

# Dictionary of Environmental Protection

## Dictionnaire de la protection de l'environnement

## Fachwörterbuch zum Umweltschutz

Volume 1 English – French – German

By Otto E. Tutzauer

and Ingrid M. Tutzauer

# Dictionary of Environmental Protection

# Dictionnaire de la protection de l'environnement

# Fachwörterbuch zum Umweltschutz

Volume 1 English – French – German

By Otto E. Tutzauer  
VDI, AMIMI  
Consulting Engineer, Dipl.-Dolm.,  
Sworn interpreter and translator

and Ingrid M. Tutzauer  
Sworn Translator, diploma of Univ. Heidelberg  
and Kultusministerium Wiesbaden



Carl Heymanns Verlag KG · Köln · Berlin · Bonn · München

Tutzauer, Otto E.:

Dictionary of Environmental Protection = Dictionnaire de la protection de l'environnement = Fachwörterbuch zum Umweltschutz / by Otto E. Tutzauer and Ingrid M. Tutzauer. - Köln, Berlin, Bonn, München: Heymann.

Vol. 2 u.d.T.: Tutzauer, Otto E.: Fachwörterbuch zum Umweltschutz.

ISBN 3-452-18481-1

NE: Tutzauer, Ingrid M.:

Vol. 1. English – French – German. – 1979.

ISBN 3-452-18478-1

---

No mention is made of patents, trademark rights or other proprietary rights in this dictionary, as in reference works in general. This does not imply that the designations or products are exempt from such rights.

Les brevets, noms de marque et autre propriété industrielle ne sont pas indiqués dans ce dictionnaire, pratique courante pour les ouvrages de référence. Ceci ne veut pas dire que les désignations ou produits soient libres.

Etwa bestehende Patente, Gebrauchsmuster, Warenzeichen o.ä. werden in diesem Wörterbuch, wie in allgemeinen Nachschlagewerken üblich, nicht erwähnt. Dies bedeutet nicht, daß die Bezeichnungen oder Produkte frei von solchen Rechten sind.

© Carl Heymanns Verlag KG · Köln · Berlin · Bonn · München, 1979.

Alle Rechte vorbehalten. All rights reserved. Tous droits réservés.

ISBN 3-452-18478-1 (Vol. 1)

ISBN 3-452-18481-1 (Vol. 1-3)

Satzherstellung im Satz-Rechen-Zentrum Hartmann + Heenemann KG, Berlin  
Druck von grafik + druck, München

## PREFACE

The subject-matter of this dictionary is closely connected with science, technology, economy, law, politics. Water and air preservation, waste, noise and recycling have been selected as centers for this dictionary; they are treated from their technological, biological-medical and legal aspects. Other sectors of environmental protection have been treated with a limited scope.

Publisher and authors would be grateful for suggestions on possible additions.

Frankfurt on the Main, June 1979

*Otto E. Tutzauer  
Ingrid M. Tutzauer*

## VORWORT

Das in diesem Werk behandelte Thema ist vielschichtig mit Wissenschaft, Technik, Wirtschaft, Recht, Politik verflochten. Als Schwerpunkte der Bearbeitung wurden die Reinhaltung des Wassers und der Luft, Abfall-, Lärm- und Recyclingfragen gewählt; sie werden aus technischer, biologisch-medizinischer und juristischer Sicht behandelt. Die anderen Bereiche des Umweltschutzes sind in begrenztem Umfang berücksichtigt worden.

Für Hinweise zur Ergänzung und Verbesserung des Werkes sind Verlag und Verfasser jederzeit dankbar.

Frankfurt/Main, Juni 1979

*Otto E. Tutzauer  
Ingrid M. Tutzauer*

## AVANT-PROPOS

La matière traitée dans ce dictionnaire touche à la science, à la technique, à l'économie, au droit et à la politique. Les objets principaux sont la protection de l'eau et de l'air, les problèmes des déchets, du bruit et du recycling; ces questions sont traitées du point de vue technique, biologique-médical et juridique. Dans un cadre plus réduit, il a été tenu compte des autres secteurs de la protection de l'environnement.

L'éditeur et les auteurs seront reconnaissants de toute suggestion de la part de leurs lecteurs.

Francfort-sur-le-Main, Juin 1979

*Otto E. Tutzauer  
Ingrid M. Tutzauer*

## Abkürzungen – Abbreviations – Abbréviations

f	weiblich	feminine	féminin
m	männlich	masculine	masculin
n	sächlich	neuter	neutre
pl	Mehrzahl	plural	pluriel

( ) Die Klammern enthalten eine Erklärung des Vorhergehenden. Parentheses enclose an explanation of the preceding term. La parenthèse contient une explication de ce qui précède.

## A

abatement

abattoir

abiogenous

abiotic

abirritation

ablation

ablation

abnormal

above ground

above surface

abrasion

abrasive dust

absolute deviation

absolute error

absolute growth

absolute humidity of the air

absolute specific gravity

absolute zero

to absorb

absorbance

absorbed dose

absorbent

absorber

absorber off-gas

absorption

absorption capacity

absorption curve

absorption loss

absorption naphtha

absorptive capacity

abstract thinking

abundance

abundant in water

abaissment *m*abattoir *m*

abiogène

abiotique

abirritation *f*ablation *f*ablution *f*, lavage *m*

anormal

de surface

de surface

abrasion *f*poussière *f* abrasiveécart *m* absoluerreur *f* absoluecroissance *f* absoluehumidité *f* absolue de l'airdensité *f* réellezéro *m* absolu

absorber

absorptivité *f*, capacité *f*d'absorption, pouvoir *m*

absorbant

dose *f* absorbée, dose *f*

d'irradiation

absorbant *m*colonne *f* d'absorptiongaz *m* de dégagement de la colonne d'absorptionabsorption *f*absorptivité *f*, capacité *f*d'absorption, pouvoir *m*

absorbant

courbe *f* d'absorptionperte *f* par imbibage initialessence *f* obtenue par

absorption

capacité *f* d'absorptionpensée *f* abstraiteabondance *f*, excédent *m*

abondant en eau

Nachlassen *n*Schlachthof *m*

abiogeten

abiotisch

Beruhigung *f* (Med.)Ablation *f*Auswaschen *n*

abnormal

oberirdisch

oberirdisch

Abrasion *f*, Abrieb *m*Abschleifen *n*,Abschliff *m*Staub *m*, schmirgelnder —Abweichung *f*, absolute —Fehler *m*, absoluter —Wachstum *n*, absolutes —absolute Luftfeuchtigkeit *f*spezifisches Gewicht *n*

