



PRODUCTEUR

D'ÉLECTRICITÉ
ÉOLIENNE ET SOLAIRE

Un souffle d'énergie durable

Présentation Corporate
Avril 2010

Présentation



Producteur d'électricité verte



Acteur de référence du marché français



Coté en Bourse depuis 2006 (Alternext Paris)

Notre histoire : 44 ans d'expérience dans les EnR

2009

97 MW, 24 centrales éoliennes
5,8 MWc , 21 installations solaires
Partenariat stratégique avec la Caisse des

2008

Transfert sur Alternext et augmentation capital de 7,5 M€

2007

Position de leader en Outre-Mer : 70% de la production totale
Démarrage de la filière solaire (installation de 1,5 MWc)

2006

Dépôt par Aéro watt des premiers permis de construire en Métropole
Entrée au capital de CAPE et de Demeter Partners
Inscription au Marché Libre d'Euronext Paris (levée de fonds : 17 M€)
2^{ème} arrêté tarifaire éolien et solaire

2002

Spin-off d'Aérowatt par Vergnet SA pour son activité de développement
et exploitation de centrales éoliennes au sein d'Aérowatt
Viveris Management entre au capital d'Aérowatt

2001

1^{er} arrêté tarifaire éolien en France

1992

Mise en service par Aéro watt de la première centrale éolienne
Outre-Mer à la Désirade (Guadeloupe – 0,15 MW)

