

NC 50

# Miljöordlista

*Glossary of  
environmental terms*



Tekniska Nomenklaturcentralen  
Swedish Centre of Technical Terminology

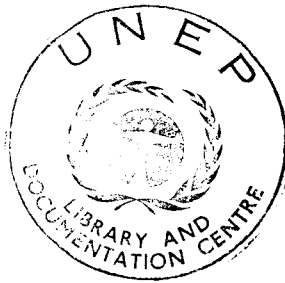
TNC 50

# Miljöordlista

Svensk – engelsk – fransk – tysk

## *Glossary of environmental terms*

Swedish – English – French – German



Tekniska Nomenklaturcentralens publikationer nr 50

Swedish Centre of Technical Terminology Publication No. 50

Tekniska Nomenklaturcentralens publikationer

Red.: Einar Selander

Ordlistan innehåller 777 termer

© 1972 Tekniska Nomenklaturcentralen, Stockholm

Enligt lagen om upphovsrätt av den 30 december 1960  
är det förbjudet att utan tillstånd av copyrightinnehavaren  
helt eller delvis mångfaldiga detta arbete.

Computerized CRT-composition by  
Almqvist & Wiksell Information Systems Co AB  
Uppsala 1972

Printed in Sweden by  
Göteborgs Offsettryckeri AB  
Surte 1972

ISBN 91-7196-050-3

# Innehåll

## *Contents*

Förord · V  
*Preface*

Förklaringar och förkortningar · VI  
*Explanatory notes and abbreviations*

Ordlista · 1  
*Glossary*

### Alfabetiska register / *Alphabetic indices:*

Tyskt register · 46  
*German index*

Franskt register · 60  
*French index*

Engelskt register · 74  
*English index*

# Preface

*Terms relating to human environment have been subjected to treatment by the Swedish Centre of Technical Terminology, TNC, in several recent publications. Two volumes of a Glossary of water (TNC 41 and TNC 45) are among these, together with Glossary of forest terms (TNC 43). Also, the manuscript of Glossary of water, volume 3 is now being submitted to a final revision. However, definitions are not given here, in contradistinction to the usage in other TNC-glossaries. The aim is to lay down correspondance between Swedish terms and their equivalents in English, French and German.*

*Authoritative international sources have been consulted in this work. The Terminology Section of the European Parliament, Luxembourg, issued in 1971-72 its Terminology of Environmental Hygiene, Vol. I-II. The International Centre of the Social Sciences, Geneva, prepared on commission of the General Secretary of the UN Conference of Human Environment a Multilingual Systematic Glossary of Environmental Terms in 1972. These two novel and important documents have been considered here through special permission.*

*Stockholm, May 1972*

SWEDISH CENTRE OF TECHNICAL TERMINOLOGY

# Förord

Efterfrågan på klara termer inom miljökunskap, miljövård och miljöteknik har under senare tid märkbart ökat. TNC har därför funnit det motiverat att nu sammanställa en ordlista med termer på svenska, engelska, franska och tyska. Termerna vilar på material som under hand behandlats i olika arbetsgrupper eller som på annat sätt varit aktuellt i TNCs arbete. Vissa termer har således hämtats ur de båda hittills utgivna delarna i serien Vattenordlistor (TNC 41 och TNC 45) och ur Skogsordlistan (TNC 43). Därjämte har som underlag utnyttjats ett i huvudsak färdigställt manus till Vattenordlista del 3, behandlande vattenförsörjning och avloppsreningsteknik.

Pågående internationellt termarbete har också kunnat beaktas. Sålunda har terminologisektionen vid EECs central i Luxemburg välvilligt ställt till TNCs förfogande två flerspråkiga samlingar av termer inom miljöområdet, Terminology of Environmental Hygiene, vol. I-II (1971-72). Genom förmedling av den svenska Nationalkommittén för 1972 års FN-konferens om den mänskliga miljön har TNC haft förmånen att ta del av en Multilingual Systematic Glossary of Environmental Terms, utarbetad av International Center for the Terminology of the Social Sciences på uppdrag av generalsekreteraren för denna konferens. Denna ordlista har framställts i separata delar på fyra av de officiella FN-språken, nämligen på engelska, franska, ryska och spanska, och är av s. k. beskrivande typ, dvs. termerna förklaras i en fortlöpande textmässig framställning.

Miljöordlistan har, till skillnad från flertalet övriga TNC-ordlistor, inga definitioner. I tillämpliga fall kan läsaren hämta termförklaringar ur andra TNC-publikationer. På andra punkter kan precisering visa sig nödvändig i kommande termarbete inom olika delar av miljöområdet.

Ordlistan utgör framställningstekniskt ett led i ett inom TNC pågående utvecklingsprogram, som syftar till att rationalisera metoderna för framställning av ordlistor och lagring av termer.

Stockholm i maj 1972

TEKNISKA NOMENKLATURCENTRALEN

# Förklaringar och förkortningar

## *Explanatory notes and abbreviations*

Uppslagsord står i **halvfet stil**.

( ) kring del av term betyder att denna del kan utelämnas, t. ex. (natur)miljö.  
Uttal anges inom [ ] med betoningstecken, t. ex. **biocenos** [-seno's].

Följande beteckningar används för de olika språken:

E engelska/*English*

F franska/*French*

D tyska/*German*

Övriga förkortningar:

m maskulinum/*masculine*

n neutrum/*neuter*

f femininum/*feminine*

pl pluralis/*plural*

adj adjektiv/*adjective*

subst substantiv/*noun*

I fråga om vanliga förkortningar hänvisas till TNCs skrivregler, TNC 37.

## **a**

### **abiogen, adj**

- E abiogenous
- F abiogène
- D abiogen

### **abiotisk, adj**

- E abiotic
- F abiotique
- D abiotisch

### **absorberad dos se stråldos**

### **abundans**

- E abundance
- F abondance f
- D Abundanz f

### **acidofil, adj**

- E acidophilous
- F acidophile
- D acidophil

### **acidofob, adj**

- E acidophobic
- F acidophobe
- D acidophob

### **aggressivitet**

- E aggressivity
- F aggrèssivité f
- D Aggressivität f

### **aggressivt vatten**

- E aggressive water
- F eau f aggressive
- D aggressives Wasser n

### **aktiverad kiselsyra**

- E activated silica
- F silice f activée
- D aktivierte Kieselsäure f

### **aktiverat slam**

- E activated sludge
- F boues f pl activées
- D aktivierter Schlamm n

### **aktivslamanläggning**

- E activated sludge plant
- F installation f à boues activées
- D Belebungsanlage f

### **aktivslammetod**

- E activated sludge process
- F procédé m des boues activées
- D Belebungsverfahren n

### **aldehyd**

- E aldehyde
- F aldéhyde m
- D Aldehyd m

### **algbekämpning**

- E algae control
- F lutte f contre la prolifération des algues
- D Algenbekämpfung f



**alg-ari****algicid, adj**

- E algaecidal
- F algicide
- D Algenbekämpfend, algicid

**algicid, subst**

- E algicid, algaecide
- F algicide m
- D Algenbekämpfungsmittel n, Algicid n

**algtillväxt**

- E growth of algae
- F développement m d'algues
- D Algenwachstum n

**allmänfarlig vårdslöshet**

- E negligence constituting a public danger
- F négligence f constituant un danger public
- D gemeingefährliche Fahrlässigkeit f

**allmänfarlig ödeläggelse**

- E destruction constituting a public danger
- F destruction f constituant un danger public
- D gemeingefährliche Unheilstiftung f

**allmänning**

- E common land
- F terrain m communal
- D Gemeindebesitz m

**allokton jord**

- E secondary soil, transported soil
- F sol m allochtone
- D allochthoner Boden m, umgelagerter Boden m

**alv**

- E subsoil
- F sous-sol m
- D Unterboden m, Untergrund m

**ammonifikation**

- E ammonification
- F ammonisation f
- D Ammonifikation f

**anaerob, adj**

- E anaerobic
- F anaérobie
- D anaerob

**anaerob, subst**

- E anaerobe
- F anaérobie m
- D Anaerobe f

**antagonism**

- E antagonism
- F antagonisme m
- D Antagonismus m

**antibiotikum**

- E antibiotic
- F antibiotique m
- D Antibiotikum n

**arbetshygien**

- E industrial hygiene
- F hygiène f industrielle
- D Gewerbehygiene f

**arbetsmiljö**

- E working environment
- F environnement m dans lequel on travaille
- D Arbeitsumwelt f

**arbetsoförmåga**

- E disability
- F incapacité f
- D Arbeitsunfähigkeit f

**arid, adj**

- E arid
- F aride
- D arid

**aska**

- E ashes
- F cendre f
- D Asche f

**assimilation**

- E assimilation
- F assimilation f
- D Assimilation f

**atmosfär**

- E atmosphere
- F atmosphère f
- D Atmosphäre f

**atoxisk**

- E atoxic
- F atoxique
- D atoxisch

**autekologi**

- E autecology
- F autécologie f
- D Autökologie f

**autoklavvatten**

- E autoclave water
- F eau f d'autoclave
- D Autoklavwasser n

**autolys**

- E autolysis
- F autolyse f
- D Autolyse f

**auxotrofiering**

- E auxotrophication
- F auxotrophication f
- D Auxotrophierung f

**avfallsbehandling**

- E waste treatment
- F traitement m des déchets
- D Abfallverwertung f

**avfallsförbränningsugn**

- E incinerator

- F four m d'incinération de détritüs
- D Abfallverbrennungsofen m

**avfallshanteringsteknik**

- E techniques for collection, treatment and disposal of solid waste
- F techniques f pl d'enlèvement, de traitement et d'élimination des déchets solides
- D Verfahren n zur Einbringung, Aufbereitung und Beseitigung fester Abfälle

**avfallshushållning**

- E waste management
- F économie f de l'élimination des déchets
- D Abfallwirtschaft f

**avfallsvärme**

- E waste heat
- F chaleur f résiduaire
- D Abwärme f

**avgas, från motorfordon**

- E exhaust gas
- F gaz m pl d'échappement
- D Auspuffgase n pl, Motorabgase n pl

**avgaser**

- E gaseous effluents
- F effluents m pl gazeux
- D Abgase n pl

**avgasreningssystem**

- E exhaust gas filter systems
- F appareils m pl de purification des gaz d'échappement
- D Geräte n pl zur Reinigung der Motorabgase

**avgasrör**

- E exhaust pipe
- F tuyau m d'échappement
- D Auspuffrohr n

## avg-avs

### avgassystem

- E vehicle exhaust system
- F système m d'échappement des véhicules
- D Auspuffvorrichtungen f pl der Kraftfahrzeuge

### avgiftningsmekanism

- E detoxification mechanisms
- F mécanismes m pl de détoxication
- D Entgiftungsverfahren f

### avhärda, vatten

- E soften
- F adoucier
- D enthärten, weichmachen

### avkalkning

- E decalcification
- F décalcification f
- D Entkalkung f, Kalkabnahme f

### avkastning, produktion

- E yield, output
- F rendement m, rapport m
- D Ertrag m, Erzeugung f

### avloppsanläggning

- E sewer system
- F réseau m d'assainissement
- D Kanalisation f

### avloppsreningsverk

- E wastewater treatment works, wastewater treatment plant
- F station f d'épuration d'eaux usées
- D Kläranlage f

### avloppsslam, slam

- E sludge
- F boue f
- D Schlamm m

### avloppsvatten

- E wastewater, sewage
- F eau f usée
- D Abwasser n

### avloppsvattenrening

- E wastewater treatment
- F épuration f des eaux résiduaires
- D Abwasserbehandlung f

### avlut

- E spent liquor, waste lye
- F lessive f résiduaire
- D Ablauge f, Abfallauge f

### avlövningsmedel se defoliant

### avsaltning, av havsvatten

- E desalination
- F dessalement f
- D Meerwasserentsalzung f

### avsaltningsanläggning

- E desalination plant
- F usine f de dessalement
- D Entsalzungsanlage f

### avskrädeshög

- E junk pile
- F dépotoir m
- D Müllhaufen m, Kehrichthaufen m

### avslamma

- E de-sludge
- F débourber
- D entschlammern

### avsurning

- E deacidification
- F désacidification f
- D Entsäuerung f, Säureabbau m

### avsvavling

- E desulfuration, desulfurization
- F désulfuration f
- D Entschwefelung f, Schwefelentzug m

### avsvavling av rökgas

- E desulfurizing flue gases
- F désulfuration f des gaz de combustion
- D Entschwefelung f der Rauchgase

**avsättbara ämnen**

- E settleable solids
- F matières f pl en suspension  
décantables
- D Sinkstoffe m pl

**b****bakgrundsstrålning**

- E background radiation
- F rayonnement m ambiant
- D Hintergrundstrahlung f

**baktericid, adj**

- E bactericidal
- F bactéricide
- D baktericid

**baktericid, subst**

- E bactericide
- F bactéricide m
- D Baktericid n

**bakteriofag**

- E bacteriophage
- F bactériophage m
- D Bakteriophage m

**bakteriologisk och virologisk****förorening**

- E bacteriological and virological  
pollution
- F pollution f bactériologique et  
virale
- D bakteriologische und virologische  
Verunreinigung f

**bakteriolys**

- E bacteriolysis
- F bactériolyse f
- D Bakteriolyse f

**bakteriostas**

- E bacteriostasis
- F bactériostase m
- D Bakteriostase f,  
Vermehrungshemmung f von  
Bakterien

**bakvatten, inom massa- och  
pappersindustrin**

- E white water
- F eau f blanche
- D Siebwasser n, Rückwasser n

**beboeligt område**

- E habitable space
- F espace m habitable
- D bewohnbarer Bezirk m

**befolkningsdynamik se****befolkningsutveckling****befolkningssekologi se humanekologi****befolkningsexplosion**

- E population explosion
- F explosion f démographique
- D Bevölkerungsexplosion f

**befolkningsoptimum**

- E optimum population
- F optimum m de peuplement
- D Bevölkerungsoptimum n

**befolkningspolitik**

- E population policy
- F politique f démographique
- D Bevölkerungspolitik f

**befolkningsstillväxt**

- E population growth
- F croissance f démographique
- D Bevölkerungszuwachs m

**befolkningsstryck**

- E population pressure
- F pression f démographique
- D Bevölkerungsdruk m

## bef-bio

### befolkningstäthet

- E density of population
- F densité f de la population
- D Bevölkerungsdichte f

### befolkningsutveckling,

### befolkningsdynamik

- E population development, population dynamics
- F évolution f de la population, dynamique f de la population
- D Bevölkerungsentwicklung f, Bevölkerungsdynamik f

### begränsande faktor

- E limiting factor
- F facteur m limitant
- D begrenzender Faktor m

### bekämpningsmedel

- E means of control
- F produit m employé pour lutter contre des parasites
- D Bekämpfungsmittel n

### belastning

- E pollution load
- F charge f de pollution
- D Abwasserlast f

### bensin

- E gasoline
- F essence f
- D Benzin n

### besprutning

- E spraying
- F pulvérisation f
- D Besprühung f, Bespritzung f

### bestråla

- E irradiate
- F exposer, irradier
- D bestrahlen

### beteskultur

- E pasture husbandry

F entretien m des prairies

D Weidepflege f

### bevattning

- E irrigation
- F irrigation f
- D Bewässerung f, Berieselung f

### bevattningssystem

- E irrigation system
- F réseau m d'irrigation
- D Bewässerungssystem n, Bewässerungsanlage f

### bilkyrkogård

- E used car dump
- F dépôt m de véhicules usagés
- D Autofriedhof m

### bilvrak

- E junk automobile, vehicle wreck
- F carcasse f de voiture
- D Autowrack n

### biocenos [-seno's]

- E bioc(o)enosis
- F biocénose f
- D Biozönose f

### biogen, adj

- E biogenous
- F biogène
- D biogen

### biokemisk syreförbrukning, betecknas

### BS

- E biochemical oxygen demand, BOD
- F demande f biochimique en oxygène, DBO
- D biochemischer Sauerstoffbedarf m, BSB

### biologiska data, pl

- E biological data
- F données f pl biologiques
- D biologische Daten n pl

**biologiska skyddsmekanismer**

- E biological protective mechanisms
- F mécanismes m pl de protection biologique
- D biologische Abwehrtechniken f pl

**biologisk bullerekvivalent**

- E noise equivalent to man, NEM
- F équivalent m biologique du bruit
- D

**biologisk indikator**

- E biological indicator, (pollution) indicator organism
- F indicateur m biologique
- D biologischer Indikator m

**biologisk jämvikt**

- E biological equilibria
- F équilibres m pl biologiques
- D biologisches Gleichgewicht n

**biologisk ogräsbekämpning**

- E biological weed control
- F lutte f biologique contre les mauvaises herbes
- D biologische Unkrautbekämpfung f

**biologisk rening**

- E biological purification
- F épuration f biologique
- D biologische Reinigung f

**biologiskt nedbrytbar**

- E biologically decomposable
- F biodégradable
- D biologisch abbaubar

**biologiskt nedbrytbara detergent**

- E biologically decomposable detergents
- F détergents m pl biodégradables
- D biologische abbaufähige Detergentien f pl

**biomassa**

- E biomass, standing crop

- F biomasse f
- D Biomasse f

**biometri**

- E biometry, biometrics
- F biométrie f
- D Biometrie f

**biosfär**

- E biosphere
- F biosphère f
- D Biosphäre f

**biosociologi**

- E biocenotics, biosociology
- F biocénotique f, biosociologie f
- D Biozönose f, Biosoziologie f

**biosorption**

- E biosorption
- F biosorption f
- D Biosorption f

**biostatisk, adj**

- E biostatic(al)
- F biostatique
- D biostatisch

**biotisk, adj**

- E biotic
- F biotique
- D biotisch

**biotop**

- E biotope, niche
- F biotope m
- D Biotop m

**biotyp**

- E biotype
- F biotype m
- D Biotypus m

**bismak**

- E residual flavour
- F sursaveur f
- D Beigeschmack m

## bla-BS

### blanchervatten

- E vegetable and fruit processing wastes
- F eau f résiduaire des conserveries de légumes
- D Abwasser n von Konservenfabriken für Gemüse und Obst

### bly

- E lead
- F plomb m
- D Blei n

### blyackumulator

- E lead-acid battery
- F accumulateur m au plomb
- D Bleiakкумуляtor m

### blyfritt bränsle

- E lead-free fuels
- F carburants m pl exempts de plomb
- D bleifreie Treibstoffe m pl

### blyföreningar

- E lead compounds
- F composés m pl de plomb
- D Bleiverbindungen f pl

### blyförgiftning

- E lead poisoning
- F intoxication f saturnine, saturnisme m
- D Bleivergiftung f

### blyhaltigt bränsle

- E fuel containing lead
- F carburants m pl additionnés de composés du plomb
- D bleihaltige Treibstoffe m pl

### blypartikel

- E lead particle
- F particule f de plomb
- D Bleipartikel f

### boendtäthet

- E degree of crowding
- F degré m d'occupation
- D Bevölkerungsdichte f

### bonitet

- E site quality class
- F classe f de qualité
- D Bonität f, Güteklasse f

### boplat se husgrupp

### borttaga lukt, från vatten

- E deodorize
- F désodoriser
- D entgeruchen

### bostad

- E dwelling, dwelling unit
- F logement m, unité f de logement
- D Wohnung f

### brist på dricksvatten

- E drinking water shortage
- F pénurie f en eau potable
- D Trinkwasserknappheit f

### bristsjukdom

- E deficiency disease
- F maladie f de carence
- D Mangelkrankheit f

### brypunktsklorering

- E break-point chlorination
- F chloration f au point critique
- D Knickpunktchlorung f

### bränslecell

- E fuel-cell
- F pile f à combustible
- D Brennstoffzelle f

### BS-belastning

- E BOD load
- F charge f de DBO
- D BSB-Belastung f

**buffertzon**

- E buffer zone
- F zone f tampon
- D Pufferzone f

**buller**

- E noise
- F bruit m
- D Lärm m

**bullerbekämpande åtgärder**

- E anti-noise measures
- F mesures f pl d'insonorisation
- D Schallschutzmassnahmen f pl

**bullerbekämpning**

- E anti-noise campaign
- F lutte f contre le bruit
- D Lärmbekämpfung f

**bullerdövhet**

- E noise deafness
- F hypoacousie f
- D Lärmschwerhörigkeit f

**bullerförorening**

- E noise pollution
- F pollution f par le bruit
- D Lärmbelastung f

**bullerindustri**

- E noisy industrial plant
- F industrie f bruyante
- D lärmverursachende Industrie f, lärmstarkes Betrieb n

**bullerkälla**

- E source of noise
- F source f de bruit
- D Lärmquelle f

**bullerkänslig, adj**

- E sensitive to noise
- F sensible au bruit
- D lärmempfindlich

**bullermatta**

- E sonic boom carpet
- F sillage m sonore d'un avion supersonique
- D Knallteppich m, Schallschleppe f eines Überschallflugzeugs

**bullerminskning**

- E noise reduction
- F réduction f du niveau sonore
- D Lärminderung f

**bullernivå**

- E noise level
- F intensité f du bruit
- D Lärmstärke f

**by**

- E village
- F village f
- D Dorf n

**C**

**cancerframkallande ämne**

- E cancerogenic agent
- F agent m cancérigène
- D krebserregende Stoffe m pl

**cityområde se stadskärna**

**d**

**daglig pendeltrafik**

- E daily commuting
- F migration f quotidienne
- D



## **dag-dif**

### **dagsförbrukning**

- E daily per capita consumption
- F consommation f par jour par habitant
- D Tageskopfverbrauch m

### **damm**

- E dust
- F poussière f
- D Staub m

### **dammalstrande produkter**

- E pulverulent substances
- F produits m pl pulvérulents
- D stauberzeugende Stoffe m pl, stauberzeugende Substanzen f pl

### **dammfilter**

- E dedusting devices
- F dépoussiéreur m
- D Entstaube f, Staubfilter f

### **dammhalt**

- E dust content
- F teneur m en poussière
- D Staubgehalt m

### **data, pl**

- E data
- F données f pl
- D Daten n pl

### **defoliant, avlövningsmedel**

- E defoliant
- F défoliant m
- D Defoliant

### **deklorera**

- E dechlorinate
- F déchlorer
- D entchlören

### **dekontaminera**

- E decontaminate
- F décontaminer
- D entseuchen, entgiften

### **demografisk revolution**

- E demographic revolution
- F révolution f démographique
- D demographische Revolution f

### **denitrifiering se denitrifikation**

### **denitrifikation, denitrifiering**

- E denitrification
- F dénitrification f
- D Denitrifikation f

### **desinfektera**

- E disinfect
- F désinfecter
- D entseuchen, entkeimen, desinfektieren

### **destillation**

- E distillation
- F distillation f
- D Destillation f

### **destruent**

- E decomposer (organism)
- F destructeur m
- D Zersetzer m

### **detergent**

- E detergent
- F détergent m
- D Detergent n

### **detritus**

- E detritus
- F détritüs m
- D Detritus m

### **dieselbrännolja**

- E diesel fuel oil
- F carburant m Diesel
- D Dieselöl n

### **diffusionsvatten**

- E battery wastewater
- F eaux f pl de diffusion
- D Diffusionswasser n

**dimma**

- E fog
- F brouillard m
- D Nebel m

**dispersion**

- E dispersion
- F dispersion f
- D Dispersion f

**dissimilation**

- E dissimilation
- F dissimilation f
- D Dissimilation f

**djuphavsundersökning**

- E deep sea exploration
- F exploration f des fonds sous-marins
- D Tiefseeforschung f

**dricksvatten**

- E drinking water
- F eau f potable
- D Trinkwasser n

**dricksvattenförsörjning**

- E drinking water supply
- F approvisionnement m en eau potable
- D Trinkwasserversorgung f

**(drivande) oljefläckar**

- E oil slicks at sea
- F nappes f pl d'hydrocarbures sur la mer
- D (auf dem Meer treibende) Öllachen f pl

**drivhusverkan**

- E greenhouse effect
- F effet m de serre
- D Treibhauseffekt m

**dränering**

- E drainage
- F drainage m
- D Dränung f

**dumpning**

- E dumping
- F décharge f
- D Lenzen n

**dy**

- E dy
- F dy m
- D Dy m

**dödstal**

- E death rate
- F taux m de mortalité
- D Sterbezahl f

**e****edafisk, adj**

- E edaphic
- F édaphique
- D edafisch

**ekocid**

- E ecocide
- F écocide m
- D

**ekolod**

- E depth-finder
- F écho-sondeur m
- D Echolot n

**ekologi**

- E ecology
- F écologie f
- D Ökologie f

**ekologiska följder av fritidsverksamhet**

- E ecological effects of recreation
- F effets m pl écologiques des loisirs
- D ökologische Folgen f pl des Freizeitbetriebs

## eko-eng

### ekologiska följder av joniserande strålning

- E ecological effects of ionizing radiations
- F effets m pl écologiques des rayonnements ionisants
- D ökologische Wirkungen f pl ionisierender Strahlungen

