

## Campus Biotech Merck, 4 juin 2023

Madame la Présidente du Conseil  
d'administration et CEO de Merck,  
Monsieur le Directeur du Campus Biotech,  
Monsieur le Président de l'Académie  
suisse des sciences techniques,  
Mesdames, Messieurs, en vos titres et  
fonctions,  
Chers invités,

Je suis heureuse de vous transmettre les  
salutations du Parlement vaudois à  
l'occasion de **l'inauguration** de ce Biotech  
Development Center.

Cette cérémonie ici à Corsier-sur-Vevey  
porte une grande **valeur symbolique** :

**(1) D'abord** car ce nouveau centre de  
développement Biotech permettra

d'accélérer la mise à disposition de nouveaux médicaments aux **patients** dans le besoin. C'est un avantage et un espoir inestimables pour les **malades et leurs familles** – qui sont au bout de la chaîne de développement que nous inaugurons aujourd'hui. Ne les oublions pas !

**(2)** Cette cérémonie confirme **également** la place centrale de **la Suisse** dans le développement des nouvelles technologies – ici la production de médicaments.

Nous le savons – et nous en sommes fiers : La Suisse est l'un de pays les plus innovant au monde.

Là-encore : **n'oublions pas** que derrière cette formidable **pole-position**, il y a l'engagement et le travail continu et

conjoint de la politique, de l'économie et de la société civile pour assurer les **conditions-cadre nécessaires** à notre excellence : la stabilité politique, les liens étroits avec les marchés internationaux, l'excellence des systèmes d'éducation et de santé, et des infrastructures de qualité.

**(3) Enfin**, dernier symbole : la cérémonie d'aujourd'hui est le contre-pied du choc de 2012 – le départ de Merck Serono de Genève. **Oui**, cela nous rappelle de mauvais souvenirs, **mais** – et c'est un grand **MAIS** – ce départ a permis à la Suisse romande de prouver son immense capacité à rebondir. Grâce encore une fois à sa force entrepreneuriale et à sa dynamique d'innovation.

**Mesdames et Messieurs,**

La Suisse romande – et en particulier le canton de Vaud – restent une terre d'accueil privilégiée pour les nouvelles technologies et la Biotech.

Notre belle région, je l'ai mentionné, comporte de nombreux avantages qui favorisent le développement industriel et scientifique. Nous devons maintenir ces conditions et de les adapter aux **mutations et aux défis** du monde actuel :

Dans cette période de changement, à nous de saisir et créer des opportunités. Nous pouvons toujours nous améliorer : je pense à une meilleure gestion des ressources ; à une meilleure inclusion de la recherche et de ses accès dans la société. A nous de veiller à ne pas créer un « technology gap » ou une société à deux vitesses.

Ce dynamisme industriel et entrepreneurial doit être **plus humain et plus durable**.

**Chers invités,**

Ma fonction de **présidente du Grand Conseil** m'a permis de sillonner le canton depuis bientôt une année. J'ai eu **la chance et l'honneur** de partager des moments forts, de rencontrer des personnes motivées et engagées dans des métiers ou des passions qui font la force et l'identité de notre canton.

**Mais** je me suis **aussi** rendue compte à quel point tout peut aller **très vite**, surtout en matière de nouvelles technologies – pensez simplement à **l'intelligence artificielle** qui fait beaucoup parler d'elle. Il est nécessaire de garder un œil sur la société qui nous entoure, sur les **facteurs**

**humains**, hors des murs de nos parlements, de nos entreprises, ou de nos campus.

À une époque où le monde est gagné par l'incertitude et les tensions, où tant de choses nous éloignent et nous fixent trop souvent derrière nos écrans, nous devons veiller à ne pas laisser se creuser un fossé entre celles et ceux qui innovent, et les **autres** qui ne disposent pas des mêmes capacités ou des mêmes moyens.

## **Mesdames et Messieurs**

Je suis certaine que les défis actuels couplé à ce magnifique campus vont nous permettre de développer des nouvelles idées, de créer des opportunités.

Je ne peux d'ailleurs que saluer ce nouveau bâtiment lui-même : conçu de manière durable, intégré au paysage et respectueux de la biodiversité, de la faune et la flore locales.

En tant que fleuriste de formation et ingénieure en gestion de la Nature, j'y suis non seulement très sensible, mais également convaincue que c'est ainsi que tout doit être pensé désormais : en incluant technologie, innovation et durabilité, pour le bien de nos générations futures.

Les indicateurs sont actuellement **au vert** – et c'est ma couleur préférée !

Je vous remercie pour votre attention.