

Protoxyde d'azote (Gaz hilarant) Dossier en ligne

<http://www.dicadd13.fr/>

Espace professionnel > Espace documentaire > Produit > Protoxyde d'azote

Données d'observation

Risques

Prévention

Législation

A qui s'adresser ?

Association Régionale de Coordination en Addictologie de la Région Sud

2022

Ce document propose des liens vers des ressources sur la thématique du Protoxyde d'azote. Il n'a pas la prétention d'être exhaustif.

Données d'observation



Rapport d'enquête. Étude sociologique sur les usages et les usagers de protoxyde d'azote dans les Hauts-de-France

Maya Leclercq, Antoine Talva, Sociotopie, Atelier de Sciences Humaines et Sociales Appliquées, mai 2022, mise en ligne août 2022, 97 p.

Cette enquête exploratoire a pour but de documenter la consommation détournée de protoxyde d'azote chez les jeunes de 16 à 25 ans. Soutenue par le pôle TREND Hauts de France de l'OFDT, l'enquête a porté sur les caractéristiques socio-démographiques des usagers, les contextes de consommation et les modalités d'usage, les représentations attachées au produit et à l'usage, les besoins de prévention, de prise en charge et d'accompagnement des usagers, ainsi que leur accès aux dispositifs de soin, la localisation géographique des usages. Après une présentation du contexte et de la méthodologie, le rapport propose un état des lieux des connaissances sur le produit, une analyse des représentations des jeunes ainsi que des motivations pratiques et contextes d'usage.

[Téléchargez le rapport](#)



La consommation de poppers et de protoxyde d'azote par les étudiants en France. L'étude COSYS : premier observatoire français des usages actuels de substances psychoactives chez les étudiants

A. Batisse, L. Chaouachi, S. Djeddar, CEIP-A, 2019, 7 p.

L'enquête appelée COSYS (French Study on COgnitive Enhancement and Consumption of Psychoactive Substances Among Youth Students) forme le premier observatoire français des usages de substances psychoactives (SPA) chez les étudiants. Il s'agit d'une étude observationnelle

transversale visant à explorer le phénomène du dopage intellectuel, des conduites dopantes et, de façon générale, des consommations de SPA chez les étudiants. Cette évaluation porte à la fois sur la proportion d'usage, les motivations des consommateurs et le lien potentiel avec la qualité de vie des étudiants.

[En savoir plus](#)

Risques



Augmentation des complications sanitaires graves associées à l'usage non médical du protoxyde d'azote en France

Communiqué de l'Association Française des Centres d'Addictovigilance, 23 Juin 2022

L'Association Française des Centres d'Addictovigilance alerte sur les caractéristiques cliniques et l'ampleur des complications sanitaires graves avec l'usage non médical du protoxyde d'azote.

[Lire le communiqué](#)

[Voir aussi le communiqué régional](#)

Information- alerte relative aux complications sanitaires au protoxyde d'azote

CEIP Addictovigilance PACA Corse, communiqué, juin 2022, 2 p.

[Téléchargez le communiqué](#)



Protoxyde d'azote : des intoxications en hausse

ANSM, 16 novembre 2021

Le protoxyde d'azote, communément appelé « gaz hilarant » ou « proto », est de plus en plus détourné pour un usage récréatif. Dans la continuité des rapports produits en 2019, l'Anses et l'ANSM publient de nouveaux chiffres sur ces détournements d'usage signalés aux centres antipoison (CAP) et aux centres d'évaluation et d'information sur la pharmacodépendance - addictovigilance (CEIP-A). Ils confirment la très nette augmentation des cas d'intoxication en 2020 chez un public jeune. Ces intoxications s'accompagnent de conséquences neurologiques parfois graves et durables, en particulier chez les consommateurs réguliers.

[Lire le communiqué](#)

[télécharger tous les documents en rapport](#) : le rapport d'expertise du CEIP -Addictovigilance de Nantes, le compte-rendu du Comité scientifique permanent « interface avec le réseau de toxicovigilance » de l'ANSM, le rapport d'étude de toxicovigilance de l'Anses, un article de la revue Vigil'Anses



Protoxyde d'Azote : quels dangers liés à sa consommation

Hospices civils de Lyon, 14 juin 2022

Le protoxyde d'azote communément appelé "proto" ou "gaz hilarant" est en vente libre. Mais sa consommation à haute dose peut entraîner de graves atteintes neurologiques, alerte Cécile Chevallier, pharmacotoxicologue au centre anti-poison de Lyon.

