

Dossier de Presse

10 ans du fonds de dotation

Jetons  le Cancer

Jetons  le Cancer

La campagne.....	1
Le fonds de dotation.....	5
Le conseil scientifique.....	6
Les matériels financés.....	7
Les témoignages.....	10
Les besoins.....	11
La biographie du président.....	12
L'équipe.....	13

10 ans de l'action JETONS le CANCER

une action du Rotary

organisée chaque année le premier samedi de février,
en solidarité avec la journée mondiale de lutte contre le cancer.



Jetons le Cancer

www.jetons-cancer.org

www.facebook.com/Jetons.Cancer

Rotary
Districts de France
District 2160

Samedi 1er février 2025

un jeton symbolique en échange d'un euro,
ou comment illustrer le combat contre la maladie
en donnant littéralement « les j'tons au cancer ».

En résumé : chaque année depuis 10 ans, début février, a lieu la journée mondiale de lutte contre le cancer. A cette occasion, des membres des Rotary clubs et de clubs associés entourés d'amis bénévoles se mobilisent pour récolter des dons à l'entrée de supermarchés et de grands magasins. Ces fonds sont ensuite intégralement reversés à des laboratoires ou unités médicales pour financer du matériel de recherche pour la lutte contre le cancer.

Jetons le Cancer

Depuis 2015 le ROTARY innove avec l'action Jetons Cancer !

La prévention des maladies est l'un des 7 axes stratégiques du Rotary et alors que le cancer est la première cause de mortalité en France avec 150 000 décès chaque année et 1 000 nouveaux cas par jour selon l'OMS, en 2015, il n'existait pas de journée d'action nationale de collecte pour la recherche contre le cancer. Les besoins des chercheurs et des soignants étaient pourtant criants.

Dès lors, le Rotary et son fonds de dotation Jetons Cancer lance une initiative simple et efficace : chaque premier samedi de février, des bénévoles se rassemblent à l'entrée des grands magasins pour collecter des dons en échange de jetons symboliques aux couleurs de l'action et du Rotary, fabriqués en plastique recyclé pour préserver l'environnement, à raison d'un euro ou plus par don.

Cette action tire parti de l'effet de masse en exploitant l'affluence du samedi, tout en mettant en avant la simplicité du geste et la valeur d'échange, conformément aux principes du Rotary. Elle est associée à la journée mondiale de lutte contre le cancer du 4 février pour maximiser son impact au niveau local.

Le fonds de dotation collabore également avec des partenaires tels que France Bleu pour une communication locale percutante, ainsi qu'avec les magasins participants qui facilitent la collecte.

Aucun frais de fonctionnement, 100% des résultats attribués à la recherche.

La confiance des donateurs est basée sur un principe simple : les fonds collectés sont intégralement dédiés à l'achat de matériel pour faire avancer la recherche, sans être obérés par le moindre frais de gestion (les jetons offerts et les affiches sont financés par les rotariens eux-mêmes).

Jetons le Cancer

Pour l'attribution des sommes récoltées, le comité scientifique du fonds de dotation, composé d'experts du domaine, pose un avis circonstancié sur le financement de projets au regard des objectifs. Les choix finaux sont décidés par le Rotary. Les fonds sont alors transmis aux bénéficiaires dans les deux mois, pour être immédiatement utiles à la recherche et aux malades.

Les résultats financiers au niveau national :

Depuis le début de l'action en 2015, plus de 1 500 000 euros ont été collectés par les Rotary Clubs de France, de Belgique et de l'île de la Réunion dont 242 919 € en 2024.

Dotation Jetons Cancer 2024 : 242 919 €

 <p>Dotation 2024 du Rotary Jetons Cancer www.jetons-cancer.org</p>	<p>Institut CURIE PARIS 62 070€ Jess System</p> 
<p>GIGA-CHU LIÈGE (Belgique) 66 054€ Module Falcon sur Stellaris 8</p> 	<p>Centre François BACLESSE CAEN 51 319€ Station de travail Intelligence Artificielle</p> 
 <p>Institut PAOLI CALMETTES MARSEILLE 63 476€ Jess Western Blot System</p>	

Ils ont permis de financer l'achat d'une Station de travail Intelligence Artificielle pour le Centre François BACLESSE de Caen (51 319 €), d'un Jess System pour l'Institut CURIE de Paris (62 070 €), d'un Jess Western Blot System pour l'Institut PAOLI CALMETTES de Marseille (63 476 €) et d'un Module Falcon sur Stellaris 8 pour le GIGA-CHU de Liège (66 054 €).

Jetons le Cancer



Jetons le Cancer

Partant du constat que le cancer constitue la principale cause de décès en France et que les besoins des chercheurs et des soignants sont pressants, Alain DESPLANQUES, président fondateur du fonds de dotation, commence à réfléchir à la mise en place d'une journée nationale de collecte pendant son mandat de président de son club Rotary en 2012. Cette réflexion aboutit en 2015 avec la première collecte et en 2016 avec la création du fonds de dotation Jetons le Cancer.

