



Assises de la Transition Écologique et Citoyenne

Alpes Maritimes - Alpes du Sud - Automne 2018

Une initiative du collectif citoyen

Synergie de la Transition Écologique et Citoyenne 06

et de la

Maison des Sciences de l'Humain et de la Société Sud-Est, Université de Nice.

Origines du projet



2009-2010

2014-2015



2015



Nicelab, Laboratoire Ouvert de Nice, Hackerspace, depuis 2011

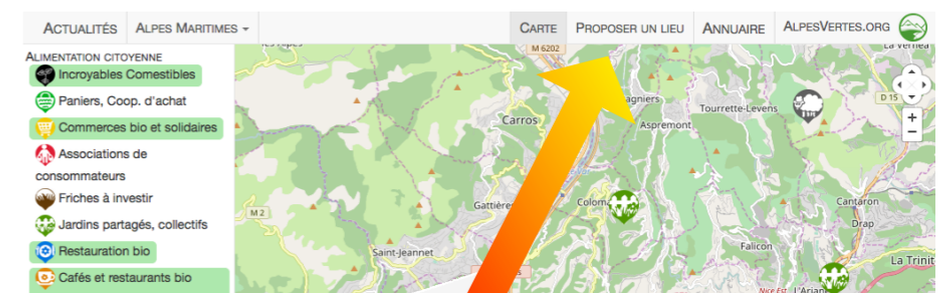
2011

hackerspace, laboratoire ouvert transformatoire

120 m2 pour la recherche scientifique citoyenne, le hack, le Faites-Le-Vous-Même, sur toutes thématiques : biologie, informatique, génétique, société, électronique, culture, bricolage, chimie,

alpesvertes.org

Une cartographie participative des initiatives écologiques dans les Alpes du Sud



Initiative lancée le 4 mars 2017 par le collectif citoyen **Synergie de la Transition Écologique et Citoyenne 06**



Une journée de débats et ateliers.

<http://www.st06.eu>

Les collectifs représentés ce jour-là :



**Département en Transition 06 | Alternatiba 06 | Transition 06 | La NEF 06 |
Alpesvertes.org | Greenpeace 06 | Inter AMAP 06 | Nicelab | Alter Azur, Biot | Ecologie
pour Vence | LinkPaca, Puget Théniers | Ecolyeux Terrazur | Incroyables Comestibles Nice
| Terra Segurana, Colomars | Colibris Collines d'Azur | Les Moustaches, Tende |
Ecohabitons 06 | Enercoop | Fasil | Pôle Energ'Ethique des PréAlpes d'Azur | Association
Nature et Vous, Bar sur Loup | Ecologie Citoyenne Villeneuve Loubet | Monte Cala Vaï, Nice
| CAPRE 06 | VIE : Vence Initiative Environnement | Terre de Liens | Repair Café Grasse |
La Meute Grasse.**

Des assises de la Transition dans les Alpes Maritimes ?

- Faire sortir les milieux de la transition d'une image de marginalité
- Informer à la fois le champ politique et le champ citoyen
- Médiatiser des initiatives et exposer des solutions
- Lancer des processus de transition dans le 06
- Créer des réseaux coopératifs résilients

juin 2017 : rencontre ST06 et MSHS-Université de Nice pour créer les assises !

