



ETUDE D'INCIDENCES

PROJET DE PARC EOLIEN A GESVES / OHEY






L E G E N D E

-  Eolienne
-  Périmètre d'étude R=2km




Données administratives

-  Limite des communes
-  Nom de la commune
-  Nom de la localité

Axes de communication

-  Autoroute
-  Route nationale
-  Chemin de fer
-  Ligne haute tension (70kV)
-  Poste de raccordement de Florée

Natura2000/ Tracés de randonnée

-  Bassin du Samson
-  Vallée de la Meuse de Marche-les-Dames à Andenne
-  Sentier de grande randonnée (GR)



Source :
- fond topographique - Institut Géographique National, cartes 47, 48, 53, 54



PROJET SOUMIS A ETUDE D'INCIDENCES

LOCALISATION DU PROJET

Date : Octobre 2006

Echelle : 1/50 000

2500m

1b

Demandeur :  WindVision
Geldenaaksevest 4
3000 Leuven
tel +32 (0)16 299 455
fax +32 (0)16 299 458
info@windvision.com

Etude réalisée par :

ARIES consultants
Chemin des Deux Fermes, 1 - 1331 ROSIERES
Tel: 02-655.86.50 - Fax: 02-655.86.60
http://www.ariesconsultants.be