

MEDIUL INCONJURĂTOR
ENVIRONMENT

Țara Country	Emisiile de gaze cu efect de seră <i>Greenhouse gas emissions</i>	Consumul intern de materiale ¹⁾ <i>Domestic material consumption ¹⁾</i>
	în echivalent CO ₂ - mii tone <i>CO₂ equivalent - thou tonnes</i>	mii tone <i>thou tonnes</i>
Uniunea Europeană / EU 28	4544224	6727051^{2),3)}
Uniunea Europeană / EU 27	4517805	6684713^{2),3)}
Austria / <i>Austria</i>	80059	178377 ²⁾
Belgia / <i>Belgium</i>	116520	153560 ²⁾
Bulgaria / <i>Bulgaria</i>	61046	127948 ³⁾
Rep. Cehă / <i>Czech Rep.</i>	131466	154952
Croatia / <i>Croatia</i>	26419	42338
Cipru / <i>Cyprus</i>	9259	11463 ²⁾
Danemarca / <i>Denmark</i>	51637	116559 ²⁾
Estonia / <i>Estonia</i>	19188	40227 ²⁾
Finlanda / <i>Finland</i>	60966	177547 ²⁾
Franța / <i>France</i>	490125	779547 ²⁾
Germania / <i>Germany</i>	939083	1311493 ²⁾
Grecia / <i>Greece</i>	110985	134334 ²⁾
Irlanda / <i>Ireland</i>	58531	117794 ^{2),3)}
Italia / <i>Italy</i>	460083	542536 ³⁾
Letonia / <i>Latvia</i>	10978	41949
Lituania / <i>Lithuania</i>	21622	46342
Luxemburg / <i>Luxembourg</i>	11839	10553
Malta / <i>Malta</i>	3140	4264
Olanda / <i>Netherlands</i>	191669	159896 ²⁾
Polonia / <i>Poland</i>	399268	657020 ²⁾
Portugalia / <i>Portugal</i>	68752	147004
Regatul Unit / <i>United Kingdom</i>	580807	591875 ³⁾
România / <i>Romania</i>	118764	458669^{2),3)}
Slovacia / <i>Slovakia</i>	42710	61535
Slovenia / <i>Slovenia</i>	18911	25037
Spania / <i>Spain</i>	340809	381917 ²⁾
Suedia / <i>Sweden</i>	57604	217534
Ungaria / <i>Hungary</i>	61981	104146 ²⁾

¹⁾ Consumul intern de materiale (DMC) reprezintă cantitatea totală de materiale folosite direct în economie, fiind egal cu intrările directe de materiale (DMI) minus exporturile.

¹⁾ *Domestic material Consumption (DMC) is defined as the total amount of material directly used in economy, resulting from Direct Material Input (DMI) minus exports.*

²⁾ Estimări. / *Estimates.*

³⁾ Date provizorii. / *Provisional data.*

Sursa / Source: Eurostat.