1989

Acquisition d'Aérowatt par Vergnet

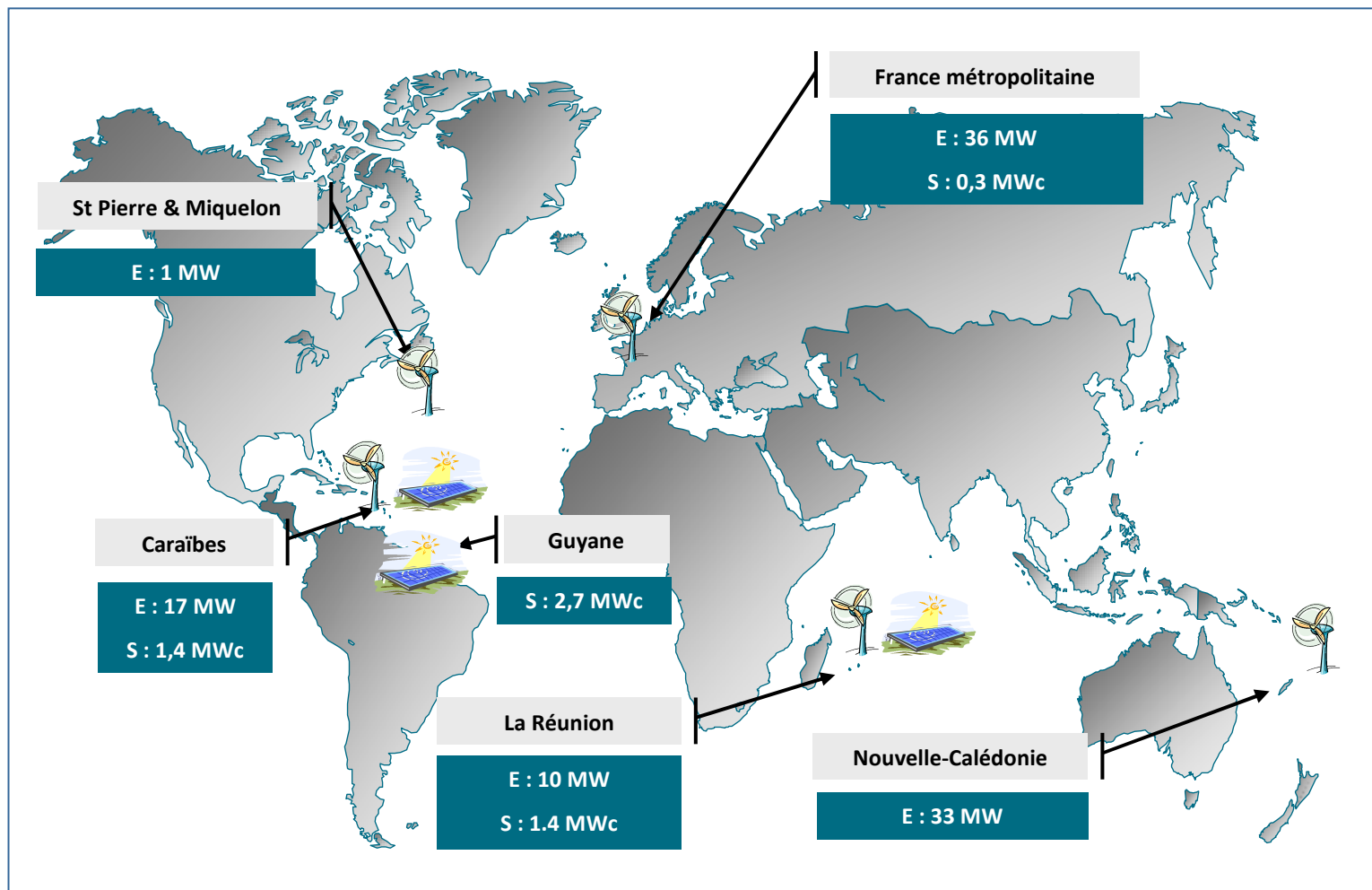
1983

Aérowatt installe la première centrale éolienne française raccordée au réseau EDF

1966

Création d'Aérowatt

Nos implantations : une présence en Métropole et Outre-mer



Capacité totale en exploitation au 31 décembre 2009 :
 24 centrales éoliennes – 97 MW dont 76 MW en propre
 21 centrales solaires – 5,8 MWc dont 2,1 MWc en propre

Une équipe de 47 collaborateurs pluri disciplinaires

- Des compétences industrielles, immobilières et financières
- 50% développement / 50% exploitation
- Des bureaux d'études (Winergy - Heliowatt)

Expérience dans les énergies renouvelables et la gestion de projets

