

9. Sources

Bibliographie :

Agence de l'Eau Seine-Normandie, *Classement des captages en cas SDAGE*, 2012

Agence de l'Environnement et de la Maîtrise de l'Énergie, *AMORCE, Éolien : 30 réponses aux questions les plus fréquemment adressées aux collectivités locales*, 04.2014

Agence de l'Environnement et de la Maîtrise de l'Énergie, *Marchés et emplois liés à l'efficacité énergétique et aux énergies renouvelables : situation 2012-2013 et perspectives à court terme*, 11.2014

Agence Nationale des FRéquences, *Guide sur la problématique de la perturbation du fonctionnement des radars par les éoliennes*, 07.2007

Agence Nationale des FRéquences, *Perturbation de la réception des ondes radioélectriques par les éoliennes*, 2012

Agence Régionale de Santé Grand Est, *La protection des captages*, 10.01.2017

Agricultures & Territoires, Chambre d'agriculture Marne, *Protection des captages*, URL : [<http://www.marne.chambre-agriculture.fr/environnement-et-reglementation/qualite-de-leau/protection-des-captages/>]

Annuaire Mairie, *Ville de Fère-Champenoise*, URL : [<https://www.annuaire-mairie.fr/ville-ferre-champenoise.html>]

AtMO Champagne-Ardenne, *Bulle d'Air n°75*, 10.2015

AtMO Grand Est, *Qualité de l'air*, URL : [<http://www.atmo-ca.asso.fr/iqa-reglementation>]

Australian Government, Australian Greenhouse Office, *The electromagnetic compatibility an electromagnetic field implications for wind farming in Australia*, 05.2004, URL : [<http://www.oddzialywaniawiatrakow.pl/upload/file/191.pdf>]

Bureau de Recherches Géologiques et Minières, *Carte géologique harmonisée du département de la Marne notice écologique :Rapport final*, 08.2007, URL : [<http://infoterre.brgm.fr/rapports/RP-55732-FR.pdf>]

Bureau de Recherches Géologiques et Minières, *Fère-Champenoise*, 1978, URL : [<http://ficheinfoterre.brgm.fr/Notices/0224N.pdf>]

Bureau de Recherches Géologiques et Minières, *Masse d'eau souterraine : H2o8 – Craie de Champagne sur et centre*, 2009, URL : [http://sigessn.brgm.fr/IMG/pdf/3208_-_definition.pdf]

Bureau de Recherches Géologiques et Minières, Notice explicative de la feuille Fère-Champenoise à 1/50 000, 1978

Bureau de Recherches Géologiques et Minières, Fiches des masses d'eau souterraines, URL : [http://sigessn.brgm.fr/spip.php?article53]

Bureau International du Travail, Encyclopédie de Sécurité et de Santé au Travail – Vibrations, 15.09.2016, URL : [http://www.ilocis.org/fr/documents/iloo50.htm]

Centre Canadien d'Hygiène et de Sécurité au Travail, Fiches d'Information Réponses, 2008, URL : [http://www.cchst.com/oshanswers/phys_agents/vibration/vibration_intro.html]

Cartes France, Ville de Fère-Champenoise, URL : [http://www.cartesfrance.fr/carte-france-ville/51248_Fere-Champenoise.html]

Centre régional de la propriété forestière Grand-Est, La Marne (51), URL : [https://grandest.cnpf.fr/n/la-foret-de-grand-est/n:2251#p7453]

Commissariat Général du Développement Durable, Le point sur l'acceptabilité sociale des éoliennes, 04.2009

Communauté de Communes du Sud Marnais, URL : [http://www.cc-sudmarnais.fr/]

Communauté des communes du sud marnais, Rapport annuel d'activités 2015, URL : [http://www.cc-sudmarnais.fr/scripts/files/582coab47c40b2.44754819/rapport_activites__2015-compressed.pdf]

Communes.com, Annuaire des villes de Frances – Fère-Champenoise, URL : [https://www.communes.com/ville-ferre-champenoise/]

Conseil général du Morbihan, Atlas de l'environnement du Morbihan – Le bruit, 10.2015, URL : [http://csem.morbihan.fr/dossiers/atlas_env/pressions/bruit.php]

Coordination Rurale, Les captages prioritaires grenelle dans la Marne, 15.01.2015, URL : [https://www.coordinationrurale.fr/zones-de-captages-51/]

Direction régionale de l'agriculture, de l'alimentation et de la forêt de la région Champagne-Ardenne, La Marne : un département particulièrement performant, 04.06.2011, URL : [http://agreste.agriculture.gouv.fr/IMG/pdf_R2111A06.pdf]

