APPEL À PROJETS 2022

Appel à projets de recherche pour lutter contre les usages et les addictions aux substances psychoactives

SPA2022

L’Institut national du cancer (INCa) et l’Institut pour la Recherche en Santé Publique (IReSP) mettent en œuvre le volet recherche du Fonds de Lutte contre les Addictions.

Date limite de soumission : 10 mars 2022 – 16h00

Soumission en ligne :

Volets 1 et 2

Volet 3
https://eva3-accueil.inserm.fr/sites/eva/appels-a-projets/Pages/AAP-SPA.aspx
# SOMMAIRE

1  Contexte et objectifs de l’appel à projets .................................................. 3
  1.1  Contexte ........................................................................................................... 3
  1.2  Objectifs ........................................................................................................... 4
2  Champs de l’appel à projets ............................................................................. 5
3  Modalités de gestion de l’appel à projets ....................................................... 9
  3.1  Les partenaires : l’INCa et l’IReSP ................................................................. 9
  3.2  Limites de responsabilités ............................................................................ 9
4  Modalités de participation ............................................................................... 10
  4.1  Types de projets ............................................................................................ 10
    4.1.1  Projets de recherche complets ................................................................. 10
    4.1.2  Projets pilotes ............................................................................................ 10
    4.1.3  Projets de recherche « d’amorçage » ....................................................... 10
  4.2  Structures bénéficiaires de la subvention .................................................... 11
  4.3  Coordination du projet .................................................................................. 11
  4.4  Équipes éligibles ............................................................................................ 12
  4.5  Indépendance du coordinateur et des équipes ............................................. 12
5  Sélection et évaluation des projets ................................................................. 12
  5.1  Processus de sélection .................................................................................. 12
  5.2  La déclaration des liens d’intérêts des membres du CE ................................ 13
  5.3  Les principales étapes de l’évaluation ......................................................... 13
  5.4  Critères de recevabilité des projets .............................................................. 14
  5.5  Conditions d’éligibilité des projets ............................................................... 14
  5.6  Critères d’évaluation des projets ................................................................. 15
6  Dispositions générales et financement ............................................................ 15
  6.1  Modalités de financement par les partenaires ............................................. 15
  6.2  Dispositions générales ................................................................................ 17
7  Publication et communication ......................................................................... 17
8  Propriété intellectuelle et organisation contractuelle .................................... 18
9  Calendrier ........................................................................................................... 18
10 Modalités de soumission .................................................................................. 18
  10.1  Volets 1 et 2 .................................................................................................. 19
  10.2  Volet 3 ........................................................................................................... 20
11 Publication des résultats .................................................................................... 20
12 Contacts ............................................................................................................. 21

Annexe : Modalités financières complémentaires concernant l’appel à projets ... 22
  1  L’acte attributif d’aide .................................................................................... 22
  2  La subvention d’aide ....................................................................................... 22
  3  Versement et utilisation de la subvention .................................................... 23
  4  Dépenses éligibles ........................................................................................... 23
  5  Rapports scientifiques et financiers .............................................................. 24
  6  Gestion financière ........................................................................................... 24
  7  Autres engagements du Coordinateur et de l’Organisme gestionnaire ......... 25
1 Contexte et objectifs de l'appel à projets

1.1 Contexte

La consommation de substances psychoactives et les conduites addictives pouvant en résulter constituent un risque pour la santé dès les premiers usages.

Parmi elles, le tabac et l'alcool font partie des premières causes de mortalité évitable en France, avec 75 000 morts par an pour le tabac1 et 41 000 pour l'alcool2 en 2015, par cancers, maladies des systèmes cardiovasculaire, digestif ou nerveux, mais également par traumatismes, notamment consécutifs aux accidents de la route. On peut, par exemple, noter que parmi les 346 000 nouveaux cas de cancer diagnostiqués chez les adultes en France en 2015, 68 000 sont attribuables au tabagisme (20 %)3 et 28 000 à la consommation d'alcool (8 %)4.

