

Communiqué de presse
24 juin 2026

Chlordécone : l'ANR soutient la recherche pour comprendre et agir

Du 23 au 25 juin, a lieu le colloque scientifique « Chlordécone : comprendre et agir » à l'Université des Antilles – Pôle Martinique. L'Agence nationale de la recherche (ANR), pleinement engagée sur le volet recherche du [plan Chlordécone IV \(2021-2027\)](#), en étroite collaboration avec les acteurs des territoires concernés, rappelle son action dans le domaine, son soutien aux communautés scientifiques, et publie un [dossier thématique](#) en ligne.

Plus de trente ans après l'interdiction de l'insecticide aux Antilles françaises, du 23 au 25 juin, le colloque scientifique « Chlordécone : comprendre et agir », est organisé par le Comité de Pilotage Scientifique National (CPSN) avec le soutien de la Préfecture de la Martinique dans le cadre de la stratégie nationale chlordécone (Plan Chlordécone IV). Il réunira scientifiques, représentants de la société civile, acteurs institutionnels et décideurs publics afin de partager les nouvelles connaissances scientifiques, et de renforcer les liens entre recherche et action, dans une logique de co-construction. Depuis la fin des années 1990, la persistance de cette molécule dans les sols et les milieux naturels continue de mobiliser fortement la communauté scientifique. Les travaux de recherche ont permis d'améliorer les connaissances sur la contamination des environnements, les mécanismes de transfert et de transformation de la molécule, les impacts sanitaires et environnementaux, ainsi que d'engager des pistes de remédiation.

Dans le cadre du plan Chlordécone IV (2021-2027) et en appui à la stratégie nationale, l'ANR a lancé dès 2022 [un premier appel à projets conjoint](#) avec la Collectivité Territoriale de Martinique et la Région Guadeloupe fondé sur une approche « One Health », intégrant de manière systémique les dimensions de santé humaine, animale et environnementale. Six projets de recherche ont été sélectionnés pour leur excellence scientifique, leur pertinence territoriale et leur impact opérationnel représentant un premier investissement global de près de 5,5 millions d'euros, dont 4,5 millions financés par l'ANR, et mobilisant 47 partenaires, dont 37 structures publiques et 10 privées. Les projets de recherche couvrent des thématiques complémentaires : compréhension des mécanismes de contamination, santé et fertilité, dépollution des sols, innovation technologique, et dialogue entre science et société. Depuis leur lancement en janvier 2023, ils ont permis d'importantes avancées, parmi lesquelles :

- ✓ La production de nouvelles données sur la distribution du contaminant dans les milieux ;
- ✓ La mise au point d'outils analytiques et de procédés expérimentaux de dépollution ;
- ✓ La création de dispositifs de concertation et de sensibilisation avec les acteurs locaux ;
- ✓ Le renforcement de la coopération entre laboratoires antillais et métropolitains.

Les premiers résultats issus de ces travaux ont également souligné la nécessité de poursuivre l'effort de recherche et de renforcer encore davantage les collaborations entre disciplines. Dans cette perspective, un second appel à projets, « [Chlordécone II : Sociétés et multi-expositions](#) », a été lancé en décembre 2025. Il vise à renforcer l'intégration des sciences humaines et sociales, à mieux appréhender les situations de multi-expositions et à consolider les collaborations entre les équipes de recherche et les acteurs des territoires ultramarins. L'ensemble des priorités de recherche s'inscrit là aussi dans une approche « One Health », avec pour finalité l'amélioration durable de la santé des populations. A la suite de la clôture de l'appel en mai 2026 ce sont 11 propositions qui seront évaluées, proposant l'implication de 56 partenaires, dont 8 de Guadeloupe et 10 de Martinique. Les projets retenus seront annoncés à l'automne prochain et démarreront en janvier 2027.

Au-delà de ces appels dédiés, l'ANR continue d'accompagner de nombreux travaux sur la chlordécone dans le cadre de son Plan d'action et du plan France 2030. Ainsi, vingt-sept projets de recherche consacrés à la chlordécone ou à des thématiques associées ont été financés : 20 dans le cadre de l'Appel à projets générique, principal appel de l'ANR à l'initiative des chercheurs et chercheuses, et 7 au titre de France 2030.

