

5ÈME ÉDITION

TRANSITION FORUM

COMMITTED TO AN ECOLOGICAL TRANSITION

Time to accelerate

nice.transition-forum.org

29 ET 30 SEPTEMBRE 2022

NICE

Palais de la Méditerranée

LE TEMPS DE L'ACTION

Seule une transformation majeure de nos modèles économiques et de nos modes de vie peut nous permettre de nous adapter et de contenir le réchauffement climatique à 1,5 °C. Le GIEC, dans le 2^e volet de son sixième rapport d'évaluation, nous alerte une nouvelle fois sur les impacts dévastateurs du changement climatique.

Acteurs publics, privés, industriels, citoyens, consommateurs, perçoivent désormais les enjeux de la transition écologique et l'ampleur de la tâche. Après une longue période de prise de conscience, une nouvelle phase de mise en œuvre s'est ouverte.

C'est le temps de l'action.

Nous sommes entrés dans la décence de la généralisation des pratiques respectueuses de l'environnement. Il s'agit maintenant de systématiser les modèles vertueux, d'accélérer le déploiement des solutions. Les objectifs de décarbonation qui ont été adoptés l'ont été à horizon 2030, 2050. Ces horizons nous



Christian ESTROSI
Maire de Nice
Président de la Métropole
Président délégué de la Région Sud Provence-Alpes-Côte d'Azur



Renaud MUSELIER
Président de la Région Sud Provence-Alpes-Côte d'Azur, Président délégué de Régions de France



Lionel LE MAUX
Fondateur du Transition Forum
Président d'Aqua Asset Management



Jean-Christophe TORTORA
Président de La Tribune

fixent un cap mais peuvent paraître lointains. Ils comportent un risque : celui d'attendre l'échéance pour mettre en œuvre les transformations nécessaires de nos systèmes productifs, de nos manières de nous loger, de nous déplacer, de nous nourrir.

2030, c'est aujourd'hui. Ces transformations doivent être impulsées dès maintenant. Les solutions existent, elles doivent être déployées par les acteurs privés et publics, en lien avec les territoires.

À l'heure où il est de plus en plus clair que la transition écologique est un enjeu climatique, social, économique, mais également de souveraineté et de démocratie, **il est temps d'accélérer.**

C'est pourquoi, nous vous invitons à 2 jours de sommet international rythmés autour de 4 séquences – se déplacer, se nourrir, se loger, produire et consommer.

Ensemble, préparons l'avenir dès aujourd'hui.



La Ville de Nice est fière d'accueillir à nouveau le Transition Forum. Cette année, le forum prend une nouvelle ampleur avec le thème : « Time to accelerate », *il est temps d'accélérer*. Des centaines de porteurs d'initiatives pour l'accélération de la transition écologique, venus de toute l'Europe, animeront et participeront à ces deux journées rythmées autour de 4 séquences : **se déplacer, se nourrir, produire et consommer, se loger.**

LES 4 GRANDS THÈMES



Se déplacer

Remise en question des modes de transport polluants, développement d'énergies alternatives, émergence de nouvelles mobilités...

Comment les décideurs publics et privés relèvent à présent le défi du déploiement rapide de solutions de transport innovantes et sobres en carbone dans les villes et entre les territoires ?

Le domaine des transports joue un rôle majeur dans la perspective de l'objectif neutralité carbone 2050. La décarbonation des motorisations et le report modal constituent des facteurs pivots pour atteindre cet objectif. Toutefois, pour agir sur la décarbonation des transports, il faut aussi prendre en compte les usagers et les mobilités du quotidien. En effet, un consensus large est nécessaire pour que les nouveaux modes de transport soient utilisés et les nouveaux usages adoptés.



Se nourrir

Du changement climatique à la perte de biodiversité, en passant par l'épuisement des ressources naturelles, de nombreux problèmes de durabilité auxquels notre planète est confrontée sont directement ou indirectement liés à la production alimentaire.

Quels sont les enjeux et les leviers de la transition agricole et alimentaire en Europe ?

