

Bulletin de veille scientifique

● Transition socio-écologique ●

Sélection d'événements, d'appels à communication,
d'appels à projets et de parutions sur la transition.

SOMMAIRE

Événements sur la Transition	2
Appels à communication	4
Appels à projets	6
Parutions	9



Événements



- 5 octobre 2017 à Maison Maritime de Molenbeek, Molenbeek-Saint-Jean (Belgique).

Pouvoir d'agir des citoyen.ne.s : le community organizing à Bruxelles

L'expérience de l'Alliance Citoyenne (Grenoble, France) : Face au déficit de participation citoyenne et à la difficulté de mobilisation, le community organizing – méthode expérimentée puis consolidée à partir des années 1930 aux États-Unis par l'activiste Saul Alinsky – permet aux citoyen.ne.s de s'organiser pour construire collectivement des revendications et agir sur leur environnement. [\[en savoir plus\]](#)

- 5 et 6 octobre 2017 à École Nationale Supérieure d'Architecture de Saint-Etienne Université de Lyon.

(Dé)construire la ville : saisir la décroissance urbaine comme opportunité : Comment ? Pourquoi ? Pour qui ?

Les villes décroissantes sont devenues un objet d'études et de recherches central dans la dernière décennie. Sur la base de phénomènes, plus ou moins combinés, de décroissance démographique et de déclin économique, ces dynamiques se sont étendues à des villes de tailles diverses et de spécialisation économique autre qu'industrielle à tel point que le phénomène de déclin urbain est parfois qualifié de structurel, une fois replacé dans les puissantes logiques du processus de métropolisation. [\[en savoir plus\]](#)

- 6 octobre 2017 à Auditorium AG2R La Mondiale, 26 Rue de Montholon, 75009 Paris.

Rencontre Nationale des Accompagnateurs à l'Auto-Réhabilitation.

L'Association Nationale Compagnons Bâisseurs (ANCB) et Oikos, animent le RéPAAR (Réseau Pluriel de l'Accompagnement à l'Auto-Réhabilitation). Ce réseau national a pour objectif de promouvoir l'accompagnement à l'auto-réhabilitation et de proposer des services permettant aux professionnels du secteur de consolider et de développer leurs activités. [\[en savoir plus\]](#)

- 12 octobre 2017 à Make It Marseille - 108 rue Breteuil 13006 Marseille.

Démocratie environnementale : une nouvelle ambition participative, de nouveaux droits pour les citoyens

Création d'un droit d'initiative citoyen, renforcement du rôle des garants, nouvelle procédure de concertation en amont des projets, extension des débats publics aux plans et programmes... La réforme de la participation du public de 2016 apporte des modifications importantes aux modalités du dialogue environnemental.

Quels objectifs pour ces nouvelles règles démocratiques ? Quelle place pour les citoyens et les associations ? Quelles nouvelles obligations pour les porteurs de projet ? Quels impacts sur les projets en cours et à venir, notamment en région PACA ? [\[en savoir plus\]](#)

-
- 13 octobre 2017 à Fabrique des Territoires Innovants, à Paris.

!>> deuxième vendredi de chaque mois (9h-12h) d'octobre 2017 à juin 2018.

Séminaire de recherche interdisciplinaire : Le collaboratif, un champ mouvant : théories, méthodes et enjeux.

Ce séminaire vise à interroger les processus de collaboration au regard d'expériences de terrain diverses (SCIC, consortium, entreprises libérées...) et de modèles plus anciens (associations, SCOP, GIE...). [\[en savoir plus\]](#)

-
- 18-20 octobre 2017 à German Historical Institute à Paris

The Environment and European Public Sphere : Perception, Actors,

Policies : This conference is part of a research project that uses environmental questions to explore the emergence of a European public sphere and its impact on defining European environmental policy since the 1970s. [\[en savoir plus\]](#)

-
- 24 octobre 2017 à Angers, Arras, Lyon, Toulouse

1ères Rencontres des Territoires en Transition : Organisée au plus près des Territoires, cette journée répondra aux préoccupations des collectivités déjà engagées ou souhaitant se lancer dans des politiques territoriales intégrées. Pour contribuer à la réflexion collective, inscrivez-vous dès maintenant, le nombre de places étant limité. [\[en savoir plus\]](#)

• 05 – 06 décembre 2017 à Paris

Journées techniques Certificats d'économies d'énergie : Les journées techniques des 5 et 6 décembre 2017 à Paris, organisées par l'ADEME en collaboration avec le Ministère de l'Environnement, de l'Energie et de la Mer (MEEM) et l'Association Technique Energie Environnement (ATEE) feront le point sur la mise en œuvre de la 3ème période et effectueront un bilan du dispositif CEE, et notamment de l'obligation Précarité Energétique.