### ekologisk amplitud

- E ecological amplitude
- F amplitude f écologique
- D ökologische Amplitude f

### ekologisk jämvikt

- E balance of the biotope
- F équilibre m écologique
- D ökologisches Gleichgewicht n

### ekologisk katastrof

- E ecological disaster
- F catastrophe f écologique
- D ökologiske Katastrophe f

### ekologisk nisch

- E ecological niche
- F niche f écologique
- D ökologiske Nische f

### ekologisk verkan

- E ecological effect
- F conséquences f pl écologiques
- D ökologischer Effekt m, ökologiske Wirkung f

### ekonomiskt (befolknings) optimum

- E economic optimum
- F optimum m économique
- D ökonomisches Bevölkerungsoptimum n

### ekonomiskt optimum se ekonomiskt (befolknings) optimum

### ekosystem

- E ecosystem
- F système m écologique
- D Ekosystem n

### elbil se elektrisk bil

### eldningsolja

- E heating oil
- F fuel-oil m, mazout m
- D Heizöl n

### elektrisk bil, elbil

- E electric automobile
- F automobile f électrique
- D elektrisches Auto n

### emission, föroreningsutsläpp

- E emission
- F émission f
- D Emission f

### emissionsgränsvärde

- E emission standard
- F teneur m limite d'émission
- D Emissionsgrenzwert m

### emissionskälla, emittent

- E emission source
- F source f d'émission
- D Emittent m, Quelle f der Emission

### emittent se emissionskälla

### energifaktorer

- E energy factors
- F facteurs m pl énergétiques
- D Energiefaktoren m pl

### energiförbrukning

- E energy consumption
- F consommation f d'énergie
- D Energieverbrauch m

### energitillgångar

- E energy resources
- F ressources f pl énergétiques
- D Energiequellen f pl

### engångsflaska

- E one-way bottle

F bouteille f perdue

D Einwegflasche f

### engångspack

E throw-away packs, one-way packs

F conditionnement m perdu

D Wegwerfpackung f, Einwegpackung f

### enzymhaltiga detergenter

E detergents or cleaning compounds which contain enzymes

F produits m pl de lavage ou de nettoyage contenant des enzymes

D enzymhaltige Waschmittel n pl, Bio-Waschmittel n pl

### erosion

E erosion

F érosion f

D Erosion f

### eurytop, adj

E eurytopic

F eurytopique

D eurytop

### eutrof, adj

E eutrophic

F eutrophe, eutrophique

D eutroph

### eutrofiering av vatten

E eutrophication of water

F eutrophisation f de l'eau

D Eutrophierung f, übermäßige Düngung f des Wassers

### evaporation

E evaporation

F évaporation f

D Evaporation f

### extensivodling

E extensive culture

F élevage m extensif

D extensive Wirtschaft f

### extremt värde

E extreme value

F valeur m extrême

D Extremwert m

## f

### fabriksskorsten

E smoke stach

F cheminée f d'usine

D Fabriksschornstein m

### fallvatten

E condenser water

F eau f condenseur

D Fallwasser n

### fast avfall

E solid waste

F déchets m pl solides

D feste Abfallstoffe m pl

### fast hushållsavfall

E solid household refuse

F ordures f pl ménagères solides

D fester Hausmüll m, feste Haushaltsabfälle m pl

### ferrosulfat

E copperas

F sulfate m de fer

D Ferrosulfat n

### fertil, adj

E fertile

F fertile

D fruchtbar

### fettavskiljare

E grease trap, grease separator

F dégraisseur m, séparateur m de graisse

D Fettabscheider m

## fil-flo

### filter

- E filter
- F filtre m
- D Filter n

### filterhud

- E filter film
- F film m biologique d'un filtre
- D Filterhaut f

### filtrat

- E filtrate
- F filtrat m
- D Filtrat n

### filtrera

- E filter, filtrate
- F filtrer
- D filtern, filtrieren

### filtrerhastighet

- E filtration rate
- F vitesse f de filtration
- D Filtergeschwindigkeit f

### finansiell möjlighet

- E financial feasibility
- F possibilité f financière
- D finanzielle Durchführbarkeit f

### fiskdöd

- E fish kill
- F destruction f des poissons
- D Fischsterben n

### fiskdödlighetskoefficient

- E fishing mortality coefficient
- F coefficient m instantané de mortalité par pêche
- D Koeffizient m des Fischtodes

### fiskebestämmelser

- E fishing regulations
- F règlements m pl de la pêche
- D Vorschriften f pl des Fischens

### fiskehushållning

- E fishery management
- F aménagement m halieutique
- D Fischereiwirtschaft f

### fiskemetoder

- E fishing methods
- F méthodes f pl de pêche
- D Fischmethoden f pl

### fiskeområde

- E fishing areas
- F lieux m pl de pêche
- D Fischgebiete n pl

### fiskerätt

- E fishing right
- F droit m de pêche
- D Fischereiberechtigung f

### fisketeknik

- E fishing techniques
- F technique f de pêche
- D Technik f des Fischens

### fiskevatten

- E fishing waters
- F fonds m pl de pêche
- D Fischwasser n

### fisktillgång

- E fishery resources
- F ressources f pl halieutiques
- D

### fjärranalys

- E remote sensing
- F
- D

### fjärrvärme

- E municipal heating networks
- F chauffage m urbain
- D Fernheizung f

### flodlära se potamologi

**flotation**

- E flotation
- F flottation f
- D Flotation f

**fluoridera**

- E fluoridize
- F fluorer
- D fluoridieren

**fluoridering av dricksvatten**

- E drinking water fluoridation
- F fluoration f de l'eau potable
- D Anreicherung f des Trinkwassers mit Fluor

**flygaska**

- E fly ash
- F cendre f volante
- D Flugasche f

**flykt från landsbygden**

- E drift into the cities
- F exode m rural
- D

**flytande avfall**

- E liquid waste
- F déchets m pl liquides
- D flüssige Abfallstoffe m pl

**fosfatbaserat tvättmedel**

- E phosphate based detergent
- F détergent m à base de phosphate
- D Detergent n auf Phosphatbasis

**fosfor**

- E phosphorus
- F phosphore m
- D Phosphor m

**fotogen**

- E kerosine
- F kérosène m
- D Kerosin n, Leuchtpetroleum n

**fri kolsyra**

- E free carbon dioxide
- F acide m carbonique libre
- D freie Kohlensäure f

**friskluft**

- E fresh air
- F air m frais
- D Frischluft f

**fritidscentra**

- E leisure centres
- F centres m pl de loisirs
- D Erholungsanlagen f pl, Freizeitgebiete n pl

**fruktvatten**

- E blanching water
- F eau f de blanchiment
- D Fruchtwasser n

**frånluft**

- E waste air
- F air m d'échappement
- D Abluft f

**frånstötande lukt**

- E repulsive odour
- F odeur f nauséabonde
- D abstossender Geruch m

**främmande ämnen**

- E xenobiotic substances
- F substances f pl xénobiotiques
- D Fremdstoffe m pl, Fremdstoffen f pl, xenobiotische Substanzen f pl

**fuktdis**

- E mist
- F brume f
- D Dunst m

**fysikalisk rening**

- E primary treatment
- F épuration f primaire
- D physikalische Reinigung f

## fys-för

### fysisk planering

- E physical planning
- F aménagement m du territoire, planification f spatiale
- D physische Planierung f

### fytocid

- E phytocide
- F phytocide m
- D Phytocid n

### förbrukningstal

- E specific consumption
- F consommation f spécifique
- D spezifischer Verbrauch m

### förbränning

- E combustion
- F processus m de combustion
- D Verbrennungsvorgang m

### förbränningsgas

- E flue gases
- F gaz m pl de combustion
- D Verbrennungsabgase n pl

### förbränningsmotor

- E internal combustion engine
- F moteur m à combustion interne
- D Verbrennungsmotor m

### förbränningsugn

- E incinerator
- F incinérateur m
- D Verbrennungsanlage f

### förgiftning

- E poisoning
- F intoxication f, empoisonnement m
- D Vergiftung f

### förmultning

- E mouldering
- F décomposition f
- D Vermoderung f

### förmultning se humifiering

### förna

- E (forest) litter
- F litière f
- D Streu f, Waldstreu f

### föroreningsbekämpning

- E pollution control
- F lutte f contre la pollution
- D Verunreinigungsbekämpfung f

### föroreningsgrad

- E contamination level
- F degré m de contamination
- D Verunreinigungsgrad m

### föroreningsutsläpp se emission

### förort

- E suburb
- F faubourg m, banlieue f
- D Vorort m

### förening

- E preliminary purification
- F épuration f primaire
- D Vorreinigung f

### förruttelse

- E putrefaction
- F putréfaction f
- D Verwesung f, Fäulnis f

### försurning

- E acidification
- F acidification f
- D Steigerung f der Acidität, Steigerung f des Säuregehalts

### förvittring

- E weathering
- F érosion f
- D Verwitterung f

### förädling

- E improvement

F amélioration f  
D Veredelung f

## g

### garvbad

E tan liquor  
F tan m lessivé, tan m lixivié  
D Gerbbrühe f, Gerberlohe f

### gasformigt avfall

E gaseous waste  
F déchets m pl gazeux  
D gasförmige Abfallstoffe m pl

### gaskromatograf

E gas chromatographe  
F chromatographe m en phase gazeuse  
D Gaschromatograph m

### gasol

E liquefied petroleum gas, LPG  
F gaz m de pétrole liquéfié  
D Flüssiggas n

### gasrenare

E gaspurificator  
F purificateur m de gaz  
D Gas-Reiniger m

### gasrening

E gas purification  
F épuration f des gaz  
D Gasreinigung f

### genombrott av ljudvallen

E breaking of the sound barrier  
F passage m du mur du son  
D Durchbrechen n der Schallmauer

### geofysik

E geophysics

F physique f du globe  
D Geophysik f

### geokemi

E geochemistry  
F géochimie f  
D Geochemie f

### geologi

E geology  
F géologie f  
D Geologie f

### giftfri, adj

E non-toxic, non-poisonous  
F atoxique  
D untoxisch, giftfrei

### giftig, adj

E toxic  
F toxique  
D toxisch

### giftiga och skadliga gaser

E noxious and offensive gases  
F gaz m pl toxiques et délétères  
D giftige und schädliche Gase n pl

### giftiga ämnen

E toxic substances  
F produits m pl toxiques  
D giftige Stoffe m pl, giftige Substanzen f pl

### giftighetsgräns

E toxic threshold  
F seuil m de toxicité  
D Schädlichkeitsgrenze f

### giftighetsprovning

E bioassay  
F essai m toxicologique  
D Drogenprüfung f

### grumlighet

E turbidity  
F turbidité f  
D Trübung f



## gru-hus

### grumlighetsmätare

- E turbidity meter
- F turbidimètre m
- D Trübungsmesser m

### grundläggande data, pl

- E basic data
- F données f pl de base
- D Grunddaten n pl

### grundvatten

- E ground water
- F eau f souterraine
- D Grundwasser n

### gränsområde mellan stad och land

- E transition zones between town and country
- F zones f pl de transition entre la ville et la campagne
- D Übergangszone f zwischen Stadt und Land

### gröna revolutionen

- E green revolution
- F révolution f verte
- D grüne Revolution f

### grönområden

- E green belts
- F zones f pl vertes
- D Grünflächen f pl

### gyttja

- E gyttja
- F gyttja f
- D Gyttja f

### gångtrafik

- E pedestrian traffic
- F circulation f des piétons
- D Fussgängerverkehr m

## h

### habitus

- E habitat
- F habitus m
- D Habitus m

### hagmark

- E pasture land, grazing land
- F pacage m, pâturage m avec arbres
- D Weideland n

### havsbottn

- E sea bottom
- F fond m de la mer
- D Meeresboden m

### herbicid, adj

- E herbicidal
- F herbicide
- D herbicid

### herbicid, subst

- E herbicide
- F herbicide m
- D Herbicid n

### humanekologi, befolkningsekologi

- E human ecology
- F écologie f humaine
- D Humanökologie f

### humifiering, förmultning

- E humification
- F humification f
- D Humifizierung f

### humussyra

- E humic acid
- F acide m humique
- D Huminsäure f

### husgrupp, boplats

- E hamlet

F hameau m  
D Wohnplatz m, Niederlassung f

**hushållsavfall**

E domestic wastes  
F détritus m pl ménagers  
D Hausmüll m, Stadtmüll m

**hushållsavloppsvatten**

E domestic wastewater  
F eaux f pl usées domestiques  
D häusliches Abwasser n

**hydrosfär**

E hydrosphere  
F hydrosphère f  
D Hydrosphäre f

**hygieniker**

E hygienist  
F hygiéniste m och f  
D Hygieniker m

**hygienteknik**

E sanitary engineering  
F technique f sanitaire  
D biomedizinische Technik f

**hypertrofi**

E hypertrophy  
F hypertrophie f  
D Hypertrophie f

**hårdhetsgrad**

E degree of hardness  
F degré m hydrotimétrique  
D Härtegrad m

**hälssofarlig, adj**

E injurious to health  
F nuisible à la santé  
D gesundheitsschädlich

**hälsostatistik**

E health statistics  
F statistiques f pl sanitaires  
D Gesundheitsstatistik f

**hälsotillstånd**

E level of health  
F état m de santé  
D Gesundheitszustand m

**högsta tillåtna koncentration**

E maximum allowable concentration, MAC  
F concentration f maximum admissible  
D zulässiger Höchstwert m

**högsta tillåtna luftförorening**

E maximum degree of air pollution tolerated  
F concentration f admissible de substances étrangères à l'air  
D zulässige Konzentration f von luftfremden Substanzen

**i**

**immission**

E immission  
F immission f  
D Immission F

**industriavfall**

E industrial waste  
F déchets m pl industriels  
D Industrieabfall m

**industriavloppsvatten**

E industrial wastewater  
F eaux f pl résiduares industrielles  
D Industrieabwasser n, gewerbliches Abwasser n

**industriell förorening**

E industrial pollutant  
F polluant m industriel  
D industrielle Verunreinigung f

## ind-jon

### industriområde

- E industrial area
- F zone f industrielle
- D Industriegebiet n

### industrivatten

- E industrial water
- F eau f industrielle
- D Betriebswasser n

### infartsparkering

- E park and ride system
- F parking périphérique, parc m de gare
- D

### infiltration

- E infiltration
- F infiltration f
- D Infiltration f, Einsickerung f

### infiltrationsbassäng

- E infiltration ditch
- F fossé f filtrant
- D Sickerbecken n

### infiltrationsbrunn

- E injection well, recharge well
- F puits m filtrant
- D Sickerbrunnen m, Infiltrationsbrunnen m

### infrarödsspektrofotometer

- E infrared spectrophotometer
- F spectrophotomètre m à l'infrarouge
- D Infrarot-Spektralphotometer n

### infrastruktur

- E infrastructure
- F infrastructure f
- D Infrastruktur f

### inlandsvatten, pl, jfr limnisk

- E inland waters pl
- F eaux f pl douces
- D Binnengewässer n pl

### intag, vattenintag

- E intake structure
- F ouvrage m de prise d'eau
- D Einlaufbauwerk n, Entnahmestelle f

### intagsbassäng

- E intake basin
- F bassin m de prise
- D einlaufbecken n

### intagsledning

- E intake pipe, intake conduit
- F conduite m de prise
- D Entnahmeleitung f

### intagsområde

- E river basin
- F bassin m fluvial
- D einzugsgebiet n, Flussgebiet n

### intensivodling

- E intensive culture
- F élevage m intensif
- D intensive Wirtschaft f

### internationell vattenrätt

- E International Water Regulations
- F droit m international des eaux
- D internationales Wasserrecht n

## j

### jonbytare

- E ion exchanger
- F échangeur m d'ions
- D Ionenaustauscher m

### jonbyte

- E ion exchange
- F échange m d'ions
- D Ionenaustausch m

**joniserande strålning**

- E ionizing radiation
- F rayonnement m ionisant
- D ionisierende Strahlung f

**jordmån**

- E solum
- F solum m
- D Boden m

**järnhalt**

- E iron content
- F teneur f en fer
- D eisengehalt m

**järnklorid**

- E ferric chloride
- F chlorure m ferrique
- D Eisenchlorid n

**jäskammare, hellre än: septisk tank**

- E septic tank
- F fosse f septique
- D Ausfaulgrube f

**jäsning**

- E fermentation
- F fermentation f
- D Gärung f, Zersetzung f

**k****kalkbehov**

- E lime requirement
- F besoin m en chaux
- D Kalkbedarf m

**katastrofhjälp**

- E disaster relief
- F secours m en cas de désastres
- D Katastrophenhilfe f

**kemisk rening**

- E chemical purification
- F épuration f chimique
- D chemische Reinigung f

**kemisk stabilisering**

- E chemical stabilization
- F stabilisation f chimique
- D chemische Stabilisierung f

**kemisk syreförbrukning**

- E chemical oxygen demand, COD
- F demande f chimique en oxygène, DCO
- D chemischer Sauerstoffbedarf m, CSB

**klimateanläggning**

- E air-conditioning plant
- F installation f de climatisation
- D Klimaanlage f

**klimatindex**

- E climatic index
- F indice m climatique
- D Klimaindex m

**klimatiskt kretslopp**

- E climatic cycle
- F cycle m climatique
- D Klimakreislauf m

**klimatiskt år**

- E climatic year
- F année f climatique
- D Klimajahr n

**klimatiskammare**

- E air conditioned chamber
- F chambre f de climatisation
- D Klimakammer f

**klimatlära**

- E climatology
- F climatologie f
- D Klimatologie f

**klo-kor****kloakvatten**

- E domestic sewage
- F eaux f pl usées domestiques
- D häusliches Abwasser n

**klor**

- E chlorine
- F chlore m
- D Chlor n

**klorering**

- E chlorination
- F chlorination f
- D Chlorung f

**klorfenoler**

- E chlorophenols
- F chlorophénols m pl
- D Chlorphenole n pl

**kloridhalt**

- E chloride content
- F charge f de chlorure
- D Chloridgehalt n

**koagulant**

- E coagulant
- F coagulant m
- D Koagulant n

**koksalt**

- E sodium chloride
- F chlorure m de sodium
- D Kochsalz n, Natriumchlorid n

**koldioxid**

- E carbon dioxide
- F dioxyde m de carbone
- D Kohlendioxid n

**kolibakterie**

- E bacterium coli
- F colibacille m
- D Kolibakterie f

**kollektivtransport**

- E public transport

- F transport m en commun
- D

**koloxid**

- E carbon monoxide
- F oxyde m de carbone
- D Kohlenoxyd n, Kohlenmonoxyd n

**kolväten**

- E hydrocarbons
- F hydrocarbures m pl
- D Kohlenwasserstoffe m pl

**kompost**

- E compost
- F compost m
- D Kompost m

**kompostering**

- E composting
- F compostage m
- D Kompostierung f

**kontaminerat vatten**

- E contaminated water
- F eau f contaminée
- D kontaminiertes Wasser n

**kontinentalsöcket**

- E continental shelf
- F plateau m continental
- D Kontinentalblock m

**konurbation, stadsanhopning**

- E conurbation, aggregations of urban communities
- F conurbation f, agglomérations f pl d'unités, concentration f urbaine
- D Konurbation f, städtische Ballungsgebiete n pl, ausgeprägte Ballungsgebiete n pl

**korrosion**

- E corrosion
- F corrosion f
- D Korrosion f

**kronisk förgiftning**

- E chronic poisoning
- F empoisonnement m chronique
- D chronische Vergiftung f

**kryofil, adj**

- E cryophile
- F cryophile
- D kryophil

**kulturlandskap**

- E cultural landscape
- F paysage m cultural
- D Kulturlandschaft f

**kumulativ verkan**

- E superimposition of various effects
- F superposition f des différents effets
- D Überlagerung f der Einwirkungen

**kustförorening**

- E coastal pollution
- F pollution f des côtes
- D Küstenverschmutzung f

**kustskydd**

- E coastal preservation
- F protection f des côtes
- D Küstenschutz m

**kuststater**

- E bordering countries
- F pays m pl côtiers
- D Küstenstaaten f pl

**kvalitetskriterier för vatten**

- E quality criteria for water
- F critères m pl de qualité de l'eau
- D Qualitätskriterien n pl für das Wasser

**kvalitetsnormer**

- E standards of quality
- F normes f pl de qualité
- D Qualitätsnormen f pl

**kvicksilverföreningar**

- E mercury compounds
- F composés m pl mercuriels
- D Quecksilberverbindungen f pl

**kvicksilverförgiftning**

- E mercury poisoning, Minamata disease
- F intoxication f mercurielle, maladie f de Minamata
- D Quecksilbervergiftung f, Minamatakrankheit f

**kylvatten**

- E cooling water
- F eau f de refroidissement
- D Kühlwasser n

**källvatten**

- E well water
- F eau f de puits
- D Quellwasser n

**kärnenergi**

- E nuclear energy
- F énergie f nucléaire
- D Kernenergie f

**kärnenergianläggning**

- E nuclear power station
- F centrale f nucléaire
- D Kernkraftwerk n

**I****landsbygdens avfolkning**

- E depopulation of the countryside
- F dépeuplement m des campagnes
- D Entvölkerung f des flachen Landes

**landskap**

- E landscape

## lan-luf

- F paysage m
- D Landschaft f

## landskapsskönhet

- E beauty of the landscape
- F beauté f du paysage
- D Schönheit f der Landschaft

## landskapsvård

- E landscape preservation
- F préservation f du paysage
- D Landschaftsschutz m

## levnadsförhållanden

- E living conditions
- F conditions f pl de vie
- D Lebensverhältnisse n pl

## levnadsnivå

- E level of living
- F niveau m de vie
- D Lebensstandard m

## limnisk, adj, om inlandsvatten

- E limnetic
- F limnétique
- D limnisch

## livsmedelskonservering

- E food conservation
- F conservation f des produits alimentaires
- D Lebensmittelkonservierung f

## livsmedelsproduktion

- E food production
- F production f alimentaire
- D Nahrungsmittelerzeugung f

## ljudbang

- E sonic boom
- F bang m supersonique
- D Schallstoss m

## ljuddämpande teknik

- E sound-proofing techniques
- F techniques f pl d'insonorisation
- D Schalldämmungstechnik f

## ljuddämpare

- E exhaust silencer, silencer
- F silencieux m
- D Schalldämpfer m

## ljudisolerande material

- E sound-proofing materials
- F matériaux m pl d'insonorisation
- D schallschluckende Baumaterialien n pl, schalldämmende Baumaterialien n pl

## ljudisolering av byggnader

- E sound-proofing of houses
- F insonorisation f des maisons
- D Schalldämmung f von Gebäuden

## ljudstyrka

- E loudness
- F intensité f sonore
- D Schallintensität f

## ljudvall

- E sound barrier
- F mur m du son
- D Schallmauer f

## ljudvåg

- E sound-wave
- F onde f sonore
- D Schallwelle f

## lokalplanering

- E local planning
- F planification f locale
- D Lokalplanung f

## luft

- E air
- F air m
- D Luft f

## luftbehov

- E air requirement
- F besoin m d'air
- D Luftbedarf m

**luftcirkulation**

- E air circulation
- F circulation f d'air
- D Luftumwälzung f

**luftfilter**

- E air filter
- F filtre m d'air
- D Luftfilter m

**luftfiltrering**

- E air filtration
- F filtration f d'air
- D Luftfilterung f

**luftförgiftning**

- E air poisoning
- F empoisonnement m de l'air
- D Luftvergiftung f

**luftförorening**

- E air pollution
- F pollution f de l'air
- D Luftverunreinigung f

**luftintag**

- E air intake
- F prise f d'air
- D Lufteintritt m

**luftkonditionering**

- E air conditioning
- F conditionnement m d'air
- D Luftkonditionierung f

**luftrening**

- E air purification
- F épuration f d'air
- D Luftreinigung f

**luftridå**

- E hot-air insulations for entrance
- F porte f d'aération, rideau m d'air
- D Lufttür f

**luftutsläpp**

- E air outlet
- F échappement m d'air
- D Luftauslass m

**luftvolym**

- E air volume
- F quantité f d'air
- D Luftbeaufschlagung f

**luftvägsinfektion**

- E infection of the respiratory passage, respiratory ill-health
- F infection f de voie respiratoire
- D Infektion f des Atmungsweg

**luftväxling**

- E air change
- F échange m d'air
- D Luftwechsel m

**luktborttagning**

- E odor removal
- F désodorisation f
- D Geruchsbeseitigung f

**lågsvavlig olja**

- E crude oil with low sulfur content
- F pétrole m à faible teneur de soufre
- D Rohöl n mit niedrigem Schwefelgehalt, schwefelarmes Rohöl n

**lågsvavligt bränsle**

- E low-sulfur fuel
- F combustible m pauvre en soufre
- D schwefelarmer Brennstoff m

**läcksäkra behållare för kemikalier**

- E leak-proof storage tanks for chemicals
- F réservoirs m pl étanches pour les produits chimiques
- D lecksichere Speicherbehälter m pl für Chemikalien



