3.2 Espèces végétales dont la présence explique l'importance internationale du site

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Nom scientifique**\* | **Nom commun** | **Critère 2** | **Critère 3** | **Critère 4** | **UICNListe rouge**[[1]](#footnote-1) | **CITES****Annexe I** | **Autre statut** | **Justification** |
| *Cuminum maroccanum* Davis & Hedge |  |  [x]  |  |  |  |  | Endémique  |  |
| *Bupleurum dumosum* Cosson & Balansae |  | [x] |  |  |  |  | Endémique |  |
| *Echiochilon simonneaui* Faurel & Dubuis |  | [x] |  |  |  |  | Endémique |  |
| *Salsola gemmascens* subsp*. maroccana* Boc. |  | [x] |  |  |  |  | Endémique |  |
| *Suaeda ifniensis* Maire |  | [x] |  |  |  |  | Endémique |  |
| *Sedum versicolor* (Hamet) Maire. |  | [x] |  |  |  |  | Endémique |  |
| *Argyrolobium microphyllum* Ball |  | [x] |  |  |  |  | Endémique |  |
| *Hedysarum argyreum* Greuter |  | [x] |  |  |  |  | Endémique |  |
| *Lotus* *assakensis* Brand |  | [x] |  |  |  |  | Endémique |  |
| *Ononis* *broussonetii* DC |  | [x] |  |  |  |  | Endémique |  |
| *Satureja monantha* Font Quer |  | [x] |  |  |  |  | Endémique |  |
| *Sideritis cossoniana* Ball |  | [x] |  |  |  |  | Endémique |  |
| *Thymus hesperidum* Maire |  | [x] |  |  |  |  | Endémique |  |
| *Limoniastrum weygandiorum* Maire & Wilczek |  | [x] |  |  |  |  | Endémique |  |
| *Limonium asperrimum* Maire |  | [x] |  |  |  |  | Endémique |  |
| *Limonium chrysopotamicum* Maire |  | [x] |  |  |  |  | Endémique |  |
| *Limonium fallax* (Wangerin) Maire |  | [x] |  |  |  |  | Endémique |  |
| *Reseda battandieri* Pitard |  | [x] |  |  |  |  | Endémique |  |
| *Reseda elata* Müller |  | [x] |  |  |  |  | Endémique |  |
| *Linaria bipartita* (Vent.) Willd. |  | [x] |  |  |  |  | Endémique |  |
| *Fagonia harpago* Emberger & Maire in Maire |  | [x] |  |  |  |  | Endémique |  |
| *Anacyclus radiatus* Loisel. |  | [x] |  |  |  |  | Endémique |  |
| *Anacyclus maroccanus* (Ball) Ball |  | [x] |  |  |  |  | Endémique |  |
| *Endopappus macrocarpus* subsp/ maroccanus (Jahand., Maire & Weiller) Ibn Tattout |  | [x] |  |  |  |  | Endémique |  |
| *Pallenis teknensis* (Dobignard & Jacquemoud) Greuter & Jury |  | [x] |  |  |  |  | Endémique |  |
| *Hannonia hesperidum* Braun-Blanq. & Maire |  | [x] |  |  |  |  | Endémique |  |
| *Vagaria ollivieri* Maire  |  | [x] |  |  |  |  | Endémique |  |
| Sporobolus lanuginellus Maire |  | [x] |  |  |  |  | Endémique |  |
| *Leptochloa ginae* Maire |  | [x] |  |  |  |  | Endémique |  |

Les noms des espèces surlignés en rouge ne figurent pas sur le formulaire en ligne.

Pour expliquer ces choix, il faut donner des détails sur les espèces pertinentes dans le tableau Espèces végétales de la section Critères et justification.

Boîte de texte optionnelle pour fournir d'autres informations sur les espèces de plantes d'importance internationale:

 (Ce champ est limité à 2500 caractères)

|  |  |
| --- | --- |
|  | Le site abrite un cortège floristique terrestre littoral riche en espèces endémiques. |

