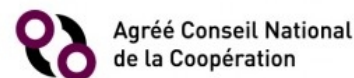




**RAPPORT DE GESTION  
&  
RAPPORT SPECIAL (CNC)  
DU CONSEIL D'ADMINISTRATION**

**EXERCICE SOCIAL 2019**



## *La paix fiscale*

C'est un vent favorable qu'Allons en Vent connaît en cette année 2019 : après 3 ans de production inférieure aux attentes, l'Eolienne des Enfants injecte **1092 MWh** sur le réseau, soit un peu plus que les quelques 1030 MWh que l'on pourrait attendre d'une année moyennement venteuse. Comme le **prix de vente de l'électricité** est resté soutenu en 2019, les rentrées opérationnelles sont élevées si bien que pour la première fois de son histoire, notre coopérative paye un impôt des sociétés (ISOC).

Outre un paiement à l'ISOC, l'année fiscale 2019 marque un tournant : suite au renouvellement de majorité et la reprise d'un dialogue constructif avec la commune de Houyet, le passé est soldé sur un accord fiscal équitable entériné par la justice. Quant à l'avenir, **le régime fiscal** imposé aux éoliennes sur la commune de Houyet est revu, ce dont il résulte une **taxe communale de zéro euro pour l'Eolienne des Enfants !**

### Engagements communautaires

Allons en Vent continue de **financer des animations** « nature et énergie renouvelable » proposées par l'asbl Vents d'Houyet Académie : sur l'année scolaire 2019-2020, nous offrons à **l'ensemble des élèves des écoles primaires** de la commune de Houyet une demi-journée d'animation. Une classe de l'école de Hulsonniaux s'est même lancée dans un projet d'école du dehors qu'Allons en Vent soutient. En outre, la classe de l'un de nos compagnons-coopérateurs bénéficie aussi d'une journée d'animation.

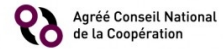
Offrir ces activités aux enfants de la commune de Houyet, c'est l'occasion pour notre coopérative non seulement de jouer son **rôle d'acteur d'éducation et de sensibilisation** mais aussi d'apporter à la communauté-hôte de notre éolienne un complément de **bénéfice collectif** de l'exploitation du vent sur son territoire.

Notre **appel à projet 2019** a touché deux projets qui sont portés par nos coopérateurs et que nous soutenons financièrement : aménagement d'un **jardin didactique à l'école Enrico Macias** de Hotton et aménagement de la **réserve naturelle de l'Escaille** près de Gembloux.



## 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)



### Investir dans les énergies renouvelables

2019 est aussi l'année des premiers investissements d'Allons en Vent dans l'hydroélectricité wallonne, via :

- l'achat d'actions de la société « **Monceau Hydro SA** », qui exploite une centrale hydroélectrique à Monceau-sur-Sambre depuis 2017 ;
- la constitution de la coopérative **HOSe SCRL** (Hydroélectricité d'Ourthe et Sambre) qui va construire et exploiter plusieurs **centrales hydro-électriques sur la Sambre et l'Ourthe**. Allons en Vent s'est associée avec une société privée (Hydro-B) et 8 autres coopératives citoyennes affiliées à RESCOOP Wallonie dans ce projet très ambitieux. Les travaux de construction ont démarré aux Grosses Battes à Liège. Suivront Chanxhe et Fêchereux sur l'Ourthe ainsi que Salzennes, Auvelais, Roselies, Montignies et Marcinelle sur la Sambre.

Par ailleurs, les projets financés par Allons en Vent avant 2019 se portent bien, et les sociétés à qui nous avons prêté de l'argent nous remboursent toutes conformément aux conventions de crédit signées : **installations photovoltaïques, chaudière à pellets** et boilers thermodynamiques avec la coopérative **Gaume Energies**, cogénération avec **Coretec Services** sur le site de la **laiterie Walhorn à Lontzen**, installations photovoltaïques avec **Enerschool et son projet « Sun for School »**.

### Du côté éolien, enfin :

Nous avons poursuivi la collaboration avec la coopérative **Lucéole** dans son projet à **Fauvillers** pour la construction d'une éolienne citoyenne, qui pourrait démarrer en 2020. Notre Eolienne des Enfants de Finnevaux (Houyet) tourne depuis 14 ans maintenant, avec une prévision initiale de 15 ans de durée de vie économique (durée d'octroi des certificats verts). Le CA évalue les pistes d'avenir : prolongation, démantèlement-reconstruction à l'identique ou en format différent,... Pour évaluer la pertinence technique et financière d'une prolongation éventuelle, nous avons entamé les discussions avec le fabricant de l'éolienne, le gestionnaire du réseau de distribution et le Service Public de Wallonie.

Lionel VAN RILLAER, Président

Kadosa HEVESI, Administrateur-délégué

Victoria DESHAYES, Administratrice

Jean-Jacques LAMBIN, Administrateur

Jérémie LAMBIN, Administrateur

Guillaume LAMBIN, Administrateur