

Appel du collectif féministe des Vosges pour le 8 mars

Le collectif féministe des Vosges, réuni le samedi 15 février, relayant l'appel national de la Coordination féministe, appelle à un rassemblement

le 8 mars 2025 à 10h
place Foch à Épinal

pour défendre les luttes pour les droits des femmes.

Cet appel est soutenu par les organisations suivantes : *La Zouzerie, Vosges Antifa, Orquis, Attac, Comité contre le racisme de Gérardmer, Vosges en lutte, Gérardmer Écologie Solidarité, FSU, Solidaires 88, SUD éducation Lorraine, Confédération Paysanne, NPA Vosges, LFI 88, Nouveau Front Populaire, Ligue des Droits de l'Homme.*

Pour faire de ce rassemblement un moment festif et militant, avec une petite touche violette si vous le souhaitez, diverses prises de parole et animations rythmeront la matinée jusqu'à midi :

- Ouverture par le Collectif féministe des Vosges
- Chorale féministe
- Playlist féministe
- Café / thé solidaire et partagé : apportez thermos et gâteaux !

Des animations locales sont prévues partout dans les Vosges :

- Épinal : au « Bio de Not'coin », le soir, auberge espagnole et discussions thématiques féministes, cercle de femmes, groupe de parole co-animé par Annette Bartel et Marie Pascale Gaudé au café 3ème rive à 17h.

- Remiremont : *Icônes*, conférence chantée à 20h30 au théâtre de la Miroiterie par l'association les Fêlé.es du Local

- Remiremont/Plombières : Barathon à Les P'tiotes (Remiremont), au Brocart (à Plombières-les-Bains) et au Cafard'naüm (Saint-Etienne-les-Remiremont) – Concerts et animations à partir de 14h

- Saint-Dié-des-Vosges : animation à La Friche à partir de 14h et jusqu'au bout de la nuit, avec les Les Déodachiennes, chorale féministe, à 19h suivi du groupe « appât de louve » à 20 h.

La création d'un comité Nous Toutes est prévu dans la continuité de cette première journée de lutte. Nous appelons les personnes souhaitant y prendre part à se manifester à l'issue du rassemblement.

Contact : collectif_feministe_vosges@proton.me

Le collectif féministe des Vosges