpes rueppelli</i>	Sand Fox	ثعلب الرمال
<i>Vulpes cana</i>	Blanford's Fox	ثعلب الصخر
<i>Vulpus zerda</i>	Fennec	ثعلب الفنك
<i>Mellivora capensis</i>	Honey Badger	غبير العسل، الظربان
<i>Vormela peregusna</i>	Marbled Polecat	النمس المبقع
<i>Herpestes edwardsi</i>	Indian Grey Mongoose	النمس الرمادي الهندي
<i>Genetta felina</i>	European Genet	الرباح الأوروبي
<i>Ichneumia albicauda</i>	White-tailed Mongoose	النمس أبيض الذيل
<i>Hyaena hyana</i>	Striped Hyaena	الصبع المخطط
<i>Felis silvestris</i>	Wild Cat	القط البري
<i>Felis margarita</i>	Sand Cat	القط الرمال
<i>Felis caracal</i>	Caracal Lynx	الوشق
<i>Panthera pardus</i>	Arabian Leopard	النمر العربي
<i>Acinonyx jubatus</i>	Asiatic Cheetah	الفهد الآسيوي
<i>Oryx leucoryx</i>	Arabian Oryx	المها العربي
<i>Gazella gazella</i>	Mountain gazelle. (Idmi)	غزال الجبال (ادمي)
<i>Gazella saudiya</i>	Saudi Gazelle ('AfriL)	الغزال السعودي (عفرى)
<i>Gazella subgutturosa</i>	Sand Gazelle (Reem)	غزال الرمال (الريم)
<i>Ovis ammon</i>	Wild Sheep	الضأن البري
<i>Capra ibex</i>	Nubian ibex	الوعل النوبى
<i>Capra aegagrus</i>	Wild goat	الماعز البري
<i>Hemitragus jayakari</i>	Arabian Tahr	الطهر العربي
<i>Dugong dugon</i>	Dugong	الأطوم (عروس البحر)
<b>B. BIRDS</b>		
<i>Pernis apivorus</i>	Honey Buzzard	ب - الطيور
<i>Elanus caeruleus</i>	Black-Shouldered Kite	صفر النحل
<i>Milvus migrans</i>	Black Kite	الحادة سوداء الكتف
<i>Haliaetus leucoryphus</i>	Palla's Fish Eagle	الحادة السوداء
<i>Ardeotis arabs</i>	Arabian Bustard	عقاب السمك
		الحاربي العربية
<b>C. REPTILES &amp; AMPHIBIANS</b>		
<i>Mauremy caspica</i>	Caspian Terrapin	ج - الزواحف والبرمائيات
<i>Rana ridibunda</i>	Marsh Frog	سلحفاة المياه العذبة
		ضفدع المستنقعات

**الملحق الثالث  
المجموعة الحيوانية**

الاسم العلمي Scientific Name	الملحق الثالث الاسم الشائع Common name	الاسم العربي
A) MAMMALS		أ - الثدييات
<i>Vulpes vulpes</i>	Red fox	الثعلب الأحمر
<i>Hystrix indica</i>	Indian porcupine	النیص الهندي
<i>Procavia capensis</i>	Rock hyrax	الویر الصخري
<i>Lepus capensis</i>	Hare	الأرنب البري
B. BIRDS		ب - الطيور
<i>Burhinus oedicnemus</i>	Stone carlew	الكروان الصحراوي
<i>Alectoris melanocephala</i>	Red legged partridge	الحجل أحمر الساق
<i>Alectoris philbyi</i>	hilby's Rock partridge	حجل فيلبي
<i>Alectoris chukar</i>	Chukar partridge	الحجل الرمادي الرأس
<i>Ammoperdix</i>	Sand partridge	حجل الرمال
<i>Ammoperdix griseogularis</i>	See-see partridge	الحجل
<i>Coturnix coturnix</i>	Quail	السمان (السلوى)
<i>Pterocles senegalus</i>	Spotted sandgrouse	القطا المرقطة
<i>Pterocles coronatus</i>	Crowned sandgrouse	القطا المتوجة
<i>Pterocles lichtensteinii</i>	Lichtensteins sandgrouse	القطا المخططة
<i>Pterocles alchata</i>	Pin tailed sandgrouse	القطا العراقي
<i>Pterocles exustus</i>	Chestnut bellied sandgrouse	القطا كستانية البطن
<i>Chlamydotis undulata</i>	Houbara bustard	الهباري
<i>Falco concolor</i>	Sooty falcon	صقر الغروب
<i>Falcocherrug</i>	Saker falcon	صقر الغزال
<i>Falco biarmicus</i>	Lanner falcon	الصقر الأحمر (الحر)
<i>Falcoperegrinus</i>	Peregrine falcon	صقر الشاهين
<i>Falcolegrinoides</i>	Barbary	الشاهين المغربي (الوكري)
<i>Gypaetus barbatus</i>	Lammergeyer (Bearded Vulture)	النسر الملتحى
<i>Neophron perenopterus</i>	Egyptian	النسر المصري (البرخمة) (المصرية)
<i>Gyps fulvus</i>	Griffon vulture	النسر الأسرم
<i>Gyps rueppellii</i>	Ruppells vulture	النسر الأبعع
<i>Torgos tracheliotus</i>	faced Vulture-Lappet	النسر الأشعث (النسر الآلون)
<i>Aegypius monachus</i>	Black Vulture	النسر الأسود
<i>Circaetus gallicus</i>	Short-toed Eagle	العقاب قصير الأصابع
<i>Terathopius ecaudatus</i>	Bateleur	صقر (بتلور)
<i>Circus aeruginosus</i>	Marsh Harrier	صقر المستنقعات
<i>Circus cyaneus</i>	Hen Harrier	الحوم الرمادي (مرزة الدجاج)
<i>Circus macrourus</i>	Pallid Harrier	الحواب الشاحب
<i>Circus pygargus</i>	Montagu's Harrier	الحوم الرمادي مرفق الساق
<i>Melierax metabates</i>	Chanting goshawk	الباز المفرد

