

n°54

Octobre 2021



générations
FUTURES

TRIMESTRIEL D'INFORMATION



GLYPHOSATE : VERS SA FIN PROGRAMMÉE
EN 2022 ?

Dossier à lire en p. 6



Retrouvez les grands gagnants du Concours Graines d'Artistes



Catégorie "Périscolaire"

"Un jardin Torchefelonais" par la garderie périscolaire de Torchefelon (38).



Catégorie "Périscolaire"

"Le mur numérique" par les élèves de Saint Aubin du Cormier (35).



Catégorie "Maternelles"

"Une affiche pour la SPAP" par les classes de l'école Georges Jean (72).



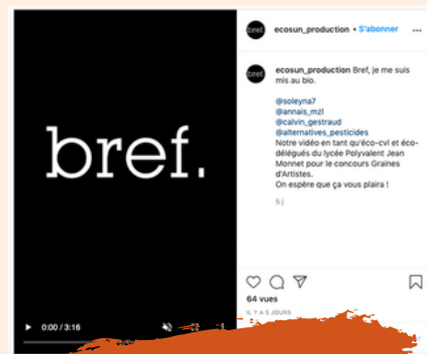
Catégorie "Primaires"

Emy Duarte, élève de CM2 du groupe scolaire Ernest Maunier (83).



Catégorie "Collèges"

"La production, la malnutrition et le bien manger" par les élèves de 3ème de la MFR hippique de Pouancé (49).



Catégorie "Lycées"

"BREF, je me suis mis au Bio" par les élèves du Lycée Jean Monnet (33).



Catégorie Lycées

« Interprétation » par les élèves de 1ère du lycée agricole Louis Mallet (15).

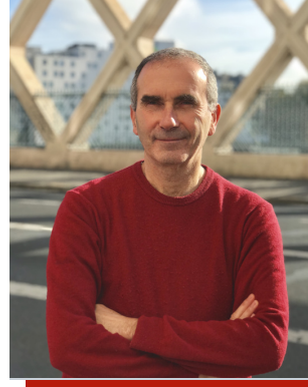


Catégorie Lycées

Réalisation inspirée du "land art" par le lycée agricole de Dardilly (69).



L'ÉDITO



SOMMAIRE

P.3-4 ACTUALITÉS

P.6 DOSSIER

GLYPHOSATE : VERS SA FIN
PROGRAMMÉE EN 2022 ?

P.10 ALTERNATIVES

C'EST LA RENTRÉE POUR LA
SPAP !

P.11 JOURNAL DES RELAIS

P.12 SOUTIEN

Octobre 2021 / n°54

Lettre d'information de
Génération Futures,

179 rue La Fayette, 75010 Paris

Coordinatrices de ce numéro :
Emilie Örmén, Nadine Lauverjat.

Conception graphique et mise en page : Emilie Örmén, Nadine Lauverjat, Sirine Boussif.

Relecture : l'équipe de Génération Futures.

Rédaction : Pascale Laillier, l'équipe de Génération Futures.

CHÈRES LECTRICES, CHERS LECTEURS,

Il est venu le temps du glyphosate... encore !

Vous le savez, l'année 2022 sera rythmée par la présidence française de l'Union européenne (UE), par les futures élections présidentielles et législatives et consécutivement, par **le vote des Etats membres sur la question de la ré-autorisation ou non du tristement connu « glyphosate »**, herbicide cancérigène ! Afin de vous aider à y voir plus clair, nous avons fait le choix de mettre cette substance au cœur de cette nouvelle lettre d'information. Notre objectif ? **Vous informer le plus précisément possible** autour de cette substance et de ses enjeux, et **vous inviter à agir** et tout mettre en œuvre pour que l'UE interdise définitivement cette molécule dangereuse.