Le contexte européen actuel, marqué par la guerre en Ukraine, annonce une crise alimentaire majeure, en particulier dans des pays qui dépendent des importations. Cela replace la problématique de l'indépendance alimentaire et de la production au cœur des débats. Les enjeux de production locale, d'agriculture biologique, et de circuits courts sont également des questions centrales à la transition écologique.



Produire et consommer

C'est toute la chaîne, de la production à la distribution, qui est à repenser pour parvenir à réduire notre empreinte écologique en modifiant notre façon de produire et de consommer. Il s'agit, notamment, d'intégrer, dès l'amont, les impératifs d'une économie circulaire.

Quelles actions concrètes permettent de déployer une économie circulaire et préservatrice de ressources ?

L'industrie du textile et de la mode est aussi au cœur des débats et suscite un engagement de plus en plus fort, en particulier de la part de la jeunesse. De nombreuses start-up, mais aussi des stylistes ou des marques de luxe, se penchent également sur le problème des matériaux utilisés, et s'efforcent de trouver des alternatives durables et moins polluantes. Le secteur du packaging est lui aussi au cœur de ces questions. En effet, il est transversal à un grand nombre d'autres secteurs industriels, et est au cœur des enjeux de dépollution et de recyclage.



Se loger

L'urbanisation combinée à la croissance démographique globale annoncent les défis auxquels les villes et les territoires devront faire face pour répondre de façon durable aux besoins de leurs habitants en matière de logement, d'infrastructures, d'énergie et de services sociaux élémentaires.

Quelles sont les solutions concrètes en faveur d'un développement urbain durable et décarboné ?

Les logements mal isolés ou mal conçus constituent l'un des postes majeurs de consommation d'énergie, et sont au cœur d'un des enjeux fondamentaux pour les professionnels du secteur, à savoir le choix entre la construction et ou la rénovation. On assiste également à une croissance des demandes des citoyens concernant des villes et des logements plus durables.

29 - 30 SEPTEMBRE 2022

PALAIS DE LA MÉDITERRANÉE

Plus de 100 intervenants



Christophe BECHU Ministre de la Transition écologique et de la Cohésion des territoires	Agnès PANNIER-RUNACHER Ministre de la Transition énergétique	Renaud MUSELIER Président de la Région Sud Provence-Alpes-Côte d'Azur, Président délégué de Régions de France	Christian ESTROSI Maire de Nice, Président de la Métropole, Président délégué de la Région Sud Provence-Alpes-Côte d'Azur	Bertrand BADRÉ Président-Directeur général, Blue like an Orange Sustainable Capital	Arnaud BAZIRE Directeur général Délégué SUEZ Eau en France	Henri BIES-PÉRÉ 2 ^e Vice-Président de la FNSEA	Christian BUCHEL Directeur Clients, Territoires d'Enedis
Renate CHRIST Ancienne Secrétaire générale du GIEC	Karima DELLI Députée européenne et Présidente de la Commission des transports et du tourisme	Alain DI CRESCENZO Président de CCI France	Marlène DOLVECK Directrice générale de SNCF Gares & Connexions	Vincent DOUMEIZEL Conseiller pour les Océans au Pacte Mondial des Nations Unies	Nicolas DUFOURCQ Directeur général de Bpifrance	Guillaume GIBAULT Fondateur du Slip Français	Franck GOLDADEL Président du Directoire Aéroports de la Côte d'Azur
Édouard HENAUT Directeur général France de Transdev	Dr Nathalie HILMI Responsable de la section économie environnementale - Centre scientifique de Monaco et auteure principale, rapports du GIEC	Pierre IPPOLITO Président-Directeur général de Azur Trucks et Président de UPE06	Sylvie JEHANNO Présidente-Directrice générale de Dalkia	Thierry LAROUÉ-PONT Président-Directeur général de BNP Paribas Real Estate	Lionel LE MAUX Fondateur du Transition Forum et Président d'Aqua Asset Management	Nadia MAIZI Directrice du Transition Institute, auteure 6 ^e rapport GIEC, Responsable scientifique Projet de recherche M3	Frédéric MARTIN Directeur général adjoint de GRDF
Gianmarco MONSELLATO Président de Deloitte France et Afrique francophone	Jean-François NOGRETTE Directeur général de Veolia France & Déchets Spéciaux Europe	Gunter PAULI Président de la fondation ZERI et inventeur du concept d'économie bleue	Isabelle PATRIER Directrice France de TotalEnergies	José SANTUCCI Directeur général Crédit Agricole Provence Côte d'Azur	Olivier SICHEL Directeur général adjoint de la Caisse des Dépôts et Directeur de la Banque des Territoires	Billy THALHEIMER Co-fondateur et Président-Directeur général de REGENT Craft	Olivier WIGNIOLLE Directeur général d'Icade

