

BIOGEOGRAFIA KRAINA ORIENTALNA

Materiały edukacyjne
Centrum Edukacji Przyrodniczej UJ






BIOGEOGRAFIA KRAINA ORIENTALNA

Zasięg

Azja południowa, w tym półwyspy **Indyjski**, **Indochiński** i **Malajski** oraz Archipelag Malajski po **Filipiny** i **Małe Wyspy Sundajskie**. Granica wschodnia na wschód od Borneo i Bali. Granica półn. wzdłuż Hindukuszu i Himalajów, na pół-zach. i w półd. Chinach zwykle sytuowana pomiędzy rzekami Huang-ho i Jangcy. Zaliczane są tu również **Tajwan** oraz półd. wyspy Japonii (**Ryukyu**).

BIOGEOGRAFIA KRAINA ORIENTALNA

Biomy



Głównie **wilgotne lasy równikowe**, w Indiach, Indochinach i Malezji oraz na Dużych Wyspach Sundajskich i Filipinach. W centralnych Indiach **sawanna i półpustynie**. Na Małych Wyspach Sundajskich **las tropikalny tracący liście w porze suchej**. W górach Sumatry, Jawy i Borneo lokalnie **górski las tropikalny**, punktowo **paramo** (Mount Kinabalu). Na płn-wsch. (Chiny) **las subtropikalne**.

Bioróżnorodność

Na większości obszaru kontynentalnego, Borneo i Sumatrze bardzo wysoka, w Indochinach **jedna z najwyższych w skali globalnej**, szczególnie w odniesieniu do głównych grup kręgowców (1900 gatunków ptaków) i owadów. Niższa na Małych Wyspach Sundajskich i w strefie przejściowej, w południowych Chinach.

BIOGEOGRAFIA KRAINA ORIENTALNA

Pokrewieństwa

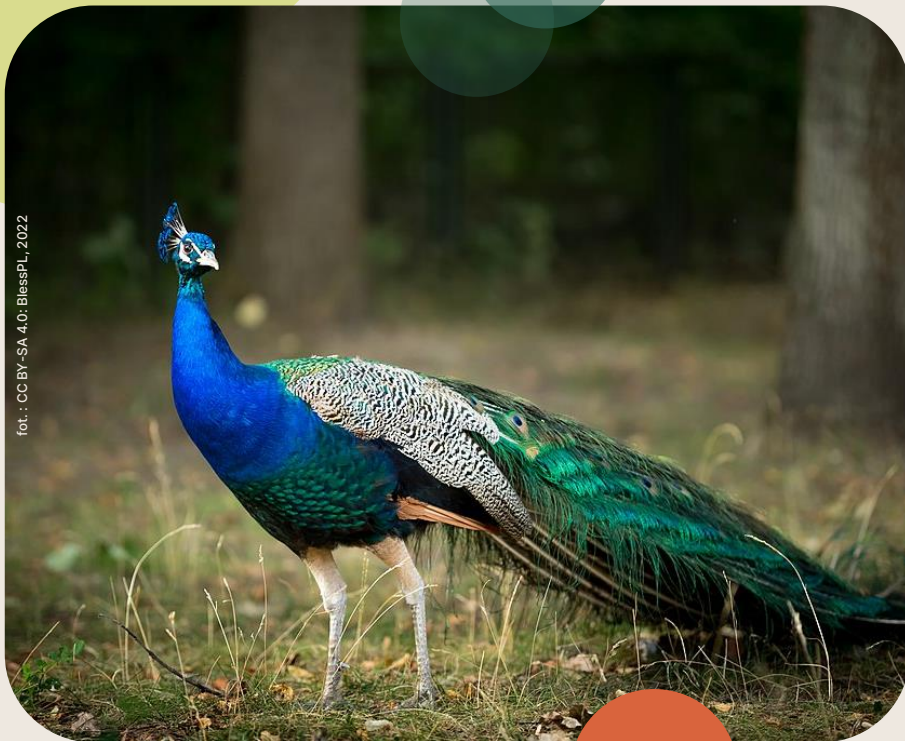
Duże pokrewieństwa z krainą palearktyczną w płn-wsch. części. Niektóre **elementy gondwańskie** przeniknęły do krainy orientalnej za pośrednictwem **subkontynentu indyjskiego**, a inne przez wyspy indonezyjskie. Intensywna i **długotrwała wymiana faunistyczna z krainą afrotropikalną** przez Półwysep Arabski.



foto: CC-BY-SA 3.0: Yathin S. Krishappa, 2005

CENTRUM EDUKACJI PRZYRODNICZEJ UJ

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



BIOGEOGRAFIA KRAINA ORIENTALNA

Endemity

Niewiele taksonów endemicznych na wyższych poziomach systematycznych, wśród ssaków rzędy **skóroskrzydłe** i **wiewióreczniki** i 4 rodziny, w tym naczelne **wyraki**. Trzy endemiczne rodziny ptaków. Bardzo liczne rodzaje endemiczne wśród motyli. Duży udział gatunków endemicznych na obszarach wyspowych i w górach.

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>