Au-delà des conséquences pathologiques et des décès, il faut souligner le considérable impact sanitaire et social de la consommation de ces drogues licites, dont le coût social est estimé à 120 milliards d'euros par an – pour chacune d'entre elles – par l'Observatoire Français des Drogues et des Toxicomanies (OFDT).

Parmi ces substances licites, on retrouve également les médicaments psychotropes dont la consommation en France est importante5.

Parmi les produits illicites les plus consommés chaque année, on retrouve le cannabis (11 % des adultes), la cocaïne (1,6 % des adultes) et, dans une moindre mesure, les champignons hallucinogènes, l'ecstasy, et l'héroïne. Selon l'OFDT, le coût social des produits illicites est estimé à 9 milliards d'euros par an.

Ces différentes conduites addictives induisent des dommages sociaux importants (implication dans des comportements violents, accidents de la route, etc.) et aggravent les inégalités sociales, puisque les populations vulnérables sont particulièrement touchées.

Les pratiques des usagers des substances psychoactives sont évolutives. Elles sont marquées par des poly-consommations, ainsi que par des expérimentations diverses et multiples des usages et produits à risques pour la santé. L'élaboration et la mise en œuvre de stratégies adaptées à ces pratiques sont donc nécessaires.

La recherche doit donc permettre de contribuer à la mise en place de stratégies adaptées, d'orienter les politiques de santé publique et de

documenter tous les effets pathologiques, dont cancérogènes, de l'ensemble des substances psychoactives. La prise en compte des facteurs multiples des comportements de santé (biologiques, psychologiques, sociétaux, environnementaux, économiques, sociologiques, culturels, etc.), les trajectoires des individus et groupes sociaux ou encore le décryptage des stratégies industrielles peuvent également y contribuer.

La Mission interministérielle de lutte contre les drogues et les addictions (MILDECA) a élaboré le plan national de mobilisation contre les addictions 2018-2022 afin de créer un élan supplémentaire dans la lutte contre les addictions, notamment en renforçant la recherche sur les addictions (axe 4 « La recherche et l’observation au service de l’action »).

En outre, la Stratégie décennale de lutte contre les cancers 2021-2030 a réaffirmé l’ambition de développer la recherche sur le tabac et l’alcool (action I.1.3 « Enrichir l’appel à projet sur le tabac et l’alcool des thématiques prioritaires de la stratégie »), notamment sur les mécanismes d’addiction et les trajectoires des personnes, les effets des nouveaux produits et des nouveaux modes de consommation, ainsi que les interactions entre les facteurs de risque et leur potentialisation.

Dans ce contexte, l’INCa et l’IReSP publient la deuxième édition de leur appel à projets (AAP) de recherche pour lutter contre les usages et les addictions aux substances psychoactives, financé par le Fonds de lutte contre les addictions, en continuité du dispositif mis en place par les appels à projets précédents4. L’AAP s’intègre dans la mise en place d’une politique de recherche dynamique, ambitieuse, pluriannuelle, mobilisant un large spectre de disciplines, pour une prise en compte des facteurs de vulnérabilité, des consommations à risques et des troubles de l’usage, incluant la question de l’addiction.

1.2 Objectifs

Cet appel à projets vise à soutenir la recherche et à produire des connaissances dans le domaine de la consommation de substances psychoactives et la lutte contre les addictions : en priorité sur tabac, alcool et cannabis, identifiés notamment comme facteurs de risques avérés de cancers, mais aussi sur les autres substances psychoactives ainsi que sur les poly-consommations.

Il a pour vocation de couvrir le continuum de la recherche, des sciences fondamentales jusqu’à la recherche interventionnelle, en passant par les sciences humaines et sociales, l’économie, l’épidémiologie, l’addictologie, la psychiatrie, la psychologie et les disciplines de santé publique. Cet appel à projets est aussi ouvert aux études génétiques, à la pharmacoépidémiologie, à la recherche clinique sur les effets sanitaires aigus et chroniques, ou encore aux neurosciences.