Directoire



Jérôme Billerey – Président du Directoire

- Administrateur du SER - Président de la Commission Outre-Mer
- Participe à la fondation et au développement d'Aérowatt depuis 1983

27 ans



Laurent Albuison – Directeur du Développement

- Promotion des EnR au sein de l'ADEME * en Polynésie

15 ans



Dominique Mahé – Secrétaire Général

- Mise en œuvre de la transformation d'Aérowatt depuis 2002

8 ans



Pascal Coffineau – Responsable projets solaires

- Architecte, expert en promotion immobilière et gestion de projets (Nexity)

15 ans



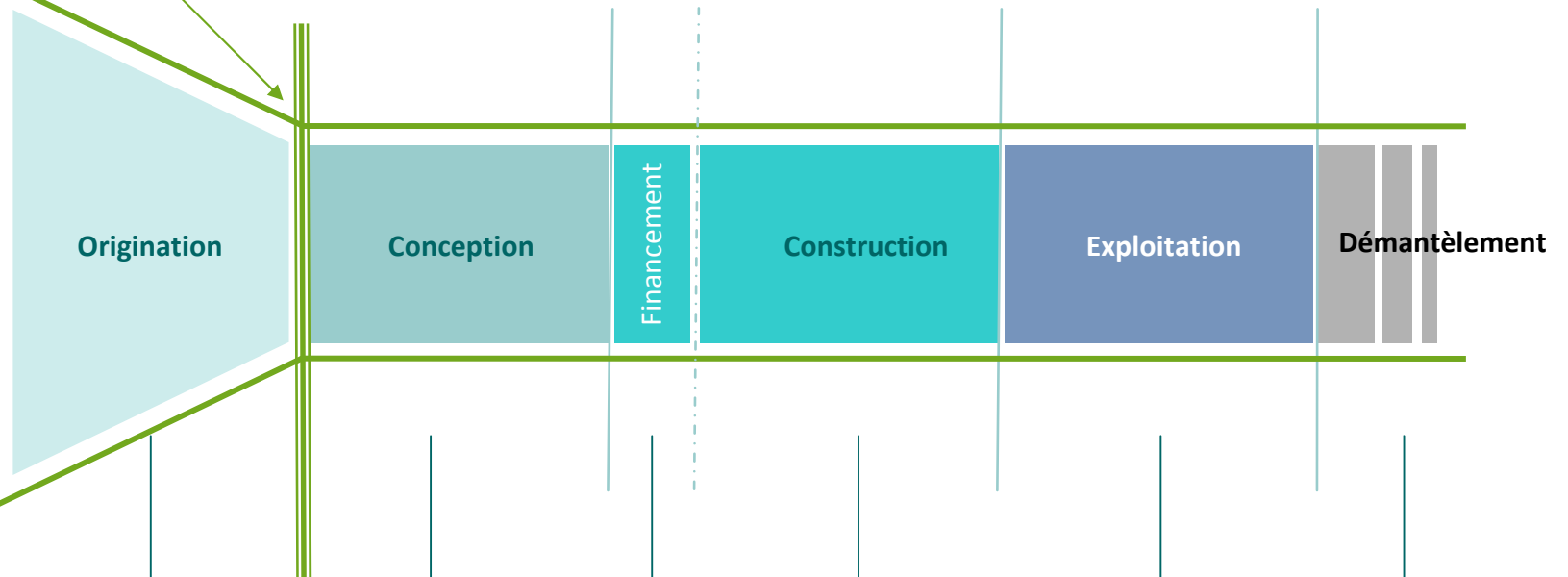
Denis Lefebvre – Directeur Ingénierie et Travaux

