

## Sigles et abréviations

<b>Ademe</b>	Agence de la transition écologique
<b>AESA</b>	<i>Absolute Environmental Sustainability Assessment</i> (évaluation de la durabilité environnementale absolue)
<b>AOD</b>	épaisseur optique d'aérosols
<b>CFC</b>	chlorofluorocarbure
<b>CGDD</b>	Commissariat général au développement durable
<b>CTC</b>	tétrachlorure de carbone
<b>DCE</b>	directive-cadre sur l'eau
<b>EEE</b>	espèce exotique envahissante
<b>FAO</b>	Organisation des Nations unies pour l'alimentation et l'agriculture
<b>GES</b>	gaz à effet de serre
<b>GFN</b>	<i>Global Footprint Network</i>
<b>Giec</b>	Groupe d'experts intergouvernemental sur l'évolution du climat
<b>HCFC</b>	hydrochlorofluorocarbure
<b>HFC</b>	hydrofluorocarbure
<b>ICPE</b>	installation classée pour la protection de l'environnement
<b>IGN</b>	Institut national de l'information géographique et forestière
<b>IPBES</b>	<i>Intergovernmental science-policy Platform for Biodiversity and Ecosystem Services</i>
<b>MASA</b>	ministère de l'Agriculture et de la Souveraineté alimentaire
<b>Medpol</b>	programme d'évaluation et de maîtrise de la pollution marine dans la région méditerranéenne
<b>MSA</b>	<i>Mean Species Abundance</i> (abondance moyenne des espèces)
<b>MTECT</b>	ministère de la Transition écologique et de la Cohésion des territoires
<b>OCDE</b>	Organisation de coopération et de développement économique
<b>ODD</b>	objectif de développement durable
<b>OFB</b>	Office français de la biodiversité
<b>OGM</b>	organisme génétiquement modifié
<b>OiEAU</b>	Office international de l'eau
<b>OMM</b>	Organisation météorologique mondiale
<b>OMS</b>	Organisation mondiale de la santé
<b>ONB</b>	Observatoire national de la biodiversité
<b>ONU</b>	Organisation des Nations unies
<b>Ospar</b>	Convention pour la protection du milieu marin de l'Atlantique du Nord-Est
<b>PAC</b>	politique agricole commune
<b>PAN</b>	programme d'action national
<b>PAR</b>	programme d'action régional
<b>PCAET</b>	plan climat-air-énergie territorial
<b>PIB</b>	produit intérieur brut
<b>PLU/PLUi</b>	plan local d'urbanisme / plan local d'urbanisme intercommunal
<b>PM<sub>2,5</sub></b>	particules dont le diamètre est inférieur à 2,5 micromètres
<b>PM<sub>10</sub></b>	particules dont le diamètre est inférieur à 10 micromètres
<b>PNACC</b>	plan national d'adaptation au changement climatique
<b>PNUE</b>	programme des Nations unies pour l'environnement (ou UNEP - <i>United Nations Environment Programme</i> )
<b>PREPA</b>	plan national de réduction des émissions de polluants atmosphériques
<b>RCP</b>	<i>Representative concentration pathway</i>
<b>RLI</b>	<i>Red List Index</i> (indice Liste rouge)



## annexes

---

<b>SAO</b>	Substance appauvrissant la couche d'ozone
<b>SAR</b>	schéma d'aménagement régional
<b>SAU</b>	surface agricole utile
<b>SCoT</b>	schéma de cohérence territoriale
<b>SDAGE</b>	schéma directeur d'aménagement et de gestion des eaux
<b>SDES</b>	service des données et études statistiques
<b>SNBC</b>	stratégie nationale bas-carbone
<b>SNDI</b>	stratégie nationale de lutte contre la déforestation importée
<b>SRADDET</b>	schéma régional d'aménagement, de développement durable et d'égalité des territoires
<b>SRC</b>	<i>Stockholm Resilience Centre</i>
<b>SRCAE</b>	schéma régional climat-air-énergie
<b>SSP</b>	<i>Shared Socio-economic Pathways</i> (scénarios socio-économiques du Giec)
<b>SSP</b>	service de la statistique et de la prospective (MASA)
<b>TCA</b>	trichloroéthane
<b>UE</b>	Union européenne
<b>UICN</b>	Union internationale pour la conservation de la nature
<b>Unifa</b>	Union des industries de la fertilisation
<b>UTCATF</b>	Utilisation des terres, changement d'affectation des terres et foresterie
<b>WWF</b>	<i>World Wide Fund for nature</i>

## Symboles chimiques

<b>CaCO<sub>3</sub></b>	aragonite
<b>CH<sub>4</sub></b>	méthane
<b>CO<sub>2</sub></b>	dioxyde de carbone
<b>N<sub>2</sub>O</b>	protoxyde d'azote
<b>NO<sub>2</sub></b>	dioxyde d'azote
<b>NO<sub>x</sub></b>	oxyde d'azote
<b>O<sub>3</sub></b>	ozone
<b>pH</b>	potentiel hydrogène
<b>SO<sub>2</sub></b>	dioxyde de soufre

## Unités de mesure

<b>DU</b>	<i>Dobson unit</i> (unité Dobson)
<b>Gt</b>	gigatonne (milliard de tonnes)
<b>ha</b>	hectare
<b>kg</b>	kilogramme
<b>km<sup>2</sup></b>	kilomètre carré
<b>km<sup>3</sup></b>	kilomètre cube
<b>m<sup>3</sup></b>	mètre cube
<b>Mha</b>	million d'hectares
<b>Mt</b>	million de tonnes
<b>ppm</b>	partie par million (soit 1 millionième)
<b>t</b>	tonne
<b>°C</b>	degré celcius