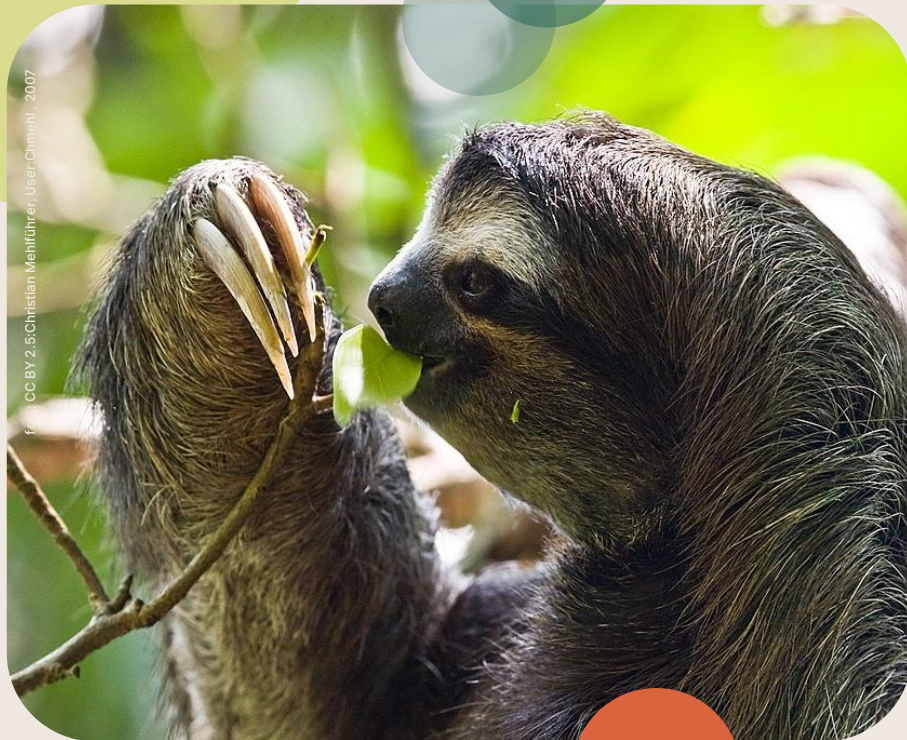


# SYSTEMATYKA SSAKÓW LENIWCE

Materiały edukacyjne  
Centrum Edukacji Przyrodniczej UJ





f. CC BY 2.5 Christian Mehlführer, User:Chmehl, 2007

# SYSTEMATYKA SSAKÓW LENIWCE

## Charakterystyka

- średniej wielkości
- masa ciała od kilku do kilkunastu kg
- kończyny mocne, opatrzone bardzo długimi pazurami
- środkowe człony palców zrosnięte
- bardzo długi język
- termoregulacja behawioralna (wygrzewanie w słońcu lub ukrywanie w cieniu)

# SYSTEMATYKA SSAKÓW LENIWCE

## Pożywienie

Leniwce są roślinożerne, posiadają wielokomorowy żołądek z symbiontami trawiącymi celulozę. Mają też zredukowane umięśnienie i powiększony przewód pokarmowy.

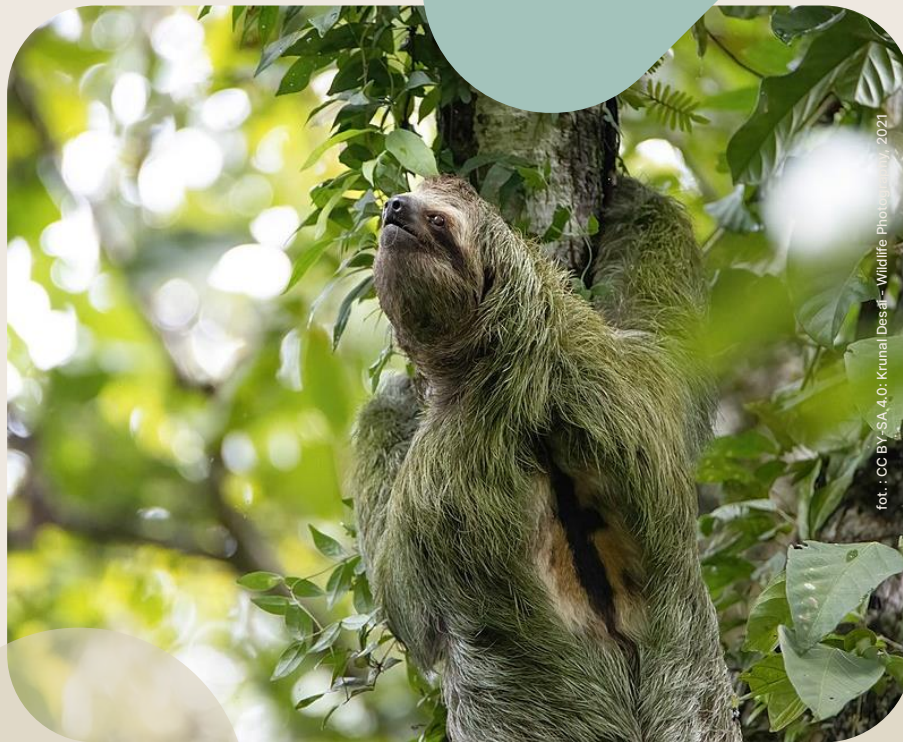


foto.: CC BY-SA 4.0: Krupa Desai - Wildlife Photography, 2021

# SYSTEMATYKA SSAKÓW LENIWCE

## Biogeografia

Leniwce to grupa pochodząca z Ameryki Południowej, Amerykę Środkową skolonizowały po powstaniu pomostu panamskiego. Zamieszkują nizinne lasy wilgotne, lasy tracące liście w porze suchej oraz lasy górskie.





# SYSTEMATYKA SSAKÓW LENIWCE

## *Megatherium*

Największym znanym leniwcem był wymarły, znany z plejstocenu gatunek, *Megatherium americanum*.

Ważył do kilku ton, przy długości ciała do 6 metrów. Posiadał pazury o długości do 30 cm i, choć był roślinożerny, mógł żywić się również padliną.



# SYSTEMATYKA SSAKÓW LENIWCE

## Systematyka

- 2 rodziny:  
leniwce trójpalczaste  
leniwce dwupalczaste \74
- liczne gatunki kopalne
- współcześnie 6 gatunków

ZOBACZ PRZEGLĄD SYSTEMATYCZNY SSAKÓW  
W CENTRUM EDUKACJI PRZYRODNICZEJ UJ

# ZAPRASZAMY!



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

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