« Au total, plus de dix millions d'euros ont été mobilisés au bénéfice d'une communauté scientifique particulièrement engagée. Près de quatre-vingt-dix partenaires participent à cette dynamique, parmi lesquels l'Université des Antilles, l'Université de Lorraine, le CNRS, INRAE, l'Inserm et de nombreux autres acteurs de la recherche. Ces chiffres traduisent un engagement financier significatif. Mais au-delà des montants, ils témoignent surtout d'une mobilisation collective remarquable au service d'un objectif commun. » indique **Claire Giry, Présidente-directrice générale de l'ANR**

Par ailleurs, le gouvernement a lancé, dans le cadre du plan France 2030, un [Programme Prioritaire de Recherche \(PPR\)](#) Outre-mer mis en œuvre par l'ANR et piloté par l'IRD qui en assure la coordination scientifique aux côtés du CNRS et du CIRAD. Il vise à soutenir des projets innovants et des consortiums structurants dans les territoires ultramarins. Il se concentre sur trois défis principaux : vulnérabilités des territoires face aux pressions anthropiques et économiques ; évolution des dynamiques des populations et transitions et solutions pour les socio-écosystèmes dégradés par les pollutions (dont la chlordécone).

data anr[®]

La recherche sur la chlordécone en data

Partenaires, réseaux de collaborations, bibliographie et documents de politiques publiques issus des projets, publications scientifiques, quelques parcours et leurs retombées, [retrouvez sur data anr une visualisation regroupant les données sur les projets ANR financés autour de la chlordécone](#) :

Plan d'action de l'ANR : **20 projets** centrés sur la thématique chlordécone ou qui l'abordent dans leurs publications, dont **6 projets** dans l'appel dédié « Chlordécone I ».

Plan France 2030 : **7 projets pluri-thématiques** abordent les problématiques liées à la chlordécone dans leurs productions.

Au total, **153 publications** sont associées à l'ensemble des projets liés à la thématique Chlordécone (Source : HAL, Web of Science, OpenAlex, les rapports scientifiques des projets). Parmi ces publications, **17 %** des DOI sont cités dans des documents de politique publique (source : Overton).

data anr est la plateforme interactive dédiée au partage des données ouvertes de l'ANR à disposition des laboratoires, des établissements d'enseignement supérieur et de recherche, des pouvoirs publics, des collectivités territoriales, des entreprises, et plus globalement de l'ensemble des parties prenantes de l'écosystème ESRI.

En savoir plus :

- Dossier thématique [Chlordécone | La recherche pour comprendre et agir](#)
- [Interview de Guido Rychen, président du CPSN](#)
- [Colloque Comprendre et Agir — Martinique 2026](#)
- [Vidéo](#) du [point d'étape réalisé à mi-parcours](#) pour évaluer les avancées des projets de recherche sur la chlordécone dans le cadre du premier appel
- [Chlordécone — data anr](#)
- [1^{er} appel à projets conjoint Chlordécone](#)
- [2^{ème} appel « Chlordécone II : Sociétés et multi-expositions »](#)
- [France 2030 - PPR "Outre-mer" - Appel à projets 2025 | ANR](#)

À PROPOS DE L'ANR

Établissement public placé sous la tutelle du ministère chargé de la Recherche, l'Agence nationale de la recherche (ANR) est, depuis 20 ans, l'agence de financement de la recherche sur projets en France. Elle a pour mission de soutenir et de promouvoir le développement de recherches fondamentales et finalisées dans toutes les disciplines, tant sur le plan national, européen qu'international. Elle finance également l'innovation technique et le transfert de technologies, les partenariats entre équipes de recherche des secteurs public et privé, et renforce le dialogue entre science et société.

L'ANR est aussi le principal opérateur du plan France 2030 dans le domaine de l'enseignement supérieur et de la recherche. France 2030 soutient l'excellence et les transformations de l'enseignement supérieur, de la recherche, de la formation et de l'innovation dans des secteurs prioritaires. L'agence assure la sélection, le financement et le suivi de projets en lien avec ces objectifs.

L'ANR est certifiée ISO 9001 et a obtenu le label « égalité professionnelle ».

<https://anr.fr/>

Suivre l'actualité de l'ANR : anr.fr/fr/newsletter

CONTACT PRESSE :

contactpresse@anr.fr