



planète humainité

OCTOBRE 2016

PCF
commission *Écologie*

Hervé Bramy
Alain Pagano

RASSEMBLER À GAUCHE AUTOUR DES IDÉES ET PROPOSITIONS

Nous sommes à 8 mois de l'élection présidentielle (et 9 des législatives) et tout tourne autour des candidatures et des égos. Peu de place, hélas, pour le débat d'idées et les mesures concrètes proposées à nos concitoyens.

À gauche, le morcellement actuel des candidatures donne du crédit à tous les sondages qui prédisent invariablement son élimination du second tour quel que soit l'homme (ou la femme) supposé(e) providentiel(le) qui la représentera. Comment s'étonner que tout cela nourrisse désenchantement, désespérance et abstention ?

Quand nous tenons un discours de rassemblement à gauche de tous ceux qui souhaitent reconstruire une gauche authentique, qui s'attaque à la finance et redistribue les richesses, nous suscitons de l'intérêt bien au-delà des rangs du Parti. Continuer à le tenir me paraît indispensable et porteur de dynamique. Et cela vaut pour les législatives autant que pour les présidentielles.

Pour que ce rassemblement prenne enfin corps, il faut organiser le débat d'idées, parler propositions avec un maximum de gens de gauche, de citoyens. C'est ce que nous faisons avec la grande consultation citoyenne que nous poursuivons pour quelques semaines encore.

C'est aussi ce que nous faisons, avec la commission *Écologie*, en organisant des débats pluralistes et des auditions d'experts sur le thème de la *Biodiversité*. Nul doute que ces initiatives contribueront à enrichir notre réflexion, à mûrir des idées, à formaliser des propositions concrètes qui serviront pour les campagnes électorales à venir. Qui serviront pour le rassemblement.

On compte sur vous pour participer, faire la publicité de ses initiatives dans tous vos réseaux. Merci à vous pour votre engagement.

Alain Pagano

membre du CN,

responsable adjoint de la commission *Écologie*
enseignant-chercheur en *Écologie*



MAUVAISE nouvelle BONNE

marché bio : 20%
de croissance en 6 mois
le bio s'installe
dans les habitudes
de consommation

plan de relance autoroutier :
le gouvernement envisage
de faire payer les automobilistes
et les collectivités locales
inadmissible, non au racket !
dénonce le groupe CRC au Sénat
qui exige la renationalisation
des autoroutes.

dans ce numéro

- 2• Notre bataille pour la biodiversité, Luc Foulquier, ingénieur, chercheur en *Écologie*
- 3• Mois de la biodiversité : demandez le programme ! Hervé Bramy, responsable national en charge de l'*Écologie*
Climat : un an après la COP21, agir pour le climat, plus que jamais une urgence, Jérémie Giono, membre de la coordination de la commission *Écologie*
- 4• actualités : événements - informations - à lire et à diffuser - livres et publications

contact :
jyoudom@pcf.fr
01 40 40 11 59

Luc Foulquier

ingénieur
chercheur
en Écologie

notre bataille pour la biodiversité

Il a fallu deux ans de débats pour que la loi de reconquête de la biodiversité, de la nature et des paysages voie le jour. Rien d'étonnant à cela !

Les discussions ont été vives lors de la conférence sur l'avenir de la biodiversité à Nagoya (Japon) pour signer l'accord de 193 pays en octobre 2010, autour de 20 objectifs pour freiner l'érosion de la biodiversité. Il fallait obtenir le droit des États sur leurs ressources naturelles et le partage des avantages tirés de leur exploitation.

Lors du *Grenelle de l'environnement* (juillet 2010), le titre IV du texte de loi traitant de la biodiversité visait à réduire la consommation d'espaces, à garantir la qualité des écosystèmes, à réduire les pollutions et à assurer une cohérence écologique qui permette d'enrayer la perte de biodiversité.

