

A

Accident
- domestique : 205
- industriel, technologique : 255, 258-259
- nucléaire : 261-262, 314
Accise (voir *Taxe*)
Accord : 338, 452
- international : 452
- volontaire : 207, 354, 438-439
Acide chlorhydrique (HCl) : 59, 211
Acidification : 59-61, 82, 170, 303, 329
Administration de l'environnement : 438
Aéroport : 227, 229-232, 238
Aérosol : 211
Agenda 2000 : 268, 449
Agenda 21 : 161
Agriculture : 80, 92-93, 122, 136, 143, 151-152, 175, 267-284
- biologique : 279, 284
- extensive : 277
- intensive : 269-276
- mesure agri-environnementale : 144, 277-279
Air : 55-74 (voir aussi *Émission et Pollution*)
- dispositif national de surveillance de la qualité de l'air : 72
- qualité : 59-67
Aléa naturel : 252 (voir aussi *Risque naturel*)
Aldéhyde : 74
Algue : 22, 50, 287
Aluminium : 192, 333
Aménagement du territoire : 106-107, 395
Amiante : 196, 203, 209, 214, 353-354
Ammoniac (NH₃) : 59, 168, 272, 329
Amphibien : 111, 113-114
Amsterdam (traité d') : 445, 454
Analyse de cycle de vie (ACV) : 344
Aquaculture : 285-298
Aquifère : 20-21, 84
Arrêté « Catastrophe naturelle » : 242
Arrêté « intégré » : 338
Arrêté de biotope : 122, 125
Artificialisation : 93, 95-96, 134-136, 143, 379-380
Assainissement : 154, 156, 174, 181, 379
- autonome : 181
- collectif : 174, 181
Association de défense de la nature et de l'environnement : 402
Atrazine : 22-28, 48, 83, 203, 208, 267
Automobile : 65-66, 362-363, 369
Autoroute : 96-97, 104, 143-144, 362
Autosurveillance : 330, 344
Avalanche : 245
Avifaune (voir *Oiseaux*)
Azote : 26-27, 85, 207

B

Barrage : 254, 258
Bassin versant : 24, 26-27, 38
Benzène : 210
Biocarburant : 316-317, 322, 324
Biodiversité (voir *Diversité biologique*)
Biotechnologie : 219, 226
Biotope (voir *Habitat*)
Bois : 312, 316, 231
- chauffage : 306-307
- consommation : 306, 351
- prélèvement : 306
Boisement : 301-302
Boue (voir aussi *Épandage*)
- coulée (voir *Coulée de boue*)
- des stations d'épuration : 84, 177
Bruit : 155, 157, 227-240, 394
- chantier : 235, 352
- musique amplifiée : 229
- travail : 228-229
- transport : 232-233, 235, 238, 367, 368
- voisinage : 233-234, 238-239
Budget : 72, 414-416, 437-439
- de l'État : 437-439
- de la recherche : 414-416
- des réseaux de mesure : 72

C

Cadmium : 46, 85, 208-209
Cancérogène : 57, 69, 209, 210, 212
Captage : 20, 29, 272
Carburant : 361, 364, 365, 370-371 (voir aussi *Gazole, Essence*)
Carrière : 348-350, 356
Cartographie : 78, 248
Catastrophe naturelle : 242, 247, 252 (voir aussi *Risque naturel*)
Centrale de production d'électricité : 18-19, 137, 178, 320
- à combustibles fossiles : 18, 313
- nucléaire : 19, 198, 254, 312-313
Centre de stockage de déchets, centre d'enfouissement technique : 195-196, 200
Chaîne alimentaire : 212
Changement climatique (voir *Effet de serre*)
Chantier : 235, 352
Charbon : 312
Charge critique : 60-61
Charte d'environnement : 161
Chasse : 113, 307, 383-384
Chlore : 205, 211
Chlorofluorocarbone (CFC) : 57-58, 169, 205, 211, 214