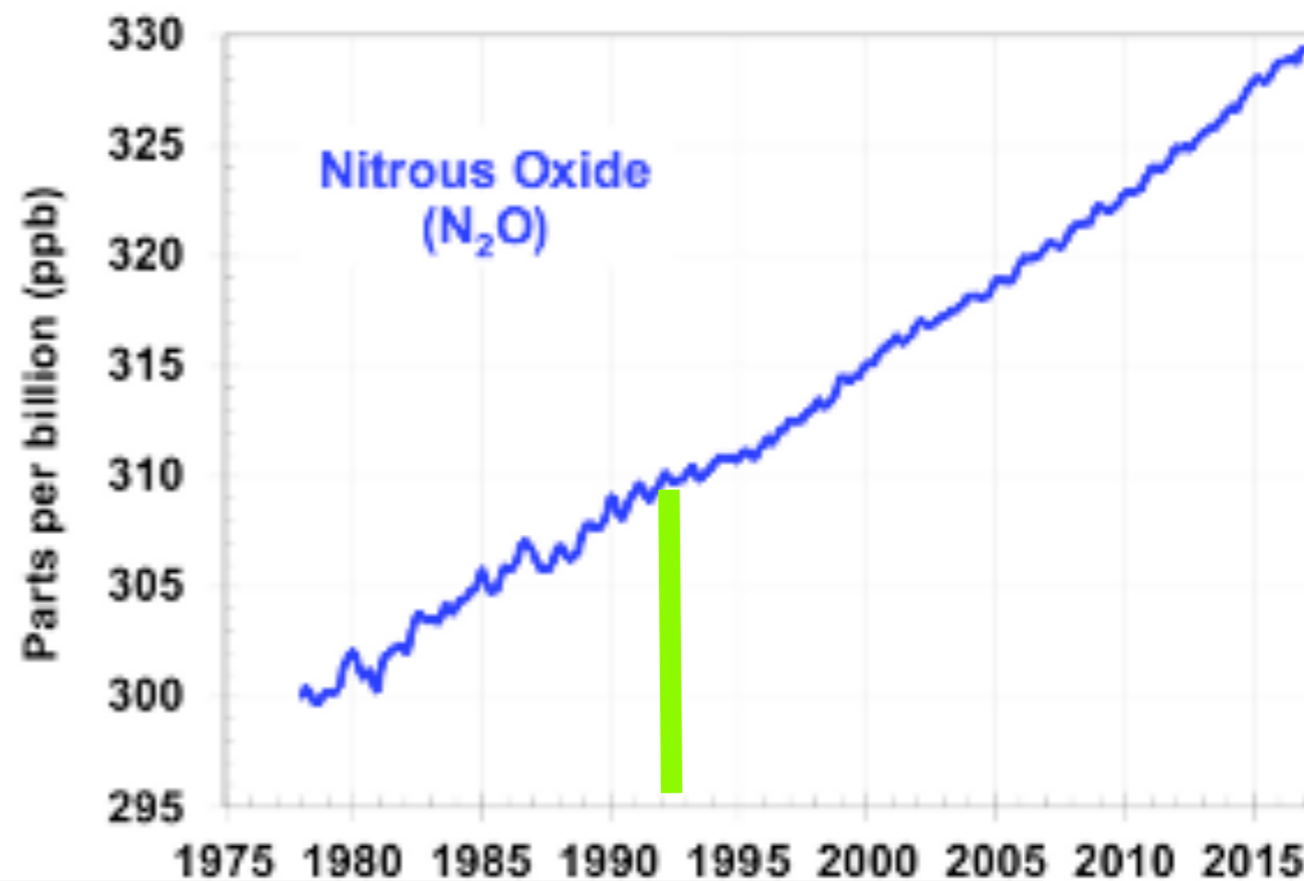
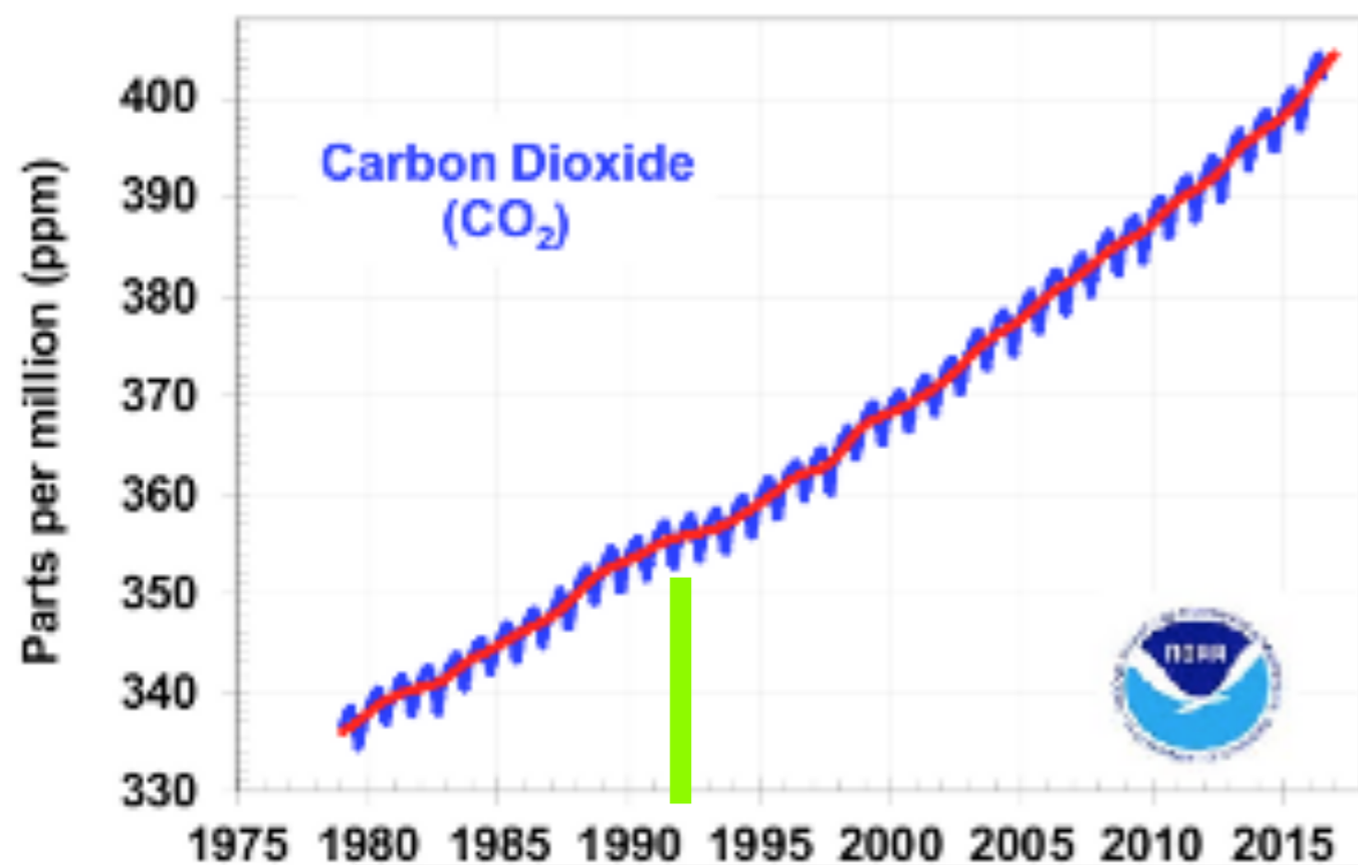
Maison des Sciences de l'Humain et de la Société Sud-Est, Université de Nice
Campus Saint-Jean d'Angély.