## **löv-max**

### **lövskog**

- E leafy wood, hardwood forest
- F forêt f feuillue
- D Laubwald m

### **löväng**

- E meadow in grove
- F pré m planté d'arbres
- D Hainwiese f

## **m**

### **mark**

- E ground
- F sol m
- D Boden m

### **markerosion**

- E soil erosion
- F érosion f du sol
- D Bodenerosion f,  
Bodenabschwemmung f,  
Bodenauswaschung f

### **markförbättring**

- E soil improvement
- F bonification f du sol
- D Bodenverbesserung f

### **markförorening**

- E soil pollution
- F pollution f du sol
- D Bodenverunreinigung f

### **markförstöring**

- E soil exhaustion
- F épuisement m du sol
- D Zerstörung f des Bodens

### **marklära**

- E pedology
- F pédologie f
- D Pedologie f

### **marksydd**

- E soil conservation
- F conservation f du sol
- D Bodenschutz m

### **markspekulation**

- E land speculation
- F spéculation f foncière
- D Bodenspekulation f

### **markstruktur**

- E soil structure
- F structure f du sol
- D Bodenstruktur f

### **markutnyttjande**

- E land use
- F utilisation f du sol
- D Ausnützung f des Bodens

### **markvård**

- E ground management
- F aménagement m du sol
- D Planung f des Bodens

### **markvärde**

- E land value
- F prix m des terrains
- D Markwert m

### **matjord**

- E topsoil
- F couche f arable
- D Ackerkrume f

### **maximiförbrukning se**

### **maximi(vatten)förbrukning**

### **maximi(vatten)förbrukning**

- E maximum consumption (of water)
- F maximum m de consommation d'eau
- D Höchstverbrauch m,  
Maximalverbrauch m (vom Wasser)

**medelförbrukning** se  
**medel(vatten)förbrukning**

**medel(vatten)förbrukning**  
E average consumption (of water)  
F consommation f moyenne  
(d'eau)  
D Durchschnittsverbrauch m (vom  
Wasser)

**mejotrofiering**, jfr **auxotrofiering**  
E meiotrophication  
F meiotrophication f  
D Meiotrophierung f

**mekanisk ogräsbekämpning**  
E mechanical weed control  
F lutte f mécanique contre les  
mauvaises herbes  
D mechanische Unkrautbekämpfung  
f

**mekanisk rening**  
E mechanical treatment  
F épuration f mécanique  
D mechanische Reinigung f

**mesofil**, adj  
E mesophile  
F mésophile  
D mesophil

**metabolism, ämnesomsättning**  
E metabolism  
F métabolisme m  
D Metabolismus m

**metan**  
E methane  
F méthane m  
D Methan n

**metanjäsning**  
E methane fermentation  
F fermentation f alcaline,  
fermentation f méthanique  
D Methangärung f

**migration, omflyttning**  
E migration  
F migrations f pl, mouvement m  
migratoire  
D Migration f

**mikrobiologisk gräns**  
E microbiological limit  
F tolérance f microbiologique  
D mikrobiologische Grenze f

**mikroelement**, hellre än: spårämne  
E micro-nutrient  
F élément m oligodynamique  
D Mikroelement n

**miljö**  
E environment  
F cadre m de vie  
D Umwelt f

**miljö** se (natur)miljö

**miljöfaktor**  
E environmental factor  
F facteur m du milieu  
D Umweltfaktor m

**miljöförgiftning**  
E environmental contamination  
F contamination f de  
l'environnement  
D Vergiftung f der Umwelt

**miljöförorening**  
E environmental pollution  
F pollution f de milieu  
D Verunreinigung f der Umwelt

**miljöförstöring**  
E interference with the natural  
environment  
F altération f de l'environnement  
D Entstellung f der natürlichen  
Umwelt

## mil-mom

### miljöhusållning

- E management of the natural environment
- F aménagement m de l'environnement naturel
- D Gestaltung f der natürlichen Umwelt

### miljöhygien, omgivningshygien

- E environmental hygiene
- F hygiène f de l'environnement
- D Umwelthygiene f, Umweltschutz m

### miljömedveten, adj

- E environment-conscious
- F conscient de l'importance f de l'environnement
- D

### miljöplanering

- E environmental planning
- F planification f de l'environnement
- D Umweltplanung f

### miljösanering

- E enhancement of the environment
- F assainissement m du milieu
- D Umweltsanierung f, Umweltpflege f

### miljöskydd

- E environmental protection
- F protection f du milieu ambiant
- D Umweltschutz m

### miljövärd

- E environmental management
- F aménagement m du milieu
- D

### miljövärden

- E environmental assets
- F valeurs f pl de l'environnement
- D Umweltwerte m pl

### mineralförråd

- E mineral reserve
- F réserve f minérale
- D Mineralreserve f

### mineralisering

- E mineralisation
- F minéralisation f
- D Mineralisation f

### mineralsyrahårdhet, hellre än:

- permanent hårdhet
- E noncarbonate hardness
- F dureté f non-carbonatée, dureté f des acides minéraux
- D Nichtkarbonathärte f, Mineral(säure)härte f

### minimiförbrukning se

### minimi(vatten)förbrukning

### minimi(vatten)förbrukning

- E minimum consumption (of water)
- F minimum de consommation f (d'eau)
- D Niedrigstverbrauch m, Minimumverbrauch m (vom Wasser)

### minskning av solstrålning

- E diminution of solar radiation
- F diminution f de l'ensoleillement
- D verminderte Sonneneinstrahlung f

### missväxt

- E crop failure
- F pénurie f des récoltes
- D Misswachs m

### momentanförbrukning se

### momentan(vatten)förbrukning

### momentan(vatten)förbrukning, icke:

- störttappning
- E instantaneous consumption (of water)
- F consommation f instantanée

(d'eau)  
D Momentanverbrauch m (vom Wasser)

**monitor**

E monitor  
F moniteur m  
D Monitor m, Warngerät n

**mänsklig miljö**

E (human) environment  
F milieu m humain  
D menschliche Umwelt f

**mätstation**

E gauging station  
F point m de mesure  
D Messtelle f

**mätvärde**

E datum  
F élément m de référence  
D Messwert m

**n****nafta se (petroleum)nafta****naturens förmåga till självförsvar**

E self-protective capacity of nature  
F capacité f défensive de la nature  
D Selbstschutzvermögen n der Natur

**natargas**

E natural gas  
F gaz m naturel  
D Erdgas n

**naturlig recipient**

E natural environmental receptor of pollution  
F récepteur m naturel de la

**pollution**

D natürlicher Vorfluter m

**(natur)miljö**

E natural environment  
F environnement m naturel  
D Umwelt f

**naturresevat**

E strict nature reserves  
F réserves f pl naturelles à protection intégrale, RFA  
D Vollnaturschutzgebiete n pl

**naturreсурser, naturtillgångar**

E natural resources  
F ressources f pl naturelles  
D Naturressourcen f pl, natürliche Hilfsquellen f pl

**naturreikedomar**

E natural values  
F richesses f pl naturelles  
D Naturschätze m pl

**naturskydd**

E conservation of nature and natural resources  
F conservation f de la nature et de ses ressources  
D Erhaltung f der Natur und der natürlichen Hilfsquellen

**naturtillgångar se naturreсурser****nedbrytning av organiska ämnen**

E breakdown of organic compounds  
F décomposition f de substances organiques  
D Abbau m, Zersetzung f organischer Stoffe

**nedbrytningsprocess**

E decomposition  
F processus m de décomposition  
D Abbauprozess m, Zersetzungsprozess m

## ned-olj

### nederbörd

- E precipitation
- F précipitation f
- D Niederschlag m

### nitratbakterie

- E nitric bacterium, nitrobacterium
- F nitrobactérie f
- D Stickstoffbakterie f

### nitrifiering se nitrifikation

### nitrifikation, nitrifiering

- E nitrification
- F nitrification f
- D Nitrifikation f

### närande fauna

- E nutritive fauna
- F faune f nutritive
- D nahrhafte Fauna f

### näringsfaktor, trofisk faktor

- E trophic factor
- F facteur m trophique
- D Nahrungsfaktor m

### näringskedja

- E food chain, metabolic chain
- F chaîne f alimentaire
- D Nahrungskette f

### närsalt

- E nutrient salt
- F sel m nutritif
- D Nährsalz n

### närsaltsreduktion

- E phosphate elimination
- F réduction f des sels nutritifs
- D Ausfällen n von Phosphaten

## O

### obehaglig lukt

- E unpleasant smell
- F odeur f désagréable
- D unangenehmer Geruch m

### obligat, adj

- E obligate, obligatory
- F obligatoire
- D obligat

### oblyad bensin

- E lead-free gasoline
- F essence f exempte de plomb
- D bleifreie Treibstoffe m pl

### odlad mark

- E cultivated land, farmland
- F champ m cultivé
- D landwirtschaftliche Nutzfläche f

### ofullständig förbränning

- E imperfect combustion
- F combustion f imparfaite
- D unvollständige Verbrennung f

### ogräsbekämpning

- E weed killing
- F lutte f contre les mauvaises herbes
- D Unkrautbekämpfung f

### oligodynamisk, adj

- E oligodynamic
- F oligodynamique
- D oligodynamisch

### oligotrof, adj

- E oligotrophic
- F oligotrophe
- D oligotroph

### olja

- E oil

F huile f

D Öl n

**oljaavskiljare**

E oil separator

F déshuileur m, séparateur m d'huile

D Ölfänger m, Ölabscheider m

**oljafläckar se (drivande) oljafläckar**

**oljaförande lager**

E oil-bearing lager

F couche f pétrolifère

D Erdöllagerstätte f

**olja konsumtion**

E oil consumption

F consommation f de pétrole

D Erdölverbrauch m

**olja källa**

E oil well

F puits m de pétrole

D Erdölquelle f

**olja skadad sjö fågel**

E sea birds affected by oil

F oiseaux m pl marins contaminés par les huiles

D ölgeschädigte Seevögel m pl

**olja olycksfall**

E accident

F accident m

D Unfall m

**olja flyttning se migration**

**olja givningshygien se miljöhygien**

**olja givningsmonitor**

E area monitor

F moniteur m de zone

D Raummonitor m

**olja omvandling till öken**

E desertification

F désertification f

D

**olja reglerad avfallsdeponering**

E indiscriminate dumping

F décharges f pl inconsiderées

D ungeordnete Deponieren n pl, wilde Müllablagerungen f pl

**olja ovanjordsbevattning**

E surface irrigation

F irrigation f superficielle

D Verregnung f

**olja oxidationsdamm, se biologisk damm**

E oxidation pond

F bassin m d'oxydation

D Oxidationsteich m

**olja ozon, -et**

E ozone

F ozone m

D Ozon n

**olja ozonisorator, även ozongenerator**

E ozonizer

F ozoneur m

D Ozoniergerät n, Ozonisorator m, Ozonapparat m

**olja ozonisering**

E ozonation

F ozonation f

D Ozonierung f

**p**

**parameter**

E parameter

F paramètre m

D Parameter n

## par-pre

### parasit

- E parasite
- F parasite m
- D Parasit m

### patogen, adj

- E pathogenic
- F pathogène
- D pathogen

### pendeltid, pendeltrafiktid

- E commuting time
- F durée f de la migration  
quotidienne
- D

### pendeltrafik se pendling

### pendeltrafikavstånd

- E commuting distance
- F distance f du domicile au lieu du  
travail
- D

### pendeltrafiktid se pendeltid

### pendlare

- E commuter
- F navetteur m
- D

### pendling, pendeltrafik

- E commuting
- F navettes f pl
- D

### permanent övervakningsnät

- E continuous monitoring network
- F réseau m permanent  
d'observation
- D ständiges Überwachungsnetz n

### personekvivalent

- E population equivalent
- F équivalent-habitant m
- D Einwohnergleichwert m

### personmonitoring

- E personal monitoring
- F surveillance f du personnel
- D Individualmonitor m

### pesticid

- E pesticide
- F pesticide m
- D Pesticid n

### petroleum

- E petroleum
- F pétrole m
- D Petroleum n

### (petroleum)nafta

- E white spirit
- F white-spirit m
- D Terpentinölersatz m

### pH-värde

- E pH-value
- F valeur f du pH
- D pH-Wert m

### polyfosfat

- E polyphosphate
- F polyphosphate m
- D Polyphosphat n

### potamisk, adj, om rinnande vattendrag

- E potamic
- F potamo-
- D potamo-

### potamologi, flodlära

- E potamology
- F potamologie f
- D Potamologie f, Flusskunde f

### pressaft, se pressvatten

- E silage effluent, silage liquor
- F jus m de fourrage, eau f de  
fourrage
- D Pressaft m, Silosaft m

**pressvatten**

- E silage effluent, press water
- F jus m de fourrage, eau f de fourrage, eaux f pl de presses
- D Pressaft m, Silosaft m, Presswasser n

**produktion se avkastning****prov**

- E sample
- F échantillon m
- D Probe f

**präriejord**

- E prairie soil
- F sol m de la prairie
- D Prairieboden m

**R****radioaktiv, adj**

- E radioactive
- F radioactif
- D radioaktiv

**radioaktivitet**

- E radioactivity
- F radioactivité f
- D Radioaktivität f

**radioaktiv kontamination**

- E radioactive contamination
- F contamination f radioactive
- D radioaktive Kontamination f

**radioaktiv miljöförorening**

- E radioactive contamination of the environment
- F contamination f radioactive du milieu
- D radioaktive Verseuchung f der Umgebung

**radioaktiv strålkälla**

- E radioactive source
- F source f radioactive
- D Radioaktivitätsquelle f

**radioaktivt avfall**

- E radioactive waste
- F déchets m pl radioactifs
- D radioaktiver Abfall m

**radioaktivt material**

- E radioactive material
- F matière f radioactive
- D radioaktiver Stoff m

**radioaktiv vattenförorening**

- E radioactive contamination of water
- F contamination f radioactive des eaux
- D radioaktive Verseuchung f des Wassers

**raffinaderiavfall**

- E refinery waste
- F déchets m pl de raffinage
- D Raffinerierückstände m pl

**raffinaderigas**

- E refinery gas
- F gaz m de raffinerie
- D Raffineriegas n

**rationell jakt**

- E rational hunting
- F chasse f rationelle
- D

**recipient**

- E receiving body of water
- F cours m d'eau récepteur
- D Vorfluter m

**regionalplanering**

- E regional planning
- F planification f régionale
- D Regionplanung f



## reg-röd

### reglerad avfallsdeponering

- E controlled dumping
- F décharges f pl contrôlées
- D geordnetes Deponieren n, kontrollierte Müllablagerungen f pl

### regnvatten, se dagvatten

- E storm water
- F eau f d'orage, eau f de pluie
- D Regenwasser n

### relik

- E relict
- F relique f
- D Relikt n

### rening

- E purification
- F épuration f
- D Reinigung f

### rening av avloppsvatten

- E wastewater treatment
- F épuration f des eaux d'égouts
- D Abwasserreinigung f

### reningseffekt

- E treatment efficiency
- F
- D Wirkungsgrad m der Reinigung

### reningsgrad

- E degree of purification
- F degré m d'épuration
- D Reinigungsgrad m

### renluft

- E clean air
- F air m filtré
- D Reinluft f

### rens

- E screenings
- F matières f pl retenues par les grilles
- D Rechengut n

### rensskärare, icke: desintegrator

- E comminutor, disintegrator, grinder
- F dilacérateur m
- D Rechengutzerkleinerer m, Zerkleinerungsmaschine f

### renvatten

- E pure water
- F eau f pure
- D Reinwasser n

### rubbande av den ekologiska jämvikten

- E disruption of the ecological balance
- F rupture f de l'équilibre écologique
- D Störung f des ökologischen Gleichgewichtes

### råolja

- E crude oil
- F pétrole m brut
- D Rohöl n

### råslam

- E raw sludge, fresh sludge
- F boue f fraîche
- D Rohschlamm m

### råvatten

- E raw water
- F eau f brute
- D Rohwasser n

### rätt till livsmöjlig miljö

- E amenity rights
- F droit m à un environnement vivable
- D Recht n auf eine lebensmögliche Umwelt

### rödjord

- E red earth
- F terre f rouge
- D Roterde f

**rök**

- E smoke
- F fumée f
- D Rauch m

**rökgasmätare**

- E smoke meters
- F fumimètres m pl
- D Rauchmessgeräte n pl

**rötgas**

- E digester gas, sludge digestion gas
- F gaz m de digestion
- D Faulgas n, Schlammgas n

**rötning**

- E digestion
- F digestion f
- D Faulung f, Ausfaulung f

**röt slam**

- E digested sludge
- F boue f digérée
- D Faulschlamm m

**S****saltjord**

- E saline soil, halomorphic soil
- F sol m salé, sol m halomorphe
- D Salzboden m, halomorpher Boden m

**saltvatten**

- E salt water, saline water
- F eau f saline
- D Meereswasser n

**sanering**

- E rehabilitation, improvement
- F assainissement m
- D Sanierung f

**sannolikhet**

- E probability
- F probabilité f
- D Wahrscheinlichkeit f

**saprobiesystem**

- E saprobic system
- F système m des saprobies
- D Saprobiesystem n

**sedentär jord**

- E residual soil
- F sol m autochtone
- D Ortsboden m, autochthoner Boden m

**sedimentering**

- E sedimentation, settling
- F décantation f, sédimentation f
- D Sedimentation f, Absetzen n

**sedimenteringsbassäng, även avsättningsbassäng**

- E sedimentation basin, settling basin
- F décanteur m
- D Absetzbecken n

**semiarid, adj**

- E subarid, semiarid
- F semi-aride
- D semiarid

**sikt**

- E visibility
- F visibilité f
- D Sicht f

**siktdjup, icke: transparens**

- E sea water transparency
- F profondeur f de transparence
- D Sichttiefe f

**siktskiva, hellre än: Secchi-skiva**

- E Secchi disc
- F disque m blanc, disque m de Secchi
- D Sichtscheibe f

## sju-sky

### sjukdomsfall

- E case of disease
- F cas m de maladie
- D Krankheitsfall m

### självförstörande produkter

- E self-destroying products
- F produits m pl autodégradables
- D selbstabbauende Erzeugnisse n pl

### självrening

- E self-purification
- F autoépuration f
- D Selbstreinigung f

### skadegörelse

- E damage
- F dommage m
- D Beschädigung f

### skadlig, adj

- E injurious, harmful
- F nuisible
- D schädlich

### skadliga beståndsdelar

- E noxious matters
- F éléments m pl nocifs
- D schädlichen Bestandteile m pl

### skadliga faktorer

- E nuisance factors
- F facteurs m pl de nuisance
- D Schadensfaktoren m pl

### skog

- E forest
- F forêt m
- D Wald m

### skogbevuxen, adj

- E forested, wooded
- F boisé
- D bewaldet

### skogfattig, adj

- E lacking in woods

- F pauvre en bois
- D waldarm

### skoglös, adj

- E without woods
- F déboisé
- D waldlos

### skogshushållning

- E forest management
- F gestion f des forêts
- D Forstwirtschaft f

### skogsmark

- E forest land
- F sol m forestier
- D Waldboden m

### skogsplantering

- E afforestation
- F boisement m, afforestation f
- D Aufforstung f

### skogsreserv

- E forest reserve
- F réserve f forestière
- D Waldreserve f

### skogsvård

- E silviculture
- F soins m pl culturaux
- D Waldpflege f

### skräp

- E junk
- F rebut m
- D Plunder m

### skum

- E frothing
- F écume f
- D Schaum m

### skydd av arbetsmiljön

- E protection of the working environment
- F protection f du milieu de travail
- D Schutz m der Arbeitsumwelt

**skydd av vattentillgångar**

- E water resources protection
- F sauvegarde f des ressources en eau
- D Schutz m der Wasservorkommen

**skörd**

- E crop
- F culture f
- D Ernte f

**slagg**

- E slag
- F scorie f
- D Schlacke f

**slam se avloppsslam****slamavvattning**

- E dewatering
- F déshydratation f des boues
- D Schlammentwässerung f

**slamborttagning**

- E sludge removal
- F évacuation f des boues
- D Schlammabeseitigung f

**slamförtjockning**

- E sludge thickening
- F épaissement m des boues
- D Schlammindickung f

**slamkompostering**

- E settling of sludge, sludge composting
- F compostage m des boues
- D Kompostierung f von Schlamm

**slamvatten**

- E sludge liquor, supernatant liquor
- F liquide m surnageant
- D Schlammwasser n

**slumpmässigt urval**

- E random selection
- F choix m au hasard
- D zufällige Auswahl f

**slutrecipient för alla föroreningar**

- E final repository of pollution
- F réceptacle m final de toute pollution
- D Endstation f für alle Verunreinigungen

**smuts**

- E smuts
- F fumeron m
- D Russflocken f pl

**smutsvattensvamp**

- E sewage fungus
- F champignon m d'eaux usées, champignon m filamenteux
- D Abwasserpilz m

**snabbfilter**

- E rapid filter
- F filtre m rapide
- D Schnellfilter n

**snabbfällare**

- E suspended-solids contact reactor basin, sludge-blanket basin
- F bassin m de floculation à lit des boues
- D Schlammkontakt-Flockungsbecken n, Schnellflockungsreaktor n

**sopförbränning**

- E trash burning
- F incinération f des déchets
- D Müllverbrennung f

**sophög**

- E waste tip
- F dépôt m de déchets
- D Müllablageplatz m

**sorption, jfr biosorption**

- E sorption
- F sorption f
- D Sorption f

## sot-sva

### sot

- E soot
- F suie f
- D Russ m

### specifik förorening

- E per capita BOD per day in domestic sewage
- F DBD par habitant et par jour
- D pro Einwohner berechnete tägliche BSD

### spinnbad

- E spinning bath
- F bain m de coagulation acide
- D Spinnbad n, Fällbad n

### stadsanhopning se konurbation

### stadskärna, cityområde

- E central city
- F noyau m urbain
- D Citybildung f

### stenotop, adj

- E stenotope
- F sténotope
- D stenotop

### sterilisera

- E sterilize
- F stériliser
- D entkeimen, sterilisieren

### stillastående luft

- E stagnant air
- F air m stagnant
- D stagnierende Luft f

### stoftavskiljare

- E dust collector
- F dépoussiéreur m
- D Entstauber m

### stoftavskiljning

- E dust collecting
- F dépoussiérage m
- D Staubabscheidung f

### storstadsområde

- E urban area, urbanized area
- F zone f urbaine, zone f urbanisée
- D Grosstadtbezirk n

### stråldos, absorberad dos

- E absorbed dose
- F dose f absorbée
- D Energiedosis f

### strålningsvakt

- E radiation monitor
- F moniteur m de rayonnement
- D Strahlungsmonitor m

### strålskada

- E radiation damage
- F dégâts m pl dus aux rayonnements
- D Strahlenschaden m

### strålskydd

- E radiation protection
- F protection f (contre les rayonnements)
- D Strahlenschutz m

### sulfatreduktion

- E sulphate reduction
- F sulfato-réduction f
- D Sulfatreduktion f

### suspension

- E suspension
- F suspension f
- D Suspension f

### svartjord

- E black earth
- F terre f noire
- D Schwarzerde f

### svavelbakterie

- E sulfur bacterium
- F bactérie f du soufre, bactérie f sulfureuse
- D Schwefelbakterie f

**svaveldioxid**

- E sulfur dioxide
- F dioxyde m de soufre
- D Schwefeldioxyd n

**svavelfri gas**

- E natural gas free of sulfur
- F gaz m naturel dépourvu de soufre
- D schwefelfreies Erdgas n

**svavelföreningar**

- E sulfur compounds
- F composés m pl de soufre
- D Schwefelverbindungen f pl

**svavelsyra**

- E sulfurous acid
- F acide m sulfureux
- D Schwefelsäure f

**svavelväte se vätesulfid****svämvatten**

- E fluming water, flume water
- F eaux f pl boueuses
- D Schwemmwasser n

**synekologi**

- E synecology
- F synécologie f
- D Synökologie f

**synergism**

- E synergism
- F synergie f
- D Synergie f

**syrebalans i vatten**

- E oxygen balance in water
- F bilan m d'oxygène de l'eau
- D Sauerstoffgleichgewicht n des Wassers, Sauerstoffhaushalt m des Wassers

**syrebrist**

- E oxygen depletion
- F diminution f d'oxygène
- D Mangel m an Sauerstoff

**syreförbrukning**

- E oxygen consumption
- F consommation f en oxygène
- D Sauerstoffverbrauch m

**syrehalt**

- E oxygen content
- F teneur f en oxygène
- D Sauerstoffgehalt m

**syremättnad**

- E oxygen saturation
- F saturation f d'oxygène
- D Sauerstoffsättigung f

**t****tankfartyg**

- E petrol tanker
- F pétrolier m
- D Tanker m

**teknisk möjlighet**

- E engineering feasibility
- F possibilité f de réalisation technique
- D technische Durchführbarkeit f

**tensid**

- E tenside
- F agent m tensio-actif
- D Tensid n

**termisk förorening**

- E thermal pollution
- F pollution f thermique
- D thermische Verunreinigung f

**termofil, adj**

- E thermophile, thermophilic, heat-loving
- F thermophile
- D thermophil, wärmeliebend

