



AGENCE LOCALE DE L'ÉNERGIE ET  
DU CLIMAT DU PAYS DE MORLAIX

## - Nouvelles équipes municipales 2026 -

Intégrer la transition énergétique et le climat dans votre programme

# #12 idées clés en main pour mettre la transition énergétique et le climat au cœur de votre programme

Candidates et candidats aux élections municipales, au regard des bouleversements climatiques en cours et à venir, l'énergie et le climat doivent devenir des axes forts de votre programme pour les six prochaines années de votre mandat. Profitez du moment démocratique essentiel des élections municipales pour montrer que vous serez prêts à mettre en œuvre une politique énergétique et climatique ambitieuse dans votre commune !

Heol, l'agence locale de l'énergie et du climat (ALEC) du Pays de Morlaix, vous propose 12 idées qui peuvent être facilement appliquées, avec à l'appui des exemples de collectivités du Pays de Morlaix.

## #01 Améliorer la performance énergétique du bâti public

Le dispositif de « Conseil en Energie Partagé », créé par l'ADEME et mis en place par Heol sur le Pays de Morlaix, permet aux communes de bénéficier de l'accompagnement d'un thermicien pour mettre en place une politique énergétique maîtrisée et réaliser des économies financières.

Le conseiller énergie établit chaque année un bilan énergétique des bâtiments de votre commune et analyse les données pour corriger les éventuelles dérives. Il procède à des relevés techniques (thermographies, analyse de températures, etc.) et propose aux élus et services techniques des axes d'amélioration. Il apporte son expertise en amont des projets de construction, rénovation, ou développement d'énergies renouvelables.

Enfin, il met en place des rencontres entre les différentes communes autour de projets exemplaires.



En Pays de Morlaix

### DES BÂTIMENTS BEAUCOUP PLUS SOBRES EN ENERGIE

Entre 2001 et 2023, les communes du Pays de Morlaix bénéficiant du conseil en énergie partagé ont réduit leurs consommations d'énergie de 28 % en moyenne dans les bâtiments publics ( $\text{kWhef}/\text{m}^2$ ).

A la clé : des bâtiments plus confortables avec une baisse des dépenses et des émissions de gaz à effet de serre significatives !



BON A SAVOIR

Les dépenses d'énergie pèsent + de 6 % du budget de fonctionnement d'une commune, soit le second poste après les charges de personnel. En moyenne, 75 % des consommations sont imputées aux bâtiments : école, mairie, salle oms, etc.

## #02 Faire connaître le dispositif public France Rénov'

France rénov est le service public de la rénovation énergétique. Il s'agit d'un service de conseil et d'accompagnement des particuliers sur la rénovation thermique, les énergies renouvelables et les économies d'énergie. Les entreprises du petit tertiaire peuvent aussi bénéficier de ces conseils neutres et gratuits.

Les conseillers énergéticiens aident les particuliers à choisir les actions prioritaires et adaptées pour la rénovation de leur logement. Ils donnent leur avis objectif sur les devis et informent sur les aides financières en vigueur.

En tant qu'élu.e, vous pouvez soutenir ce dispositif d'accompagnement et aider à diffuser l'information auprès de vos concitoyens. Les mairies sont un point d'entrée important des porteurs de projet.



En Pays de Morlaix

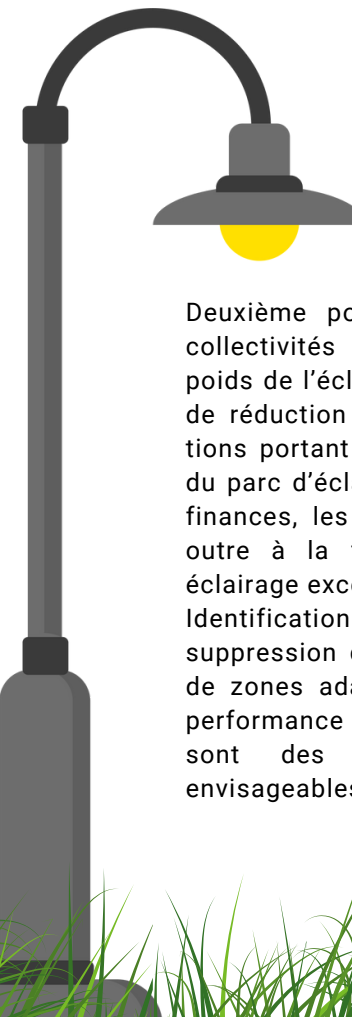
### DES CONSEILS NEUTRES ET GRATUITS SUR LA RÉNOVATION ET LES ÉCONOMIES D'ÉNERGIE

Les conseillers France Rénov' dispensent leurs conseils par téléphone ainsi qu'à l'agence HEOL de Morlaix, du lundi au vendredi sur RDV. Ils tiennent des permanences dans les Espaces France Services de Landivisiau (1<sup>er</sup> et 3<sup>ème</sup> jeudi du mois), Saint-Pol de Léon (2<sup>ème</sup> et 4<sup>ème</sup> vendredi du mois) et Cléder (1<sup>er</sup> et 3<sup>ème</sup> mercredi du mois).