3.3 Espèces animales dont la présence explique l'importance internationale du site

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Phylum** | **Nom scientifique**\* | **Nom commun** | **L'espèce justifie le critère** | **L'espère contribue au critère** | **Taille pop.**[[2]](#footnote-2) | **Période de** 3**Est. pop.**3 | **% occurrence**3 | **UICN Liste rouge**[[3]](#footnote-3) | **CITES Annexe I** | **CMS Annexe I** | **Autre statut** | **Justification** |
| **2** | **4** | **6** | **9** | **3** | **5** | **7** | **8** |
| Chordata | *Saurodactylus brosseti* | Saurodactyle de Brosset |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Endémique |  |
|  | *Acanthodactylus busacki* | Acanthodactyle de Busack |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Endémique  |  |
|  | *Naja haje legionis* | Cobra d'Afrique du Nord |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Endémique |  |
|  | *Bitis arietans arietans* | Vipère heurtante |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Endémique |  |
|  | *Alectoris barbara* | Pedrix gambra |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Endémique | End. d’Afrique du nord |
|  | *Scotocerca inquieta theesae* | Dromoique de désert  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | Endémique | Endémique  |

Pour expliquer ces choix, il faut donner des informations sur les espèces d’oiseaux d’eau pertinentes dans la section Critères et justification  > Espèces animales.

Boîte de texte optionnelle pour donner plus d'informations sur les espèces animales d'importance internationale:

 (Ce champ est limité à 2500 caractères)

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |

4.3 Éléments biologiques

4.3.1 Espèces végétales

Autres espèces de plantes remarquables

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nom scientifique** | **Nom commun** (optionnel) | **Position dans l'aire de répartition / endémisme / autre** (optionnel) |
| Gelidium sesquipedale |  | Bien représentée sur ce littoral |
| Gigartina acicularis |  | En cours de raréfaction |
| Laminaria spp.Sacchoriza spp. |  | Menacées/rares (toutes les espèces des deux genres) |

Les noms des espèces surlignés en rouge ne figurent pas sur le formulaire en ligne.

Espèces de plantes exotiques envahissantes

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nom scientifique** | **Nom commun** | **Impacts**[[4]](#footnote-4) | **Changements au moment de la mise à jour de la FDR**[[5]](#footnote-5) |
|  |  |  |  |

4.3.2 Espèces animales

Autres espèces animales remarquables

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Phylum** | **Nom scientifique** | **Nom commun** | **Taille pop.** (optionnel) | **Période d'est. de pop** (optionnel) | **% occurrence** (optionnel) | **Position dans aire de répartition /endémisme/autre** (optionnel) |
| Mollusca | *Haliotis tuberculata* |  |  |  |  | Rare |
| Annelida | *Sabellaria alveolata* |  |  |  |  | Rare |
|  | *Vermetus triqueter* |  |  |  |  | Rare |
| Arthropoda | *Policipes cornucopia* |  |  |  |  | Rare |
| Chordata | *Chamaeleo chamaeleon* | Caméléon vulgaire |  |  |  | Menacée |
|  | *Hemidactylus turcicus* | Hémidactyle verruqueux |  |  |  | Rare  |
|  | *Stenodactylus mauritanicus* | Sténodactyle commun |  |  |  | Rare |
|  | *Mesalina pasteuri* | Erémias de Pasteur |  |  |  | Rare  |
|  | *Mesalina rubropunctata* | Erémias à points rouges |  |  |  | Rare  |
|  | *Telescopus dhara obtusus* | Serpent-chat d'Afrique du Nord |  |  |  | Rare |
|  | *Lamprophis fuliginosus* | Couleuvre commune d'Afrique |  |  |  | Rare |
|  | *Cerastes vipera* | Vipère de l'erg |  |  |  | Rare |
|  | *Varanus griseus* | Varan du désert |  |  |  | Vulnérable  |
|  | *Petrocles lichtensteinii* | Ganga de lichtenstein |  |  |  | Localisé |

Les noms des espèces surlignés en rouge ne figurent pas sur le formulaire en ligne.

Espèces animales exotiques envahissantes

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Phylum** | **Nom scientifique** | **Nom commun** | **Impacts**9 | **Changements au moment de la mise à jour de la FDR**10 |
|  |  |  |  |  |

1. | LC | NT | VU | EN | CR | EW | EX Endémique [↑](#footnote-ref-1)
2. Ces champs sont seulement obligatoires pour justifier les critères 6 et 9 [↑](#footnote-ref-2)
3. | LC | NT | VU | EN | CR | EW | EX [↑](#footnote-ref-3)
4. Pas d'impact | Potentiellement | Actuellement (impacts mineurs) | Actuellement (impacts majeurs) [↑](#footnote-ref-4)
5. Aucun changement | augmentation | diminution | inconnu [↑](#footnote-ref-5)