Direction Régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement, Avis et décisions de l'autorité environnementale, 01.04.2016, URL : [http://www.grand-est.developpement-durable.gouv.fr/avis-de-l-autorite-environnementale-r6461.html]

Direction Régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement, Définition et méthodologie mise en œuvre, 17.02.2017, URL : [http://www.auvergne-rhone-alpes.developpement-durable.gouv.fr/definition-et-methodologie-mise-en-oeuvre-a10937.html]

Direction Régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement, Ressource en eau, 01.04.2016, URL : [<http://www.grand-est.developpement-durable.gouv.fr/ressources-en-eau-r6342.html>]

Direction Régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement, Les cartes dynamiques régionales, 28.07.2016, URL : [<http://www.grand-est.developpement-durable.gouv.fr/cartographies-interactives-a15483.html>]

Direction Régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement, Les données SIG, 01.04.2016, URL : [http://www.donnees.champagne-ardenne.developpement-durable.gouv.fr/sig/_tab_sigv2.php]

Direction Régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement, Examen au cas par cas des projets, 01.04.2016, URL : [<http://www.grand-est.developpement-durable.gouv.fr/examen-au-cas-par-cas-des-projets-ag111.html>]

Direction Régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement, Schéma régional éolien de Champagne-Ardenne, URL : [http://cartelie.application.developpement-durable.gouv.fr/cartelie/voir.do?carte=ZonageSREInternet_R21&service=DREAL_Champ_Ard]

Direction régionale de l'Environnement, de l'Aménagement et du Logement GRAND-EST, Le profil environnemental de la Champagne Ardenne, 01.2017, URL : [http://www.grand-est.developpement-durable.gouv.fr/IMG/pdf/marne_dept_51.pdf]

Equiterre, Effets potentiels des éoliennes sur la santé de la population, 05.2012, URL : [http://www.impactsante.ch/pdf/EIS_Eoliennes_2012.pdf]

Eurobats, Lignes directrices pour la prise en compte des chauves-souris dans les projets éoliens, actualisation 2014, URL : [http://www.eurobats.org/sites/default/files/documents/publications/publication_series/EUROBATS_No6_Frz_2014_WEB_A4.pdf]

France Énergie Éolienne, Observatoire de l'éolien, 19.09.2017, URL : [<https://fee.asso.fr/pub/observatoire-eolien-2017/>]

France Énergie Éolienne, E-Cube Strategy, Étude sur la valeur et les coûts de l'éolien sur le système électrique, 02.2013, URL : [<http://fee.asso.fr/pub/etude-sur-la-valeur-et-les-couts-de-leolien-sur-le-systeme-electrique/>]

FSM, Chantier & Environnement – Guide pratique, 2013, URL : [http://responsiblehousing.eu/en/upload/Good_practices/2013_FSM_GuideChantierEnvironnement.pdf]

Institut Français de l'Éducation, Les Aquifères de la région Champagne-Ardenne, 07.12.2008, URL : [<http://eduterre.ens-lyon.fr/bd-academies/academie-de-reims/nappeschampardenne/les-aquiferes-de-la-region-champagne-ardenne>]

Institut National de l'Information Géographique et Forestière (IGN), Carte IGN, URL :
[<https://www.geoportail.gouv.fr/donnees/carte-ign>]

Institut National de la Statistique et des Études Économiques, Intercommunalité-Métropole de CC du Sud Marnais (245100979), URL : [<https://www.insee.fr/fr/statistiques/1405599?geo=EPCL-245100979>]

Institut National de Recherches et de la Sécurité, Acteurs de coordination SPS, 07.03.2013, URL :
[<http://www.inrs.fr/metiers/btp/coordination-sps/acteurs.html>]

Legifrance.gouv.fr, Arrêté du 23 avril 2018 relatif à la réalisation du balisage des obstacles à la navigation aérienne
[<https://www.legifrance.gouv.fr/affichTexte.do?cidTexte=JORFTEXT000036868993&categorieLien=id#JORFSCTA000036869026>]

Legifrance.gouv.fr, Arrêté du 26 août 2011 relatif aux installations de production d'électricité utilisant l'énergie mécanique du vent au sein d'une installation soumise à autorisation au titre de la rubrique 2980 de la législation des installations classées pour la protection de l'environnement, 07.04.2016, URL :
[https://www.legifrance.gouv.fr/affichTexteArticle.do;jsessionid=04A0AAC4E6C846D6C124C94F1206FDoA.tpdila12v_3?idArticle=JORFARTI000024507403&cidTexte=JORFTEXT000024507365&dateTexte=29990101&categorieLien=id]