Cinquième programme d'action pour l'environnement de l'Union européenne : 444
 Circulation alternée : 367
 Cogénération : 323-324
 Collecte : 183-184
 - des eaux usées : 173-174, 180
 - sélective : 157, 187-188, 400
 Collectivité locale : 410, 421-430
 Colza : 316-317
 - transgénique (*voir OGM*)
 Commerce : 452
 - international des espèces menacées : 117, 129
 Commune : 422-425 (*voir aussi Ville*)
 Composé organique volatil (COV) : 74, 167-168, 180, 210, 329, 365-366
 Compostage : 195
 Conchyliculture : 42-43, 288, 294
 Conservation des espèces : 117-119
 Consommation
 - bois : 306
 - carburant : 365
 - eau : 16, 18-19, 332, 381, 397
 - énergie : 273, 318-319, 326, 332, 351, 364-365, 397
 - granulat : 348
 - matière première : 333
 Consommation
 - durable : 396-399
 - des ménages : 377, 397-399
 Construction : 345-357
 Contamination : 85, 88
 - chimique : 22, 28, 46-48, 176
 - microbienne : 30, 31, 41-44
 - radioactive : 86, 262
 Contentieux : 138, 440-441, 449
 Contrat
 - de plan État-région : 439
 - de rivière : 34
 Convention : 170-171, 452
 - alpine : 147
 - Ramsar : 126, 452
 - pollution atmosphérique longue distance : 170, 452
 Coquillage : 41-44, 49, 287-288, 294
 Corinair : 166
 Corine érosion côtière : 133
 Corine land cover : 92
 Côte
 - trait de côte : 133-134
 Coulée de boue : 79-80, 273
 Covoiturage : 372, 374
 Crépide : 51
 Crue (*voir Inondation*)
 Cueillette : 307
 Cuivre : 46, 85, 208, 333
 Culture transgénique (*voir OGM*)
 Cycle de l'eau : 16
 Cyclone : 243

D

DDT : 46-47
 Décharge : 195-196
 Déchet : 155, 183-202, 316, 381, 394
 - activité de soin : 184, 186
 - agricole : 184, 186
 - construction, mine et BTP : 184, 186, 352
 - générateur de nuisances : 189
 - industriel banal et spécial (DIB et DIS) : 184-185, 194-196, 198, 202, 335, 344
 - inerte 184, 335
 - ménager / ménager et assimilé : 184-185, 193, 198, 399-400
 - en mer : 40-41
 - municipal : 184-185
 - radioactif : 198-201, 254, 320-321
 - ultime : 202
 Déchetterie : 189, 202
 Déflocage : 353, 355, 357
 Défoliation : 303-304
 Demande biologique en oxygène (DBO) : 26, 38
 Demande chimique en oxygène (DCO) : 329, 344
 Démantèlement des centrales nucléaires : 198, 314-315
 Densité démographique : 95, 134, 143, 380
 Département : 422, 425-428
 Dépense environnement
 - des communes : 156, 422-423
 - des départements : 425
 - de l'État : 249, 438
 - des industriels : 337
 - des pays de l'Union européenne : 444
 - des régions : 428-430
 Dépôt acide (*voir Acidification*)
 Déprise agricole : 274
 Développement durable : 154, 307, 433, 441
 Détergent (*voir Lessive*)
 Diesel : 364, 365, 366, 369, 373
 Dioxine : 194, 212-213
 Dioxyde d'azote (NO₂) : 65-66,
 Dioxyde de carbone (CO₂) : 57-58, 167, 168, 320, 329, 365-366
 Dioxyde de soufre (SO₂) : 59, 63, 167, 320, 329, 366
 Directive : 448
 - « Eau potable » : 29, 34
 - « Eaux de baignade » : 32, 44
 - « Eaux résiduelles urbaines » : 174
 - « Emballages » : 190, 399
 - de protection et de mise en valeur du paysage : 103-104
 - « Habitats » : 119-120, 127-128
 - « IPPC » : 179, 180
 - « Nitrates » : 207, 279, 283
 - « Oiseaux » : 126-127, 129
 - « Seveso » : 254, 257, 338

Diversité biologique : 33, 110, 130
 Dom-Tom : 110, 304-305, 243
 Drainage : 275
 Droit de l'environnement
 - communautaire : 448-449, 454
 - international : 452
 Dune : 133