À cette occasion, l'ADEME lance un appel à contributions en direction de tous les acteurs du dispositif CEE pour alimenter les forums et les témoignages présentés lors des ateliers sectoriels. [\[en savoir plus\]](#)

BULLETIN DE VEILLE scientifique – AAC #17

RESEAU DE RECHERCHE ET D'INNOVATION SUR LA TRANSITION SOCIO-ECOLOGIQUE

Appels à communication



• Face à la puissance. Une histoire des énergies alternatives et renouvelables à l'âge industriel :

Mars 2018 – Dijon [\[en savoir plus\]](#)

• Date limite d'envoi des propositions de communication : 30 septembre 2017 •

• Transition énergétique et résilience des territoires

Planifier, construire, expérimenter :

24 Novembre 2017 – Saint Briec [\[en savoir plus\]](#)

• Date limite d'envoi des propositions de communication : 10 octobre 2017 •

Appels à contributions

*Revue Éducation relative à l'environnement : Regards -Recherches -
Réflexions*

L'éducation à l'environnement au sein des aires protégées et des musées

Sous la direction de Yves Girault et Aurélie Zwang, Muséum national d'Histoire naturelle, Paris, France
Unité mixte de recherche PALOC. [\[En savoir plus\]](#)

Date limite de réception des résumés : 10 novembre 2017

Appels à projets



- Préannonce -

• Un appel à projets internationaux à venir sur les scénarios de la biodiversité

L'ANR va lancer, en collaboration avec une vingtaine de pays, un nouvel appel à projets internationaux conjoint entre le Belmont Forum et l'ERA-NET BiodivERsA. Cette initiative a pour objectif de promouvoir des recherches transnationales sur la biodiversité. L'ouverture est prévue pour début octobre 2017.

[\[En savoir plus\]](#)

Date de clôture : mars 2018 (avec dépôt obligatoire des pré-inscriptions en décembre 2017).

• BATRESP

Appel à projets Vers des bâtiments responsables à l'horizon 2020

Le focus de l'APR est placé prioritairement sur les actions de recherche relatives à la rénovation des bâtiments (pris isolément ou sous la forme d'îlots), dans les secteurs résidentiel et tertiaire. Toutefois, des projets sur des bâtiments neufs précurseurs pourront aussi être évalués. [\[En savoir plus\]](#)

Date de clôture : 18/10/2017 • 16h00

• PRIMEQUAL

Appel à projets Villes et qualité de l'air

Au niveau des villes, qui rassemblent aujourd'hui la majorité de la population et une grande part des activités, s'affirme l'exigence de mettre en place des démarches intégrées associant les différentes composantes de l'environnement, et en particulier la qualité de l'air. [\[En savoir plus\]](#)

Date de clôture : 20/10/2017 • 16h00

• AAP Chimie

Appel à projets Chimie du végétal et matériaux biosourcés - Edition juin 2017

Cet Appel à projets (AAP) a pour objectif de financer des projets de démonstrateurs et briques technologiques dans le domaine de la chimie du végétal et des matériaux biosourcés, afin de permettre le développement de ces filières. [\[En savoir plus\]](#)

Date de clôture : 23/10/2017 • 23h59

• AAP Energies Renouvelables édition juin 2017

Investissements d'Avenir : Appel à Projets Énergies Renouvelables

L'objectif de cet Appel à projets (AAP) est d'accompagner le développement de projets dans le domaine des énergies renouvelables : photovoltaïque, solaire thermique, éolien, ainsi que de projets d'hybridation des différentes sources renouvelables. [\[En savoir plus\]](#)