4 Appels à projets Tabac 2018 et 2019 (INCa/IReSP), appel à candidatures pour subventions doctorales Tabac 2019 (INCa/IReSP), appel à projets 2019 Addictions (IReSP/AVIESAN), appels à candidatures pour subventions doctorales Substances psychoactives et Addictions 2020 et 2021 (INCa/IReSP) et appel à projets Substances psychoactives et Addictions 2021 (INCa/IReSP).
L’implication des sciences humaines et sociales dans l’étude des politiques publiques de santé, des stratégies de prévention et de prise en charge de premier recours des addictions est notamment souhaitée.

Les approches pluridisciplinaires sont vivement encouragées dans le cadre de cet appel.

2 Champs de l’appel à projets

Au sein des objectifs mentionnés ci-dessus, une attention particulière sera portée aux projets portant sur les thématiques suivantes, transversales aux trois volets de l’appel à projets :

- compréhension et réduction des inégalités sociales ;
- approche genrée ;
- populations vulnérables (jeunes scolarisés ou déscolarisés, personnes placées sous-main de justice, personnes en situation de handicap et/ou en situation d’exclusion sociale, chômeurs, personnes en grande précarité économique, migrants, etc.) ;
- particularités ultramarines ;
- usage du numérique dans les stratégies et interventions de prévention, de réduction des risques et d’accompagnement des soins (modalités, pertinence, efficacité et efficience) ;
- poly-consommations et/ou poly-pathologies.

Par ailleurs, quelles que soient les thématiques abordées, l’exploitation de bases de données existantes, de données épidémiologiques et cohortes, de données issues d’infrastructures de recherche, en données ouvertes notamment, est encouragée⁵, ainsi que la participation d’autres acteurs dans le processus de recherche (recherche participative et communautaire).

Cette liste, ainsi que les champs abordés ci-après dans les 3 volets, ne constituent pas une liste exhaustive ; cet appel à projets reste ouvert à toute autre thématique.

Les projets attendus devront s’inscrire dans l’un des 3 volets structurant cet appel à projets.

---

⁵ Ces bases de données et infrastructures de recherche permettent à la communauté scientifique de disposer d’informations et de données susceptibles d’être utilisées pour des analyses secondaires (ex : SNIIRAM, PMSI, SNDS, CépiDC, PROGEDO, Vican 2, Vican 5, Constances, Nutrinet, Epipage, E3N/E4N, etc.)
Volet 1 : Substances psychoactives et population générale

L'objectif du volet 1 est de susciter des projets en population générale chez des personnes sans comorbidité ou sans conséquence détectée de la consommation de substances psychoactives (licites et illicites) sur leur santé, et hors conséquences sociales et économiques de la consommation de substances psychoactives (volet 3). Il soutient des projets portant sur :

1. les usages et trajectoires de consommation et de poly-consommations de substances psychoactives, les comportements à risque (alcoolisations ponctuelles importantes, consommations en milieux festifs, vapotage, etc.) ;

2. les mécanismes des addictions (mécanismes fondamentaux, mécanismes d'entrée dans la consommation de substances psychoactives et mécanismes de sortie - dont pistes pharmacologiques de sortie de l'addiction ou de prévention de rechutes) ;

3. les effets des nouveaux produits et nouveaux modes de consommation (vapotage notamment) ;

4. les profils à risques (facteurs de risques et vulnérabilités individuelles) et les facteurs de protection ;

5. les stratégies et interventions visant à prévenir et retarder l'entrée dans la consommation de substances psychoactives ;

6. les stratégies et interventions de repérage, de soins, d'accompagnement et de sevrage des personnes présentant une addiction à une ou plusieurs substances psychoactives y compris dans le champ de la réduction des risques et des dommages, sauf si la population étudiée est exclusivement composée de patients atteints de cancers (volet 2) ou d'autres pathologies que le cancer résultant de la consommation de substances psychoactives (volet 3) ;

7. l’impact au niveau populationnel des interventions publiques en matière de régulation de l’offre y compris par modification du cadre législatif ;

8. les liens entre consommations de substances psychoactives, addictions et épidémies de Covid-19 : liens entre certaines consommations et Covid-19, modifications des consommations en période de confinement, évolution des modalités de prise en charge (proactivité des soignants, suivi à distance...), etc.

