



多様性の創造

▶ 先住民や地域共同体は、生ける世界に関する深い知識と豊かなノウハウを持っています。遺伝的多様性との彼らの密接な繋がりは、驚くほど多くの動植物種や微生物の豊かさを創造し、保護してきました。

太平洋造園公園で多く見られるタロイモとヤマノイモのクローン、様々な微生物が作り出す世界中何千ものチーズ、アジア一面で栽培されている何百もの米の種類はそのほんの一例です。南アメリカでは、アンデス族が何千ものジャガイモ、サツマイモ、ウジュコ、ノウゼンハレン、キヌアなどの品種を守っています。

この生物多様性には実用的かつ、象徴的な意義もあります。作物の豊かな生物多様性は気候変動への適応力と復元力を保証してくれますし、祭りや儀式にしか使われない作物種もあります

CREATING DIVERSITY

▶ Indigenous and local communities have in-depth knowledge and know-how about the living world. Their intimate understanding of genetic biodiversity has allowed them to create and maintain an astounding array of plant varieties, animal races and bacterial cultures.

Examples include the taro and yam clones that abound in Pacific horticultural gardens, the thousands of cheese types sustained around the world through the discerning application of bacteria, the hundreds of rice varieties cultivated throughout Asia. The peoples of the South American Andes are guardians of thousands of varieties of potatoes, ocas, mashuas, ollucos and quinoa.

This biodiversity serves both practical and symbolic ends. A higher diversity of crops ensures resilience and flexibility in the face of climate change, while some varieties are cultivated exclusively for use in festivities or rituals.



© OUR PLACE The World Heritage Collection

▶ Cows in the Benedictine Convent of St John at Müstair, a World Heritage Site (Switzerland).

▶ Humans have selected by domestication, specific genetic traits favoring the emergence of distinct animal races. Here, in different World Heritage Sites:
Archaeological Landscape of Tamgaly, Kazakhstan
Mount Athos, Greece
Sangay National Park, Ecuador
Tsodilo, Botswana

▶ Vineyards in La Geria Valley, Lanzarote, Canary Islands (Spain).

▶ Overview of plots with different varieties of cereals: catalogue of varieties from soft winter wheat to barley. La Minière (France).

▶ 世界遺産に登録された、ミュスタイアのベネディクト会ザンクト・ヨハン修道院の前の牛。(スイス)
世界遺産コレクション OUR PLACE

▶ 人間は家畜化によって、独特な種の出現を助長する特殊な遺伝性質を選んできました。世界遺産に登録された遺産：
タムガリの岩絵群 カザフスタン
アトス山 ギリシャ
サンガイ国立公園 エクアドル
ツォディロ ボツワナ
世界遺産コレクション OUR PLACE

▶ カナリア諸島のランサローデに位置するラ・ヘリアのブドウ畑。(スペイン)
ヤン・アルテュス＝ベルトラン/"La Terre vue du ciel"/
ユネスコ

▶ 様々な穀物の区画地の全体像。秋まき麦から大麦まで変種のカタログ。(フランス)
INRA / フシヤール・マルク



© OUR PLACE The World Heritage Collection



© OUR PLACE The World Heritage Collection



© OUR PLACE The World Heritage Collection



© OUR PLACE The World Heritage Collection



© Yann Arthus-Bertrand - La Terre vue du ciel - UNESCO

© INRA / FOUCHARD Marc



Convention on Biological Diversity

