

Abréviations

ACS	Autorisation de Conformité Sanitaire
ADEME	Agence de l'Environnement et de la Maîtrise de l'Énergie
ANR	Agence Nationale de la Recherche
AFIET	Association Française des Ingénieurs en Équipement Technique
AFNOR	Agence Française de Normalisation
AFPAC	<i>Association Française pour les Pompes à chaleur</i>
AFPG	Association Française des Professionnels de la Géothermie
ALUR	Accès au Logement et à un Urbanisme Rénové
ARENE	Agence Régionale de l'Énergie et de l'Environnement
AIE	<i>Agence Internationale de l'Énergie</i>
AIEA	Agence Internationale de l'Énergie Atomique
AIFCK	Amicale des Internationaux Français de Canoë-Kayak
ALE	Agence Locale de l'Énergie <i>(Pour exemple celle de la région lyonnaise)</i>
ANAH	Agence Nationale de l'Habitat
ANDRA	Agence Nationale pour la Gestion des Déchets Radioactifs
ARC	Association des Responsables de Copropriété
ASN	Autorité de Sûreté Nucléaire
BBC	Bâtiments Basse Consommation (label)
BePOS	Bâtiment à Énergie POSitive
BES	<i>Bilan Énergétique Simplifié</i>
BET	Bureau d'Étude Technique
BIRD	Banque Internationale pour la Reconstruction et le Développement
BIM	Bâtiment Information Modélisation
BREEAM	Cette abréviation, qui échappe à toute description concise, est en rapport avec une méthode d'évaluation des performances environnementales des bâtiments développées par le <i>BRE</i> . Cette méthode de notation finale du bâtiment, qui servirait de référentiel, serait la plus ancienne et la plus utilisée à travers le monde. Elle serait transparente, facile à comprendre, développée sur la base de recherches scientifiques prouvées et bien sûr en rapport avec l'écologie, l'eau, l'énergie, l'efficacité, etc. Ce standard de référence en termes de construction durable, allant au-delà de ceux requis par la législation, serait devenu <i>la</i> méthode d'évaluation utilisée universellement pour décrire les performances environnementales d'un bâtiment. En lisant tout cela, le copropriétaire préoccupé par la valeur patrimoniale de son bien devrait légitimement être soucieux de comprendre quels sont les labels, les normes de construction, les critères de jugement des caractéristiques environnementales, les normes de conception de construction et d'exploitation des bâtiments développées par le « <i>BRE</i> ».
BRGM	Bureau de Recherche Géologique et Minière
BSID	Bordereau de Suivi des Déchets Industriels
BTP	Bâtiment et Travaux Publics
BTU	British Thermal Unit (environ 1 kJ ou 0,3 Wh)

CAPEB	Confédération de l'Artisanat et des Petites Entreprises du Bâtiment
CCE	Contribution Climat Énergie (ou taxe carbone)
CCI	Chambre de Commerce et d'Industrie
CCNUCC	Convention-Cadre des Nations Unies sur les Changements Climatiques
CCTP	Cahier des Clauses Techniques Particulières
CDOM	Combustible Dérivé des Ordures Ménagères
CEA	Commissariat à l'Énergie Atomique et aux Énergies Alternatives
CED	Catalogue Européen des Déchets
CEDRE	Centre de Documentation et de Recherche sur Pollutions Accidentelles des Eaux
CEE	Communauté Économique Européenne/Certificat d'Économie d'Énergie
CEEA	Communauté Européenne de l'Énergie Atomique (Euratom)
CEESC	Commission d'Évaluation de l'Écotoxicité des Substances Chimiques
CELRL	Conservatoire de l'Espace Littoral et des Rivages Lacustres
CESI	Chauffe-Eau Solaire Individuel
CES	Conseil Économique et Social
CET	Centre d'Enfouissement Technique (désormais CSDU)
CFBR	Comité Français des Barrages et des Réservoirs
CFDD	Commission Française de Développement Durable
CGDD	Commissariat Général au Développement Durable
CH₄	Symbole chimique du méthane (constituant principal du gaz naturel)
CIDD	Comité Interministériel pour le Développement Durable (CIDD = CIEN + CIES + CIPRNM)
CITEPA	Centre Interprofessionnel Technique d'Étude de la Pollution Atmosphérique
CLT	Cross Laminated Timber (bois lamellé croisé)
CO₂	Gaz carbonique ou dioxyde de carbone
COP	Coefficient de Performance
COSTIC	Comité Scientifique et Technique de l'Industrie du Chauffage
CNOA	Conseil National de l'Ordre des Architectes
CNP	Conseil National du Paysage
CNRS	Centre National de la Recherche Scientifique
CNTE	Conseil National de la Transition Écologique
CNUED	Conférence des Nations Unies sur l'Environnement et le Développement
CPCU	Compagnie Parisienne de Chauffage Urbain
CPE	Contrat de Performance Énergétique
CQFD	Ce Qu'il Fallait Démontrer
CRE	Commission de Régulation de l'Énergie
CSDU	Centre de Stockage des Déchets Ultimes (type 1 dangereux, 2 ménagers...)
CSLT	Conseil Supérieur de la Législation Thermique
CSTB	Centre Scientifique et Technique du Bâtiment
DBO	Demande Biologique en Oxygène
DD	Développement Durable
DDASS	Direction Départementale des Affaires Sanitaires et Sociales de l'État

