



15 et : FORUM DE
16 mai : LA TRANSITION
2018 : #2

économique, écologique et sociale

PROGRAMME

Mardi **15 mai**-Mercredi **16 mai**
Après-midi Matin

CONSTRUIRE ENSEMBLE LE MODÈLE DE DÉVELOPPEMENT DE DEMAIN

En novembre 2016, un premier Forum, réunissant plus de 250 participants, a pu notamment révéler une réelle énergie collective pour concrétiser une transition économique, écologique et sociale à l'échelle du Dunkerquois.

Dans la poursuite et l'amplification de ce premier temps fort, le second Forum de la transition économique, écologique et sociale du Dunkerquois est résolument ancré dans la volonté de partager une vision positive de l'avenir et mise sur la capacité des acteurs de notre territoire à innover et à coopérer.

Conçu comme un **espace ouvert de dialogue et de mobilisation**, ce second Forum s'inscrit dans le projet de transformation économique, écologique et énergétique conduit par la Communauté Urbaine de Dunkerque, et retenu en janvier dernier dans le cadre de l'Appel à Manifestation d'Intérêt « Territoires d'Innovation de Grande Ambition » (TIGA).



Durant deux demi-journées, ce second Forum sera rythmé par des temps de rencontres, de partage d'expériences et de débats autour de la trajectoire de développement du Dunkerquois et de la transformation de son économie.

MARDI 15 MAI APRÈS-MIDI

A partir de 13h : Accueil-café ; Découverte des « stands ressources » pour faire le plein d'informations sur les dispositifs d'accompagnement techniques et/ou financiers de vos projets de transition.

13h45-14h10 : Mots d'accueil et d'introduction par :

Damien Carême, Maire de Grande-Synthe, second Vice-président de la CUD, en charge de la Transformation écologique et sociale du Dunkerquois, de l'énergie, du transport.

Hervé Pignon, Directeur Régional de l'ADEME.

14h10-15h45 : Ateliers « partage d'expériences » : *La Transition économique, écologique et sociale en actions dans le Dunkerquois.*

6 ATELIERS EN PARALLÈLE

Atelier 1 :

L'appropriation citoyenne dans les projets de transition écologique et énergétique.

Comment faciliter l'appropriation par tous des enjeux de transition écologique et énergétique ?

Quels moyens pour susciter et encourager l'engagement ? Comment rendre chacun acteur du changement ?

Avec les contributions de : Iratxe Calvo-Mendieta, Myriam Lemaire et JérémY Verbecke, ULCO - projet ENERULCO ; Salem Messaoudi et Farid Sakta, « Collectif En Rue » ; Julian Mierzejewski, Université Populaire de Grande-Synthe.

Atelier 2 :

Qualité de l'air pour tous : outils et solutions de la mesure à l'amélioration de la qualité de l'air.

Comment les collectivités locales, les entreprises et les industriels peuvent-ils œuvrer pour une meilleure qualité de l'air (intérieur et extérieur) ? En quoi des objectifs d'amélioration de la qualité de l'air sont-ils vecteurs d'une transition écologique, énergétique et économique du territoire ?

Avec les contributions de : Claudie Drijanski, ATMO Hauts-de-France ; Jaouad Zemmouri PDG Terraosave ; Cécile Basuia-Caudron, CEREMA ; Nicolas Prégo, SUEZ ; Marie-Amélie Cuny, APPA Hauts-de-France.

Atelier 3 :

Vers une agriculture et une alimentation locales et durables, au bénéfice de tous.

Quelles perspectives pour un « mieux vivre alimentaire » sur le Dunkerquois ? Quelles modalités pour renforcer un dialogue territorial et des coopérations en faveur d'un système agricole et alimentaire durables ?

Avec les contributions de : Jean-Baptiste Duthoit, AFEJI ; Karine Top, Collège Lucie Aubrac ; Matthieu Prévoist, Lycée Agricole Professionnel de Dunkerque ; Mathilde Joseph, CUD ; Jean-Christophe Lipovac, Ville de Grande-Synthe ; Isabelle Robert, Université de Lille - Projet MODEVACT.

Atelier 4 :

L'innovation et la formation, deux accélérateurs de la transition énergétique du Dunkerquois.

Comment appréhender l'évolution des métiers et des formations en lien avec les projets innovants de transition énergétique sur le territoire ? Comment mieux informer des nouvelles perspectives d'emplois et accompagner les parcours professionnels ?

Avec les contributions de : Jean-Christophe Chamayou, Cabinet Lafayette Associés ; Jean-Luc Caenen, Directeur pédagogique, IMT Lille-Douai ; Jonathan Malbrancque, The Adecco Group ; Laurence Histre, CUD ; Yves Cousin, AFPA.

Atelier 5 :

Ancrage territorial, performance environnementale et engagement sociétal : de nouvelles opportunités économiques pour les entreprises.

En quoi les performances environnementales et sociétales sont-elles des leviers de performances économiques des entreprises ? Quelles ingénieries territoriales pour promouvoir de nouveaux modèles économiques d'entreprise et les logiques de coopération ?