Un combat de classe

Aujourd'hui, les problèmes demeurent et les enjeux sont immenses. C'est un combat de classe qui est engagé car la nécessité de rapports harmonieux entre les hommes et la nature ne pourra s'établir sans la même harmonie des rapports des hommes entre eux.

Le sujet de la biodiversité est vaste et comporte plusieurs facettes si on regarde sa définition qui est « la diversité des organismes vivants qui s'apprécie en considérant la diversité des espèces, celle des gènes au sein de chaque espèce, ainsi que l'organisation et la répartition des écosystèmes ». (*Journal officiel* du 12 avril 2009).

Disons d'emblée que ce domaine implique un gros travail d'inventaire des espèces et d'écologie scientifique. Il y a besoin pour cela de chercheurs, de moyens financiers et de budget plus importants pour la recherche biologique en général et le Muséum d'Histoire naturelle en particulier.

Nous souhaitons que la création de l'Agence française pour la Biodiversité aille dans ce sens !

Marchandiser la nature ?

Face au désir du capital de tout marchandiser au nom de « l'économie verte », la bataille est rude pour que nul ne puisse s'approprier le vivant et privatiser les ressources biologiques.

C'est tout le problème de la brevetabilité du vivant, des « réserves d'actifs » gérés par des banques qui permettraient de compenser les dégâts du système. C'est la question des services écosystémiques d'ordre matériel ou immatériel que nous retirons des écosystèmes et qui sont de plus en plus évalués afin de leur donner une valeur marchande.

La question des pollutions est également au centre de la biodiversité. Que l'on songe par exemple à l'utilisation des nicotinoïdes (insecticides) qui provoque des régressions de population des abeilles qui sont indispensables à la pollinisation des espèces végétales.

Le mode de production agricole (utilisation d'OGM), comme la qualité des sols et de l'eau l'aménagement du territoire, la déforestation pour les biocarburants ou l'huile de palme, la santé, l'impact des changements climatiques, sont au cœur de débats et de luttes concrètes.

De nouveaux modes de production et de consommation

Insistons sur l'importance des zones marines détenues par la France et la protection des récifs coralliens. Notre pays dispose de beaucoup de zones prioritaires pour la biodiversité, de 40% des espèces végétales et de 58% des espèces d'oiseaux d'Europe.

À tous ces problèmes des solutions existent. Il y a des techniques nouvelles à mettre en service, par exemple celles du bio contrôle qui utilisent pour produire la connaissance des relations des organismes entre eux et avec les substances naturelles.

Mais il reste à prendre conscience que des solutions durables impliquent d'autres modes de production et de consommation qui soient contraignantes pour le capital qui est destructeur et des hommes et de la nature. C'est un choix de civilisation.

Hervé Bramy

responsable national à l'Écologie membre du Conseil national

OCTOBRE 2016 : MOIS DE LA BIODIVERSITÉ

demandez le programme !

La communauté scientifique internationale se mobilise depuis plusieurs décennies sur l'enjeu de la préservation de la biodiversité car elle est en danger, en régression partout dans le monde. Pourtant la biodiversité offre, chaque jour, de très nombreux services essentiels à la vie des êtres humains et à leur bien-être. Sa préservation est essentielle au développement de l'humanité. De fait, toute appropriation et privatisation, individuelle ou collective, qui plus est, au nom des logiques de rentabilité économique et financière, est préjudiciable.

Voilà un des aspects que nous voulons aborder durant ce mois de la biodiversité.

AU PROGRAMME

Expositions

À compter du 5 octobre, les expositions seront installées au siège du PCF. Elles révèlent les particularités et la diversité de la biodiversité en Île-de-France.

Avec le concours de Natureparif, du SIAAP, du Syndicat national des apiculteurs (SNA) et sans doute du Muséum national d'Histoire naturelle (MNHN).