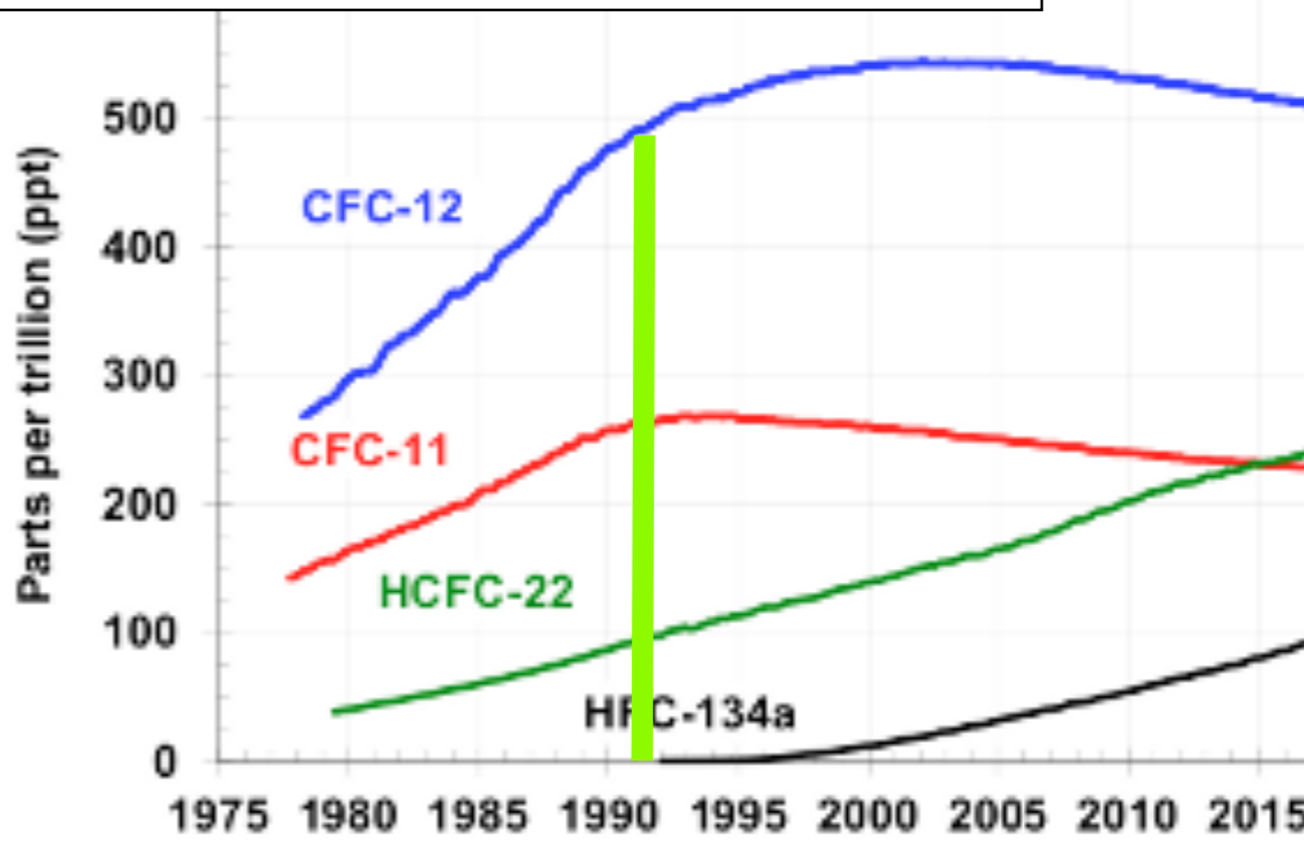
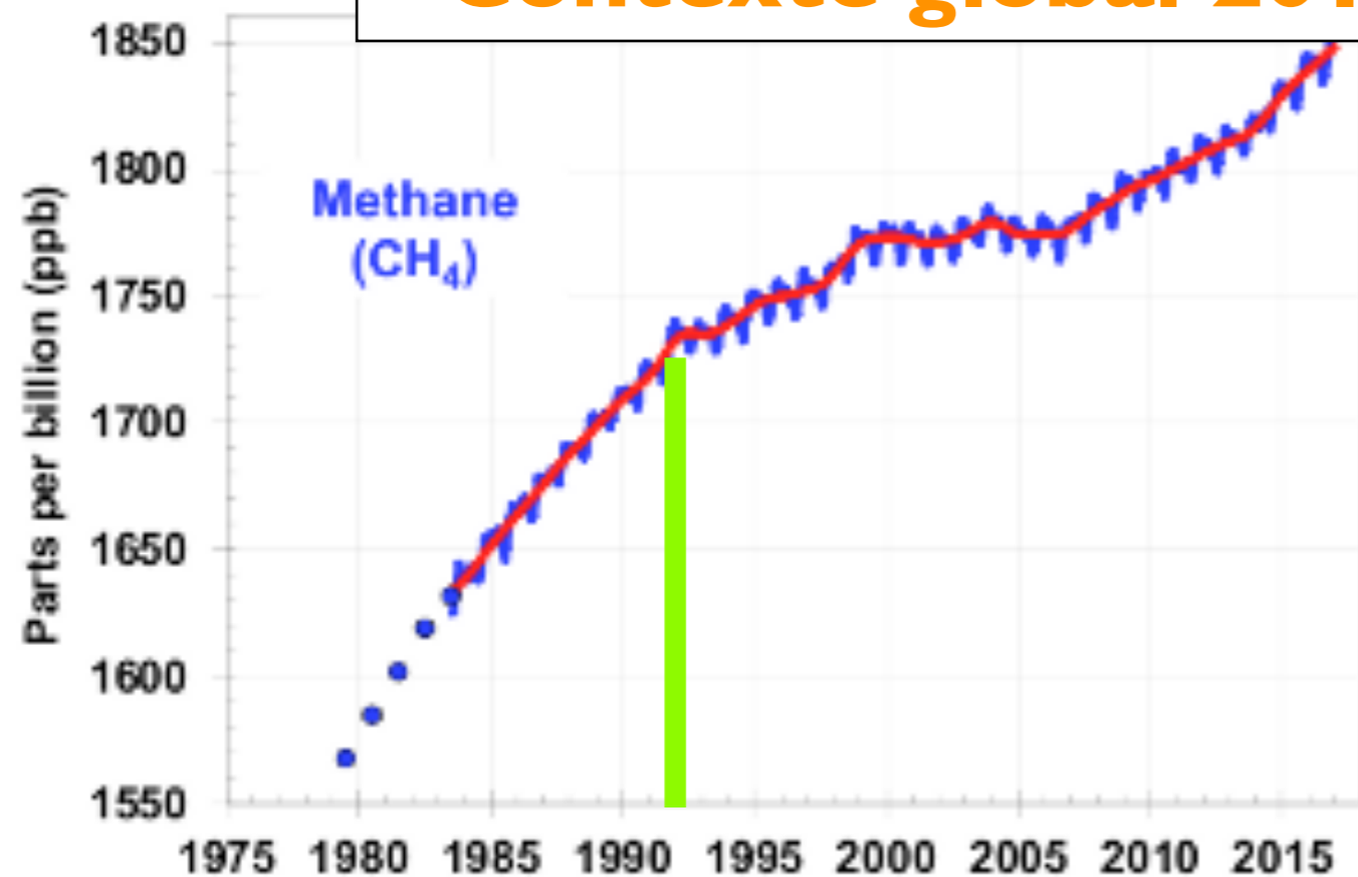
avec le soutien actif de Frédérique Bertoncello Jean-Charles Briquet-Laugier Christophe Charlier Alban Fournier

La Transition écologique et citoyenne ?

