



**Session d'information du 16 janvier 2025**

**sprim  
coop**

**sprim  
coop**

# L'organe d'administration

Une équipe pluridisciplinaire, compétente et motivée !



**Philippe LABOULLE**  
*Président*



**Roland MINGUET**  
*Vice-Président*



**Philippe GILSON**  
*Administrateur Délégué*



**Gérard Hupperts**  
*Trésorier*



**Jacques TERLINDEN**  
*Coordinateur de Projets*



**Jean-Marc Goffin**  
*Coordinateur de Projets*

# ORDRE DU JOUR

- Situation du projet éolien de Sprimont
- Participation financière locale dans LVDD (Les Vents De Damré)
- Ouverture vers d'autres projets
- Nous avons besoin de vous !
- Questions-Réponses

# LES 5 ÉOLIENNES DE SPRIMONT

- Modèle : Nordex 131
- 150 m de haut
- Le rotor de 131 m
- 12 tours par minute
- Puissance totale = 18 MW  
(conso de 10.000 ménages)
- Le long de la E25  
(sortie Sprimont)



# MAI – JUIN 2024 : TERRASSEMENT



**JUILLET- OCTOBRE 2024 : FONDATIONS**



# NOVEMBRE 2024 : ARRIVÉE DU MATÉRIEL



# NOVEMBRE 2024 : ARRIVÉE DU MATÉRIEL



# DÉCEMBRE 2024 : MONTAGE



# JANVIER 2025 : FIN DU MONTAGE



# MARS 2025 : MISE EN SERVICE





**Philippe LABOULLE**

*Président de l'Organe d'Administration de PRIMOCOOP*

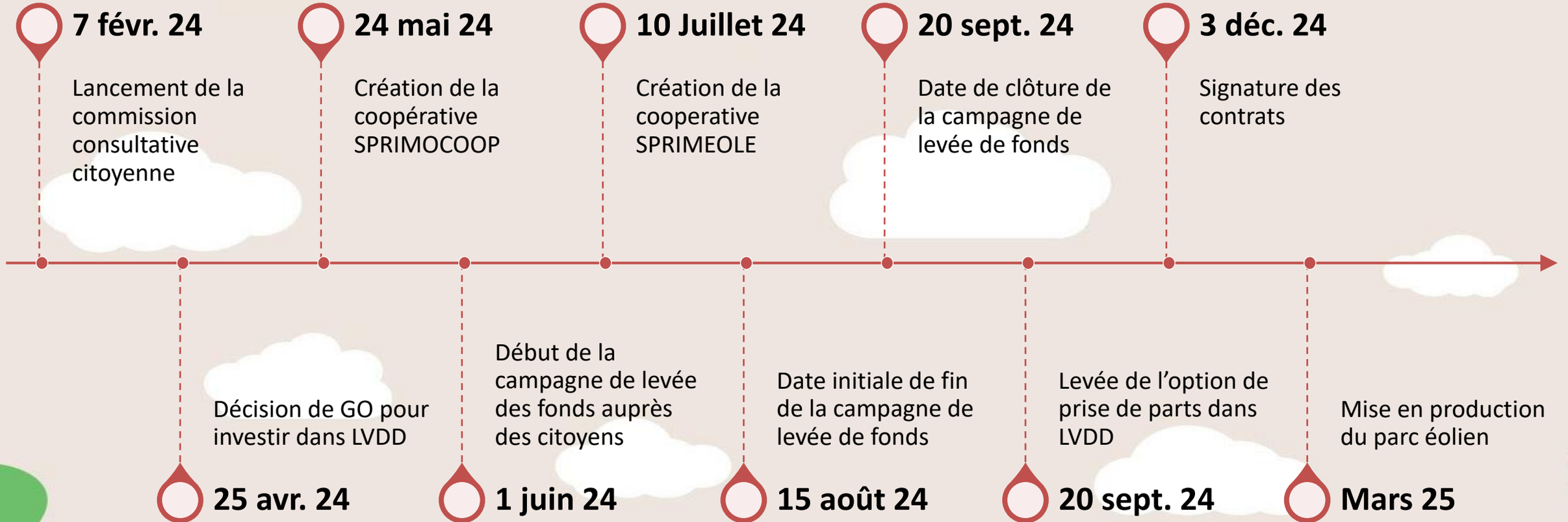
Licencié en Administration des Affaires (ULiège)

Carrière professionnelle dans le secteur IT.