Ligue de Protection des Oiseaux, Base de données Faune Champagne-Ardenne, URL :
[<https://www.faune-champagne-ardenne.org/>]

Météo France, Fiche climatologique – Reims-Courcy, 26.01.2016, URL :
[https://donneespubliques.meteofrance.fr/FichesClim/FICHECLIM_51183001.pdf]

Ministère de la Transition Écologique et Solidaire, Guide de l'étude d'impact sur l'environnement des parcs éoliens, Actualisation 2010, URL : [https://www.ecologique-solidaire.gouv.fr/sites/default/files/guide_eolien_15072010.pdf]

Ministère de la Transition Écologique et Solidaire, Guide sur l'application de la réglementation relative aux espèces protégées pour les parcs éoliens terrestres, 03.2014, URL : [https://www.ecologique-solidaire.gouv.fr/sites/default/files/Guide_Eolien_especes_protegees.pdf]

Ministère de la Transition Écologique et Solidaire, Base des installations classées, 04.04.2016, URL :
[<http://www.installationsclassées.developpement-durable.gouv.fr/rechercheICForm.php>]

Ministère de la Transition Écologique et Solidaire, Stations de mesure hydrométriques, 2005, URL :
[<http://hydro.eaufrance.fr/indexd.php>]

Ministère de la Transition Écologique et Solidaire, Carmen catalogue, 2015, URL :
[<http://carmen.naturefrance.fr/>]

Ministère de la Transition écologique et solidaire, La transition énergétique pour la croissance verte, 13.12.2016, URL : [<https://www.ecologique-solidaire.gouv.fr/loi-transition-energetique-croissance-verte>]

Ministère de la Transition écologique et solidaire, L'évaluation environnementale, 16.01.2017, URL :
[<https://www.ecologique-solidaire.gouv.fr/levaluation-environnementale>]

Ministère de la Transition écologique et solidaire, Part des énergies renouvelables dans la consommation finale brute d'énergie, 24.11.2017, URL : [<http://www.statistiques.developpement-durable.gouv.fr/indicateurs-indices/f/2487/0/part-energies-renouvelables-consommation-finale-brute.html>]

Ministère de la Culture et de la Communication, Direction Régionale des Affaires Culturelles de Champagne-Ardenne, Monuments historiques en Champagne-Ardenne, 08.08.2014, URL : [http://edifices-parcs-protoges-champagne-ardenne.culture.fr/liste_mh.php]

Ministère des Finances et des Comptes Publics, TFP – IFER sur les éoliennes et hydroliennes, 06.04.2016, URL : [<http://bofip.impots.gouv.fr/bofip/795-PGP.html>]

Mission Inter Service de l'Eau et de la Nature, Plan d'actions opérationnel territorialiste 2016-2018, URL : [http://www.marne.gouv.fr/content/download/18085/120257/file/20160224_PAOT_2016-2018_partie1.pdf]

Mission Inter Service de l'Eau et de la Nature de la Marne (MISEN), Le Plan d'Action Opérationnel Territorialisé (PAOT) 2016-2018, mis à jour le 25.06.2018, URL : [<http://www.marne.gouv.fr/Politiques-publiques/Environnement/Gestion-de-l-Eau-et-des-milieus-aquatiques/Mission-Inter-Service-de-l-Eau-et-de-la-Nature-de-la-Marne-MISEN/Le-Plan-d-Action-Operationnel-Territorialise-PAOT>]

National Center for Biotechnology Information (NCBI), Determinants of spring migration departure decision in a bat, 13.09.2017, URL: [<https://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/28931730>]

Office franco-allemand pour les énergies renouvelables, Éoliennes : les infrasons portent-ils atteinte à notre santé ?, 02.2015, URL : [https://www.lfu.bayern.de/buerger/doc/uw_117_eoliennes_infrasons_sante.pdf]

Photovoltaïque.info, Champs électromagnétiques, 05.11.2014, URL : [<http://www.photovoltaïque.info/Champs-electromagnetiques.html>]

Préfet de la région Champagne-Ardenne, Plan Climat Air Energie – Schéma Régional Éolien, 05.2012

Préfecture et les services de l'État en région Grand Est, Le développement durable et l'évaluation environnementale, 03.12.2015 URL : [<http://www.prefectures-regions.gouv.fr/alsace-champagne-ardenne-lorraine/Region-et-institutions/L-action-de-l-etat/Environnement-developpement-durable-et-prevention-des-risques/Le-developpement-durable-et-l-evaluation-environnementale>]