DDE	Direction Départementale de l'Équipement
DDEA	Direction Départementale de l'Équipement et de l'Agriculture
DE	Direction de l'Eau
DGEC	Direction Générale de l'Énergie et du Climat
DGEMP	Direction Générale à l'Énergie et aux Matières Premières
DHUP	Direction de l'Habitat, de l'Urbanisme et des Paysages
DJU	<i>Degré Jour Unifié</i>
DOE	<i>Dossier des Ouvrages Exécutés</i>
DPE	Diagnostic de Performance Énergétique
DRIRE	Direction Régionale de l'Industrie, de la Recherche et de l'Environnement
ECS	Eau Chaude Sanitaire
EDF	Électricité de France
EE	Efficacité Énergétique
EEA	Agence Européenne de l'Environnement
EHPA	European Heat Pump Association
EIE	Espace Info Énergie
EJ	Effet Joule
EnF	Énergie Finale
ENP	Eau Non Potable
EnR	Énergie Renouvelable
ENERPLAN	Syndicat des Professionnels de l'Énergie Solaire
EP	Énergie Primaire
EPOCA	Programme de Recherche sur l'Acidification des Océans
ErDF	Électricité Réseau Distribution France
ESR	Énergie Sans Rivière
EPTB	Établissement Public Territorial de Bassin
FCR	Fond Chaleur Renouvelable
FDM	Fondation Danièle Mitterrand
FEDER	Fond Européen de Développement Régional
FEE	Formation aux Économies d'Énergie
FEEBAT	Formation aux Économies d'Énergie des Entreprises et Artisans du Bâtiment
FFCK	Fédération Française de Canoë-Kayak
FFB	Fédération Française du Bâtiment
FMI	Fond Monétaire International
FNAIM	Fédération Nationale de l'Immobilier
FOD	Fioul Domestique
FSE	Fond Social Européen
GES	Gaz à Effet de Serre
GHE	Green Hydrogen Economy
GIEC	Groupe d'Experts Intergouvernemental sur l'Évolution du Climat
GPL	Gaz de Pétrole Liquéfié
GPSO	Agence locale de l'énergie pour le Grand Paris Seine Ouest

GrDF	Gaz réseau Distribution France
GTB	Gestion Technique du Bâtiment (domotique)
GWP	Global Warming Potential (effet de serre des fluides frigorigènes)
HCFC	Hydrochlorofluorocarbures (exemple R22 GWP 1810)
HFC	Hydrofluorocarbures (exemple R134a) GWP 1430
HFO	Hydrofluoroléfines (exemple HFO1234ze) GWP 6
HLM	Habitation à Loyer Modéré
HPE	Haute Performance Énergétique (label)
HQE	Haute Qualité Environnementale
HR	Hygrométrie Relative (%)
IDDRI	Institut du Développement Durable et des Relations Internationales
IDEMU	Institut de l'Écologie en Milieu Urbain
INED	Institut National d'Études Démographiques
INES	Institut National de l'Énergie Solaire
INRA	Institut National de la Recherche Agronomique
INSA	Institut National des Sciences Appliquées
INSEE	Institut National de la Statistique et des Études Économiques
IRENA	<i>Agence Internationale pour les Énergies Renouvelables</i>
ISR*	Investissement Socialement Responsable
ITE/ITI	Isolation Thermique par l'Extérieur/par l'Intérieur
ITER	International Thermonuclear Experimental Reactor
kWh	Kilowatt-heure
kgm	Kilogramme-masse
LDD	Livret de Développement Durable
LEED	Leadership in Energy and Environmental Design (Logement HQE français au USA)
LRE **	Loi sur la Responsabilité Environnementale
LSCE	Laboratoire des Sciences du Climat et de l'Environnement
MdE	Maîtrise de l'Énergie
MEDAD	Ministère de l'Écologie, du Développement et de l'Aménagement Durable
MO	Main-d'œuvre ou Maître d'Ouvrage, selon les cas
MOX	Mélange d'Oxydes de plutonium et d'uranium appauvri
MWh	Mégawatt-heure
NOAA	National Oceanic and Atmospheric Administration
NOME	Nouvelle Organisation du Marché de l'Électricité (projet de loi)
OCDE	<i>Organisation de Coopération et de Développement Économique</i>
ONEMA	Office National de l'Eau et des Milieux Aquatiques
OPECS	Office Parlementaire d'Évaluation des Choix Scientifiques et Techniques