- Commence sa carrière comme ingénieur de projet électricité dans un grand bureau d'ingénierie

15 ans

Une expérience sans équivalent en conception, construction et exploitation de centrales électriques

Validation de projets
par Aérowatt



Analyse de potentiel
Contraintes
environnementales
et réglementaires
Maîtrise du site
Pré-analyse économie

Topographie
Servitudes
Raccordement
Projet de bail
Dépôt du permis
de construire

BP prévisionnel
Apport
en fonds propres
Obtention
des prêts bancaires
et subventions
éventuelles

Maîtrise d'ouvrage
Suivi des travaux
Assurances
Raccordement
Mise en service

Vente de
l'électricité
Maintenance
Gestion des contrats
et des garanties

Démontage
Evacuation
du matériel
Recyclage
des matériaux
Mise en décharge

■ R&D sur 2 sujets majeurs de la production d'énergies intermittentes

- Prédiction météorologique : logiciel développé en partenariat avec METNEXT
- Stockage d'énergie (hydraulique ou par batterie)

■ Développement d'ombrières photovoltaïques Heliophane®

- Concept exclusif protégé par Héliowatt, bureau d'études d'Aérowatt
- Nombreux soutiens publics et para-publics : Innov'up, Ecole des Mines d'Alès, région Languedoc-Roussillon et OSEO innovation

■ Accompagnement d'OSEO innovation depuis 2003

- Avances remboursables pour financer la recherche
- Label « Entreprise Innovante »

Un secteur des énergies vertes en fort développement

- 1^{er} poste d'investissement dans l'énergie en Europe (60% des puissances installées)

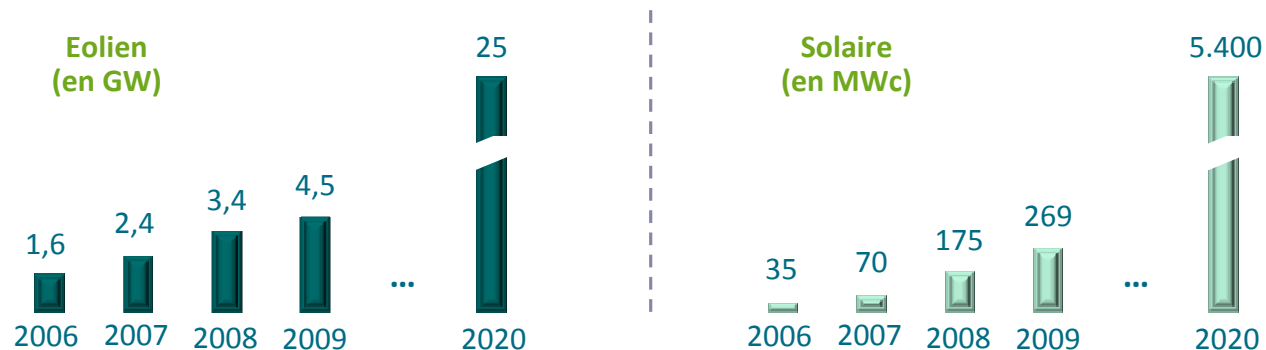
Un consensus général toujours très favorable

