



COMPTE RENDU DE L'AG 2025

L'assemblée générale annuelle du groupe régional Bourgogne Franche-Comté de la SFEN s'est déroulée le vendredi 23 mai 2025 à l'hôtel Mercure de DIJON devant une assistance de 15 personnes.

Le Président Régis Baudrillart a présenté le rapport moral que vous trouverez ci-dessous :

Chers adhérents,

Les signes de reprise du nucléaire sont de plus en plus nombreux, nouveaux pays abandonnant leurs lois sur l'abandon du nucléaire (Italie, Suède, Belgique), pays de l'est voulant aussi se défaire de l'emprise russe, multiples projets de petits réacteurs modulaires notamment aux USA, et de réacteurs de forte puissance, preuve que les atouts de l'énergie nucléaire sont enfin reconnus à leur juste valeur. Même l'Allemagne semble décidée à ne plus entraver le nucléaire dans les discussions au niveau européen sur la neutralité technologique des énergies bas carbone.

En France, les concertations du public pour les six premiers EPR ont été lancées et les premiers travaux de préparation ont démarré sur le site de Penly. L'instruction des demandes de poursuite d'exploitation des réacteurs actuels au-delà de 40 ou 50 ans sont en cours et des durées d'exploitation de 60 ans semblent atteignables. Certains estiment même que l'on pourrait exploiter tout ou partie du parc jusqu'à 80 ans, comme aux USA.

Les aléas de la vie politique ont retardé la publication de la 3ème édition de la programmation pluriannuelle de l'énergie, jugée par certains imparfaite, mais qui avait le grand mérite d'acter l'abandon de l'arrêt des réacteurs de 900 MW en 2025 et 2035, et la construction des EPR2. De nouvelles concertations doivent avoir lieu pour obtenir un texte cohérent en particulier sur la place des énergies renouvelables et tenant compte du retard pris sur l'électrification des usages. Cette PPE devrait être entérinée par décret avant la fin de l'été. Le black-out électrique de l'Espagne le 28 avril dernier aura sans doute un impact sur les orientations de notre mix énergétique.

De plus le dernier Conseil de Politique Nucléaire a remis sur le devant de la scène la stratégie de fermeture du cycle du combustible reposant sur des réacteurs à neutrons rapides qui permettent à la fois d'utiliser le plutonium produit dans les réacteurs du parc et de nous passer à terme d'approvisionnement en uranium naturel, par l'utilisation du stock d'uranium appauvri présent sur notre territoire. Ce stock peut en effet nous assurer des millénaires de production d'électricité. EdF, Orano et le CEA doivent remettre pour la fin de l'année un dossier concernant le développement de ces réacteurs et des opérations associées du cycle du combustible (fabrication du combustible et recyclage). La conférence qui va suivre notre assemblée générale abordera ce sujet trop longtemps mis sous l'éteignoir.

Ce CPN a par ailleurs demandé au CEA de fournir aux start-ups nucléaires qui le demanderaient, les données des sites de Cadarache et Marcoule. Dans le domaine des SMR, on peut noter l'avancement du projet de générateur thermique Jimmy, dont les ateliers de fabrication doivent être implantés au Creusot. Le réacteur de production de chaleur urbaine, CALOGENA, pourrait être implanté sur le site de Cadarache qui dispose d'un réseau de chaleur qui a déjà été alimenté dans le passé par les réacteurs à terre de la propulsion nucléaire.

Cette relance générale du nucléaire a des impacts sur notre territoire. L'année dernière, le directeur du site de St Marcel nous a présenté les évolutions de l'usine, destinées à pouvoir

fabriquer les composants d'1,5 EPR par an. Au Creusot, en plus de l'implantation des ateliers pour Jimmy et de l'adaptation des ateliers de Framatome, un projet de nouvelle forge a été lancé et fait l'objet d'une concertation préalable du public sous l'égide de la Commission Nationale du Débat Public. Cette nouvelle forge devrait permettre d'asseoir notre souveraineté et notre indépendance dans l'approvisionnement des gros composants.

