



Une nouvelle énergie pour le territoire



Le parc éolien citoyen de Sévérac Guenrouet

L'éolien citoyen ?

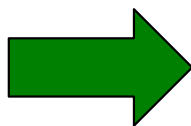
Basé sur les modèles danois et belges

Deux principes:

- › **Le vent est une ressource locale** qui doit être gérée par, pour et avec les acteurs locaux
- › Le développement des renouvelables doit s'accompagner d'**économies d'énergie**



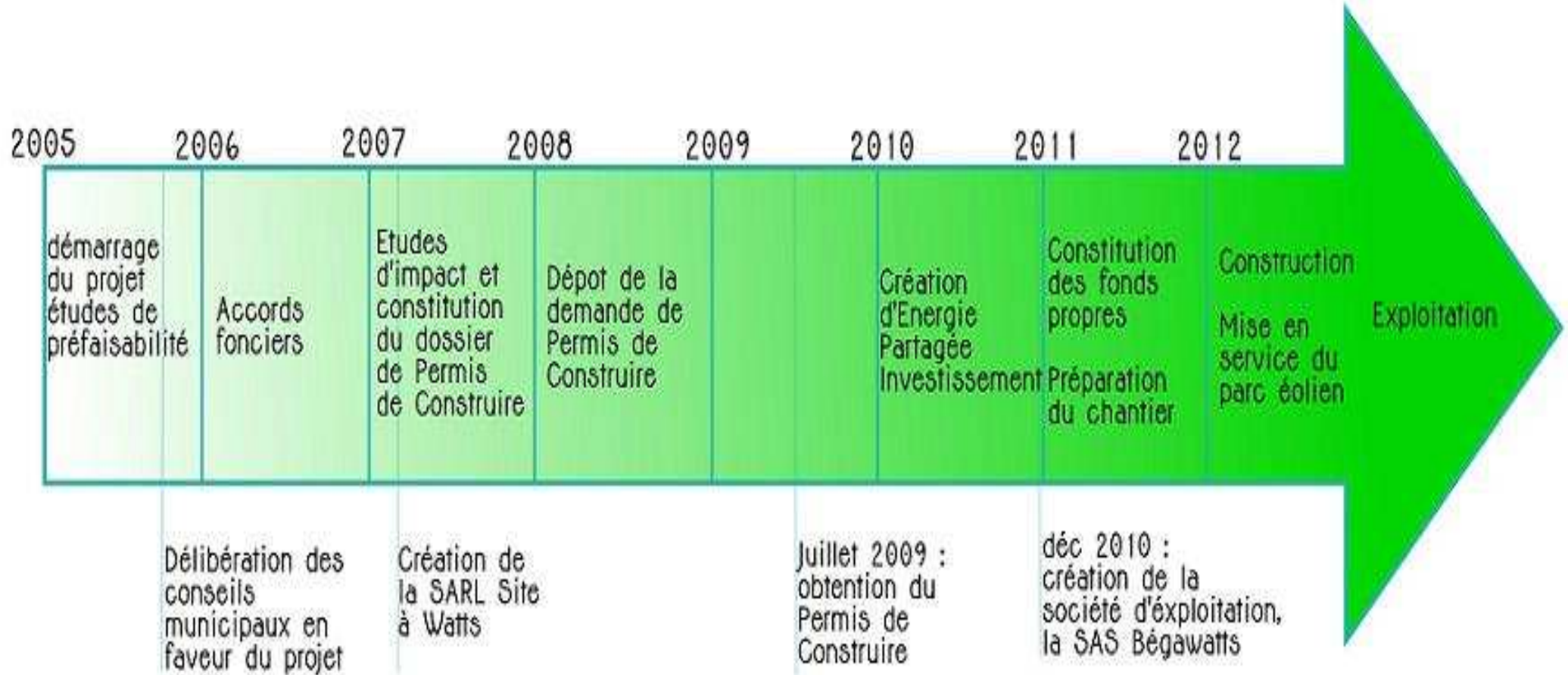
Parc éolien coopératif de Middelgrunden au large de Copenhague



Éoliennes en Pays de Vilaine est créée en 2003 pour porter des projets éoliens citoyens sur les territoires proches de Redon