**tet-urb****tetraetylblei**

- E tetraethyl lead
- F plomb m tétra-éthyle
- D Tetraäthylblei n

**till-luft**

- E intake air
- F air m aspiré
- D Ansaugluft f

**tillväxtdynamik**

- E dynamic of growth
- F dynamique f de la croissance
- D Zuwachsdynamik f

**tillämpad ekologi**

- E applied ecology
- F écologie f appliquée
- D angewandte Ökologie f

**tjock eldningsolja**

- E heavy oil
- F huile f lourde
- D Schweröl n

**toleransgräns**

- E limit of tolerance
- F limite f de tolérance
- D Verträglichkeitsgrenze f,  
Toleranzwert m

**tomförpackning**

- E emptied container
- F récipient m vide
- D Leergut n

**torrluft**

- E dry air
- F air m sec
- D trockene Luft f

**torrläggning**

- E exsiccation
- F assèchement m
- D Trockenlegung f

**toxisk, adj**

- E toxic
- F toxique
- D toxisch

**trafikstockning**

- E traffic jam
- F embouteillage m
- D Verkehrsstockung f

**trafikström**

- E traffic flow
- F flot m de la circulation
- D Verkehrsstrom m

**trofisk faktor se näringsfaktor****trofisk nivå**

- E feeding level, trophic level
- F niveau m trophique
- D trofisches Niveau n

**U****underbefolkning**

- E under-population
- F souspeuplement m,  
souspopulation f
- D Unterbevölkerung f

**undernäring**

- E under-nourishment
- F sous-alimentation f
- D Unterernährung f

**urbanisering**

- E urban development
- F urbanisation f
- D Verstädterung f

**urbaniseringstendens**

- E trend towards urban development
- F tendance f à l'urbanisation
- D Zug m zur Verstädterung

**utarmning av naturen**

- E impoverishing of nature
- F appauvrissement m de la nature
- D Verarmung f der Natur

**uteluft**

- E ambient atmosphere
- F air m extérieur
- D Aussenluft f

**utfiskning**

- E overfishing
- F pêche f excessive
- D Ausfischen n

**utrotning**

- E rooting out, eradication
- F extermination f, extirpation f
- D Ausrottung f

**utrotningsjakt**

- E excessive hunting, overhunting
- F chasse f excessive
- D

**uttorkning**

- E desiccation
- F dessèchement m
- D Austrocknung f

**utvecklingsnivå**

- E level of development
- F degré m de développement
- D Entwicklungsstufe f,  
Entwicklungsniveau n

**V****varmluft**

- E hot air
- F air m chaud
- D Warmluft f

**varningssystem**

- E warning system
- F système m d'alerte
- D Warndienst m

**vatten**

- E water
- F eau f
- D Wasser n

**vattenbehov**

- E water requirements
- F besoins m pl en eau
- D Wasserbedarf m

**vattenbeskaffenhät**

- E water quality
- F qualité f de l'eau
- D Wasserbeschaffenheit f,  
Wassergüte f

**vattenblom se vattenblom(ning)****vattenblom(ning)**

- E waterbloom, algae bloom
- F fleur f d'eau, prolifération f  
d'algues
- D Wasserblüte f

**vattenbrist**

- E water scarcity
- F pénurie f d'eau
- D Wassermangel m

**vattendrag**

- E stream
- F cours m d'eau
- D Strom m, Strömung f, Wasserlauf  
m

**vattenförbrukare**

- E water users
- F usagers m pl de l'eau
- D Wassernutzer m

**vattenförbrukning**

- E water consumption



**vat-vat**

- F utilisation f d'eau
- D Wasserverbrauch m

**vattenförgiftning**

- E poisoning of water
- F empoisonnement m des eaux
- D Wasservergiftung f

**vattenförorening**

- E water pollution
- F pollution des eaux f pl
- D Wasserverunreinigung f

**vattenförsörjning**

- E water supply
- F alimentation f en eau
- D Wasserversorgung f

**vattenförsörjningsanläggning**

- E water supply plant
- F installation f d'alimentation en eau
- D Wasserversorgungsanlage f

**vattenhushållning**

- E water resources management
- F économie f des eaux
- D Wasserwirtschaft f

**vattenintag se intag****vattenlag**

- E water law
- F droit m des eaux
- D Wasserrecht n

**vattenledningsnät, även****distributionsnät**

- E water (distribution) system, pipeline network
- F réseau m de distribution
- D Wasserleitungsnetz n

**vattennormer**

- E water standards
- F normes f pl pour la qualité des eaux
- D Wassernormen f pl

**vattenrening**

- E water treatment
- F épuration f de l'eau
- D Wasserreinigung f

**vatten(renings)verk**

- E water (treatment) works
- F usine f d'eau
- D Wasserwerk n

**vattenskydd**

- E conservation of water resources
- F conservation f des ressources en eau
- D Erhaltung f der Wasservorkommen

**vattenskydd**

- E water conservation
- F conservation f des eaux
- D Wasserschutz m

**vattentorn**

- E (water)tower
- F château m d'eau, tour m réservoir
- D Wasserturm m

**vattentäkt**

- E water catchment, water intake
- F prise f d'eau
- D Wasserfassung f

**vattenverk se vatten(renings)verk****vattenvård**

- E water management
- F aménagement m de l'eau
- D Planung f des Wassers

**vattnets grumlighet**

- E muddying of water, turbidity of water
- F turbidité f des eaux
- D Wassertrübung f

**vattnets smak**

- E palatability of water
- F saveur f de l'eau
- D Wassergeschmack m

**vegetabilieproduktion**

- E crop production
- F production f végétale
- D Pflanzenproduktion f

**vegetationsförlust**

- E vegetation loss
- F dépérissement m de la végétation
- D Verarmung f an Pflanzenarten

**vegetationsperiod**

- E vegetation period
- F période f de végétation
- D Wachstumsperiode f,  
Vegetationsperiode f

**ventilation**

- E ventilation
- F ventilation f
- D Ventilation f

**ventilationsanläggning**

- E ventilating plant
- F installation f d'aération
- D Lüftungsanlage f

**verkningsgrad**

- E efficiency
- F rendement m
- D Wirkungsgrad m

**vildfauna**

- E wild fauna
- F faune f sauvage
- D wilde Fauna f

**vinderosion**

- E wind erosion
- F érosion f éolienne
- D Winderosion f

**vindhastighet**

- E wind speed, wind velocity
- F vitesse f du vent
- D Windgeschwindigkeit f

**vindstyrka**

- E wind force
- F force f du vent
- D Windstärke f

**virus**

- E virus
- F virus m
- D Virus n

**våtavskiljare**

- E
- F dépoussiéreur m humide
- D Nassentstauber m

**våtrening av avgaser**

- E wet purification of combusting  
gases
- F épuration f humide des gaz brûlés
- D Nassreinigung f der Abgase

**världsmiljövak**

- E Earth Watch
- F
- D

**världssvält**

- E global hunger
- F faim f globale
- D Welthunger m

**värmeväxlare**

- E heat exchanger
- F échangeur m de chaleur
- D Wärmeaustauscher m

**vätesulfid, svavelväte**

- E hydrogen sulfide
- F hydrogène m sulfide
- D Schwefelwasserstoff m

## väx-öve

### växelbruk

- E crop rotation
- F rotation f des cultures
- D Wechselwirtschaft f

### växtplats

- E habitat
- F habitat m
- D Standort m

### växtsjukdom

- E plant disease
- F maladie f des plantes
- D Pflanzenkrankheit f

## y

### yrkessjukdom

- E occupational disease
- F maladie f professionnelle
- D Berufskrankheit f

### ytaktiv, adj

- E surface active
- F tensio-actif
- D oberflächenaktiv

### yttre rymden

- E outer space
- F espace m cosmique
- D Weltraum m

## å

### återluft

- E recirculated air
- F air m en circulation
- D Umluft f

### återvinning av avfall

- E reclamation of waste
- F récupération f de déchets, emploi m de déchets
- D Rückgewinnung f des Abfalls

### återvinning av avloppsvatten

- E re-use of waste water
- F réutilisation f des eaux usées
- D Wiederverwendung f von Abwässern

### återväxt

- E reproduction, regeneration, new growth
- F régénération f, reproduction f
- D Verjüngung f, Nachwuchs m

## ä

### ämnensomsättning se metabolism

### ängsjord

- E wet meadow soil
- F sol m de prairie humide
- D Wiesenboden m

## ö

### ökenjord

- E desert soil
- F sol m désertique
- D Wüstenboden m

### överbefolkning

- E over-population
- F surpeuplement m
- D Überbevölkerung f

**överflödessamhälle**

E affluent society

F société f opulente

D Überflusgesellschaft f, Mengen-  
und Gütewirtschaft f**övergödning**E over-fertilization of aquatic  
ecosystemF superfertilisation f de  
l'écosystème aquatiqueD Überdüngung f des  
Wasser-Ökosystems**överljudsplan**

E supersonic aircraft

F avion m supersonique

D Überschallflugzeug n

**översilning**

E broad irrigation

F irrigation f superficielle

D Verrieselung f

# Tyskt alfabetiskt register

## a

Abbau m *nedbrytning av organiska ämnen*  
Abbauprocess m  
*nedbrytningsprocess*  
Abfallauge f *avlut*  
Abfallverbrennungssofen m  
*avfallsförbränningsugn*  
Abfallverwertung f *avfallsbehandling*  
Abfallwirtschaft f *avfallshushållning*  
Abgase n pl *avgaser*  
abiogen *abiogen*  
abiotisch *abiotisk*  
Ablauge f *avlut*  
Abluft f *frånluft*  
Absetzbecken n  
*sedimenteringsbassäng*  
Absetzen n *sedimentering*  
abstossender Geruch m *frånstötande lukt*  
Abundanz f *abundans*  
Abwärme f *avfallsvärme*  
Abwasserbehandlung f  
*avloppsvattenrening*  
Abwasserlast f *belastning*  
Abwasser n *avloppsvatten*  
Abwasser n von Konservenfabriken  
für Gemüse und Obst *blanchervatten*  
Abwasserpilz m *smutsvattensvamp*  
Abwasserreinigung f *rening av avloppsvatten*  
acidophil *acidofil*  
acidophob *acidofob*  
Ackerkrume f *matjord*

aggressives Wasser n *aggressivt vatten*  
Aggressivität f *aggressivitet*  
aktivierte Kieselsäure f *aktiverad kiselsyra*  
aktivierter Schlamm m *aktiverat slam*  
Aldehyd m *aldehyd*  
algenbekämpfend *algicid*  
Algenbekämpfung f *algbekämpning*  
Algenbekämpfungsmittel n *algicid*  
Algenwachstum n *algtillväxt*  
algicid *algicid*  
Algicid n *algicid*  
allochthoner Boden m *allokton jord*  
Ammonifikation f *ammonifikation*  
anaerob *anaerob*  
Anaerobe f *anaerob*  
angewandte Ökologie f *tillämpad ekologi*  
Anreicherung f des Trinkwassers mit  
Fluor *fluoridering av dricksvatten*  
Ansaugluft f *till-luft*  
Antagonismus m *antagonism*  
Antibiotikum n *antibiotikum*  
Arbeitsumwelt f *arbetsmiljö*  
Arbeitsunfähigkeit f *arbetsoförmåga*  
arid *arid*  
Asche f *aska*  
Assimilation f *assimilation*  
Atmosphäre f *atmosfär*  
atoxisch *atoxisk*  
Aufbereitung und Beseitigung fester  
Abfälle *avfallshanteringsteknik*  
(auf dem Meer treibende) Öllachen f  
pl (*drivande*) *oljefläckar*

Aufforstung f *skogsplantering*  
 Ausfällen n von Phosphaten  
*närtsaltsreduktion*  
 Ausfallgrube f *jäskammare*  
 Ausfäulung f *rötning*  
 Ausfischen n *utfiskning*  
 ausgeprägte Ballungsgebiete n pl  
*konurbation*  
 Ausnützung f des Bodens  
*markutnyttjande*  
 Auspuffgase n pl *avgas*  
 Auspuffrohr n *avgasrör*  
 Auspuffvorrichtungen f pl der  
 Kraftfahrzeuge *avgassystem*  
 Ausrottung f *utrotning*  
 Aussenluft f *uteluft*  
 Austrocknung f *uttorkning*  
 autochthoner Boden m *sedentär jord*  
 Autofriedhof m *bilkyrkogård*  
 Autoklavwasser n *autoklavvatten*  
 Autökologie f *autekologi*  
 Autolyse f *autolys*  
 Autowrack n *bilvrak*  
 Auxotrophierung f *auxotrofiering*

## b

baktericid *baktericid*  
 Baktericid n *baktericid*  
 bakteriologische und virologische  
 Verunreinigung f *bakteriologisk och*  
*virologisk förorening*  
 Bakteriolyse f *bakteriolys*  
 Bakteriophage m *bakteriofag*  
 Bakteriostase f *bakteriostas*  
 begrenzender Faktor m *begränsande*  
*faktor*  
 Beigeschmack m *bismak*  
 Bekämpfungsmittel n  
*bekämpningsmedel*  
 Belebungsanlage f  
*aktivslamanläggning*  
 Belebungsverfahren n  
*aktivslammetod*

Benzin n *bensin*  
 Berieselung f *bevattning*  
 Berufskrankheit f *yrkessjukdom*  
 Beschädigung f *skadegörelse*  
 Bespritzung f *besprutning*  
 Besprühung f *besprutning*  
 bestrahlen *bestråla*  
 Betriebswasser n *industrivatten*  
 Bevölkerungsdichte f  
*befolkningstäthet*  
 Bevölkerungsdichte f *boendetäthet*  
 Bevölkerungsdruck m  
*befolkningstryck*  
 Bevölkerungsdynamik f  
*befolkningsutveckling*  
 Bevölkerungsentwicklung f  
*befolkningsutveckling*  
 Bevölkerungsexplosion f  
*befolkningsexplosion*  
 Bevölkerungsoptimum n  
*befolkningsoptimum*  
 Bevölkerungspolitik f  
*befolkningspolitik*  
 Bevölkerungszuwachs m  
*befolkningstillväxt*  
 bewaldet *skogbevuxen*  
 Bewässerung f *bevattning*  
 Bewässerungsanlage f  
*bevattningssystem*  
 Bewässerungssystem n  
*bevattningssystem*  
 bewohnbarer Bezirk m *beboeligt*  
*område*  
 Binnengewässer n pl *inlandsvatten*  
 biochemischer Sauerstoffbedarf m  
*biokemisk syreförbrukning*  
 biogen *biogen*  
 biologisch abbaubar *biologiskt*  
*nedbrytbar*  
 biologische abbaufähige  
 Detergentien f pl *biologiskt*  
*nedbrytbara detergenten*  
 biologische Abwehrtechniken f pl  
*biologiska skyddsmekanismer*  
 biologische Daten n pl *biologiska*  
*data*

## Tyskt alfabetiskt register

biologische Reinigung f *biologisk rening*  
biologischer Indikator m *biologisk indikator*  
biologisches Gleichgewicht n *biologisk jämvikt*  
biologische Unkrautbekämpfung f *biologisk ogräsbekämpning*  
Biomasse f *biomassa*  
biomedizinische Technik f *hygienteknik*  
Biometrie f *biometri*  
Biosorption f *biosorption*  
Biosociologie f *biosociologi*  
Biosphäre f *biosfär*  
biostatistisch *biostatisk*  
biotisch *biotisk*  
Biotop m *biotop*  
Biotypus m *biotyp*  
Bio-Waschmittel n pl *enzymhaltiga detergenter*  
Biozönose f *biocenos*  
Biozönose f *biosociologi*  
Bleiakkumulator m *blyackumulator*  
bleifreie Treibstoffe m pl *blyfritt bränsle*  
bleifreie Treibstoffe m pl *oblyad bensin*  
bleihaltige Treibstoffe m pl *blyhaltigt bränsle*  
Blei n *bly*  
Bleipartikel f *blypartikel*  
Bleiverbindungen f pl *blyföreningar*  
Bleivergiftung f *blyförgiftning*  
Bodenabschwemmung f *markerosion*  
Bodenauswaschung f *markerosion*  
Bodenerosion f *markerosion*  
Boden m *jordmån*  
Boden m *mark*  
Bodenschutz m *markskydd*  
Bodenspekulation f *markspekulation*  
Bodenstruktur f *markstruktur*  
Bodenverbesserung f *markförbättring*  
Bodenverunreinigung f *markförorening*

Bonität f *bonitet*  
Brennstoffzelle f *bränslecell*  
BSB *biokemisk syreförbrukning*  
BSB-Belastung f *BS-belastning*

## C

chemische Reinigung f *kemisk rening*  
chemischer Sauerstoffbedarf m *kemisk syreförbrukning*  
chemische Stabilisierung f *kemisk stabilisering*  
Chloridgehalt n *kloridhalt*  
Chlor n *klor*  
Chlorphenole n pl *klorfenoler*  
Chlorung f *klorering*  
chronische Vergiftung f *kronisk förgiftning*  
Citybildung f *stadskärna*  
CSB *kemisk syreförbrukning*

## D

Daten n pl *data*  
Defoliant *defoliant*  
demographische Revolution f *demografisk revolution*  
Denitrifikation f *denitrifikation*  
desinfektieren *desinfektera*  
Destillation f *destillation*  
Detergent n *detergent*  
Detergent n auf Phosphatbasis *fosfatbaserat tvättmedel*  
Detritus m *detritus*  
Dieselöl n *dieselbrännolja*  
Diffusionswasser n *diffusionsvatten*  
Dispersion f *dispersion*  
Dissimilation f *dissimilation*  
Dorf n *by*  
Dränung f *dränering*

Drogenerprobung f  
*giftighetsprovning*  
 Dunst m *fuktdis*  
 Durchbrechen n der Schallmauer  
*genombrott av ljudvallen*  
 Durchschnittsverbrauch m (vom  
 Wasser) *medel(vatten)förbrukning*  
 Dy m *dy*

## e

Echolot n *ekolod*  
 edafisch *edafisk*  
 Einlaufbauwerk n *intag*  
 einlaufbecken n *intagsbassäng*  
 Einsickerung f *infiltration*  
 Einwegflasche f *engångsflaska*  
 Einwegpackung f *engångspack*  
 Einwohnergleichwert m  
*personequivivalent*  
 einzugsgebiet n *intagsområde*  
 Eisenchlorid n *järnklorid*  
 eisengehalt m *järnhalt*  
 Ökosystem n *ekosystem*  
 elektrisches Auto n *elektrisk bil*  
 Emission f *emission*  
 Emissionsgrenzwert m  
*emissionsgränsvärde*  
 Emittent m *emissionskälla*  
 Endstation f für alle  
 Verunreinigungen *slutrecipient för  
 alla föroreningar*  
 Energiedosis f *stråldos*  
 Energiefaktoren m pl *energifaktorer*  
 Energiequellen f pl *energitillgångar*  
 Energieverbrauch m  
*energiförbrukning*  
 entchlort *deklorera*  
 entgeruchen *borttaga lukt*  
 entgiften *dekontaminera*  
 Entgiftungsverfahren f  
*avgiftningsmekanism*  
 enthärten *avhärda*

Entkalkung f *avkalkning*  
 entkeimen *desinfektera*  
 entkeimen *sterilisera*  
 Entnahmeleitung f *intagsledning*  
 Entnahmestelle f *intag*  
 Entsalzungsanlage f  
*avsaltningsanläggning*  
 Entsäuerung f *avsurning*  
 entschlammen *avslamma*  
 Entschwefelung f *avsvavling*  
 Entschwefelung f der Rauchgase  
*avsvavling av rökgas*  
 enteuchen *dekontaminera*  
 enteuchen *desinfektera*  
 Entstaube f *dammfilter*  
 Entstauber m *softavskiljare*  
 Entstellung f der natürlichen  
 Umwelt *miljöförstöring*  
 Entvölkerung f des flachen Landes  
*landsbygdens avfolkning*  
 Entwicklungsniveau n  
*utvecklingsnivå*  
 Entwicklungsstufe f *utvecklingsnivå*  
 enzymhaltige Waschmittel n pl  
*enzymhaltiga detergenter*  
 Erdgas n *naturgas*  
 Erdöllagerstätte f *oljeförande lager*  
 Erdölquelle f *oljekälla*  
 Erdölverbrauch m *oljekonsumtion*  
 Erhaltung f der Natur und der  
 natürlichen Hilfsquellen *naturskydd*  
 Erhaltung f der Wasservorkommen  
*vattenskydd*  
 Erholungsanlagen f pl *fritidscentra*  
 Ernte f *skörd*  
 Erosion f *erosion*  
 Ertrag m *avkastning*  
 Erzeugung f *avkastning*  
 eurytop *eurytop*  
 eutroph *eutrof*  
 Eutrophierung f *eutrofiering av  
 vatten*  
 Evaporation f *evaporation*  
 extensive Wirtschaft f *extensivodling*  
 Extremwert m *extremt värde*



**f**

Fabriksschornstein m  
*fabriksskorsten*  
 Fällbad n *spinnbad*  
 Fallwasser n *fallvatten*  
 Faulgas n *rötgas*  
 Fäulnis f *förruttelse*  
 Faulschlamm m *rötslam*  
 Faulung f *rötning*  
 Fernheizung f *fjärrvärme*  
 Ferrosulfat n *ferrosulfat*  
 feste Abfallstoffe m pl *fast avfall*  
 feste Haushaltsabfälle m pl *fast hushållsavfall*  
 fester Hausmüll m *fast hushållsavfall*  
 Fettabscieder m *fettavskiljare*  
 Filtergeschwindigkeit f  
*filterhastighet*  
 Filterhaut f *filterhud*  
 filtern *filtrera*  
 Filter n *filter*  
 Filtrat n *filtrat*  
 filtrieren *filtrera*  
 finanzielle Durchführbarkeit f  
*finansiell möjlighet*  
 Fischereiberechtigung f *fiskerätt*  
 Fischereiwirtschaft f  
*fiskehushållning*  
 Fischgebiete n pl *fiskeområde*  
 Fischmethoden f pl *fiskemetoder*  
 Fischsterben n *fiskdöd*  
 Fischwasser n *fiskevatten*  
 Flotation f *flotation*  
 Flugasche f *flygaska*  
 fluoridieren *fluoridera*  
 Flussgebiet n *intagsområde*  
 flüssige Abfallstoffe m pl *flytande avfall*  
 Flüssiggas n *gasol*  
 Flusskunde f *potamologi*  
 Forstwirtschaft f *skogshushållning*  
 freie Kohlensäure f *fri kolsyra*  
 Freizeitgebiete n pl *fritidscentra*

Fremdstoffe m pl *främmande ämnen*  
 Fremdsubstanzen f pl *främmande ämnen*  
 Frischluft f *friskluft*  
 fruchtbar *fertil*  
 Fruchtwasser n *fruktvatten*  
 Fussgängerverkehr m *gångtrafik*

**g**

Gärung f *jäsning*  
 Gaschromatograph m  
*gaskromatograf*  
 gasförmige Abfallstoffe m pl  
*gasformigt avfall*  
 Gas-Reiniger m *gasrenare*  
 Gasreinigung f *gasrening*  
 Gemeindebesitz m *allmänning*  
 gemeingefährliche Fahrlässigkeit f  
*allmänfarlig vårdslöshet*  
 gemeingefährliche Unheilstiftung f  
*allmänfarlig ödeläggelse*  
 Geochemie f *geokemi*  
 Geologie f *geologi*  
 Geophysik f *geofysik*  
 geordnetes Deponieren n *reglerad avfallsdeponering*  
 Geräte n pl zur Reinigung der  
 Motorabgase *avgasreningssystem*  
 Gerbbrühe f *garvbad*  
 Gerberlohe f *garvbåd*  
 Geruchsbeseitigung f *lukt borttagning*  
 Gestaltung f der natürlichen Umwelt  
*miljöhushållning*  
 gesundheitsschädlich *hälsofarlig*  
 Gesundheitsstatistik f *hälsostatistik*  
 Gesundheitszustand m *hälsotillstånd*  
 Gewerbehygiene f *arbetshygien*  
 gewerbliches Abwasser n  
*industriavloppsvatten*  
 giftfrei *giftfri*  
 giftige Stoffe m pl *giftiga ämnen*  
 giftige Substanzen f pl *giftiga ämnen*

giftige und schädliche Gase n pl  
*giftiga och skadliga gaser*  
 Grosstadtbezirk n *storstadsområde*  
 Grunddaten n pl *grundläggande data*  
 Grundwasser n *grundvatten*  
 grüne Revolution f *gröna revolutionen*  
 Grünflächen f pl *grönområden*  
 Güteklasse f *bonitet*  
 Gyttya f *gyttja*