Contexte global et local dans les temporalités des crises émergentes



Contexte global 2018 : gaz à effet de serre



(en vert: Première COP, 1992)

Source NOAA U.S. Department of Commerce, USA, 2018

Sept 2017 - Amérique du nord



**Conséquences:
inondations**

43 million hit by South Asia Floods:

Published: 31 August 2017

1,200 people have died and 43 million people have been displaced in parts of Bangladesh, India, and Nepal so far. Families are likely to increase over the coming days. Oxfam is providing relief.



► Août-sept 2017 - Asie

ACCUEIL / INTERNATIONAL
Incendies au Portugal et en Espagne : le bilan monte à 47 morts
© 20h29, le 17 octobre 2017, modifié à 22h40, le 19 octobre 2017
AA



Conséquences: sécheresse

ACCUEIL / INTERNATIONAL
Incendies en Californie : le bilan passe à 41 morts et 88 disparus
© 07h40, le 17 octobre 2017, modifié à 08h25, le 17 octobre 2017



La température des villes les plus peuplées pourrait croître de 8 °C d'ici à 2100
L'omniprésence du bâti dans les agglomérations forme des îlots de chaleur qui accentuent localement le réchauffement de la planète.
LE MONDE | 31.05.2017 à 11h29 • Mis à jour le 31.05.2017 à 17h47 |

Sept 2017 - Amérique du nord

La France pourrait connaître des pics de chaleur à 50°C à la fin du siècle
Selon une modélisation de chercheurs français, en 2100, les températures maximales pourraient dépasser de 6 à 13 °C les records historiques.
LE MONDE | 21.07.2017 à 16h25 • Mis à jour le 22.07.2017 à 06h20 |

Société
Avec 54°, le Koweït a battu le record de la journée la plus chaude jamais enregistrée

Jusqu'à 51 degrés : l'Inde écrasée par la chaleur



Un journal allemand établit une liste de 33 293 migrants morts en essayant de rejoindre l'Europe

Dans cette immense liste qui couvre quarante-huit pages, les journalistes allemands ont tenté de rassembler les données disponibles : nationalité, âge, date et causes de la mort.

Le Monde.fr avec AP | 12.11.2017 à 22h23

Abonnez vous à partir de 1 € Réagir Ajouter Partager Tweeter



Conséquences: migrations

BIODIVERSITÉ

Oct 2017

ÉDITION ABONNÉS

En trente ans, près de 80 % des insectes auraient disparu en Europe

Ce déclin catastrophique est dû à l'intensification des pratiques agricoles et au recours aux pesticides. Il menace la chaîne alimentaire.

LE MONDE | 18.10.2017 à 20h01 • Mis à jour le 18.10.2017 à 20h21 |

Conséquences: 6 ème extinction

BIODIVERSITÉ

Oct 2016

PLANÈTE BIODIVERSITÉ

ARTICLE SÉLECTIONNÉ DANS LA MATINALE DU 26/10/2016

> Découvrir l'application

Plus de la moitié des vertébrés ont disparu en quarante ans

La pression exercée par l'humanité sur les écosystèmes est telle qu'il nous faut chaque année l'équivalent de 1,6 planète Terre

La surpêche et le déclin des ressources ont été largement sous-estimés

Une étude publiée dans « Nature » contredit les statistiques de l'ONU et montre que les prises dans le monde sont beaucoup plus prédatrices que déclarées.

Le Monde.fr | 19.01.2016 à 17h34 • Mis à jour le 19.01.2016 à 18h02 |

jan 2016

Continuation du modèle...

L'Europe ouvre la voie à la très décriée pêche électrique

Les ONG estiment que cette méthode de capture utilisée par les Pays-Bas « transforme l'océan en désert ».

LE MONDE | 22.11.2017 à 11h04 |

Nov 2017

Climat : l'ONU redoute une hausse des températures supérieure à 3°C

octobre 2017

le 31/10/2017 à 17:12 / Publié le 31/10/2017 à 13:18

MARDI 14 NOVEMBRE 2017
7^e ANNÉE - N° 22655
2,50 € - FRANCE MÉTROPOLITAINE
WWW.LEMONDE.FR
FONDATEUR : HUBERT BEUVE-MÉRY
DIRECTEUR : JÉRÔME FENOGLIO

Le Monde

“ IL SERA BIENTÔT TROP TARD...” ”

Le cri d'alarme de 15 000 scientifiques pour sauver la planète

► L'ampleur de l'initiative est inédite : 15 000 scientifiques issus de 184 pays signent une alerte solennelle sur l'état de la planète. « Le Monde » publie l'intégralité de leur appel

► « Pour éviter une misère généralisée et une perte catastrophique de biodiversité », les scientifiques appellent l'humanité à changer radicalement de mode de vie

► Réchauffement climatique, biodiversité, déforestation... Tous les indicateurs montrent une dégradation continue de l'environnement sous la pression de l'homme

► Après trois années de stagnation, les émissions mondiales de CO₂ sont reparties à la hausse en 2017, portées notamment par la Chine

PAGES 6-9

Tennis
Rafael Nadal :

Vieillesse, e-commerce

Sciences

14 nov 2017



BEACON ROCK GOLF COURSE FROM FACEBOOK



Contexte local

Aéroport de Nice : +3,4% en 2016



Publié le 26 janvier 2017 à 08h30 par François Duclos

dans [Actualité](#) - [11 commentaires](#)

L'aéroport de **Nice-Côte d'Azur** a accueilli **12,4 millions de passagers** l'année dernière, avec une croissance un peu plus importante sur les lignes internationales que sur le réseau intérieur.

