

SUIVI DE L'IMPACT

Projets d'innovation
2018/2021

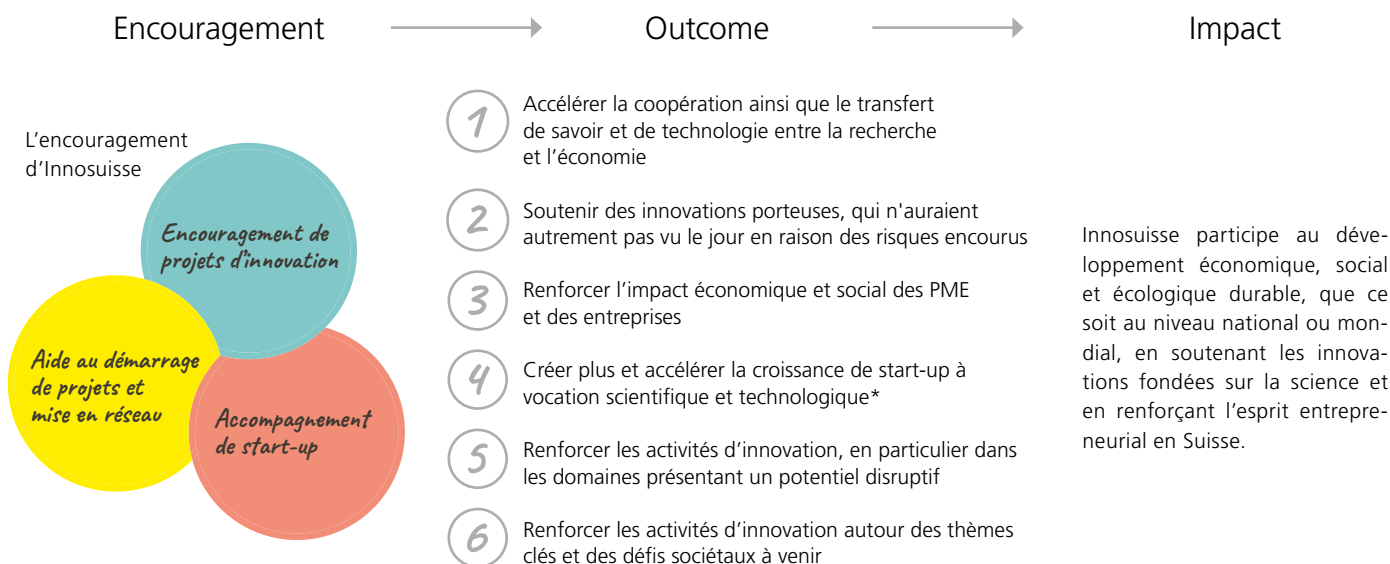


Schweizerische Eidgenossenschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

**Innosuisse – Agence suisse pour
l'encouragement de l'innovation**

Faire avancer le monde grâce à l'innovation suisse

Les objectifs d'impact à long terme de l'encouragement à l'innovation s'articulent selon six orientations (outcomes).



*Les résultats ne sont pas encore disponibles dans ce domaine. Le suivi du Start-up Coaching débutera en 2022.

Vers le suivi 2021

Afin de mesurer l'impact des subventions accordées, Innosuisse procède depuis début 2021 à un suivi systématique de l'impact de tous les projets d'innovation achevés. Il est donc désormais possible de démontrer l'utilité de l'encouragement à l'innovation avec des chiffres concrets et de suivre son évolution dans le temps.

Je me réjouis que les résultats de la première année confirment de manière impressionnante les répercussions positives de l'encouragement à l'innovation par Innosuisse. Les chiffres prouvent que la mise en œuvre des projets d'innovation soutenus crée d'innombrables emplois porteurs d'avenir et que les fonds investis sont rapidement réinjectés dans l'économie nationale.

Il est également réjouissant de constater qu'une grande partie des projets soutenus traitent de thèmes d'avenir, tels que la durabilité ou la numérisation, renforçant ainsi la compétitivité à long terme de la Suisse.