(Reindichte)

Nullpunkt *m*,

absoluter —

absorbieren

Absorptionsvermögen *n*Energiedosis *f*,Strahlendosis *f*Absorptionsmittel *n*,Aufsaugmittel *n*Absorber *m*Absorberabgase *f*Absorption *f*, Sickerung *f*Absorptionskapazität *f*,Absorptionsvermögen *n*,Aufnahmefähigkeit *f*Absorptionskurve *f*Aufsaugverlust *m*Absorptionsbenzin *n*Absorptionsvermögen *n*Denken *n*, abstraktes —Abundanz *f*, Überschub *m*

wasserreich

<b>abuse</b>	<b>abus <i>m</i></b>	<b>Mißbrauch <i>m</i></b>
<b>abusive packing</b>	<b>excès <i>m</i> d'emballage</b>	<b>Verpackungsmißbrauch <i>m</i></b>
<b>abutment</b>	<b>butée <i>f</i></b>	<b>Widerlager <i>n</i></b>
<b>abyssinian driven well</b>	<b>puits <i>m</i> abyssin, puits <i>m</i> instantané</b>	<b>Abessinierbrunnen <i>m</i>, Rammbrunnen <i>m</i>, Schlagbrunnen <i>m</i></b>
<b>acaricides</b>	<b>acaricides <i>m pl</i></b>	<b>Acarizide <i>f pl</i></b>
<b>acataphasia</b>	<b>acataphasie <i>f</i></b>	<b>Ausdrucksschwäche <i>f</i></b>
<b>accelerator</b>	<b>accélérateur <i>m</i></b>	<b>Accelerator <i>m</i></b>
<b>acceptable daily intake (ADI)</b>	<b>dose <i>f</i> journalière admissible (DJA)</b>	<b>Tagesdosis <i>f</i>, annehmbare —</b>
<b>acceptance inspection</b>	<b>contrôle <i>m</i> de réception</b>	<b>Annahmeprüfung <i>f</i></b>
<b>acceptance number</b>	<b>critère <i>m</i> d'acceptation</b>	<b>Annahmezahl <i>f</i></b>
<b>acceptance test</b>	<b>essai <i>m</i> de réception, essai <i>m</i> d'homologation</b>	<b>Abnahmeprüfung <i>f</i></b>
<b>access</b>	<b>accès <i>m</i>; entrée <i>f</i></b>	<b>Zugang <i>m</i></b>
<b>access gallery</b>	<b>galerie <i>f</i> d'accès</b>	<b>Zugangsstollen <i>m</i></b>
<b>access of air</b>	<b>entrée <i>f</i> d'air</b>	<b>Luftzutritt <i>m</i></b>
<b>access road</b>	<b>chemin <i>m</i> d'accès</b>	<b>Zufahrtstraße <i>f</i></b>
<b>accessible</b>	<b>accessible</b>	<b>zugänglich</b>
<b>accessories <i>pl</i></b>	<b>accessoires <i>m pl</i></b>	<b>Zubehör <i>n</i></b>
<b>accessory sign</b>	<b>signe <i>m</i> accessoire</b>	<b>Nebenzeichen <i>n</i></b>
<b>accident</b>	<b>accident <i>m</i></b>	<b>Unfall <i>m</i></b>
<b>accident in development</b>	<b>accident <i>m</i> du développement</b>	<b>Entwicklungsstörung <i>f</i></b>
<b>accident insurance</b>	<b>assurance <i>f</i> contre les accidents</b>	<b>Unfallversicherung <i>f</i></b>
<b>accident prevention</b>	<b>prévention <i>f</i> des accidents</b>	<b>Unfallverhütung <i>f</i></b>
<b>accident rate</b>	<b>chiffre <i>m</i> des accidents</b>	<b>Unfallquote <i>f</i></b>
<b>accident report</b>	<b>expertise <i>f</i> pour accident</b>	<b>Unfallbegutachtung <i>f</i></b>
<b>accident victim</b>	<b>victime <i>f</i> d'un accident</b>	<b>Unfallopfer <i>n</i></b>
<b>accidental</b>	<b>aléatoire, fortuit, par hasard</b>	<b>zufällig</b>
<b>accidental error</b>	<b>erreur <i>f</i> accidentelle</b>	<b>Fehler <i>m</i>, zufälliger —</b>
<b>acclimation</b>	<b>acclimatation <i>f</i></b>	<b>Akklimatisierung <i>f</i></b>
<b>acclimation fever</b>	<b>fièvre <i>f</i> d'acclimatation</b>	<b>Akklimatisationsfieber <i>n</i></b>
<b>acclimatization</b>	<b>acclimatation <i>f</i>, acclimatisation <i>f</i></b>	<b>Akklimatisierung <i>f</i></b>
<b>accomodation</b>	<b>accomodation <i>f</i></b>	<b>Akkommodation <i>f</i></b>
<b>accomodation ability</b>	<b>pouvoir <i>m</i> d'accomodation</b>	<b>Akkomodationsfähigkeit <i>f</i></b>
<b>accomodation capacity</b>	<b>capacité <i>f</i> d'accomodation</b>	<b>Akkomodationsleistung <i>f</i></b>
<b>accomodation mechanism</b>	<b>mécanisme <i>m</i> d'accomodation</b>	<b>Akkomodationsmechanismus <i>m</i></b>
<b>accomodation of the ear</b>	<b>accomodation <i>f</i> de l'oreille</b>	<b>Schallreizanpassung <i>f</i></b>
<b>accomodation power</b>	<b>force <i>f</i> d'accomodation</b>	<b>Akkomodationskraft <i>f</i></b>
<b>accomodation reflex</b>	<b>réflexe <i>m</i> à l'accomodation</b>	<b>Akkomodationsreflex <i>m</i></b>
<b>accordance</b>	<b>accord <i>m</i>, correspondance <i>f</i></b>	<b>Übereinstimmung <i>f</i></b>

