



世界遺産の 保護

世界遺産とは、全世界に通用する価値があり、全人類の遺産であると判定されるような遺跡です。そのため遺産の国際的な保護が必要なのです。世界遺産条約は登録地の管理、保護、監視を行う唯一の国際規則です。世界遺産委員会は国際的介入の権限を持ち、生物多様性保全の重要な役割を担っています。

自然遺産には4つの指標[(vii)(viii)(ix)(x)]があり、そのうちの2つは生物多様性に直接関係しています。指標(ix)は、進化しつつある生物学的、環境学的プロセスの顕著な見本であること。指標(x)は、生物多様性の保全と脅威の見本であること。

現在、81カ国、201の世界遺産が登録されており、1億7千7百ヘクタールもの土地と海洋地域が保護されています。それは、ヨーロッパの半分の大きさにあたるのです！世界遺産の多くは、生物多様性の“ホットスポット”に位置しています。

CARING FOR OUR WORLD HERITAGE

The concept of World Heritage is based on the conviction that certain sites in the world are of such outstanding universal value that they form part of the common heritage of humankind and thus require international protection. The World Heritage Convention is the only international legislative instrument that regularly monitors sites to ensure integrity, protection, and management. The World Heritage Committee has the intergovernmental mandate to intervene and plays an essential role in biodiversity protection.

Four criteria cover natural sites [(vii)(viii)(ix)(x)] with two specific biodiversity-related criteria: Criterion (ix) refers to significant ongoing ecological and biological processes. Criterion (x) refers to biodiversity conservation and their associated threats.

Today, 201 natural and mixed World Heritage sites in 81 countries protect over 177 million hectares of land and sea, or about half the size of Europe! Many of the World Heritage sites are situated in biodiversity hotspots or regions.



© M&G Therin-Weise

The New Zealand Sub-Antarctic Islands have a high level of biodiversity, wildlife population densities and endemism. [criteria (ix)(x)].

Presence of World Heritage sites in the world's biodiversity hotspots and regions.

Five good reasons to care. From L to R:
 • Lagoons of New Caledonia (France) [criteria (vii)(ix)(x)]
 • Komodo National Park (Indonesia) [criteria (vii)(x)]
 • West Norwegian Fjords - Geirangerfjord and Nærøysfjord (Norway) [criteria (vii)(viii)]
 • Shiretoko (Japan) [criteria (ix)(x)]
 • East Rennell (Solomon Islands) [criterion (ix)].

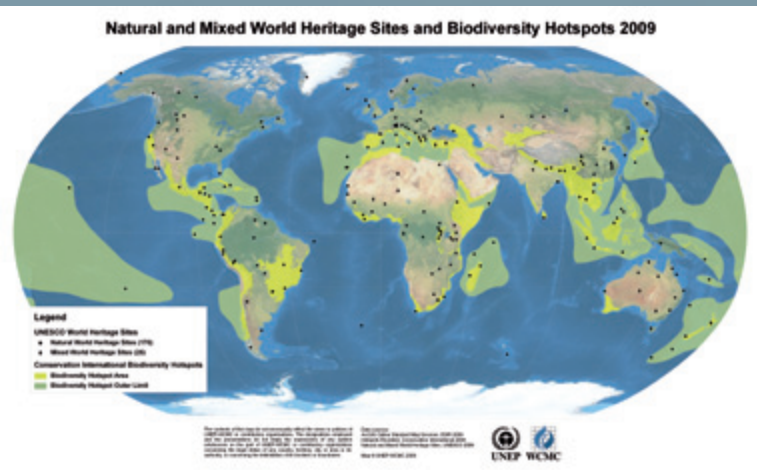
The Giant Panda: an emblematic symbol for biodiversity protection. Sichuan Giant Panda Sanctuaries (China) [criterion (x)].