Retrouvez la liste complète des intervenants sur nice.transition-forum.org

Le programme



JEUDI 29 SEPTEMBRE

TIME TO ACCELERATE 8h45

- Les défis de la planification écologique et de la sobriété énergétique

SE DÉPLACER 10h25

- Comment accélérer la décarbonation des transports ?

Solutions innovantes : pitch des start-up

SE NOURRIR 14h15

- Quelle souveraineté alimentaire dans un monde en transition ?
- Demain tous paysans : production locale, bio, circuits courts

Solutions innovantes : pitch des start-up

Tourisme durable

PRODUIRE ET CONSOMMER 16h

- Comment accélérer la transition écologique dans le textile ?
- L'emballage 0 carbone est-il possible ?

Solutions innovantes : pitch des start-up

- Sobriété subie ou sobriété choisie, comment rendre la transition juste ?

ÉCONOMIE BLEUE 18h

- L'économie bleue, levier inexploré de l'économie durable

Accélérer la réindustrialisation dans cette nouvelle mondialisation

VENDREDI 30 SEPTEMBRE

Quelles énergies demain et à quel prix ?

SE LOGER

- Construire ou rénover, le dilemme des professionnels
- Comment se dessinent les usages de demain ?

Solutions innovantes : pitch des start-up

Les territoires au cœur de l'accélération de la transition écologique

Time to accelerate : la France est-elle prête à prendre le leadership mondial du combat climatique ?

Pour assister **gratuitement** aux débats, inscrivez-vous sur le site nice.transition-forum.org

➤ Suivez les JT de 13h en direct de Nice sur les grands enjeux de la transition écologique sur latribune.fr

LA MÉTROPOLE NICE CÔTE D'AZUR

déjà engagée dans la transition écologique

Avec son Plan Climat, la Métropole Nice Côte d'Azur dispose d'une stratégie dont l'objectif est de diminuer de 22% nos gaz à effet de serre d'ici 2026 et de 55% d'ici 2030.

UN PLAN D'ACTIONS AUTOUR DE 4 GRANDS AXES



Décarboner nos déplacements

- 100% du réseau de bus décarboné
- 5 lignes de tramway
- 4 000 places de parking relais supplémentaires
- Un pôle d'échanges multimodal **unique en Europe** à Nice Aéroport
- 600 bornes de recharge électrique
- 160 km de pistes cyclables supplémentaires

→ **126 000 tonnes de CO₂ évitées par an**

D'ICI
2026

1

2

3

4



Rénover les bâtiments

- Atteindre 1500 logements rénovés par an grâce aux aides du guichet métropolitain de la rénovation soit **64 000 tonnes de CO₂** évitées par an
- Rendre nos bâtiments publics exemplaires



Produire localement **18% d'énergies renouvelables**

- Développer les réseaux thermiques, le solaire photovoltaïque et l'hydroélectricité pour éviter **16 000 tonnes de CO₂ par an**

→ **Évaluez le potentiel solaire de votre logement**
[sur photovoltaïque.nicecotedazur.org](http://photovoltaïque.nicecotedazur.org)



Verdir et perméabiliser les sols

À NICE :

+ 70 hectares

280 000 arbres plantés

avec l'opération « un arbre pour un habitant »

SUR LA MÉTROPOLE :

+ 500 hectares

d'espaces naturels

+ 10% de terres perméables dans la Plaine du Var



**Retrouvez l'ensemble des aides et des actions
sur nicecotedazur.org**