BON À SAVOIR

Avec 27 % de l'énergie finale consommée, le logement résidentiel est le 1<sup>er</sup> consommateur d'énergie sur le Pays de Morlaix. La rénovation thermique est donc un des principaux leviers pour réussir la transition énergétique sur notre territoire.

## #03 Réduire l'empreinte énergétique et environnementale de l'éclairage public



Deuxième poste de dépenses en énergie des collectivités locales avec 11% des montants, le poids de l'éclairage public est un enjeu important de réduction des consommations. Un plan d'actions portant sur l'entretien et le renouvellement du parc d'éclairage public est bénéfique pour les finances, les émissions de CO<sub>2</sub>. Il bénéficie en outre à la faune nocturne, perturbée par un éclairage excessif.

Identification des besoins réels de la population, suppression des éclairages injustifiés, extinction de zones adaptées en milieu de nuit, meilleure performance énergétique des points lumineux sont des voies de progrès facilement envisageables après diagnostic.



En Pays de Morlaix

### 61 % D'ÉNERGIE ÉCONOMISÉE SUR L'ÉCLAIRAGE PUBLIC

Les communes suivies par Heol ont réalisé de très grandes économies grâce à la rénovation de points lumineux, la mise en place de systèmes de gestion de l'éclairage public et la réduction des horaires d'alumage : -61% d'énergie finale, ramenée à l'habitant (kWhef/hab).

## #04 Lutter contre la précarité énergétique

La précarité énergétique se définit par la difficulté pour des ménages à satisfaire leurs besoins en énergie, du fait de faibles ressources ou d'un logement précaire.

En tant qu'élu, vous pouvez aider ces ménages en vous emparant des dispositifs existants sur le territoire et en les faisant connaître à leurs habitants. Les « visites eau énergie », mises en place par le conseil départemental du Finistère, et portées par Heol sur le territoire, proposent un accompagnement technico-social à domicile. Il comporte un diagnostic, des conseils personnalisés, des équipements pour réduire les consommations d'énergie et d'eau, ainsi qu'un appui pour trouver des solutions durables et adaptées.

Vous pouvez aussi solliciter gratuitement Heol pour des ateliers sur les économies d'énergie et d'eau.



### En Pays de Morlaix DES DEMANDES EN FORTE HAUSSE

Les visites eau énergie sont en forte hausse sur notre territoire : elles sont passées de 12 en 2016 à 81 en 2024, signe d'un réel besoin.

D'après l'Observatoire National de la Précarité Énergétique, 12 millions de Français sont concernés par la précarité énergétique, un chiffre beaucoup trop important qu'il faut à tout prix réduire !

BON A SAVOIR

## #05 Développer les énergies renouvelables sur le patrimoine public

L'utilisation d'énergies renouvelables locales, au plus proche des consommateurs, est une nécessité pour notre péninsule énergétique bretonne. Baisse des gaz à effet de serre, réduction de notre dépendance aux approvisionnements extérieurs, gains financiers... nous avons tout à gagner à les développer !

A l'échelle du patrimoine public, de nombreuses possibilités sont envisageables : installation de panneaux photovoltaïques ou solaires thermiques en toiture, réseaux de chauffage au bois pour alimenter les bâtiments, projets de géothermie, etc.

Selon un sondage de l'Ipsos publié en juin 2025, 87 % des Français feront de la transition énergétique un enjeu important de leur vote lors des élections municipales de mars. L'étude montre aussi que 80 % approuvent la rénovation énergétique des bâtiments publics et 77 % soutiennent l'installation de panneaux solaires sur les bâtiments publics.

BON A SAVOIR



## #06

## S'impliquer dans les collectifs d'énergie citoyenne

Les énergies citoyennes rassemblent d'un côté des habitants et de l'autre des collectivités et/ou des acteurs locaux autour de projets de production d'énergie renouvelable.

Ces projets visent à produire des énergies à faible impact environnemental et sensibiliser à la sobriété énergétique tout en apportant à la communauté locale des retombées économiques, démocratiques et sociales. Les bénéfices sont nombreux : développement économique du territoire, contribution à la lutte contre le changement climatique et aux objectifs de développement des énergies renouvelables, fléchage des investissements dans des projets vertueux, création de liens sociaux....

