

23.11 – Esercitazione Bugey

A fine novembre 2006, la CENAL ha nuovamente partecipato a una delle grandi esercitazioni organizzate annualmente presso una centrale nucleare francese. Quest'anno, la CENAL si è concentrata sulle relazioni con gli organi francesi e quelli cantonali e sul perfezionamento dei suoi prodotti.

L'esercitazione congiunta con gli organi francesi si è svolta presso la centrale nucleare di Bugey, circa 60 km a sudovest di Ginevra. Lo scenario ipotizzava l'eventualità di liberare vapore contaminato da un reattore per ridurre la pressione interna, aumentata in seguito ad un incidente. Secondo le previsioni meteorologiche, il vento avrebbe spinto la nube di vapore verso sud. Considerata la distanza della centrale nucleare dal confine, la Svizzera non avrebbe dovuto adottare misure immediate. Tuttavia sarebbe stato molto importante informare le autorità e la popolazione. Gli accordi stipulati tra Francia e Svizzera prevedono infatti che in simili casi le autorità francesi sono tenute ad informare tempestivamente e dettagliatamente la CENAL.

Una piccola squadra della CENAL, formata da otto collaboratori, si è occupata di elaborare le informazioni fornite dalla Francia e di chiedere ulteriori ragguagli ai partner francesi. Gli specialisti in radio-



Per la prima volta, la CENAL ha impiegato il suo software web concepito per disegnare carte, la Carta elettronica della situazione (CES), nel campo della radioattività. Nell'immagine un estratto della CES che rappresenta l'area della CN Bugey.

protezione della CENAL hanno valutato la situazione radiologica sulla base delle informazioni pervenute dalla Francia e da altre fonti (per es. MeteoSvizzera). Il quadro realistico della situazione è stato poi pubblicato nella piattaforma web PES (Presentazione elettronica della situazione) a favore delle autorità cantonali. Visto che la nube radioattiva avrebbe

minacciato soprattutto i Cantoni romandi, le informazioni sono state costantemente tradotte in francese dal servizio linguistico dell'Ufficio federale della protezione della popolazione e pubblicate in due lingue nella PES.

All'esercitazione Bugey hanno partecipato, oltre alla CENAL, i Cantoni di Ginevra, Vaud e Neuchâtel. La tematica era nuova per tutti e tre i Cantoni, non essendoci centrali nucleari sul loro territorio. Essi hanno potuto testare i loro processi d'allarme e valutare se i prodotti della CENAL soddisfacevano le loro esigenze.

L'esercitazione ha dimostrato che il processo di notifica funziona perfettamente. La CENAL ha intenzione di estendere la sua rete di contatti alle autorità francesi confinanti, in questo caso alla Préfecture d'Ain. La CENAL è già in diretto contatto con la prefettura cui fa capo la CN di Fessenheim in Alsazia.

Per perfezionare i suoi prodotti in vista di eventuali casi effettivi, la CENAL può basarsi sui giudizi che i partner cantonali hanno espresso sui resoconti e sulle carte della situazione da essa elaborati.