

ABRÉVIATIONS

| | |
|---------------------------|---|
| °C | Degrés Celsius |
| 6PPD | 4-(diméthylbutylamino)diphénylamine |
| ACCOBAMS | Accord sur la conservation des cétacés de la mer Noire, de la Méditerranée et de la zone Atlantique adjacente |
| AEE | Agence européenne pour l'environnement |
| AEWA | Accord sur la conservation des oiseaux d'eau migrateurs d'Afrique-Eurasie |
| AIEA | Agence internationale de l'énergie atomique |
| AIFM | Autorité internationale des fonds marins |
| ASCOBANS | Accord sur la conservation des petits cétacés de la mer Baltique et des mers septentrionales |
| Atm | 1 atmosphère = 1,013 x 10 ⁵ Pascal |
| AESM | Agence européenne pour la sécurité maritime |
| BAT | Meilleure technique disponible |
| BDE (Penta, octa et deca) | Penta-, octa- et decabromodiphényléthers |
| BEP | Meilleure pratique environnementale |
| Bq | Becquerel (1 désintégration par seconde) |
| CAMP | Programme exhaustif de surveillance continue de l'atmosphère (OSPAR) |
| CBI | Commission baleinière internationale |
| CDB | Convention sur la diversité biologique |
| CE | Communauté européenne |
| CEE-ONU | Commission économique des Nations Unies pour l'Europe |
| Cefas | Centre for Environment, Fisheries and Aquaculture Science (Royaume-Uni) |
| CEM | Convention sur la conservation des espèces migratrices |
| CEMP | Programme coordonné de surveillance continue de l'environnement (OSPAR) |
| CICTA | Commission internationale de la conservation du thonidés de l'Atlantique |
| CIEM | Conseil international pour l'exploration de la mer |
| CITES | Convention sur le commerce international des espèces de faune et de flore sauvages menacées d'extinction |
| cm | Centimètre |
| CMMAN | Commission pour les mammifères marins de l'Atlantique Nord |
| CNUDM | Convention des Nations Unies sur le droit de la mer |
| CO ₂ | Dioxyde de carbone |
| COI | Commission océanographique intergouvernementale |
| COV | Composés organiques volatiles |
| CPANE | Commission des pêcheries de l'Atlantique du Nord-Est |
| DBP | Dibutylphthalate |
| DCE | Directive cadre sur l'eau (UE) |
| DDT | 4,4'-dichlorodiphényl-1,1,1-trichloroéthane |
| DEHP | Diéthylhexylphthalate |
| EAC | Critère d'évaluation environnementale |
| EcoQO | Objectif de qualité écologique |
| EIE | Évaluation de l'impact sur l'environnement |
| EMEP | Programme concerté de surveillance continue et d'évaluation du transport à longue distance des polluants atmosphériques en Europe |
| EMV | Écosystèmes marins vulnérables |
| EROD | Ethoxyrésorufine-O-dééthylase |
| F | Mortalité par pêche |
| FAO | Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture |
| FFL | Pêche aux déchets |
| G (préfixe) | Giga, 10 ⁹ |
| GIEC | Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat |
| GIZC | Gestion intégrée de la zone côtière |
| Gy | Gray |
| H ₂ S | Hydrogène sulfuré |
| HAP | Hydrocarbure aromatique polycyclique |
| HBCD | Hexabromocyclododécane |
| HCH | Hexachlorocyclohexane |
| HELCOM | Commission d'Helsinki pour la protection de l'environnement marin de la mer Baltique |
| IIASA | Institut international pour l'analyse des systèmes appliqués |
| INN | Pêche illicite, non réglementée et non déclarée |
| IPPC | Prévention et réduction intégrées de la pollution (UE) |
| JAMP | Programme conjoint d'évaluation et de surveillance continue (OSPAR) |
| kg | Kilogramme |
| km | Kilomètre |
| km ² | Kilomètre carré |
| M (longueur) | Mille marin |
| M (poids) | Masse molaire |
| M (préfixe) | Mega, 10 ⁶ |
| MARPOL | Convention internationale pour la prévention de la pollution par les navires (1973/1978) |

| | |
|-----------------------|--|
| mm | Millimètre |
| N | Azote |
| n (préfixe) | Nano, 10 ⁻⁹ |
| NOAA | Administration océanique et atmosphérique nationale (États-Unis) |
| NO_x | Azote oxydé |
| NSIDC | Centre national de données sur la neige et la glace (États-Unis) |
| NU (=ONU) | Nations Unies |
| OCDE | Organisation de coopération et de développement économiques |
| OCSAN | Organisation pour la conservation du saumon de l'Atlantique Nord |
| OMI | Organisation maritime internationale |
| ONU (=NU) | Organisation des Nations Unies |
| OSPAR | Le terme « Commission OSPAR » fait référence dans le présent rapport aussi bien à la Commission OSPAR qu'aux anciennes Commissions d'Oslo et de Paris. La Convention d'Oslo de 1972 et la Convention de Paris de 1974 ont été remplacées par la Convention OSPAR de 1992 lorsqu'elle est entrée en vigueur le 25 mars 1998 |
| P | Phosphore |
| p (préfixe) | Pico, 10 ⁻¹² |
| PBDE | Polybromodiphényléthers |
| PCB | Polychlorobiphényles |
| PCCC | Paraffines chlorées à chaîne courte |
| PCDD | Polychlorodibenzodioxines |
| PCDF | Polychlorodibenzofuranes |
| PCP | Pentachlorophénol |
| pf | Poids frais |
| PGR | Procédure de gestion révisée (Commission baleinière internationale) |
| PIB | Produit intérieur brut |
| PIC | Procédure de consentement préalable |
| PNUE | Programme des Nations Unies pour l'environnement |
| POP | Polluants organiques persistants |
| ps | Poids sec |
| PSSA | Zones marines particulièrement sensibles |
| QSR | Bilan de santé |
| QSR 2000 | Bilan de santé pour l'ensemble de la zone maritime OSPAR publié par OSPAR en 2000 |
| REACH | Enregistrement, évaluation, autorisation et restrictions des substances chimiques (UE) |
| RID | Étude exhaustive des apports fluviaux et des rejets directs (OSPAR) |
| RMD | Rendement maximal durable |
| s | Seconde (temps) |
| SECA | Zone de contrôle des émissions de soufre |
| SMDD | Sommet mondial sur le développement durable |
| SO₂ | Dioxyde de soufre |
| SO_x | Oxyde de soufre |
| SOLAS | Convention internationale pour la sauvegarde de la vie humaine en mer |
| SPFO | Sulfonates de perfluorooctane |
| SSB | Biomasse de géniteurs d'un stock |
| Sv | Sievert (1J/kg x (facteurs modifiants)) |
| t | Tonne |
| T (préfixe) | Tera, 10 ¹² |
| TAC | Total autorisé de capture |
| TBBP-A | Tétrabromobisphénol-A |
| TBT | Tributyltétain |
| tep | Tonnes équivalent pétrole |
| UE | Union européenne |
| UNESCO | Organisation des Nations Unies pour l'éducation, la science et la culture |
| W | Watt |
| WWF | Fonds mondial pour la nature |
| ZEE | Zone économique européenne |
| ZMP | Zone marine protégée |
| μ (préfixe) | Micro, 10 ⁻⁶ |