E

Eau : 17-38 (*voir aussi Émission et Pollution*)

- gestion : 33-36, 426
- prix de l'eau : 35
- qualité : 19-29, 41-52
- ressource : 16

Eau

- de baignade : 32-33, 41, 44-45
- colorée : 48
- continentale : 16-38
- courante : 23-29,
- destinée à la consommation humaine : 29-32,
- marine : 39-53, 174-177
- souterraine : 19-22,
- stagnante : 17, 22-23,
- usée : 173, 174, 180

Échelle Ines : 261

Éco-audit, Emas : 340-341, 342

Écocertification : 308-310, 340-341

Écomanagement : 341

Écoindustries : 408-410

Écolabel : 339, 399

Écologiste : 401-402

Économie d'énergie : 322-323

Écosystème : 110, 133, 140-142

Éducation à l'environnement : 403

Effet de serre : 57-59, 134, 166, 168, 170-171, 272, 320, 329, 351, 365-366

Efficacité énergétique : 326

Efflorescence (*Bloom*) : 48-53

Effluent

- d'élevage : 269-270, 272, 281
- radioactif : 47, 320

Électricité : 312-325

Élément-trace : 85, 86

Élevage : 268-270, 272, 277, 281, 282

Emballage : 190

Émission : 165-179

- dans l'air : 166-171, 180, 208, 210, 272, 320, 329-330, 347, 351, 365-368, 373
- dans l'eau : 172-176, 180, 328-329, 347
- sonore : 235, 347, 368

Émission

- agriculture : 272
- construction : 347, 351
- énergie : 320

- industrie : 172, 328-330

- transport : 365-367, 373

Emploi : 269, 287, 300, 312, 328, 361, 377, 408-413

- emploi « jeune » : 412

- emploi « vert » : 412

Encéphalite spongiforme bovine (ESB) : 267

Énergie : 137, 311-326

- fossile : 312, 319-320

- nucléaire : 312, 320-321

Énergie renouvelable : 315-318, 321-322

- biomasse : 315-316, 321

- éolienne : 315, 318, 321-322

- géothermique : 315, 317, 318, 321

- hydraulique : 313, 315, 317, 321

- solaire : 315, 318, 321, 357

Engrais : 207, 269-270

Entrée de ville : 91, 102

Entreprise : 328, 336-339, 408-411 (*voir aussi Industrie*)

Épandage

- des boues de stations d'épuration : 84, 177

- effluent d'élevage : 281, 283

Épidémiologie : 46-47, 398 (*voir aussi Santé*)

Épuration : 154, 156, 174, 175, 180, 379

Érosion : 142

- du littoral : 133-134

- du sol : 77-80, 273

Escalade : 385

Espace rural : 94-95

Espace naturel sensible : 425

Espace vert : 152, 155, 158

Espèce

- endémique : 110, 115, 130

- menacée : 110-111, 115, 274-275

- protégée : 142

Essence : 210, 364, 365, 366, 369 (*voir aussi Carburant*)

Estuaire : 133

Étang : 17-18,

État : 431-442

Étude

- déchets : 335

- de danger : 254

- d'impact : 103, 108

Europe : 45, 61, 85, 113, 114, 127, 167, 177, 189,

191, 278, 292, 304, 313, 315, 341, 349, 365, 393,

415, 417, 426, 444, 449

Eutrophisation : 22-23, 24-25, 27, 50, 84, 207, 272, 284

Expropriation : 244, 250

F

Faune : 111-115

Fertilisants (*voir Engrais*)

Filet maillant dérivant : 293

Fiscalité (*voir Taxe*)

Flore : 115-117

Fonds

- national de développement des adductions d'eau (FNDAE) : 35, 426
- européen pour l'environnement : 447
- de prévention des risques : 246, 247, 250
- pour l'environnement mondial : 451
- structurels : 447-448

Fongicide (*voir Pesticide*)

Forêt : 97-98, 121, 299-310, 382

- en ville : 151
- exploitation : 144, 301-302, 305-308
- feux de forêt (*voir Incendie*)
- gestion : 305-307

