

Source : <https://www.sortirdunucleaire.org/PROJECTION-DEBAT-Un-heritage-empoisonne>

Réseau Sortir du nucléaire > À vous  
d'agir > Agenda > **[PROJECTION-DÉBAT] Un héritage empoisonné**

**4 mars 2019**

# **[PROJECTION-DÉBAT] Un héritage empoisonné**

## **ANGERS (49)**

**Au cinéma les 400 Coups, 2 Rue Jeanne Moreau à ANGERS, à 20h00**

Venez découvrir le film-documentaire *Un héritage empoisonné*, de Isabelle Masson-Loodts. Sorti en 2018, ce film de la réalisatrice belge dure approximativement une heure.

**Synopsis :** Alors qu'un siècle a suffi pour faire oublier le danger, pourtant encore réel, des rebus de 14-18, comment croire que notre mémoire permettra de maintenir la vigilance des générations futures autour des déchets nucléaires qui resteront dangereux pour plusieurs millénaires ?

Des poisons de 14-18 aux déchets nucléaires : au fil d'une enquête sur l'héritage toxique de la Grande Guerre, se dessine une mise en perspective (d)étonnante. Dans les années 1920, la Belgique et la France se sont débarrassées des rebus chimiques du conflit dans les territoires défavorisés.

L'opposition des populations locales a été balayée par l'urgence des décisions et par les pressions exercées par des lobbies industriels et agricoles.

**Bande annonce :** <https://vimeo.com/297794522/a4fd50682b>

L'actualité révèle que le déni des craintes exprimées à l'époque a favorisé un oubli délétère. Les habitants du nord du département de la Meuse subissent encore aujourd'hui les conséquences de l'amnésie qui a entouré la pollution de leurs terres.

Or, 100 kilomètres plus au Sud, à Bure, d'autres citoyens luttent contre un projet de poubelle nucléaire. Alors qu'un siècle a suffi pour faire oublier le danger des pollutions héritées de 14-18, notre mémoire permettra-t-elle de préserver les générations futures de déchets qui resteront dangereux pour plusieurs millénaires ?

**Au cinéma les 400 Coups, 2 Rue Jeanne Moreau à ANGERS, à 20h00**

**CONTACT : Cinéma les 400 Coups - 2 Rue Jeanne Moreau - ANGERS - 02 41 88 70 95 -**