Membre du Comité de Direction du groupe NRB, administrateur de filiales, responsable ESG

# PARTICIPATION FINANCIÈRE LOCALE DANS LVDD

# HISTORIQUE DU PROJET ÉOLIEN

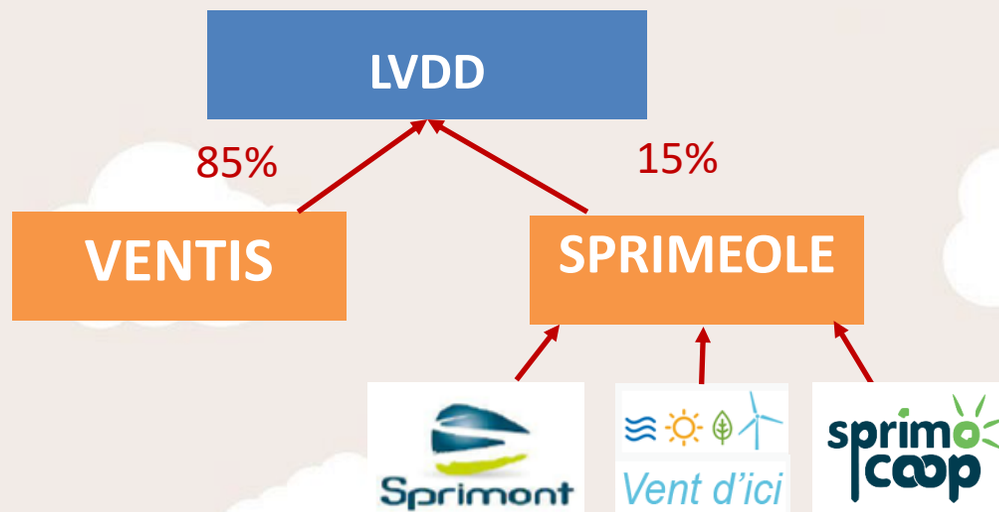


# Merci à tous les coopérateurs !

**280.000€ récoltés entre  
juin et septembre !  
En 3 mois !**

Une performance eu égard aux limitations géographiques,  
aux délais imposés et à la période de vacances.

# Montage final pour la participation locale



**Spriméole** est une structure intermédiaire qui regroupe les investisseurs locaux dans LVDD

**Sprimocoop** est une coopérative citoyenne agréée CNC (Conseil National de la Coopération) et ES (Entreprise Sociale) qui récolte les fonds auprès des citoyens



**Philippe GILSON**  
*Administrateur Délégué*

Ingénieur en aérospatiale (ESA, Air Liquide, Alstom, AMOS, ...)  
Gérant et administrateur d'entreprises, d'ASBL et de coopératives

## PROJETS FUTURS

# PROJETS FUTURS

**Raison d'être de SPRIMOCOOP : Développer des projets contribuant à la transition écologique et solidaire de Sprimont et de sa région.**

**Des projets contribuant au développement durable :**

- **Transition écologique :**
  - Utilisation Rationnelle de l'Énergie ; Energies renouvelables ; ...
  - Biodiversité
  - Résilience du territoire
- **Inclusion active des citoyens, des pouvoirs locaux et des collectivités**
- **Entraide, démocratie, solidarité, équité**

# TYPES DE PROJETS ENVISAGES

- **Production et stockage d'énergies renouvelables :**
  - Photovoltaïque
  - Stockage d'énergie
  - Communautés d'énergie
  - Chauffage biomasse et réseaux de chaleur
  - Éolien
- **Mobilité (bornes de recharge de VE ; véhicules partagés ; mobilité active...)**
- **Alimentation**
- ...

**Ces projets doivent être rentables  
pour permettre à SPRIMOCOOP  
d'investir dans de nouveaux projets  
et de distribuer des dividendes**

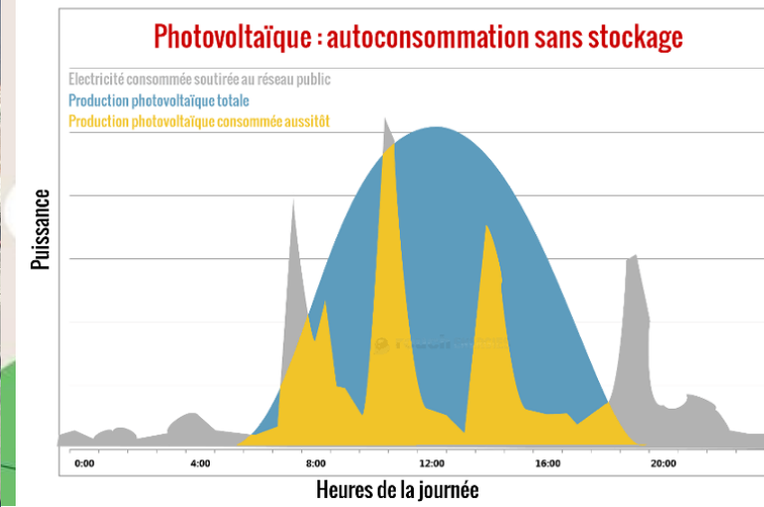
# PHOTOVOLTAÏQUE

- Production d'électricité 100% renouvelable, p.ex. en tiers-investisseur
- De préférence, en toiture ou sur surfaces déjà artificialisées
- De préférence, orientation S-E et/ou S-O
- Potentiellement avec batterie(s)
- Potentiellement en Communauté d'Énergie (CER)
- Potentiellement avec bornes de recharge de VE

Cooperlic – Préhistosite de Ramioul



Emissions Zéro – Sparkoh !