La Sfen participe pleinement à faire connaître tous ces éléments à travers ses publications et événements. Elle participe activement aux différentes concertations à travers des cahiers d'acteurs, à la demande de la CNDP.

Il faut noter que la Sfen et WIN France ont été récompensés en 2024 par l'attribution du prix d'Ambassadeurs du Nucléaire délivré par l'Université des Métiers du Nucléaire et la Délégation Interministérielle du Nouveau Nucléaire.

Les multiples actions menées par la Sfen, notamment à travers ses groupes régionaux ont été ainsi justement reconnues. Le rapport d'activités fera un bilan exhaustif des actions de notre groupe, visites, conférences, interventions lors d'évènements divers, partenariats multiples. Nous avons aussi contribué à la création d'un groupe régional Women in Nuclear en Bourgogne-Franche-Comté avec lequel nous nous associerons pour notamment promouvoir la mixité dans la filière nucléaire. Nous souhaitons pleine réussite à Justine Marlot de Nuclear Valley et Coralie Godard de Framatome, ses deux co-présidentes.

Notre participation au club nucléaire Bourgogne Franche-Comté nous permet d'accompagner les actions d'attractivité des métiers de la filière ou de coloration nucléaire de formations permettant aux apprenants d'être rapidement opérationnels pour la filière.

Toutes nos actions sont proposées, discutées au sein de notre comité d'action qui va être en partie renouvelé lors de cette assemblée générale. Je tiens à remercier toutes celles et ceux qui y participent activement et souhaitent par avance la bienvenue aux futurs élus pour poursuivre la dynamique de notre groupe.

Régis Baudrillart – Président de la Sfen BFC

Le rapport financier de l'année 2024 a été présenté par notre trésorier Bruno DUPARAY. Les principaux éléments sont donnés ci-dessous :

Le bilan de l'année 2024 est négatif avec **un résultat de – 5 887 €.**

Les ressources se sont élevées à 442 € et sont constituées uniquement de la participation financière des adhérents ayant participé à la visite des installations du futur centre de stockage de Bure.

Pour mémoire nous n'avons plus de reversement d'une partie des cotisations versées par nos adhérents à la SFEN Centrale depuis l'année 2021, compte tenu des nouvelles règles de financement des groupes régionaux établies par la SFEN Centrale.

Nous n'avons plus également de participations financières de nos partenaires (EDF, FRAMATOME, Creusot-Forge).

Les dépenses se sont élevées à 6 329 €

Frais d'Assemblée Générale 776,00 €

Factures Hôtel Mercure pour location salle,	
cocktail après conférence	700 €
Cadeau conférencier	76 €

Frais Jeunes Sociétaires pour 324,28 €

Frais repas élèves du lycée Léon BLUM pour la conférence à l'ENSAM de Cluny le 9 février 2024

Frais de fonctionnement pour 591,04 €

<i>Assurances MAIF 2024</i>	<i>213,07 €</i>
<i>Achat informatique Pack Sérénité ordinateur</i>	<i>118,80 €</i>
<i>Divers (fournitures diverses, timbres)</i>	<i>15,48 €</i>
<i>Commission BNP frais de factures</i>	<i>11,74€</i>
<i>Assurance MAIF 2025</i>	<i>231,95€</i>

Frais de représentation et communication pour 1785,44 €

<i>Fourniture d'un Kakemono Facture Bien encrée</i>	<i>150,00 €</i>
<i>Impression de flyer</i>	<i>156,00 €</i>
<i>Frais de déplacement</i>	<i>325,76 €</i>
<i>Factures de la société Com et Cie correspondant au frais d'hébergement et d'envoi de mailing à nos adhérents</i>	<i>616,80 €.</i>
<i>Factures ACREOO, pour MCO borne SFEN, mise en service,</i>	<i>360,00 €</i>
<i>Abonnement FREE pour borne SFEN</i>	<i>176,88 €</i>

