

Climathon de Cannes 2025

Imaginez Cannes en 250 ; neutre en carbone et résiliente au changement climatique

Scénario

Génération Frugale		
Nom et prénom des participants		
Mme Séréna SIMON	M BARONE Jean-Michel	
Mme Anne MAZARÉ		
Mme Régine DUGAST		
Mme Iràne BRESCALILT		

Description et argumentaire

M Daniel PARVERY
M Xavier JOUBERT

Nous avons adopté dans ce volet la décision d'arriver (ou de tendre) vers une neutralité carbone via la frugalité.

Pour cela nous avons repensé nos habitudes alimentaires, de transport, de consommation, de production et nos besoins.

Nous avons revu nos espaces routiers, urbains et développer une mutualisation des équipements domestiques (ex. mise en place de blanchisserie mutualisée) ...











Liste d'actions

Concernant les transports:

Transfert en périphérie des voies des circulations urbaines

- les réseaux routiers sont transformés avec des voies réservées pour la mobilité « douce », une autre pour les transports (gros véhicule, véhicule de transport en commun) et une voie d'auto-partage.
 - En périphérie, sont situées des zones de partage de véhicule, recouvertes par des ombrières photovoltaïques.

Sur le centre-ville :

- Un nombre très limité d'axes de circulation pour des voitures ou véhicules de transport de marchandises (transport en vélo cargo favorisé) est maintenu (3-5) avec moins de voies de circulation.
- La place récupérée servira à favoriser les déplacements en mobilité douce et à la mise en place de cultures maraichères ou fruitières en vue de la consommation locale principalement (avocatier, manioc, tomates, orangers ...- cf. réchauffement climatique)
- Les services de secours auront une libre circulation.
- Les transports en avion sont très occasionnels et les départs et arrivée ont lieu sur l'aéroport de Nice.
- L'espace libéré à Cannes la Bocca est converti en : * espace agricole (alternance en 4 temps et espace : Blé/ Vache mouton/engrais vert/ chevaux) * et espace de récupération thermique des lisiers du site
- Transport en barque pour les quartiers où l'eau aura trouvé une nouvelle place ou en cas de besoin (risques majeures)

Urbanisme:

Habitat collectif:

- Transformation des logements vacants (suppression progressive des logements secondaires)
- Réhabilitation et rénovation avec haute qualité environnementale
- Un logement (voire plus) dans chaque immeuble est réservé à l'accueil des familles ou amis en vacances ;
- Incitation à la mise en place de cuisine communautaire (type cité U) ou cantine communautaire
- Mutualisation des utilisations de lave linge sèche linge =>vers des espaces laverie communs
- Passage pour tous les logements aux toilettes sèches récupération des excréments pour du compost et l'élevage de larves alimentation et des urines pour fertiliser
- Suppression des climatisations
- Jardinage sur les balcons et les toits
- Développement photovoltaïque
- Dans chaque îlot, mise en place de poulailler

Mise en place de termes publics

Révision des voies de circulation :

- Des suppressions et transformation en espace mobilité douce et espaces de culture
- Limitation des couloirs et leur largeur : récupération vers espaces de culture

Transformation des parkings notamment en champignonnières, culture de chicorée...











Energie et eau:

- Facturation semi progressive en fonction des consommations (voire=> plafond)
- Traitement de certaines eaux avec système lagunaire => production de bambou ou cannes
- Diminution drastique des déplacements : * voir ci-dessus, * vacances : tirage au sort des déplacements après inscription ou /et parc d'attraction de voyage virtuel ou temporel / microfolies

Alimentation:

- Consommation de larves et d'insectes
- Dans les plantes, (presque) tout est bon : fane, peau,...
- Des plantes non habituelles (cactus...)

Diminution des consommations de viandes

Focus sur quelques actions

<u>Recyclerie</u> sur le terrain inutilisé sous le collège des Vallergues : bâtiment léger ossature bois. 2 salariés (collectivité) en réinsertion.

Bains publics et fours solaires partagés dans chaque îlot.

Eau : compteur sur les eaux usées pour ne pas payer taxe d'assainissement sur l'eau laissée sur le terrain => encourage à récupérer son eau pour l'épandre dans les jardins. A prendre en compte lors de la rénovation si possible.

<u>Toilettes sèches</u> : création d'entreprises de collecte et nettoyage de seaux, système d'échange 1 plein contre 1 vide. Les urines sont récupérées via colonne eaux noires jusque dans des cuves au pied d'immeuble

<u>Electricité et eau</u> : tarifs semi progressifs en fonction de la consommation + plafonnement (l'argent ne permet plus de consommer en toute ébriété). Les tranches sont fixées en fonction du nombre de personnes dans le foyer (si fluctuation : valeur déclarative)

<u>Les poulaillers collectifs</u> sont réservés aux résidents des immeubles. Les gens ayant un jardin peuvent avoir des poules.

<u>Voyages</u>: pour voyager loin pour les loisirs par avion, le nombre de vols ayant été drastiquement limité, les billets sont attribués par tirage au sort parmi les personnes inscrites.

<u>Voyage virtuel</u> dans un parc d'attractions au palais des festivals (simulation des destinations lointaines)

Le FIF se fait en Visio et autres congrès

Isolation/rénovation des bâtiments : grande campagne dès 2025. Financement public

Changement des **programmes scolaires** : mi-temps jardinage/ bricolage

Urbanisme: Changement d'usage des rues: pietonisation + débitumisation + mise en culture.











Cannes Frugale