Ce fonds a pour objet de concourir à la réalisation de projets concrets relevant de grandes causes d'intérêt général, défendues par le Rotary International et relatifs à la recherche sur le cancer.

A cette fin, le fonds de dotation collecte, en toute transparence, des fonds avant de les répartir selon les critères suivants :

- matériel et investissements à l'exclusion de frais de fonctionnement, destinés à la recherche soins/éradication,
- programme de recherche sous l'agrément des autorités nationales ou internationales compétentes.

Le fonds de dotation a vocation à recevoir des dons et legs de toute personne physique ou morale, sans aucune condition d'appartenance à un Rotary club.

Ainsi, depuis dix ans, cette initiative lancée en Rhône-Alpes s'est répandue à travers toute la France métropolitaine, ainsi qu'à l'île de la Réunion et en Belgique, grâce à l'implication sans faille des délégués de district (un représentant par district) relayant les informations, motivant les clubs et touchant de plus en plus de personnes.

Jetons le Cancer

Le conseil scientifique du fonds de dotation est présidé par Marie-France SCHOEBEL. Il est composé d'au moins un représentant du Rotary International et d'un scientifique reconnu par ses pairs désigné par un Centre de Recherches sur le Cancer ou Institut reconnu par la Faculté.

Les membres du conseil scientifique sont choisis pour leur haute probité, leur désintéressement et leur sens de l'intérêt collectif. Ils sont en charge de faire des propositions pour l'affectation des fonds au conseil d'administration qui reste décisionnaire.

Les propositions sont motivées notamment au regard de l'intérêt du projet ou du programme sur le plan humain et scientifique.

Les propositions sont accompagnées d'un engagement sur l'honneur de chacun des membres du conseil scientifique de ce qu'ils n'ont directement ou indirectement aucun intérêt personnel matériel ou moral dans les suggestions qu'ils sont amenés à formuler et qu'ils agissent en totale indépendance.

Jetons le Cancer

Les plus de 1 500 000 euros collectés en 10 ans par les Rotary Clubs de France métropolitaine, de l'île de la Réunion, de Belgique, et de leurs partenaires, ont permis de financer :

- en 2015, l'achat d'un moniteur amagnétique pour l'institut Cinatec de Grenoble d'une valeur de 40 000 €.
- en 2016, les achats d'un Fragment Analyser pour le CRCT à l'INSERM de Toulouse (30 000 €) et d'un échographe avec sondes pour le laboratoire TIMC de Grenoble (30 000 €).
- en 2017, les achats d'une Bio-imprimante 3D pour le CEA de Grenoble (37 000 €), d'un lecteur de plaques Clario Star pour le CRCT de Toulouse (37 000 €) et d'un imageur Gel & Western pour le Centre anti-cancer Eugène Marquis de Rennes (40 000 €).
- en 2018, les achats d'un 3 ULT Freezer -86° pour l'INSERM-UBO de Brest (27 000 €), de 2 Incubateurs à CO² pour le CNRS de Strasbourg (27 500 €), d'un Spectromètre et caméra EMCCD pour l'UGA - ESRF de Grenoble (37 000 €) et d'un Cytomètre NC 3000 pour l'IRCM Montpellier (38 000 €).
- en 2019, les achats d'un Appareil de nano DSF pour l'INSERM IRCL de Lille (42 000 €), d'un Ion Chef System, Lecteur de librairies, pour le CHU APHP Bobigny (47 100 €) et d'un Scanner Panoramic Midi de lames pour le CHRU de Brest (59 305 €).

Jetons le Cancer

- en 2020, les achats d'un Analyseur Seahorse XFp| pour le CNRS UMR 7021 de Strasbourg (42 500 €), d'un Cytomètre en flux pour l'INSERM U1218 de Bordeaux (49 000 €) et d'un Femto Pulse pour le Centre G.F. LECLERC de Dijon (58 500 €).
- en 2021, les achats d'un Injecteur ACCUTRON HP-D THERA pour l'Institut Paoli-Calmettes de Marseille (44 703 €), d'un Scanner de lames Aperio CS2 pour l'IRCM de Montpellier (61 710 €) et d'une Plateforme Robotique ACSIA pour l'ICL de Nancy (67 750 €).
- en 2022, les achats d'un Colorateur Giotto DiaPathi pour le CRCT de Toulouse (38 570 €), d'un Microscope EVOS M5000 pour le CNRS de Strasbourg (39 965 €), d'une Imprimante 3D Cellink Bio-XI pour le CRCL Léon Bérard de Lyon (49 311 €) et d'un Dosimètre Muriplan pour l'INSERM de Grenoble (56 540 €).
- en 2023, les achats d'une Station de travail Intelligence Artificielle pour le CHU BREST (39 425 €), d'un Solarlight LS 1000 pour le CEA de Grenoble (59 800 €), d'un Séquenceur Prométhion P2 pour le CGFL de Dijon (76 047 €) et d'un Microscope automatisé Lion Heart FX pour l'Institut G. ROUSSY de Villejuif (81 000 €).
- en 2024, les achats d'une Station de travail Intelligence Artificielle pour le Centre François BACLESSE de Caen (51 319 €), d'un Jess System pour l'Institut CURIE de Paris (62 070 €), d'un Jess Western Blot System pour l'Institut PAOLI CALMETTES de Marseille (63 476 €) et d'un Module Falcon sur Stellaris 8 pour le GIGA-CHU de Liège (66 054 €).