---

6 Axes prioritaires de la stratégie décennale de lutte contre les cancers 2021-2030
Volet 2 : Substances psychoactives et cancers

Le volet 2 est dédié aux projets qui concernent le champ des cancers en lien avec la consommation de substances psychoactives, les patients atteints de cancers, et la prise en charge de ces patients dans leur globalité : entourage, environnement socio-économique, dispositifs d’accompagnement, représentations sociales, qualité de vie, etc. Il soutient des projets portant sur :

1. les stratégies et interventions de repérage, de soins, d’accompagnement et de sevrage des patients atteints de cancer présentant une addiction à une ou plusieurs substances psychoactives y compris dans le champ de la réduction des risques et des dommages ;

2. les interventions d’amélioration de la qualité de vie et de soutien des patients (et de leur entourage) atteints de cancers en lien avec la consommation de substances psychoactives :
   - interventions permettant d’améliorer la qualité de vie des patients et de leur entourage (programme d’éducation thérapeutique du patient, d’accompagnement, d’apprentissage, nudge, disease management, soins de support, dispositifs de réduction de complications et risques de récidive, etc.) ;
   - accompagnement des soins palliatifs (prévention quaternaire) ;
   - dispositifs de soutien après-cancer dont le maintien et retour à l’emploi ;

3. l’approche descriptive et compréhensive par les sciences humaines et sociales des cancers liés au tabac, alcool et/ou autres substances psychoactives : représentations, vécus des cancers, l’impact de nouveaux traitements (par exemple l’immunothérapie) et dispositifs de dépistage, sociologie des cancers, processus de stigmatisation, psychoncologie, échelle de qualité de vie en lien avec l’environnement et la consommation, le rôle des aidants ;

4. le dépistage des cancers attribuables au tabac et à l’alcool, et recherche innovante concernant de nouvelles modalités de dépistage en lien avec les substances psychoactives ;

5. la biologie des cancers liées à la consommation de substances psychoactives, diagnostics précoces et impacts clinico-biologiques ;

6. les cancers et poly-consommation (tabac, alcool, cannabis, cocaïne, héroïne...).
Volet 3 : Substances psychoactives et conséquences autres que les cancers

Enfin, le volet 3 concerne des projets qui porteront sur les populations de patients atteints de toute pathologie, incapacité et/ou maladie chronique résultant de l'usage de substances psychoactives, en dehors du cancer. Sont également intégrés à ce volet les projets portant sur les conséquences sociales et économiques des consommations de substances psychoactives. Il soutient des projets portant sur :

1. les conséquences pathologiques (autres que dans le cas de cancer) des consommations de substances psychoactives ;

2. la prévention, le repérage, le soin et l'accompagnement des consommations de substances psychoactives et des addictions liées à certains enjeux de santé publique spécifiques et demandant des interventions particulières :
   o syndrome d'alcoolisme fœtal, handicap et malformations développementales liés à des consommations pendant la grossesse ou en période périnatale ;
   o troubles psychiques et psychiatriques provoqués ou aggravés par des consommations ;
   o maladies infectieuses liées aux modes d'administration et de partage de matériels ;
   o etc. ;

3. les stratégies d'arrêt des consommations et de réduction des risques et des dommages chez les patients atteints de pathologies liées à la consommation de substances psychoactives, autres que les cancers :
   o maladies respiratoires (BPCO, emphysème...);
   o maladies cardiovasculaires (infarctus, accident vasculaire cérébral, athérosclérose...);
   o troubles psychiatriques et psychiques ;
   o maladies infectieuses (liées au mode d'administration et au partage de matériel, injection, inhalation, sniff) ;
   o etc. ;

4. les impacts des consommations de substances psychoactives et leurs aspects biologiques et clinico-biologiques dans le cadre de pathologies autres que les cancers ;

5. les conséquences sociales et économiques résultantes des consommations de substances psychoactives hors pathologies (accidents de la route, violences physiques, mortalité par overdose, etc.).
PCL XL Error
Subsystem: I/O
Error: InputReadError
Operator: ReadImage
Position: 64629