En tant que collectivité locale, vous pouvez agir comme :

- Investisseurs : participation au capital et donc à la gouvernance de la société de projet.
- Facilitateurs : appui technique, subventions, mise à disposition de toitures, prêt de salles de réunion, relai d'information auprès des citoyens, etc.



### En Pays de Morlaix UN COLLECTIF À PLEYBER CHRIST !

En Pays de Morlaix, il existe un collectif d'énergie citoyenne représenté par la SAS Les Centrales villageoises Penn-Ar-Watt, basée à Pleyber-Christ. Rejoignez-le ou participez à la création d'un nouveau collectif ! Pour en savoir plus sur les énergies citoyennes, contactez Fanny Kernen au 02 98 15 55 51 et fanny.kernen@heol-energies.org

Dans sa plaquette « énergies citoyennes, territoires à vos projets », le ministère de la transition écologique indique qu'en moyenne 1€ investi dans un projet citoyen d'énergie renouvelable engendre un gain de 2,50 € pour le territoire, grâce aux loyers, à la fiscalité, aux salaires locaux et aux autres revenus issus de l'investissement.

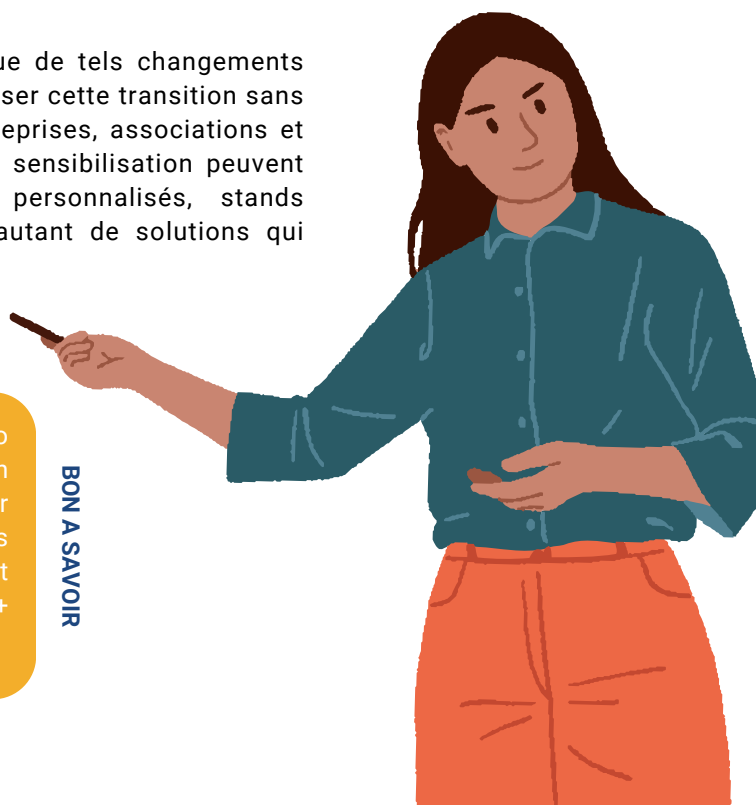
BON A SAVOIR

## #07 Mener des actions d'information et de sensibilisation sur le changement climatique

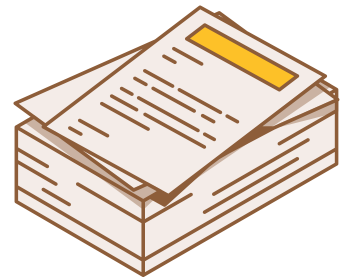
La lutte contre le changement climatique implique de tels changements dans nos modes de vie qu'il est impossible de réaliser cette transition sans l'adhésion du plus grand nombre : habitants, entreprises, associations et élus. A cette fin, des actions d'information et de sensibilisation peuvent être portées par les collectivités. Conseils personnalisés, stands d'information, ateliers, défis, forums, etc. sont autant de solutions qui faciliteront la mobilisation et le passage à l'acte.

Sur le même principe que « les familles zéro déchet », certaines collectivités mettent en place des défis « Déclics » pour accompagner les ménages volontaires à mettre en œuvre des actions concrètes pour le climat. Un concept qui plait et qui offre de beaux résultats ! + d'infos <https://defis-declics.org/fr/>

BON A SAVOIR



## #08 Mettre en place des Plans Climat-Air-Energie Territoriaux ambitieux



Le Plan Climat-Air-Energie Territorial (PCAET) est un projet de développement territorial dont les finalités sont la lutte contre le changement climatique et l'adaptation au changement climatique. Il concerne tous les EPCI du Pays de Morlaix puisqu'il est obligatoire à partir de 20 000 habitants.

