



- ◆ 아미미오시마 자연보호협의회 (아미미시, 야마토손, 우켄손, 세토우치초, 다쓰고초)
- ◆ 도쿠노시마 지구 자연보호협의회 (도쿠노시마초, 아미기초, 이센초)
- ◆ 가고시마현
- ◆ 환경성 아미미군도국립공원관리사무소
- ◆ 세계자연유산추진공동체

자세한 내용은
여기에서 확인하십시오



유의사항! 아미미오시마와 도쿠노시마의 자연을 보호하기 위해 '섬에 사는 생물'을 외부로 가져가지 마십시오.



야생동물은 원래의 서식지에 남겨두자



아마미오시마·도쿠노시마

동식물 반출에 관한 공동 문서



두 섬의 생태계는

‘독자적인 자연 환경’과

섬에서

‘생명을 이어온 다양한 생물들’

에 의해

오랜 시간에 걸쳐 형성되어 왔습니다.

‘현재 살고 있는 생물들’이

각각의 생명을 이어가고 이곳 고유의 생태계가

영원히 유지될 수 있도록

섬을 드나드는 모든 분에게 당부의 말씀을 드립니다.

아마미오시마와 도쿠노시마는 류큐 열도의 지리적 역사가 반영된 독자적인 생물의 진화와 종 분화를 배경으로 아마미검은토끼로 상징되는 고유종 등 다양한 동식물들이 사는 섬입니다.

세계적으로 생물 다양성이 특히 높은 지역이며, 고유종 및 희귀종으로 대표되는 생물 다양성 보전상 중요한 지역으로서 그 현저하고 보편적인 가치를 인정받아 2021년 7월 세계자연유산으로 등록되었습니다.

자연 환경은 유산 등록지와 그 주변 지역이 섬 전체에 걸쳐 연속적으로 형성되었고, 고유종과 희귀종뿐만 아니라 온갖 동식물들이 함께 섬의 자연 생태계를 이루고 있습니다.

옛날부터 이 섬에 깊이 뿌리내리고 살아온 이 동식물들은 아마미오시마와 도쿠노시마를 각각 하나의 집에 비유하자면 돌도 없는 **‘섬의 가족’**이라고 할 수 있습니다.

하지만 최근 들어 이 동식물들의 외부 반출이 확인되고 있습니다.

동식물을 반출함으로써 소중한 **‘섬의 일원’**을 잃게 되면 섬의 생물 다양성을 위협하고, 섬 생태계의 손상으로 이어질 수도 있으며, 두 섬의 동식물이 다른 지역에서는 외래종으로 취급될 우려도 있습니다. 우리는 이런 사태를 피하기 위해 **동식물의 외부 반출을 자제해 주기를 바랍니다.**

아마미오시마와 도쿠노시마 섬에 서식하는 동식물들은 오랜 세월을 걸쳐 섬의 자연 환경에 적응하며 생명을 이어와 지금 우리 앞에 존재하고 있는 것입니다. 다양한 동식물은 그 존재를 통해 우리에게 다양한 은혜를 베풀어 줍니다.

우리는 지속적인 모니터링을 통해 이 동식물들이 앞으로도 각각의 서식지나 생육지에서 자손을 남기고 그 자연의 모습이 사라지지 않도록 노력할 것입니다.

세계적으로 보기 드문 가치를 지닌 아마미오시마와 도쿠노시마의 자연 환경을 인류 공통의 유산으로서 보다 나은 상태로 후세에 물려줄 수 있도록 저희의 보존 노력에 대해 이해하시고 협조해 주시기를 부탁드립니다. 这片自然生态。