Le cap des 12 millions de clients a été passé l'année dernière 16 jours plus tôt qu'en 2015, précise l'aéroport niçois dans ses statistiques annuelles, le total des **12.427.427 passagers** (+3,4%) étant réparti entre le trafic international avec 7,93 millions (+3,6%) et le trafic intérieur avec 4,49 millions (+3,2%). Le gestionnaire Aéroports de la Côte d'Azur (ACA) explique que l'année dernière a été marquée par un bon **premier trimestre** : croissance des capacités de 5,1% et du trafic passager de 5,4%, grâce entre autres au jour

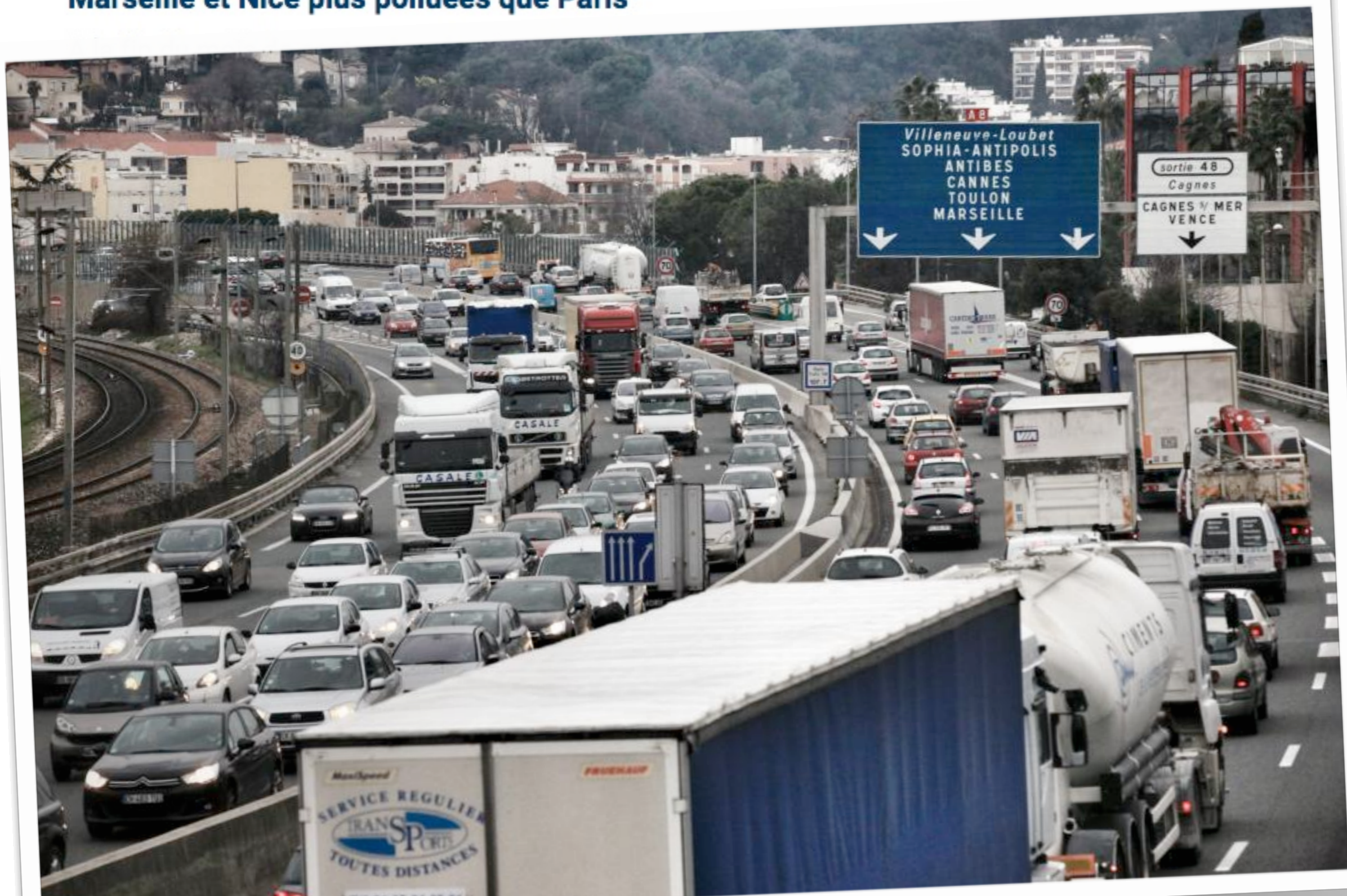
Sept 2017 - Monaco Yacht Show



Pollution aux particules fines : Marseille, Nice et Paris asphyxiées

Par Grégoire Normand | 09/12/2016, 10:10 | 628 mots

Marseille et Nice plus polluées que Paris





CLIMAT – ENVIRONNEMENT

Jeudi 26 octobre 2017 à 16:54

La sécheresse provoque des coupures d'eau dans l'arrière-pays grassois

Sécheresse: l'état de catastrophe naturelle reconnu à Biot, il reste 4 jours aux sinistrés pour adresser une demande d'indemnisation

#ANTIBES #VIE LOCALE | PAR LA RÉDACTION
Publié le 06/11/2017 à 15:39



CLIMAT – ENVIRONNEMENT

Vendredi 27 octobre 2017 à 19:40

Sécheresse : la majorité des régions touchée, "une situation record en PACA et en Corse"

Reconnaissance de l'état de catastrophe naturelle - Commune du Cannet

Mise à jour le 27/10/2017

Par arrêté en date du 26 septembre 2017, paru au Journal officiel de la République française du 27 octobre 2017, la commune du **Cannet** a été reconnue bénéficiaire de l'état de catastrophe naturelle au titre du phénomène mouvements de terrain survenu sur son territoire communal du 3 au 4 octobre 2015.

