



## Immediate release of the three French nationals detained in Iran!

In inhumane conditions, Cécile Kohler and Jacques Paris have been imprisoned since May 2022, Olivier Grondeau since October of the same year. Our trade unions demand their immediate release. We therefore support the initiatives organized by their families and friends to obtain their release, and in particular:

- **the petition proposed by the family and friends of Olivier Grondeau**, <https://libertepourolivier.fr/> Also at this address you find Olivier's painful appeal for the release of the three prisoners, recorded in his prison cell in Tehran.

- **the gatherings organized by the "Collectif liberté pour Cécile", on Friday 31 January or Saturday 1 February**

<https://libertepourcecile.com/agenda/rassemblement-pour-les-1000-jours-de-detention-de-cecile-et-jacques>

- **Soultz** (Alsace) - Vendredi 31 janvier à 11h30 - Devant la mairie
- **Nantes** - Vendredi 31 janvier à 17h00 - Place du Pont Morand devant le monument des 50 Otages
- **Nanterre** - Vendredi 31 janvier à 19h00 - Agora - 20 rue Stalingrad
- **Rennes** - Samedi 1er février à 11h00 - Place de la Mairie
- **Montpellier** - Samedi 1er février à 11h00 - Devant la préfecture, place des Martyrs de la Résistance
- **Flers** (Normandie) - Samedi 1er février à 11h00 - Place du Marché (organisé par l'ACAT)
- **Granville** (Normandie) - Samedi 1er février à 12h00 - Place du Marché
- **Paris** - Samedi 1er février à 14h00 - Place du Panthéon

1000 days of detention for Cécile Kohler and Jacques Paris, 843 days of detention for Olivier Grondeau. The hostages are slowly dying in Iranian prisons without us seeing the slightest light at the end of the tunnel. Their lives are in danger. Immediate and unconditional release of Cécile, Jacques and Olivier!

Confédération française démocratique du travail (CFDT)

Confédération générale du travail (CGT)

Fédération syndicale unitaire (FSU)

Union syndicale Solidaires

Union nationale des syndicats autonomes (UNSA)

Paris, January 27, 2025