<b>according to expectations</b>	d'accord avec la supposition	erwartungsgereu
<b>account</b>	compte-rendu <i>m</i>	Rechenschaftsbericht <i>m</i>
<b>accountable</b>	responsable	verantwortlich
<b>to accumulate</b>	accumuler, collecter, s'accumuler, s'amasser, s'emmagasiner, stocker	anhäufen (sich), sammeln
<b>accumulation</b>	accumulation <i>f</i> , collection <i>f</i> , cumulation <i>f</i>	Akkumulation <i>f</i> , Sammlung <i>f</i>
<b>accumulation of foam</b>	amas <i>m</i> de mousse, banc <i>m</i> de mousse	Schaumberg <i>m</i>
<b>accuracy</b>	exactitude <i>f</i>	Genauigkeit <i>f</i>
<b>accustoming</b>	accoutumance <i>f</i> , assuétude <i>f</i>	Gewöhnung <i>f</i> (an störende Einflüsse)
<b>acescence</b>	acescence <i>f</i>	Säuerlichkeit <i>f</i>
<b>acetaldehyde</b>	acétaldéhyde <i>m</i>	Azetaldehyd <i>n</i>
<b>acetate</b>	acétate <i>m</i>	Acetat <i>n</i> , Azetat <i>n</i>
<b>acetate fiber</b>	soie <i>f</i> d'acétate	Acetatseide <i>f</i> , Azetatseide <i>f</i>
<b>acetic acid</b>	acide <i>m</i> acétique	Essigsäure <i>f</i>
<b>acetone</b>	acétone <i>f</i>	Azeton <i>n</i>
<b>acetylene</b>	acétylène <i>f</i>	Acetylen <i>n</i>
<b>achieving society</b>	société <i>f</i> compétitive	Leistungsgesellschaft <i>f</i>
<b>achromate</b>	achromate <i>m</i>	Farbenblinder <i>m</i>
<b>achromatic lens</b>	lentille <i>f</i> achromatique	Linse <i>f</i> , achromatische —
<b>acid</b>	acide <i>m</i>	Säure <i>f</i>
<b>acid amide</b>	amide <i>m</i> acide	Säureamid <i>n</i>
<b>acid bacteria</b>	bactérie <i>f</i> acide	Säurebakterie <i>f</i>
<b>acid bleaching earth</b>	terre <i>f</i> activée à l'acide	Bleicherde <i>f</i> , saure —
<b>acid clay</b>		
<b>acid combining capacity</b>	capacité <i>f</i> de combinaison avec les acides	Säurebindungsvermögen <i>n</i>
<b>acid content</b>	acidité <i>f</i> , teneur <i>f</i> en acide	Säuregehalt <i>m</i>
<b>acid equivalent</b>	équivalent <i>m</i> acide	Säureäquivalent <i>n</i>
<b>acid exchange</b>	permutation <i>f</i> d'acide	Säureaustausch <i>m</i>
<b>acid fermentation</b>	fermentation <i>f</i> acide	saure Gärung <i>f</i> , stinkende Fäulnis <i>f</i>
<b>acid fog</b>	brouillard <i>m</i> acide	Säurenebel <i>m</i>
<b>acid gas</b>	gaz <i>m</i> acide	Sauergas <i>n</i> ( $H_2O$ - und $CO_2$ -haltiges Gas)
<b>acid gas stripping</b>	extraction <i>f</i> des gaz acides	Austreiben <i>n</i> von sauren gasförmigen Bestandteilen
<b>acid intoxication</b>	acidisme <i>m</i>	Säurevergiftung <i>f</i>
<b>acid number</b>	indice <i>m</i> d'acide	Säurezahl <i>f</i>
<b>acid oil</b>	huile <i>f</i> traitée à l'acide	Saueröl <i>n</i>
<b>acid residue</b>	reste <i>m</i> acide	Säurerest <i>m</i>
<b>acid resistance</b>	résistance <i>f</i> aux acides	Säurefestigkeit <i>f</i>
<b>acid sludge</b>	dépôt <i>m</i> (goudron) <i>m</i> acide	Säureschlamm <i>m</i>

