



**PRÉFET  
DE LA MOSELLE**

*Liberté  
Égalité  
Fraternité*

# Nationale Übung im KKW Cattenom Präsentation in der CLI

# Hintergrundinformationen zu nationalen Übungen

- nationales interministerielles Programm
- jeder behördliche Katastrophenschutzplan von Kernanlagen wird alle 5 Jahre getestet
- nächste Übung: 11. und 12. Mai 2022

# Ziele der Übungen

- Notfallmaßnahmen umsetzen (interner Notfallschutzplan, behördlicher Katastrophenschutzplan, kommunaler Katastrophenmanagementplan) und Verfahren und Instrumente in einer kerntechnischen oder radiologischen Notfallsituation testen
- vergewissern, dass die Pläne aktuell und den Akteuren bekannt sind
- Alarm testen, Akteure trainieren, Informationsstab für die Öffentlichkeit aktivieren
- bei der Informierung der Bevölkerung und der Medien mitwirken
- pädagogisches Konzept für die Bevölkerung entwickeln

# Mobilisierte Akteure

- Betreiber
- Atomsicherheitsbehörde, Institut für Strahlenschutz und nukleare Sicherheit
- Generaldirektion für Katastrophenschutz und Krisenmanagement
- Präfektur
- Kräfte der inneren Sicherheit (Polizei, Gendarmerie...)
- Feuerwehr- und Rettungsdienst des Departements, regionale Gesundheitsagentur
- staatliche Stellen (Departementdirektion für Regionalentwicklung, Departementschulbehörden, Departementdirektion für Bevölkerungsschutz...)
- Mandatsträger
- Nachbarländer
- ...

# Nationale Übung am 11. und 12. Mai 2022

Durchführung der zweitägigen Übung:

1. Tag: Mittwoch, 11. Mai 2022

Nationale Übung „nukleare Sicherheit“ und reale Wettervorhersage

Simulieren von medialem Druck durch die Gesellschaft

Ziele:

Anhand eines von IRSN und EDF entworfenen technischen Szenarios schulen, trainieren sowie Organisation und Koordination des Notfallmanagements verbessern

Szenario ist den staatlichen Stellen nicht bekannt

# Nationale Übung am 11. und 12. Mai 2022

Durchführung der zweitägigen Übung:

2. Tag: Donnerstag, 12. Mai 2022 (Szenario wird von der Präfektur vorbereitet)

Übung des Führungsstabs des Departements zur Aufnahme der evakuierten Bevölkerung bei einem nuklearen Unfall

Ziele:

- behördlichen Katastrophenschutzplan testen, weiterentwickeln und erweitern (insbesondere im Abschnitt Evakuierung und Aufnahme der evakuierten Bevölkerung)

# Vorstellung der allgemeinen Rahmenbedingungen für die nationale Übung

Szenario für den 2. Tag: Unfall in einer Anlage mit verzögerter langer Freisetzung

⇒ Verkehrsleitung

⇒ begleitete Evakuierung

⇒ Aufnahme der Bevölkerung

# Rückblick auf die Übung 2017

- letzte Übung am 17. und 18. Oktober 2017 zur Planung einer Evakuierung im Umkreis von 5 km

## Ziele:

- Abgrenzung des zu evakuierenden und zu sichernden Gebiets im Umkreis von 5 km
- Ermittlung der Bevölkerung und der sensiblen Einrichtungen (schulische Einrichtungen, Pflegeheime, landwirtschaftliche Betriebe...) in dem Gebiet
- Festlegung eines Verkehrsplans, Erfassung der Transportmittel der Verkehrsgesellschaften
- Organisation der Unterbringung in Aufnahmezentren



# Zeitplan

- 2. März 2022: Sitzung der CLI
- 3. März 2022: Treffen mit Mandatsträgern
- zwischen 25. und 29. April: Informations- und Austauschtreffen
- 11. und 12. Mai: nationale Übung
- 12. Mai: Erfahrungsrücklauf unmittelbar im Anschluss
- Mai/Juni: nachträglicher Erfahrungsrücklauf
- Juni/Juli: allgemeine Auswertung, organisiert von der ASN