

Soutenez les Enfants de Tchernobyl Belarus

Vente de pommes au profit de l'Institut Belrad



pour Belrad

UNE POMME

CAMPAÛNE



REJOIGNEZ et SOUTENEZ
ENFANTS DE TCHERNOBYL BELARUS
Association Loi 1901, Établissement d'utilité publique

ENFANTS DE TCHERNOBYL BELARUS
4 route de la Petite Bruyère, 03430 Tortezaiz
etb@enfants-tchernobyl-belarus.org
<https://enfants-tchernobyl-belarus.org>

Deux millions de personnes au moins, dont 500 000 enfants, vivent, au Belarus, sur un sol contaminé par l'explosion de la centrale nucléaire de Tchernobyl. Toute la chaîne alimentaire est polluée par des éléments radioactifs, dont le césium 137. Le sol en regorge. Pour les familles peu fortunées, il est impossible de ne pas en ingérer.

L'Institut indépendant Belrad

a été créé à Minsk en 1990 par le Pr. Vasily NESTERENKO, avec l'aide d'Andrei SAKHAROV, d'Anatoly KARPOV et d'Ales ADAMOVITCH. BELRAD est le seul organisme au Belarus qui assure une radioprotection effective des populations. Il informe sur les conduites alimentaires à respecter et propose des cures à base de pectine de pomme pour réduire les charges corporelles en radiocésium. Le travail de BELRAD est essentiel par son savoir et son expérience unique face à la désinformation diffusée par le lobby atomique et les agences de radioprotection nationales et internationales, qui occultent les conséquences de Tchernobyl et celles de Fukushima.

L'association Enfants de Tchernobyl Belarus

a été fondée en 2001 par Solange et Michel FERNEX, leur fils Étienne, Wladimir TCHERTKOFF et Vasily NESTERENKO, pour

apporter à BELRAD l'aide financière nécessaire à ses interventions sur le terrain. Fidèle depuis de nombreuses années, ETB est actuellement le principal organisme financeur de BELRAD, qui ne doit sa survie qu'aux dons des particuliers et associations qu'ETB lui reverse.

L'association ETB a été créée pour

- Assurer le financement de l'Institut BELRAD qui intervient auprès des enfants des régions du Belarus contaminées par les retombées radioactives de Tchernobyl.
- Soutenir la recherche de terrain sur les conséquences de la catastrophe, à travers les travaux de l'Institut BELRAD.
- Faire connaître les conséquences sanitaires et écologiques réelles de Tchernobyl.
- Agir avec des partenaires suivant les mêmes objectifs.

Pour soutenir ETB

Vous pouvez consulter les archives et les bulletins trimestriels de l'association ETB, qui relaient les études de l'Institut Belrad, vous inscrire pour les recevoir par mail, vous procurer nos ouvrages et également faire un don (déductible au deux-tiers de vos impôts) depuis notre site Internet : <https://enfants-tchernobyl-belarus.org>

En achetant une pomme, vous participez au financement de l'Institut BELRAD, seul laboratoire de radioprotection indépendant du Belarus

Dès les premiers jours qui suivirent la catastrophe de Tchernobyl, Vassily Nesterenko, alors physicien nucléaire de haut niveau dans l'ex-Russie Soviétique, n'hésita pas à contester les mesures officielles, très insuffisantes, puis la préoccupation des dirigeants communistes de masquer l'ampleur du désastre en maintenant les populations sur des territoires fortement contaminés.

En 1990, il créa un institut indépendant, Belrad, au Belarus, son pays, le plus touché par les retombées de la catastrophe.

Cet institut est le seul organisme qui assure une radioprotection effective des populations vivant sur les territoires contaminés. Les enfants, plus vulnérables, en sont les premiers bénéficiaires : mesure de la radioactivité absorbée par leur organisme, information des parents et des enseignants sur les conduites alimentaires à adopter, fourniture de Vitapect™, un complément alimentaire à base de pectine de pomme destiné à accélérer l'élimination des radionucléides incorporés.

Ce travail est essentiel pour ces populations pauvres vivant en milieu rural, qui font souvent appel aux produits de la nature (champignons, chasse, pêche, baies) et au potager familial pour se nourrir. Il se fait dans des conditions difficiles, sous un régime dictatorial, qui bénéficie de la complicité du lobby nucléaire pour occulter les conséquences de Tchernobyl. Cette stratégie du lobby a été appliquée à Fukushima, tout comme elle le sera demain lors du prochain accident nucléaire majeur.

