

---

## **Marcel Tanner est président par intérim des Académies suisses des sciences**

Berne, le 3 février 2020

**Marcel Tanner est depuis le 1<sup>er</sup> février président par intérim des Académies suisses des sciences. Il reprend la présidence dans la phase décisive de la concrétisation de la planification pluriannuelle 2021-24. Relever des défis sociétaux en travaillant ensemble et de manière interdisciplinaire est une préoccupation centrale pour lui. C'est ce qu'il a mis en œuvre de manière répétée en tant qu'ancien directeur du Swiss THP et initiateur de programmes et de partenariats de recherche en Europe, en Afrique et en Asie.**

Si la clé du bureau présidentiel se trouve dans sa main, la clé pour résoudre des défis sociétaux réside, selon lui, dans le dialogue et la collaboration interdisciplinaire. « Il n'est pas possible de combattre la malaria en restant dans les laboratoires. Ce n'est qu'en discutant avec la population et en apprenant comment les gens vivent qu'il est possible de développer un plan d'action et de trouver des solutions issues de la recherche ! » A côté de leur mission centrale dévolue au dialogue entre la science et la société, les Académies suisses des sciences ont défini trois priorités pour 2021-24 : système de santé en mutation, développement durable et numérisation. « Une discipline ne peut pas à elle seule résoudre de telles problématiques. Ensemble, nous avons néanmoins la chance de proposer des moyens d'action pour relever des défis sociétaux, par exemple en matière de climat et d'énergie ou en développant des formes de collaboration viables entre les divers professionnels de la santé », relève Marcel Tanner. « Nous élaborons des « policy relevant statements », afin que les membres du Parlement ou les offices fédéraux disposent de bases scientifiques pour prendre des décisions importantes. »

### **Ouverture, partenariat et travail interdisciplinaire**

En tant que membre de la présidence et président de l'Académie suisse des sciences naturelles, Marcel Tanner connaît aussi très bien les préoccupations et les besoins de la communauté scientifique réunie sous le toit des Académies suisses des sciences. Ses activités pendant des dizaines d'années au sein de partenariats de recherche et de mise en œuvre dans les secteurs privé et public en Europe, en Afrique et en Asie lui ont montré la valeur de l'ouverture, du partenariat et du travail interdisciplinaire. En tant que spécialiste en biologie médicale et santé publique, il a publié plus de 650 articles scientifiques et il apporte son expertise en tant que conseiller pour l'OMS ou au sein de partenariats public-privé, à l'image du programme de lutte contre la malaria soutenu par la Fondation Bill et Melinda Gates.

### **Planification pluriannuelle commune et Jeune Académie**

Sollicité, Marcel Tanner s'est déjà déclaré prêt en décembre à reprendre la présidence par intérim, afin de piloter les Académies pendant la phase décisive de la concrétisation de la planification pluriannuelle. Le président en fonction Antonio Loprieno avait alors annoncé son retrait après sa nomination à la tête de la Jacobs University à Brême. C'est sous sa présidence qu'a été élaborée la première planification pluriannuelle commune avec budget global, et il a ouvert la voie à la création de la Jeune Académie Suisse.

---

**Informations supplémentaires :**

Claudia Appenzeller, secrétaire générale

Tel. +41 31 306 92 20

E-Mail: [claudia.appenzeller@akademien-schweiz.ch](mailto:claudia.appenzeller@akademien-schweiz.ch)

Les **Académies suisses des sciences** regroupent les quatre académies scientifiques suisses, l'Académie suisse des sciences naturelles (SCNAT), l'Académie suisse des sciences humaines et sociales (ASSH), l'Académie suisse des sciences médicales (ASSM) et l'Académie suisse des sciences techniques (SATW). Elles comprennent en outre les centres de compétences TA-SWISS et Science et Cité ainsi que d'autres réseaux scientifiques. Les Académies suisses des sciences promeuvent la collaboration entre les scientifiques à l'échelon régional, national et international. Elles représentent la communauté scientifique aussi bien sur le plan des disciplines qu'au niveau interdisciplinaire et indépendamment des institutions et des branches spécifiques. Leur activité est orientée vers le long terme et vise l'excellence scientifique. Elles se fondent sur les savoirs scientifiques pour conseiller les politiques et le public sur des questions touchant de près la société.