Manifestations pour 3 228,52 €

<i>Frais pour visite centre de Bure (autocar, repas)</i>	<i>1 294,00 €</i>
<i>Séminaire Club du Nucléaire BFC à BELFORT</i>	<i>96,32 €</i>
<i>Frais conférenciers frais déplacement, repas et hébergement</i>	<i>1 508,30 €</i>
<i>Conférence ERBACHER</i>	<i>84,26 €</i>
<i>Conférence GALLICHET</i>	<i>455,80 €</i>
<i>Conférence VARAINE</i>	<i>273,00 €</i>
<i>Conférence COMBY</i>	<i>695,24 €</i>
<i>Cadeaux conférenciers</i>	<i>329,90 €</i>

Bilan Stock 152 €

En complément de ce bilan chiffré, le trésorier a émis les 2 commentaires suivants :

- *Du fait de l'absence de reversement d'une partie des cotisations par la Sfen nationale, et de la disparition des financements en provenance de nos partenaires industriels, la Sfen pioche depuis plusieurs années dans les réserves financières qui avaient été constituées. Au rythme moyen des dépenses annuelles, cette situation peut perdurer encore quelques années, mais il convient de prendre dès maintenant les mesures suivantes :*

- *Alerter la Sfen nationale de notre situation financière et demander la reprise des versements d'une partie des cotisations*
 - *Compte-tenu de la forte augmentation du coût des transports, il est proposé de demander une contribution à chaque participant bénéficiant d'un transport à l'occasion d'une manifestation (visites, conférence) organisée par la Sfen*
 - *Il convient de rechercher au maximum l'aide matérielle de nos partenaires industriels à l'occasion de chaque évènement organisé par la Sfen BFC : location de salle, transport, matériel informatique, supports de communication en particulier pour les manifestations organisées pour les étudiants et jeunes sociétaires.*
- *Le changement du logiciel de gestion de la Sfen nationale semble avoir entraîné des difficultés pour certains de nos adhérents lors du renouvellement de leur adhésion en 2025 ; avertir la Sfen nationale de ce point*

Ces 2 commentaires seront transmis lors de la réunion du Comité des Régions le 2 juin prochain.

M. Christian Gondard, secrétaire de la SFEN BFC, a ensuite présenté le rapport d'activités, dont le contenu est donné ci-dessous.

AG 2025 – RAPPORT D'ACTIVITES

*Avant de vous présenter le compte-rendu de nos activités depuis la précédente AG du 23 mai 2024, il convient de rappeler qu'elles se situent dans le contexte national de la SFEN, en commençant par rappeler la vocation de celle-ci : **la SFEN est une association scientifique dont l'objectif premier est de favoriser l'accès aux informations relatives à l'énergie nucléaires et ses applications.** Dans ce cadre, elle organise des évènements, nationaux ou internationaux, sur des problématiques scientifiques ou technologiques, et met à disposition du public de la documentation (dossiers thématiques, liens internet vers des informations présentes sur d'autres sites). A ce sujet il faut signaler le grand succès des webinaires (conférences retransmises par visioconférences) qui regroupent souvent plus de 100 participants au niveau national.*

***La SFEN s'est également donné comme mission de contribuer à l'information du public** (professionnels, jeunes, grand public, ...) sur l'ensemble de ces questions, en particulier via les Groupes Régionaux, par des conférences et des visites adaptées. Ce point est fondamental dans le contexte de la relance du nucléaire en France, avec notamment de forts besoins en recrutements en région BFC.*

L'activité de notre groupe régional est pilotée par le Comité d'Actions qui comporte une vingtaine de membres, et qui s'est réuni à 5 reprises depuis l'AG précédente.