## h

Habitus m *habitus*  
 Hainwiese f *löväng*  
 halomorpher Boden m *saltjord*  
 Härtegrad m *hårdhetsgrad*  
 häusliches Abwasser n  
*hushållsavloppsvatten*  
 häusliches Abwasser n *kloakvatten*  
 Hausmüll m *hushållsavfall*  
 Heizöl n *eldningsolja*  
 herbicid *herbicid*  
 Herbicid n *herbicid*  
 Hintergrundstrahlung f  
*bakgrundsstrålning*  
 Höchstverbrauch m  
*maximi(vatten)förbrukning*  
 Humanökologie f *humanekologi*  
 Humifizierung f *humifiering*  
 Huminsäure f *humussyra*  
 Hydrosphäre f *hydrosfär*  
 Hygieniker m *hygieniker*  
 Hypertrophie f *hypertrofi*

## i

Immission F *immission*  
 Individualmonitor m  
*personmonitering*

Industrieabfall m *industriavfall*  
 Industrieabwasser n  
*industriavloppsvatten*  
 Industriegebiet n *industriområde*  
 industrielle Verunreinigung f  
*industriell förorening*  
 Infektion f des Atmungsweg  
*luftvägsinfektion*  
 Infiltration f *infiltration*  
 Infiltrationsbrunnen m  
*infiltrationsbrunn*  
 Infrarot-Spektralphotometer n  
*infrarödsspektrofotometer*  
 Infrastruktur f *infrastruktur*  
 intensive Wirtschaft f *intensivodling*  
 internationales Wasserrecht n  
*internationell vattenrätt*  
 Ionenaustauscher m *jonbytare*  
 Ionenaustausch m *jonbyte*  
 ionisierende Strahlung f *joniserande strålning*

## k

Kalkabnahme f *avkalkning*  
 Kalkbedarf m *kalkbehov*  
 Kanalisation f *avloppsanläggning*  
 Katastrophenhilfe f *katastrofhjälp*  
 Kehrichthaufen m *avskrädeshög*  
 Kernenergie f *kärnenergi*  
 Kernkraftwerk n  
*kärnenergianläggning*  
 Kerosin n *fosfogen*  
 Kläranlage f *avloppsreningsverk*  
 Klimaanlage f *klimateanläggning*  
 Klimaindex m *klimateindex*  
 Klimajahr n *klimateiskt år*  
 Klimakammer f *klimatekammare*  
 Klimakreislauf m *klimateiskt kretslopp*  
 Klimatologie f *klimatelära*  
 Knallteppich m *bullermatta*  
 Knickpunktchlorung f  
*brytpunktsklorering*

Koagulant n *koagulant*  
Kochsalz n *koksalt*  
Koeffizient m des Fischtodes  
*fiskdödighetskoefficient*  
Kohlendioxyd n *koldioxid*  
Kohlenmonoxyd n *koloxid*  
Kohlenoxyd n *koloxid*  
Kohlenwasserstoffe m pl *kolväten*  
Kolibakterie f *kolibakterie*  
Kompostierung f *kompostering*  
Kompostierung f von Schlamm  
*slamkompostering*  
Kompost m *kompost*  
kontaminiertes Wasser n  
*kontaminerat vatten*  
Kontinentalblock m  
*kontinentalsockel*  
kontrollierte Müllablagerungen f pl  
*reglerad avfallsdeponering*  
Konurbation f *konurbation*  
Korrosion f *korrosion*  
Krankheitsfall m *sjukdomsfall*  
krebserregende Stoffe m pl  
*cancerframkallande ämne*  
kryophil kryofil  
Kühlwasser n *kylvatten*  
Kulturlandschaft f *kulturlandskap*  
Küstenschutz m *kustskydd*  
Küstenstaaten f pl *kuststater*  
Küstenverschmutzung f  
*kustförorening*

## I

Landschaft f *landskap*  
Landschaftsschutz m *landskapsvård*  
landwirtschaftliche Nutzfläche f  
*odlad mark*  
Lärmbekämpfung f  
*bullerbekämpning*  
Lärmbelastung f *bullerförorening*  
lärmempfindlich *bullerkänslig*  
Lärm m *buller*

Lärmminderung f *bullerminskning*  
Lärmquelle f *bullerkälla*  
Lärmschwerhörigkeit f *bullerdövhet*  
Lärmstärke f *bullernivå*  
lärmstarkes Betrieb n *bullerindustri*  
lärmverursachende Industrie f  
*bullerindustri*  
Laubwald m *lövskog*  
Lebensmittelkonservierung f  
*livsmedelskonservering*  
Lebensstandard m *levnadsnivå*  
Lebensverhältnisse n pl  
*levnadsförhållanden*  
lecksichere Speicherbehälter m pl  
für Chemikalien *läcksäkra behållare*  
für *kemikalier*  
Leergut n *tomförpackning*  
Lenzen n *dumpning*  
Leuchtpetroleum n *fotogen*  
limnisch *limnisk*  
Lokalplanung f *lokalplanering*  
Luftauslass m *luftutsläpp*  
Luftbeaufschlagung f *luftvolym*  
Luftbedarf m *luftbehov*  
Lufttritt m *luftintag*  
Luft f *luft*  
Luftfilter m *luftfilter*  
Luftfilterung f *luftfiltrering*  
Luftkonditionierung f  
*luftkonditionering*  
Luftreinigung f *luftrening*  
Lufttür f *luftridå*  
Luftumwälzung f *luftcirkulation*  
Lüftungsanlage f  
*ventilationsanläggning*  
Luftvergiftung f *luftförgiftning*  
Luftverunreinigung f *luftförorening*  
Luftwechsel m *luftväxling*

## M

Mangelkrankheit f *bristsjukdom*  
Mangel m an Sauerstoff *syrebrist*

Markwert m *markvärde*  
 Maximalverbrauch m (vom Wasser)  
*maximi(vatten)förbrukning*  
 mechanische Reinigung f *mekanisk rening*  
 mechanische Unkrautbekämpfung f *mekanisk ogräsbekämpning*  
 Meeresboden m *havsbotten*  
 Meereswasser n *saltvatten*  
 Meerwasserentsalzung f *avsaltning*  
 Meiotrophierung f *mejotrofiering*  
 Mengen- und Gütewirtschaft f *överflödessamhälle*  
 menschliche Umwelt f *mänsklig miljö*  
 mesophil *mesofil*  
 Messtelle f *mätstation*  
 Messwert m *mätvärde*  
 Metabolismus m *metabolism*  
 Methangärung f *metanjäsning*  
 Methan n *metan*  
 Migration f *migration*  
 mikrobiologische Grenze f *mikrobiologisk gräns*  
 Mikroelement n *mikroelement*  
 Minamatakrankheit f *kvicksilverförgiftning*  
 Mineralisation f *mineralisering*  
 Mineralreserve f *mineralförråd*  
 Mineral(säure)härte f *mineralsyrahårdhet*  
 Minimumverbrauch m (vom Wasser)  
*minimi(vatten)förbrukning*  
 Misswachs m *missväxt*  
 Momentanverbrauch m (vom Wasser)  
*momentan(vatten)förbrukning*  
 Monitor m *monitor*  
 Motorabgase n pl *avgas*  
 Müllabladeplatz m *sophög*  
 Müllhaufen m *avskrädeshög*  
 Müllverbrennung f *sopförbränning*

**n**

Nachwuchs m *återväxt*  
 nahrhafte Fauna f *närande fauna*  
 Nährsalz n *närsalt*  
 Nahrungsfaktor m *näringsfaktor*  
 Nahrungskette f *näringskedja*  
 Nahrungsmittelerzeugung f *livsmedelsproduktion*  
 Nassentstauber m *våtavskiljare*  
 Nassreinigung f der Abgase  
*våtrening av avgaser*  
 Natriumchlorid n *koksalt*  
 natürliche Hilfsquellen f pl  
*naturresurser*  
 natürlicher Vorfluter m *naturlig recipient*  
 Naturressourcen f pl *naturresurser*  
 Naturschätze m pl *naturrikedomar*  
 Nebel m *dimma*  
 Nichtkarbonathärte f *mineralsyrahårdhet*  
 Niederlassung f *husgrupp*  
 Niederschlag m *nederbörd*  
 Niedrigstverbrauch m  
*minimi(vatten)förbrukning*  
 Nitrifikation f *nitrifikation*

**o**

oberflächenaktiv *ytaktiv*  
 obligat *obligat*  
 Ökologie f *ekologi*  
 ökologische Amplitude f *ekologisk amplitud*  
 ökologische Folgen f pl des  
 Freizeitbetriebs *ekologiska följder av fritidsverksamhet*  
 ökologische Katastrophe f *ekologisk katastrof*  
 ökologische Nische f *ekologisk nisch*  
 ökologischer Effekt m *ekologisk verkan*

ökologisches Gleichgewicht n  
*ekologisk jämvikt*  
ökologische Wirkungen f pl  
ionisierender Strahlungen *ekologiska  
följder av joniserande strålning*  
ökologische Wirkung f *ekologisk  
verkan*  
ökonomisches  
Bevölkerungsoptimum n *ekonomiskt  
(befolknings) optimum*  
Ölabscheider m *oljeavskiljare*  
Ölfänger m *oljeavskiljare*  
ölgeschädigte Seevögel m pl  
*oljeskadad sjöfågel*  
oligodynamisch *oligodynamisk*  
oligotroph *oligotrof*  
Öl n *olja*  
Ortsboden m *sedentär jord*  
Oxidationsteich m *oxidationsdamm*  
Ozonapparat m *ozonisorator*  
Ozoniergerät n *ozonisorator*  
Ozonierung f *ozonisering*  
Ozonisator m *ozonisorator*  
Ozon n *ozon*

## P

Parameter n *parameter*  
Parasit m *parasit*  
pathogen *patogen*  
Pedologie f *marklära*  
Pesticid n *pesticid*  
Petroleum n *petroleum*  
Pflanzenkrankheit f *växtsjukdom*  
Pflanzenproduktion f  
*vegetabilieproduktion*  
Phosphor m *fosfor*  
pH-Wert m *pH-värde*  
physikalische Reinigung f *fysikalisk  
rening*  
physische Planierung f *fysisk  
planering*  
Phytocid n *fytocid*

Planung f des Bodens *markvård*  
Planung f des Wassers *vattenvård*  
Plunder m *skräp*  
Polyphosphat n *polyfosfat*  
potamo- *potamisk*  
Potamologie f *potamologi*  
Prairieboden m *präriejord*  
Pressaft m *pressaft*  
Pressaft m *pressvatten*  
Presswasser n *pressvatten*  
Probe f *prov*  
pro Einwohner berechnete tägliche  
BSD *specifik förorening*  
Pufferzone f *buffertzön*

## Q

Qualitätskriterien n pl für das  
Wasser *kvalitetskriterier för vatten*  
Qualitätsnormen f pl *kvalitetsnormer*  
Quecksilberverbindungen f pl  
*kvicksilverföreningar*  
Quecksilbervergiftung f  
*kvicksilverförgiftning*  
Quelle f der Emission *emissionskälla*  
Quellwasser n *källvatten*

## R

radioaktiv *radioaktiv*  
radioaktive Kontamination f  
*radioaktiv kontamination*  
radioaktiver Abfall m *radioaktivt  
avfall*  
radioaktiver Stoff m *radioaktivt  
material*  
radioaktive Verseuchung f der  
Umgebung *radioaktiv  
miljöförorening*  
radioaktive Verseuchung f des  
Wassers *radioaktiv vattenförorening*

Radioaktivität f *radioaktivitet*  
 Radioaktivitätsquelle f *radioaktiv strålkälla*  
 Raffineriegas n *raffinaderigas*  
 Raffinerierückstände m pl *raffinaderiavfall*  
 Rauch m *rök*  
 Rauchmessgeräte n pl *rökgasmätare*  
 Raummonitor m *omgivningsmonitor*  
 Rechengut n *rens*  
 Rechengutzerkleinerer m *rensskärare*  
 Recht n auf eine lebensmögliche Umwelt *rätt till livsmöjlig miljö*  
 Regenwasser n *regnvatten*  
 Regionplanung f *regionalplanering*  
 Reinigung f *rening*  
 Reinigungsgrad m *reningsgrad*  
 Reinluft f *renluft*  
 Reinwasser n *renvatten*  
 Relikt n *relikt*  
 Rohöl n *råolja*  
 Rohöl n mit niedrigem Schwefelgehalt *lägsvavlig olja*  
 Rohschlamm n *råslam*  
 Rohwasser n *råvatten*  
 Roterde f *rödjord*  
 Rückgewinnung f des Abfalls *återvinning av avfall*  
 Rückwasser n *bakvatten*  
 Russflocken f pl *smuts*  
 Russ m *sot*

## S

Salzboden m *saltjord*  
 Sanierung f *sanering*  
 Saprobienystem n *saprobiesystem*  
 Sauerstoffgehalt m *syrehalt*  
 Sauerstoffgleichgewicht n des Wassers *syrebalans i vatten*  
 Sauerstoffhaushalt m des Wassers *syrebalans i vatten*  
 Sauerstoffsättigung f *syremättnad*

Sauerstoffverbrauch m *syreförbrukning*  
 Säureabbau m *avsurning*  
 Schadensfaktoren m pl *skadliga faktorer*  
 schädlich *skadlig*  
 schädlichen Bestandteile m pl *skadliga beståndsdelar*  
 Schädlichkeitsgrenze f *giftighetsgräns*  
 schalldämmende Baumaterialien n pl *ljudisolerande material*  
 Schalldämmung f von Gebäuden *ljudisolering av byggnader*  
 Schalldämmungstechnik f *ljuddämpande teknik*  
 Schalldämpfer m *ljuddämpare*  
 Schallintensität f *ljudstyrka*  
 Schallmauer f *ljudvall*  
 Schallschleppe f eines Überschallflugzeugs *bullermatta*  
 schallschluckende Baumaterialien n pl *ljudisolerande material*  
 Schallschutzmassnahmen f pl *bullerbekämpande åtgärder*  
 Schallstoss m *ljudbang*  
 Schallwelle f *ljudvåg*  
 Schaum m *skum*  
 Schlacke f *slagg*  
 Schlammabeseitigung f *slamborttagning*  
 Schlammmeindickung f *slamförtjockning*  
 Schlammmentwässerung f *slamavvattning*  
 Schlammgas n *rötgas*  
 Schlammkontakt-Flockungsbecken n *snabbfällare*  
 Schlamm m *avloppsslam*  
 Schlammwasser n *slamvatten*  
 Schnellfilter n *snabbfilter*  
 Schnellflockungsreaktor n *snabbfällare*  
 Schönheit f der Landschaft *landskapsskönhet*  
 Schutz m der Arbeitsumwelt *skydd av arbetsmiljön*

## Tyskt alfabetiskt register

Schutz m der Wasservorkommen  
*skydd av vattentillgångar*  
Schwarzerde f *svartjord*  
schwefelarmer Brennstoff m  
*lågsvavligt bränsle*  
schwefelarmes Rohöl n *lågsvavlig olja*  
Schwefelbakterie f *svavelbakterie*  
Schwefeldioxyd n *svaveldioxid*  
Schwefelentzug m *avsvavling*  
schwefelfreies Erdgas n *svavelfri gas*  
Schwefelsäure f *svavelsyra*  
Schwefelverbindungen f pl  
*svavelföreningar*  
Schwefelwasserstoff m *vätesulfid*  
Schwemmwasser n *svämvatten*  
Schweröl n *tjock eldningsolja*  
Sedimentation f *sedimentering*  
selbstabbauende Erzeugnisse n pl  
*självförstörande produkter*  
Selbstreinigung f *självrening*  
Selbstschutzvermögen n der Natur  
*naturens förmåga till självförsvär*  
semiarid *semiarid*  
Sicht f *sikt*  
Sichtscheibe f *siktskiva*  
Sichttiefe f *siktdjup*  
Sickerbecken n *infiltrationsbassäng*  
Sickerbrunnen m *infiltrationsbrunn*  
Siebwasser n *bakvatten*  
Silosaft m *pressaft*  
Silosaft m *pressvatten*  
Sinkstoffe m pl *avsättbara ämnen*  
Sorption f *sorption*  
spezifischer Verbrauch m  
*förbrukningstal*  
Spinnbad n *spinnbad*  
städtische Ballungsgebiete n pl  
*konurbation*  
Stadtmüll m *hushållsavfall*  
stagnierende Luft f *stillastående luft*  
ständiges Überwachungsnetz n  
*permanent övervakningsnät*  
Standort m *växtplats*  
Staubabscheidung f *stoftavskiljning*  
stauberzeugende Stoffe m pl  
*dammalstrande produkter*

stauberzeugende Substanzen f pl  
*dammalstrande produkter*  
Staubfilter f *dammfilter*  
Staubgehalt m *dammhalt*  
Staub m *damm*  
Steigerung f der Acidität *försurning*  
Steigerung f des Säuregehalts  
*försurning*  
stenotop *stenotop*  
Sterbezahl f *dödstal*  
sterilisieren *sterilisera*  
Stickstoffbakterie f *nitratbakterie*  
Störung f des ökologischen  
Gleichgewichtes *rubbande av den ekologiska jämvikten*  
Strahlenschaden m *strålskada*  
Strahlenschutz m *strålskydd*  
Strahlungsmonitor m *strålningsvakt*  
Streu f *förna*  
Strom m *vattendrag*  
Strömung f *vattendrag*  
Sulfatreduktion f *sulfatreduktion*  
Suspension f *suspension*  
Synergie f *synergism*  
Synökologie f *synekologi*

## t

Tageskopfverbrauch m  
*dagsförbrukning*  
Tanker m *tankfartyg*  
Technik f des Fischens *fisketeknik*  
technische Durchführbarkeit f  
*teknisk möjlighet*  
Tensid n *tensid*  
Terpentinölersatz m  
*(petroleum)nafta*  
Tetraäthylblei n *tetraetylblei*  
thermische Verunreinigung f *termisk förorening*  
thermophil *termofil*  
Tiefseeforschung f  
*djuphavsundersökning*

Toleranzwert m *toleransgräns*  
 toxisch *giftig*  
 toxisch *toxisk*  
 Treibhauseffekt m *drivhusverkan*  
 Trinkwasserknappheit f *brist på dricksvatten*  
 Trinkwasser n *dricksvatten*  
 Trinkwasserversorgung f *dricksvattenförsörjning*  
 trockene Luft f *torrluft*  
 Trockenlegung f *torrläggning*  
 trofisches Niveau n *trofisk nivå*  
 Trübung f *grumlighet*  
 Trübungsmesser m *grumlighetsmätare*

## ü

Überbevölkerung f *överbefolkning*  
 Überdüngung f des *Wasser-Ökosystems övergödning*  
 Überflusgesellschaft f *överflödessamhälle*  
 Übergangszone f zwischen Stadt und Land *gränsområde mellan stad och land*  
 Überlagerung f der Einwirkungen *kumulativ verkan*  
 übermäßige Düngung f des Wassers *eutrofiering av vatten*  
 Überschallflugzeug n *överljudsplan*  
 umgelagerter Boden m *allokton jord*  
 Umluft f *återluft*  
 Umwelt f *miljö*  
 Umwelt f *(natur)miljö*  
 Umweltfaktor m *miljöfaktor*  
 Umwelthygiene f *miljöhygien*  
 Umweltpflege f *miljösanering*  
 Umweltplanung f *miljöplanering*  
 Umweltsanierung f *miljösanering*  
 Umweltschutz m *miljöhygien*  
 Umweltschutz m *miljöskydd*  
 Umweltwerte m pl *miljövärden*

unangenehmer Geruch m *obehaglig lukt*  
 Unfall m *olycksfall*  
 ungeordnete Deponieren n pl *oreglerad avfallsdeponering*  
 Unkrautbekämpfung f *ogräsbekämpning*  
 Unterbevölkerung f *underbefolkning*  
 Unterboden m *alv*  
 Unterernährung f *undernäring*  
 Untergrund m *alv*  
 untoxisch *giftfri*  
 unvollständige Verbrennung f *ofullständig förbränning*

## V

Vegetationsperiode f *vegetationsperiod*  
 Ventilation f *ventilation*  
 Verarmung f an Pflanzenarten *vegetationsförlust*  
 Verarmung f der Natur *utarmning av naturen*  
 Verbrennungsabgase n pl *förbränningsgas*  
 Verbrennungsanlage f *förbränningsugn*  
 Verbrennungsmotor m *förbränningsmotor*  
 Verbrennungsvorgang m *förbränning*  
 Veredelung f *förädling*  
 Verfahren n zur Einbringung *avfallshanteringsteknik*  
 Vergiftung f *förgiftning*  
 Vergiftung f der Umwelt *miljöförgiftning*  
 Verjüngung f *återväxt*  
 Verkehrsstrom m *trafikström*  
 Verkehrstockung f *trafikstockning*  
 Vermehrungshemmung f von Bakterien *bakteriostas*  
 verminderte Sonneneinstrahlung f *minskning av solstrålning*



## Tyskt alfabetiskt register

Vermoderung f *förmultning*  
Verregnung f *ovanjordsbevattning*  
Verrieselung f *översilning*  
Verstädterung f *urbanisering*  
Verträglichkeitsgrenze f  
*toleransgräns*  
Verunreinigung f der Umwelt  
*miljöförorening*  
Verunreinigungsbekämpfung f  
*föroreningssbekämpning*  
Verunreinigungsgrad m  
*föroreningssgrad*  
Verwesung f *förruttelse*  
Verwitterung f *förvittring*  
Virus n *virus*  
Vollnaturschutzgebiete n pl  
*naturreservat*  
Vorfluter m *recipient*  
Vorort m *förort*  
Vorreinigung f *förrening*  
Vorschriften f pl des Fischens  
*fiskebestämmelser*

## W

Wachstumsperiode f  
*vegetationsperiod*  
Wahrscheinlichkeit f *sannolikhet*  
waldarm *skogfattig*  
Waldboden m *skogsmark*  
waldlos *skoglös*  
Wald m *skog*  
Waldpflege f *skogsvård*  
Waldreserve f *skogsreserv*  
Waldstreu f *förna*  
Wärmeaustauscher m *värmeväxlare*  
wärmeliebend *termofil*  
Warmluft f *varmluft*  
Warndienst m *varningssystem*  
Warngerät n *monitor*  
Wasserbedarf m *vattenbehov*  
Wasserbeschaffenheit f  
*vattenbeskaffenhet*

Wasserblüte f *vattenblom(ning)*  
Wasserfassung f *vattentäkt*  
Wassergeschmack m *vattnets smak*  
Wassergüte f *vattenbeskaffenhet*  
Wasserlauf m *vattendrag*  
Wasserleitungsnetz n  
*vattenledningsnät*  
Wassermangel m *vattenbrist*  
Wasser n *vatten*  
Wassernormen f pl *vattennormer*  
Wassernutzer m *vattenförbrukare*  
Wasserrecht n *vattenlag*  
Wasserreinigung f *vattenrening*  
Wasserschutz m *vattenskydd*  
Wassertrübung f *vattnets grumlighet*  
Wasserturm m *vattentorn*  
Wasserverbrauch m  
*vattenförbrukning*  
Wasservergiftung f *vattenförgiftning*  
Wasserversorgung f  
*vattenförsörjning*  
Wasserversorgungsanlage f  
*vattenförsörjningsanläggning*  
Wasserverunreinigung f  
*vattenförorening*  
Wasserwerk n *vatten(renings)verk*  
Wasserwirtschaft f *vattenhushållning*  
Wechselwirtschaft f *växelbruk*  
Wegwerfpackung f *engångspack*  
weichmachen *avhärda*  
Weideland n *hagmark*  
Weidepflege f *beteskultur*  
Welthunger m *världssvält*  
Weltraum m *yttre rymden*  
Wiederverwendung f von Abwässern  
*återvinning av avloppsvatten*  
Wiesenboden m *ängsjord*  
wilde Fauna f *vildfauna*  
wilde Müllablagerungen f pl  
*oreglerad avfallsdeponering*  
Winderosion f *vinderosion*  
Windgeschwindigkeit f *vindhastighet*  
Windstärke f *vindstyrka*  
Wirkungsgrad m *verkningsgrad*  
Wirkungsgrad m der Reinigung  
*reningseffekt*

Wohnplatz m *husgrupp*  
Wohnung f *bostad*  
Wüstenboden m *ökenjord*

## **X**

xenobiotische Substanzen f pl  
*främmande ämnen*

## **Z**

Zerkleinerungsmaschine f  
*rensskärare*  
Zersetzer m *destruent*  
Zersetzung f *jäsning*  
Zersetzung f organischer Stoffe  
*nedbrytning av organiska ämnen*  
Zersetzungsprozess m  
*nedbrytningsprocess*  
Zerstörung f des Bodens  
*markförstöring*  
zufällige Auswahl f *sluppmässigt*  
*urval*  
Zug m zur Verstädterung  
*urbaniseringstendens*  
zulässige Konzentration f von  
luftfremden Substanzen *högsta*  
*tillåtna luftförening*  
zulässiger Höchstwert m *högsta*  
*tillåtna koncentration*  
Zuwachsdynamik f *tillväxtdynamik*

