

Κυψελίδα ή κουτί με ορισμένες διαστάσεις για τις εκπομπές και τα μετεωρολογικά δεδομένα που χρησιμοποιούνται από την Υπηρεσία Ατμοσφαιρικού Περιβάλλοντος.

Αγγλικός όρος: grid cell

77 **matière autochtone** *αυτόχθονη ύλη*

Οργανική ύλη που βρίσκεται σε μία λίμνη και η οποία παράγεται εντός της λίμνης αυτής, όπως νεκρά φυτά και ζώα και μερικά από τα παραπροϊόντα της διάσπασής τους.

Αγγλικός όρος: autochthonous matter

78 **matière organique allochtone** *αλλόχθονη οργανική ύλη*

Οργανική ύλη σε μία λίμνη προερχόμενη από εξωτερική πηγή, όπως φύλλα από δένδρα και χουμικό υλικό που προέρχεται από τα εδάφη.

Αγγλικός όρος: allochthonous organic matter

79 **matière organique dissoute** *διαλυμένη οργανική ύλη*

Διαλυμένη οργανική ύλη, της οποίας η σύσταση είναι εξαιρετικά μεταβαλλόμενη σε υδάτινο περιβάλλον.

Αγγλικός όρος: dissolved organic matter

80 **mégatonne** *μεγάτονος*

Ένα εκατομμύριο τόνοι.

Αγγλικός όρος: million tons

81 **mélange vertical** *κατακόρυφη ανάμιξη*

Ανάμιξη κατά την κατακόρυφη κατεύθυνση.

*Σημείωση:* Χαμηλού επιπέδου εκπομπές ρύπων παγιδεύονται πιο εύκολα από τις αναστροφές παρά οι υψηλού επιπέδου εκπομπές. Επιπλέον υψηλού επιπέδου εκπομπές μέσα σε μια αναστροφή τείνουν να παραμείνουν σε υψηλό επίπεδο εξ αιτίας της απουσίας κατακόρυφης ανάμιξης.

Αγγλικός όρος: vertical mixing

82 **milliéquivalent** χιλιοστοίσοδύναμο (meq)

Ένα χιλιοστό του ισοδύναμου βάρους ουσίας.

Αγγλικός όρος: milliequivalent

83 **millimole** χιλιοστογραμμομόριο (mmol)

Χιλιοστό ενός γραμμομορίου.

Αγγλικός όρος: millimole

84 **modèle à trajectoires** πρότυπο τροχιών

Το πρότυπο τροχιών είναι ένας ειδικός τύπος προτύπου Lagrange, όπου υπολογίζεται πρώτα η τροχιά του κέντρου βάρους ενός διαχεόμενου νέφους και μετά η διάχυση ως προς αυτό το κέντρο βάρους.

*Σημείωση:* Απαιτείται όμως κι εδώ μεγάλη υπολογιστική προσπάθεια για ένα πρότυπο πολλαπλών πηγών.

Αγγλικός όρος: trajectory model

85 **modèle de dispersion** πρότυπο διασποράς

Μία μαθηματική αναπαράσταση και λύση των φυσικών διεργασιών που προκύπτουν κατά τη διασπορά ρύπων στην ατμόσφαιρα.

Αγγλικός όρος: dispersion model

86 **modèle de dispersion photochimique** πρότυπο φωτοχημικής διασποράς

Πρότυπο που όχι μόνο λαμβάνει υπόψη τη μεταφορά και διασπορά ρύπων αλλά και τη μετατροπή υδρογονανθράκων και οξειδίων αζώτου σε φωτοχημικούς οξειδωτικούς ρύπους.

Αγγλικός όρος: photochemical dispersion model