La mission principale de notre groupe régional est une mission de communication et d'information auprès du grand public, en général extérieur à la communauté nucléaire, et notamment auprès des jeunes, en ce qui concerne le nucléaire en tant qu'énergie mais également au niveau des applications de la radioactivité, dans le contexte actuel de la transition énergétique et des économies d'énergie.

Pour mener à bien cette mission d'information, notre groupe régional BFC s'appuie sur plusieurs outils, dont le bilan pour la période écoulée est donné ci-dessous.

Tout d'abord, la SFEN BFC organise ou participe à des conférences et à des visites d'installations industrielles touchant au nucléaire et à ses activités connexes. Ces manifestations sont organisées, dans une majorité de cas, en liaison avec d'autres associations partenaires et notamment avec l'Université pour Tous de Bourgogne à Chalon sur Saône, et des associations telles que Sauvons Le Climat et Patrimoine Nucléaire et Climat. Ces associations nous permettent d'avoir un auditoire plus important et plus diversifié et souvent moins acquis au nucléaire que le sont les seuls adhérents de la SFEN. C'est ici l'occasion de remercier nos partenaires industriels EDF, Framatome, le CEA de nous soutenir matériellement pour ces événements.

Ainsi 12 conférences pour lesquelles la SFEN BFC était organisatrice ou associée, ont été organisées depuis 1 an ; la liste est donnée dans le tableau ci-dessous :

Date	Lieu	Thème de la conférence	Conférencier
04/06/2024	Bar des Sciences	La Physique au XXI ^e siècle : Enjeux et Défis	M. Boivineau
07/06/2024	Salives	Abel Niepce	JC Niepce
01/10/2024	Salon SIM Dijon	nucléaire et ressources minérales	R. Baudrillart
09/10/2024	Bar des Sciences	Changement climatique : où en est la science ?	M. Boivineau
10/10/2024	UTB Chalon	Le nucl"aire : l'avenir de l'écologie	B. Comby
10/10/2024	Fetes de la Sciences	les réacteurs nucléaires de demain	E. Gallichet
18/10/2024	UTB Chalon	Le SMR d'Otrera	F. Varaine
19/11/2024	UTB Chalon	les END	E. Martin
07/01/2025	Bar des Sciences	nucléaire et exploration spatiale	R. Lehoucq
26/03/2025	UTB Chalon	Le SMR Transmutex	D. Maire
15/05/2025	UTB Chalon	Le Patrimoine nucléaire français, gardien du climat	B. Accoyer
23/05/2025	AG Sfen BFC	Les réacteurs rapides – Le nucléaire du futur	J. Guidez

Concernant les visites d'installations, 5 événements ont eu lieu :

Date	Nom de l'entreprise	Domaine d'activités
13/06/2024	Andra - Bure	laboratoire stockage déchets HAVL
26/06/2024	MANNESMAN	métallurgie - mise en forme tube
15/01/2025	CEA Valduc	Installation entreposage déchets
15/04/2025	SINTERMAT	frittage SPS ; métallurgie des poudres
19/05/2025	Andra - Bure	laboratoire stockage déchets HAVL

Le Comité d'Actions travaille d'ores et déjà au programme 2025-2026 des conférences et des visites, dont certaines figurent déjà sur le site internet et dans le bulletin mensuel BFC Infos. Vous y êtes cordialement invités.

L'autre support utilisé par la SFEN BFC pour l'information du public est l'animation du site internet du groupe régional (accessible par le lien <https://sfenbourgogne.fr/>). Cette animation consiste d'abord en la mise à jour de la liste des activités prévues (conférences, visite) et des documents associés, tels que les résumés des conférences, la présentation des conférenciers et les enregistrements audio et vidéo des conférences. Ces mises à jour sont signalées par l'envoi de campagnes d'emailings (une trentaine d'envois vers plus de 300 destinataires). Le

site permet également l'accès direct à des informations au niveau national, tel que les liens vidéo vers les webinaires organisés par la SFEN national. Le fonctionnement et la maintenance du site internet sont assurés grâce aux compétences et au soutien de l'UTB de Chalon, et notamment de son président, Yves Fournier, que nous remercions très chaleureusement de son implication sans faille.