[Voir la vidéo.](#)

Pour aller plus loin



Intoxication au protoxyde d'azote

Dr Angélique Canale, La Psychiatrie du soleil, février 2022

Présentation de l'intoxication au protoxyde d'azote: présentation d'un cas clinique, aspects historiques et utilisation médicale du protoxyde d'azote, prise en charge et traitement de l'intoxication.

[Voir la vidéo](#)

Prévention



Le protoxyde d'azote en consommation récréative

Bertrand Nalpas, Maad digital, 5 septembre 2019

Détourné de son usage médical ou industriel, le gaz NO₂ est aussi une drogue festive : le point sur cette substance psychoactive.

[Lire l'article en ligne](#)



L'usage détourné du protoxyde d'azote, une pratique à risques de plus en plus répandue

MildecA, juin 2020

La MildecA met en ligne sur son site internet et sur les réseaux sociaux des vignettes et affiches à imprimer :



Le proto Kesako ?

Le proto ça fait quoi ?

Le proto c'est dangereux ?

Bien qu'en vente libre, offrir ou proposer du protoxyde d'azote n'est pas sans conséquence

J'ai trouvé des cartouches appartenant à mon ado, je fais quoi ?

Que dire à un jeune qui consomme ?

Le proto c'est pas écolo

Série # protoxyde d'azote. Le savais tu ?

Affiche pour les commerçants

[En savoir plus](#)



Usage détourné du protoxyde d'azote

Association Addictions France

[Consultez le site](#)



« Gaz hilarant » : Pas si drôle que ça ?

Avenir Santé, Flash Addict n°5

[Consultez le site internet](#)



Protoxyde d'azote ou gaz hilarant. Et si on en parlait ?

CEIP A, 2019

[Voir le document](#)

Protoxyde d'azote

Drogues Info Service, Le dico des drogues

(Statut légal, Dépistage, Modes de consommation, Effets recherchés, Effets secondaires, Risques et complications, Dépendance, Grossesse, Conseils de réduction des risques)

[Voir le site internet](#)



Du côté des usagers



Protoxyde d'azote

PsychoActif

[Voir le site internet](#)

Législation

Loi n° 2021-695 du 1 juin 2021 tendant à prévenir les usages dangereux du protoxyde d'azote

Journal Officiel, n°126, 02/06/2021

Le président de la république promulgue la présente loi qui modifie le code de la santé publique, en rétablissant dans la troisième partie du dit code un livre sixième traitant de la lutte contre les usages détournés et dangereux de produits de consommation courante, et en insérant aussi après le chapitre troisième du titre deuxième du livre huitième de la même troisième partie de ce même code un chapitre troisième bis relatif également à la lutte contre les usages détournés et dangereux de produits de consommation courante.

[Téléchargez le texte](#)

A qui s'adresser ?

Les structures de prise en charge spécialisées en addictologie

Les Consultations Jeunes Consommateurs (CJC) apportent une réponse aux demandes des jeunes et de leurs parents en difficulté avec les consommations de produits ou des conduites addictives. Elles accueillent tous les jeunes de moins de 25 ans et leur famille ou entourage proche, qui souhaitent une information ou une prise en charge de leur consommation.

Les dispositifs spécifiques d'accueil des jeunes et de leur entourage, non spécialisés en addictologie

Ils appartiennent au secteur médico-social. Ce sont les ESJ Espaces Santé Jeunes et les PAEJ Point Accueil Ecoute Jeunes.

Retrouvez toutes les coordonnées des structures du département des Bouches-du-Rhône sur [l'annuaire](#) du site internet du DICAdd13/ARCA-Sud.

Pour toute demande d'aide concernant la prise en charge d'une conduite addictive, contactez l'équipe ARCA-Sud :

Tel : 04 88 92 68 88 Mail : [contact\[n°dept\]@arca-sud.fr](mailto:contact[n°dept]@arca-sud.fr)