acid sludge combustion

acid smog

acid tar

acid treatment

acid value

acid waste

acide azide

acidic

acidic fraction

acidiferous

acidific

acidification

acidifier

to acidify

acidity

acidity of rain

acidoid

acidophilous

acidophobic

acid-producing strains pl

acid-proof

acid-resistant

to acidulate

acidulated water

acidulous

acouometry

acoustic environment

acoustic impedance

acoustic insulation

acoustic nuisance

acoustic power level

acoustic pressure

combustion / des boues  
acides

smog m acide

dépôt m (goudron) m acide  
traitement m à l'acide

indice m d'acide

eaux f pl résiduaires acides

azide m acidique

acide, acidique

fraction f acide

acide, contenant un acide

acidifiant

acidification f

acidifiant m

aciduler

acidité f

acidité f des précipitations  
atmosphériques

colloïde m acidoïde

acidophile

acidophobe

souches f pl acidifiantes

antiacide, résistant aux  
acides

antiacide, résistant aux  
acides

aciduler

eau f acidulée

acidulé

acouométrie f

ambiance f sonore, bruit m

ambiant, bruits m pl

ambients,

environnement m sonore

impédance f acoustique

insonorisation f, isolation f

acoustique, isolation f

phonique

gêne f due au bruit,

nuisance f acoustique,

pollution f sonore,

trouble m par le bruit

niveau m de puissance

acoustique

pression f acoustique

Säureschlamm-

verbrennung f

saurer Smog m

Säureschlamm, m

Säurebehandlung f

Säurezahl f

Abwasser n, saures —

Säureazid n

sauer, säuernd

saure Fraktion f

säurehaltig

säurebildend

Ansäuerung f,

Gewässerübersäuerung f,

Übersäuerung f

Säurebildner m

ansäuern

Azidität f, Säuregrad m

Azidität f der

Niederschläge

Acidoid n

acidophil

acidophob

säurebildende

Stämme m pl (Bact.)

säurefest

säurefest

ansäuern

angesäuertes Wasser

säuerlich

Gehörschärfemessung f

akustische Umwelt f,

Lärmkulisse f,

Umgebungslärm m

Impedanz f, akustische —

Schalldämmung f,

Schallisolierung f

Lärmbelästigung f,

Schalleistungspegel m

Schalldruck m

acoustic stimulus	excitation <i>f</i> acoustique	Schallreiz <i>m</i>
acoustical barrier	barrière <i>f</i> acoustique, écran <i>m</i> acoustique	Lärmschutzschirm <i>m</i> , Lärmschutzwand <i>m</i> , Schallschirm <i>m</i>
acoustical energy	Énergie <i>f</i> acoustique	Energie <i>f</i> , akustische —
acousticosensorial area	surface <i>f</i>	Erinnerungsfeld <i>n</i> , akustisches —
acoustics <i>pl</i>	acousticosensorielle	Akustik <i>f</i>
acrasia	acoustique <i>f</i>	Unbeherrschtheit <i>f</i>
acratia	intempérance <i>f</i>	Kraftlosigkeit <i>f</i>
acritical	manque <i>m</i> de forces	krisenlos
acrolein	acritique, sans crise	Akrolein <i>n</i>
acrophobia	acroléine <i>f</i>	Höhenangst <i>f</i>
acrylate	acrophobie <i>f</i>	Akrylat <i>n</i>
acrylic acid	acrylate <i>m</i>	Akrylsäure <i>f</i>
actinic rays	acide <i>m</i> acrylique	Strahlen <i>m pl</i> , aktinische —
actinodermatosis	rayons <i>m pl</i> actiniques	Lichtdermatose <i>f</i>
actinogenesis	actinodermatose <i>f</i>	Strahlenerzeugung <i>f</i>
actinomycete	formation <i>f</i> de rayons actiniques	Actinomyzete <i>f</i> , Strahlenpilz <i>m</i>
actinomycetes <i>pl</i>	actinomycète <i>m</i>	Aktinomyceten <i>m pl</i>
actinotoxemia	actinomycètes <i>m pl</i>	Strahlenschädigung <i>f</i>
action	toxémie <i>f</i> actinique	Wirkung <i>f</i>
activated alumina	action <i>f</i> , effet <i>m</i> , pouvoir <i>m</i> , propriété <i>f</i>	Tonerde <i>f</i> , aktivierte —
activated bentonite	alumine <i>f</i> activée	Aktivbentonit <i>n</i>
activated carbon	bentonite <i>f</i> active	A-Kohle <i>f</i> , Aktivkohle <i>f</i>
activated carbon filter	charbon <i>m</i> actif, charbon <i>m</i> activé, charcon <i>m</i> actif	Aktivfilter <i>n</i>
activated charcoal	filtre <i>m</i> à charbon actif	A-Kohle <i>f</i> , Aktivkohle <i>f</i>
activated silica	charbon <i>m</i> actif, charbon <i>m</i> activé, charcon <i>m</i> actif	aktivierte Kieselsäure <i>f</i>
activated sludge	silice <i>f</i> activée	aktivierter Schlamm <i>m</i> , Belebtschlamm <i>m</i>
activated sludge plant	boeuf <i>f</i> activée, boues <i>f pl</i> activées	Belebtschlammalage <i>f</i>
activated sludge process	installation <i>f</i> de boue activée	Belebungsverfahren <i>n</i> (Wasserreinigung)
activation	procédé <i>m</i> des boues actives	Aktivierung <i>f</i>
activation analysis	activation <i>f</i>	Aktivierungsanalyse <i>f</i>
activation basin	analyse <i>f</i> par activation	Becken <i>n</i> , Belebungs-
activation energy	bassin <i>m</i> d'activation	Aktivierungsenergie <i>f</i>
active chlorine	énergie <i>f</i> d'activation	aktives Chlor <i>n</i>
active food pest control	chlore <i>m</i> actif	Lebensmittelschädlings- bekämpfung <i>f</i> , aktive —
	destruction <i>f</i> active des parasites des vivres	