ニュージーランドの亜南極の島々は、野生の密度と地域的特性が高く、豊かな生物多様性を誇っています。M&G Therin-Weise

地球の生物多様性ホットスポット上にある世界遺産。国際連合環境計画世界動植物保全監視センター

5つの合理的な保全理由。左から右。ニューカレドニアのラグーン (フランス) [指標(vii)(ix)(x)]; コモド国立公園 (インドネシア) [指標(vii)(x)]; ノルウェー西のフィヨルドである、ガイランゲルフィヨルドとネーロイフィヨルド (ノルウェー) [指標(vii)(viii)]; 知床 (日本) [指標(ix)(x)]; 東レンネル (ソロモン諸島) [指標(ix)]
 ユネスコ / ジャック・フランシャル
 世界遺産コレクション OUR PLACE
 ユネスコ / ラース・ロファルディ
 環境庁、日本政府
 ユネスコ / ライアン・パティ

生物多様性の象徴的な動物である、ジャイアントパンダ。四川省のジャイアントパンダ保護区群。(中国) ユネスコ / Haixiang Zhou



© United Nations Environment Programme World Conservation Monitoring Centre (UNEP-WCMC)



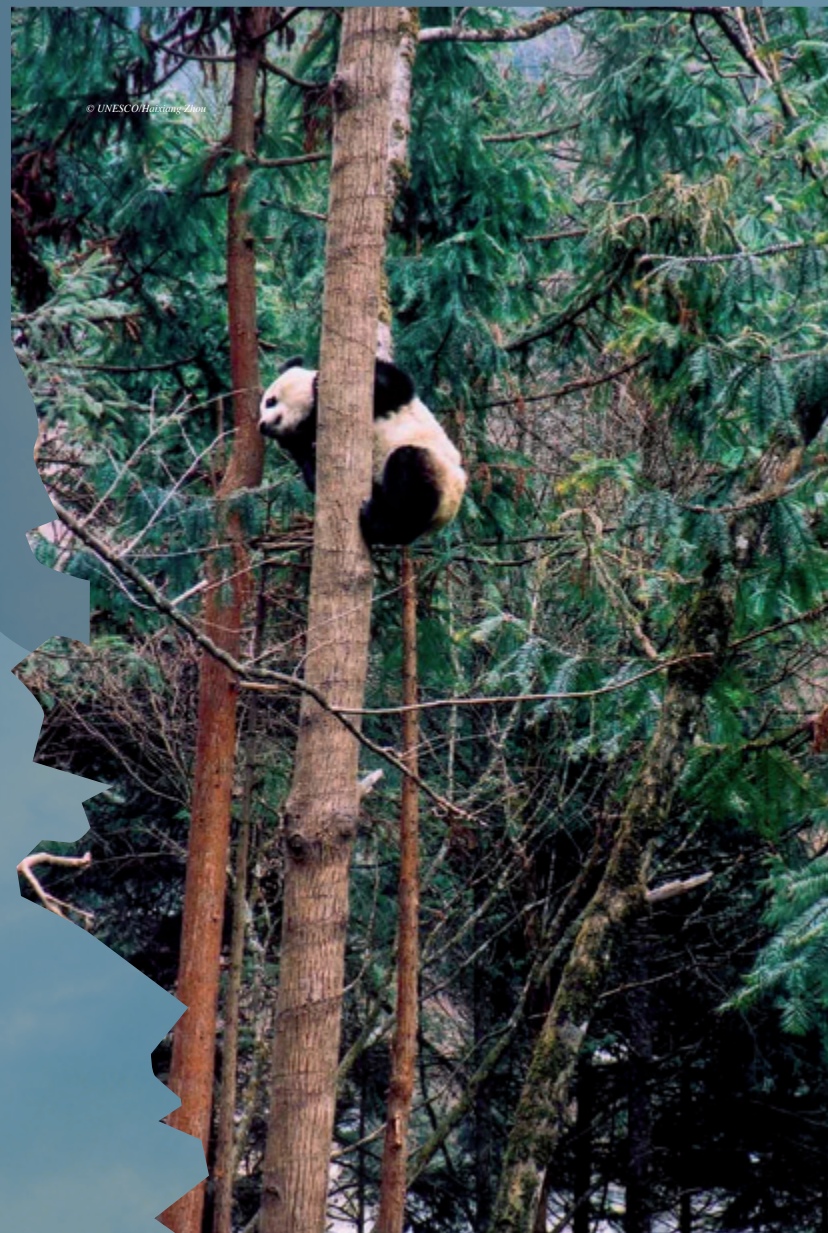
© Jacques Blanchard

© OUR PLACE The World Heritage Collection

© UNESCO/Lars Engfeldt

© Ministère de l'environnement japonais

© UNESCO/Ryan Paddy



© UNESCO/Herbert Hoover