# Franskt alfabetiskt register

## a

- abiogène *abiogen*  
abiotique *abiotisk*  
abondance f *abundans*  
accident m *olycksfall*  
accumulateur m au plomb  
*blyackumulator*  
acide m carbonique libre *fri kolsyra*  
acide m humique *humussyra*  
acide m sulfureux *svavelsyra*  
acidification f *förurning*  
acidophile *acidofil*  
acidophobe *acidofob*  
adoucier *avhärda*  
afforestation f *skogsplantering*  
agent m cancérigène  
*cancerframkallande ämne*  
agent m tensio-actif *tensid*  
agglomérations f pl d'unités  
*konurbation*  
agressivité f *aggressivitet*  
air m *luft*  
air m aspiré *till-luft*  
air m chaud *varmluft*  
air m d'échappement *frånluft*  
air m en circulation *återluft*  
air m extérieur *uteluft*  
air m filtré *renluft*  
air m frais *friskluft*  
air m sec *torrluft*  
air m stagnant *stillastående luft*  
aldéhyde m *aldehyd*  
algicide *algicid*  
algicide m *algicid*  
alimentation f en eau  
*vattenförsörjning*  
altération f de l'environnement  
*miljöförstöring*  
amélioration f *förädling*  
aménagement m de l'eau *vattenvård*  
aménagement m de l'environnement  
naturel *miljöhus hållning*  
aménagement m du milieu *miljövärd*  
aménagement m du sol *markvärd*  
aménagement m du territoire *fysisk  
planering*  
aménagement m halieutique  
*fiskehus hållning*  
ammonisation f *ammonifikation*  
amplitude f écologique *ekologisk  
amplitud*  
anaérobie *anaerob*  
anaérobie m *anaerob*  
année f climatique *klimatiskt år*  
antagonisme m *antagonism*  
antibiotique m *antibiotikum*  
appareils m pl de purification des  
gaz d'échappement  
*avgasreningssystem*  
appauvrissement m de la nature  
*utarmning av naturen*  
approvisionnement m en eau potable  
*dricksvattenförsörjning*  
aride *arid*  
assainissement m *sanering*  
assainissement m du milieu  
*miljösanering*  
assèchement m *torrläggning*  
assimilation f *assimilation*  
atmosphère f *atmosfär*

atoxique *atoxisk*  
 atoxique *giftfri*  
 autécologie f *autekologi*  
 autoépuration f *självrening*  
 autolyse f *autolys*  
 automobile f électrique *elektrisk bil*  
 auxotrophication f *auxotrofiering*  
 avion m supersonique *överljudsplan*

## b

bactéricide *baktericid*  
 bactéricide m *baktericid*  
 bactérie f du soufre *svavelbakterie*  
 bactérie f sulfureuse *svavelbakterie*  
 bactériolyse f *bakteriolys*  
 bactériophage m *bakteriofag*  
 bactériostase m *bakteriostas*  
 bain m de coagulation acide  
*spinnbad*  
 bang m supersonique *ljudbang*  
 banlieue f *förort*  
 bassin m de floculation à lit des  
 boues *snabbfällare*  
 bassin m de prise *intagsbassäng*  
 bassin m d'oxydation  
*oxidationsdamm*  
 bassin m fluvial *intagsområde*  
 beauté f du paysage  
*landskapskönhet*  
 besoin m d'air *luftbehov*  
 besoin m en chaux *kalkbehov*  
 besoins m pl en eau *vattenbehov*  
 bilan m d'oxygène de l'eau  
*syrebalans i vatten*  
 biocénose f *biocenosis*  
 biocénotique f *biosociologi*  
 biodégradable *biologiskt nedbrytbar*  
 biogène *biogen*  
 biomasse f *biomassa*  
 biométrie f *biometri*  
 biosociologie f *biosociologi*  
 biosorption f *biosorption*

biosphère f *biosfär*  
 biostatique *biostatisk*  
 biotique *biotisk*  
 biotope m *biotop*  
 biotype m *biotyp*  
 boisé *skogbevuxen*  
 boisement m *skogsplantering*  
 bonification f du sol *markförbättring*  
 boue f *avloppsslam*  
 boue f digérée *röt slam*  
 boue f fraîche *rå slam*  
 boues f pl activées *aktiverat slam*  
 bouteille f perdue *engångsflaska*  
 brouillard m *dimma*  
 bruit m *buller*  
 brume f *fuktdis*

## c

cadre m de vie *miljö*  
 capacité f défensive de la nature  
*naturens förmåga till självförsvar*  
 carburant m Diesel *dieselbrännolja*  
 carburants m pl additionnés de  
 composés du plomb *blyhaltigt*  
*bränsle*  
 carburants m pl exempts de plomb  
*blyfritt bränsle*  
 carcasse f de voiture *bilvrak*  
 cas m de maladie *sjukdomsfall*  
 catastrophe f écologique *ekologisk*  
*katastrof*  
 cendre f *aska*  
 cendre f volante *flygaska*  
 centrale f nucléaire  
*kärnenergianläggning*  
 centres m pl de loisirs *fritidscentra*  
 chaîne f alimentaire *näringskedja*  
 chaleur f résiduaire *avfallsvärme*  
 chambre f de climatisation  
*klimatkammare*  
 champignon m d'eaux usées  
*smutsvattensvamp*

champignon m filamenteux  
*smutsvattensvamp*  
 champ m cultivé *odlad mark*  
 charge f de chlorure *kloridhalt*  
 charge f de DBO *BS-belastning*  
 charge f de pollution *belastning*  
 chasse f excessive *utrotningsjakt*  
 chasse f rationnelle *rationell jakt*  
 château m d'eau *vattentorn*  
 chauffage m urbain *fjärrvärme*  
 cheminée f d'usine *fabriksskorsten*  
 chloration f au point critique  
*brytpunktsklorering*  
 chlore m *klor*  
 chlorination f *klorering*  
 chlorophénols m pl *klorfenoler*  
 chlorure m de sodium *koksalt*  
 chlorure m ferrique *järnklorid*  
 choix m au hasard *slumpmässigt urval*  
 chromatographe m en phase gazeuse  
*gaskromatograf*  
 circulation f d'air *luftcirkulation*  
 circulation f des piétons *gångtrafik*  
 classe f de qualité *bonitet*  
 climatologie f *klimatlära*  
 coagulant m *koagulant*  
 coefficient m instantané de mortalité  
 par pêche *fiskdödlighetskoefficient*  
 colibacille m *kolibakterie*  
 combustible m pauvre en soufre  
*lågsvavligt bränsle*  
 combustion f imparfaite *ofullständig förbränning*  
 composés m pl de plomb  
*blyföreningar*  
 composés m pl de soufre  
*svavelföreningar*  
 composés m pl mercuriels  
*kvicksilverföreningar*  
 compostage m *kompostering*  
 compostage m des boues  
*slamkompostering*  
 compost m *kompost*  
 concentration f admissible de  
 substances étrangères à l'air *högsta tillåtna luftförorening*

concentration f maximum admissible  
*högsta tillåtna koncentration*  
 concentration f urbaine *konurbation*  
 conditionnement m d'air  
*luftkonditionering*  
 conditionnement m perdu  
*engångspack*  
 conditions f pl de vie  
*levnadsförhållanden*  
 conduite m de prise *intagsledning*  
 conscient de l'importance f de  
 l'environnement *miljömedveten*  
 conséquences f pl écologiques  
*ekologisk verkan*  
 conservation f de la nature et de ses  
 ressources *naturskydd*  
 conservation f des eaux *vattenskydd*  
 conservation f des produits  
 alimentaires *livsmedelskonservering*  
 conservation f des ressources en eau  
*vattenskydd*  
 conservation f du sol *markskydd*  
 consommation f d'énergie  
*energiförbrukning*  
 consommation f de pétrole  
*oljekonsumtion*  
 consommation f en oxygène  
*syreförbrukning*  
 consommation f instantanée (d'eau)  
*momentan(vatten)förbrukning*  
 consommation f moyenne (d'eau)  
*medel(vatten)förbrukning*  
 consommation f par jour par  
 habitant *dagsförbrukning*  
 consommation f spécifique  
*förbrukningstal*  
 contamination f de l'environnement  
*miljöförgiftning*  
 contamination f radioactive  
*radioaktiv kontamination*  
 contamination f radioactive du  
 milieu *radioaktiv miljöförorening*  
 contamination f radioactive des eaux  
*radioaktiv vattenförorening*  
 conurbation f *konurbation*  
 corrosion f *korrosion*

couche f arable *matjord*  
 couche f pétrolifère *oljeförande lager*  
 cours m d'eau *vattendrag*  
 cours m d'eau récepteur *recipient*  
 critères m pl de qualité de l'eau  
*kvalitetskriterier för vatten*  
 croissance f démographique  
*befolkningsstillväxt*  
 cryophile *kryofil*  
 culture f *skörd*  
 cycle m climatique *klimatiskt*  
*kretslopp*

## d

DBD par habitant et par jour  
*specifik förorening*  
 DBO *biokemisk syreförbrukning*  
 DCO *kemisk syreförbrukning*  
 déboisé *skoglös*  
 débourber *avslamma*  
 décalcification f *avkalkning*  
 décantation f *sedimentering*  
 décanteur m *sedimenteringsbassäng*  
 décharge f *dumpning*  
 décharges f pl contrôlées *reglerad*  
*avfallsdeponering*  
 décharges f pl inconsidérées  
*oreglerad avfallsdeponering*  
 déchets m pl de raffinage  
*raffinaderiavfall*  
 déchets m pl gazeux *gasformigt*  
*avfall*  
 déchets m pl industriels  
*industriavfall*  
 déchets m pl liquides *flytande avfall*  
 déchets m pl radioactifs *radioaktivt*  
*avfall*  
 déchets m pl solides *fast avfall*  
 déchlorer *deklorera*  
 décomposition f *förmultning*  
 décomposition f de substances  
 organiques *nedbrytning av organiska*  
*ämnen*

décontaminer *dekontaminera*  
 défoliant m *defoliant*  
 dégâts m pl dûs aux rayonnements  
*strålskada*  
 dégraisseur m *fettavskiljare*  
 degré m de contamination  
*föroreningsgrad*  
 degré m de développement  
*utvecklingsnivå*  
 degré m d'épuration *reningsgrad*  
 degré m d'occupation *boendetäthet*  
 degré m hydrotimétrique  
*hårdhetsgrad*  
 demande f biochimique en oxygène  
*biokemisk syreförbrukning*  
 demande f chimique en oxygène  
*kemisk syreförbrukning*  
 dénitrification f *denitrifikation*  
 densité f de la population  
*befolkningsstäthet*  
 dépérissement m de la végétation  
*vegetationsförlust*  
 dépeuplement m des campagnes  
*landsbygdens avfolkning*  
 dépôt m de déchets *sophög*  
 dépôt m de véhicules usagés  
*bilkyrkogård*  
 dépotoir m *avskrädeshög*  
 dépoussiérage m *stoffavskiljning*  
 dépoussiéreur m *dammfilter*  
 dépoussiéreur m *stoffavskiljare*  
 dépoussiéreur m humide  
*våtavskiljare*  
 désacidification f *avurning*  
 désertification f *omvandling till öken*  
 déshuileur m *oljeavskiljare*  
 déshydratation f des boues  
*slamavvattning*  
 désinfecter *desinfektera*  
 désodorisation f *luktborttagning*  
 désodoriser *borttaga lukt*  
 dessalement f *avsaltning*  
 dessèchement m *uttorkning*  
 destructeur m *destruent*  
 destruction f constituant un danger  
 public *allmänfarlig ödeläggelse*

## Franskt alfabetiskt register

destruction f des poissons *fiskdöd*  
désulfuration f *avsvavling*  
désulfuration f des gaz de  
combustion *avsvavling av rökgas*  
détergent m *detergent*  
détergent m à base de phosphate  
*fosfatbaserat tvättmedel*  
détergents m pl biodégradables  
*biologiskt nedbrytbara detergenter*  
et traitement et d'élimination des  
déchets solides  
*avfallshanteringsteknik*  
détritrus m *detritus*  
détritrus m pl ménagers  
*hushållsavfall*  
développement m d'algues  
*algtillväxt*  
digestion f *rötning*  
dilacérateur m *rensskärare*  
diminution f de l'ensoleillement  
*minskning av solstrålning*  
diminution f d'oxygène *syrebrist*  
dioxyde m de carbone *koldioxid*  
dioxyde m de soufre *svaveldioxid*  
dispersion f *dispersion*  
disque m blanc *siktskiva*  
disque m de Secchi *siktskiva*  
dissimilation f *dissimilation*  
distance f du domicile au lieu du  
travail *pendeltrafikavstånd*  
distillation f *destillation*  
dommage m *skadegörelse*  
données f pl *data*  
données f pl biologiques *biologiska*  
*data*  
données f pl de base *grundläggande*  
*data*  
dose f absorbée *stråldos*  
drainage m *dränering*  
droit m à un environnement viable  
*rätt till livsmöjlig miljö*  
droit m de pêche *fiskerätt*  
droit m des eaux *vattenlag*  
droit m international des eaux  
*internationell vattenrätt*  
durée f de la migration quotidienne  
*pendeltid*

duréte f des acides minéraux  
*mineralsyrahårdhet*  
durété f non-carbonatée  
*mineralsyrahårdhet*  
dy m *dy*  
dynamique f de la croissance  
*tillväxtdynamik*  
dynamique f de la population  
*befolkningsutveckling*

## e

eau f *vatten*  
eau f aggressive *aggressivt vatten*  
eau f blanche *bakvatten*  
eau f brute *råvatten*  
eau f condenseur *fallvatten*  
eau f contaminée *kontaminerat*  
*vatten*  
eau f d'autoclave *autoklavvatten*  
eau f de blanchiment *fruktvatten*  
eau f de foinage *pressaft*  
eau f de foinage *pressvatten*  
eau f de pluie *regnvatten*  
eau f de puits *källvatten*  
eau f de refroidissement *kylvatten*  
eau f d'orage *regnvatten*  
eau f industrielle *industrivatten*  
eau f potable *dricksvatten*  
eau f pure *renvatten*  
eau f résiduaire des conserveries de  
légumes *blanchervatten*  
eau f saline *saltvatten*  
eau f souterraine *grundvatten*  
eau f usée *avloppsvatten*  
eaux f pl boueuses *svämvatten*  
eaux f pl de diffusion  
*diffusionsvatten*  
eaux f pl de presses *pressvatten*  
eaux f pl douces *inlandsvatten*  
eaux f pl résiduaire industrielles  
*industriavloppsvatten*  
eaux f pl usées domestiques  
*hushållsavloppsvatten*

eaux f pl usées domestiques  
*kloakvatten*

échange m d'air *luftväxling*

échange m d'ions *jonbyte*

échangeur m de chaleur

*värmeväxlare*

échangeur m d'ions *jonbytare*

échantillon m *prov*

échappement m d'air *luftutsläpp*

écho-sondeur m *ekolod*

écocide m *ekocid*

écologie f *ekologi*

écologie f appliquée *tillämpad*

*ekologi*

écologie f humaine *humanekologi*

économie f de l'élimination des

déchets *avfallshushållning*

économie f des eaux

*vattenhushållning*

écume f *skum*

édaphique *edafisk*

effet m de serre *drivhusverkan*

effets m pl écologiques des loisirs

*ekologiska följder av*

*fritidsverksamhet*

effets m pl écologiques des

rayonnements ionisants *ekologiska*

*följder av joniserande strålning*

effluents m pl gazeux *avgaser*

élément m de référence *mätvärde*

élément m oligodynamique

*mikroelement*

éléments m pl nocifs *skadliga*

*beståndsdelar*

élevage m extensif *extensivodling*

élevage m intensif *intensivodling*

embouteillage m *trafikstockning*

émission f *emission*

empoisonnement m chronique

*kronisk förgiftning*

empoisonnement m *förgiftning*

empoisonnement m de l'air

*luftförgiftning*

empoisonnement m des eaux

*vattenförgiftning*

énergie f nucléaire *kärnenergi*

entretien m des prairies *beteskultur*

environnement m dans lequel on

travaille *arbetsmiljö*

environnement m naturel

*(natur)miljö*

épaississement m des boues

*slamförtjockning*

épuisement m du sol *markförstöring*

épuration f *rening*

épuration f biologique *biologisk*

*rening*

épuration f chimique *kemisk rening*

épuration f d'air *luftrening*

épuration f de l'eau *vattenrening*

épuration f des eaux d'égouts

*rening av avloppsvatten*

épuration f des eaux résiduaires

*avloppsvattenrening*

épuration f des gaz *gasrening*

épuration f humide des gaz brûlés

*våtning av avgaser*

épuration f mécanique *mekanisk*

*rening*

épuration f primaire *fysikalisk rening*

épuration f primaire *förrening*

équilibre m écologique *ekologisk*

*jämvikt*

équilibres m pl biologiques *biologisk*

*jämvikt*

équivalent-habitant m

*personekvivalent*

équivalent m biologique du bruit

*biologisk bullerekvivalent*

érosion f *erosion*

érosion f *förvittring*

érosion f du sol *markerosion*

érosion f éolienne *vinderosion*

espace m cosmique *yttre rymden*

espace m habitable *beboeligt område*

essai m toxicologique

*giftighetsprovning*

essence f *bensin*

essence f exempte de plomb *oblyad*

*bensin*

état m de santé *hälsotillstånd*

eurytopique *eurytop*



## Franskt alfabetiskt register

eutrophe *eutrof*  
eutrophique *eutrof*  
eutrophisation f de l'eau *eutrofiering av vatten*  
évacuation f des boues  
*slamborttagning*  
évaporation f *evaporation*  
évolution f de la population  
*befolkningsutveckling*  
exode m rural *flykt från landsbygden*  
exploration f des fonds sous-marins  
*djuphavsundersökning*  
explosion f démographique  
*befolkningsexplosion*  
exposer *bestråla*  
extermination f *utrotning*  
extirpation f *utrotning*

## f

facteur m du milieu *miljöfaktor*  
facteur m limitant *begränsande faktor*  
facteur m trophique *näringsfaktor*  
facteurs m pl de nuisance *skadliga faktorer*  
facteurs m pl énergétiques  
*energifaktorer*  
faim f globale *världssvält*  
faubourg m *förort*  
faune f nutritive *närande fauna*  
faune f sauvage *vildfauna*  
fermentation f *jäsning*  
fermentation f alcaline *metanjäsning*  
fermentation f méthanique  
*metanjäsning*  
fertile *fertil*  
film m biologique d'un filtre  
*filterhud*  
filtration f d'air *luftfiltrering*  
filtrat m *filtrat*  
filtre m *filter*  
filtre m d'air *luftfilter*

filtre m rapide *snabbfilter*  
filtrer *filtrera*  
fleur f d'eau *vattenblom(ning)*  
flot m de la circulation *trafikström*  
flottation f *flotation*  
fluoration f de l'eau potable  
*fluoridering av dricksvatten*  
fluorer *fluoridera*  
fond m de la mer *havsbotten*  
fonds m pl de pêche *fiskevatten*  
force f du vent *vindstyrka*  
forêt f feuillue *lövskog*  
forêt m *skog*  
fossé f filtrante *infiltrationsbassäng*  
fosse f septique *jäskammare*  
four m d'incinération de détrit  
*avfallsförbränningsugn*  
fuel-oil m *eldningsolja*  
fumée f *rök*  
fumeron m *smuts*  
fumimètres m pl *rökgasmätare*

## g

gaz m de digestion *rötgas*  
gaz m de pétrole liquéfié *gasol*  
gaz m de raffinerie *raffinaderigas*  
gaz m naturel *naturgas*  
gaz m naturel dépourvu de soufre  
*svavelfri gas*  
gaz m pl d'échappement *avgas*  
gaz m pl de combustion  
*förbränningsgas*  
gaz m pl toxiques et délétères *giftiga och skadliga gaser*  
géochimie f *geokemi*  
géologie f *geologi*  
gestion f des förets *skogshushållning*  
gyttja f *gyttja*

**h**

habitat m *växtplats*  
 habitus m *habitus*  
 hameau m *husgrupp*  
 herbicide *herbicid*  
 herbicide m *herbicid*  
 huile f *olja*  
 huile f lourde *tjock eldningsolja*  
 humification f *humifiering*  
 hydrocarbures m pl *kolväten*  
 hydrogène m sulfide *vätesulfid*  
 hydrosphère f *hydrosfär*  
 hygiène f de l'environnement  
*miljöhygien*  
 hygiène f industrielle *arbetshygien*  
 hygiéniste m och f *hygieniker*  
 hypertrophie f *hypertrofi*  
 hypoacousie f *bullerdövhet*

**i**

immission f *immission*  
 incapacité f *arbetsoförmåga*  
 incinérateur m *förbränningsugn*  
 incinération f des déchets  
*sopförbränning*  
 indicateur m biologique *biologisk indikator*  
 indice m climatique *klimatindex*  
 industrie f bruyante *bullerindustri*  
 infection f de voie respiratoire  
*luftvägsinfektion*  
 infiltration f *infiltration*  
 infrastructure f *infrastruktur*  
 insonorisation f des maisons  
*ljudisolering av byggnader*  
 installation f à boues activées  
*aktivslamanläggning*  
 installation f d'aération  
*ventilationsanläggning*  
 installation f d'alimentation en eau  
*vattenförsörjningsanläggning*

installation f de climatisation  
*klimatanläggning*  
 intensité f du bruit *bullernivå*  
 intensité f sonore *ljudstyrka*  
 intoxication f *förgiftning*  
 intoxication f mercurielle  
*kvicksilverförgiftning*  
 intoxication f saturnine  
*blyförgiftning*  
 irradier *bestråla*  
 irrigation f *bevattning*  
 irrigation f superficielle  
*ovanjordsbevattning*  
 irrigation f superficielle *översilning*

**j**

jus m de fourrage *pressaft*  
 jus m de fourrage *pressvatten*

**k**

kérosène m *fotogen*

**l**

lessive f résiduaire *avlut*  
 lieux m pl de pêche *fiskeområde*  
 limite f de tolérance *toleransgräns*  
 limnétique *limnisk*  
 liquide m surnageant *slamvatten*  
 litière f *förna*  
 logement m *bostad*  
 lutte f biologique contre les  
 mauvaises herbes *biologisk ogräsbekämpning*  
 lutte f contre la pollution  
*föroreningsbekämpning*

## Franskt alfabetiskt register

lutte f contre la prolifération des algues *algbekämpning*  
lutte f contre le bruit *bullerbekämpning*  
lutte f contre les mauvaises herbes *ogräsbekämpning*  
lutte f mécanique contre les mauvaises herbes *mekanisk ogräsbekämpning*

## m

maladie f de carence *bristsjukdom*  
maladie f de Minamata *kvicksilverförgiftning*  
maladie f des plantes *växtsjukdom*  
maladie f professionnelle *yrkessjukdom*  
matériaux m pl d'insonorisation *ljudisolerande material*  
matière f radioactive *radioaktivt material*  
matières f pl en suspension décantables *avsättbara ämnen*  
matières f pl retenues par les grilles *rens*  
maximum m de consommation d'eau *maximi(vatten)förbrukning*  
mazout m *eldningsolja*  
mécanismes m pl de détoxification *avgiftningsmekanism*  
mécanismes m pl de protection biologique *biologiska skyddsmekanismer*  
meiotrophication f *mejotrofiering*  
mésophile *mesofil*  
mesures f pl d'insonorisation *bullerbekämpande åtgärder*  
métabolisme m *metabolism*  
méthane m *metan*  
méthodes f pl de pêche *fiskemetoder*  
migration f quotidienne *daglig pendeltrafik*

migrations f pl *migration*  
milieu m humain *mänsklig miljö*  
minéralisation f *mineralisering*  
minimum de consommation f (d'eau) *minimi(vatten)förbrukning*  
moniteur m *monitor*  
moniteur m de rayonnement *strålningsvakt*  
moniteur m de zone *omgivningsmonitor*  
moteur m à combustion interne *förbränningsmotor*  
mouvement m migratoire *migration*  
mur m du son *ljudvall*

## n

nappes f pl d'hydrocarbures sur la mer (*drivande*) *oljefläckar*  
navettes f pl *pendling*  
navetteur m *pendlare*  
négligence f constituant un danger public *allmänfarlig vårdslöshet*  
niche f écologique *ekologisk nisch*  
nitrification f *nitrifikation*  
nitrobactérie f *nitratbakterie*  
niveau m de vie *levnadsnivå*  
niveau m trophique *trofisk nivå*  
normes f pl de qualité *kvalitetsnormer*  
normes f pl pour la qualité des eaux *vattennormer*  
noyau m urbain *stadskärna*  
nuisible *skadlig*  
nuisible à la santé *hälsofarlig*

## o

obligatoire *obligat*  
odeur f désagréable *obehaglig lukt*

odeur f nauséabonde *frånstötande lukt*  
oiseaux m pl marins contaminés par les huiles *oljeskadad sjöfågel*  
oligodynamique *oligodynamisk*  
oligotrophe *oligotrof*  
onde f sonore *ljudvåg*  
optimum m de peuplement *befolkningsoptimum*  
optimum m économique *ekonomiskt (befolknings) optimum*  
ordures f pl ménagères solides *fast hushållsavfall*  
ouvrage m de prise d'eau *intag*  
oxyde m de carbone *koloxid*  
ozonation f *ozonisering*  
ozone m *ozon*  
ozoneur m *ozonisorator*