Prenons aux mots notre Président Emmanuel Macron et **ses récentes déclarations sur les pesticides de synthèse**. Rappelez-vous, début septembre, ce dernier affirmait qu'**il fallait « accélérer la sortie des pesticides »**. Bien sûr, cette déclaration a très vite été pondérée par le ministre de l'Agriculture Julien Denormandie, mais nous en prenons acte pour **inciter ces décideurs à prendre les mesures qui s'imposent !**

Les déconvenues n'entamant pas notre détermination, nous allons donc - ensemble - **continuer à œuvrer pour tendre vers la fin de l'exposition des populations et de la planète aux pesticides de synthèse** (et autres polluants chimiques). Nous le ferons en pensant à notre Président d'honneur, Georges Toutain, qui a rendu son dernier souffle cet été, nous plongeant dans une grande tristesse, et nous obligeant, plus que jamais, à honorer dignement sa mémoire **en agissant pour préserver la santé des générations actuelles et futures**.

François Veillerette
Porte-parole de Génération Futures



ACTUALITÉS



Nouvelle victoire : de lourdes amendes pour des agriculteurs impliqués dans le trafic d'un pesticide interdit !



Le 2 septembre dernier, Générations Futures a salué la décision du Tribunal de Coutances qui a condamné à de lourdes amendes des agriculteurs pour **détention ou utilisation de dichloropropène, un pesticide cancérogène probable interdit depuis 2018**. Générations Futures s'était constituée partie civile dans ce dossier et était représentée, dans le cadre de l'audience, par Maître Philippe de Castro, du cabinet d'avocat TTLA. Les exploitants et leurs intermédiaires ont été condamnés à des amendes allant de 10 000 à 80 000 euros alors même que ceux-ci avaient plaidé – en vain – la nullité de la procédure. Générations Futures, dont l'intervention a été jugée légitime par le tribunal, a bénéficié de 500 euros de

dommages et intérêts ainsi que de 2500 euros au titre des frais de procédure.

« **Nous remercions nos avocats et saluons de nouveau la justice qui a fait son travail en mettant fin à ces pratiques d'un autre temps !** » déclare Nadine Lauverjat, déléguée générale de Générations Futures.



Législation pesticide : nouvelles victoires pour nos ONG, nouveau désaveu pour le gouvernement !



En 2020, Générations Futures et d'autres organisations ont attaqué en justice les nouvelles réglementations encadrant l'utilisation des pesticides au motif qu'elles ne protégeaient pas assez les populations et l'environnement contre ces substances toxiques. **Le 26 juillet dernier, le Conseil d'État a rendu une décision majeure dans la lutte contre les pesticides** en annulant plusieurs dispositions encadrant l'épandage de ces substances au motif qu'elles n'étaient pas assez protectrices des populations et de l'environnement. Cette décision souligne en creux combien le gouvernement a méprisé la préservation de la santé et de l'environnement des riverains de parcelles traitées. Ce dernier a 6 mois pour revoir sa réglementation.



Riverains de parcelles traitées, notre brochure « Riverains victimes des pesticides » sera **mise à jour prochainement**. D'ici là, vous pouvez toujours la télécharger pour consulter vos droits puisque **la réglementation actuelle continue à s'appliquer pendant 6 mois**.

Voir notre brochure : <https://cutt.ly/qW7gS3a>

Hommage :



Georges Toutain, cofondateur et président d'honneur de Générations Futures

Toute l'équipe de Générations Futures est **endeuillée** par le décès de **Georges Toutain, fondateur et président d'honneur de l'association** survenu en août dernier. Comment cet agronome spécialiste de l'agriculture oasienne, ayant passé plus d'un quart de siècle à barouder dans des zones arides du globe, a-t-il pu céder devant la maladie et l'âge ?

