

Glossaire

ADEME : Agence De l'Environnement et de la Maitrise de l'Energie

CFE : Cotisation Foncière des Entreprises

CVAE : Cotisation sur la Valeur Ajoutée des Entreprises

DDT : Direction Départementale des Territoires

DEEE : Déchets d'Equipements Electriques et Electroniques

Ecotone : zone de transition et de contact entre 2 écosystèmes voisins différents (exemple : lisière de forêt)

GW : le GigaWatt est une unité de mesure de l'énergie. 1 GW=1 million de Kilowatts

GWc : Giga Watt crête, c'est égal à 1 million de KWc

IFER : Imposition Forfaitaire sur les Entreprises de Réseau

MRAE : Mission Régionale d'Autorité Environnementale. Sur ce dossier, elle a compétence d'Autorité environnementale (Ae) et il est courant qu'il soit utilisé l'une ou l'autre appellation.

MTES : Ministère de la Transition Ecologique et Solidaire

MWc : Méga Watt crête. Un MW=mille KW. Le qualificatif « crête » désigne la puissance nominale (maximale)

ODD : Objectifs de Développement Durable

PLU : Plan Local d'Urbanisme

SAS : Société par Actions Simplifiée

SAU : Surface Agricole Utile

SCoT : Schéma de Cohérence Territoriale

SNDD : Stratégie Nationale de Développement Durable (2015-2020)

SNTEDD : Stratégie Nationale de la Transition Ecologique vers un Développement Durable 2015-2020

SRCAE : Schéma Régional Climat Air Energie

SRCE : Schéma Régional de Cohérence Ecologique

TWh : TéraWatt-heure. C'est une unité de mesure de l'énergie. 1TWh=1 milliard de KWh (10⁹)