



COMMENT L'UE PROTÈGE LA FRANCE EN CAS DE CATASTROPHE NATURELLE ?

Mesures de la Commission européenne durant le mandat 2019-2024

- ✓ La Commission européenne œuvre sans relâche pour accroître la résilience européenne face aux **catastrophes naturelles**.
- ✓ L'un des outils les plus importants est le **mécanisme de protection civile de l'Union** qui permet de prévenir et de proposer une réaction coordonnée entre les autorités nationales de protection civile des pays européens. Il est coordonné par le **Centre de coordination de la réaction d'urgence de la Commission**.



L'UE a pu mobiliser en 2023 des centaines de pompiers, de véhicules et d'avions pour combattre des incendies massifs en Europe

- ✓ En 2019, **rescEU** a été créée pour renforcer et améliorer la capacité de réaction de l'Union européenne face aux **catastrophes**
 - Dans ce cadre, une **réserve européenne de protection civile** a été mise en place: les pays participants, dont la France, mettent leurs **ressources nationales à disposition** des autres pays (avions bombardiers d'eau, équipes de recherche, équipes médicales).

En France :

- En 2022, la flotte aérienne de lutte contre les incendies est intervenue pour maîtriser les incendies en Gironde et dans les Bouches-du-Rhône
 - La **Commission** a envoyé vers la **France** quatre avions **rescEU** positionnés en Grèce et en Suède, et a sollicité le soutien des équipes de pompiers d'Allemagne, de Pologne, d'Autriche et de Roumanie
 - Le **satellite Copernicus** de l'UE a été activé par la France pour recueillir des données essentielles sur les zones brûlées.
- **Les incendies de 2022 en France**, qui ont fait l'objet d'une activation du mécanisme de protection civile, ont démontré la nécessité de renforcer la capacité de la flotte aérienne française. La France a participé, avec succès, aux négociations de la Commission sur l'acquisition de nouveaux bombardiers d'eau en 2023.
- En janvier 2024, l'UE a apporté son aide à la région **Nord-Pas-de-Calais** touchée par les inondations.