



**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