

## Klasyfikacja huraganów

Huragany są klasyfikowane w pięciu kategoriach według skali Saffira-Simpsona, która ocenia je na podstawie prędkości wiatru. Oto podział kategorii huraganów:

Kategoria 1: Prędkość wiatru wynosi od 119 do 153 km/h (74-95 mil/h). Huragany tej kategorii mogą powodować niewielkie zniszczenia, np. uszkodzenia dachów i drzew.

Kategoria 2: Prędkość wiatru wynosi od 154 do 177 km/h (96-110 mil/h). Szkody są większe, z większym ryzykiem dla drzew, dachów i małych budynków.

Kategoria 3: Prędkość wiatru wynosi od 178 do 208 km/h (111-129 mil/h). Huragany tej kategorii są uważane za silne i mogą powodować poważne zniszczenia, w tym uszkodzenia konstrukcji budynków oraz ryzyko poważnych powodzi.

Kategoria 4: Prędkość wiatru wynosi od 209 do 251 km/h (130-156 mil/h). Zniszczenia są ekstremalne, wiele budynków może ulec poważnym uszkodzeniom lub zawaleniu.

Kategoria 5: Prędkość wiatru przekracza 252 km/h (157 mil/h). Jest to najpotężniejsza kategoria huraganów, powodująca katastrofalne zniszczenia, w tym całkowite zniszczenie budynków, poważne powodzie i przerwy w dostawach prądu przez długi czas.