

## Rapport du Président AG 2023 concernant les activités de 2022

Cette AG 2023 se déroule début janvier 2024, aucune date adéquate n'ayant pu être trouvée en décembre 2023.

Depuis plusieurs années, nos Assemblées Générales [AG] se trouvent décalées en raison des différents bouclements en novembre ou décembre de l'année suivante mais aussi en raison du déplacement des Congrès annuels de la SSAI du printemps à l'automne. C'est à l'occasion des symposiums d'aérobiologie organisés dans le cadre de ce congrès que classiquement nous organisons notre AG annuelle. La période de COVID en 2020 avec l'impossibilité d'organiser toute réunion scientifique au printemps a renforcé cette tendance aux réunions automnales.

Une autre conséquence de ces changements a été la réduction du nombre de jours consacré au Congrès de la SSAI. L'orientation de plus en plus orientée vers l'immunologie et la recherche a de plus diminué l'attrait du congrès de la SSAI pour les cliniciens, avec comme conséquence une diminution du nombre de participants à notre symposium d'Aérobiologie.

En 2021 et lors de notre AG 2022, après le succès de l'organisation de notre premier Symposium d'Aérobiologie à Berne en novembre 2021 « [Environment and changes in pollen allergy diagnosis](#) », le comité avait fait part de son intention d'organiser notre propre Symposium chaque deux ans, en alternance à une participation à la SSAI comme organisateur d'une session sur l'aérobiologie et les allergies liés à l'environnement. (voir rapport AG 2022).

Nous avons poursuivi cette orientation en 2022.

En septembre 2022, la SSAI a été sollicitée par le comité organisateur du congrès annuel de la SSAI à Bâle pour organiser une session « **Meet the Expert** » « **Meet the aerobiologists** » sur le thème « [Infection and Respiratory Allergy](#) », adhérant ainsi au « fil rouge » du congrès « [Infection and Immunity – Are you competent ?](#) ».

Deux thèses ont été défendues par les deux oratrices que nous avons invitées.

- La [Professeure Stefanie Gilles \[Augsburg\]](#) a d'abord défendu l'assertion suivante : **[Thesis] Pollen exposure in allergic as well as non-allergic subjects increases the susceptibility to respiratory viral infections, including to SARS-CoV-2**.
- La [Professeure Marie-Charlotte Brügglen \[Zürich et Davos\]](#) a de son côté défendu une autre assertion : **[Anti-thesis] Viral infection increases the risk of developing allergies.**

Malgré l'heure très matinale de la tenue de cette session, la présentation a connu une bonne participation (une majorité de jeunes biologistes et quelques médecins) et un bon succès. Je tiens aussi à signaler que c'était le premier symposium entièrement « féminin » que la SSA ait organisé...

Au cours de l'année 2022, le projet principal et prioritaire du comité fut l'organisation d'un deuxième symposium SSA/SGA en novembre 2023 se déroulant sur une journée et demie. Cet évènement s'est déroulé à Berne. Le thème a été « **Aérobiologie et urgences climatiques et environnementales** ».

- Des orateurs de Finlande, d'Allemagne et de Suisse ont été invités et ont mis en évidence l'urgence d'intégrer les effets de la pollution, des changements climatiques et de notre style de civilisation sur la santé et le développement de réactions allergiques et inflammatoires au niveau de l'ensemble des muqueuses humaines. Cette réunion a eu lieu à Berne les 9 et 10 novembre 2023. La réunion a été un succès tant au niveau du contenu scientifique, de la qualité des orateurs que de la participation des médecins et scientifiques inscrits. Elle a aussi permis le recrutement de quelques nouveaux membres pour notre société. Nous avons aussi reçu plusieurs retours d'orateurs et de participants, très enthousiastes nous encourageant à renouveler déjà en 2023 cette expérience.

Les résultats de cette organisation y compris l'impact de l'investissement financier doivent encore être discuté en comité.

Le comité devra en effet se prononcer sur une participation de la SSA au prochain congrès de la SSAI, qui aura aussi lieu à Berne. Cette décision dépendra en particulier des ressources à notre disposition et d'une entente sur les thèmes de présentation.

**Question** : Avec nos effectifs actuels, sommes-nous à même de pouvoir réaliser deux symposiums la même année ?

D'une manière générale, pour pouvoir remplir les objectifs et missions de la SSA, nous devons compter sur le soutien et sur la participation de tous les membres de notre Société, en particulier sur tous ceux et toutes celles qui seraient intéressés à rejoindre le Comité et/ou les commissions d'organisation pour mener à bien les tâches dans lesquelles nous nous engageons.

La quête de nouveaux membres, scientifiques comme médecins, pour rejoindre le comité reste un impératif, tant pour continuer à mener à bien les différents objectifs de notre société que pour aussi amener de nouvelles idées et générer de nouveaux projets.

Pierre Gumowski

Meyrin, le 23 janvier 2023