Gérald Walti
CFO / membre de la direction d'Innosuisse



Informations sur la méthode

Le suivi de l'impact de l'encouragement des projets s'appuie sur des enquêtes en ligne auprès des partenaires chargés de la mise en œuvre à la fin des projets, puis trois ans après. En 2021, tous les partenaires chargés de la mise en œuvre des projets achevés dans l'année (320 projets) ainsi que tous les partenaires chargés de la mise en œuvre des projets achevés il y a trois ans, soit en 2018, (364 projets) ont donc été sondés. Le taux de réponse de l'enquête a été de 56% pour les projets terminés en 2018 et de 70% pour les projets achevés en 2021.

Les indicateurs relevés se réfèrent aux objectifs stratégiques du Conseil fédéral et aux orientations formulées pour l'encouragement à l'innovation. Sur la base de ces indicateurs, il est possible d'estimer pour la première fois l'impact économique du soutien aux projets. Cette estimation a été réalisée en collaboration avec Ernst Basler + Partner.

Accélérer la coopération ainsi que le transfert de savoir et de technologie entre la recherche et l'économie

45%

des entreprises continuent de collaborer avec leur partenaire de recherche trois ans après la fin du projet.

L'encouragement des projets par Innosuisse renforce le transfert de savoir et de technologie au-delà de la période d'encouragement proprement dite. Les deux parties tirent profit de ces coopérations, qui se poursuivent à long terme: les partenaires économiques bénéficient ainsi de l'accès à des connaissances, alors que les partenaires de recherche tirent avantage du développement concret et de la mise en valeur de l'innovation.

15%

des entreprises embauchent leur personnel sur les bancs des hautes écoles participantes.

Le transfert de savoir est également encouragé par l'embauche d'effectifs de recherche issus des projets dans les entreprises. La capacité d'innovation des entreprises s'en trouve renforcée dans le temps. (Indication 3 ans après la fin des projets)

57%

des entreprises développent d'autres idées de recherche et d'innovation.

Les projets encouragés stimulent les investissements dans la recherche et le développement ainsi que l'émergence de nouvelles idées de recherche et d'innovation. Deux entreprises sur cinq ayant participé à des projets d'innovation ont investi des ressources financières supplémentaires dans la recherche et le développement trois ans après la fin du projet, suite au projet soutenu.

Soutenir des innovations porteuses, qui n'auraient autrement pas vu le jour en raison des risques encourus

49%

des innovations sont lancées sur le marché ou dans l'organisation dans les trois ans suivant la fin du projet.

Lors de l'évaluation des demandes déposées, Innosuisse attache une importance toute particulière aux business plans et à la mise en œuvre des projets sur le marché ou dans les entreprises. Les résultats prouvent que les projets sont mis en œuvre rapidement et avec succès: lors de la phase de clôture du projet, 21% sont d'ores et déjà mis en œuvre sur le marché ou dans l'organisation et pour 24% d'entre eux, la mise en œuvre est prévue dans un délai d'un an.

78%

des projets se poursuivent encore trois ans après leur clôture.

En plus des 49% de projets déjà lancés sur le marché, 29% des projets sont soit sur le point d'être lancés, soit font l'objet d'un projet de suivi. Les 22% restants ne sont pas poursuivis. Ce résultat n'est pas surprenant, car les idées d'innovation radicales ou disruptives à fort potentiel économique sont prétendument liées à des risques d'innovation plus élevés.

70%

des projets concernent des innovations de produits.

Les projets déjà sur le marché ou en train d'être mis en œuvre sont à 70% des innovations de produits, 30% des innovations de processus, 23% des innovations de services et 7% des innovations de modèles d'affaires réussies. (Plusieurs types d'innovation peuvent s'appliquer.)

7%

des projets auraient été réalisés sous la même forme, même sans le soutien d'Innosuisse.

22%

des entreprises ont déjà obtenu ou demandé un brevet.

