

Type de trophée	Raison sociale	Intitulé du projet	Description générale et synthétique du projet
<b>NATIONAL</b>	Matmut - Mutuelle assurance des travailleurs mutualistes	Tous résilients face aux risques - Matmut, assureur préventeur, agit pour la Prévention des risques naturels	<p>La Matmut, a mis en place des actions de sensibilisation à la prévention des risques naturels en 4 niveaux : 1) Communication accessible à tous 2) Communication ciblée pour les sociétaires résidant en zone à risques 3) Autodiagnostic 4) Diagnostic personnalisé de vulnérabilité de l'habitat.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Envoi mensuel d'email à des panels d'assurés résidant en zone à risque d'aléa climatique. Thèmes abordés : tempêtes, inondations, orages... répondant à un besoin d'acculturation. Analyse des zones touchées selon des critères de sinistralité, zonage et prévisions météo. Emails contenant un lien vers une page conseils dédiée du site matmut.fr.</li> <li>- Réalisation de diagnostic gratuit de vulnérabilité de l'habitat par un expert préventionniste Matmut. Permettant de détecter les points de vulnérabilité au risque inondation et préconise les équipements nécessaires pour protéger l'habitation et la rendre résiliente. Accompagnement dans la réalisation du dossier de demande d'aides publiques : Fonds Barnier PPRI/PAPI et MIRAPI- -Pièce de théâtre - La prévention dès le plus jeune âge</li> </ul>
<b>Prix spécial du jury</b>	Prevention MAIF	Préventraide	La MAIF a organisé plus de 200 actions de sensibilisation, notamment, à destination des scolaires: jeux, journées de sensibilisations, ateliers de sensibilisation, théâtre interactif, création de vidéos etc.
<b>NATIONAL</b>	ANCCLI	JNR 2024	<p>L'ANCCLI a fédéré et valorisé au niveau local, 35 CLIs et leurs partenaires (ASN, IRSN, IRMA, IFFORME...) et les exploitants qui se mobilisent pour porter localement des actions autour de la plupart des installations nucléaires : Formation à la gestion de crise, sensibilisation des salariés de l'ANCCLI et des Chargé(e)s de missions de CLI aux causes et conséquences du changement climatique, atelier de sensibilisation des citoyens.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1- Projection du documentaire public sénat "Nucléaire : les défis de la relance", suivi d'un débat avec la salle ouvert à tous publics.</li> <li>2- CLI de Belleville-sur-Loire : village de la résilience, 3 jours de sensibilisation autour des risques nucléaires. Présence avec différents partenaires au sein d'un salon/village à Belleville-sur-Loire avec tenue d'un stand : accueil de scolaires, du grand public, démonstration du matériel de la FARN, ateliers pour tous les publics.</li> <li>3- La journée Inter-CLI du Bassin de la Loire au programme (élu et salariés): l'hydrogéologie, les petits réacteurs modulaires et une visite sur les travaux post-Fukushima (atelier de travail, présentations d'intervenants partenaires, visite d'installation EDF).</li> <li>4- Une journée de mesures radiactives avec les CLI et des citoyens dans l'environnement le même jour à la même heure sur l'ensemble du territoire. En 2024, en partenariat avec l'association "Dialogue Fukushima", des mesures sont effectuées à la fois France et au Japon, avec des capteurs OpenRadiation.</li> <li>5- CLI de Golfech : réunion publique sur les impacts du changement climatique (Tout public)</li> <li>6- Dans le cadre de la campagne de distribution des comprimés d'iode, l'ANCCLI a réalisé et livré aux CLI des supports de communication (2 modèles d'affiches et de kakémonos),</li> </ol>

<p><b>NATIONAL</b></p>	<p>AFCNT / IRMA</p>	<p>Resilience TOUR</p>	<p>3ème édition du Résilience Tour, du 19 septembre au 15 décembre 2024, à l'occasion de 13 étapes départementales sur l'ensemble du territoire français métropolitain et ultramarin. Il est proposé à chaque étape des actions de sensibilisation, d'information et de formation qui convergent vers les objectifs suivants : préparer les populations et les responsables locaux à faire face aux risques, renforcer leur pouvoir d'agir face aux situations de crise, développer leurs capacités d'adaptation et leur permettre d'être acteurs de la résilience dans leur territoire.</p> <p>ex: Des matinées d'information, des spectacles (théâtre, etc.), simulateurs, escape game, stand dans des événements publics, simulation de gestion de crise, séminaire, sensibilisation des scolaires etc.</p>
<p><b>NATIONAL</b></p>	<p>EDF HYDRO</p>	<p>Journée Nationale de la Résilience - Barrages Hydroélectriques en Corrèze</p>	<p>Durant l'été, une centaine d'hydroguides missionnés par EDF sillonne les abords des cours d'eau et les lieux de villégiature pour prodiguer des conseils de vigilance face aux risques liés à l'exploitation des aménagements hydroélectriques.</p> <p>1- Ateliers pédagogiques "Hydroélectricité et sécurité" pour les élèves de primaire et collège des établissements situés à proximité d'installations hydroélectriques. À travers un scénario immersif, les élèves organisent ensemble une sortie aux abords d'un barrage et réfléchissent aux règles à respecter pour qu'elle se déroule en toute sécurité.</p> <p>2- Campagne de communication "Calme apparent, risque présent" diffuse chaque année une campagne média grand public « calme apparent, risque présent » via différents supports (vidéo, audio et papier), sur les réseaux sociaux, dans les médias mais aussi auprès des commerçants proches des installations hydrauliques et des partenaires d'EDF Hydro (Fédération Nationale de Pêche Française, Fédération Française de Canoé Kayak).</p>