## P

pacage m *hagmark*  
paramètre m *parameter*  
parasite m *parasit*  
parc m de gare *infartsparkering*  
parking périphérique *infartsparkering*  
particule f de plomb *blypartikel*  
passage m du mur du son *genombrott av ljudvallen*  
pathogène *patogen*  
pâturage m avec arbres *hagmark*  
pauvre en bois *skogfattig*  
paysage m *landskap*  
paysage m cultural *kulturlandskap*  
pays m pl côtiers *kuststater*  
pêche f excessive *utfiskning*  
pédologie f *marklära*  
pénurie f d'eau *vattenbrist*  
pénurie f des récoltes *missväxt*  
pénurie f en eau potable *brist på dricksvatten*  
période f de végétation *vegetationsperiod*

pesticide m *pesticid*  
pétrole m *petroleum*  
pétrole m à faible teneur de soufre *lågsvavlig olja*  
pétrole m brut *råolja*  
pétrolier m *tankfartyg*  
phosphore m *fosfor*  
physique f du globe *geofysik*  
phytocide m *fyto.cid*  
pile f à combustible *bränslecell*  
planification f de l'environnement *miljöplanering*  
planification f locale *lokalplanering*  
planification f régionale *regionalplanering*  
planification f spatiale *fysisk planering*  
plateau m continental *kontinentalsockel*  
plomb m *bly*  
plomb m tétra-éthyle *tetraetylby*  
point m de mesure *mätstation*  
politique f démographique *befolkningspolitik*  
polluant m industriel *industriell förorening*  
pollution des eaux f pl *vattenförorening*  
pollution f bactériologique et virale *bakteriologisk och virologisk förorening*  
pollution f de l'air *luftförorening*  
pollution f de milieu *miljöförorening*  
pollution f des côtes *kustförorening*  
pollution f du sol *markförorening*  
pollution f par le bruit *bullerförorening*  
pollution f thermique *termisk förorening*  
polyphosphate m *polyfosfat*  
porte f d'aération *luftridd*  
possibilité f de réalisation technique *teknisk möjlighet*  
possibilité f financière *finansiell möjlighet*  
potamo- *potamisk*

potamologie f *potamologi*  
 poussière f *damm*  
 précipitation f *nederbörd*  
 pré m planté d'arbres *löväng*  
 préservation f du paysage  
*landskapsvård*  
 pression f démographique  
*befolkningsstryck*  
 prise f d'air *luftintag*  
 prise f d'eau *vattentäkt*  
 prix m des terrains *markvärde*  
 probabilité f *sannolikhet*  
 procédé m des boues activées  
*aktivslammetod*  
 processus m de combustion  
*förbränning*  
 processus m de décomposition  
*nedbrytningsprocess*  
 production f alimentaire  
*livsmedelsproduktion*  
 production f végétale  
*vegetabilieproduktion*  
 produit m employé pour lutter  
 contre des parasites  
*bekämpningsmedel*  
 produits m pl autodégradables  
*självförstörande produkter*  
 produits m pl de lavage ou de  
 nettoyage contenant des enzymes  
*enzymhaltiga detergenter*  
 produits m pl pulvérulents  
*dammalstrande produkter*  
 produits m pl toxiques *giftiga ämnen*  
 profondeur f de transparence  
*siktdjup*  
 prolifération f d'algues  
*vattenblom(ning)*  
 protection f (contre les  
 rayonnements) *strålskydd*  
 protection f des côtes *kustskydd*  
 protection f du milieu ambiant  
*miljöskydd*  
 protection f du milieu de travail  
*skydd av arbetsmiljön*  
 puits m de pétrole *oljekälla*  
 puits m filtrant *infiltrationsbrunn*

pulvérisation f *besprutning*  
 purificateur m de gaz *gasrenare*  
 putréfaction f *förruttelse*

## q

qualité f de l'eau *vattenbeskaffenhets*  
 quantité f d'air *luftvolym*

## r

radioactif *radioaktiv*  
 radioactivité f *radioaktivitet*  
 rapport m *avkastning*  
 rayonnement m ambiant  
*bakgrundsstrålning*  
 rayonnement m ionisant *joniserande*  
*strålning*  
 rebut m *skräp*  
 réceptacle m final de toute pollution  
*slutrecipient för alla föroreningar*  
 récepteur m naturel de la pollution  
*naturlig recipient*  
 récipient m vide *tomförpackning*  
 récupération f de déchets  
*återvinning av avfall*  
 réduction f des sels nutritifs  
*närsaltsreduktion*  
 réduction f du niveau sonore  
*bullerminskning*  
 régénération f *återväxt*  
 règlements m pl de la pêche  
*fiskebestämmelser*  
 relique f *relikt*  
 emploi m de déchets *återvinning av*  
*avfall*  
 rendement m *avkastning*  
 rendement m *verkningsgrad*  
 reproduction f *återväxt*  
 réseau m d'assainissement  
*avloppsanläggning*

réseau m de distribution  
*vattenledningsnät*  
réseau m d'irrigation  
*bevattningssystem*  
réseau m permanent d'observation  
*permanent övervakningsnät*  
réserve f forestière *skogsreserv*  
réserve f minérale *mineralförråd*  
réserves f pl naturelles à protection  
intégrale *naturreservat*  
réservoirs m pl étanches pour les  
produits chimiques *läcksäkra*  
*behållare för kemikalier*  
ressources f pl énergétiques  
*energitillgångar*  
ressources f pl halieutiques  
*fisktillgång*  
ressources f pl naturelles  
*naturresurser*  
réutilisation f des eaux usées  
*återvinning av avloppsvatten*  
révolution f démographique  
*demografisk revolution*  
révolution f verte *gröna revolutionen*  
RFA *naturreservat*  
richesses f pl naturelles  
*naturrikedomar*  
rideau m d'air *luftridå*  
rotation f des cultures *växelbruk*  
rupture f de l'équilibre écologique  
*rubbande av den ekologiska*  
*jämvikten*

## S

saturation f d'oxygène *syremättnad*  
saturnisme m *blyförgiftning*  
sauvegarde f des ressources en eau  
*skydd av vattentillgångar*  
saveur f de l'eau *vattnets smak*  
scorie f *slagg*  
secours m en cas de désastres  
*katastrofhjälp*

sédimentation f *sedimentering*  
sel m nutritif *närsalt*  
semi-aride *semiarid*  
sensible au bruit *bullerkänslig*  
séparateur m de graisse *fettavskiljare*  
séparateur m d'huile *oljeavskiljare*  
seuil m de toxicité *giftighetsgräns*  
silencieux m *ljuddämpare*  
silice f activée *aktiverad kiselsyra*  
sillage m sonore d'un avion  
supersonique *bullermatta*  
société f opulente  
*överflödessamhälle*  
soins m pl cultureux *skogsvård*  
sol m *mark*  
sol m allochtone *allokton jord*  
sol m autochtone *sedentär jord*  
sol m de la prairie *präriejord*  
sol m de prairie humide *ängsjord*  
sol m désertique *ökenjord*  
sol m forestier *skogsmark*  
sol m halomorphe *saltjord*  
sol m salé *saltjord*  
solum m *jordmån*  
sorption f *sorption*  
source f de bruit *bullerkälla*  
source f d'émission *emissionskälla*  
source f radioactive *radioaktiv*  
*strålkälla*  
sous-alimentation f *undernäring*  
sous-peuplement m *underbefolkning*  
sous-population f *underbefolkning*  
sous-sol m *alv*  
spectrophotomètre m à l'infrarouge  
*infrarödspektrofotometer*  
spéculation f foncière  
*markspekulation*  
stabilization f chimique *kemisk*  
*stabilisering*  
station f d'épuration d'eaux usées  
*avloppsreningsverk*  
statistiques f pl sanitaires  
*hälsostatistik*  
sténotope *stenotop*  
stériliser *sterilisera*  
structure f du sol *markstruktur*

## Franskt alfabétiskt register

substances f pl xénobiotiques  
*främmande ämnen*  
suie f *sot*  
sulfate m de fer *ferrosulfat*  
sulfato-réduction f *sulfatreduktion*  
superfertilisation f de l'écosystème  
aquatique *övergödning*  
superposition f des différents effets  
*kumulativ verkan*  
surpeuplement m *överbefolkning*  
sursaveur f *bismak*  
surveillance f du personnel  
*personmonitering*  
suspension f *suspension*  
synécologie f *synekologi*  
synergie f *synergism*  
système m d'alerte *varningssystem*  
système m d'échappement des  
véhicules *avgassystem*  
système m des saprobies  
*saprobiesystem*  
système m écologique *ekosystem*

## T

tan m lessivé *garvbad*  
tan m lixivié *garvbad*  
taux m de mortalité *dödstal*  
technique f de pêche *fisketeknik*  
technique f sanitaire *hygienteknik*  
techniques f pl d'enlèvement  
*avfallshanteringsteknik*  
techniques f pl d'insonorisation  
*ljuddämpande teknik*  
tendance f à l'urbanisation  
*urbaniseringstendens*  
teneur f en fer *järnhalt*  
teneur f en oxygène *syrehalt*  
teneur m en poussière *dammhalt*  
teneur m limite d'émission  
*emissionsgränsvärde*  
tensio-actif *ytaktiv*  
terrain m communal *allmänning*

terre f noire *svartjord*  
terre f rouge *rödjord*  
thermophile *termofil*  
tolérance f microbiologique  
*mikrobiologisk gräns*  
tour m réservoir *vattentorn*  
toxique *giftig*  
toxique *toxisk*  
traitement m des déchets  
*avfallsbehandling*  
transport m en commun  
*kollektivtransport*  
turbidimètre m *grumlighetsmätare*  
turbidité f *grumlighet*  
turbidité f des eaux *vattnets*  
*grumlighet*  
tuyau m d'échappement *avgasrör*

## U

unité f de logement *bostad*  
urbanisation f *urbanisering*  
usagers m pl de l'eau  
*vattenförbrukare*  
usine f d'eau *vatten(renings)verk*  
usine f de dessalement  
*avsaltningssanläggning*  
utilisation f d'eau *vattenförbrukning*  
utilisation f du sol *markutnyttjande*

## V

valeur f du pH *pH-värde*  
valeur m extrême *extremt värde*  
valeurs f pl de l'environnement  
*miljövärden*  
ventilation f *ventilation*  
village f *by*  
virus m *virus*  
visibilité f *sikt*

vitesse f de filtration *filtrerhastighet*  
vitesse f du vent *vinthastighet*

**W**

white-spirit m (*petroleum*)nafta

**Z**

zone f industrielle *industriområde*  
zone f tampon *buffertzon*  
zone f urbaine *storstadsområde*  
zone f urbanisée *storstadsområde*  
zones f pl de transition entre la ville  
et la campagne *gränsområde mellan  
stad och land*  
zones f pl vertes *grönområden*



# Engelskt alfabetiskt register

## a

- abiogenous *abiogen*  
abiotic *abiotisk*  
absorbed dose *stråldos*  
abundance *abundans*  
accident *olycksfall*  
acidification *förurning*  
acidophilous *acidofil*  
acidophobic *acidofob*  
activated silica *aktiverad kiselsyra*  
activated sludge *aktiverat slam*  
activated sludge plant  
*aktivslamanläggning*  
activated sludge process  
*aktivslammetod*  
affluent society *överflödessamhälle*  
afforestation *skogsplantering*  
aggregations of urban communities  
*konurbation*  
aggressive water *aggressivt vatten*  
aggressivity *aggressivitet*  
air *luft*  
air change *luftväxling*  
air circulation *luftcirkulation*  
air conditioned chamber  
*klimatkammare*  
air conditioning *luftkonditionering*  
air-conditioning plant  
*klimatanläggning*  
air filter *luftfilter*  
air filtration *luftfiltrering*  
air intake *luftintag*  
air outlet *luftutsläpp*  
air poisoning *luftförgiftning*  
air pollution *luftförorening*  
air purification *luftrening*  
air requirement *luftbehov*  
air volume *luftvolym*  
aldehyde *aldehyd*  
algae bloom *vattenblom(ning)*  
algaecidal *algicid*  
algaecide *algicid*  
algae control *algbekämpning*  
algicid *algicid*  
ambient atmosphere *uteluft*  
amenity rights *rätt till livsmöjlig miljö*  
ammonification *ammonifikation*  
anaerobe *anaerob*  
anaerobic *anaerob*  
antagonism *antagonism*  
antibiotic *antibiotikum*  
anti-noise campaign  
*bullerbekämpning*  
anti-noise measures  
*bullerbekämpande åtgärder*  
applied ecology *tillämpad ekologi*  
area monitor *omgivningsmonitor*  
arid *arid*  
ashes *aska*  
assimilation *assimilation*  
atmosphere *atmosfär*  
atoxic *atoxisk*  
autecology *autekologi*  
autoclave water *autoklavvatten*  
autolysis *autolys*  
auxotrophication *auxotrofiering*  
average consumption (of water)  
*medel(vatten)förbrukning*

**b**

background radiation  
*bakgrundsstrålning*  
 bactericidal *baktericid*  
 bactericide *baktericid*  
 bacteriological and virological  
 pollution *bakteriologisk och*  
*virologisk förorening*  
 bacteriolysis *bakteriolys*  
 bacteriophage *bakteriofag*  
 bacteriostasis *bakteriostas*  
 bacterium coli *kolibakterie*  
 balance of the biotope *ekologisk*  
*jämvikt*  
 basic data *grundläggande data*  
 battery wastewater *diffusionsvatten*  
 beauty of the landscape  
*landskapsskönhet*  
 bioassay *giftighetsprovning*  
 biocenotics *biosociologi*  
 biochemical oxygen demand  
*biokemisk syreförbrukning*  
 bioc(ogen)osis *biocenos*  
 biogenous *biogen*  
 biological data *biologiska data*  
 biological equilibria *biologisk jämvikt*  
 biological indicator *biologisk*  
*indikator*  
 biologically decomposable *biologiskt*  
*nedbrytbar*  
 biologically decomposable  
 detergents *biologiskt nedbrytbara*  
*detergenter*  
 biological protective mechanisms  
*biologiska skyddsmekanismer*  
 biological purification *biologisk*  
*rening*  
 biological weed control *biologisk*  
*ogräsbekämpning*  
 biomass *biomassa*  
 biometrics *biometri*  
 biometry *biometri*  
 biosociology *biosociologi*  
 biosorption *biosorption*

biosphere *biosfär*  
 biostatic(al) *biostatisk*  
 biotic *biotisk*  
 biotope *biotop*  
 biotype *biotyp*  
 black earth *svartjord*  
 blanching water *fruktvatten*  
 BOD *biokemisk syreförbrukning*  
 BOD load *BS-belastning*  
 bordering countries *kuststater*  
 breakdown of organic compounds  
*nedbrytning av organiska ämnen*  
 breaking of the sound barrier  
*genombrott av ljudvallen*  
 break-point chlorination  
*brytpunktsklorering*  
 broad irrigation *översilning*  
 buffer zone *buffertzon*

**c**

cancerogenic agent  
*cancerframkallande ämne*  
 carbon dioxide *koldioxid*  
 carbon monoxide *koloxid*  
 case of disease *sjukdomsfall*  
 central city *stadskärna*  
 chemical oxygen demand *kemisk*  
*syreförbrukning*  
 chemical purification *kemisk rening*  
 chemical stabilization *kemisk*  
*stabilisering*  
 chloride content *kloridhalt*  
 chlorination *klorering*  
 chlorine *klor*  
 chlorophenols *klorfenoler*  
 chronic poisoning *kronisk förgiftning*  
 clean air *renluft*  
 climatic cycle *klimatiskt kretslopp*  
 climatic index *klimatindex*  
 climatic year *klimatiskt år*  
 climatology *klimatlära*  
 coagulant *koagulant*

coastal pollution *kustförorening*  
 coastal preservation *kustskydd*  
 COD *kemisk syreförbrukning*  
 combustion *förbränning*  
 comminutor *rensskärare*  
 common land *allmänning*  
 commuter *pendlare*  
 commuting *pendling*  
 commuting distance *pendeltrafikavstånd*  
 commuting time *pendeltid*  
 compost *kompost*  
 composting *kompostering*  
 condenser water *fallvatten*  
 conservation of nature and natural resources *naturskydd*  
 conservation of water resources *vattenskydd*  
 contaminated water *kontaminerat vatten*  
 contamination level *föroreningsgrad*  
 continental shelf *kontinentalsockel*  
 continuous monitoring network *permanent övervakningsnät*  
 controlled dumping *reglerad avfallsdeponering*  
 conurbation *konurbation*  
 cooling water *kylvatten*  
 copperas *ferrosulfat*  
 corrosion *korrosion*  
 crop *skörd*  
 crop failure *missväxt*  
 crop production *vegetabilieproduktion*  
 crop rotation *växelbruk*  
 crude oil *råolja*  
 crude oil with low sulfur content *lågsvavlig olja*  
 cryophile *kryofil*  
 cultivated land *odlad mark*  
 cultural landscape *kulturlandskap*

## d

daily commuting *daglig pendeltrafik*  
 daily per capita consumption *dagsförbrukning*  
 damage *skadegörelse*  
 data *data*  
 datum *mätvärde*  
 deacidification *avsvurning*  
 death rate *dödstal*  
 decalcification *avkalkning*  
 dechlorinate *deklorera*  
 decomposer (organism) *destruent*  
 decomposition *nedbrytningsprocess*  
 decontaminate *dekontaminera*  
 dedusting devices *dammfilter*  
 deep sea exploration *djuphavsundersökning*  
 deficiency disease *bristsjukdom*  
 defoliant *defoliant*  
 degree of crowding *boendetäthet*  
 degree of hardness *hårdhetsgrad*  
 degree of purification *reningsgrad*  
 demographic revolution *demografisk revolution*  
 denitrification *denitrifikation*  
 density of population *befolkningstäthet*  
 deodourize *borttaga lukt*  
 depopulation of the countryside *landsbygdens avfolkning*  
 depth-finder *ekolod*  
 desalination *avsaltning*  
 desalination plant *avsaltningsanläggning*  
 desertification *omvandling till öken*  
 desert soil *ökenjord*  
 desiccation *uttorkning*  
 de-sludge *avslamma*  
 destruction constituting a public danger *allmänfarlig ödeläggelse*  
 desulfuration *avsvavling*  
 desulfurization *avsvavling*  
 desulfurizing flue gases *avsvavling av rökgas*

detergent *detergent*  
 detergents or cleaning compounds  
 which contain enzymes *enzymhaltiga*  
*detergenter*  
 detoxification mechanisms  
*avgiftningsmekanism*  
 detritus *detritus*  
 dewatering *slamavvattning*  
 diesel fuel oil *dieselbrännolja*  
 digested sludge *röt slam*  
 digester gas *rötgas*  
 digestion *rötning*  
 diminution of solar radiation  
*minskning av solstrålning*  
 disability *arbetsoförmåga*  
 disaster relief *katastrofhjälp*  
 disinfect *desinfektera*  
 disintegrator *rensskärare*  
 dispersion *dispersion*  
 disruption of the ecological balance  
*rubbande av den ekologiska*  
*jämvikten*  
 dissimilation *dissimilation*  
 distillation *destillation*  
 domestic sewage *kloakvatten*  
 domestic wastes *hushållsavfall*  
 domestic wastewater  
*hushållsavloppsvatten*  
 drainage *dränering*  
 drift into the cities *flykt från*  
*landsbygden*  
 drinking water *dricksvatten*  
 drinking water fluoridation  
*fluoridering av dricksvatten*  
 drinking water shortage *brist på*  
*dricksvatten*  
 drinking water supply  
*dricksvattenförsörjning*  
 dry air *torrluft*  
 dumping *dumpning*  
 dust *damm*  
 dust collecting *stoftavskiljning*  
 dust collector *stoftavskiljare*  
 dust content *dammhalt*  
 dwelling *bostad*  
 dwelling unit *bostad*

dy *dy*  
 dynamic of growth *tillväxtdynamik*

## e

Earth Watch *världsmiljövakt*  
 ecocide *ekocid*  
 ecological amplitude *ekologisk*  
*amplitud*  
 ecological disaster *ekologisk*  
*katastrof*  
 ecological effect *ekologisk verkan*  
 ecological effects of ionizing  
 radiations *ekologiska följder av*  
*joniserande strålning*  
 ecological effects of recreation  
*ekologiska följder av*  
*fritidsverksamhet*  
 ecological niche *ekologisk nisch*  
 ecology *ekologi*  
 economic optimum *ekonomiskt*  
*(befolknings) optimum*  
 ecosystem *ekosystem*  
 edaphic *edafisk*  
 efficiency *verkningsgrad*  
 electric automobile *elektrisk bil*  
 emission *emission*  
 emission source *emissionskälla*  
 emission standard  
*emissionsgränsvärde*  
 emptied container *tomförpackning*  
 energy consumption  
*energiförbrukning*  
 energy factors *energifaktorer*  
 energy resources *energitillgångar*  
 engineering feasibility *teknisk*  
*möjlighet*  
 enhancement of the environment  
*miljösanering*  
 environment *miljö*  
 environmental assets *miljövärden*  
 environmental contamination  
*miljöförgiftning*

## Engelskt alfabetiskt register

environmental factor *miljöfaktor*  
environmental hygiene *miljöhygien*  
environmental management  
*miljövård*  
environmental planning  
*miljöplanering*  
environmental pollution  
*miljöförorening*  
environmental protection *miljöskydd*  
environment-conscious  
*miljömedveten*  
eradication *utrotning*  
erosion *erosion*  
eurytopic *eurytop*  
eutrophic *eutrof*  
eutrophication of water *eutrofiering*  
*av vatten*  
evaporation *evaporation*  
excessive hunting *utrotningsjakt*  
exhaust gas *avgas*  
exhaust gas filter systems  
*avgasreningssystem*  
exhaust pipe *avgasrör*  
exhaust silencer *ljuddämpare*  
exsiccation *torrläggning*  
extensive culture *extensivodling*  
extreme value *extremt värde*

## f

farmland *odlad mark*  
feeding level *trofisk nivå*  
fermentation *jäsning*  
ferric chloride *järnklorid*  
fertile *fertil*  
filter *filter*  
filter *filtrera*  
filter film *filterhud*  
filtrate *filtrat*  
filtrate *filtrera*  
filtration rate *filtrerhastighet*  
final repository of pollution  
*slutrecipient för alla föroreningar*

financial feasibility *finansiell*  
*möjlighet*  
fishery management *fiskehushållning*  
fishery resources *fisketillgång*  
fishing areas *fiskeområde*  
fishing methods *fiskemetoder*  
fishing mortality coefficient  
*fiskdödlighetskoefficient*  
fishing regulations *fiskebestämmelser*  
fishing right *fiskerätt*  
fishing techniques *fisketeknik*  
fishing waters *fiskevatten*  
fish kill *fiskdöd*  
flotation *flotation*  
flue gases *förbränningsgas*  
flume water *svämvatten*  
fluming water *svämvatten*  
fluoridize *fluoridera*  
fly ash *flygaska*  
fog *dimma*  
food chain *näringskedja*  
food conservation  
*livsmedelskonservering*  
food production  
*livsmedelsproduktion*  
forest *skog*  
forested *skogbevuxen*  
forest land *skogsmark*  
(forest) litter *förna*  
forest management *skogshushållning*  
forest reserve *skogsreserv*  
free carbon dioxide *fri kolsyra*  
fresh air *friskluft*  
fresh sludge *råslam*  
frothing *skum*  
fuel-cell *bränslecell*  
fuel containing lead *blyhaltigt*  
*bränsle*

## g

gas chromatographe *gaskromatograf*  
gaseous effluents *avgaser*

gaseous waste *gasformigt avfall*  
 gasoline *bensin*  
 gas purification *gasrening*  
 gaspurificator *gasrenare*  
 gauging station *mätstation*  
 geochemistry *geokemi*  
 geology *geologi*  
 geophysics *geofysik*  
 global hunger *världssvält*  
 grazing land *hagmark*  
 grease separator *fettavskiljare*  
 grease trap *fettavskiljare*  
 green belts *grönområden*  
 greenhouse effect *drivhusverkan*  
 green revolution *gröna revolutionen*  
 grinders *renskärare*  
 ground *mark*  
 ground management *markvård*  
 ground water *grundvatten*  
 growth of algae *algtillväxt*  
 gyttja *gyttja*

## **h**

habitable space *beboeligt område*  
 habitat *habitus*  
 habitat *växtplats*  
 halomorphic soil *saltjord*  
 hamlet *husgrupp*  
 hardwood forest *lövskog*  
 harmful *skadlig*  
 health statistics *hälsostatistik*  
 heat exchanger *värmeväxlare*  
 heating oil *eldningsolja*  
 heat-loving *termofil*  
 heavy oil *tjock eldningsolja*  
 herbicidal *herbicid*  
 herbicide *herbicid*  
 hot air *varmluft*  
 hot-air insulations for entrance  
*luftridå*  
 human ecology *humanekologi*  
 (human) environment *mänsklig miljö*

humic acid *humussyra*  
 humification *humifiering*  
 hydrocarbons *kolväten*  
 hydrogen sulfide *vätessulfid*  
 hydrosphere *hydrosfär*  
 hygienist *hygieniker*  
 hypertrophy *hypertrofi*