Date de clôture : 23/10/2017 • 23h59

• AAPST 2017

Grandes installations solaires thermiques de production d'eau chaude

Les grandes installations solaires thermiques bénéficient d'atouts importants: elles réduisent les coûts d'installation (par effet d'échelle) et produisent un impact environnemental faible. Le gisement national est très important et doit pouvoir contribuer à atteindre les objectifs fixés par la Programmation Pluriannuelle de l'Énergie (PPE). [\[En savoir plus\]](#)

Date de clôture : 03/11/2017 • 15h00

• AAP de la MSHS Toulouse

La MSHS de Toulouse vise par cet appel à soutenir des projets et synergies scientifiques comportant une importante implication des disciplines des sciences humaines et sociales de plusieurs équipes sur l'ensemble du site de Toulouse. [\[En savoir plus\]](#)

Date de clôture : 17/11/2017

• AAP IA AI

Appel à Projets Industrie et agriculture éco-efficientes - Édition juin 2017

L'objectif de cet Appel à projets (AAP) est de soutenir des projets de démonstration. [\[En savoir plus\]](#)

Date de clôture : 30/11/2017 • 23h59

• ORPLAST 2017

Appel à Projets Objectif Recyclage PLASTiques

Ce dispositif de l'ADEME – ORPLAST : Objectif Recyclage PLASTiques - vise à **soutenir financièrement l'intégration de matières plastiques recyclées par les plasturgistes ou transformateurs qui effectuent la transformation de la matière première en produits**, en prenant en compte les contraintes techniques réelles pour adapter les systèmes productifs à l'intégration des MPR. L'objectif est de soutenir le recyclage par l'aval de la filière en créant une augmentation des volumes de MPR consommés. [\[En savoir plus\]](#)

Date de clôture : 30/11/2017 • 12h00

• AAP Stock

Appel à projets - Stockage et conversion de l'énergie

Cet Appel à projets (AAP) a pour objectif de financer des projets de démonstrateurs et briques technologiques dans le domaine du stockage de l'énergie et de la conversion de l'électricité renouvelable en d'autres vecteurs (Power to X), afin de permettre le développement de ces filières. Il fait suite à l'AMI du même nom lancé en décembre 2013 et clôturé en janvier 2015. [\[En savoir plus\]](#)

Date de clôture : 11/12/2017 • 23h59

• AAP Ukronie, un progrès décalé

Appel à projets organisé par l'Association régionale d'éco-construction du Sud-ouest

ARESO a décidé de lancer un appel à projet destiné à tout citoyen qui souhaite contribuer à poser une pierre à l'édifice de la construction respectueuse de l'environnement : étudiant/école, association et professionnel. [\[En savoir plus\]](#)

Date de clôture : 30/01/2018

Parutions



• L'océan à découvert

Type ouvrage	Date de publication	28/09/2017
Auteurs	Sous la direction d'Agathe Euzen, Françoise Gaill, Denis Lacroix et Philippe Cury.	
	Langue	Français
Editeur	CNRS Editions et AllEnvi	Domaine Sciences de la terre
	ISBN 978-2-271-11652-9	

Résumé Il couvre 70 % de la surface du globe, régule en grande partie le climat de la Terre et abrite une multitude d'espèces dont de très nombreuses sont encore à découvrir.

L'océan joue un rôle majeur dans le fonctionnement de la vie sur Terre. Avec le changement global, ont émergé de multiples enjeux dont les conséquences à venir engagent toute l'humanité.

Il s'agit dans ce livre de mieux comprendre ce qu'est l'océan, dans toute son étendue, sa profondeur et sa complexité, tant du point de vue physique que biologique, de ses interactions que de ses dynamiques. Pour l'explorer, de nombreux outils, infrastructures et approches originales sont développés pour obtenir les données et les informations indispensables à une meilleure connaissance. L'histoire montre l'évolution des techniques et des représentations qui lient les communautés humaines aux océans et la diversité des usages qu'elles en font. Considéré comme ressource, service ou enjeu de territoire, l'océan est essentiel, mais vulnérable. De multiples risques lui sont associés, de la submersion à la pollution, et leur gestion nécessite d'être anticipée face à l'augmentation des activités humaines. Ainsi se pose la question de l'avenir de l'océan, cet espace considéré souvent comme infini et illimité, qualifié de géostratégie par les uns et de bien commun par d'autres.

