

W ROKU 2018 PADŁ REKORD EMISJI DWUTLENKU WĘGLA. EKSPERCI PRZERAŻENI

Rok 2018 był rekordowy pod względem ilości wyprodukowanego dwutlenku węgla. Ludzkość wyemitowała 37,1 mld ton tego gazu, z czego ponad 33 mld ton pochodziły z sektora energetycznego.

Jak podaje Financial Times, wzrost emisji CO₂ w 2018 roku w porównaniu z rokiem poprzednim wyniósł 560 milionów ton. To mniej więcej tyle, ile emisje z całego sektora lotniczego. FT podkreśla, że światowa produkcja dwutlenku węgla rośnie już drugi rok z rzędu.

Taki stan rzeczy zaniepokoił m.in. Międzynarodową Agencję Energii, która ostrzegła, że światu potrzeba „natychmiastowych działań na wszystkich frontach”.

Jak donosi Deutsche Welle, w 2018 roku wzrosty emisji odnotowano w największych gospodarkach świata. W USA wzrosły one o 3,1%, w Chinach o 2,5%, a w Indiach aż o 4,5%.

DW podkreśla, że emisje europejskie spadły w tym czasie o 1,3%.

Do rekordowego poziomu produkcji dwutlenku węgla przyczynić się miał ogólnoświatowy wzrost gospodarczy, przekładający się na zwiększone zapotrzebowanie na energię elektryczną