## **i**

immission *immission*  
 imperfect combustion *ofullständig  
förbränning*  
 impoverishing of nature *utarmning  
av naturen*  
 improvement *förädling*  
 improvement *sanering*  
 incinerator *avfallsförbränningsugn*  
 incinerator *förbränningsugn*  
 indiscriminate dumping *oreglerad  
avfallsdeponering*  
 industrial area *industriområde*  
 industrial hygiene *arbetshygien*  
 industrial pollutant *industriell  
förorening*  
 industrial waste *industriavfall*  
 industrial wastewater  
*industriavloppsvatten*  
 industrial water *industrivatten*  
 infection of the respiratory passage  
*luftvägsinfektion*  
 infiltration *infiltration*  
 infiltration ditch *infiltrationsbassäng*  
 infrared spectrophotometer  
*infrarödsspektrofotometer*  
 infrastructure *infrastruktur*  
 injection well *infiltrationsbrunn*  
 injurious *skadlig*  
 injurious to health *hälsofarlig*  
 inland waters *pl inlandsvatten*  
 instantaneous consumption (of  
 water) *momentan(vatten)föbrukning*  
 intake air *till-luft*

## Engelskt alfabetiskt register

intake basin *intagsbassäng*  
intake conduit *intagsledning*  
intake pipe *intagsledning*  
intake structure *intag*  
intensive culture *intensivodling*  
interference with the natural environment *miljöförstöring*  
internal combustion engine *förbränningsmotor*  
International Water Regulations *internationell vattenrätt*  
ion exchange *jonbyte*  
ion exchanger *jonbytare*  
ionizing radiation *joniserande strålning*  
iron content *järnhalt*  
irradiate *bestråla*  
irrigation *bevattning*  
irrigation system *bevattningssystem*

## j

junk *skräp*  
junk automobile *bilvrak*  
junk pile *avskrädeshög*

## k

kerosine *fotosen*

## l

lacking in woods *skogfattig*  
landscape *landskap*  
landscape preservation *landskapsvård*  
land speculation *markspekulation*

land use *markutnyttjande*  
land value *markvärde*  
lead *bly*  
lead-acid battery *blyackumulator*  
lead compounds *blyföreningar*  
lead-free fuels *blyfritt bränsle*  
lead-free gasoline *oblyad bensin*  
lead particle *blypartikel*  
lead poisoning *blyförgiftning*  
leafy wood *lövskog*  
leak-proof storage tanks for chemicals *läcksäkra behållare för kemikalier*  
leisure centres *fritidscentra*  
level of development *utvecklingsnivå*  
level of health *hälsotillstånd*  
level of living *levnadsnivå*  
lime requirement *kalkbehov*  
limiting factor *begränsande faktor*  
limit of tolerance *toleransgräns*  
limnetic *limnisk*  
liquefied petroleum gas *gasol*  
liquid waste *flytande avfall*  
iving conditions *levnadsförhållanden*  
local planning *lokalplanering*  
loudness *ljudstyrka*  
low-sulfur fuel *lågsvavligt bränsle*  
LPG *gasol*

## m

MAC *högsta tillåtna koncentration*  
management of the natural environment *miljöhus hållning*  
maximum allowable concentration *högsta tillåtna koncentration*  
maximum consumption (of water) *maximi(vatten)förbrukning*  
maximum degree of air pollution tolerated *högsta tillåtna luftförorening*  
meadow in grove *löväng*  
means of control *bekämpningsmedel*

mechanical treatment *mekanisk rening*  
 mechanical weed control *mekanisk ogräsbekämpning*  
 meiotrophication *mejotrofiering*  
 mercury compounds *kvicksilverföreningar*  
 mercury poisoning *kvicksilverförgiftning*  
 mesophile *mesofil*  
 metabolic chain *näringskedja*  
 metabolism *metabolism*  
 methane *metan*  
 methane fermentation *metanjäsning*  
 microbiological limit *mikrobiologisk gräns*  
 micro-nutrient *mikroelement*  
 migration *migration*  
 Minamata disease *kvicksilverförgiftning*  
 mineralisation *mineralisering*  
 mineral reserve *mineralförråd*  
 minimum consumption (of water) *minimi(vatten)förbrukning*  
 mist *fuktdis*  
 monitor *monitor*  
 mouldering *förmultning*  
 muddying of water *vattnets grumlighet*  
 municipal heating networks *fjärrvärme*

## **n**

natural environment (*natur*)miljö  
 natural environmental receptor of pollution *naturlig recipient*  
 natural gas *naturgas*  
 natural gas free of sulfur *svavelfri gas*  
 natural resources *naturresurser*  
 natural values *naturrikedomar*  
 negligence constituting a public danger *allmänfarlig vårdslöshet*

NEM *biologisk bullerekvivalent*  
 new growth *återväxt*  
 niche *biotop*  
 nitric bacterium *nitratbakterie*  
 nitrification *nitrfikation*  
 nitrobacterium *nitratbakterie*  
 noise *buller*  
 noise deafness *bullerdövhet*  
 noise equivalent to man *biologisk bullerekvivalent*  
 noise level *bullernivå*  
 noise pollution *bullerförorening*  
 noise reduction *bullerminskning*  
 noisy industrial plant *bullerindustri*  
 noncarbonate hardness *mineralsyrahårdhet*  
 non-poisonous *giftfri*  
 non-toxic *giftfri*  
 noxious and offensive gases *giftiga och skadliga gaser*  
 noxious matters *skadliga beståndsdelar*  
 nuclear energy *kärnenergi*  
 nuclear power station *kärnenergianläggning*  
 nuisance factors *skadliga faktorer*  
 nutrient salt *närsalt*  
 nutritive fauna *närande fauna*

## **o**

obligate *obligat*  
 obligatory *obligat*  
 occupational disease *yrkessjukdom*  
 odor removal *luktborttagning*  
 oil *olja*  
 oil-bearing lager *oljaförande lager*  
 oil consumption *oljekonsumtion*  
 oil separator *oljeavskiljare*  
 oil slicks at sea (*drivande*) *oljefläckar*  
 oil well *oljekälla*  
 oligodynamic *oligodynamisk*



## Engelskt alfabetiskt register

oligotrophic *oligotrof*  
one-way bottle *engångsflaska*  
one-way packs *engångspack*  
optimum population  
*befolkningsoptimum*  
outer space *ytte rymden*  
output *avkastning*  
over-fertilization of aquatic  
ecosystem *övergödning*  
overfishing *utfiskning*  
overhunting *utrotningsjakt*  
over-population *överbefolkning*  
oxidation pond *oxinationsdamm*  
oxygen balance in water *syrebalans i  
vatten*  
oxygen consumption *syreförbrukning*  
oxygen content *syrehalt*  
oxygen depletion *syrebrist*  
oxygen saturation *syremättnad*  
ozonation *ozonisering*  
ozone *ozon*  
ozone *ozon*  
ozone *ozon*

## P

palatability of water *vattnets smak*  
parameter *parameter*  
parasite *parasit*  
park and ride system  
*infartsparkering*  
pasture husbandry *beteskultur*  
pasture land *hagmark*  
pathogenic *patogen*  
pedestrian traffic *gångtrafik*  
pedology *marklära*  
per capita BOD per day in domestic  
sewage *specifik förorening*  
personal monitoring  
*personmonitoring*  
pesticide *pesticid*  
petroleum *petroleum*  
petrol tanker *tankfartyg*  
phosphate based detergent  
*fosfatbaserat tvättmedel*

phosphate elimination  
*näringsreduktion*  
phosphorus *fosfor*  
pH-value *pH-värde*  
physical planning *fysisk planering*  
phytocide *fytoicid*  
pipeline network *vattenledningsnät*  
plant disease *växtsjukdom*  
poisoning *förgiftning*  
poisoning of water *vattenförgiftning*  
pollution control  
*föroreningsbekämpning*  
(pollution) indicator organism  
*biologisk indikator*  
pollution load *belastning*  
polyphosphate *polyfosfat*  
population development  
*befolkningsutveckling*  
population dynamics  
*befolkningsutveckling*  
population equivalent  
*personekvivalent*  
population explosion  
*befolkningsexplosion*  
population growth *befolkningstillväxt*  
population policy *befolkningspolitik*  
population pressure *befolkningstryck*  
potamic *potamisk*  
potamology *potamologi*  
prairie soil *präriejord*  
precipitation *nederbörd*  
preliminary purification *förening*  
press water *pressvatten*  
primary treatment *fysikalisk rening*  
probability *sannolikhet*  
protection of the working  
environment *skydd av arbetsmiljön*  
public transport *kollektivtransport*  
pulverulent substances  
*dammalstrande produkter*  
pure water *renvatten*  
purification *rening*  
putrefaction *förruttelse*

## q

quality criteria for water  
*kvalitetskriterier för vatten*

## r

radiation damage *strålskada*  
radiation monitor *strålningsvakt*  
radiation protection *strålskydd*  
radioactive *radioaktiv*  
radioactive contamination *radioaktiv kontamination*  
radioactive contamination of the environment *radioaktiv miljöförorening*  
radioactive contamination of water *radioaktiv vattenförorening*  
radioactive material *radioaktivt material*  
radioactive source *radioaktiv strålkälla*  
radioactive waste *radioaktivt avfall*  
radioactivity *radioaktivitet*  
random selection *slumpmässigt urval*  
rapid filter *snabbfilter*  
rational hunting *rationell jakt*  
raw sludge *råslam*  
raw water *råvatten*  
receiving body of water *recipient*  
recharge well *infiltrationsbrunn*  
recirculated air *återluft*  
reclamation of waste *återvinning av avfall*  
red earth *rödjord*  
refinery gas *raffinaderigas*  
refinery waste *raffinaderiavfall*  
regeneration *återväxt*  
regional planning *regionalplanering*  
rehabilitation *sanering*  
relict *relikt*  
remote sensing *fjärranalys*

reproduction *återväxt*  
repulsive odour *frånstötande lukt*  
residual flavour *bismak*  
residual soil *sedentär jord*  
respiratory ill-health  
*luftvägsinfektion*  
re-use of waste water *återvinning av avloppsvatten*  
river basin *intagsområde*  
rooting out *utrotning*

## S

saline soil *saltjord*  
saline water *saltvatten*  
salt water *saltvatten*  
sample *prov*  
sanitary engineering *hygienteknik*  
saprobic system *saprobiesystem*  
screenings *rens*  
sea birds affected by oil *oljeskadad sjöfågel*  
sea bottom *havsbotten*  
sea water transparency *siktdjup*  
Secchi disc *siktskiva*  
secondary soil *allokton jord*  
sedimentation *sedimentering*  
sedimentation basin  
*sedimenteringsbassäng*  
self-destroying products  
*självförstörande produkter*  
self-protective capacity of nature  
*naturens förmåga till självförsvar*  
self-purification *självrening*  
semiarid *semiarid*  
sensitive to noise *bullerkänslig*  
septic tank *jäskammare*  
settleable solids *avsättbara ämnen*  
settlement *sedimentering*  
settlement basin *sedimenteringsbassäng*  
settlement of sludge *slamkompostering*  
sewage *avloppsvatten*  
sewage fungus *smutsvattensvamp*

sewer system *avloppsanläggning*  
 silage effluent *pressaft*  
 silage effluent *pressvatten*  
 silage liquor *pressaft*  
 silencer *ljuddämpare*  
 silviculture *skogsvård*  
 site quality class *bonitet*  
 slag *slag*  
 sludge *avloppsslam*  
 sludge-blanket basin *snabbfällare*  
 sludge composting *slamkompostering*  
 sludge digestion gas *rötgas*  
 sludge liquor *slamvatten*  
 sludge removal *slamborttagning*  
 sludge thickening *slamförtjockning*  
 smoke *rök*  
 smoke meters *rökgasmätare*  
 smoke stach *fabriksskorsten*  
 smuts *smuts*  
 sodium chloride *koksalt*  
 soften *avhärda*  
 soil conservation *markskydd*  
 soil erosion *markerosion*  
 soil exhaustion *markförstöring*  
 soil improvement *markförbättring*  
 soil pollution *markförorening*  
 soil structure *markstruktur*  
 solid household refuse *fast hushållsavfall*  
 solid waste *fast avfall*  
 solum *jordmån*  
 sonic boom *ljudbang*  
 sonic boom carpet *bullermatta*  
 soot *sot*  
 sorption *sorption*  
 sound barrier *ljudvall*  
 sound-proofing materials *ljudisolerande material*  
 sound-proofing of houses *ljudisolering av byggnader*  
 sound-proofing techniques *ljuddämpande teknik*  
 sound-wave *ljudvåg*  
 source of noise *bullerkälla*  
 specific consumption *förbrukningstal*  
 spent liquor *avlut*

spinning bath *spinnbad*  
 spraying *besprutning*  
 stagnant air *stillastående luft*  
 standards of quality *kvalitetsnormer*  
 standing crop *biomassa*  
 stenotope *stenotop*  
 sterilize *sterilisera*  
 storm water *regnvatten*  
 stream *vattendrag*  
 strict nature reserves *naturreservat*  
 subarid *semiarid*  
 subsoil *alv*  
 suburb *förort*  
 sulfur bacterium *svavelbakterie*  
 sulfur compounds *svavelföreningar*  
 sulfur dioxide *svaveldioxid*  
 sulfurous acid *svavelsyra*  
 sulphate reduction *sulfatreduktion*  
 superimposition of various effects *kumulativ verkan*  
 supernatant liquor *slamvatten*  
 supersonic aircraft *överljudsplan*  
 surface active *ytaktiv*  
 surface irrigation *ovanjordsbevattning*  
 suspended-solids contact reactor basin *snabbfällare*  
 suspension *suspension*  
 synecology *synekologi*  
 synergism *synergism*

## t

tan liquor *garvbud*  
 techniques for collection *avfallshanteringsteknik*  
 tenside *tensid*  
 tetraethyl lead *tetraetylblead*  
 thermal pollution *termisk förorening*  
 thermophile *termofil*  
 thermophilic *termofil*  
 throw-away packs *engångspack*  
 topsoil *matjord*

toxic *giftig*  
 toxic *toxisk*  
 toxic substances *giftiga ämnen*  
 toxic threshold *giftighetsgräns*  
 traffic flow *trafikström*  
 traffic jam *trafikstockning*  
 transition zones between town and country *gränsområde mellan stad och land*

transported soil *allokton jord*  
 trash burning *sopförbränning*  
 treatment and disposal of solid waste *avfallshanteringsteknik*  
 treatment efficiency *reningseffekt*  
 trend towards urban development *urbaniseringstendens*  
 trophic factor *näringsfaktor*  
 trophic level *trofisk nivå*  
 turbidity *grumlighet*  
 turbidity meter *grumlighetsmätare*  
 turbidity of water *vattnets grumlighet*

## U

under-nourishment *undernäring*  
 under-population *underbefolkning*  
 unpleasant smell *obehaglig lukt*  
 urban area *storstadsområde*  
 urban development *urbanisering*  
 urbanized area *storstadsområde*  
 used car dump *bilkyrkogård*

## V

vegetable and fruit processing wastes *blanchervatten*  
 vegetation loss *vegetationsförlust*  
 vegetation period *vegetationsperiod*  
 vehicle exhaust system *avgassystem*

vehicle wreck *bilvrak*  
 ventilating plant *ventilationsanläggning*  
 ventilation *ventilation*  
 village *by*  
 virus *virus*  
 visibility *sikt*

## W

warning system *varningssystem*  
 waste air *frånluft*  
 waste heat *avfallsvärme*  
 waste lye *avlut*  
 waste management *avfallshushållning*  
 waste tip *sophög*  
 waste treatment *avfallsbehandling*  
 wastewater *avloppsvatten*  
 wastewater treatment *avloppsvattenrening*  
 wastewater treatment *rening av avloppsvatten*  
 wastewater treatment plant *avloppsreningsverk*  
 wastewater treatment works *avloppsreningsverk*  
 water *vatten*  
 waterbloom *vattenblom(ning)*  
 water catchment *vattentäkt*  
 water conservation *vattenskydd*  
 water consumption *vattenförbrukning*  
 water (distribution) system *vattenledningsnät*  
 water intake *vattentäkt*  
 water law *vattenlag*  
 water management *vattenvård*  
 water pollution *vattenförorening*  
 water quality *vattenbeskaffenhet*  
 water requirements *vattenbehov*  
 water resources management *vattenhushållning*

## Engelskt alfabetiskt register

water resources protection *skydd av vattentillgångar*  
water scarcity *vattenbrist*  
water standards *vattennormer*  
water supply *vattenförsörjning*  
water supply plant *vattenförsörjningsanläggning*  
(water)tower *vattentorn*  
water treatment *vattenrening*  
water (treatment) works *vatten(renings)verk*  
water users *vattenförbrukare*  
weathering *förvittring*  
weed killing *ogräsbekämpning*  
well water *källvatten*  
wet meadow soil *ängsjord*  
wet purification of combusting gases *våtrensning av avgaser*  
white spirit (*petroleum*)*nafta*  
white water *bakvatten*  
wild fauna *vildfauna*  
wind erosion *vinderosion*  
wind force *vindstyrka*  
wind speed *vindhastighet*  
wind velocity *vindhastighet*  
without woods *skoglös*  
wooded *skogbevuxen*  
working environment *arbetsmiljö*

## X

xenobiotic substances *främmande ämnen*

## y

yield *avkastning*

# Publikationer utgivna av TNC

- TNC 8 Hållfasthetsläran, elasticitets- och plasticitetsteorin.  
Benämningar och beteckningar.  
1946. 290 termer. 34 s. 6 kr.
- TNC 9 Floder och kanaler.  
Fyrspråkig illustrerad teknisk ordlista.  
1947. 816 termer. 113 s. 6 kr.
- TNC 10 Ordsamling.  
Alfabetisk sammanställning av ordrekommendationer som lämnats  
eller godtagits av TNC (delarna a-e och f-j är utgångna).  
1946-51. 4 kr per del.
- TNC 19 S Värmebehandling av metalliska material.  
Standardiserade termer och definitioner (Sverige-USA-England-  
Tyskland-Frankrike-Schweiz-Belgien).  
1959. 107 termer. 64 s. 13 kr.
- TNC 27 Emaljteknisk ordlista.  
Svensk-engelsk-tysk.  
1957. 848 termer. 104 s. 8 kr.
- TNC 29 Ordlista inom massa-, pappers- och fiberskiveindustrin.  
1958. 1 639 termer. 93 s. 10 kr.
- TNC 30 Plastteknisk ordlista.  
Svensk-engelsk-fransk-tysk.  
1958. 1 458 termer. 173 s. 28 kr.
- TNC 31 Anvisningar för skrivning av protokoll.  
1958. 24 s. 5 kr.
- TNC 32 Oorganisk kemisk nomenklatur.  
1960. 48 s. 8 kr.
- TNC 34 Arbetskunskapsterminologi  
jämte fyrspråkig ordlista för arbetsstudier, arbets- och meritvär-  
dering.  
1960. 560 termer. 132 s. 18 kr.
- TNC 35 Pulvermetallurgisk ordlista.  
Svensk-engelsk-fransk-tysk.  
1961. 247 termer. 48 s. 12 kr.
- TNC 36 Kärnteknisk ordlista.  
Terminologi inom kärnvetenskap och kärnteknik.  
Svensk-engelsk-fransk.  
1962. 1 035 termer. 109 s. 25 kr.
- TNC 37 Skrivregler.  
(1963) 1969. 55 s. 9 kr.

- TNC 38 Färg- och lackteknisk ordlista.  
Svensk-engelsk-fransk-tysk-finsk.  
1967. 1 400 termer. 243 s. 47 kr.
- TNC 39 Gummiteknisk ordlista.  
Svensk-engelsk-fransk-tysk.  
1968. 1 346 termer. 147 s. 50 kr.
- TNC 40 Korrosionsordlista.  
Nordiska termer med motsvarigheter på engelska, franska och tyska samt definitioner på svenska och engelska.  
1968. 326 termer. 130 s. 45 kr.
- TNC 41 Vattenordlista 1.  
Hydrobiologiska termer med definitioner samt motsvarigheter på engelska, franska, tyska och finska.  
1968. 330 termer. 83 s. 24 kr.
- TNC 42 Målningsteknisk ordlista.  
Terminologi inom byggnadsmålning, svensk-engelsk.  
1968. 1 208 termer. 140 s. 35 kr.
- TNC 43 Skogsordlista.  
Svensk-engelsk.  
1969. 3 470 termer. 476 s. 55 kr.
- TNC 44 Om teknikens språk.  
1970. 117 s. 16 kr.
- TNC 45 Vattenordlista 2.  
Geologiska, hydrologiska, meteorologiska termer med definitioner samt motsvarigheter på engelska, franska, tyska och finska.  
1970. 340 termer. 80 s. 24 kr.
- TNC 46 Betongteknisk ordlista.  
Svensk-engelsk-fransk-tysk-dansk-norsk-finsk.  
1971. 1 310 termer. 363 s. 35 kr.
- TNC 47 Bryggeriteknisk ordlista.  
Svensk-engelsk-fransk-tysk.  
1971. 1 195 termer. 200 s. 35 kr.
- TNC 48 Petroleumteknisk ordlista.  
Svensk-engelsk-fransk.  
1971. 150 termer. 75 s. 24 kr.
- TNC 49 Produktionsteknisk ordlista  
jämte arbets- och meritvärderingstermer.  
Svensk-engelsk-tysk.  
1971. 110 termer. 96 s. 30 kr.
- TNC 50 Miljöordlista.  
Svensk-engelsk-fransk-tysk.  
1972. 777 termer. 92 s. 20 kr.

Alla priser är angivna inklusive mervärdesskatt och utgör cirkapriser.

Försäljning genom bokhandeln och genom Sveriges standardiseringskommission.

Abonnemang genom Sveriges standardiseringskommission.

I förteckningen ej upptagna nummer är slutsålda.

TNC · Box 43 041 · 100 72 Stockholm 43 · Tfn 08-84 04 90

# *Multilingual glossaries from TNC*

- TNC 9 Glossary for rivers and canals.  
Swedish-English-French-German.  
1947. 816 terms. 113 p. 6 Skr.
- TNC 19 S Standard terms and definitions of heat treatment of metals.  
Sweden-England-France-Germany-USA-Switzerland-Belgium.  
1959. 107 terms. 64 p. 13 Skr.
- TNC 27 Glossary of enameling terms.  
Swedish-English-German.  
1957. 848 terms. 8 Skr.
- TNC 30 Glossary of plastic terms.  
Swedish-English-French-German.  
1958. 1458 terms. 173 p. 28 Skr.
- TNC 34 Glossary of work study terms.  
Swedish-English-French-German.  
1960. 560 terms. 132 p. 18 Skr.
- TNC 35 Glossary of powder metallurgy.  
Swedish-English-French-German.  
1961. 247 terms. 48 p. 12 Skr.
- TNC 36 Glossary of nuclear science and technology.  
Swedish-English-French.  
1962. 1035 terms. 109 p. 25 Skr.
- TNC 38 Glossary of paint terms.  
Swedish-English-French-German-Finnish.  
1967. 1400 terms. 243 p. 47 Skr.
- TNC 39 Glossary of rubber terms.  
Swedish-English-French-German.  
1968. 1346 terms. 147 p. 50 Skr.
- TNC 40 Glossary of corrosion.  
Swedish-English-French-German-Danish-Finnish-Norwegian.  
1968. 326 terms. 130 p. 45 Skr.
- TNC 41 Glossary of water 1, hydrobiological terms.  
Swedish-English-French-German-Finnish.  
1968. 330 terms. 83 p. 24 Skr.
- TNC 42 Glossary of house painting terms.  
Swedish-English.  
1968. 1208 terms. 140 p. 35 Skr.
- TNC 43 Glossary of forest terms.  
Swedish-English.  
1969. 3470 terms. 476 p. 55 Skr.



- TNC 45 Glossary of water 2, geological, hydrological, meteorological terms.  
Swedish-English-French-German-Finnish.  
1970. 340 terms. 80 p. 24 Skr.
- TNC 46 Glossary of concrete terms.  
Swedish-English-French-German-Danish-Finnish-Norwegian.  
1971. 1310 terms. 395 p. 35 Skr.
- TNC 47 Glossary of brewery terms.  
Swedish-English-French-German.  
1971. 1195 terms. 200 p. 35 Skr.
- TNC 48 Glossary of petroleum terms.  
Swedish-English-French.  
1971. 150 terms. 78 p. 24 Skr.
- TNC 49 Glossary of industrial engineering.  
Swedish-English-German.  
1971. 110 terms. 96 p. 30 Skr.
- TNC 50 Glossary of environmental terms.  
Swedish-English-French-German.  
1972. 777 terms. 92 p. 20 Skr.

These glossaries are available from TNC, Swedish Centre of Technical Terminology, Box 43041, S-100 72 Stockholm 43, Sweden.

ISBN 91-7196-050-3