Avec ses 135 articles, cet ouvrage, qui mobilise près de 160 chercheurs et spécialistes, est un ouvrage de référence. Il vient éclairer les enjeux actuels liés à l'océan et en résonance avec les objectifs du développement durable de l'ONU. Comprendre et proposer des solutions, telle est son intention.

• Dictionnaire des biens communs

Type ouvrage	Date de publication	2017
Auteurs	Marie CORNU, Fabienne OSRI, Judith ROCHFELD	
	Langue	Français
Editeur	Presses Universitaires de France	Domaine Sciences de l'Homme et Société / Science politique
	ISBN 9782130654117	

Résumé Que sont les « communs », les « biens communs », les « patrimoines communs », les « choses communes » ? Ces notions sont fortement mobilisées aujourd'hui dans nombre de disciplines des sciences sociales et actions de citoyens. Leur poussée traduit une évolution des pratiques sociales : sous la pression de la crise écologique et de la transformation numérique notamment, les biens seraient davantage mis en partage. Logiciel libre, encyclopédie et habitat participatif, vélos ou voitures en usage successif, entreprise qui serait le « bien commun » de toutes les parties prenantes : les notions des communs intéressent les domaines de la culture, de la protection de l'environnement, de l'urbanisme, de la santé, de l'innovation, du travail, etc. La mobilisation est intense car elles autorisent à penser le changement social sur la base d'un réinvestissement du collectif, des communautés, de l'usage et du partage. Elles permettent de proposer des réinterprétations des valeurs fondatrices des sociétés contemporaines tels le rôle de l'État, de la propriété et des formes d'expression de la démocratie. Elles appellent à la fois une réflexion théorique, un débat politique et se concrétisent dans des expériences citoyennes. Ce dictionnaire, à mi-chemin entre le vocabulaire et l'encyclopédie, se veut un outil de compréhension de l'ensemble de ces phénomènes.

• Géobiologie, fengshui et démarche environnementale dans l'habitat : pratiques professionnelles et représentations

Type Thèse

Auteur Cécile FRIES

Date 2017-06-01

Consultation <https://tel.archives-ouvertes.fr/tel-01584224/document>

Langue Français

Domaine Sciences de l'Homme et Société / Sociologie

Résumé Dans un contexte d'inscription de l'habitat français contemporain dans une pratique durable, il s'agit de s'interroger sur les conceptions alternatives actuellement mises en œuvre, à savoir la géobiologie et le fengshui. Deux perspectives sont adoptées : les pratiques professionnelles et les représentations de la relation environnement-humain. Quelles sont les pratiques professionnelles et les représentations de la relation de l'environnement à l'humain dans l'habitat des praticiens de la géobiologie, du fengshui et de la démarche environnementale ? Que peuvent nous dire ces conceptions traditionnelles de l'habitat de la démarche environnementale dominante ? Quelles perméabilités existent éventuellement entre ces pratiques ? Deux situations se dessinent a priori : les praticiens de la géobiologie et du fengshui développeraient une vision holiste à tendance moniste de la relation de l'environnement à l'humain, tandis que les architectes de la démarche environnementale en auraient une vision plus naturaliste. L'enquête menée pour explorer cette hypothèse repose sur trois principaux corpus : 45 entretiens de praticiens, l'analyse de 18 ouvrages de référence et de 9 projets architecturaux, tous issus des trois conceptions de l'habitat étudiées. Des parcours biographiques en rupture pour des pratiques quasi-professionnelles de la géobiologie et du fengshui, des représentations variées de l'environnement et de l'humain déclinées autour de grandes figures, et l'apparition de « transferts » de représentations à l'origine de la définition de modes d'être au monde qualitatifs et éthiques, ou « habitabilités », sont les principaux résultats de cette recherche. Jusqu'ici angles morts de la recherche contemporaine en tant que conceptions de l'habitat, la géobiologie et le fengshui constituent sans doute des phénomènes qui nous permettent de questionner la production architecturale et urbaine contemporaine, et plus largement notre écologie. C'est l'objectif ultime de cette recherche, qui mobilise des apports issus de différents champs de la sociologie, tout en proposant un regard pluridisciplinaire au service de la définition d'une philosophie de l'habiter et d'une socio-anthropologie de l'habitat.



**La veille scientifique du Réseau Transition,
réalisée tous les mois**