- Large adhésion de la population
- Peu de réticences fortes, même au niveau local

Des objectifs publics très ambitieux

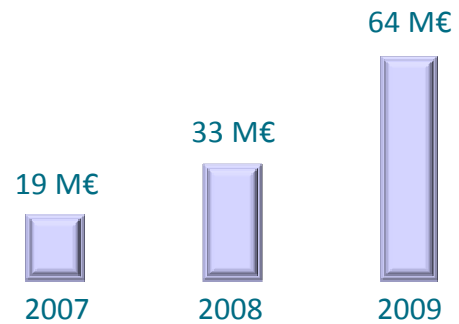
- Au niveau français : Grenelle de l'Environnement I et II
- Au niveau international : Paquet « énergie - climat », Sommet de Copenhague

Parc installé en France en fin d'année (source EWEA / SER) et objectifs gouvernementaux

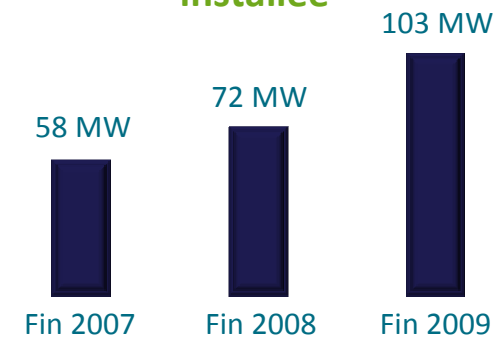


Nos résultats : le reflet de nos efforts permanents

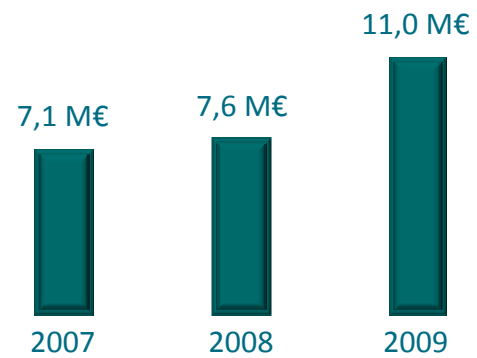
Investissements



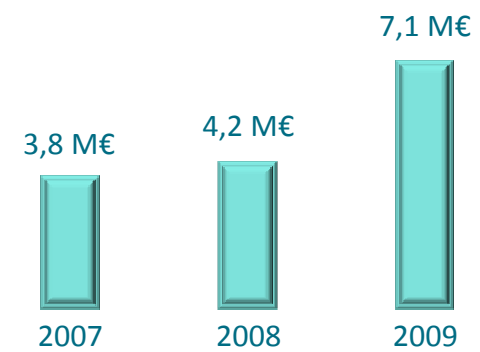
Puissance totale installée



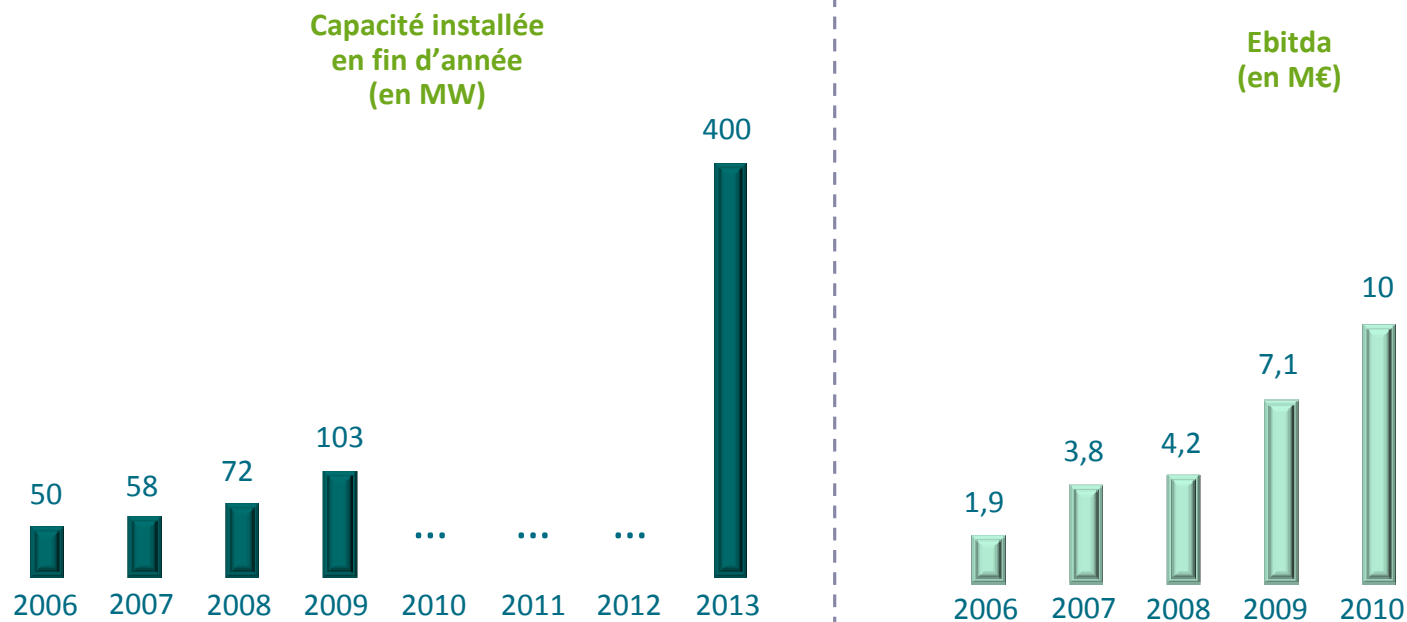
Chiffre d'affaires



Ebitda



Nos perspectives : de fortes ambitions de développement



Des objectifs réalistes compte tenu :

- De l'expérience d'Aérowatt
- Du contexte sectoriel porteur
- D'un portefeuille de projets de plus de 1.800 MW



Ils nous font confiance et nous accompagnent

Partenaires industriels



BP Solar

GDF SUEZ



Partenaires institutionnels et financiers



Quelques exemples de réalisation



Réalisation en solaire intégré au bâti (1/2)