Les mardis de la biodiversité : trois débats publics

- Mardi 11 octobre** : *Pourquoi faut-il sauver les abeilles et tous les pollinisateurs ?* Avec la participation du SNA, de la FNSEA, d'A. Pagano, membre du Conseil national du PCF.
- Mardi 18 octobre** : *Science, recherche et société pour quelle biodiversité ?* Avec la participation de P. Laurent ; P.H. Gouyon, professeur au MNHN ; P. Monfort, CNRS, secrétaire général FSU/Recherche, un membre de l'association *Humanité et biodiversité* (sous réserve), en partenariat avec la revue *Progressistes*.
- Mardi 25 octobre** : *Avancées et limites de la loi biodiversité votée au mois de juillet.* Avec la participation de E. Didier, sénatrice CRC ; P. Carvalho, député GDR ; G. Kastler, syndicaliste/Confédération paysanne ; G. Bœuf, ancien président du MNHN (sous réserve).

18H30 salle des conférences siège du PCF

Les mercredis de la biodiversité

Auditions publiques en partenariat avec la Fondation Gabriel Péri.

Programme à venir sur le trimestre.

Présentation et vente de livres par la librairie Longtemps.

Jérémy Giono

membre de la coordination de la commission Écologie

UN AN APRÈS LA COP21

agir pour le climat, plus que jamais une urgence

Un an après l'accord de Paris, où en est-on ? Souvenons-nous : en décembre dernier, 195 États signaient un accord proposant de limiter la hausse de température du globe à 2°C, voire 1,5°C. Bien que le texte ne prévoie aucune clause juridiquement contraignante, il constituait néanmoins un événement historique, d'autant plus après l'échec de la Conférence de Copenhague en 2009. Un pas en avant était fait dans la volonté partagée de maîtriser les effets de l'activité humaine sur le climat.

Aujourd'hui, le constat reste le même. Le dernier mois d'août aura été le plus chaud depuis 137 ans, incarnant le 16^e record mensuel d'affilé dans ce domaine. Bien moins médiatiques, les « réfugiés climatiques » restent plus nombreux que les « réfugiés de guerre », et leur nombre pourrait exploser dans les décennies à venir...

Une bonne nouvelle du côté du monde : la Chine et les USA, premiers émetteurs de CO₂, viennent de ratifier l'accord.

En Europe, ça traîne des pieds. Seules la France et la Hongrie ont ratifié. L'accord global européen est loin d'être signé. L'Allemagne continue de miser sur le charbon pour stabili-

ser son mix énergétique, exploitant sans vergogne les mines à ciel ouvert. Pourtant « pays d'accueil » de la COP-21, la France ne montre pas l'exemple non plus, et déstabilise même son propre mix énergétique pourtant le plus décarbonné d'Europe. Au rythme où vont les choses, nous risquons de voir les importations d'électricité augmenter durant les pics de consommation, électricité produite ailleurs en Europe avec du... charbon !

Anthracite sur le gâteau, l'ancien président Sarkozy met en scène un virage climato-septique. À l'image d'un Donald Trump, il rejette avec démagogie des décennies de recherches et d'observations scientifiques, pour se placer au service des lobbys capitalistes à courte vue. Ce positionnement inacceptable est dangereux au plus haut point.

Aujourd'hui, il y a donc urgence, dans la perspective de la COP22 en novembre au Maroc, à relancer le combat pour le climat, afin de rappeler aux États européens leurs engagements.

Plus que jamais, nous devons défendre une véritable transition énergétique, reposant sur un mix le plus décarbonné possible !

