



Pojęcia stosowane w statystyce publicznej



Gazy cieplarniane

Nazwa angielska: **Greenhouse gases**

Definicja:

Gazowe składniki atmosfery, zarówno naturalne, jak i antropogeniczne, które pochłaniają i reemitują promieniowanie podczerwone.

Dodatkowe wyjaśnienia metodologiczne:

Do gazów cieplarnianych zalicza się m. in. dwutlenek węgla (CO₂), metan (CH₄), podtlenek azotu (N₂O), fluoropochodne węglowodorów (HFCs), perfluoropochodne związki węgla (PFCs), sześćfluorek siarki (SF₆).

Źródło definicji:

- ramowa konwencja Narodów Zjednoczonych w sprawie zmian klimatu, sporządzona w Nowym Jorku dnia 9 maja 1992 r.

Miejsce publikacji: (Dz. U. z 1996 r. poz. 238)

- ustawa z dnia 12 czerwca 2015 r. o systemie handlu uprawnieniami do emisji gazów cieplarnianych

Miejsce publikacji: (Dz. U. z 2024 r. poz. 1505, z późn. zm.)

Dziedzina:

Stan i ochrona środowiska

Jednostka odpowiedzialna merytorycznie:

GUS - Departament Rolnictwa i Środowiska

e-mail: **Sekretariat-RiS@stat.gov.pl**