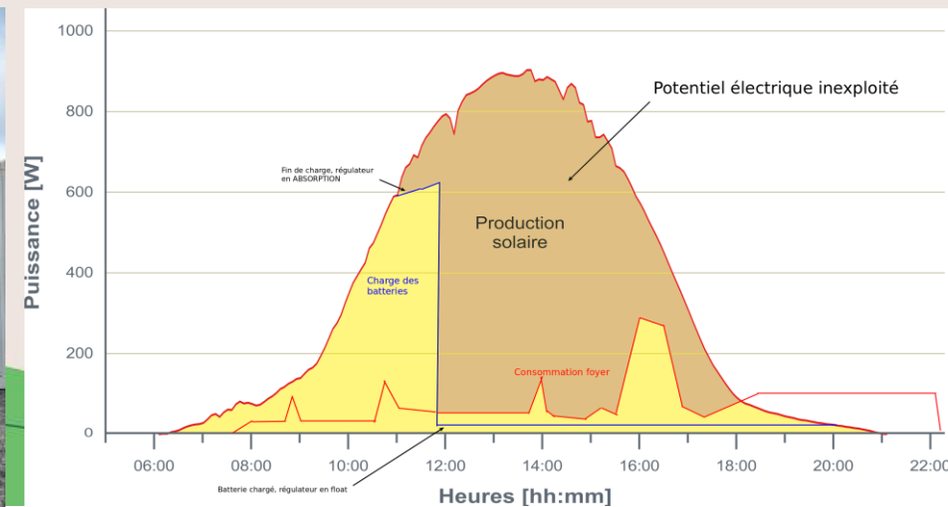
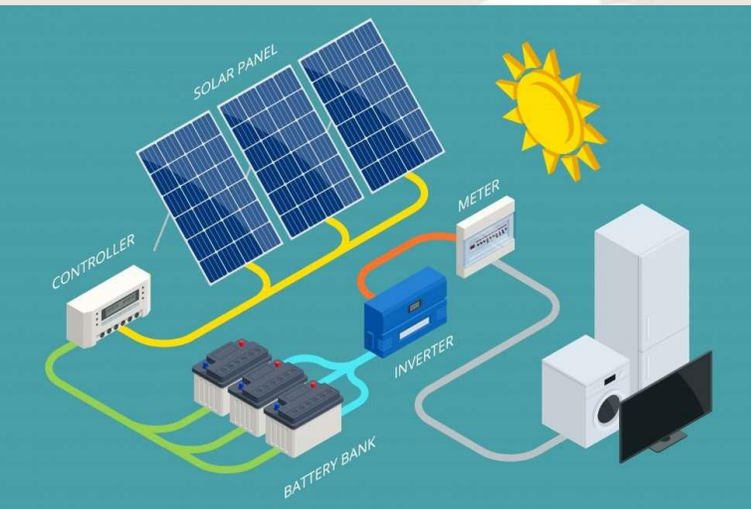


# STOCKAGE D'ÉNERGIE

Batteries couplées à une source d'énergie renouvelable, permettant de :

- Augmenter le taux de pénétration des énergies renouvelables
- Réduire les décrochages PV et les investissements dans le réseau
- Augmenter l'autoconsommation
- Acheter l'électricité au prix le plus bas et de la revendre au plus haut

