

Source : <http://sortirdunucleaire.org/La-Loire-a-Zero-Nucleaire>

Réseau Sortir du nucléaire > À vous
d'agir > Agenda > **La Loire à Zéro Nucléaire**

8 avril 2017

La Loire à Zéro Nucléaire

St Laurent-Nouan et Blois (41)

Rendez-vous près de la centrale de St Laurent (fléché) : 9h30

Départ caravane cycliste vers Blois : 10h30

Lac de Loire : Rassemblement cyclistes/bateaux/piétons pour picnic à 12h30

Départ de l'armada (bateaux, vélos, piétons) vers Blois : 14h

Arrivée, prises de paroles etc : port de la Creusille Blois : 15h30

Conférence gesticulée : "Atomes fourchus" Espace Quinière Blois 18h

9h30 **Samedi 8 avril** 20h



randos à vélo • à pied + armada • rassemblement • animations

10 h 30 : départ de la centrale
de Saint-Laurent-des-Eaux

14 h : départ du Lac de Loire
vers le port de la Creusille

15 h 30 : port de la Creusille, Blois
Stands, conf. de presse, buvette

18 h : "Atomes fourchus"
spectacle : 1h
Blois, Espace Quinière



**La
Loire
à
Zéro...**

**Sortir du Nucléaire
Loire & Vienne**
la-loire-a-zero-nucleaire.tk/

Nucléaire

à vélo — à pied — toue — radeau — canoë — kayak




St Laurent - Lac de Loire à vélo : 22 km • Lac de Loire - Blois, à pied, à vélo ou en bateau, kayak, etc. : 4 km



St-Laurent-des-Eaux – Blois

étape 2017

Ah ! la belle Vallée de la Loire, Jardin de la France, Terre de vignobles, orgueil des Ligériens !

-  Mais, la Vallée de la Loire, c'est aussi **14 réacteurs nucléaires en activité***, pour la plupart en fin de vie.
-  C'est le scandale caché des **accidents de 1969 et 1980 à Saint Laurent des Eaux, avec rejets DIRECTS, dans le fleuve, de plutonium**, radioélément des plus toxiques qui soient sur Terre. 35 ans après, on retrouve ce poison dans les sédiments jusqu'en Anjou et sans doute en Loire-Atlantique.
-  La Loire contient actuellement **des milliards de particules radioactives** – hydrogène, iode, carbone, tritium – issues de l'exploitation des centrales et **rejetées « légalement », jour après jour**, dans le fleuve. Ces poisons ne sont éliminés par aucune filtration !

Bienvenue dans la grande loterie du nucléaire...

...pour le million d'habitants qui consomme tous les jours cette eau pour boire, cuisiner, se laver, arroser les jardins.

Parce que nous, **citoyens ligériens**, pensons qu'il est temps de **RÉAGIR** et que l'union fait la force, nous avons créé un **réseau Loire et Vienne** rassemblant tous les groupes qui militent pour la sortie du nucléaire et pour une information totale et transparente sur la qualité radioactive de l'air et de l'eau en bassin de Loire.

Comment se positionnent nos futurs élus quant aux risques que l'industrie nucléaire fait courir à tous les habitants de la vallée ligérienne ? Mobilisons-nous pour leur demander !

Rassemblement et journée d'action le samedi 8 avril 2017 entre St Laurent des Eaux et Blois

4 rendez-vous pour comprendre, échanger, se faire entendre :

9h30 - Devant la centrale de St Laurent : départ à vélo pour rejoindre le Lac de Loire (22 km)

12h30 - Au Lac de Loire : pique-nique, puis départ à pied, vélo ou bateau vers Blois (4 km)

15h30 - Rassemblement au port de la Creusille à Blois (conférence de presse, stands, buvette...)

18h - Espace Quinière de Blois : pour «Atomes Fourchus», spectacle gratuit

Tous renseignements sur notre site : la-loire-a-zero-nucléaire.tk

* 2 à Belleville sur Loire, 4 à Dampierre en Burly, 2 à St Laurent des eaux, 4 à Chinon, 2 à Civaux : 14 au total, dont 9 de plus de 30 ans. Sans compter les réacteurs à l'arrêt mais pas encore démantelés, les lieux de stockage de déchets radioactifs, les ionisateurs radioactifs gamma, les lieux liés à l'armement nucléaire, les mines d'uranium désaffectées... Bienvenue dans la région du « dernier fleuve sauvage d'Europe ».

Alerte sur la pollution radioactive de la Loire.

Interpellation des candidats à la présidentielle sur les conséquences du choix nucléaire. Le tout dans une ambiance colorée, festive, pour piétons, cyclistes et conducteurs d'embarcations. Prise de paroles et animations. 1ère étape de la Loire à Zéro Nucléaire qui visitera successivement toutes ses centrales !

site : LLZN.TK (LLZN = La Loire à Zéro Nucléaire)

courriel : contact@llzn.tk