

Newsmail mai 2025

Madame, Monsieur,

Les Commissions des finances du Conseil national et du Conseil des Etats se sont penchées sur le supplément I au budget 2025. La plus grande partie du crédit supplémentaire – 666 millions de francs – est destinée à la contribution obligatoire de la Suisse aux programmes de l'Union européenne pour la recherche et l'innovation. Les deux commissions recommandent à leur conseil d'approuver ce crédit lors de la session d'été qui commence. Il s'agit d'une condition préalable à la participation des chercheuses et chercheurs ainsi que des actrices et acteurs de l'innovation suisses aux programmes «Horizon Europe», «Euratom» et «Digital Europe» pour l'année en cours. Sans le paiement de la contribution obligatoire prévue par contrat, l'association provisoire et rétroactive de la Suisse à ces programmes ne serait pas possible.

Je vous souhaite une bonne lecture.

Petra Studer, petra.studer@netzwerk-future.ch

POINT DE VUE



Un vrai plus pour la jeunesse

Marie-France Roth Pasquier
Conseillère nationale, membre du bureau du Team
politique FUTURE

Après plus de dix ans d'exclusion, la Suisse prépare sa réassociation à Erasmus+, le programme de l'Union européenne (UE) dans le domaine de l'éducation, de la formation, de la jeunesse et du sport. Le Parlement se prononcera sur ce sujet dans le cadre du paquet global relatif aux accords bilatéraux entre la Suisse et l'UE – les Bilatérales III.

[Lire plus »](#)

27.05.2025 | Aérospatial

L'ESA ouvre un centre d'innovation en Suisse

L'Agence spatiale européenne (European Space Agency, ESA) a inauguré le Centre européen d'innovation en deep tech spatiale (ESDI) au Switzerland Innovation Park Innovaare à Villigen (AG). L'objectif de l'ESDI est de créer et d'exploiter des plateformes de recherche en deep tech dans les domaines de la quantique, des données et des matériaux. Ce nouveau centre a été créé en étroite collaboration avec l'Institut Paul Scherrer (PSI).

[Lire plus »](#)

21.05.2025 | Budget 2025

La CdF-N recommande d'adopter les crédits supplémentaires

La Commission des finances du Conseil national (CdF-N) a préavisé le supplément I au budget 2025. Par 15 voix contre 7, la CdF-N a recommandé à son conseil d'approuver les crédits supplémentaires à hauteur de 674,9 millions de francs. Sur cette somme, 666 millions de francs doivent être utilisés pour la participation de la Suisse aux programmes de l'UE pour la recherche et l'innovation. La contribution obligatoire sera due après la conclusion des négociations sur l'accord sur les programmes de l'UE, et permettra à la Suisse de s'associer provisoirement aux programmes en 2025.

[Lire plus »](#)

21.05.2025 | Bilatérales Suisse-UE

Les négociateurs en chef paraphent les accords

Les négociateurs en chef de la Suisse et de l'Union européenne ont paraphé, à Berne, les accords du paquet Suisse-UE. Le processus de négociation du paquet visant à stabiliser et à développer la voie bilatérale est ainsi formellement achevé. Le Conseil fédéral décidera avant l'été d'approuver ou non les accords et d'ouvrir la procédure de consultation. Sous réserve de la décision du Conseil fédéral, la signature des accords devrait avoir lieu au premier trimestre 2026.

[Lire plus »](#)

21.05.2025 | MINT

Le Conseil fédéral adopte le message sur les filières d'études HES intégrant la pratique

Le Conseil fédéral souhaite introduire dans les hautes écoles spécialisées des filières d'études bachelor intégrant une partie pratique (PiBS) dans les domaines des mathématiques, de l'informatique et des sciences naturelles (MINT). Dans ce but, un

nouvel article doit être ajouté à la loi sur l'encouragement et la coordination des hautes écoles (LEHE) afin de régler les conditions d'admission. En outre, la durée des filières PiBS sera fixée à quatre ans. Le Conseil fédéral a transmis un message en ce sens aux Chambres fédérales.

[Lire plus »](#)

14.05.2025 | Message FRI 2029-2032

La CSEC-N prépare les discussions sur le prochain message FRI

La Commission de la science, de l'éducation et de la culture du Conseil national (CSEC-N) s'est réunie à Genève pour un séminaire de réflexion. Le rôle de la Suisse dans la compétition internationale pour la science et la technologie était au centre des débats. L'accent a été mis sur la production et l'usage du savoir en Suisse ainsi que sur la promotion internationale du savoir-faire suisse en vue d'un positionnement stratégique sur la scène globale. L'échange avec des expertes et des experts des milieux scientifiques, économiques et diplomatiques sert de base à la CSEC-N pour les discussions sur les défis stratégiques en vue du prochain message relatif à l'encouragement de la formation, de la recherche et de l'innovation 2029-2032 (message FRI).

[Lire plus »](#)

14.05.2025 | Budget 2025

La CdF-E recommande d'accepter les crédits supplémentaires

La Commission des finances du Conseil des Etats (CdF-E) a procédé à l'examen préalable du supplément I au budget 2025. Par 9 voix contre 3, la CdF-E recommande à son conseil d'accepter les crédits supplémentaires d'un montant de 674,9 millions de francs. Sur cette somme, 666 millions de francs doivent être utilisés pour la participation de la Suisse aux programmes de recherche de l'UE. La majorité de la commission est d'avis que ce crédit supplémentaire est conforme aux décisions antérieures du Conseil fédéral et à une majorité du Parlement en faveur d'une association complète aux programmes de recherche de l'UE pour les années 2021-2027. Une minorité de la commission a demandé la suppression de ce crédit supplémentaire.

