



Sauvons le Climat

www.sauvonsleclimat.org

SAUVONS LE CLIMAT Rapport d'activité 2013

Si ce document ne s'affiche pas correctement, enregistrez-le et ouvrez le avec Adobe Reader.

Situation de l'association en quelques chiffres :

Le nombre de membres individuels à jour de leur cotisation est à fin décembre de 316 (contre 410 en 2012 et 392 en 2011) ; un nombre trop élevé d'échecs de paiement informatisé peut expliquer cette baisse, au moins en partie, et constitue une alerte.

Le collectif regroupe désormais 7 associations depuis la sortie de la SFP et le partenariat avec le CPJF (AEPN, APPA, ARCEA, CPJF, Confrontations Europe, MNLE, SFEN).

Son fonctionnement interne :

L'assemblée générale a s'est tenue le 13 avril à Vénissieux

Le Conseil d'Administration s'est réuni 4 fois : le 13/4 à Vénissieux, le 8/6 à Paris, le 12/9 à Aix-La Baume, le 8/12 à Paris. Il est composé de 35 membres.

Le Bureau a été constitué conformément aux statuts adoptés le 13/4 ; il est composé de 13 membres et s'est réuni 5 fois entre les réunions du CA (24/4, 4/6, 10/7, 2/10, 13/11). Le Conseil Scientifique est composé de 35 membres ; il s'est réuni 1 fois et a organisé 19 consultations sur des projets de notes et études.

Son activité éditoriale :

L'activité éditoriale a été intense toute l'année et a conduit à la mise en ligne et à la diffusion de nombreuses notes et communiqués:

Type de document	nombre en 2013
Annonces	17
Communiqués	27
Humour	1
Etudes	15
Points de vue	10
Avis des académies	1
Articles sélectionnés	12
Extraits de presse	3
Solutions pour demain	2
Conférences et cours	21
Débats publics	8
Comptes-rendus CLI	1
Energie et climat	3
nombre total de documents	121
bibliographie	6 ouvrages

Claude Jeandron

Président du collectif « Sauvons le climat »

Correspondance : Sauvons le climat – 19 rue des Aulnays – 95150 TAVERNY

Tél : 06 25 63 08 44

L'analyse thématique de ces publications confirme le tropisme de l'association pour les aspects production d'énergie :

Thème général*	
Climat et environnement	51
Production d'énergie	104
Usage de l'énergie	31
Science et techniques	8

Ses contributions, ses actions de lobbying et de contestation :

L'année 2013 a été marquée par le **Débat National sur la Transition Energétique** :

Sauvons le Climat a pu, notamment grâce à l'action de Henri Sureau, participer à un sous-groupe des « experts » et présenter le scénario Négatep. Celui-ci a été repris parmi les scénarios de « décarbonation par l'électricité » présentés par le Comité du débat. SLC a également été actif par la mise en ligne de 9 contributions sur le site du débat. Mais la sur-représentation des porteurs de positions plus idéologiques que raisonnées a biaisé les conclusions du débat. Le nucléaire a continué de diviser les participants ; pourtant les aspects socio-économiques liés à l'énergie et les difficultés croissantes du développement des renouvelables en Europe laissent libre un champ d'action et de sensibilisation pour SLC.

En marge de ce débat, SLC a suscité la signature d'un **appel par quatre anciens ministres** et le lancement d'une **pétition** (signée par plus de 530 personnes) en faveur d'une plus grande écoute des scientifiques dans ces débats. Cette pétition est en cours d'envoi à Mme G Fioraso la Ministre de l'Enseignement supérieur et de la Recherche. De même plusieurs experts de SLC ont été appelés à conseiller le Haut Commissaire **Yves Bréchet** dans le cadre des **auditions** que celui-ci a menées pour éclairer les politiques.

La politique de **soutien publique au développement des ENR** pose de plus en plus questions. SLC s'est exprimé par courrier au Ministre Philippe Martin pour faire état de ses propositions (sans réponse à ce jour). Auparavant plusieurs experts de SLC avaient été **auditionnés par la Cour des Comptes** dans le cadre de son rapport sur le coût des ENR.