**Reconnaissance de l'état de catastrophe naturelle
Commune du Cannet**

RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

JOURNAL



SOCIÉTÉ

Sécheresse dans les Alpes-Maritimes : "Nos petits arbres sont en train de mourir"

Par Sébastien Germain, France Bleu Azur
Jeudi 7 décembre 2017 à 9:10

40 jours à compter de la

Après les palmiers Phoenix, le coléoptère s'en prend à une nouvelle variété jusqu'ici épargnée, le Washingtonia. A Beaulieu, un arbre a été abattu mais la municipalité fait tout pour éviter toute propagation.



ENVIRONNEMENT

La pyrale du buis poursuit ses ravages



Perturbation des écosystèmes

Dernière Minute | France | Monde | Economie

Accueil > Côte d'Azur

Le frelon asiatique a débarqué dans les Alpes-Maritimes!

Publié le mardi 19 juillet 2011 à 08h15 - 7

Réagir | Imprimer

"C'est une catastrophe. Bientôt il n'y aura plus de ruches à Sospel, tout ça à cause du frelon asiatique."

Méditerranée : Les sardines et les anchois maigrissent à vue d'œil et les pêcheurs souffrent

PECHE Rien qu'à Sète, les biomasses débarquées sur le port sont passées de 7.000 à 4.000 tonnes en 2009 à 50 tonnes en 2015. Une situation alarmante...

PROVENCE-ALPES-CÔTE D'AZUR / ALPES-MARITIMES

La xylella fastidiosa s'étend toujours : un nouveau foyer déclaré sur la Côte d'Azur

SANTÉ - SCIENCES

Deux nouveaux cas autochtones de chikungunya dans le Var

Par Emilie Briffod, France Bleu Provence et France Bleu
Jeudi 21 septembre 2017 à 14:53

Sept questions sur la dengue, qui a débarqué dans le Var

Pour la première fois, un "cas autochtone" de cette maladie tropicale a été signalé dans le Var.

Le moustique tigre est l'un des vecteurs du virus Zika. © Maxppp - .

Un homme atteint du virus zika est hospitalisé à Manosque depuis fin avril. Il souffre de complications neurologiques. C'est le vingt-cinquième cas de zika en Provence-Alpes-Côte-d'Azur depuis le 1er janvier. Les autres étaient sans gravité.

Autonomie alimentaire de Nice : 2,1 %



2,1%	0,1%	6,8%	1,5%	10,7%	0,1%	0,0%	0,8%	0,7%	1,2%
TOTAL	Céréales, plantes légumineuses et oléagineuses	Légumes	Fruits	Autres plantes	Élevage du bétail	Élevage de bovins laitiers et production laitière	Élevage animaliers, à l'exception du bétail, de la volaille et des œufs	Élevage de volailles et production d'œufs	Pêche, chasse et piégage

Un village en pointe sur la Transition



Régie agricole 100% local et Bio à Mouans-Sartoux

À Mouans-Sartoux (10 450 habitants), tous les enfants des écoles et des crèches ainsi que le personnel communal mangent 100 % bio depuis le 1er janvier 2012. Pas moins de 80 % des légumes consommés sont produits sur le sol municipal, en régie, sur 4 hectares.

des milliers d'alternatives en réussite en France

Pour sauver la forêt du Morvan, des gens se regroupent pour l'acheter peu à peu

17 juin 2017 / Émilie Massemin (Reporterre)



ALTERNATIVE 13 septembre 2017

Mutualiser le transport des produits, une bonne idée pour les petits paysans



ALTERNATIVE 28 mai 2015

A Lisbonne, les parcs deviennent des potagers urbains



ALTERNATIVE 23 février 2016

Avec les Amap Bois, une autre forêt est possible



ALTERNATIVE 23 mai 2016

La Nef, une banque coopérative qui pratique la démocratie



ALTERNATIVE 3 novembre 2016

Une école sans note, sans programme, sans leçon, et qui réussit, ça marche



ALTERNATIVE 18 juillet 2015

Au jardin sans pétrole, l'alliance entre maïs, courge et haricot résiste bien à la sécheresse



ALTERNATIVE 13 janvier 2017

La fin des barquettes en plastique dans les cantines est décidée à Strasbourg



ALTERNATIVE 2 décembre 2015

Dans un « quartier sensible » de Valence, le jardin partagé cultive bien plus que la terre



ALTERNATIVE 25 janvier 2017

Les circuits courts alimentaires créent de nombreux emplois



ALTERNATIVE 13 juin 2017

À la Cantine solidaire d'Alès, « les riches payent un peu pour les pauvres »



ALTERNATIVE 7 mai 2016

À Saillans, les habitants réinventent la démocratie



ALTERNATIVE 13 juillet 2017
Les Montréalais transforment leurs ruelles en jardins conviviaux



ALTERNATIVE 12 juillet 2017
Dans le nord de la France, des paysans redonnent vie aux blés anciens



ALTERNATIVE 9 septembre 2017
Allez, viens, on crée notre supermarché !



ALTERNATIVE 8 septembre 2017
La boulangerie bio a son école, rencontre un étonnant succès



ALTERNATIVE 12 juillet 2017
Dans le nord de la France, des paysans redonnent vie aux blés anciens



ALTERNATIVE 5 juillet 2017
En Catalogne, une communauté écolo et autogérée ouverte sur le monde



ALTERNATIVE 4 septembre 2017
La Finlande loge les SDF... et ça va beaucoup mieux



ALTERNATIVE 30 août 2017
De l'art de catapulter les nouns pour changer le monde



ALTERNATIVE 3 juillet 2017
Il marche pour promouvoir la construction en paille



ALTERNATIVE 28 juin 2017
Les médecines douces dans l'élevage, ça marche !