Passé ce moment de sidération et malgré la tristesse, c'est surtout **le sentiment de responsabilité** qui nous habite. Georges avait compris très tôt **les enjeux écologiques essentiels** dans les domaines du climat, de la biodiversité, de la santé environnementale et de l'agroécologie, **dont il était l'un des pionniers**. Très tôt, **il a su résister à l'agrochimie** en mettant en œuvre des systèmes agronomiques à la fois écologiques – sans pesticides bien sûr ! - et à forte vocation sociale, dans le cadre de son activité d'agronome, et après sa retraite. Agronome de terrain, c'est sur place qu'il convainquait le mieux : des oasis du Maghreb aux vergers de pommiers de sa Picardie natale. Il a même porté cette lutte dans le champ politique comme élu en réussissant à faire porter, par un Conseil régional picard pourtant peu écolo, une expérience de fermes-pilotes à faible utilisation d'intrants.

Très tôt également, **il a compris l'enjeu sanitaire et sociétal essentiel que représentent les perturbateurs endocriniens** en encourageant Générations Futures à explorer et à agir sur ce sujet.

Si Georges a été toute sa vie un pionnier de l'action, il a également su **travailler pour l'avenir** en formant des personnes pour **continuer et**



amplifier le combat pour le vivant. Partout, en Europe comme au Maghreb, des agriculteurs, des agronomes, des étudiants, des citoyens curieux ont ainsi pu bénéficier de **son expérience** et de **sa vision**. Chez Générations Futures, nous avons aussi eu la chance de bénéficier de ses conseils.

C'est tout cet héritage et toutes ces années passées à ses côtés qui nous poussent donc aujourd'hui **à continuer plus que jamais la lutte de Générations Futures pour une réforme radicale des systèmes de production agricole vers l'agroécologie et pour la mise en place d'une véritable politique de santé environnementale**. Si nous sommes bien sûr très tristes de cette disparition, le sentiment partagé par beaucoup est que **Georges Toutain ne nous a pas réellement quittés, même s'il n'est plus là physiquement aujourd'hui**. **Nous avons tous ce sentiment étrange, mais rassurant, qu'il est penché sur notre épaule pour nous encourager à continuer, à 'ne pas mollir' face aux difficultés ou face au 'système dominant', comme il le disait si bien de son vivant. À nous maintenant d'être dignes de la confiance qu'il avait en nous** pour continuer à défendre cette idée qui lui était si chère et qu'il a contribué à faire émerger : **le droit des générations futures à disposer d'une planète viable !**

DOSSIER

LE SCANDALE DE LA RÉHOMOLOGATION DU GLYPHOSATE !



LE GLYPHOSATE : KESAKO ?



Le passeport du glyphosate

- Origine : première commercialisation par Monsanto en **1974**.
- Fonction : **détruire les adventices** ou « mauvaises herbes ».
- Caractéristiques: substance **multifonctionnelle** (utile dans beaucoup de situations, pour tous types de végétaux) et **systemique** (agit sur toute la plante).



Le saviez-vous ?

Le glyphosate est le pesticide le plus vendu au monde, avec plus de 800 000 tonnes répandues chaque année. Rien qu'en France, 8 800 tonnes de glyphosate ont été vendues en 2017, soit environ un tiers des 27 000 tonnes d'herbicides écoulées dans le pays.

La SNCF est le « premier » consommateur français individuel de glyphosate, achetant environ 0,4 % des 8 800 tonnes de produits chaque année pour désherber les chemins de fer.

Mais c'est en **agriculture** que son usage reste le plus important et de loin.

La substance glyphosate est souvent associée au **Roundup**, produit formulé commercialisé, dont elle a été le principe actif déclaré.

Chaque année depuis sa création, **Génération Futures se bat contre la mise sur le marché et la commercialisation de cette substance** en participant - entre autres - à la marche internationale contre Bayer-Monsanto (ci-dessous, nos groupes de Pau et Tarbes à la marche 2021).



Groupes de Pau et Tarbes

QUELS EFFETS SUR LA SANTÉ ET L'ENVIRONNEMENT ?



La principale préoccupation pour la santé humaine est **un risque accru de développer certains types de cancers**.

