

SOMMAIRE :**RAPPORT :****1) GENERALITES :**

1.1) OBJET DE L'ENQUÊTE	1
1-2) CADRE JURIDIQUE	1-2
1-3) IDENTIFICATION DU DEMANDEUR	3
1-4) CONTEXTE ET CARACTERISTIQUES DU PROJET :	
1-4-1) CONTEXTE :.....	3
1-4-1-1) <u>Implantation du projet</u>	3-5
1-4-1-2) <u>Chronologie du projet</u> :	6-7
1-4-2) CARACTERISTIQUES DU PROJET :	8-9
1-5) COMPOSITION DU DOSSIER	9-12
1-6) EXAMEN DU DOSSIER :	
ETUDE D'IMPACT :	12
1-6-1) Analyse de l'état initial :	13
1-6-1-1) Le milieu physique :	
1-6-1-2) Le milieu naturel :	14-21
• Zonages de protection et zonages d'inventaire	14
• Flore et habitats	16
• Avifaune	16-18
• Chiroptères	19-20
• Faune terrestre	21
• Evaluation des impacts sur l'avifaune	«
• Evaluation des impacts sur les chiroptères	«
• Evaluation des impacts sur la faune terrestre, la flore et les habitats	22
• Evaluation des impacts sur la trame verte et bleue	«
• Effets cumulés des impacts	«
• Etude d'incidence Natura 2000.....	23
• Les mesures « Eviter, Réduire, Compenser ».....	23-27
1-6-1-3) Le milieu humain –Santé publique	27
1) L'environnement humain	27
• Occupation du sol, population et habitat	27
• Evaluation des impacts sur le contexte géographique et l'habitat	28
• Mesures« Eviter-Réduire-Compenser »	29
2) Sécurité et santé publique	29
• Bruit	30
• Infrasons	«
• Champs électromagnétiques	«
• Vibrations	«
• Ombres projetées	«
• Environnement lumineux	«
• Transports et flux	32
• Déchets	33

1-6-1-4) Les activités économiques :	33
• Agriculture et élevage	«
• Activités économiques-Collectivités locales	34
1-6-1-5) Réseaux et servitudes :	35
• Espaces aériens civils et militaires :	35
• Infrastructures de transport	«
• Réseaux de communication	«
• Réseaux de transport et de distribution d'électricité et de gaz	«
• Radars	36
• Risques technologiques	«
1-6-2) Utilisation rationnelle de l'énergie	«
1-6-3) Milieu paysager, patrimonial et touristique	37
1-6-3-1) Milieu paysager	«
1) Le grand paysage	«
2) Le patrimoine protégé	38
1.6.3.2) Impacts potentiels	39
1.6.3.3) Les mesures (éviterment, réduction, compensation).	39
1-6-4) Compatibilité avec les documents d'urbanisme	41
1-7) AVIS DE L'AUTORITE ENVIRONNEMENTALE :	
1-7-1) Observations de l'A.E et réponses du demandeur.....	42
1-8) AVIS DU COMMISSAIRE ENQUÊTEUR SUR LE DOSSIER	46
2) <u>DEROULEMENT DE L'ENQUÊTE :</u>	
2-1) DESIGNATION DU COMMISSAIRE ENQUÊTEUR :	48
2-2) MODALITES DE L'ENQUÊTE	«
2-3) REUNION PREPARATOIRE ET VISITE DU SITE	«
2-4) CONCERTATION PREALABLE	«
2-5) INFORMATION DU PUBLIC	49
2-6) PERMANENCES ET CLIMAT DE L'ENQUÊTE	«
2-7) CLOTURE DE L'ENQUÊTE	50
2-8) OBSERVATIONS RECUEILLIES ET COURRIERS RECUS	«
2-9) REPONSES DU DEMANDEUR	54
2-10) AVIS DU COMMISSAIRE ENQUÊTEUR SUR LE MEMOIRE EN REPONSE	74

3) **CONCLUSIONS ET AVIS :**

