

BIOGEOGRAFIA KRAINA MADAGASKARSKA

Materiały edukacyjne
Centrum Edukacji Przyrodniczej UJ





BIOGEOGRAFIA KRAINA MADAGASKARSKA

Zasięg

Prowincja (kraina) madagaskarska obejmuje przede wszystkim **Madagaskar** oraz archipelagi na Oceanie Indyjskim, w tym **Seszele** oraz **Maskareny** (Reunion, Mauritius i Rodriguez).

BIOGEOGRAFIA KRAINA MADAGASKARSKA

Bioróżnorodność

Duże różnice regionalne. **Wysoka** wzdłuż wschodniego Madagaskaru, gdzie indziej (Komory, Maskareny) **raczej niska**, ze względu na dużą izolację oraz małą powierzchnię. Na małych wyspach rafowych (Seszele) **bardzo niska**.

Pokrewieństwa

Niektóre taksony reliktowe świadczą o dawnych **pokrewieństwach gondwańskich**, sprzed oderwania się Madagaskaru od Afryki 70 mln lat temu. Nieliczne taksony dowodzą **pokrewieństw z fauną krainy orientalnej**, w tym motyle z plemienia Troidini. Wiele elementów wskazuje na **niedawną dyspersję** drogą powietrzną lub morską z Afryki (ptaki, owady)

BIOGEOGRAFIA KRAINA MADAGASKARSKA

Biomy

Nizinne **las** równikowe (wschodni Madagaskar, mniejsze **sawanny** (zachodni Madagaskar), **górskie lasy tropikalne** (środkowy Madagaskar, lokalnie Reunion), **las** mangrowe (lokalnie na wybrzeżach).



foto: CC SA-BY 3.0: Bernard Gajton, 2007

CENTRUM EDUKACJI PRZYRODNICZEJ UJ

cep.uj.edu.pl | 506 418 849 | cep@uj.edu.pl

BIOGEOGRAFIA KRAINA MADAGASKARSKA

Endemity

Szereg taksonów endemicznych na wyższym poziomie systematycznym, w tym 2 rzędy ptaków: **madagaskarniki** i **kurole**, a przede wszystkim nadrodzina naczelnych: **lemurowate**. Na poziomie rodziny ssaki drapieżne **falanrukowate**.

Na obszarach małych wysp większość gatunków nietoperzy i ptaków, oraz gadów, z dużym udziałem **gatunków zawleczonych**. Na Maskarenach różnorodna fauna endemicznych ślimaków lądowych.

Duży procent gatunków endemicznych wśród ptaków, ssaków (nietoperze, gryzonie), płazów i gadów (liczne gatunki kameleonów) oraz motyli i innych owadów.

POZNAJ KRAINY ZOOGEOGRAFICZNE I ICH MIESZKANCÓW
W CENTRUM EDUKACJI PRZYRODNICZEJ UJ

ZAPRASZAMY!



cep@uj.edu.pl | +48 506 418 849

<http://cep.uj.edu.pl>

