



RAPPORT DE GESTION
&
RAPPORT SPECIAL (CNC)
DU CONSEIL D'ADMINISTRATION

EXERCICE SOCIAL 2018



Agréé Conseil National
de la Coopération

La dernière année de la taxe communale

Pour la troisième année consécutive, la production de l'Eolienne des Enfants s'avère plutôt faible au regard des statistiques historiques : **924 MWh**, soit 12 % de moins que les quelques 1.050 MWh d'une année moyennement venteuse.

Cependant, le **prix de vente de l'électricité** a battu des records pour cause d'arrêt prolongé de quelques centrales nucléaires et du retard pris sur le développement des énergies durables. Grâce à cela, le **résultat redevient positif** après la perte que nous avons connue en 2017.

Après l'analyse des offres, Allons en Vent a signé un nouveau contrat de 3 ans (2018-2020) avec Lampiris pour la vente de l'électricité produite et des certificats verts.

Du point de vue fiscal, l'année marque un tournant : la **commune de Houyet** impose en début d'année pour la quatrième année consécutive une **taxe inéquitable et disproportionnée** de 12.500 EUR à l'Eolienne des Enfants, mais les élections communales du 14 octobre 2018 apportent un vent frais sur la commune. La **majorité change, le dialogue est renoué** et un **accord à l'amiable** est trouvé en décembre : la commune remboursera à Allons en Vent 8.500 EUR/an pour les exercices 2015 à 2018, et **la taxe sera de zéro EUR à partir de 2019**. Tout cela n'aurait pas été possible sans le soutien bénévole et sans faille de Maître Pierre DESENFANS et de toute son équipe (bureau Liedekerke). Un tout grand merci à eux !

Les avantages en nature pour nos coopérateurs

Allons en Vent a changé en 2018 le mode d'attribution de l'**avantage en nature** à ses coopérateurs via les activités de l'asbl Vents d'Houyet Académie : nous n'avons pas participé aux frais d'inscription de stages individuels mais nous avons financé des **journées d'animation au bénéfice d'écoles et de mouvements de jeunesse** où sont impliqués nos coopérateurs.

Les coopérateurs ont par ailleurs été invités à une **excursion à Beckerich**, village modèle dans la transition vers l'autonomie énergétique. Le 23 septembre 2018, 35 participants font le voyage en car vers le Grand-Duché du Luxembourg au départ de Bruxelles, Namur et Beau-raing. Au programme: historique des actions menées par le village (réseau de chaleur, installations photovoltaïques, etc.), visite du vieux moulin, repas, visite de la centrale de biométhanisation, visite de la chaufferie communale avec les chaudières au bois.

Allons en Vent SCRL

Route de Vencimont 16, 5570 Javingue, Belgique
info@allonsenvent.be – www.allonsenvent.be – BE 0475.987.215
Société Coopérative agréée – N° agrément 5038 (Moniteur Belge du 08 juillet 2011)

Les projets d'énergie renouvelable d'Allons en Vent

Les projets financés avant 2018 se portent bien : **installations photovoltaïques** à Bellefontaine (avec la coopérative Gaume Energies), **chaudière à pellets** et **pompes à chaleur** dans une habitation sociale à Saint-Hubert (avec la coopérative Gaume Energies), et **cogénération** sur le site de la laiterie Walhorn à Lontzen (avec Coretec Services).

Les discussions entamées en 2017 avec la coopérative Enerschool ont débouché sur l'octroi par Allons en Vent d'un prêt de 60.000 EUR destiné à financer l'achat d'**installations photovoltaïques sur des bâtiments scolaires** à Bruxelles et en Wallonie dans le cadre du projet « Sun for Schools ».

Enfin, Allons en Vent s'est engagée en 2018 dans un grand projet porté par Emissions Zéro et Hydro B, en collaboration avec 7 autres coopératives citoyennes wallonnes : la construction et l'exploitation de **centrales hydroélectriques sur l'Ourthe et la Sambre**. Pour la réalisation de ces projets nous avons pris des participations dans deux sociétés : Monceau Hydro SA (qui exploite une centrale hydroélectrique à Monceau-sur-Sambre depuis mai 2017) et HOSe SCRL (société nouvellement constituée qui construira et exploitera 2 centrales hydroélectriques sur l'Ourthe et 3 sur la Sambre).

Allons en Vent est ainsi depuis 2018 active dans l'éolien, le photovoltaïque, la cogénération, l'hydroélectrique et l'utilisation rationnelle de l'énergie !

Le Conseil d'Administration d'Allons en Vent SCRL

Lionel VAN RILLAER, Président

Kadosa HEVESI, Administrateur-délégué

Victoria DESHAYES, Administratrice

Jean-Jacques LAMBIN, Administrateur

Guillaume LAMBIN, Administrateur

Jérémie LAMBIN, Administrateur