Avec les contributions de : Julien Da Costa, Flex'Ink ; François Ducorney, Volt Solutions ; Christian du Tertre, Directeur Scientifique d'ATEMIS, Simon Ledez, Club Nouveaux Modèles Economiques ; Charles-Henri Looten, Président et co-fondateur de la Fondation Le Dunkerquois, solidaire de l'emploi ; Stéphanie Caron, Directrice du Club FACE Flandre Maritime.

Atelier 6 :

Ecologie industrielle et territoriale, levier de la transition industrielle et économique du territoire.

En quoi les opportunités de symbioses industrielles favorisent-elles la mutation industrielle et énergétique du Dunkerquois ? A travers quelles modalités de gouvernance territoriale ? Comment dépasser la logique de réduction d'impacts des activités et favoriser une approche basée sur la recherche d'une « économie circulaire à impacts positifs » ?

Avec les contributions de : Salam Kaddouh, Cabinet SOFIES ; Dominique Pair, Arcelor Mittal ; Didier Cousin, Président d'ECOPAL ; Nicolas Mat, PIICTO Marseille Fos ; Eric Allodi, EPEA Paris. Animation par : Julie Merckling, animatrice/facilitatrice.

Visite 1/Visite 2
Atelier 1

appropriation
citoyenne

Visite 3
Atelier 2

Qualité de l'air

Visite 4
Atelier 3

agriculture
et alimentation

Visite 6
Atelier 4

innovation
et formation

Visite 1/Visite 2
Atelier 5

nouveaux modèles
économiques

Visite 5
Atelier 6

écologie industrielle
et territoriale

15h45-16h10 Pause-café, et butinage sur les « stands ressources » pour faire le plein d'informations sur les dispositifs d'accompagnement techniques et/ou financiers de vos projets de transition.

16h10-18h : Table-ronde prospective : la transition écologique et énergétique moteur de la transition économique des territoires...

- **Quels impacts sur les filières et les emplois locaux ?**
- **Comment accompagner les transitions professionnelles ? Et, à quelles conditions ?**
- **Quelles transformations sociétales en perspective notamment sur le travail et la place des institutions locales ?**

Damien Carême, Maire de Grande-Synthe, second Vice-président de la CUD, en charge de la Transformation écologique et sociale.

Pierre-Noël Giraud, Economiste, Mines ParisTech.

Patrice Le Roué, Conseiller politique, CFTC.

Martin Vanier, Géographe, Directeur d'études associé à la coopérative de conseil Acadie.

Philippe Vasseur, Président de la Mission REV 3 Hauts-de-France.

Animation par Sylvain Allemand : journaliste indépendant.

18h-18h15 Conclusion par : **Patrice Vergriete**, Maire de Dunkerque, Président de la Communauté Urbaine de Dunkerque

18h15-19h15 : Cocktail et animation de l'espace « stands ressources »

MERCREDI 16 MAI MATIN

8h45-9h15 : Accueil au Palais du Littoral et départ en bus pour les visites.

9h15-12h : Visites de terrain pour aller à la rencontre de porteurs de projets de transition sur le dunkerquois.

Vers 12h15 : Retour au Palais du Littoral // Fin de la matinée et du Forum.



8 VISITES EN PARALLÈLE

Visite 1 ●●

Découverte de l'éco-zone de Coudekerque-Branche et rencontre avec l'association Bâtisseurs d'Économie Solidaire et la SCOP Bois Environnement Services. La transition énergétique rime ici avec appropriation citoyenne et emplois locaux. De même, l'ESS et l'économie circulaire se conjuguent...

Visite 2 ●●

« Développement Durable Tour » de la Ville de Grande-Synthe. De la capitale française de la biodiversité à la « ville en transition » : comment mettre les habitants au cœur d'un projet de résilience locale...

Visite 3 ●

Découverte des installations de Terraosave au Centre de valorisation énergétique de Dunkerque. Jaouad Zemmouri, PDG, nous guidera durant la visite de ses installations capables de filtrer les fumées industrielles. Venez découvrir cette nouvelle technologie *made in Dunkerque* !

Visite 4 ●

Matthieu Prévost, Proviseur du Lycée Professionnel Agricole de Dunkerque nous accueillera pour une visite guidée de son établissement et parler formation, programme de conservation de graines anciennes et activité agricole au lycée. Puis, rencontre avec des maraîchers dunkerquois qui nous parleront qualité et filières de proximité.

Visite 5 ●

Arcelor-Mittal nous ouvre ses portes pour nous présenter son projet de recherche européen sur les co-produits et nous exposer sa dynamique de recherche de symbiose industrielle.

Visite 6 ●

Visite du Grand Port Maritime de Dunkerque autour des enjeux de transition énergétique en matière de transport maritime, et découverte de projets de symbioses industrielles.

Visite 7 ●●

Partons à la rencontre de chercheurs de l'ULCO et pénétrons dans leur laboratoire : la plateforme « Innovation et Recherche en Environnement » (IRENE), un équipement régional à la pointe de la technologie spécialisé notamment dans la mesure de la qualité de l'air.