Formation à l'environnement : 412

Fragmentation : 97, 98, 143-144, 367

Fréquentation

- des parcs nationaux, des espaces protégés : 145, 382
- touristique : 136, 137, 376
- des transports en commun : 159

Friche

- agricole : 274, 284
- industrielle : 332

G

Gaz à effet de serre (*voir Effet de serre*)

Gaz naturel : 313, 371

Gaz de pétrole liquéfié (GPL) : 371

Gazole : 365 (*voir aussi Diesel*)

Génétique (*voir aussi OGM*)

- sélection : 274

Géologie : 76-77

Gestion déléguée des services environnementaux : 425

Glissement de terrain (*voir Mouvement de terrain*)

Golf : 386

Granulat : 347-349, 357

H

Habitat : 119-120, 130

Haie : 94, 275

Halons : 57, 169-170, 211

Haute qualité environnementale (HQE) : 161, 354-355

HCFC : 169, 211

Hébergement touristique : 137, 145, 376, 379

Herbicide (*voir Pesticide*)

Huile usagée : 193, 199

Hydrocarbure : 176, 210, 259, 312

Hydrocarbure aromatique polycyclique (HAP) : 46, 48, 210-211

Hypermarché : 151

Incendie de forêt : 245-246

Incinération, Incinérateur : 157, 180, 194, 315-316, 321

Industrie : 136, 152, 327-344

Information de la population : 245, 246, 248, 256, 323

Infraction : 117, 338 (*voir aussi Contentieux*)

Infrastructure : 96-98, 104, 143, 362, 367

- bruit : 237-238

Inondation : 242-243, 250-251

Insecte : 111

Insecticide (*voir Pesticide*)

Installations classées pour la protection de

l'environnement (ICPE) : 254, 330, 338, 342, 344

Installation nucléaire de base (INB) : 198, 254, 258, 260, 262

Installation « Seveso » : 254, 257, 258, 338

Intercommunalité : 423-426

Intrant (*voir Engrais*)

Introduction d'espèces : 50-52, 111, 294

Invertébré : 111, 114-115 (*voir aussi Coquillage et Mollusque*)

Investissement

- des communes : 155-156, 423
- des industriels : 337
- des régions : 429-430

Irradiation : 68-69, 74,

Irrigation : 19, 272-273

Isolation acoustique : 231, 236, 238, 355

J

Jachère : 268-269, 284

- énergétique : 317

- industrielle : 326

Jurisprudence : 449

K

Kyoto (protocole de) : 171

L

Lac : 17

La Hague (usine de retraitement de) : 47, 70, 178, 200

Lessivage : 83

Lessive : 28, 172, 207

Ligne électrique : 98-99, 105

Lindane : 27, 28, 46, 267

L'Instrument financier pour l'environnement (Life) : 447, 454

Littoral : 132-139, 148
 - aménagement : 134-137
 - protection : 126, 138-139
 - pollution : 136-137, 174-177
 - tourisme : 137, 380

Loi
 - sur l'air, « Lepage » : 71-72, 159, 172, 317, 368-369, 432-433
 - « Barnier » : 246, 250, 356, 368, 432
 - sur le bruit : 228, 230, 232
 - sur les déchets : 196-197
 - sur l'eau : 29, 33
 - d'orientation agricole : 268
 - « Littoral » : 132, 138
 - « Montagne » : 139, 146-147
 - « Pasqua » : 96, 108, 367
 - « Paysage » : 99, 103, 104

Loisir : 146, 375-388
 Loup : 118

M

Mais transgénique (voir OGM)
 Maîtrise de la demande d'électricité (MDE) : 323
 Maîtrise de l'urbanisation : 248-250, 257-258
 Maîtrise foncière : 126, 138
 Maladie (voir Santé)
 Mammifère : 111-112
 Marais : 267
 Marée noire : 176
 Marée verte : 48, 50-51
 Matériaux de construction : 350-351
 Matières en suspension (MES) : 181, 329, 344
 Matière organique et oxydable (MO) : 23, 25, 26, 30, 38, 80-81, 181, 328-329, 344
 Matière toxique (TOX) : 30, 181, 328-329, 344
 Média : 404-405
 Mer : 39-53, 174-176, 376 (voir aussi Pêche)
 Mercure : 45, 85, 208
 Mesure agri-environnementale : 144, 277-279
 Métal : 188, 333-334
 - métaux lourds : 46, 66, 84-86, 88, 188
 Métier de l'environnement : 408-413
 Méthane (CH₄) : 57-58, 168, 210, 320, 329
 Méthanisation : 316
 Migration : 113
 Milieu naturel : 119-128
 Mobilité : 158, 362
 Mollusque : 41-44, 46-47, 49-51, 111, 115, 208
 Monoxyde d'azote (NO) : 65
 Monoxyde de carbone (CO) : 66, 168, 329, 366
 Montagne : 139-148
 - aménagement : 145
 - protection : 146-147
 - tourisme : 145, 381