Jetons le Cancer

Tous les laboratoires et instituts de recherche qui luttent contre le cancer, peuvent candidater auprès du Fonds de dotation pour l'obtention d'une subvention.

Pour tous renseignements : www.jetons-cancer.org/dotations/



Jetons  le Cancer

« L'opération "Jetons le Cancer"... est un exemple incroyable de solidarité rotarienne. Voir des hommes et des femmes de notre région se mobiliser et arriver à un tel résultat, nous donne encore plus de détermination à faire accélérer la recherche ... L'action est extraordinairement symbolique des résultats que peuvent obtenir les hommes de bonne volonté qui se rassemblent au sein du Rotary. Les malades n'ont pas le temps d'être patients. Il y a urgence à agir. »

Professeur Alim-Louis Benabid
Prix Lasker 2014
Grenoble, avril 2015

« Grâce aux subventions de Jetons le Cancer, nous avons pu renforcer notre plateforme technologique par 3 équipements indispensables à la poursuite de nos travaux.

En 2018, nous avons obtenus des incubateurs en CO2 pour cultiver des cellules de patients. En 2020 nous avons pu obtenir un analyseur Seahorse XFp| et en 2022 un microscope EVOS M5000.

Je veux réitérer tous mes remerciements à tous les rotariens mobilisés pour l'action Jetons le Cancer qui nous aident vraiment dans notre recherche de solutions innovantes contre le cancer.

Comme nous l'avons fait ces dernières années, nous continuerons à vous épauler en participant à cette journée nationale dans la mesure de nos possibilités. Merci à tous. »

Professeure Monique DONTENWILL
Directrice de recherche CNRS Strasbourg
Avril 2024


Jetons le Cancer

Afin de nous permettre d'organiser cette 10 ème collecte dans les meilleures conditions, nous avons besoin :

- de bénévoles. si vous souhaitez contribuer à une cause importante, rencontrer des personnes partageant les mêmes valeurs et vivre une expérience enrichissante et gratifiante, rejoignez nos équipes !
- et de dons : www.jetons-cancer.org/je-fais-un-don/

Originaire du Nord de la France, Alain Desplanques, passionné de musique, arrive à Paris en 1972 avec sa guitare pour tout bagage. Sa sélection pour intégrer l'émission « Le Petit Conservatoire de la Chanson » de Mireille, vivier de jeunes talents, marque le début d'une carrière artistique de plusieurs années mêlant musique, théâtre et cinéma.

Peu compatible avec une vie de famille stable, (Alain Desplanques est père de quatre enfants), il se reconvertisse et rejoint l'industrie où il occupe des fonctions dans le domaine commercial et marketing qui le feront voyager principalement en Asie du Sud-Est.

Installé en Haute-Savoie en 2000, il choisit de créer l'association Ad-Hoc Léman Conseil qui accompagne les cadres en recherche d'emploi. Son réseau local se développe et lui donne l'occasion de présenter cette association au Rotary Club Évian-Thonon. Séduit par l'esprit Rotarien, notamment la rénovation d'une chapelle par les membres eux-mêmes, il intègre le club en 2007.

C'est lors de sa présidence en 2012 qu'il a l'idée de « Jetons le Cancer ». Il constate qu'il existe de nombreuses actions de lutte contre le cancer, comme la promotion du dépistage, mais aucune journée nationale de collecte. Entendant à la radio qu'il y a 20 millions de passages en caisse le samedi dans les grandes surfaces, il y voit un immense potentiel.

Marqué par le décès de son père d'un cancer à 48 ans et enterré sans fleurs car l'argent des fleurs est donné intégralement à l'ARC qui, lui, ne reverse qu'un quart des dons à la recherche médicale, il décide que l'action « Jetons le Cancer » reversera l'intégralité de ses collectes aux différents organismes de recherche contre le cancer, sans retenir aucun frais de fonctionnement. Ceux-ci seront pris en charge par les Rotariens. Ainsi naît le principe fondateur de « Jetons le Cancer ».

Jetons le Cancer



Alain DESPLANQUES
Président fondateur



Marie France SCHOEBEL
Vice présidente
Présidente du Comité Scientifique



Stéphane VUARAND
Trésorier



Nicole JEFFROY
Trésorière adjointe



Marion LENNE
Secrétaire

Jetons le Cancer

10 ans du fonds de dotation

Jetons  le Cancer

Jetons  le Cancer