

30. April 2019

Medienmitteilung

Zwilag Zwischenlager Würenlingen AG

Brennelemente aus Leibstadt eingelagert

Mitte April wurde ein Transport- und Lagerbehälter des Typs TN24BH vom Kernkraftwerk Leibstadt ins Zentrale Zwischenlager (Zwilag) überführt. Der Behälter wurde nach umfangreichen Kontrollen und Dichtheitsprüfungen in die Behälterlagerhalle eingelagert. Die Kampagne stand unter der Aufsicht des Eidgenössischen Nuklearsicherheitsinspektorats (ENSI).

Der Transport fand am 12. April 2019 statt. Der Transport- und Lagerbehälter mit insgesamt 69 ausgedienten Brennelementen wurde mit einem speziell für einen derartigen Transport geeigneten und gemäss der Verordnung über die Beförderung gefährlicher Güter auf der Strasse (ADR/SDR, Klasse 7) zugelassenen LKW von Leibstadt nach Würenlingen überführt. Nach Ankunft des Behälters im Zwilag fanden umfangreiche Kontrollen, speziell den Strahlenschutz und die Dichtheit betreffend, statt. Diese Prüfungen dauerten rund eine Woche. Im Anschluss wurde der kontrollierte und von den Behörden freigegebene Behälter in die Behälterlagerhalle eingelagert.

In der Kernenergieverordnung (KEV) ist detailliert geregelt, welche Voraussetzungen für die Bewilligung eines Transports von radioaktiven Materialien erfüllt sein müssen. Der Transport radioaktiver Abfälle aus den Kernkraftwerken wird vom ENSI überwacht. Die Aufsichtsbehörde prüft das Transportgut, die Sicherungsmassnahmen für den Transport und kontrolliert, ob die Voraussetzungen gemäss Strahlenschutzgesetzgebung erfüllt sind. Auf Empfehlung des ENSI erteilt danach das Bundesamt für Energie (BFE) jeweils die Transportbewilligung.

Die Transporte und die Einlagerungsarbeiten verliefen planmässig und ohne Zwischenfälle. Der Transport und die Einlagerung erfüllten sämtliche nationalen und internationalen Vorschriften und Auflagen für Transporte und Zwischenlagerung.

Weitere Auskünfte: Antonio Somavilla, Mediensprecher, Zwilag Zwischenlager Würenlingen AG
Telefon +41 (0) 79 743 96 01; info@zwilag.com

Zwilag Zwischenlager Würenlingen AG

Die Zwilag ist eine Aktiengesellschaft der Schweizer Kernkraftwerk-Betreibergesellschaften. Das Aktienkapital ist proportional zur thermischen Leistung der Kraftwerke aufgeteilt.

Zweck der Gesellschaft ist der Betrieb von Zwischenlagern für alle Kategorien radioaktiver Abfälle und für ausgediente Brennelemente sowie von Abfallbehandlungsanlagen für schwach- und mittelaktive Abfälle. Mit dem Zentralen Zwischenlager in Würenlingen wird eine wichtige Teilaufgabe im nuklearen Entsorgungsbereich erfüllt.