

## IDETA S'ASSOCIE AVEC CENEO, IGRETEC ET IDEA AU SEIN DE LA COOPÉRATIVE NEOVIA POUR ACCÉLÉRER LA TRANSITION ÉNERGÉTIQUE DES COMMUNES

**IDETA et les intercommunales CENEO, Igretec et IDEA se sont associées au sein de la société coopérative NEOVIA pour équiper les bâtiments publics d'installations photovoltaïques. L'objectif des partenaires est de favoriser l'autonomie énergétique des communes dans une démarche de circuit court énergétique. En Wallonie picarde, un projet significatif s'est concrétisé à la Résidence Petit-Gobert, la maison de repos et de soins du CPAS de Péruwelz, qui bénéficiera d'une installation de plus de 500 panneaux photovoltaïques opérationnelle dès fin juin.**

IDETA et les intercommunales CENEO (ex IPFH), Igretec (Charleroi) et IDEA (Cœur de Hainaut) se sont associées au sein de la société coopérative NEOVIA pour développer dans les communes des projets de production locale d'énergie renouvelable. A travers leur filiale détenue à 70 % par CENEO et à 30 % par les trois autres intercommunales à parts égales, les partenaires veulent mutualiser leurs expertises pour accélérer l'autonomie énergétique des communes. Ils leur garantissent un lien direct entre leur production d'énergie renouvelable et leur consommation dans une logique de circuit court de l'énergie, via l'autoconsommation directe sur site ou collective par le biais de communautés d'énergie renouvelable (CER).

Active sur les trois bassins du Hainaut (Charleroi, Cœur de Hainaut et Wallonie picarde), NEOVIA propose ses services à l'ensemble des 57 communes associées à CENEO et aux intercommunales. L'objectif de transition énergétique se traduit dans un premier temps par des installations photovoltaïques sur les bâtiments publics. La société étendra ensuite le

champ de ses activités à d'autres filières de production d'énergies renouvelables en tenant compte des spécificités territoriales des différents bassins et communes. NEOVIA envisage aussi de lancer des projets écoresponsables tel que le remplacement d'anciennes chaudières au mazout par des chaudières à plaquettes par exemple.

Concrètement, NEOVIA intervient auprès des communes en tant que centrale de marchés publics pour la réalisation des travaux. La coopérative finance l'investissement et en assure à long terme l'exploitation et la maintenance sur base d'une convention signée avec la commune. Les intercommunales associées se chargent quant à elles de la coordination avec les communes, de la rédaction des cahiers des charges et du suivi technique des projets. En contrepartie, la commune rémunère NEOVIA par le versement d'une redevance annuelle fixe, calculée au prorata des économies d'énergie réalisées et devient propriétaire des installations au terme de la convention.

En Wallonie picarde, IDETA est chargée d'installer des panneaux photovoltaïques sur 26 bâtiments communaux pour une puissance totale d'environ 2 MWc. A ce jour, quatre installations sont en service, 13 en cours de pose et 9 en phase d'étude. L'objectif d>IDETA est de mettre l'ensemble de ces installations en service à l'été prochain. A Péruwelz, la maison de repos et de soins du CPAS Petit-Gobert vient d'être équipée de 500 panneaux photovoltaïques installés en toiture sur une surface de 1100 m<sup>2</sup>. Opérationnelle d'ici fin juin, l'installation d'une puissance de 214 MWc produira environ 185 MWh et couvrira plus du tiers de la consommation de la résidence qui héberge 120 lits.

Grâce au partenariat 100 % public de NEOVIA, les communes sont déchargées du préfinancement des études et des

contraintes administratives et techniques liées à la mise en œuvre du projet. Les achats groupés permettent de bénéficier de prix plus avantageux pour des installations adaptées aux besoins spécifiques des communes. Elles peuvent ainsi envisager de combiner la production d'énergie renouvelable avec la rénovation énergétique de leurs bâtiments, grâce à un investissement remboursé au prorata des économies réalisées sur leur facture énergétique.

Un atout non négligeable pour une mise en œuvre rapide et concrète de leur plan d'action en faveur de l'énergie durable et du climat (PAEDC).

## PROJETS PHOTOVOLTAÏQUES RÉALISÉS / EN COURS / PRÉVUS PAR IDETA EN WALLONIE PICARDE

Communes	Nombre de bâtiments (crèches, piscines, écoles, locaux administratifs...)	Puissance installée/prévue kWc
Antoing	2	72
Ath	1	37
Bernissart	9	679
Brunehaut	1	31
Chièvres	1	72
Flobecq	1	116
Frasnes	2	45
Péruwelz	4	489
Tournai	5	415
<b>TOTAL</b>	<b>26</b>	<b>1955</b>

### À PROPOS D'IDETA

Fondée en 1991, l'Agence de Développement Territorial IDETA remplit une mission d'intérêt général pour le compte de ses 25 communes associées, des entreprises et des citoyens de Wallonie picarde. L'intercommunale est active dans plusieurs secteurs d'activité : développement d'infrastructures économiques, accompagnement des entreprises, aménagement du territoire et architecture, ingénierie et marketing touristique, production d'énergie renouvelable, développement d'infrastructures pour une mobilité plus verte, digitalisation, gestion de participations énergétiques, études pour le compte des communes... Les nombreux projets structurants d'IDETA s'inscrivent tous dans une vision de développement durable de la Wallonie picarde. IDETA soutient la création d'emploi et de valeur ajoutée de manière raisonnée, et contribue à la transition énergétique de la Wallonie picarde. Elle accompagne les communes dans leur adaptation aux défis climatiques et socio-économiques pour améliorer la qualité de vie des habitants et l'attractivité de la Wallonie picarde. Grâce à l'expertise et aux talents de ses 70 collaborateurs, IDETA favorise le développement d'une Wallonie picarde forte, durable et rayonnante.

**En savoir plus : [IDETA.BE](https://www.ideta.be)**

### Contact Presse IDETA

Anne-Marie GOEMAERE    E | [am.goemaere@ideta.be](mailto:am.goemaere@ideta.be)  
Responsable                    T | +32 69 55 35 21  
Communication                M | +32 479 81 72 39