L'année 2024 a vu le prêt de la borne interactive à l'occasion de 5 évènements listés ci-dessous :

Date	Lieu
02/09/2024	Viva Factory - Chalon
01/09/2024	IUT Vesoul
01/10/2024	Congrès SIM Dijon
01/10/2024	Lycée Carnot
01/12/2024	ESTP Dijon

La borne est maintenant pleinement opérationnelle et fiable. Le public visé est d'abord le monde lycéen et universitaire, et les retours qui nous sont faits sont très positifs au niveau de l'intérêt des jeunes pour la qualité des informations fournies.

Pour terminer ce panorama des moyens de communications que la SFEN BFC met en œuvre, il faut rappeler la publication mensuelle du bulletin d'information de la SFEN BFC, qui présente un rappel des manifestations prévues par la SFEN BFC, et des actualités du nucléaire aux niveaux régional, national et international.

Enfin signalons que notre collègue Gilbert PESDAYRE représente efficacement notre groupe régional au niveau du comité de la communication et du comité des régions de la SFEN nationale.

Merci à toutes et tous pour votre attention et votre fidèle soutien à notre association.

Christian Gondard – secrétaire de la Sfen BFC

Le rapport moral, le rapport financier ainsi que le rapport d'activités ont été adoptés par 18 voix **pour** (15 membres présents + 3 procurations), 0 voix **contre** et 0 **abstentions**.

Il a été procédé au renouvellement des membres du comité d'actions, pour le tiers sortant 2025. Les 7 membres concernés du CA étaient :

R. Baudrillart
T. Brossier
B. Duparay
C. Gondard
G. Perrat
G. Pescayre
G. Pierre

M. Brossier n'a pas souhaité se représenter : qu'il soit remercié pour son action au sein du CA. MM. Baudrillart, Duparay, Gondard, Perrat, Pescayre et Pierre ont souhaité se représenter.

Au cours de l'année, plusieurs membres du CA ont annoncé leur décision de quitter le CA : il s'agit de Mme V. Silvert et I. Maille-Ferrières, et de M. B Chouvet.

Des adhérents ont présenté leur candidature pour intégrer le CA ; il s'agit de :
Mme Sophie Le Gallet - Université Dijon
Mme Daniele Cardona - CEA

A l'issue du vote, l'ensemble des 8 candidats ont été ré-élus ou élus avec 18 voix **pour** (15 membres présents + 3 procurations) 0 voix **contre** et 0 **abstentions**.

A l'issue de ces élections, la composition du comité d'actions est la suivante :

M. Baudrillart
Mme Cardona
M. Chollet
Mme Dalery – St Andre
M. Duparay
Mme Falcand-Desbois
M. Fournier
M. Gondard
Mme Le Gallet
M. Letourneur
M. Lhote
M. Mousset
M. Niepce
M. Perrat
M. Pescayre
M. Pierre
M. Ramirez
M. Rebiffe
M. Revol

Le nouveau comité d'action s'est réuni immédiatement après ce vote et a procédé à l'élection du nouveau bureau comprenant le président, le vice-président, le trésorier et le secrétaire. La composition du nouveau bureau est la suivante :

Président : M. Baudrillart
Vice-Président : M. Perrat
Trésorier : M. Duparay
Secrétaire : M. Gondard

A l'occasion de cette Assemblée Générale annuelle, Joël Guidez a donné une conférence sur le thème « *Les réacteurs rapides – Le nucléaire du futur* », devant une assistance d'une trentaine de personnes.

L'enregistrement audio de son intervention est disponible sur le site de la Sfen BFC.