Le Centre international de recherche sur le cancer (CIRC), une agence de l'OMS, a classé le glyphosate comme « **cancérogène probable** » en 2015.¹

Cette décision signifie que les experts ont estimé qu'il existe **un degré élevé de certitude** que l'herbicide puisse engendrer des cancers (effet avéré sur les rats, suspecté sur les humains).

Une telle classification, d'après le Règlement 11/07/2009 sur les pesticides, devrait exclure le glyphosate du marché, mais ce classement du CIRC, ainsi que les études académiques, **ont largement été ignorées** au profit des études des industriels, pourtant très critiquables !



Le glyphosate, dangereux pour les agriculteurs ! Des études indépendantes, et plus récemment en France la mise à jour de l'expertise de l'INSERM sur « pesticides et santé publique » publiée en juin 2021, concluent que les travailleurs plus exposés aux herbicides contenant du glyphosate auraient **un risque de développer un lymphome non hodgkinien** (LNH, une forme rare de cancer du sang).²



Au-delà des enjeux en termes de santé humaine, **des risques environnementaux** sont également mis en évidence par des travaux scientifiques.

Persistant dans les sols, le glyphosate présenterait des risques pour les sols, la flore et la faune, notamment les oiseaux sauvages. C'est également **sa fonction première d'herbicide** qui pose problème. Le fait d'éliminer les « mauvaises herbes » telles que les coquelicots ou les bleuets, prisés des insectes pollinisateurs, fragilise in fine les milieux et leurs populations.

ÉTAT DES LIEUX DE SON ÉVALUATION DANS L'UE, EN FRANCE ET PARTOUT DANS LE MONDE.³

Lieu	UE	France	Monde
État des lieux de l'autorisation du glyphosate.	Grâce au combat de nos ONG, le glyphosate bénéficie d'une autorisation de mise sur le marché jusqu'en 2022. Passé ce délai, la Commission européenne proposera aux États membres de prolonger ou non son autorisation.	Grâce au travail de certains élus et de nos organisations, cette substance est interdite : <ul style="list-style-type: none">• 2017 : dans les espaces publics,• 2019 : pour les particuliers. Elle reste autorisée dans le domaine de l'agriculture.	Le glyphosate a été interdit ou restreint aussi bien dans certains pays d'Asie (Sri Lanka, Vietnam ou Thaïlande) que d'Amérique (Mexique).

Pour plus d'informations :

¹ <https://www.generations-futures.fr/actualites/victoire-le-glyphosate-cancerigene/>

² <https://www.sciencedirect.com/science/article/pii/S1383574218300887/>

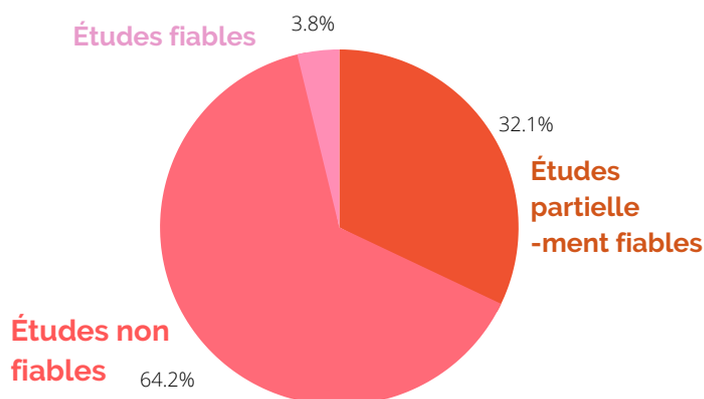
³ <https://academic.oup.com/ije/advance-article/doi/10.1093/ije/dyz017/5382278>

LES CARENCES DES ÉVALUATIONS : UN BIAIS CRUCIAL !