! **Attention RV directement sur place à Dunkerque.**

Visite 8 ●

Visite découverte en vélo des aménagements cyclables et des espaces de voiries partagées à Dunkerque et Rosendaël avec l'ADAV. Rencontre avec des responsables du Learning Center « Ville Durable » de Dunkerque, de la Maison de l'Environnement. Et petit exercice en groupe de prospective participative place Jean Bart...

! **Attention RV directement à la Halle aux sucres, à Dunkerque** (vélos à disposition).

INSCRIPTIONS EN LIGNE ET RENSEIGNEMENTS

www.forumtransition.fr

Date limite d'inscription : **lundi 7 mai**

Contact : **Jean.Christophe Lipovac**, Ville de Grande-Synthe
tél. 03 28 62 77 81 - mail: jc.lipovac@ville-grande-synthe.fr

Contact : **Océane Mariel**, CUD
tél. 03 28 23 69 79 - mail: oceane.mariel@cud.fr

**Entrée gratuite sur inscription obligatoire,
dans la limite des places disponibles**



Seules exceptions pour les visites 7 et 8 :

- Visite du laboratoire IRENE - RV dès 8h45 sur place, Maison de la Recherche en Environnement, 189 avenue Maurice Schumann à Dunkerque (à proximité de la gare de Dunkerque).
- Découverte en vélo des aménagements cyclables et des espaces de voiries partagées à Dunkerque et Rosendael-RV dès 8h45 à la Halle aux Sucres, quai Freycinet à Dunkerque (à proximité de la gare de Dunkerque).

Palais du Littoral, Grande-Synthe, rue Denis Papin

A25 Depuis Lille, Paris ou Bruxelles,
Direction Dunkerque – Sortie Grande-Synthe
au rond-point du carnaval



A16 Depuis Rouen, Amiens,
Calais ou Zeebrugues
– Sortie Grande-Synthe
=> 45' depuis Lille
=> 35' depuis Calais



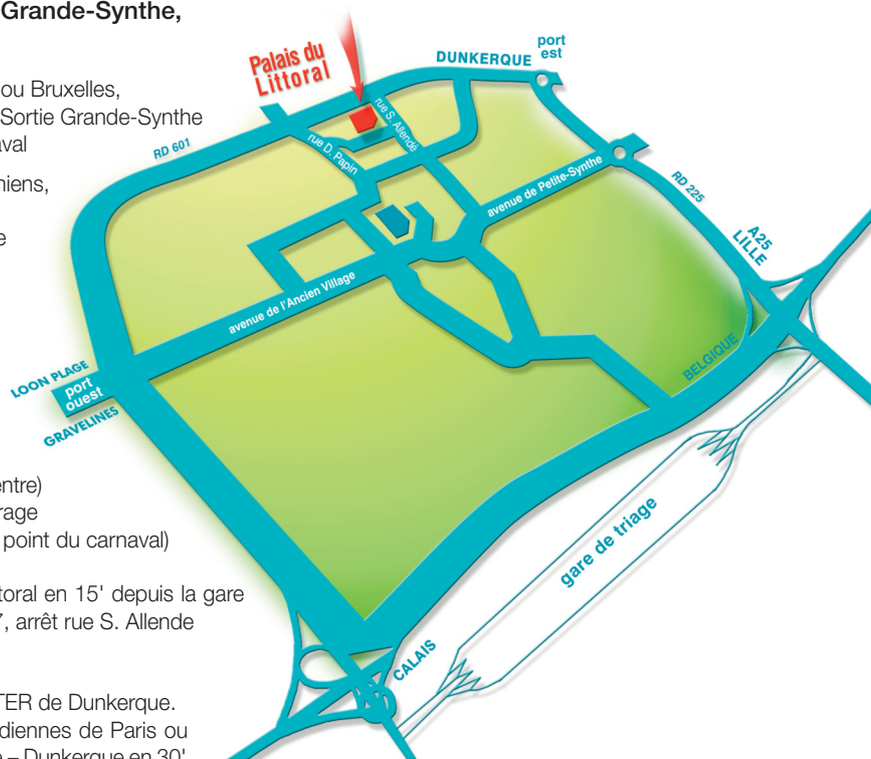
A 15' du centre
de Dunkerque,
à 15' de la Plage
et de la digue de Malo
Parking gratuit en ville
(zone bleue en hyper centre)
Une station de covoiturage
en entrée de ville (rond point du carnaval)



Accès au Palais du Littoral en 15' depuis la gare
de Dunkerque, bus n°7, arrêt rue S. Allende
+ 5' à pieds



A 15' de la Gare TGV-TER de Dunkerque.
Liaisons directes quotidiennes de Paris ou
Lille. TER-GV direct Lille – Dunkerque en 30'



Pour leur appui dans l'organisation du Forum #2, nous tenions à remercier: l'Agence d'urbanisme et de développement de la région Flandre-Dunkerque, la CCI Côté d'Opale, l'ADEME Hauts-de-France, le CERDD, l'ULCO et l'Université de Lille.