Montréal (protocole de) : 169
 Morcellement (voir Fragmentation)
 Mouvement de terrain : 244-245
 Mytiliculture : 288

N

Navigation de plaisance : 137, 380
 Natura 2000 : 119-120, 127, 129, 130
 Nitrates : 20, 21, 23, 24, 26, 27, 29, 30, 31, 269-270, 279-280
 Norme
 - de contamination : 21, 25, 32, 42, 46, 62-63, 65, 85, 178, 209, 210, 212, 262, 272, 353
 - d'émission : 194, 235, 352, 366, 368-369
 - Iso 14000 : 340-341
 - isolation : 236, 355
 Nucléaire (voir Radioactivité)

O

Occupation des terres, du sol : 91-98, 132, 134-135, 139-140, 151, 268, 346, 379-380
 Oiseau : 111-113, 120, 121, 122
 Opinion : 221, 363, 392-393
 Orage : 242, 251
 Ordure ménagère : 184-185, 194-195
 Organisation non gouvernementale (ONG) : 402
 Organisme génétiquement modifié (OGM) : 217-226
 - autorisation de mise sur le marché : 221-223, 226
 - dissémination volontaire : 218, 220-221, 225, 226
 - étiquetage : 223-224
 Ostréiculture : 288
 Ouragan : 243
 Ours : 109
 Oxyde d'azote (NO_x) : 59, 65-66, 167, 329, 366-367
 Oxygène dissous : 25-26,
 Ozone : 62, 367
 - destruction de la couche d'ozone : 56-57, 169-170, 211
 - stratosphérique : 56-57
 - troposphérique : 58, 61

P

Parc : 151-152
 - national : 118, 122-123, 144, 147, 382
 - naturel régional (PNR) : 122, 123, 125-126, 139
 Particule en suspension : 64-65
 Passage à faune : 98
 Pastille verte : 368
 Patrimoine naturel : 109-130

Paysage : 99-107
PCB : 46, 205, 212, 214
Pêche : 285-298, 384
Pêcherie : 286-287, 298
Pédologie : 76
Pelouse : 121
Performance environnementale : 436-437, 444
Périurbanisation : 95, 150
Pesticide : 22, 28-32, 48, 83-84, 176, 205, 207-208, 270-272, 280-282
Pétrole (*voir Hydrocarbure*)
Phosphate : 207, 269-270
Phosphore : 26-28, 85, 172, 207, 272
Phycotoxine : 49, 53
Phytoplancton : 48-49, 53
Pic de pollution : 55, 61, 63, 66, 367
Pile : 193, 197, 209-210, 214
Pisciculture : 288, 295
Piste cyclable : 159
Plainte sur le bruit : 234
Plan
- construction : 352, 354, 357
- de déplacement urbain (PDU) : 159, 368, 374
- de développement durable (PDD) : 279
- d'exposition au bruit (PEB) : 229-232, 240
- de gêne sonore (PGS) : 229-232, 238, 240
- de prévention des risques (PPR) : 248-250
- départemental d'élimination des déchets ménagers et assimilés : 194, 197, 202, 427
- d'exposition aux risques (PER) : 248-250
- municipal d'environnement : 160
- national pour l'environnement : 160, 437
- d'occupation des sols (POS) : 138, 155, 161, 237, 257
- d'opération interne (POI) : 257
- particulier d'intervention (PPI) : 257-258
- régional d'élimination des déchets industriels spéciaux (Predis) : 197, 202, 335, 344, 429
Plastique : 46, 66, 85, 211
Pluie
- acide (*voir Acidification*)
- efficace : 16-17,
Plomb : 208-209, 333, 366
Pneu : 192
Poisson : 111, 115, 289-290 (*voir aussi Pêche*)
Point noir
- bruit : 232, 240
- sol : 331
Politique agricole commune (PAC) : 276-278, 447
Politique
- de l'État : 431-442
- internationale : 443-454
Pollution
- air : 56-68, 166-171, 272, 319-320, 351, 365-367, 373, 391
- eau : 19-33, 172-176, 271-272, 319, 351
- sol : 82-86, 177, 330-331
- tellurique : 175-176