Alors que de plus en plus d'études démontrent la dangerosité du glyphosate, **comment se fait-il que cette substance se trouve encore sur le marché ?** Plusieurs raisons à cela dont l'une repose sur le système d'évaluation des pesticides. Ainsi, il est reproché aux agences sanitaires de donner une place prépondérante aux tests réglementaires confidentiels fournis par les industriels aux autorités. Or, une étude a montré qu'il existait un hiatus entre les résultats de ces tests et les études indépendantes publiées dans la littérature scientifique. Le corpus d'études analysé montre que **seuls 2 % des tests des industriels concluaient que le glyphosate était génotoxique** (c'est-à-dire qu'il endommage l'ADN), **contre 67 % des études indépendantes.**

Ces données ont récemment été renforcées par une nouvelle étude indépendante publiée début juillet 2021 démontrant que la grande majorité des études réglementaires de l'industrie sur la génotoxicité du glyphosate **ne remplissent pas les critères de qualité requis.** En effet, sur les 53 études réglementaires confidentielles de génotoxicité qui ont permis

la réautorisation de cet herbicide en Europe en 2017, **seules 2 études suivent les critères de qualité de l'OCDE les plus récents.** 17 sont seulement partiellement fiables et toutes les autres (environ les 2/3) sont, selon les experts, non fiables !⁵



De plus, **la majorité des études ont plus de 20 ans** alors que **2 seulement ont moins de 10 ans** ! Pire, certains rapports montrent que les études pointant les effets négatifs du glyphosate ont souvent été **rejetées de manière injustifiée** (non scientifique) lors de l'évaluation.

ET LES ALTERNATIVES DANS TOUT ÇA ?

Dans le cadre du 'plan de sortie du glyphosate' engagé par le gouvernement français, l'Anses (agence nationale chargée notamment de l'évaluation des produits pesticides) a lancé une évaluation des alternatives non chimiques à cet herbicide dont les résultats ont été rendus publics en octobre 2020.

Ce rapport **très « politique » et critiqué par notre ONG** n'avance que quelques alternatives non chimiques à l'utilisation du glyphosate, **faisant fi d'un autre rapport publié** par la recherche agronomique française INRAE . En outre, de nombreux agriculteurs se passent déjà de cet herbicide, notamment en agriculture biologique pour laquelle ces substances sont proscrites. De nos jours, les techniques de limitation de la pousse des mauvaises herbes ne manquent pas !⁶

Rendez-vous **en page 10**, dans notre partie « Alternatives aux pesticides » pour découvrir quelques-unes d'entre elles !

Pour plus d'informations :

⁴ <https://enveurope.springeropen.com/articles/10.1186/s12302-018-0184-7>

⁵ <https://www.generations-futures.fr/actualites/glyphosate-nouvelles-revelations/>

⁶ Voir aussi <https://www.generations-futures.fr/publications/glyphosate-cancer-autorites-infraction-systematique-aux-reglementations/> ; <https://cutt.ly/bW7BWmf> et <https://t.co/0DsYpKzFOo>

Il n'est plus possible aujourd'hui de nier que la majorité des Français est opposée à la réhomologation du Glyphosate.

- En 2016, un sondage public démontrait déjà que **69 % des Français** allaient dans ce sens.
- En février 2017, une Initiative citoyenne européenne (ICE) lancée pour demander l'interdiction du glyphosate recueillait **plus de 1 300 000 signatures en moins de 5 mois** dans toute l'UE. Une première en si peu de temps ! ⁷

En 2022, les états membres devront statuer sur la situation de cet herbicide au sein de l'UE. Nous devons rester mobilisés et appeler nos dirigeants à ne pas louper le coche et exiger une sortie définitive de l'utilisation du glyphosate ! ⁸

ACTION : AGIR ENSEMBLE CONTRE LE GLYPHOSATE !