<i>Accipiter badius</i>	Shikra	باز صغير (باز شيكرا)
<i>Accipiter gentilis</i>	Goshawk	الباز الكبير
<i>Accipiter nisus</i>	Sparrowhawk	الصقر الباشق
<i>Accipiter brevipes</i>	Levant Sparrowhawk	باشق العصافير الشرقي
<i>Buteo buteo</i>	Buzzard	الصقر الحوام
<i>Buteo rufinus</i>	Long-legged Buzzard	الصقر طويل الساق
<i>Aquila clanga</i>	Spotted Eagle	عقاب المرقط
<i>Aquila rapax</i>	Tawny/Steppe Eagle	عقاب السهوب
<i>Aquila heliaca</i>	Imperial Eagle	عقاب الامبراطوري
<i>Aquila chrysaetos</i>	Golden Eagle	عقاب الذهبي
<i>Aquila verreauxii</i>	Verreaux's Eagle	عقاب الأبيض والأسود
<i>Hieraetus pennatus</i>	Booted Eagle	العقاب ذو المروال
<i>Hieraetus fasciatus</i>	Bonelli's Eagle	عقاب أبيض القفا
<i>Hieraetus albica</i>	White tailed Eagle	عقاب أبيض الذيل
<i>Pandion haliaetus</i>	Osprey	عقاب النساري
<i>Falco tinnunculus</i>	Kestral	عوسق
<i>Numida meleagris</i>	Helmeted (Tussted) Guineafowl	الدجاج الحبشي
<i>Chalmydotis undulta</i>	Houbara Bustard	الحباري
<i>Otis tarda</i>	Great Bustard	الحباري الكبيرة
<i>Otus brucei</i>	Striated Scobs Owl	البوم الصغيرة المقلمة
<i>Otus scops</i>	Scobs Owl	بومة أذناء
<i>Otus senegalensis</i>	Spotted Scobs Owl	بومة أذناء الأفريقية
<i>Bubo bubo</i>	Spotted Eagle Owl	البوم النسارية
<i>Bubo africanus</i>	Spotted Eagle Owl	البوم النسارية المرقطة
<i>Athene noctua</i>	Little Owl	البوم الصغيرة
<i>Strix butleri</i>	Hume's Tawny Owl	يوم بتلر
<i>Asio otus</i>	Long-eared Owl	البوم طويل الأذن
<i>Asi flammeus</i>	Shott-earned Owl	البوم قصير الأذن
<i>Grus grus</i>	Crane	الكركي
<i>Anthropoides virgo</i>	Demoiselle crane	الرهو الرمادي
<i>Pelecanus onocrotalus</i>	White pelican	البعج الأبيض
<i>Pelecanus rufescens</i>	Pink backed pelican	البعج وردي الظهر
<i>Ardea cinerea</i>	Grey heron	البلشون الرمادي
<i>Ardea purpurea</i>	Purple heron	البلشون الأرجواني
<i>Ardea goliath</i>	Goliath heron	البلشون الجبار
<i>Ardeola ralloides</i>	Squacco heron	البلشون الأبيض الصغير
<i>Nycticorax nycticorax</i>	Night heron	البلشون الظيلي
<i>Ixobrychus minutus</i>	Little bittern	الواق الصغير
<i>Botaurus stellaris</i>	Bittern	الواق
<i>Egretta alba</i>	Great white egret	مالك الحزين الأبيض الكبير
<i>Egretta garzetta</i>	Little bittern	مالك الحزين الصغير
<i>Egretta gularis</i>	Reef heron	مالك الحزين الصخري
<i>Bubulcus ibis</i>	Cattle egret	بلشون البقر
<i>Platalea leucordia</i>	Spoonbill	أبو ملعقة
<i>Plegadis falcinellus</i>	Glossy ibis	أبو منجل اللامع
<i>Geronticus eremita</i>	Bald ibis	أبو منجل

<i>Ciconia ciconia</i>	White stork	اللقلق الأبيض
<i>Ciconia nigra</i>	Black stork	اللقلق الأسود
<i>Phoenicopterus ruber</i>	Flamingo	النحام
<i>Larus leucophthalmus</i>	White eyed gull	النورس أبيض العين
<i>Merops apiaster</i>	Bee-eater	الوروار (أكل النحل)
<i>Coracias garrulus</i>	Roller	الشقران
<i>Glariola pratincola</i>	Collared pratincole	أبو اليسر مطوق
<i>Glariola nordmanni</i>	Black winged pratincole	أبو اليسر أسود الجناح

### C) REPTILES

<i>Uromastyx aegyptius</i>	Egyptian spiny-tailed lizard	ج - الزواحف
<i>Pelomedusa subrufa</i>	Side neck turtle	الضب المصري
<i>Eretmochelys imbricata</i>	Hawksbill turtle	سلحفاة جانبية العنق
<i>Chelonia mydas</i>	Green turtle	سلحفاة منقار الصقر