active ingredient	catalyseur <i>m</i> , substance <i>f</i> active	Wirkstoff <i>m</i>
active oxygen	oxygène <i>m</i> actif	aktiver Sauerstoff <i>m</i>
active safety	sécurité <i>f</i> active, sécurité <i>f</i> préventive	aktive Sicherheit <i>f</i>
actual output	débit <i>m</i> réel	Istmenge <i>f</i> (Pumpe)
acute	aigu	akut
acute angle	angle <i>m</i> aigu	spitzer Winkel <i>m</i>
acute toxicity	toxicité <i>f</i> vive	Toxizität <i>f</i> , akute —
acyanopsia	acyanopsie <i>f</i> , tritanopie <i>f</i>	Blaublindheit <i>f</i>
adaptability of the ecosystem	adaptabilité <i>f</i> de l'écosystème	Anpassungsfähigkeit <i>f</i> des Ökosystems
adaptation	adaptation <i>f</i>	Adaptation <i>f</i> , Anpassung <i>f</i>
adaptation diseases <i>pl</i>	maladies <i>f pl</i> d'adaptation	Anpassungs-krankheiten <i>f pl</i>
adaptation time	temps <i>m</i> d'adaptation	Adaptationszeit <i>f</i>
adapter	adaptateur <i>m</i> , raccord <i>m</i> , raccord <i>m</i> conique	Paßstück <i>n</i> , Reduzierstück <i>n</i> , Übergangsstück <i>n</i>
adaptive behaviour	comportement <i>m</i> adaptatif, comportement <i>m</i> d'adaptation	adaptives Verhalten <i>n</i>
adaptive hormones	hormones <i>f pl</i> adaptives	Anpassungshormone <i>n pl</i> (ACTH)
to add	ajouter, augmenter	zusetzen
addiction	addiction <i>f</i>	Sucht <i>f</i>
addition	additif <i>m</i> , adjonction <i>f</i> , supplément <i>m</i>	Addition <i>f</i> , Beimischung <i>f</i> , Zusatz <i>m</i>
additional heating	chauffage <i>m</i> additionnel	Zusatzfeuerung <i>f</i>
additive	additif <i>m</i>	Zusatzstoff <i>m</i>
additive action	action <i>f</i> additive	Wirkung <i>f</i> , additive —
adhesion	adhésion <i>f</i>	Adhäsion <i>f</i>
adiactinic	adiactinique, opaque, radiopaque	strahlenundurchlässig
adiaphanous	adiactinique, opaque, radiopaque	strahlenundurchlässig
adiathermancy	imperméabilité <i>f</i> à la chaleur	Wärmeundurchlässigkeit <i>f</i>
adipic acid	acide <i>m</i> adipique	Adipinsäure <i>f</i>
adjacency	adjacence <i>f</i> , voisinage <i>m</i>	Nachbarschaft <i>f</i>
to adjudge	adjuger	vergeben
to adjudicate	adjudiquer	vergeben
adjudication	adjudication <i>f</i>	Vergabe <i>f</i> , Zuschlag <i>m</i>
adjusted value	valeur <i>f</i> corrigée	Wert <i>m</i> , berichtigter —
administration	administration <i>f</i> , agence <i>f</i>	Verwaltung <i>f</i>
administration union	unité <i>f</i> administrative, agence <i>f</i>	Zweckverband <i>m</i>
administrative procedure	procédure <i>f</i> administrative	Verwaltungsverfahren <i>n</i>

admissible  
admixture  
to adsorb  
adsorbent  
adsorption  
adsorption curve  
adsorption power  
adsorption water  
adsorptive capacity  
adsorptive flocculation  
adult

adulteration  
adult's dosage  
advancement  
aeolian soil  
to aerate  
aeration

aeration basin  
aeration line  
aeration period  
aeration tank

aeration zone  
aerator  
aerator pipe

aerial corridor  
aerial line  
aerial survey

aerial view  
aeriferous  
aerobic  
aerobic bacteria  
aerobic degradation  
aerobic process  
aerology  
aerometer  
aeronomy  
aerosol  
aerosol detector  
aerosol particle  
aerosol propellant

aerosols

admissible, permis  
additif *m*, addition *f*  
adsorber  
adsorbeur *m*  
adsorption *f*  
courbe *f* d'adsorption  
pouvoir *m* adsorbant  
eau *f* d'adsorption  
pouvoir *m* adsorbant  
flocculation *f* adsorpitive  
adulte, pubère

adultération *f*  
dosage *m* des adultes  
avancement *m*, progrès *m*  
sol *m* éolien  
aérer, souffler de l'air  
aération *f*, ventilation *f*

bassin *m* d'aération  
ligne *f* d'aération  
durée *f* d'aération  
bassin *m* d'aération,  
réservoir *m* d'aération  
zone *f* d'aération  
aérateur *m*  
tube *m* d'aération, tuyau *m*  
d'aération

corridor *m* aérien  
ligne *f* aérienne  
levé *m* aérien, levé *m*  
aérophotogrammétrie

vue *f* aérienne  
aérité  
aérobie  
bactérie *f* aérobie  
dégradation *f* aérobie  
processus *m* aérobie  
aérologie *f*  
aémomètre *m*  
aéronomie *f*  
aérosol *m*  
détecteur *m* d'aérosols  
particule *f* d'aérosol  
moyen *m* de propulsion  
d'aérosol  
aérosols *mpl*

zulässig  
Beirührung *f*  
adsorbieren  
Adsorbens *n*, Sorbens *n*  
Adsorption *f*  
Adsorptionskurve *f*  
Adsorptionsvermögen *n*  
Adsorptionswasser *n*  
Adsorptionsvermögen *n*  
adsorptive Flockung *f*  
ausgewachsen,  
geschlechtsreif

Verfälschung *f*  
Erwachsenendosis *f*  
Fortschritt *m*  
Boden *m*, äolischer —  
belüften

Aeration *f*, Belüftung *f*,  
Durchlüftung *f*  
Belüftungsbecken *n*  
Belüftungsleitung *f*  
Belüftungsdauer *f*  
Belüftungsbecken *n*,  
Belüftungstank *m*  
Lufteinwirkungszone *f*  
Belüfter *m*  
Belüftungsrohr *n*

Flugschneise *f*  
Freileitung *f* (elektrisch)  
Luftaufnahme *f*

Luftbild *n*  
lufthaltig  
aerob  
Aerobe, Aerobionten *pl*  
aerober Abbau *m*  
aerobes Verfahren  
Aerologie *f*  
Luftdichtemesser *m*  
Aeronomie *f*  
Aerosol *m*  
Aerosoldetektor *m*  
Aerosolpartikelchen  
Aerosoltreibmittel *n*