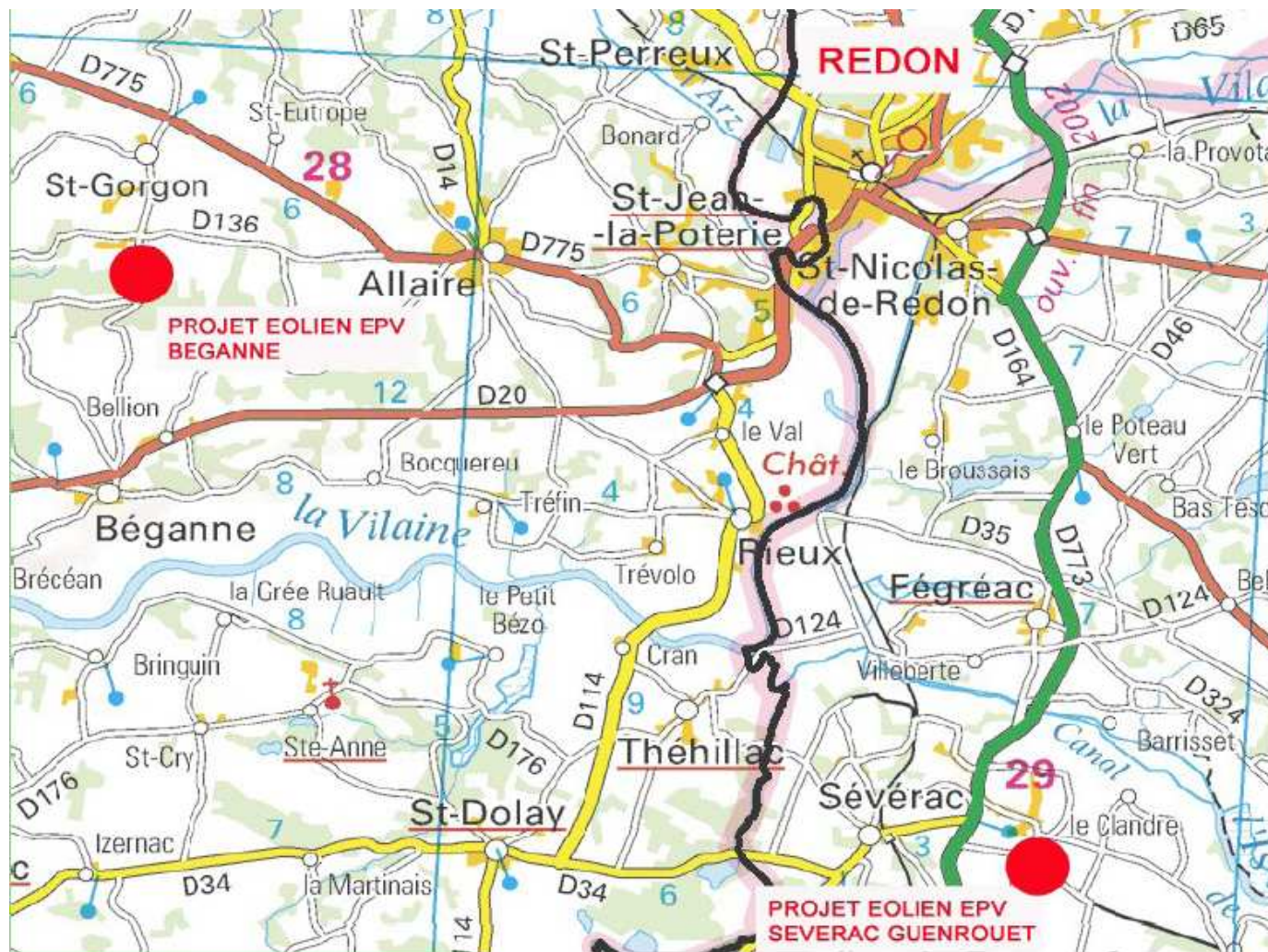


8 ans déjà !





Demain, la suite



Une structure par besoin

L'ASSOCIATION *Eoliennes en Pays de Vilaine - EPV*

- Coordination
- Communication
- Pédagogie

EPV délègue les études
techniques spécialisées

La SARL (Société de développement) *Site à Watts*

Son rôle :

- Financement des études techniques
- Dépôt des permis de construire

La SARL
entre au capital en
apportant le permis

La SAS (société d'exploitation) *Isaac-watts*

Son rôle :