**Un investissement socialement responsable est selon les Lutins un investissement qui rend l'aide et le pétrole inutile*

***La responsabilité environnementale (LRE) introduit le principe du « pollueur-payeur » dans le droit français qui reconnaît « pour la première fois, que la biodiversité a un prix et qu'elle rend des services à la collectivité »*

Concernant la pollution des nappes d'eau souterraines et de la rivière, celui qui est en amont a du fait de cette loi une lourde responsabilité vis-à-vis de ceux qui sont en aval.

ONU	Organisation des Nations Unies
OPAC	Office Public d'Aménagement et de Construction
OPEE	Organisation des Pays Exportateurs d'Électricité (prospective)
OPEP	Organisation des Pays Exportateurs de Pétrole
PAC	Pompe à Chaleur
PCB	Produit Chimique (polychlorobiphényle)
PCI/PCS	Pouvoir Calorifique Inférieur et Supérieur
pH	Pourcentage d'hydrogène (échelle d'acidité ou basicité d'une solution de 0 à 14)
PIB	Produit Intérieur Brut
PIG	Programme d'Intérêt Général (au sens de la construction et l'habitat)
PLAGEPOMI	Plan de Gestion des Poissons Migrateurs
PLU(I)	Plan Local d'Urbanisme (Intercommunal)
PNR	Parc Naturel Régional
PNUE	Programme des Nations Unies pour l'Environnement
PPP	Partenariat Public Privé
PRG	Potentiel de Réchauffement Global (GWP)
PSE	Polystyrène Expansé
PTZ	Prêt à Taux Zéro
QHSE	Qualité, Hygiène, Sécurité, Environnement
R&D	Recherche et Développement
RGE	Reconnus Garants de l'Environnement
ROI	Return On Investment
RSE	Rivière Source d'Énergie ou Responsabilité Sociétale des Entreprises
RSI	Retour sur Investissement
RT	Réglementation Thermique
RTE	Réglementation Thermique Environnementale
RTE	Réseau de Transport d'Électricité (filiale EDF)
SC/SF	Source Chaude/Source Froide
SAGE	Schéma d'Aménagement et de Gestion des Eaux (document)
SDAGE	Schéma Directeur d'Aménagement et de Gestion des Eaux
SEM	Société d'Économie Mixte (partenariat public-privé)
SER	Syndicat des Énergies Renouvelables
SFE	Société Française d'Écologie
SHON	Surface Hors Œuvre Nette
SFEN	Société Française d'Énergie Nucléaire
SNI	Syndicat National de l'Isolation
SRU	Solidarité et Renouvellement Urbain
SSB	Sahara Solar Breeder
STEP	Station de Transfert d'Énergie par Pompage
SWE	Solar Water Economy
Tep	Tonne équivalent pétrole
TFA	Acide TriFluoroAcétique

THPE	Très Haute Performance Énergétique
TICPE	Taxe Intérieure de Consommation sur les Produits Énergétiques
TOR	Tout Ou Rien (mode de marche des anciennes chaudières)
TRI	(Troisième) Révolution Industrielle
UE	Union Européenne
UFC	Union Fédérale des Consommateurs
UCIN	Union Internationale pour la Conservation de la Nature
UNESCO	United Nations Educational Scientific and Cultural Organisation
UNICLIMA	Syndicat des Industriels du Génie Climatique
UNIS	Union des Syndicats de l'Immobilier
UNPI	Union Nationale de la Propriété Immobilière (<i>sa vision de l'audit énergétique</i>)
USH	Union Sociale pour l'Habitat
VMC	Ventilation Mécanique Contrôlée
VNF	Voies Nvigables Françaises (fret fluvial)
Wc	Watt crête
WEO	Word Energy Outlook
WWF	World Wild life Fund (Fond mondial pour la nature)