ÉVÉNEMENTS

- Le 15 mai 2016, l'astrophysicien André Brahic nous a quitté. Il discutait souvent avec nous. Son dernier ouvrage paru en 2015 s'intitulait : *Terres d'ailleurs : sommes-nous seuls dans l'univers ?* Regarder sa conférence à ce sujet <http://bit.ly/1qvHD7b>
- Le mariage entre l'américain Monsanto et l'allemand Bayer est une nouvelle concentration économique dans la semence et l'agrochimie. Dow Chemical (n° 5 de la semence et n°4 des pesticides et Dupont (n°2 de la semence et n° 6 des pesticides) ont déjà fusionnés... Même chose pour Chem-China et Syngenta (Suisse)... Ces géants se mettent en position de s'imposer partout (voir *l'Humanité* du 15.09.2016.)
- En Espagne, la réserve biologique de Donana constituée d'une zone humide la plus grande d'Europe est en voie d'assèchement. Triste perspective !
- À Flint, aux USA (Michigan), les habitants (100 000) sont empoisonnés par l'eau ! C'est un gros scandale. Dans cette ville, 40% des gens vivent en dessous du seuil de pauvreté avec les inégalités et le racisme qui existent dans ce pays. La ville, en manque d'argent, puise directement l'eau dans une rivière polluée... 10 personnes en sont mortes : l'austérité à l'œuvre !



INFORMATIONS

- Les insecticides néocotinoïdes seront interdits en France en 2018 ! c'est l'ANSES (Agence de sécurité des aliments) qui étudie les solutions alternatives. Cette mesure arrive bien tard ! En attendant, des colonies d'abeilles périssent chaque année !

COMMUNIQUÉ DU PCF

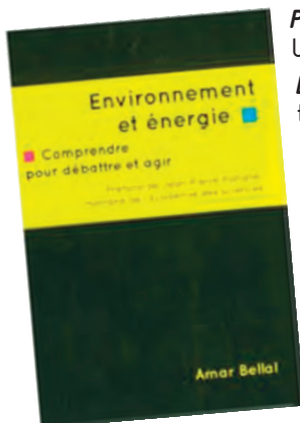
- 21.07.2016 : « Loi sur la biodiversité : chassez le naturel et il revient au galop ».
- 05.09.2016 : « Accord de Paris. L'Europe doit accélérer le processus de ratification ».
- 07.09.2016 : « Incendies. Pas de fatalité pour les feux de forêts ».
- 07.09.2016 : « Fermeture de Fessenheim : une fermeture incohérente ».
- 19.09.2016 : « Alstom-Belfort et ses emplois sont indispensables à l'avenir de la France ».

À LIRE ET DIFFUSER

La Revue du Projet n°56, avril 2016. P. 6-29. Dossier « (Anti-) Productivisme ? De quoi parle-t-on ? ». avec John Bellamy-Foster . « Marxisme et environnement ».
 Roland Charlionet, Luc Foulquier : « L'apport du PCF à l'écologie ».
 Jean Barra : « Penser les échelles de production ».
 Hervé Bramy : « Concevoir une production respectueuse de l'environnement ».

Progressistes n°12, avril 2016. p 52-53. Aurélie Biancarelli-Lopes, Luc Foulquier : « L'usine ALTEO. Un long combat pour produire propre ».

Economie & Politique, mai 2016., n° 742-743. P. 21-26. Frédéric Boccara. « Révolution informatique, numérique, valeur et analyse marxiste de la marchandise.



LIVRES ET PUBLICATIONS

Environnement et énergie, Amar Bellal, Le temps des Cerises. 2016.

POUR EN SAVOIR PLUS SUR LA BIODIVERSITÉ

- Pierre-Henri Gouyon-Hélène Leriche : *Aux origines de l'environnement*. Fayard. 2010. 495 pages.
- Virginie Maris : *Nature à vendre. Les limites des services écosystémiques*. Ed. Quae. 2014. 94 pages.
- Jean Gadrey-Aurore Lalucq : *Faut-il donner un prix à la nature ?* Les Petits Matins. 2015. 121 pages.
- Christian Lévêque : « La loi biodiversité : la science instrumentalisée ». In « Sciences et pseudosciences. n 316. Avril 2016. P. 53-59.