Aerosole

aesthetic offence	enlaidissement <i>m</i> , pollution <i>f</i> esthétique	Verschandelung <i>f</i> , Verunzierung <i>f</i>
affected	affecté	affektiert (befallen)
affiliation	affiliation <i>f</i>	Vaterschafts- zuschreibung <i>f</i>
to affix	fixer	fixieren
affliction	abattement <i>m</i> , affliction <i>f</i>	Niedergeschlagenheit <i>f</i>
affluence blocking	blocage <i>f</i> d'affluence	Einflußstauung <i>f</i>
affluent	affluence <i>f</i> , affluent <i>m</i> , afflux <i>m</i> , bassin <i>m</i> tributaire	Nebenfluß <i>m</i> , Zufluß <i>m</i>
affluent society	société <i>f</i> opulente	Güterwirtschaft <i>f</i> , Mengenwirtschaft <i>f</i> , Überflußgesellschaft <i>f</i> , Wohlstandsgesellschaft <i>f</i>
afforestation	afforestation <i>f</i> , boisement <i>m</i> , reboisement <i>m</i>	Aufforstung <i>f</i> , Bepflanzung <i>f</i>
after-bay	bief <i>m</i> d'aval, eau <i>f</i> d'aval	Unterwasser <i>n</i>
afterburner	brûleur <i>m</i> de postcombustion	Nachbrenner <i>m</i>
after-care	surveillance <i>f</i> de convalescence	Nachbeobachtung <i>f</i> (Med.)
after-effect	effet <i>m</i> ultérieur, séquelle <i>f</i>	Folgeerscheinung <i>f</i> , Nachwirkung <i>f</i>
aftergrowth	recrudescence <i>f</i> , reviviscence <i>f</i>	nachträgliches Wachstum <i>n</i>
after-hearing	audition <i>f</i> persistante	Nachhören <i>n</i>
after-sensation	postsensation <i>f</i>	Nachempfindung <i>f</i>
after-sound	bruit <i>m</i> persistant	Nachklang <i>m</i>
after-taste	arrière-goût <i>m</i>	Nachgeschmack <i>m</i>
aftertreatment	traitement <i>m</i> final, traitement <i>m</i> secondaire	Nachbehandlung <i>f</i>
afunction	perte <i>f</i> de fonction	Funktionsverlust <i>m</i>
age	âge <i>m</i>	Alter <i>n</i>
to age	vieillir	
age limit	limite <i>f</i> d'âge	Altersgrenze <i>f</i>
ageing	maturisation <i>f</i> , mûrissement <i>m</i> , vieillissement <i>m</i>	Alterung <i>f</i> , Reifung <i>f</i>
ageing period	période <i>f</i> de maturation, période <i>f</i> de mise en train	Einarbeitungszeit <i>f</i> , Reifungszeit <i>f</i>
ageing process	processus <i>m</i> de vieillissement	Alterungsprozeß <i>m</i>
agent	agent <i>m</i> , moyen <i>m</i> , ressource <i>f</i>	Agens <i>n</i> , Hilfsmittel <i>n</i>
agent of epidemics	agent <i>m</i> d'épidémies	Seuchenerreger <i>m</i>

agglomeration	agglomération <i>f</i> , concentration <i>f</i> urbaine, conurbation <i>f</i> , zone <i>f</i> de concentration urbaine	Agglomeration <i>f</i> , Ballungsgebiet <i>n</i> , Ballungsraum <i>m</i> , Verdichtungsgebiet <i>n</i>
aggradation	atterissement <i>m</i> , ensablement <i>m</i>	Verlandung <i>f</i> , Versandung <i>f</i>
to aggravate	aggraver	erschweren
aggregation	agglomération <i>f</i>	Aggregation <i>f</i>
aggregation of urban communities	agglomération <i>f</i> d'unités, concentration <i>f</i> urbaine, conurbation <i>f</i>	ausgeprägtes Ballungsgebiet <i>n</i>
aggressive water	eau <i>f</i> aggressive	aggressives Wasser <i>n</i>
aggressivity	agressivité <i>f</i>	Aggressivität <i>f</i> , Angriffs- fähigkeit <i>f</i> , Angriffslust <i>f</i>
aging process	processus <i>m</i> de vieillissement	Alterungsprozeß <i>n</i>
aging resistance	résistance <i>f</i> au vieillissement	Alterungsbeständigkeit <i>f</i>
aging stability	résistance <i>f</i> au vieillissement	Alterungsbeständigkeit <i>f</i>
to agitate	agiter, brasser, remuer, secouer	röhren, schütteln
agitating	agitation <i>f</i> , brassage <i>m</i>	Röhren <i>n</i>
agitator	agitateur <i>m</i>	Rührwerk <i>n</i>
agoraphobia	agoraphobie <i>f</i>	Platzangst <i>f</i>
agrestal	adventice <i>f</i>	Kulturpflanze <i>f</i>
agricultural chemistry	chimie <i>f</i> agricole	Agrikulturchemie <i>f</i>
agricultural landscape	payage <i>m</i> cultural	Kulturlandschaft <i>f</i>
agricultural lime	chaux <i>f</i> agricole	Düngekalk <i>m</i> , Streukalk <i>m</i>
agricultural pesticide	anticryptogamique <i>m</i> , produit <i>m</i> phytopharmaceutique, produit <i>m</i> phytosanitaire	Pflanzenschutzmittel <i>n</i>
agricultural physics	physique <i>f</i> de l'agriculture	Agrikulturphysik <i>f</i>
agricultural slag	scorie <i>f</i> agricole	Düngeschlacke <i>f</i>
agricultural use of sewage	utilisation <i>f</i> agricole des eaux domestiques	landwirtschaftliche Abwasserverwertung <i>f</i>
agricultural waste	déchets <i>m pl</i> agricoles	landwirtschaftliche Abfälle <i>m pl</i>
agriculture	agriculture <i>f</i>	Ackerbau <i>m</i> , Landwirtschaft <i>f</i>
agrology	agrologie <i>f</i>	Agrologie <i>f</i>
agronomy	agronomie <i>f</i>	Agronomie <i>f</i>
aid	moyen <i>m</i> , ressource <i>f</i>	Hilfsmittel <i>n</i>
air	air <i>m</i>	Luft <i>f</i>
air accumulation	accumulation <i>f</i> d'air	Luftansammlung <i>f</i>
air admission rate	part <i>f</i> d'air extérieur	Außentluftrate <i>f</i>
air analysis	analyse <i>f</i> de l'air	Luftuntersuchung <i>f</i>