ALTERNATIVE 29 août 2017
Dans le Nord, une jeune agricultrice produit des pâtes de la semence à l'assiette



ALTERNATIVE 29 juillet 2017
« Zone à défendre » : le jeu collaboratif qui lutte contre l'aéroport de Notre-Dame-des-Bois



ALTERNATIVE 17 juin 2017
Pour sauver la forêt du Morvan, des gens se groupent pour l'acheter peu à peu



ALTERNATIVE 14 juin 2017
L'huître bio n'est pas triploïde



ALTERNATIVE 28 juillet 2017
VIDÉO - Ils vivent dans une « tiny house »... et ils sont heureux



ALTERNATIVE 26 juillet 2017
Recettes pour bien manger en préservant le climat



ALTERNATIVE 13 juin 2017
À la Cantine solidaire d'Alès, « les riches payent un peu pour les pauvres »



ALTERNATIVE 10 juin 2017
Les festivals musicaux se font de plus en plus écolos



ALTERNATIVE 25 juillet 2017
Les radios pirates sont de retour... avec les luttes



ALTERNATIVE 18 juillet 2017
Les couveuses agricoles préparent l'agriculture de demain



ALTERNATIVE 8 juin 2017
Le surprenant et joyeux retour de l'auto-stop



ALTERNATIVE 6 juin 2017
L'Atelier paysan veut retrouver l'autonomie technique



ALTERNATIVE 18 juillet 2017
L'AlterTour de France carbure à l'enthousiasme et à l'alternative



ALTERNATIVE 17 juillet 2017
Les piscines naturelles se la coulent douce



ALTERNATIVE 27 octobre 2017
Près de Rennes, des étudiants construisent leur maison écolo



ALTERNATIVE 26 octobre 2017
À Guérande, la coopérative du sel pratique avec succès l'entraide et l'écologie



ALTERNATIVE 5 décembre 2017
Permaculture et agriculture bio s'enracinent en Palestine



ALTERNATIVE 4 décembre 2017
L'abattage à la ferme, le comble d'un éleveur pas comme les autres



ALTERNATIVE 23 octobre 2017
A Marseille, l'Hôtel du Nord fait vivre l'atmosphère des quartiers populaires



ALTERNATIVE 21 octobre 2017
VIDEO - Dix initiatives de sobriété énergétique



ALTERNATIVE 30 novembre 2017
La coopérative Andines milite pour une économie équitable et solidaire



ALTERNATIVE 29 novembre 2017
En Auvergne, un magasin autogéré sauve un village de la désertification



ALTERNATIVE 18 octobre 2017
Comment passer à l'électricité verte : on vous explique



ALTERNATIVE 7 octobre 2017
VIDÉO – Ils vivent dans une coloc écolo et ils sont heureux



ALTERNATIVE 27 novembre 2017
Se passer du glyphosate ? C'est possible



ALTERNATIVE 21 novembre 2017
Quand s'engager devient tout simple



ALTERNATIVE 6 octobre 2017
Un jardin pour les morts qui apaise les vivants



ALTERNATIVE 29 septembre 2017
Le bio, c'est aussi pour les pauvres



ALTERNATIVE 16 novembre 2017
En Bretagne, une communauté vit sereinement l'utopie concrète



ALTERNATIVE 14 novembre 2017
Cette technique du Moyen Âge pour stocker le blé est la plus moderne

Les Assises de la Transition Écologique et Citoyenne

Alpes Maritimes - Alpes du Sud - Nice - 2018

Une centaine de conférences, présentations et ateliers pour soutenir un changement de société écologique et citoyen dans les Alpes Maritimes !

- durant les vacances scolaires d'automne 2018, du 29 octobre au 2 novembre
- campus St Jean d'Angely

Alimentation

Culture

Démocratie

Economie &

Consommation

Education

Environnement

Energie

Habitat

Solidarités

Transports

10 thèmes

2 thèmes par jour



Déroulement d'une journée

[Conférences courtes de 15mn | Posters | Médias numériques et films courts]



2 amphis/thèmes en parallèle



Les conférences se prolongent par des ateliers de prototypage et/ou de mise en relation en salle de travail

Matin

4 conférences par thématique

Un **état des lieux** permettant de connaître nos ressources propres, nos flux entrants et sortants, et surtout, leur résilience face aux crises émergentes.

Fin de matinée et après-midi

10 conférences par thématique

Un **inventaire des actions de transition** actuellement en œuvre et en réussite au plus près du département ou dans le département, domaine par domaine.

Fin d'Après-midi

Des **ateliers de mise en relation** entre les solutions possibles et les citoyen-ne-s du département des Alpes-Maritimes et alentours.

Etat des lieux du 06

- 40 conférences : 4 par thématique + posters ++
- Un conseil scientifique est en place
- Appel à toutes les structures de recherche en 06
- Peut également être donné par des acteurs de terrain

Contenu d'une conférence sur une action de transition en réussite

15 mn

- Description de la genèse de l'alternative, son contexte
- Description des paramètres techniques
- Description des paramètres juridiques
- Description des paramètres financiers
- Description des paramètres décisionnels
- Description des temporalités du montage et du fonctionnement
- Description des paramètres humains
- Vidéo de la conférence tournée à l'avance (en cas de défection)

Exemple de contenu:

La Maison de Retraite autogérée Chamarel de Vaux-en-Velin
inaugurée en Juillet 2017



Projet

Depuis sept ans, les retraités de **l'association Chamarel développent à Vaulx-en-Velin** un projet d'immeuble coopératif et écologique.

Du choix du cabinet d'architectes aux recherches de partenaires et de financements, les membres de l'association Chamarel ont tout fait eux-mêmes. Les maîtres d'œuvre, ce seront eux.