Généralions Futures vous a concocté **un panel d'actions** pour sensibiliser vos proches, amis, voisins, élus... à la dangerosité du glyphosate et exiger **son interdiction définitive en France et dans l'UE !**

1 **Visionnez et diffusez** au maximum notre dernière vidéo ludique qui présente la substance glyphosate pour alerter le plus grand nombre sur sa dangerosité. Vidéos visible sur **notre chaine Youtube**.

2 Certains journalistes, membres du gouvernements et autres parties prenantes de l'industrie chimique, démentent la dangerosité de cette substance. **Consultez nos documents de vérification des faits** pour démonter leurs arguments sur notre page dédiée : **<https://www.generations-futures.fr/publications/thematique/fact-checking/>**



3 A partir du 24/09, le projet de ré homologation du glyphosate est soumis à la consultation du public. **Participez à cette consultation sur notre plateforme Shake Ton Politique** pour vous OPPOSER à sa ré autorisation. Rendez-vous sur **shaketonpolitique.org**.



4 **Signez la pétition** de Généralions Futures et Foodwatch pour la fin du glyphosate en Europe disponible sur **<https://www.generations-futures.fr/>**.

ALTERNATIVES



LA RENTRÉE 2021 SIGNE LE DÉBUT DES PRÉPARATIFS DE LA 17^E ÉDITION DE LA SEMAINE POUR LES ALTERNATIVES AUX PESTICIDES.



La traditionnelle SPAP aura lieu, comme chaque année, **du 20 au 30 mars**. Pour rappel, cette opération coordonnée par Générations Futures depuis 2006 et qui réunit près de 50 partenaires de tous horizons est **un évènement national et international ouvert à tous**, et qui vise à **promouvoir les alternatives aux pesticides**. Vous avez été très nombreux lors de la précédente édition, et malgré la situation sanitaire, à organiser toutes sortes **d'évènements en ligne ou en présentiel**. Nous espérons donc que vous redoublez d'imagination pour l'édition à venir pour sensibiliser vos proches, amis, voisins, collègues, élus... à la dangerosité des pesticides et aux alternatives existantes.

OPÉRATION DÉSHÉBAGE : LES CONSEILS DE GÉNÉRATIONS FUTURES !

Dans le cadre de notre dossier sur le glyphosate, et puisque nous parlons ici « Alternatives », nous partageons avec vous quelques techniques adaptées au maraîchage ou aux petites surfaces pour limiter la pousse des mauvaises herbes **sans utilisation d'intrants** évidemment !



L'occultation consiste à recouvrir d'une bâche noire le sol humide avant la mise en culture. Les graines germent avec la chaleur et l'humidité, mais les plantules meurent en l'absence de lumière.



Le paillage du sol est un moyen largement appliqué en maraîchage pour éviter la croissance des adventices sur les rangs de cultures. Il peut être réalisé à l'aide de paillages végétaux, de films plastiques fins en polyéthylène, de films biodégradables ou de toiles tissées réutilisables.



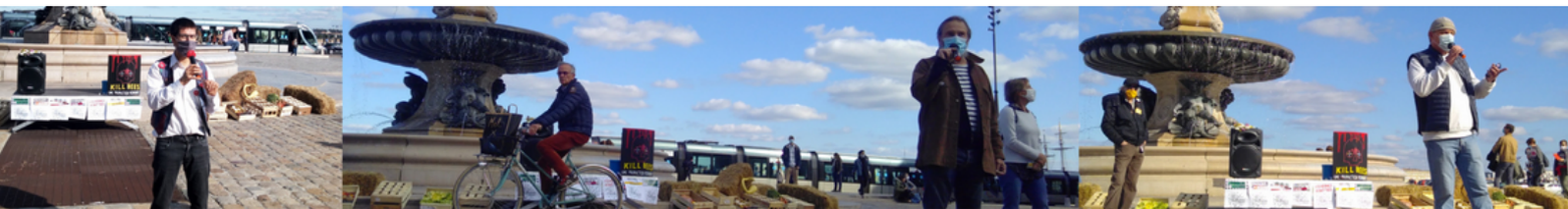
La solarisation consiste à élever la température du sol à des valeurs supérieures à 40°C et détruire les graines d'adventices et les pathogènes grâce à la pose d'une bâche transparente sur un sol saturé en eau. Cette technique est surtout utilisée sous serre en été pour un maximum d'efficacité.