Région ACAL (Alsace, Champagne-Ardenne, Lorraine), Statistique agricole, 10.2018, URL : [http://draaf.grand-est.agriculture.gouv.fr/IMG/pdf/memento_2015_totaux_regions_cle076b67.pdf]

Réseau transport électricité, Syndicat des énergies renouvelables, Électricité Réseau Distribution France, Panorama de l'électricité renouvelable, 2014, 2015

Service d'Étude sur les Transports, les Routes et leurs Aménagements, Compactage des remblais et des couches de forme – Prise en compte des nuisances vibratoires liées aux travaux – Note d'information, 05.2009

Service Public, Le site officiel de l'administration français, URL : [https://www.service-public.fr/professionnels-entreprises]

Syndicat des énergies renouvelables, Les enjeux pour la France, URL : [http://www.enr.fr/editorial/65/Les-enjeux-pour-la-France]

Système d'information sur l'eau du bassin Seine-Normandie, Cartographie, 03.2016, URL : [http://www.seine-normandie.eaufrance.fr/cartographie/]

Système d'information sur l'eau du bassin Seine-Normandie, URL : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/18/CARTE1.map

Télévision de France, Localisation de votre antenne de réception, URL : [https://www.matnt.tdf.fr/]

The WindPower, Parcs éoliens – Bases de données, 01.2016, URL : [http://www.thewindpower.net/windfarms_list_fr.php]

Vents de Logeast SARL, Enquête publique du projet éolien dit « d'Extension des Sources de l'Ancre », 11.2013, URL : [http://www.pas-de-calais.gouv.fr/content/download/9746/62669/file/MEMOIRE%20EN%20REPONSE.pdf]

Vestas, Cahier des charges – Spécifications Vestas France pour la conception des aménagements pour le montage et l'exploitation des éoliennes Vestas, 01.09.2014

Vestas, Étude d'impact sur la santé et l'environnement – 3,3 MW Platform, 2013

Vestas, Étude de danger – 3,3 MW Platform, 2013

Vestas, General Information About the Environmental Impact of Vestas Wind Turbines, 08.10.2013

Ville de Villemomble, Rapport de présentation du Plan local d'Urbanisme de Villemomble, URL : [http://www.villemomble.fr/wp-content/uploads/PLU-01-1_Etat-Initial-de-l-Environnement-VA-1sur4.pdf]

Expertises complémentaires et indépendantes :

Green Energy 3000 GmbH, Simulation ombrométrique sur WindPro (Parc de Fère-Champenoise), Dernière version en date de 15.03.2018⁶⁸

Green Energy 3000 GmbH, Simulation sur WindPro du productible, Dernière version en date de 30.07.2018

⁶⁸ Dans le cadre du développement du futur projet éolien de Fère-Champenoise, de nombreux WindPro ont été réalisés. Les WindPro présentés ici correspondent donc à la version finale du projet.

Green Energy 3000 GmbH, *Simulation ombrométrique sur WindPro (Parc de Sud Marne)*, Dernière version en date de 28.06.2019⁶⁹

Leslie Acoustique, *Rapport de mesurage acoustique n°1.o.*, 28.10.2018

Ligue pour la Protection des Oiseaux (LPO), *Volet Faune terrestre de l'étude d'impact du projet d'implantation du parc éolien de Fère-Champenoise (51)*, 11.2019

Ligue pour la Protection des Oiseaux (LPO), *Inventaires écologiques dans le cadre d'un projet éolien sur la commune de Fère-Champenoise (51)*, 11.2019

SAVART Paysage, *Évaluation de l'impact du projet sur le bien classé UNESCO et sa zone d'engagement*, 11.2019

SAVART Paysage, *Volet paysager de l'étude d'impact pour le projet éolien de Fère-Champenoise*, 11.2019

Green Energy 3000 GmbH, *Simulation ombrométrique sur WindPro (Parc de Fère-Champenoise et Sud Marne)*, Dernière version en date de 04.12.2019⁷⁰

SAVART Paysage, *Carnet de photomontages*, 01.2020

ReNARD, *Volet chiroptère de l'étude d'impact du projet éolien de Fère-Champenoise*, 01.2020

⁶⁹ Dans le cadre du développement du futur projet éolien de Fère-Champenoise, de nombreux WindPro ont été réalisés. Les WindPro présentés ici correspondent donc à la version finale du projet.

⁷⁰ Dans le cadre du développement du futur projet éolien de Fère-Champenoise, de nombreux WindPro ont été réalisés. Les WindPro présentés ici correspondent donc à la version finale du projet.