Paramètres techniques

Un immeuble écologique isolé en paille, quatorze T2 de 45 mètres carrés, et deux T3 de 63 mètres carrés. Mais aussi et surtout des espaces collectifs, deux chambres d'amis, une salle commune avec cuisine, un atelier bricolage, une buanderie, un bureau pour l'association, un local à vélo, un parking, des jardins. Et même des ruches sur le toit, pour l'aspect écologique, et « surtout pour le miel », plaisante Patrick -Chrétien, président de l'association.

Paramètres juridiques

Parallèlement à leur association et en l'absence de statut de « coopérative d'habitants », ils choisissent de créer une SAS (société par actions simplifiée) en 2012, pour leur « lieu d'habitat coopératif pour personnes vieillissantes ». C'est ce qui « se rapproche le mieux » de leur modèle participatif horizontal. -La SAS leur permet cette répartition horizontale des rôles : dans la société, une personne égale une voix.

Un travail de longue haleine, qui a enfin abouti avec la signature de la vente effective du terrain en décembre 2015, le début des travaux de terrassement, et l'acceptation de leur prêt de 2,5 millions d'euros sur cinquante ans le 10 février.



Paramètres décisionnels

Le montage financier et juridique en coopérative d'habitants permet :

- Une véritable démocratie : Une personne, une voix.
- Une mixité sociale possible : on peut être coopérateur dès que l'on acquiert une part sociale et le montant de la redevance tient compte des revenus de chaque personne.
- L'impossibilité de la spéculation immobilière.

Paramètres financiers

Les coopérateurs sont « *propriétaires collectifs de l'immeuble* » : ils possèdent des parts sociales de la société qui fait construire, mais ils sont aussi locataires, puisqu'ils paieront chaque mois une redevance, pour aider à rembourser l'emprunt, en plus des charges et de leur taxe foncière. Chaque futur résident vient avec un apport personnel en moyenne de 30 000 € et de 40 000 € maximum par habitant.

Cela correspond à des parts sociales, récupérables à terme selon le principe de non-spéculation cher aux « Chamarel ». « *Quand on part – et si tout se passe comme prévu, on partira les pieds devant –, on part avec seulement les parts sociales quelle que soit la plus-value que pourrait prendre l'immeuble,*

Temporalités

Paroles

« On a vraiment envie que notre expérience puisse servir d'appui à d'autres, que ce lieu fasse réfléchir ».

Ici, pas de chefs : les décisions sont prises au consensus parmi les futurs habitants du projets. "C'est une mécanique un peu plus lente que le vote mais les décisions sont beaucoup plus solides dans la durée", estime Patrick.



Vidéo de la conférence



Chamarel « Les Barges,
10 rue du 19 Mars 1962,
69120 Vaulx-en-Velin
04.69.70.07.91

patrickchretien@hotmail.com
<https://cooperativechamarel.wordpress.com>

Le verbatim de toutes les interventions, préparé à l'avance, sera compilé dans un guide de la transition.

Collectif des actrices et acteurs de la Transition en 06 :

GUIDE DE LA TRANSITION ÉCOLOGIQUE ET CITOYENNE

Alpes Maritimes
&
Alpes du Sud



2018

Etat des lieux 2018

Alimentation

Culture

Démocratie

Economie

Education

Energie

Environnement

Habitat

Solidarités

Transports

Tous les paramètres techniques, juridiques, sociologiques, économiques, etc. sont compilés pour établir le **Guide de la Transition Écologique et Citoyenne Alpes du Sud 2018**

Écriture collaborative du guide, avec le logiciel libre Booktype (méthode utilisée pour le Rapport Annuel d'Amnesty International)



WRITE

The clean, intuitive authoring environment lets you concentrate on writing. For images and formatting, just drag-and-drop



COLLABORATE

Authors, editors, and other stakeholders can work and communicate simultaneously, so books come together faster than ever.



PUBLISH

Open source Sourcefabric Booktype software gives you seamless publishing in EPUB format to all major sellers of e-books with one click.

Le Guide de la Transition Écologique et Citoyenne, Alpes Maritimes - Alpes du Sud sera librement téléchargeable, disponible à prix coûtant sous forme papier, et offert, comme acte symbolique, à tous les élus et tous les Services techniques des communes du département.

Les vidéos des conférences, les diaporamas et médias numériques associés, seront disponibles sur le web et sur un site dédié.

Contribution idéale des milieux universitaires et de la recherche:



- **Chercheurs et étudiants:** contributions scientifiques pour l'Etat des Lieux du 06
- **Etudiants, citoyens :** relais documentaires pour la préparation des conférences et du guide.
- **Administration :** support de l'infrastructure de gestion des contenus, de la médiatisation, de la signalétique.
- **Citoyens :** financement participatif de l'impression du guide à destination des dons aux élus et services techniques.

La préparation des conférences applicatives, sur une année :

10 thèmes, 10 conférences par thème

Un relais local sur le 06 prend en charge une (seule ?) initiative de transition à explorer & documenter:

- ✓ il détecte la bonne personne qui viendra décrire cette alternative (web, téléphone, presse, ...)
- ✓ il aide cette personne à rassembler les éléments nécessaires pour construire la conférence
- ✓ il aide cette personne à composer la conférence (par téléphone, courriel, visu, ...)
- ✓ il filme (web) ou fait filmer cette conférence (sert en cas de défection + doc en ligne)
- ✓ il dépose les éléments de documentation sur l'espace dédié pour la composition du Guide
- ✓ il garde le contact pendant une année, et accueillera-guidera la personne pour les Assises

Site des Assises (en cours de montage)
at06.eu

Restez informés en vous inscrivant sur la liste
de diffusion dédiée aux préparatifs, sur
demande à : **contact @ at06.eu**

Coordination: Jean-Noël Montagné, Nicelab.eu alpesvertes.org st06.eu

Coordination scientifique: Frédérique Bertoncello, CEPAM CNRS, MSHS-Sud-Est