[Lire plus »](#)

14.05.2025 | MINT

Le Conseil fédéral veut maintenir les mesures contre la pénurie de personnel qualifié

Le Conseil fédéral a approuvé un rapport sur la promotion de la relève et l'augmentation de la proportion des femmes dans les professions MINT

(mathématiques, informatique, sciences naturelles et technique). Le rapport montre que le nombre d'étudiant-es MINT au niveau tertiaire a légèrement augmenté ces dernières années, principalement en raison de l'intérêt croissant des femmes. Le Conseil fédéral entend poursuivre les mesures d'encouragement existantes afin de lutter de manière ciblée contre la pénurie de personnel qualifié dans le domaine MINT.

[Lire plus »](#)

14.05.2025 | Horizon Europe

Une étude sur la plus-value des programmes de recherche de l'UE pour la Suisse

Selon une étude réalisée sur mandat de *scienceindustries*, la participation aux programmes de recherche de l'UE apporte à la Suisse d'incontestables avantages économiques, scientifiques et sociaux. En raison de sa non-association à Horizon Europe, la Suisse a perdu entre 2021 et 2024 des projets individuels ainsi qu'une présence stratégique tout au long de la chaîne de création de valeur, de la recherche jusqu'au stade de l'innovation, en passant par la maîtrise du marché et la réglementation. Les financements transitoires ont certes permis d'atténuer les effets négatifs à court terme d'un éloignement de ces programmes, mais ils ne peuvent pas éviter des dommages structurels. Selon l'étude, les PME des branches de haute technologie, les jeunes chercheuses et chercheurs et les étudiant-es ont été particulièrement affecté-es.

[Lire plus »](#)

15.05.2025 | Relations internationales

Le conseiller fédéral Guy Parmelin signe une déclaration d'intention avec la Pologne

Le conseiller fédéral Guy Parmelin a signé en Pologne une déclaration d'intention visant à renforcer la coopération dans le domaine de la formation, de la recherche et de l'innovation (domaine FRI). Il s'agit de partenariats entre les communautés d'enseignement supérieur, de recherche et d'innovation ainsi que leurs agences d'encouragement. Sur le plan thématique, la coopération se concentre sur les sciences des matériaux, les sciences de la vie et le domaine de la santé, l'espace, les sciences humaines et sociales, ainsi que les technologies clés telles que la physique quantique et l'intelligence artificielle.

[Lire plus »](#)

28.04.2025 | Horizon Europe

La Suisse obtient l'accès aux appels d'offres dans les «domaines stratégiques»

Dans le cadre du programme européen Horizon Europe, la Suisse bénéficie désormais d'un accès aux appels d'offres que l'UE considère comme «stratégiques». Cette décision a été prise par la Commission européenne. L'UE considère comme stratégiques des domaines tels que l'intelligence artificielle, les technologies quantiques, les technologies de communication et de réseau, ainsi que les thèmes de recherche liés à l'espace. L'accès octroyé à la Suisse concerne, pour l'instant, exclusivement les programmes de travail 2025 d'Horizon Europe.

[Lire plus »](#)

PUBLICATIONS RECENTES

future
science & politique

Jun 2025 News N°92

Un vrai plus pour la jeunesse

P. 2
Nouveaux coeurs
La contribution obligatoire : la clé pour rebattre en Lige les cartes des champions

P. 3
FAITS & CHIFFRES
Tous les programmes ciblés impactés par la participation croissante des entreprises à l'UE

P. 4
INNOVATION
Bénéficier de l'Etat-aidé dans le plan de croissance

OUTILS ET OUV
Présentation de nouvelles plateformes 2024

Newsletter n°92, juin 2025

Le 92e numéro de la newsletter FUTURE présente un éditorial de la conseillère nationale Marie-France Roth Pasquier sur Erasmus+. L'article principal est consacré au premier supplément pour le budget 2025. Une infographie met en lumière les principales conclusions de l'étude publiée à la mi-mai par scienceindustries sur la valeur ajoutée des programmes européens pour l'économie, la société et la recherche suisses.

[Lire plus »](#)

MONITORING

Monitoring BFI-relevanter Geschäfte

Objet	Date	Statut	Détails
[Objet 1]	[Date]	[Statut]	[Détails]
[Objet 2]	[Date]	[Statut]	[Détails]
[Objet 3]	[Date]	[Statut]	[Détails]
[Objet 4]	[Date]	[Statut]	[Détails]
[Objet 5]	[Date]	[Statut]	[Détails]
[Objet 6]	[Date]	[Statut]	[Détails]
[Objet 7]	[Date]	[Statut]	[Détails]
[Objet 8]	[Date]	[Statut]	[Détails]
[Objet 9]	[Date]	[Statut]	[Détails]
[Objet 10]	[Date]	[Statut]	[Détails]

Objets du Parlement du domaine FRI

Accédez à l'aperçu actuel du Réseau FUTURE.

[Lire plus »](#)

AGENDA

- 02.-20.06.2025 | [Session d'été des Chambres fédérales](#)
- 23.-24.06.2025 | [Commission de la science, de l'éducation et de la culture du Conseil des Etats \(CSEC-E\)](#)

Reproduction des articles autorisée avec l'indication de la source.

Vous êtes inscrit dans notre liste des destinataires avec l'adresse
Vous ne voulez plus recevoir des informations e-mail? [Effacer votre adresse](#)

Contact

Réseau FUTURE
Münstergasse 64/66, 3011 Berne
Tel. 031 351 88 46

info@netzwerk-future.ch
www.reseau-future.ch

Le Réseau FUTURE réunit des partenaires académiques, scientifiques et politiques pour accroître le soutien au domaine Formation, Recherche et Innovation (FRI) ainsi que pour stimuler le dialogue entre politique et science.

2 juin 2025