Centre commercial
Orange – Vaucluse



2,2 MWc

Cave coopérative Florensac – Hérault



0,3 MWc

Lycée
Saint Laurent du Maroni – Guyane



1,0 MWc

Parking TAM Montpellier – Hérault



1,0 MWc

Projet en cours de construction
Sainte Suzanne – La Réunion



Eolien : 10,2 MW
Solaire : 3,0 MWc

Centrale éolienne Portel des Corbières - Aude

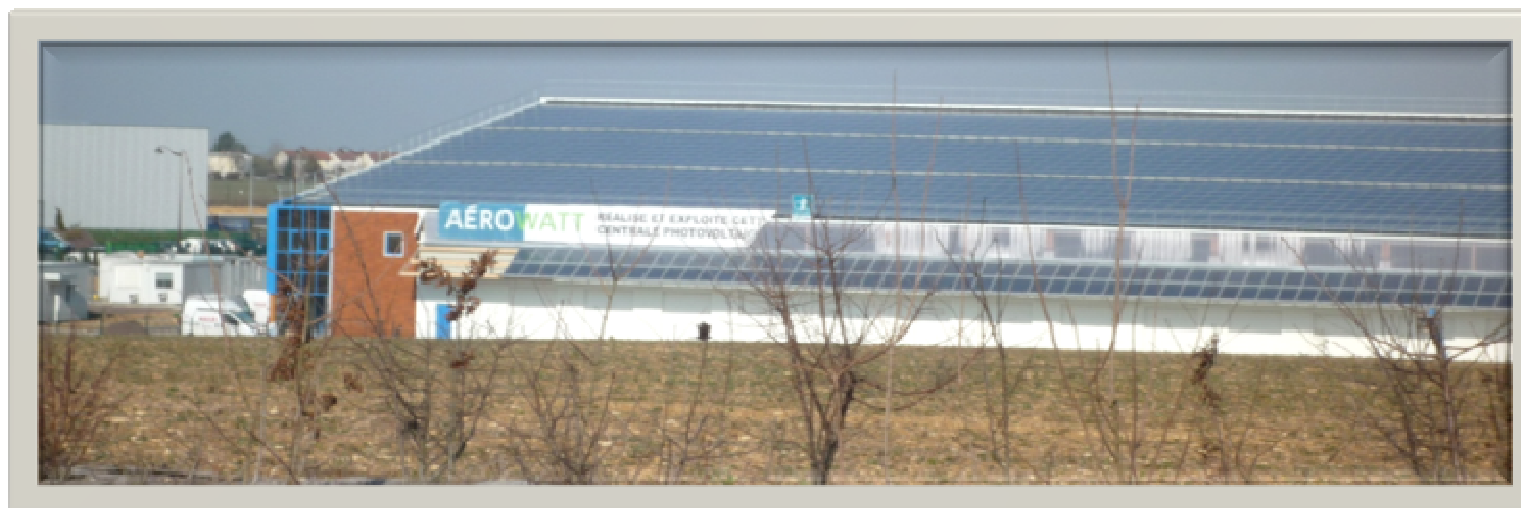


2001 → 2009
1,4 MW



2010 → 2035
11,5 MW

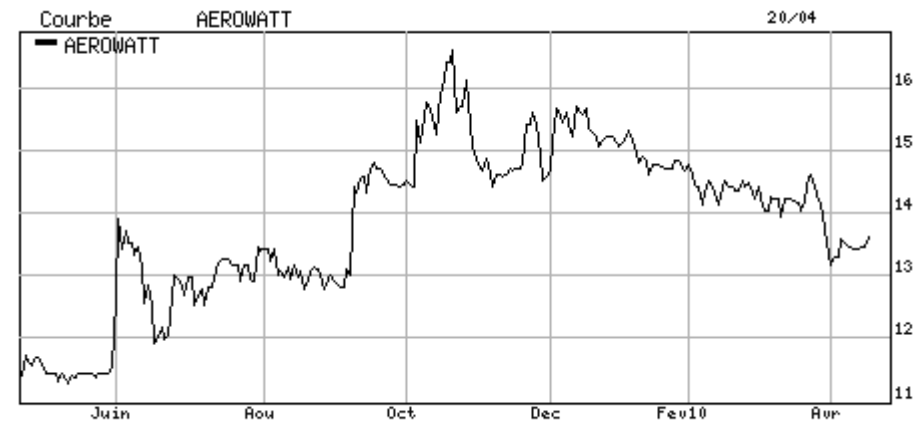
Aérowatt et la Bourse



Données boursières :

Introduction en Bourse : 1996
 Marché : Alternext
 Codes : ALWAT; FR0010396119

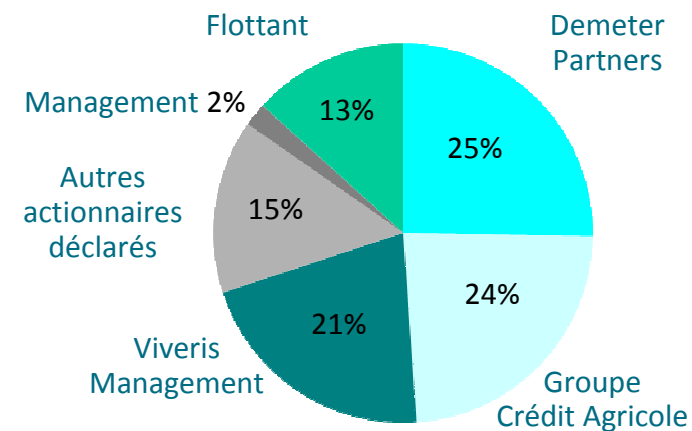
Cours au 19/04/10 : 13,52 €
 Nombre d'actions : 1.647.990
 Capitalisation boursière : 22,3 M€



Copyright Boursorama - www.boursorama.com

Actionariat :

Répartition du capital au 31/12/2009





PRODUCTEUR

D'ÉLECTRICITÉ
ÉOLIENNE ET SOLAIRE

Un souffle d'énergie durable

Présentation Corporate
Avril 2010