Un signe clair de l'impact du soutien aux projets est qu'une entreprise participante sur trois a pris des mesures pour régler des questions sur la propriété intellectuelle au travers de brevets (22%), de droits d'auteur (5%) ou d'accords de licence (6%).

Sur tous les projets, 19% auraient, sous une forme réduite, été lancés par les entreprises. Trois projets sur quatre n'auraient pas vu le jour ou sous une forme extrêmement réduite.

Renforcer l'impact économique et social des PME et des entreprises

49%
des entreprises
enregistrent des effets
économiques
concrets.

Trois ans après la fin du projet, des retombées économiques claires peuvent être démontrées au sein des entreprises: au niveau de la croissance des investissements dans la recherche et le développement (28%), de l'augmentation du nombre total d'emplois dans l'entreprise (26%), de l'embauche de personnel supplémentaire en recherche et développement (25%), de la croissance du chiffre d'affaires (24%) ou de la réduction des coûts (11%). De plus, 27% des entreprises constatent un accroissement de leurs parts de marché.

1080
emplois ont été créés
au sein des entreprises
suite aux 364 projets
achevés en 2018.

Un projet encouragé crée en moyenne 3 emplois à temps plein après trois ans. Pour chaque emploi créé, le coût total de l'encouragement s'élève à 122 000 francs.

5,1
francs de valeur ajoutée générés
après 3 ans pour 1 franc
d'encouragement.

Un franc investi dans des projets d'innovation engendre une valeur ajoutée supplémentaire de 5,1 francs pour les entreprises sur une période de trois ans. Les 1080 emplois créés à la suite de tous les projets clôturés en 2018 génèrent en un an une création de valeur économique de 224 millions de francs suisses. (Ne sont pas compris ici les effets indirects sur l'économie nationale liés aux dépenses supplémentaires de ces entreprises.)

Renforcer les activités d'innovation, en particulier dans les domaines présentant un potentiel disruptif

45%
des projets soutenus poursuivent des innovations radicales ou disruptives.

Les technologies radicales ou les innovations aux effets disruptifs, qui imposent donc de toutes nouvelles règles du jeu sur les marchés de l'innovation et de la concurrence, sont souvent risquées. Innosuisse soutient les entreprises très innovantes ainsi que leurs innovations qui, du fait des risques importants qu'elles présentent, n'auraient pas été mises en œuvre malgré le potentiel économique élevé dont elles sont dotées. 34% des projets achevés adoptent des technologies radicales et 28% laissent entrevoir des effets potentiellement disruptifs sur le marché.

30%
des personnes interrogées considèrent leur innovation comme une première mondiale.

Selon les classements internationaux, la Suisse est le pays le plus innovant du monde. Une innovation sur trois soutenue par Innosuisse constitue une nouveauté sur le marché mondial. Il s'agit là d'une preuve de succès supplémentaire de l'encouragement public à l'innovation en Suisse.

Renforcer les activités d'innovation autour des thèmes clés et des défis sociétaux à venir

55%
des projets portent sur des solutions numériques.

La transformation numérique en cours est un puissant moteur d'innovation. De nombreux projets d'innovation s'appuient sur la numérisation pour créer des modèles d'affaires totalement nouveaux et innovants dans le cadre de leurs innovations de processus, de produits ou de services. Les entreprises suisses acquièrent ainsi des avantages concurrentiels durables sur les marchés établis ou les nouveaux marchés. (Données issues de projets terminés en 2021)

58%
des projets concernent la durabilité environnementale et sociale.

Assurer la durabilité de l'économie, de la société et de l'environnement représente un énorme défi. Plus de la moitié des projets d'innovation encouragés se consacrent davantage à des thèmes liés à la durabilité. 48% des projets ont pour objet des thèmes liés à la durabilité environnementale et 26% se préoccupent de durabilité sociale. Après trois ans, 17% des entreprises considèrent que leurs projets encouragés présentent un fort caractère d'utilité sociale ou sociétale.

Innosuisse – Agence suisse
pour l'encouragement de l'innovation
Einsteinstrasse 2
3003 Berne

www.innosuisse.ch