Pollution
- globale : 56-59
- à l'intérieur des locaux : 67-68, 210
- locale : 63-68
- régionale : 59-63
- transfrontière : 59-63
Pollution
- acide (*voir Acidification*)
- photochimique : 61-62, 170
- pic : 55, 61, 63, 66, 367
Polychlorure de vinyle (PVC) : 205, 211
Port : 136, 137
Pot catalytique : 365, 366, 369
Potentiel de réchauffement global (PRG) : 170
Poussières : 169, 366
Prairie : 93
Pratique environnementale : 400-402
Précipitation : 16, 242, 251
Prélèvement en eau : 16, 18-19, 273, 320, 332
Principe « pollueur-payeur » : 36, 433-436
Prime à l'herbe : 277
Produit chimique : 203-215
Produit vert : 397-399
Programme de maîtrise des pollutions d'origine agricole (PMPOA) : 281
Prolifération d'espèce : 48-50
Protection des espaces naturels : 122-128, 138-139, 147, 382
Protocole
- État - EDF : 98-99, 105-106
- État - France Telecom : 106
- Kyoto : 171
- Montréal : 169
- sur le soufre : 167
Protoxyde d'azote (N₂O) : 57, 169, 329
Publicité : 102, 108

Q

Qualité de vie : 153-155
Quota : 292, 298

R

Radioactivité : 198-201, 335-336
- artificielle : 47, 70, 86, 262
- naturelle : 68-70
Radon : 68-70
Randonnée : 245, 384
Rayonnement
- ultraviolet : 56-57
- ionisant : 68, 74
Réacteur nucléaire : 312 (*voir aussi Centrale nucléaire*)
Réchauffement climatique (*voir Effet de serre*)

