

**2023. október 26-án a TETT társulás megtartotta a *belföldi szakmai tanulmányútját Pakson*.** A szakmai úton a tagtelepülésekről összesen 45 fő vett részt

Az RHK Kft. paksi kirendeltségén működő bemutatóterem megtekintése után Herman Gábor gépész felügyeleti mérnök tartott előadást a Kiegészített Kazetták Átmeneti Tárolójának (KKÁT) működéséről, illetve a beruházás aktualitásairól.

Ezt követően a létesítményt kívülről és belülről is meg lehetett látogatni, ahol testközelből figyelhette meg a TETT küldöttsége az üzemelés helyszínét és a terepi munkálatokat egyaránt.

Bara László telepvezető beszámolójából kiderült, hogy összesen 240 db kazettát szállítottak a létesítménybe 2023. évben. A nyár végéig 3 kampányban tároltak be a 2-4 blokkokról az elhasznált üzemanyagot, az első blokkról pedig a kazetták átszállítást átütemezték 2024. évre, mivel az átrakodógép átalakítása a kiemelt projekt. Jelenleg 10 807 kiegészített fűtőelemet tárolnak az átmeneti tárolóban.

A beruházási területen pedig Szokontor Balázs beruházási igazgató kalauzolta a résztvevőket.

A délelőtti program után a TETT társulás megvendégelte ebéddel a résztvevőket, majd ebéd után a Paksi Atomerőmű Látogató Központjában dr. Kovács Antal kommunikációs igazgató köszöntötte a csoportunkat.

Meglátogattuk az atomerőmű üzemi területét, melyet a csoportkísérő vezetésével egy előre meghatározott útvonalat jártunk be. Látogató folyosókról betekinthettünk a blokkvezénylőbe, illetve a reaktor csarnokba, valamint az egyéni védőfelszerelések (védősisak, fűldugó) felvétele után rövid sétát tettünk a turbina csarnok egyik turbinagenerátora körül. Legvégül a Karbantartó Gyakorló Központot tekintettük meg, amely egy olyan korszerű, betanulásokat, képzéseket kiszolgáló létesítmény, amely a magas szintű elvárásoknak megfelelő atomerőműves szakembereket képez.



*A szakmai tanulmányút résztvevői a tagtelepülésekről*