Ne pas oublier Tchernobyl

En juillet 2006, le siège de l'OMS à Genève a publié le bilan définitif des conséquences sanitaires de la catastrophe de Tchernobyl (*) et de ses retombées radioactives massives sur plus de 100 000 km². Des rejets équivalents aux radio-éléments de périodes longues de quelques 200 à 500 explosions de bombes atomiques n'auraient officiellement provoqué que 50 morts par irradiation aiguë, quelques milliers de cancers de la thyroïde et, pour les décennies à venir, indiscernables et inattribuables, 4 000 cancers mortels. Toutes les autres supposées conséquences d'ordre cardiaque, immunologique etc, procèderaient du « stress psychologique ».

Belrad, c'est l'unique expérience indépendante en matière de radioprotection sur laquelle puissent compter les populations victimes d'un accident nucléaire majeur, comme celles

de Fukushima, très démunies face à la contamination de leur environnement. Savoir unique, expérience unique contre l'omerta imposée par la nucléocratie mondiale.

Les résultats obtenus par Belrad

L'Institut Belrad a accumulé au cours des années une somme de données de grande valeur pour la recherche sur les effets de la contamination radioactive des êtres humains. Ce travail indépendant continue, sans soutien officiel. S'il était soutenu financièrement à sa création par les autorités du Belarus, la pression exercée par les promoteurs de l'énergie nucléaire s'est accrue, et les fonds se sont taris. Le message officiel est que tout va bien maintenant dans les régions touchées et que la vie y est saine à nouveau. Il ne doit pas y avoir de malades ni de soins ! Les quelques personnes affectées le seraient par peur, la « radiophobie ».

Si les doses mesurées à terre diminuent lentement, chez les êtres vivants, elles augmentent : les particules radioactives sont stockées jour après jour dans les organismes et causent toutes sortes de maladies. Les enfants sont particulièrement vulnérables et dans la région, plus de 70 % sont malades : les hôpitaux constatent un vieillissement précoce, un déficit immunitaire, avec tendance aux infections récidivantes et graves, une hypertension artérielle, une insuffisance cardiaque, des cataractes, un retard mental, des déformations génétiques...

Les familles rurales sont les plus touchées car elles n'ont pas les moyens d'aller en ville se procurer des aliments contrôlés « non contaminés ». Boire de l'eau représente souvent un danger. Le bois de chauffage est aussi contaminé et la poussière des routes et de la terre labourée libère des particules qui sont inhalées.

Pourquoi une pomme ?

L'Institut Belrad propose aux enfants du Belarus les plus contaminés par la pollution radioactive, des cures avec une préparation médicinale, le Vitapect™, élaboré à partir de pectine de pommes. Cette préparation permet de fixer les éléments radioactifs, en particulier le Césium 137, que les enfants ont ingérés à travers les aliments contaminés (lait, baies, champignons, gibier), et pouvoir ainsi en éliminer naturellement une grande partie de leur organisme.

* Yves Lenoir, *De l'indifférence au déni : L'OMS et les dégâts des radiations (1946-2006)*, Les Produits du jardin & ETB Belrad, 2024

KIT D'ACTION POUR RELAYER CETTE CAMPAGNE

Vous pouvez à votre tour participer à cette campagne. Il s'agit de proposer des pommes, vendues à l'unité au prix de 2 €, dont les bénéfices seront reversés à l'Institut Belrad par l'intermédiaire de l'association ETB. Le fonctionnement est simple et ne demande que peu de moyens. Il vous suffit de télécharger et imprimer les documents – une carte présentoir, et le présent tract d'information à donner pour chaque pomme achetée – qui vous permettront de :

- tenir des tables publiques (marchés, stands, biocoops...);
- faire passer de l'information sur Tchernobyl et Belrad ;
- recueillir le fruit des ventes de pommes ;
- diffuser cet appel à dons et à soutien ;
- favoriser les initiatives pour faire aussi campagne.



> Si vous êtes intéressé.e pour participer à la campagne, vous pouvez nous contacter à cette adresse : <etb@enfants-tchernobyl-belarus.org>

> Vous pouvez trouver informations et documents (dont le présent tract et une carte présentoir) ici : <<http://lesproduitsdujardin.fr/panier/pomme>>

> Vous pouvez aussi proposer nos ouvrages, ici : <<http://lesproduitsdujardin.fr/livrets/Lenoir-OMS>>

> Vous pouvez envoyer le bénéfice de vos ventes, adhérer ou faire un don à ETB à notre adresse : ETB, 4 route de la Petite Bruyère, 03430 Tortezaus ou ici : <<https://enfants-tchernobyl-belarus.org>>