air bath	bain <i>m d'air</i>	Luftbad <i>n</i>
air biology	biologie <i>f de l'air</i>	Luftbiologie <i>f</i>
air chamber	réservoir <i>m d'air</i>	Windkessel <i>m</i>
air chemistry	chimie <i>f de l'air</i>	Luftchemie <i>f</i>
air circulation	circulation <i>f d'air</i>	Luftzirkulation <i>f</i>
air conditioning	conditionnement <i>m d'air</i> , conditionnement <i>m de l'air</i>	Klimatisierung <i>f</i> , Luftaufbereitung <i>f</i>
air consumption	consommation <i>f d'air</i>	Luftverbrauch <i>m</i>
air content of soil	teneur <i>f en air du sol</i>	Luftgehalt <i>m des Bodens</i>
air cooler	refroidisseur <i>m à air</i> , refroidisseur <i>m d'air</i>	Luftkühler <i>m</i>
air cooling	refroidissement <i>m à l'air</i>	Luftkühlung <i>f</i>
air corridor	zone <i>f balisée</i>	Einflugschniese <i>f</i>
air current	courant <i>m d'air</i>	Windströmung <i>f</i>
air cushion	coussin <i>m d'air</i> , matelas <i>m d'air</i>	Luftkissen <i>n</i>
air cushion vehicle	aéroglyisseur <i>m</i>	Luftkissenfahrzeug <i>n</i>
air diffuser	diffuseur <i>m d'air</i>	Belüfterplatte <i>f</i> , Luftverteiler <i>m</i> , Verteilerplatte <i>f</i>
air diffusion	aération <i>f à air comprimé</i> , aération <i>f par diffusion</i>	Druckluftbelüftung <i>f</i>
air dose	dose <i>f dans l'air</i>	Luftdosis <i>f</i>
air draft (US)	courant <i>m d'air</i>	Luftzug <i>m</i>
air draught (GB)	courant <i>m d'air</i>	Luftzug <i>m</i>
air drying plant	séchoir <i>m à air</i>	Lufttrocknungsanlage <i>f</i>
air entrainment	entraînement <i>m d'air</i>	Luftdurchmischung <i>f</i>
air hammer	marteau <i>m pneumatique</i>	Drucklufthammer <i>m</i>
air heater	réchauffeur <i>m d'air</i>	Luftheritzer <i>m</i>
air humidity	humidité <i>f de l'air</i>	Luftfeuchtigkeit <i>f</i>
air humidity content	teneur <i>f en humidité de l'air</i>	Luftfeuchtigkeitsgehalt <i>m</i>
air intake valve	reniflard <i>m</i>	Schnüffelventil <i>n</i>
air liquéfaction	liquéfaction <i>f de l'air</i>	Luftverflüssigung <i>f</i>
air load	charge <i>f de l'air</i>	Luftbelastung <i>f</i>
air medicine	médecine <i>f de l'aviation</i>	Luftfahrtmedizin <i>f</i>
air moisture	humidité <i>f de l'air</i>	Luftfeuchte <i>f</i>
air monitoring	surveillance <i>f de l'air</i>	Luftüberwachung <i>f</i>
air pillow	coussin <i>m d'air</i> , matelas <i>m d'air</i>	Luftkissen <i>n</i>
air pollutant	polluant <i>m atmosphérique</i>	Luftschadstoff <i>m</i>
air polluter	pollueur <i>m de l'air</i>	Luftverpester <i>m</i>
air pollution	pollution <i>f de l'air</i>	Luftbelastung <i>f</i> , Luftverschmutzung <i>f</i> , Luftverunreinigung <i>f</i>
air preheater	réchauffeur <i>m préliminaire d'air</i>	Luftvorwärmer <i>m</i>