Le débat public sur le projet **CIGEO** de centre de stockage des déchets radioactifs à vie longue s'est tenu en 2013. SLC y a produit très tôt un cahier d'acteurs et se tenait disponible pour participer activement aux réunions. Mais un groupuscule d'opposants a empêché le déroulement des réunions publiques.

L'action la plus marquante de l'année est sans doute le dépôt par SLC d'une **requête en Conseil d'Etat en vue de modifier la RT 2012**, trop défavorable aux énergies décarbonées dans la construction neuve. Cette action avait été décidée à l'unanimité des membres du CA. Après la rédaction du mémoire à l'été, SLC a reçu le mémoire en défense de l'autorité compétente en novembre auquel il est actuellement en train de répondre, avec de bons arguments sur le fond. La conclusion de la procédure devrait être connue en 2014.

SLC a participé à deux expositions grand public (salon du développement durable à Drancy et le salon du livre d'histoire des sciences à Ivry sur Seine)

Ses relations avec la presse et le grand public :

Conformément aux orientations du Conseil d'Administration, SLC a tenté de se faire connaître auprès des journalistes de la presse scientifique en organisant un **déjeuner de presse** le 16 mai. La participation des journalistes a été faible et le résultat très mitigé en regard de l'investissement consenti. Mais le Président de la République tenait le jour même une conférence de presse qui a attiré énormément les rédactions.

L'écho suscité par la pétition et la requête en Conseil d'Etat précédemment évoquées contribuent peut-être plus à la notoriété de l'association.

SLC a tenu un stand au salon du développement durable de Drancy en mai. Là aussi de telles participations doivent être largement multipliées pour parvenir à marquer l'opinion publique sur les réalités du changement climatique et les solutions pour le contrer.

Son site internet (Fréquentation du site)

	2013	2012	Evolution par rapport à 2012
visiteurs uniques :	57108	44327	+28,8 %
visites :	179343	152384	+ 17,2 %
pages vues :	1412326	942785	+ 49,8%

Ces résultats confirment la tendance ressentie en cours d'année et déjà évoquée lors de l'université d'été.

Si le nombre de visites ne fait que rattraper les niveaux des années précédentes (184334 en 2010), la progression du nombre de pages vues est sans précédent, puisque le million de pages n'avait jamais été atteint (804380 en 2010, 983000* en 2011) * chiffre reconstitué suite au changement d'hébergeur

On peut y voir 2 explications :

- le nombre de documents disponibles sur le site est en constante augmentation, et donc un visiteur donné a davantage de matières à consulter qu'auparavant,
- le résultat du travail sur le look et l'ergonomie du site facilite ces consultations.

L'Université d'été d'Aix en Provence :

SLC a organisé son Université d'Eté 2013 à Aix-La Baume les 12-13-14 septembre sur le thème « Energie et santé ». Elle a été un succès tant sur le plan logistique que sur la qualité des visites, des conférences et des échanges, ceci grâce au dévouement et à l'efficacité de l'équipe de préparation de PACA réunie autour de Jean-Marie Peter. Un grand merci à elle.

Un résumé des présentations et une vidéo de celles-ci sont en ligne sur le site de SLC. Un recueil plus complet des actes est en préparation par l'APPA, association partenaire de SLC ; sa publication est prévue en 2014.

Les groupes régionaux :

La **section Bourgogne et Franche Comté** a eu une année riche en conférences et manifestations diverses y compris des animations dans des écoles, et la participation à des émissions de radio. Les détails sont dans le compte-rendu de l'assemblée générale de la section, qui s'est tenue le 21 novembre 2013 :

<http://www.sauvonsleclimat.org/bourgogne-franche-comte/1534-compte-rendu-de-lag-de-la-section-bourgogne-et-franche-comte-du-21-11-2013.html>

En collaboration avec l'Association des retraités du CEA, la Société française de physique, la société française d'énergie nucléaire, la **section Dauphiné Savoie** a organisé ou participé à une dizaine de conférences et ateliers concernant les diverses énergies, leur utilisation et la transition énergétique.

Les relations avec les associations partenaires :

La SFP a souhaité quitter le collectif SLC au début de l'année 2013.

Les relations avec les autres associations ont été entretenues par un contact avec leurs présidents et/ou une participation régulière de leur représentant au Conseil d'Administration.