Chers membres, **restez connectés** ! Le choix du thème est en cours de discussion et sera bientôt dévoilé alors pensez à bien **suivre les réseaux de la SPAP et son site** pour anticiper au mieux la prochaine édition !

RDV ICI : <https://www.semaine-sans-pesticides.fr/>

JOURNAL DES RELAIS

ACTUALITES



Données clefs en 2021

Les groupes locaux Générations Futures sont des collectifs de citoyens et des associations membres de Générations Futures qui **représentent l'association sur le territoire français** depuis 2015. A ce jour, il existe des relais dans **une quinzaine de départements**, regroupant **plus de 150 bénévoles actifs et motivés**. Si l'épidémie de la COVID-19 qui a persisté en 2021 a significativement impacté la possibilité donnée aux antennes d'organiser des événements, ces dernières ont su s'adapter et organiser de nombreuses actions pour sensibiliser autour des polluants chimiques et promouvoir des alternatives !

Retour sur quelques actions menées par nos supers bénévoles



Stands d'information



Matinées de sensibilisation sur les marchés



Marches contre Monsanto



Prises de paroles



Marches pour une autre PAC



Stands dans des BIOCOOPS



Stands dans des salons



Stands dans des marchés

➤ Pour **retrouver toute l'équipe** de nos relais locaux et ne rien manquer à leurs événements, rendez-vous sur le site ici : <https://www.generations-futures.fr/nos-relais-locaux/>

➤ Pour **rejoindre l'équipe** et créer un relais dans votre département, remplissez le formulaire dédié : <https://www.generations-futures.fr/agir/devenir-benevole/>

FAIRE UN DON A GÉNÉRATIONS FUTURES, C'EST CONTRIBUER A PROTÉGER LA SANTÉ DES POPULATIONS ET L'ENVIRONNEMENT DES POLLUANTS CHIMIQUES TOXIQUES !



ANALYSER
l'impact des polluants chimiques
sur notre santé et notre
environnement



ALERTER
les décideurs sur la
contamination généralisée de
notre environnement



AGIR
en justice, sur le terrain, auprès
des populations, dans les médias

C'EST GRÂCE À VOUS QUE NOUS POUVONS AGIR !

PAR VOS DON, VOUS
GARANTISSEZ
NOTRE INDÉPENDANCE, GAGE DE
NOTRE LIBERTÉ DE PAROLE ET
D'ACTION.

1 DON DE 100€ = 1 COÛT DE 34€

1 DON DE 50€ = 1 COÛT DE 17€

1 DON DE 25€ = 1 COÛT DE 6,8€

*POUR LES PERSONNES IMPOSABLES



NOUS SOUTENIR PAR CHÈQUE !

Retournez le bulletin d'adhésion/don
contenu dans cette revue, joint de votre
chèque de soutien à l'ordre de
Généralions Futures, au 179 rue La
Fayette, 75 010 Paris.



FAIRE UN DON OU UNE ADHESION EN LIGNE !

Accédez à notre formulaire sécurisé
en ligne : [www.generations-
futures.fr/agir/faire-un-don/](http://www.generations-futures.fr/agir/faire-un-don/)



NOUS SOUTENIR GRATUITEMENT VIA LILO

Vous pouvez nous soutenir
gratuitement en utilisant le moteur de
recherche solidaire et français Lilo !
Accédez ci-dessous à notre lien
magique :



[https://www.lilo.org/generations-
futures/?utm_source=generations-
futures](https://www.lilo.org/generations-futures/?utm_source=generations-futures)