

# UF4 / TDN / UO2...

## QUOI DE NEUF À MALVÉSI ?

...d'un risque à l'autre !



Ne pas jeter sur la voie publique

**SAMEDI 9 MARS 2019 – NARBONNE**

**Palais du Travail (Grande salle) de 16 h à 20h**

**4 heures d'info sur l'usine nucléaire de Narbonne**

**Débats – Stands – Boissons – Grignotages**

### INTERVENANT-E-S

**Bruno Chareyron** Ingénieur en physique nucléaire, Directeur du laboratoire CRIIRAD\*

*De l'uranium concentré (Yellow cake) à l'UF4 (Tétrafluorure d'uranium), les risques radiologiques pour l'homme et l'environnement. Conférence pré-enregistrée.*

**Mariette Gerber** Médecin épidémiologiste. Chercheur honoraire INSERM\*, Institut du Cancer Montpellier. Expert à l'Anses

*Rappel du projet TDN (Traitement des déchets nitratés).*

*Demande de l'IRSN\* à l'usine concernant la gestion des déchets : Ou en est-on ?*

**Annie et Pierre Peguin** Scientifiques physico-chimistes retraité-e-s

*NVH, un nouveau projet à Malvési : Production de dioxyde d'uranium (UO2) et de nouveaux risques.*

*De Narbonne à Tricastin et Marcoule, suite du cycle du combustible.*

\* CRIIRAD : Commission de recherche et d'information indépendantes sur la radioactivité.

INSERM: Institut National de la Santé et de la Recherche Médicale. IRSN : Institut de Radioprotection et de Sécurité Nucléaire.

**Organisé par le COVIDEM (Comité de Vigilance des Déchets de Malvési) – covidem@gmx.fr**

Avec le soutien de : Arrêt du nucléaire 34, Assoc'épiciée, Confédération Paysanne Aude, Eccla, Ecolocal, Familles Papillons, Faucheurs volontaires 11, Sentinelle, Sortir du nucléaire 11, Transparence des Canaux de la Narbonnaise