



Enfants de Tchernobyl Bélarus

Association Loi 1901 - Siège : 65, quai Mayaud - 49400 Saumur (France)

Le 27 avril 2001, les personnes suivantes réunies en assemblée générale constitutive, ont fondé, à la demande du Professeur Vassili Nesterenko, une association d'aide aux 500 000 enfants contaminés par les radionucléides dans les régions orientales et méridionales du Bélarus, suite à la catastrophe de Tchernobyl:

Solange Fernex, décédée en 2006. Députée européenne (1989-1994), Présidente de la section française de Ligue Internationale des Femmes pour la Paix et la Liberté, WILPF (1995-2003), vice-présidente du Bureau International de la Paix à Genève (1994-1998).

Michel Fernex, médecin retraité, Professeur émérite, Faculté de Médecine de Bâle, ex-membre des Comités Directeurs de TDR (Programme spécial de Recherche pour les maladies tropicales), OMS.

Vassili Nesterenko, décédé en 2008. Professeur de physique nucléaire, membre de l'Académie des Sciences du Bélarus, spécialiste en radioprotection, Fondateur de l'Institut de radioprotection "Belrad" (Minsk) que son fils Alexey dirige depuis septembre 2008.

Galia Ackerman, journaliste, traductrice du livre de Svetlana Alexievitch "La Supplication".

Wladimir Tchertkoff, journaliste retraité de la Télévision Suisse, auteur du livre "Le Crime de Tchernobyl - Le goulag nucléaire" Ed. Actes Sud. 2006, et réalisateur de plusieurs films sur Tchernobyl.

Conformément aux lois de la République du Bélarus en matière d'aide humanitaire, l'association doit avoir parmi ses membres un ou des citoyens biélorusses, ce qui facilite le transfert d'argent destiné à la prophylaxie et aux soins des enfants.

Buts de l'association

➤ Apporter son aide aux enfants irradiés de Tchernobyl au Bélarus.

- Soutenir la recherche indépendante liée à la catastrophe de Tchernobyl, travaux notamment de haute compétence scientifique des Professeurs Nesterenko et Bandajevsky et d'autres chercheurs persécutés dans leur oeuvre de secours aux enfants irradiés du pays le plus touché par les retombées radioactives de Tchernobyl.
- Diffuser et publier toutes les informations sur les conséquences de Tchernobyl.
- Collaborer avec des organisations d'autres pays ayant les mêmes objectifs.
- Encourager le parrainage par des groupes locaux, des communes ou des écoles françaises, de communes ou régions sinistrées.



Feldat Film

Conseil d'Administration élu pour 2 ans:

Président :	Yves Lenoir
Vice-président :	Alexey Nesterenko
Vice-président :	Tchertkoff
Trésorier :	Patrick Lenoir
Secrétaire :	Irène Ardit
Secrétaire-adjoint :	Michel Hugot
Assesseurs :	Alain Piestre,

Solidarité avec les enfants des zones contaminées au Bélarus

La contamination radioactive au Bélarus repose sur les retombées radioactives de Tchernobyl, d'avril-mai 1986. La contamination de l'environnement est à l'origine de celle de l'organisme suite à l'ingestion d'aliments radiocontaminés. Dans les régions rurales, les finances des familles empêchent l'achat d'aliments "propres" radiologiquement car trop coûteux.

La charge radioactive d'origine alimentaire se concentre dans certains organes, irradiant particulièrement les glandes à sécrétion interne, le pancréas et le cœur conduisant à des maladies mal connues chez des jeunes. On constate un vieillissement précoce, un déficit immunitaire, avec tendance aux infections récidivantes et graves, une hypertension artérielle, une insuffisance cardiaque et autres manifestations.

Le professeur Bandajevsky a montré qu'une charge chronique de 20 becquerels (unité de mesure de la radioactivité) de radiocésium (Cs-137) par kg de poids corporel (Bq/kg) augmente les altérations de l'électrocardiogramme chez l'enfant. Une charge de 38 Bq/kg et 122 Bq/kg provoque une hypertension artérielle respectivement chez 26% et 50% des enfants.

La corrélation entre dose et pathologie se retrouve dans divers systèmes et organes même les yeux.

Or, certains enfants ont un taux de contamination supérieur à 600 Bq/kg !

REJOIGNEZ-nous et SOUTENEZ-nous

- J'adhère (Cotisation annuelle: 20 €)
- Je fais un don de: €
- Ci-joint 1 enveloppe timbrée pour le reçu fiscal

Donateurs avec foyer fiscal en France :
66% de votre don sont déductibles de vos impôts dans la limite de 20% de votre revenu imposable. Ainsi un don de 30 € vous revient en réalité à 10,20 €. Un reçu fiscal vous sera envoyé à partir d'un versement de 20 €.

Chèque (encaissable sans frais auprès du CRÉDIT MUTUEL)
au nom des

Enfants de Tchernobyl Bélarus
à envoyer à

Enfants de Tchernobyl Bélarus
65, quai Mayaud
F-49400 SAUMUR

Virement bancaire :

CRÉDIT MUTUEL
33, place de la Bilange
F-49400 SAUMUR
Compte : 00021581401
IBAN : FR 76 1582 9394 3700 0215 8140 194
BIC : CMCIFR2A

Suisse:

CCP 10-242818-1
IBAN : CH64 0900 0000 1024 2818 1
Enfants de Tchernobyl Belarus
FR-68480 Biederthal

Nom :

Prénom :

Adresse :

.....

E-mail :

Veuillez me tenir au courant de vos actions.

Date : Signature :



Feldat Film

Il est possible d'aider les enfants malades en finançant des cures de pectine de pomme, adsorbant naturel, qui leur permettent d'éliminer plus rapidement le Césium 137 de l'organisme, radionucléide présent dans leur nourriture quotidienne (élimination atteignant 50, voire 70% du taux de radioactivité accumulée, en trois semaines de cure répétées chaque trimestre).

Ces cures sont accompagnées de mesures de la radioactivité des corps des enfants à l'aide d'un spectromètre gamma utilisé par les équipes de l'Institut de Radioprotection "Belrad" et suivies d'un apprentissage concernant la manière de s'alimenter, le choix des aliments, et leur cuisson afin de limiter leur charge radioactive.

Le coût d'une cure d'un an pour un enfant est de 120 euros.

MERCI DE VOTRE SOUTIEN

Association

ENFANTS DE TCHERNOBYL BELARUS

Siège social :

ENFANTS de TCHERNOBYL BELARUS

65, quai Mayaud
F-49400 SAUMUR

Courriel :

etb@enfants-tchernobyl-belarus.org

Site internet :

<http://enfants-tchernobyl-belarus.org>



**Il est possible
à chacun d'adhérer
et de soutenir notre action**