

135 **substance acide** οξινή ουσία

Ουσία που μπορεί να δώσει πρωτόνια ή να πάρει ζεύγη ηλεκτρονίων.

Αγγλικός όρος: acid substance

136 **surface foliaire** φυλλώδης επιφάνεια

Επιφάνεια φύλλων των δένδρων όπου είναι δυνατόν να κατακαθίσουν οξινά συστατικά, τα οποία μπορούν να επηρεάσουν το γήινο οικοσύστημα.

Αγγλικός όρος: foliar surface

137 **taux d'appauvrissement en cations** τιμή κατιονικής απογύμνωσης

**Σημείωση:** Υπάρχει ένα πρότυπο που συσχετίζει το ρυθμό απογύμνωσης κατιόντων (PAK) μιας δεξαμενής (= ο ρυθμός με τον οποίο κατιόντα προερχόμενα από χημικές καιρικές συνθήκες μεταφέρονται και απομακρύνονται), το ατμοσφαιρικό φορτίο περίσσειας  $SO_4$  και το pH του ποταμού.

Αγγλικός όρος: cation denudation rate

138 **taux d'émission le plus bas possible** χαμηλότερος κατορθωτός ρυθμός εκπομπής

Ελάχιστο δυνατό ποσοστό εκπομπών.

Αγγλικός όρος: lowest achievable emission rate

139 **taux de conversion** ταχύτητα μετασχηματισμού

Ταχύτητα ή ρυθμός που δείχνει ποιό κλάσμα ενός ατμοσφαιρικού ρύπου έχει μετασχηματισθεί σε δευτερογενή ρύπο κατά τη διάρκεια μιας δεδομένης περιόδου.

Αγγλικός όρος: transformation rate

140 **taux de dépôt** τιμή εναπόθεσης