

Denne tekst tjener udelukkende som dokumentationsværktøj og har ingen retsvirkning. EU's institutioner påtager sig intet ansvar for dens indhold. De autentiske udgaver af de relevante retsakter, inklusive deres betragtninger, er offentliggjort i den Europæiske Unions Tidende og kan findes i EUR-Lex. Disse officielle tekster er tilgængelige direkte via linkene i dette dokument

► **B**

EUROPA-PARLAMENTETS OG RÅDETS DIREKTIV 2001/81/EF
af 23. oktober 2001
om nationale emissionslofter for visse luftforurenende stoffer
(EFT L 309 af 27.11.2001, s. 22)

Ændret ved:

| | | Tidende | | |
|--------------------|--|---------|------|------------|
| | | nr. | side | dato |
| ► <u>M1</u> | Rådets direktiv 2006/105/EF af 20. november 2006 | L 363 | 368 | 20.12.2006 |
| ► <u>M2</u> | Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 219/2009 af 11. marts 2009 | L 87 | 109 | 31.3.2009 |
| ► <u>M3</u> | Rådets direktiv 2013/17/EU af 13. maj 2013 | L 158 | 193 | 10.6.2013 |
| ► <u>M4</u> | Europa-Parlamentets og Rådets direktiv (EU) 2016/2284 af 14. december 2016 | L 344 | 1 | 17.12.2016 |

Ændret ved:

| | | | | |
|--------------------|--|-------|----|-----------|
| ► <u>A1</u> | Akt vedrørende vilkårene for Den Tjekkiske Republik, Republiken Estlands, Republiken Cypers, Republiken Letlands, Republiken Litauens, Republiken Ungarns, Republiken Maltas, Republiken Polens, Republiken Sloveniens og Den Slovakiske Republiks tiltrædelse og tilpasningerne af de traktater, der danner grundlag for Den Europæiske Union | L 236 | 33 | 23.9.2003 |
|--------------------|--|-------|----|-----------|

▼B**EUROPA-PARLAMENTETS OG RÅDETS DIREKTIV
2001/81/EF**

af 23. oktober 2001

om nationale emissionslofter for visse luftforurenende stoffer

*Artikel 1***Formål**

Formålet med dette direktiv er at begrænse emissionerne af forsurende og eutrofierende forureningsstoffer og ozonprækursorer for at forbedre beskyttelsen inden for Fællesskabet af miljøet og menneskers sundhed mod risikoen for negative virkninger fra forurening, eutrofiering af jordbunden og ozon ved jordoverfladen, idet målsætningen på lang sigt er, at de kritiske niveauer og belastninger ikke overskrides, og at alle mennesker beskyttes effektivt mod de erkendte sundhedsfarer som følge af luftforurening, idet der indføres nationale emissionslofter med 2010 og 2020 som referencepunkter og gennemføres regelmæssige revisioner som fastsat i artikel 4 og 10.

▼M4**▼B***Artikel 4***Nationale emissionslofter**

1. Medlemsstaterne begrænser senest ved udgangen af år 2010 deres årlige nationale emissioner af forureningsstofferne svovldioxid (SO₂), nitrogenoxider (NO_x), flygtige organiske forbindelser (VOC) og ammoniak (NH₃) til mængder, der ikke overstiger emissionslofterne i bilag I under hensyntagen til enhver ændring som følge af fællesskabsforanstaltninger vedtaget på baggrund af de i artikel 9 omhandlede rapporter.
2. Medlemsstaterne sørger for, at emissionslofterne i bilag I ikke overskrides efter 2010.

▼M4

▼ **M3***BILAG I***NATIONALE EMISSIONSLOFTER FOR SO₂, NO_x, VOC OG NH₃, DER SKAL NÅS INDEN 2010 ⁽¹⁾**

| Land | SO ₂ (kilotons) | NO _x (kilotons) | VOC (kilotons) | NH ₃ (kilotons) |
|--------------------------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------|-------------------------------|
| Belgien | 99 | 176 | 139 | 74 |
| Bulgarien ⁽²⁾ | 836 | 247 | 175 | 108 |
| Den Tjekkiske Republik | 265 | 286 | 220 | 80 |
| Danmark | 55 | 127 | 85 | 69 |
| Tyskland | 520 | 1 051 | 995 | 550 |
| Estland | 100 | 60 | 49 | 29 |
| Irland | 42 | 65 | 55 | 116 |
| Grækenland | 523 | 344 | 261 | 73 |
| Spanien | 746 | 847 | 662 | 353 |
| Frankrig | 375 | 810 | 1 050 | 780 |
| Kroatien ⁽³⁾ | 70 | 87 | 90 | 30 |
| Italien | 475 | 990 | 1 159 | 419 |
| Cypern | 39 | 23 | 14 | 9 |
| Letland | 101 | 61 | 136 | 44 |
| Litauen | 145 | 110 | 92 | 84 |
| Luxembourg | 4 | 11 | 9 | 7 |
| Ungarn | 500 | 198 | 137 | 90 |
| Malta | 9 | 8 | 12 | 3 |
| Nederlandene | 50 | 260 | 185 | 128 |
| Østrig | 39 | 103 | 159 | 66 |
| Polen | 1 397 | 879 | 800 | 468 |
| Portugal | 160 | 250 | 180 | 90 |
| Rumænien ⁽²⁾ | 918 | 437 | 523 | 210 |
| Slovenien | 27 | 45 | 40 | 20 |
| Slovakiet | 110 | 130 | 140 | 39 |
| Finland | 110 | 170 | 130 | 31 |
| Sverige | 67 | 148 | 241 | 57 |
| Det Forenede Kongerige | 585 | 1 167 | 1 200 | 297 |

▼ **M3**

| Land | SO ₂ (kilotons) | NO _x (kilotons) | VOC (kilotons) | NH ₃ (kilotons) |
|-------|-------------------------------|-------------------------------|-------------------|-------------------------------|
| EU 28 | 8 367 | 9 090 | 8 938 | 4 324 |

(¹) Disse nationale emissionslofter tager sigte på stort set at opfylde de foreløbige miljømålsætninger, der er omhandlet i artikel 5. Det forventes, at opfyldelsen af disse målsætninger vil resultere i en reduktion af eutrofieringen af jordbunden, således at det EU-areal, hvor depositionerne af næringsstofnitrogen overskrider de kritiske belastninger, vil blive mindsket med omkring 30 % i forhold til situationen i 1990.

(²) Disse nationale emissionslofter er midlertidige og gælder med forbehold af den i artikel 10 i dette direktiv omhandlede revision, som skal være tilendebragt i 2008.

(³) De nationale emissionslofter for Kroatien skal være opnået på tidspunktet for tiltrædelsen af Unionen.

▼ **M4**