

Table des matières

Avant-propos – Holly T. Dublin	VII
Préface – Julia Marton-Lefèvre et Jane Smart	IX
Remerciements	XI
1. La Liste rouge de l’UICN: un outil capital pour la conservation de la nature	1
Jean-Christophe Vié, Craig Hilton-Taylor, Caroline M. Pollock, James Ragle, Jane Smart, Simon N. Stuart et Rashila Tong	
2. L’état des espèces dans le monde	17
Craig Hilton-Taylor, Caroline M. Pollock, Janice S. Chanson, Stuart H.M. Butchart, Thomasina E.E. Oldfield et Vineet Katariya	
3. Biodiversité des eaux douces: une ressource cachée et menacée	47
William R.T. Darwall, Kevin G. Smith, David Allen, Mary B. Seddon, Gordon McGregor Reid, Viola Clausnitzer et Vincent J. Kalkman	
4. Statut des espèces marines dans le monde	61
Beth A. Polidoro, Suzanne R. Livingstone, Kent E. Carpenter, Brian Hutchinson, Roderic B. Mast, Nicolas Pilcher, Yvonne Sadovy, Sarah Valenti	
5. Élargir le champ des évaluations de l’état de la biodiversité	75
Ben Collen, Mala Ram, Nadia Dewhurst, Viola Clausnitzer, Vincent J. Kalkman, Neil Cumberlidge, Jonathan E.M. Baillie	
6. Sensibilité des espèces aux impacts des changements climatiques	87
Wendy B. Foden, Georgina M. Mace, Jean-Christophe Vié, Ariadne Angulo, Stuart H.M. Butchart, Lyndon DeVantier, Holly T. Dublin, Alexander Gutsche, Simon N. Stuart et Emre Turak	
7. La Méditerranée: Menace sur un haut lieu de la biodiversité	99
Annabelle Cuttelod, Nieves Garcia, Dania Abdul Malak, Helen Temple et Vineet Katariya	
Annexes	
1. Résumé des cinq critères utilisés pour évaluer l’appartenance d’un taxon à une catégorie menacée	117
2. Echelle des catégories de menaces sur La Liste rouge de l’UICN des espèces menacées™	118

3. Sources utilisées pour le nombre d'espèces décrites au Tableau 1 du chapitre sur l'Etat des espèces dans le monde	119
4. Résumé du nombre d'espèces animales dans chaque Catégorie de la Liste rouge pour chaque classe taxonomique	120
5. Résumé du nombre d'espèces végétales dans chaque Catégorie de la Liste rouge pour chaque classe taxonomique	121
6. Nombre d'espèces dans chaque Catégorie de la Liste rouge pour chaque groupe taxonomique animal majeur (Classe, Ordre)	122
7. Nombre d'espèces dans chaque Catégorie de la Liste rouge pour chaque groupe taxonomique majeur de plantes (Classe, Famille)	128
8. Nombre d'espèces menacées dans chaque groupe d'organismes majeurs pour chaque pays	137
9. Nombres d'espèces animales éteintes, menacées et autres dans chaque Catégorie de la Liste rouge, dans chaque pays	144
10. Nombre d'espèces de plantes éteintes, menacées et autres dans chaque Catégorie de la Liste rouge, pour chaque pays	151
11. Nombre d'espèces endémiques et d'espèces endémiques menacées par pays pour les groupes taxonomiques complètement évalués (mammifères, oiseaux, amphibiens, crabes d'eau douce, coraux bâtisseurs de récifs, conifères, cycadales)	157
12. Espèces ayant changé de Catégorie sur la Liste rouge suite à un réel changement de leur statut de conservation	164