- Recherche en environnement : 413-419
- Recyclage : 190-193, 202
- emballage : 190
 - granulat : 348-349
 - huile : 193
 - métaux : 202, 334
 - papier-carton : 191-192
 - plastique : 192, 211
 - verre : 191
- Redevance : 37, 173, 339, 342
- d'assainissement : 434
 - d'enlèvement des ordures ménagères (Reom) : 424, 434
 - sur la consommation d'eau potable publique : 434
- Régie : 202, 426
- Région : 395, 422, 428-430
- Réintroduction d'espèce : 119
- Rejet (*voir aussi Émission*)
- radioactif : 70, 178
- Remembrement : 94, 98
- Rendement agricole : 268
- Reptile : 111, 113-114
- Réseau (*voir aussi Infrastructure*)
- ferroviaire : 96, 98, 143
 - de mesure de la qualité de l'air (*voir Air*)
 - routier (*voir Route et Autoroute*)
- Réseau de surveillance : 330
- air : 60, 64
 - eau continentale : 21
 - eau marine : 41, 44-46, 48, 52
 - faune, flore : 112, 115, 116, 121
 - forêt : 304
 - radioactivité : 41
 - sol : 78, 86
- Réserve naturelle : 122-125
- Retraitement des combustibles nucléaires : 202
- Rio (conférence de) : 450-451
- Risque
- naturel : 142, 241-252
 - nucléaire : 260-263
 - majeur : 252
 - technologique : 253-264
- Risque
- indemnisation : 246-247
 - information du public : 245, 246, 248, 256
 - prévention : 247-251, 252, 256-260
 - prévision : 251-252
- Route : 96, 143, 362
- Ruissellement : 83
- Rural (*voir Espace rural*)
- S
-
- Salinisation : 77, 83
- Santé : 42, 47, 49, 57, 62, 67, 205, 208-209, 212, 222, 228-229, 233, 398
- Schéma
- d'aménagement et de gestion des eaux (Sage) : 33, 34
 - départementaux des carrières : 349-350, 356
 - de mise en valeur de la mer (SMVM) : 138
 - directeur d'aménagement et de gestion des eaux (Sdage) : 33
- Sécheresse : 16-17, 244, 246
- Séisme : 243-244, 250
- Sensibilité environnementale, écosensibilité : 155, 339, 392-395, 401, 403-404
- Seuil : 48, 69-70
- d'alerte : 55, 62-63, 66, 74, 251
 - d'information de la population : 55, 62-63, 66, 74
- Site
- classé : 101
 - inscrit : 101
- Site
- industriel à risque : 254-255, 263
 - pollué : 330-331, 342
- Ski : 143, 145-146, 245
- Société : 117-118, 391-406
- Sodisation : 77, 83
- Soja transgénique (*voir OGM*)
- Sol : 75-88 (*voir aussi Pollution*)
- Solvant : 193, 205,
- chloré : 211
- Soufre : 167, 333-334
- Source de pollution : 167
- diffuse : 29, 38, 284
 - ponctuelle : 284
- Sport : 146, 245, 384-386
- Stockage du carbone : 81, 168, 351
- Substance dangereuse : 204, 207, 214, 258-260
- Supercarburant : 365
- Superphenix : 311, 314
- Sûreté nucléaire : 260-262, 313
- Surface agricole utile (SAU) : 143-144, 268, 284
- Surface toujours en herbe : 93
- Surpêche : 291-292
- Surveillance (*voir Réseau de surveillance*)
- Sylviculture : 300, 305, 308, 310
- T
-
- Tassement, compaction : 80
- Taxe : 342, 365, 435
- antibruit : 231
 - sur les déchets : 198, 434
 - départementale sur les espaces naturels sensibles (TDENS) : 425
 - d'enlèvement des ordures ménagères (Teom) : 424, 434

Taxe (suite)

- industrielle : 339
- intérieure sur les produits pétroliers (Tipp) : 436
- parafiscale sur la pollution atmosphérique (TPPA) : 72, 171, 180, 339, 436

Tchernobyl : 86, 262

Tempête : 243

Tourisme : 137, 145, 375-388

Tourbière : 121

Toxicité : 215

Traité d'Amsterdam : 445, 454

Traitement

- des eaux usées : 172-174, 180
- des déchets : 157, 193-195

Transport : 168, 359-374, 395

- aérien : 362, 364
- combiné : 372
- en commun, public : 154-155, 158-159, 362-363, 371
- ferroviaire : 259, 362, 364
- fluvial : 259
- maritime : 259
- routier : 144, 258, 364

Transport

- des déchets : 188-189, 321
- de fret : 464
- des matériaux de construction : 351-352
- de matières dangereuses : 258-260, 263
- de passagers : 362-364, 379

U

Union européenne : 415, 445, 449, 450, 454

Urbanisation : 93-95, 135, 150-151, 243, 248-249

Urbanisme : 155, 237

V

« Vache folle » : 267, 269, 282

Valeur

- guide : 67, 74
- limite : 21, 62-63, 65, 67, 70, 74

Valorisation : 186-187

- énergétique : 194, 202
- matière : 190-191, 193, 202

Vautour : 118

Vertébré : 111

Ville : 102, 149-162, 363, 381-382

Véhicule (*voir aussi Automobile*)

- électrique : 371, 373

Vélo : 159, 372, 385

Vote écologiste : 401-402

VTT : 385

Z

Zinc : 46, 85-86, 208, 333

Zone

- biogéographique : 130
- en excédent structurel : 270, 281
- de protection du patrimoine architectural urbain et paysager - (ZPPAUP) : 101, 103
- de protection spéciale (ZPS) : 122, 126, 129, 130
- humide : 33, 120-121, 129
- importante pour la conservation des oiseaux (Zico) : 119, 129, 130
- naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique (Znieff) : 119, 123, 130, 133, 142, 274