air pump	pompe <i>f</i> à air	Luftpumpe <i>f</i>
air purification	épuration <i>f</i> de l'air	Luftreinigung <i>f</i>
air pycnometer	pycnomètre <i>m</i> à air	Luftpyknometer <i>n</i>
air quality criteria	critères <i>mpl</i> de la qualité de l'air	Luftqualitätskriterien <i>pl</i>
air quality standard	norme <i>f</i> de qualité d'air	Luftbeschaffenheitsnorm <i>f</i>
air requirement of man	besoin <i>m</i> d'air de l'homme	Luftbedarf <i>m</i> des Menschen
air space ratio	indice <i>m</i> d'aération	Belüftungsgrad <i>m</i>
air stream	courant <i>m</i> d'aérage	Weiterstrom <i>m</i>
air supply	introduction <i>f</i> d'air	Luftzufuhr <i>f</i>
air temperature	température <i>f</i> de l'air	Lufttemperatur <i>f</i>
air trap	coupe-air <i>m</i> , siphon <i>m</i>	Geruchschleuse <i>f</i>
air velocity	vitesse <i>f</i> de l'air	Luftgeschwindigkeit <i>f</i>
air want	manque <i>m</i> d'air	Luftmangel <i>m</i>
air-conditioning system	dispositif <i>m</i> de climatisation	Klimaanlage <i>f</i>
aircraft noise	bruit <i>m</i> d'avion, bruit <i>m</i> des avions	Fluglärm <i>m</i>
aircraft noise monitoring system	système <i>m</i> de surveillance du bruit des avions	Fluglärmüberwachungsanlage <i>f</i>
air-dried	séché à l'air	lufttrocken
air-drying	séchage <i>m</i> à l'air	Lufttrocknung <i>f</i>
airport	aéroport <i>m</i>	Flughafen <i>m</i>
air-tight	étanche à l'air, hermétique	luftdicht
akinesia	acinesie <i>f</i> , akinèse <i>f</i>	Bewegungsarmut <i>f</i>
akinesic	acinesique	bewegungssarm
akinesis	acinesie <i>f</i> , akinèse <i>f</i>	Bewegungsarmut <i>f</i>
aknephascopia	acnéphascopie <i>f</i>	Zwielichtblindheit <i>f</i>
alarm	alarme <i>m</i>	Alarm <i>m</i>
albedo	albedo <i>m</i>	Albedo <i>m</i>
albumen	albumine <i>f</i> , protéine <i>f</i>	Eiweiß <i>n</i>
albuminoid nitrogen	azote <i>m</i> protéique	Eiweißstickstoff <i>m</i>
alcali	alcali <i>m</i>	Alkali <i>n</i>
alcali washing test	essai <i>m</i> de traitement alcalin	Laugetest <i>m</i>
alcaline	alcalin	alkalisch
alcaline air	air <i>m</i> alcalin	Luft <i>f</i> , alkalische –
alcaline earths <i>pl</i>	terres <i>fpl</i> alcalines	Erdalkalien <i>fpl</i>
alcaline fermentation	fermentation <i>f</i> alcaline, fermentation <i>f</i> méthanique	Gärung <i>f</i> , alkalische –, Methangärung <i>f</i>
alcaline solution	solution <i>f</i> alcaline	Lösung <i>f</i> , alkaline –
alcalinity	alcalinité <i>f</i>	Alkalität <i>f</i>
alcohol	alcool <i>m</i>	Alkohol <i>m</i>
alcove	niche <i>f</i>	Hohlufer <i>n</i>
aldehyde	aldéhyde <i>f</i>	Aldehyd <i>n</i>
alder	aulne <i>m</i>	Erle <i>f</i>

aldrin	aldrine <i>f</i>	Aldrin <i>n</i>
alexipharmac	alexipharmaque <i>m</i>	Schutzmittel <i>n</i> (Arznei)
algae control	lutte <i>f</i> contre la prolifération <i>f</i> des algues	Algenbekämpfung <i>f</i>
algae development	développement <i>m</i> des algues	Algenentwicklung <i>f</i> , Algenwachstum <i>n</i>
algae growth	développement <i>m</i> des algues	Algenentwicklung <i>f</i> , Algenwachstum <i>n</i>
algae <i>pl</i>	algues <i>f pl</i>	Algen <i>f pl</i>
algaecidal	algicide	algizid
algesthesia	algesthésie <i>f</i>	Schmerzempfindung <i>f</i>
algicide	algicide <i>m</i>	Algizid <i>n</i>
alienation	aliénation <i>f</i>	Entfremdung <i>f</i>
alignment	alignement <i>m</i> , tracé <i>m</i>	Trasse <i>f</i>
aliment allergy	allergie <i>f</i> alimentaire	Nahrungsmittelallergie <i>f</i>
alimentary deficiency	déficience <i>f</i> alimentaire	Nahrungsmangel <i>m</i>
alimentary fat	graisses <i>f pl</i> alimentaires	Nahrungspest <i>n</i>
alimentary fever	fièvre <i>f</i> alimentaire	Fieber <i>n</i> , alimentäres —
alimentary fluid	liquide <i>m</i> alimentaire	Nährflüssigkeit <i>f</i>
alimentary therapy	thérapeutique <i>f</i> alimentaire	Ernährungstherapie <i>f</i>
alimentary toxicosis	toxicose <i>f</i> alimentaire	Nahrungstoxikose <i>f</i>
alimentation	alimentation <i>f</i> , nutrition <i>f</i>	Ernährung <i>f</i>
alimentology	alimentologie <i>f</i>	Lebensmittelkunde <i>f</i>
aliments	aliments <i>m pl</i> , denrées <i>f pl</i> alimentaires, vivres <i>pl</i>	Lebensmittel <i>n</i>
aliphatic	aliphaticque	aliphatisch
aliphatic acid	acide <i>m</i> aliphatic, acide <i>m</i> gras	aliphatische Säure <i>f</i> (Fettsäure <i>f</i> )
aliphatic alcohol	alcool <i>m</i> aliphatic	aliphatischer Alkohol <i>m</i> (Fettalkohol <i>m</i> )
aliphatic series	série <i>f</i> aliphatic	Aliphatenreihe <i>f</i>
alkali	alcali <i>m</i>	Alkali <i>n</i>
alkaline fermentation	fermentation <i>f</i> alcaline, fermentation <i>f</i> méthanique	alkalische Gärung <i>f</i>
alkalinity	alcalinité <i>f</i>	Alkalinität <i>f</i>
alkyl benzene sulfonate (ABS)	alkylbenzène sulfonate (ABS) <i>m</i>	Alkylbenzol-Sulfonat <i>n</i>
alkylate	produit <i>m</i> d'alcylation	Alkylierungsprodukt <i>n</i>
alkylation	alcylation <i>f</i>	Alkylierung <i>f</i>
all or none	relation <i>f</i> de tout ou rien	Alles-oder-Nichts-Gesetz <i>n</i>
alleles <i>pl</i>	allèles <i>m pl</i>	Allele <i>n pl</i> (Anlagenpaarlinge)
allelopathy	allélopathie <i>f</i>	Allelopathie <i>f</i>
allene	allène <i>m</i>	Propadien <i>n</i>
allergenic	allergénétique	allergenisierend
allergens <i>pl</i>	allergénique	allergenbezüglich
	allergènes <i>m pl</i>	Allergene <i>n pl</i>