

L'écologie : une nouvelle culture ?

Avec l'entrée de l'Humanité dans l'**Anthropocène**, nos relations à la nature, à la technologie, ainsi qu'entre nos communautés humaines, se posent en termes culturels et politiques inédits. Nous nous sentons embarqués dans une vaste métamorphose qu'il est sain de vouloir décrypter.

Malgré des apparences parfois décourageantes de notre **gestion planétaire** globale, émergent çà et là des **initiatives citoyennes**, encore mal connues, qui proposent et expérimentent localement des alternatives au consumérisme productiviste actuel. Les faire mieux connaître, proposer un cadre de réflexion et de débat citoyen est l'objectif de cet atelier.

Nous sommes conscients des **mutations culturelles** profondes qu'implique la prise en compte des contraintes écologiques, tant sur nos modes de vie concrets que sur nos représentations de la place de l'humanité dans la nature. Convaincus de la nécessité d'une **transition écologique** librement acceptée par les citoyens, **l'atelier OASIS** vise à réfléchir collectivement sur les changements qu'elle implique, tant conceptuels que comportementaux.

L'atelier a par le passé abordé divers aspects de cette problématique, comme la simplicité volontaire (ou sobriété heureuse), l'écologie politique, la décroissance, la consommation énergétique, la production alimentaire, l'écologie profonde, la réduction du temps de travail, le revenu d'existence, ...

Ces facettes de la transition écologique ont à la fois une dimension sociétale et politique, mais aussi une dimension individuelle. Et il nous semble fondamental de lier les deux, c'est-à-dire de travailler sur la transformation personnelle de nos concepts et de nos actes, sans oublier de réfléchir aux alternatives d'organisation sociale.

Pour cette **saison 2022-2023**, les thèmes des conférences questionnent particulièrement notre utilisation de l'Espace, le progrès face au bonheur, et notre adaptation au changement climatique tant individuellement que collectivement, le concept de santé unique, les enjeux de la COP 27, et bien d'autres sujets ...

Ces conférences et débats sont animés par l'atelier **OASIS**

(Osons **A**dopter la **S**implicité **S**olidaire)

Quand : le premier ou troisième mardi du mois, à 20h30

Où : à la maison de la philosophie, 29 rue de la digue à Toulouse

Pour rejoindre l'atelier OASIS :

Contact : jean.claude.boutemy@libertysurf.fr

Programme des débats ... ==>>

Programme 2022-2023 des conférences-débat de l'atelier OASIS

Premier trimestre

Mardi 4 octobre 2022

Espace & Environnement

par Marie Lefèvre-Fonollosa

La conquête spatiale est devenue depuis les années 1960 un enjeu majeur des gouvernements, à la fois pour la défense, les télécoms et pour la recherche scientifique. Plus récemment, les données spatiales ont été commercialisées et des services météorologiques, océanographiques, environnementaux ou de surveillance opérationnelle ont vu le jour, conduisant peu à peu vers une privatisation de l'ensemble du segment spatial : c'est ce que l'on appelle le New Space. L'exposé présentera cette rétrospective de 60 ans, décrivant plus en détail le programme Copernicus pour l'environnement de l'Union européenne et les nouveaux défis du New Space.

Mardi 15 novembre

Le progrès rend-il l'homme plus heureux ?

par O. Boutemy et J.-M. Piriou

Spectateurs d'un monde tragique et merveilleux, dans lequel nous étions plongés, évoluant au néolithique en petites communautés, nous sommes, nous les êtres humains, devenus acteurs. Progrès technologique, prise de possession de forêts, domestication de mammifères. Et, au bout du bout, quoi ? Avons-nous choisi la bonne cible ? Qu'avons-nous appris ? Pourquoi sommes-nous 7,9 milliards, toujours aussi inquiets ? Dans la lignée de Philippe Bihouix, Alan Watts et Friedrich Nietzsche, nous vous invitons à un voyage dans notre conscient comme notre subconscient, et explorerons les pistes d'une vraie sérénité.

Mardi 6 décembre

Impact du changement climatique : comment s'adapter individuellement et collectivement ?

par Aurélien Ribes (Centre National de Recherches Météorologiques).

En modifiant le climat à un rythme et dans des proportions inédits depuis plusieurs dizaines de milliers d'années, le changement climatique en cours et à venir va fortement impacter de nombreuses activités humaines et de nombreux écosystèmes. Je commencerai par faire un tour d'horizon rapide des principaux secteurs concernés, et enjeux d'adaptation associés. Sur la base de quelques exemples choisis, je discuterai ensuite de quelques options d'adaptation qui reposent sur une artificialisation croissante de l'environnement, plutôt qu'une évolution des activités qui y sont menées, et des questions de toute nature qu'elles soulèvent.

<https://www.researchgate.net/scientific-contributions/Aurelien-Ribes-2123681374>