- Exploitation des éoliennes

L'investissement

Coût global: 12,2 M€

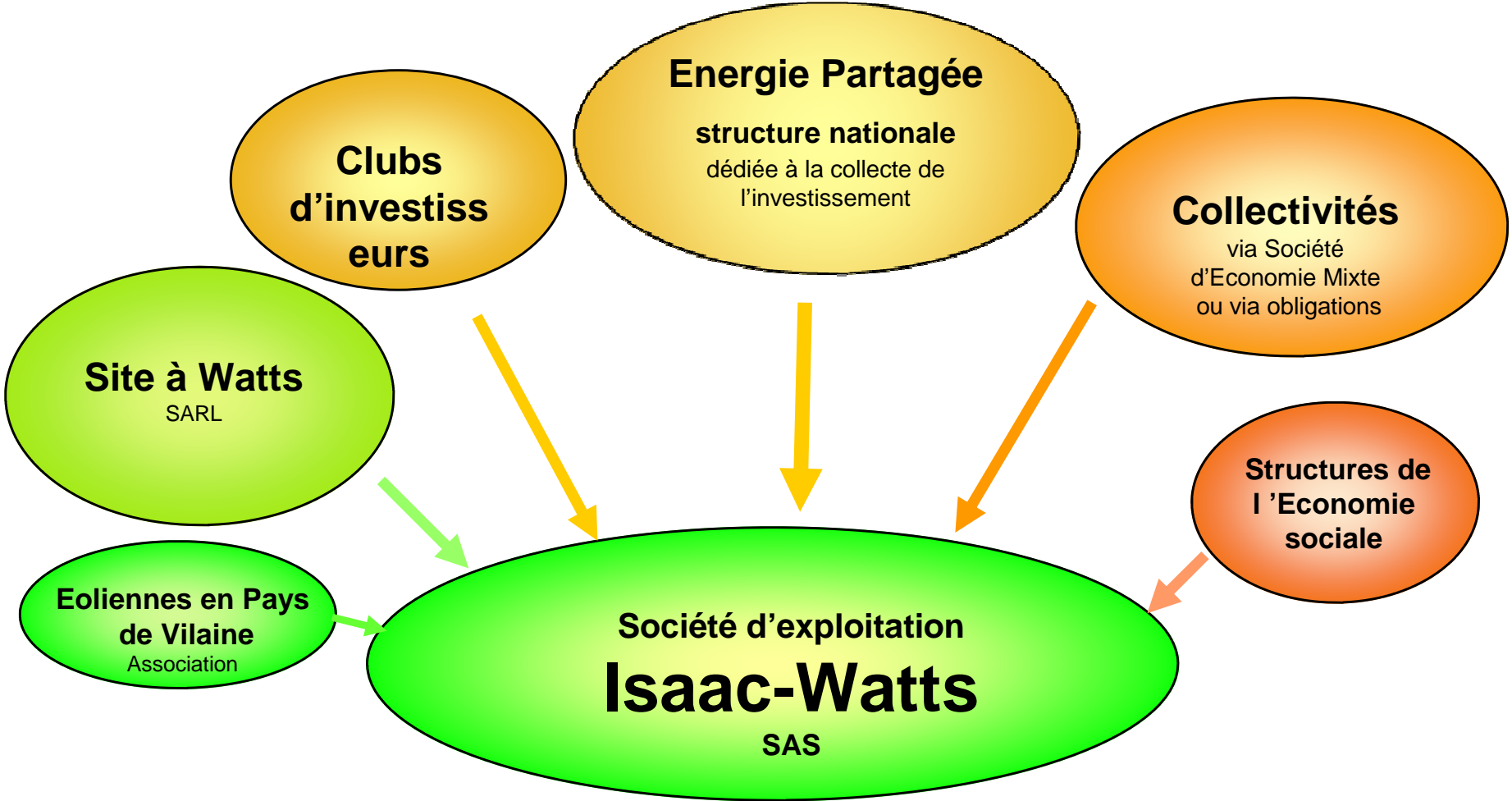
- Eoliennes livrées et montées avec fondations : 9,2 M€
- Voirie, électricité, raccordement : 1,2 M€
- Maîtrise d'ouvrage + audit, frais de montage : 0,4 M€
- Permis de construire, études complémentaires : 1.2 M€
- Provisions pour démantèlement : 0.2 M€

Fonds propres: 3,0 M€

- Particuliers : 1 M€
- Collectivités : 1 M€
- Acteurs ESS : 0,5 M€
- EPI : 0.5 M€

25% fonds propres
75% emprunt bancaire

La gouvernance





Merci de votre attention

Des remarques, idées, témoignages ?