

**DOSSIER TYPE DE DEMANDE D'AIDE A L'INVESTISSEMENT  
POUR UN PARC EOLIEN EN BRETAGNE**

**FICHE DE RENSEIGNEMENTS**

Identifiant Établissement du bénéficiaire ou du prestataire : n° SIRET : .....

Raison/Dénomination sociale : .....

Nom commercial : .....

Adresse : .....

Code postal : ..... Ville : .....

Téléphone :

E mail : .....

**DESCRIPTIF DE L'OPERATION**

*Les éléments suivants demandés ci-dessous doivent être renseignés au mieux et le plus complètement possible et être adaptés précisément en fonction des caractéristiques de chaque projet.*

**1. Objectifs recherchés**

Historique du projet, motivations du porteur de projet, principales étapes pour aboutir au projet présenté ci-après.

**2. Contexte territorial dans lequel s'inscrit le projet**

- zone géographique potentiellement concernée par le projet (spécificités locales à mentionner).
- gisements de vent

**3. Description des partenaires ou des entreprises porteuses du projet**

- Informations générales : maître d'ouvrage, ses activités, ..... toutes (informations pouvant être intéressantes vis-à-vis du projet).
- Implantation du parc (localisation).

**4. Description technique du projet**

- Description précise des machines
- Synthèse de l'étude d'impact
- débouchés de l'énergie, lettre d'intention ou projet de contrat de vente d'énergie.
- Schéma d'implantation de l'unité

# DOSSIER EILAN

## 5.- Maitrise Foncière

- Etat des réservations foncières, baux emphytéotiques, servitudes d'accessibilité

## 6.- Permis de construire et autorisations ICPE, autorisation d'exploiter, ZDE, CODOA

- Etat d'avancement des autorisations administratives

## 7. Bilan énergétique

## 8. Montant prévisionnels des investissements détaillés par postes

- Investissement génie civil
- Investissement machines
- raccordement au réseau EDF,
- local technique,
- ingénierie, AMO,
- frais bancaires ,
- autres .

## 9 . Recettes previsionnelles

- basées sur P90
- basées sur P50

## 12. Coûts d'exploitation prévisionnels détaillés par poste en précisant chaque fois leur mode de calcul et frais financiers

- détails des modalités de maintenance
- 

## 10. Plan de financement prévisionnel et Rentabilité du projet

## 11. montage juridique de l'operation

## 12 Echancier de réalisation du projet

# DOSSIER EILAN

## FICHE SYNTHETIQUE SUR L'OPERATION

**Nom du projet :**

**Gisement :**

### **Valorisation**

Puissance électrique installée	kWe
Production prévisionnelle électrique nette	kWhe
Taux de valorisation énergétique	%

### **Bilan énergétique :**

(en kWh par an)

<b>Productions</b>	électricité	→	vendue
-----			
-----			
<b>Production nette :</b>			

<b>Consommations</b>	électricité	
-----		
total		

<b>Bilan (économie d'énergie)</b>	<b>kWh/an</b>
	<b>tep</b>

1 tep = 11 628 Kwh

### **Bilan Gaz à effet de serre :**

Economie de GES = ... t de CO<sub>2</sub>  
(Selon outil DIGES de l'Ademe)

### **Montant prévisionnel des investissements :**

... € H.T

### **Recettes :**

### **Coûts de fonctionnement prévisionnels :**

### **Rentabilité du projet :**

EBE =

Temps de retour brut =