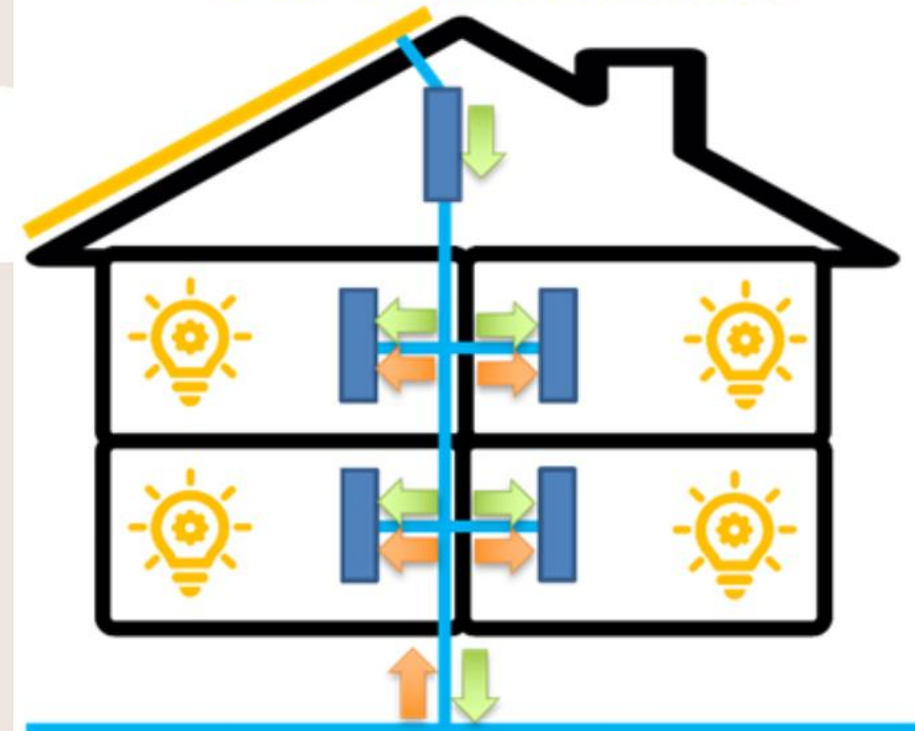
Batterie et bornes de recharge  
du parc photovoltaïque de Durbuy



# COMMUNAUTÉS D'ÉNERGIE

- Mécanisme nouveau en Wallonie
- Partage d'énergie renouvelable entre voisins (particuliers, PME, agriculteurs,...)
- Augmentation de l'autoconsommation collective
- Réduction des factures d'électricité
- Accessible aux personnes ne disposant pas des moyens d'investir seules
- De préférence dans un même immeuble

Partage entre clients actifs agissant collectivement au sein d'un même bâtiment



→ Flux électrique provenant du réseau  
→ Flux d'électricité produite à partir de sources d'énergie renouvelables

# CHAUFFAGE BIOMASSE ET RÉSEAUX DE CHALEUR

- **Chaudières à plaquettes de bois (combustible local)**
- **Matériel fiable à haut rendement**
- **Pour consommateurs > 10 000 l fuel/an (Écoles, collectivités, entreprises, ...)**
- **Filtres électrostatiques => pas de micro-particules**
- **Indépendance énergétique**



- **Bornes de recharge de véhicules électriques**
  - De préférence alimentées par énergies renouvelables
  - De préférence au service de la population locale
  - A proximité de lieux où l'on stationne de une à quelques heures
- **Parkings vélos sécurisés**
- **Véhicule(s) partagé(s)**



# ALIMENTATION BIO, LOCALE ET DE SAISON

- Maraîchage
- Vergers
- Œufs
- Fromage
- ...



# PROCESSUS



Prospection  
projets  
potentiels



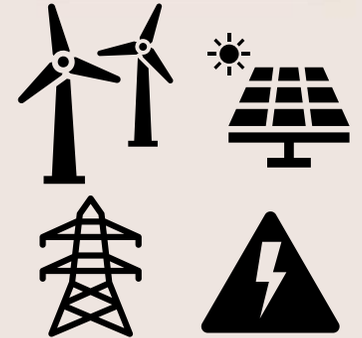
Avant projet  
sommaire



Etude détaillée



Réalisation



Exploitation



**Décision  
Go / No Go**



**Décision  
Go / No Go**



**Décision  
Go / No Go**



**Evaluation**



An illustration featuring several stylized hands in various colors (red, blue, yellow, green) reaching upwards from three colored boxes. The boxes are blue, green, and yellow, and they contain the text 'We', 'need', and 'you' respectively. The background is a light beige sky with white clouds and a green landscape with rolling hills and small plants.

We

need

you



**Jean-Marc Goffin**  
*Coordinateur de Projets*

Conseiller "Finance" chez CBC Banque

Membre des comités d'investissement « Crédit-Sud » et « OVO »

**NOUS AVONS BESOIN DE VOUS !**

## Identification de projets en matière

- d'énergies renouvelables & économies d'énergie
  - de biodiversité
  - de résilience du territoire
- mise en place d'un processus de décision via l'organe d'administration
- création d'une équipe « projets »

# Appel à souscription

## Devenez coopérateur / coopératrice !

En tant que personne physique

- Achetez 1 à 50 parts de 100 € / pers
- Offrez des parts à vos enfants

En tant que personne morale

- Achetez 1 à 50 parts de 100 € / pers

## Ouvert à tous les citoyens !

*Investir dans des actions comporte des risques.  
Voir note d'information sur [www.sprimocoop.be](http://www.sprimocoop.be)*

The background features a light beige sky with several white, fluffy clouds of various sizes. At the bottom, there are green, rolling hills. A thin black line runs across the hills, with a small green plant sprouting from the ground on the right side.

• **Rassemblons nos énergies !**

Questions et réponses