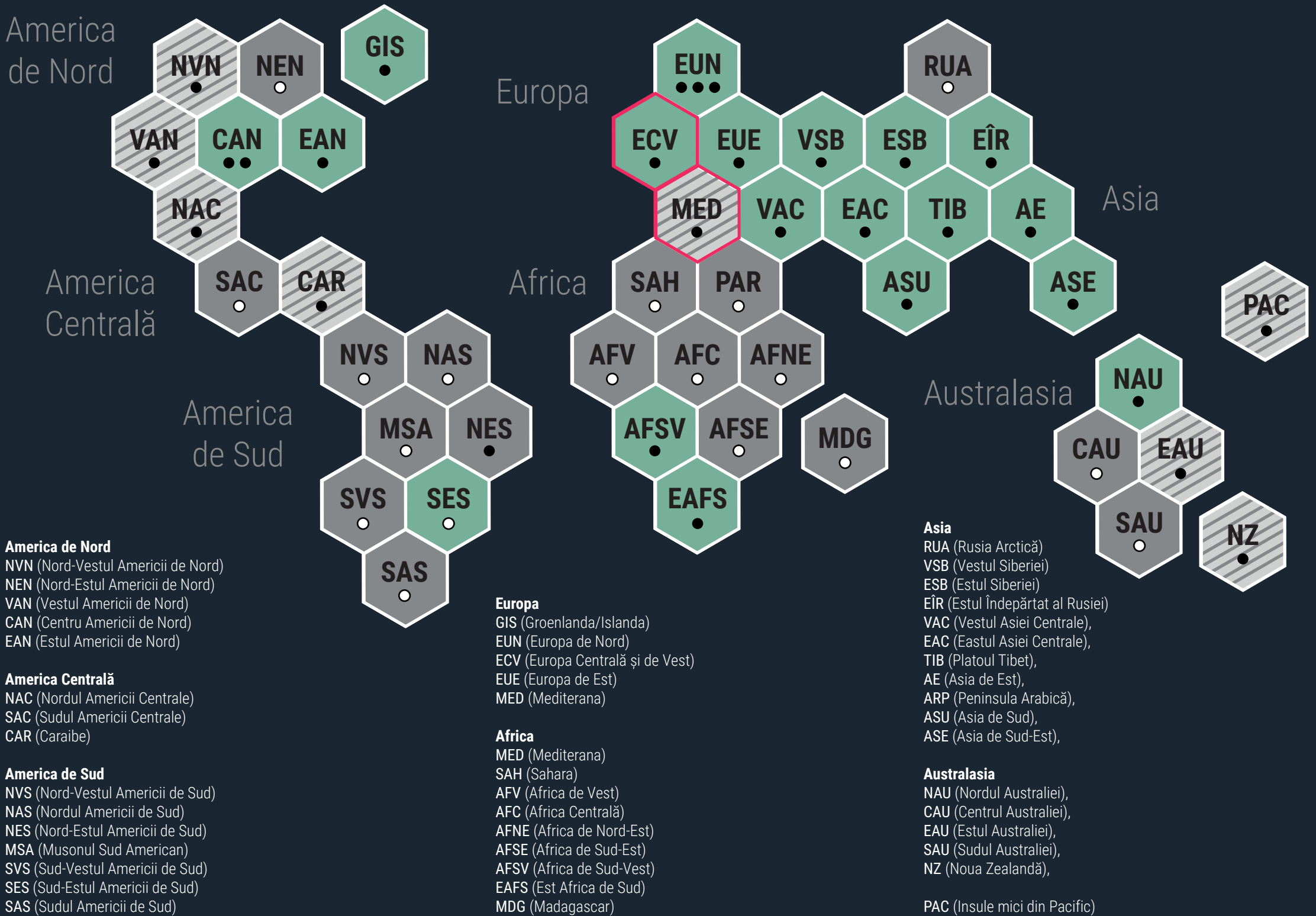


Schimbările climatice afectează în prezent fiecare regiune locuită de pe glob, influența antropică contribuind la multe dintre schimbările observate în cazul fenomenelor extreme

Precipitații extreme



Sinteza evaluărilor schimbărilor observate în cazul temperaturilor extreme și nivelul de încredere privind contribuția antropică la schimbările observate pentru diferite regiuni ale lumii

Timul schimbărilor observate

- creștere (19 regiuni)
- descreștere (0 regiuni)
- consens scăzut privind tipul schimbării (8 regiuni)
- număr redus de studii/date (18 regiuni)

Nivelul de încredere privind contribuția antropică la schimbările observate

- mare
- medie
- mic (conses scăzut)
- mic (puține dovezi)

România

A crescut frecvența de apariție și intensitatea evenimentelor cu precipitații extreme pentru jumătatea de nord a țării (nivel de încredere scăzut).

Creșterea se bazează pe cantitatea de precipitații zilnică sau pentru un interval de cinci zile consecutive.