Le PCAET n'a de sens que si l'ensemble des politiques communales et intercommunales s'impliquent fortement dans la définition des objectifs et dans la réalisation de son plan d'actions. Tous les élus du Pays de Morlaix doivent donc s'informer et s'impliquer dans ce programme qui porte l'ambition de notre territoire face à l'urgence climatique.

## #09 Favoriser les mobilités durables

Le transport est responsable d'un quart des émissions de gaz à effet de serre ! Cela est notamment dû à la voiture qui occupe une place très importante dans nos sociétés.

Les solutions de mobilité durable répondent aux enjeux de réduction des gaz à effet de serre tout en offrant aux citoyens et citoyennes un cadre de vie plus agréable, plus sécurisant et plus favorable au vivre-ensemble.

En tant qu'élu, vous pouvez développer des installations cyclables (pistes cyclables, garages à vélo...), créer de nouveaux chemins piétons, instaurer la gratuité des transports en commun, communiquer autour des plateformes de covoiturage, etc.



En Pays de Morlaix

### LA GRATUITÉ DES TRANSPORTS SUR MORLAIX CO

En 2022, Morlaix Communauté a voté la gratuité des transports en commun sur les 26 communes de son territoire.

Les bus et cars sont désormais gratuits, et l'intercommunalité communique largement sur les dispositifs, entraînant une forte hausse de la fréquentation.

## #10 Réduire la consommation de carburants des véhicules de la commune

Afin de donner l'exemple, les véhicules de la collectivité peuvent faire l'objet de pratiques vertueuses : choix de véhicules peu consommateurs ou fonctionnant à l'électricité, au GNV ou à l'hydrogène « vert », formation des agents à l'éco-conduite, fauches tardives etc.

Il s'en suivra une réduction de la consommation de carburants et de la pollution ainsi qu'une sensibilisation des citoyens, d'autant plus si la commune promeut les mobilités douces en parallèle.



## #11 Intégrer des critères d'éco-conditionnalité dans la commande publique

Acheteurs importants, les communes et les intercommunalités peuvent orienter leurs choix, même si les marchés publics limitent les critères trop restrictifs. En favorisant les produits, biens et services à l'impact environnemental réduit et à l'impact social positif, les commandes publiques peuvent ainsi intégrer des enjeux d'envergure : lutter contre le changement climatique et l'épuisement des ressources, favoriser l'emploi local, dynamiser les filières économiques responsables.

### En Pays de Morlaix

#### ALSH DE LAMPAUL-GUIMILIAU : UNE FORTE AMBITION DÈS LA PROGRAMMATION

Pour son nouvel ALSH, Lampaul-Guimiliau a souhaité aller au-delà de la réglementation en imposant des critères ambitieux dès la commande. Résultat : un bâtiment passif, construit en bois et paille, avec des matériaux biosourcés et des panneaux photovoltaïques en autoconsommation.

Un bâtiment exemplaire, économique et confortable à coûts maîtrisés.



## #12

### Mettre en œuvre des actions pour s'adapter au changement climatique

Nous continuerons de subir les conséquences du changement climatique pendant plusieurs certaines d'années, du fait de la durée de vie de certains gaz à effet de serre dans l'atmosphère.

Il ne faut pas pour autant arrêter les actions de transition énergétique, bien au contraire ! Mais en parallèle, nous devons nous préparer à vivre sous de nouvelles conditions climatiques, et à devenir plus solidaires et plus résilients..

En tant que futur élu, vous avez plusieurs leviers :

- Repenser l'urbanisme en ayant une vision plus globale : désartificialisation des sols, gestion de l'eau et de l'eau de pluie, utilisation de matériaux écologiques, organisation urbaine, protection des littoraux....
- Végétaliser l'espace public et les cours des écoles pour lutter contre les vagues de chaleur

Pour vous accompagner dans cette démarche, vous pouvez compter sur le soutien des nombreuses associations compétentes en la matière.

Selon le guide « s'adapter au changement climatique » de l'Ademe, végétaliser judicieusement la ville pourrait permettre de réduire la température de 5 à 6°C.

#### BON À SAVOIR

Heol est l'agence locale de l'énergie et du climat (ALEC) du Pays de Morlaix. De statut association Loi 1901, nous bénéficions du soutien des pouvoirs publics pour accompagner les différents acteurs du territoire - particuliers, collectivités locales, professionnels - dans la transition énergétique. Notre travail est reconnu d'intérêt général dans la loi de transition énergétique pour la croissance verte d'août 2015 (L.211-5-1).