



6 | 2018 – 11. září 2018

elektronický zpravodaj  
Skupiny ČEZ pro region  
Jaderné elektrárny Dukovany

# @INFO

## Aktuálně z provozu elektrárny

Aktuálně jsou v elektrárně Dukovany v provozu bloky 1, 2 a 3, které pracují na 100% výkonu. Na bloku č. 4 od 1. 9. probíhá odstávka pro výměnu paliva a řadu plánovaných činností a kontrol zařízení.

„V průběhu naší předposlední odstávky tohoto roku nás čeká řada standardních, ale náročných kontrol, velké množství servisních činností na zařízení. V rámci přípravy je řešeno přes 13 tisíc pracovních příkazů. Na všechny tyto činnosti jsme řádně připraveni,“ zdůraznil ředitel elektrárny Miloš Štěpanovský.

Během odstávky elektrárna provede 50 významných technických

a investičních akcí. Bude pokračovat rekonstrukce podružných rozvaděčů, která je jednou z nejnáročnějších investičních akcí tohoto roku. Dále proběhne instalace regulačních armatur na sekundární části zařízení nebo rozsáhlá kontrola záložních dieselgenerátorů.

Dukovany do konce roku čeká ještě jedna odstávka. „Odstávky jaderných bloků plánujeme tak, abychom se vyhnuli jejich souběhu. Je to dobré jak pro energetickou stabilitu, tak i pro koordinaci a co nejlepší efektivitu a kvalitu prací,“ vysvětluje člen představenstva ČEZ a ředitel divize jaderná energetika Bohdan Zronek.

## Spustili jsme pro vás nový informační systém



### Chcete být informováni? Nechte si posílat sms zprávy!

Na webových stránkách [www.aktivnizona.cz](http://www.aktivnizona.cz) jsme pro vás spustili nový informační systém, který slouží všem registrovaným zájemcům o informace k aktuálnímu dění v elektrárně, týkajících se především zkoušek sirén nebo technologie, plánovaných cvičení. Určen je i pro informování obyvatel v případě velmi nepravděpodobné mimořádné události. Registrace je velmi jednoduchá a může ji využít každý, kdo by chtěl informace tohoto druhu dostávat. Tedy obyvatelé obcí kolem JE Dukovany, ale i zaměstnanci elektrárny. Stačí vyplnit pouze registrační formulář a vybrat způsob, jakým chcete zprávy posílat, a to buď formou SMS nebo e-mailem, možné jsou i obě formy současně.

## Oblíbená čtyřadvacítka

Téměř tisícovka návštěvníků zavítala do dukovanské elektrárny i v rámci již tradiční akce **24 hodin otevřených dveří**. Kromě běžně navštěvovaných prostor Infocentra nahlédli i do prostor havarijního krytu a při projížděce autobusem poznali i areál elektrárny za vysokou zdí. Protože na exkurze přicházely i rodiny s dětmi, které z důvodu věkového omezení do areálu elektrárny ještě nemohou, byl i pro ně připraven doprovodný program s ukázkou vybavení policejní jednotky sídlící v elektrárně a skákací hrad pro ty nejmenší.

## Příměstský tábor Stroj času

Letos podruhé pořádala elektrárna příměstský tábor pro děti svých zaměstnanců. Ve dvou turnusech se ho zúčastnilo 50 dětí od šesti do dvanácti let. Tématem tábora byl „Stroj času“ s velmi poutavým programem, který pro děti připravil studentský klub Halahoj z Katolického gymnázia v Třebíči.

## Letní kino pod věžemi

Od 17. srpna každý páteční a sobotní večer probíhalo na parkovišti elektrárny Letní kino a autokino pod chladicími věžemi.

Na základě zájmu návštěvníků přijel a na tři týdny zakotvil na parkovišti elektrárny Kinematograf bratří Čadíků. O pátečních a sobotních večerech pak nabízel návštěvníkům pestrou nabídku domácích i zahraničních filmů, které mohli sledovat nejen z připravených židliček, ale díky speciálnímu vybavení a k tomuto účelu speciálně přidělené radiové frekvenci, mohli využít komfortu svých automobilů a sledovat projekci formou autokina, o které byl opravdu velký zájem. A že se to v mnoha případech vyplatilo! Společně s návštěvníky jsme si totiž užili nejen tropickou noc, ale i chladno a vydatný déšť, před kterým se dalo v autech pěkně skrýt a přesto si film náležitě vychutnat.

Největší návštěvnost jsme díky počasí i domácí produkci zaznamenali na filmy *Tátova volha* a *Hastrman*. **Velkým úspěchem je také částka, kterou od návštěvníků obdržel Kinematograf formou dobrovolného příspěvku pro Konto Bariéry, ve výši 40 871 Kč.**

## Pomoc dukovanských hasičů v regionu je stále častější

Hasičský záchranný sbor Jaderné elektrárny Dukovany má 64 členů a zajišťuje nepřetržitou službu. Jejich hlavním úkolem je rychlá a účinná pomoc při mimořádných událostech v areálu elektrárny. Další činností jsou asistence a dohledy při pracích s otevřeným ohněm, technická a technologická pomoc při běžném provozu elektrárny, jištění pracovníků ve výškách nebo odchyt zvěře. Jejich posledním zachráněným tvorem byla šedesáticentimetrová užovka hladká, která se zabydlela v budově hlavního vstupu do elektrárny. Stále častěji také poskytují svoji



pomoc mimo areál elektrárny, a to nejen při hašení požárů, ale i při dopravních nehodách nebo odstraňování následků přivalových dešťů. V období prázdnin a velkého sucha tak jednotka profesionálních hasičů JE Dukovany hasila požár stříště na poli nedaleko elektrárny nebo pomáhala při hašení požáru rodinného domu v Popůvkách.

## Cvičení AMPLE STRIKE 2018 a SAFEGUARD Dukovany 2018

■ V těchto dnech, až do 14. září probíhá na území České republiky již pravidelné mezinárodní vojenské alianční cvičení **AMPLE STRIKE 2018**. Jeho součástí je intenzivní letová činnost probíhající i v blízkosti JE Dukovany a JE Temelín a s ní související přelety do vojenských prostorů Náměšť, Bechyně, Boletice a Libavá. Hlavní letové operace v rámci tohoto cvičení probíhají v době od 09.00 do 23.00 hod a účastní se jich i americké strategické bombardéry B-52 ze základen ve Velké Británii.

■ Letecký průlet nebo zvýšený pohyb vojáků a zástupců policie a hasičů bude možné v okolí JE Dukovany zaznamenat i v následujícím týdnu od 18. září. To se bude za součinnosti Armády ČR, Policie ČR a HZS ČR procvičovat připravenost k zajištění vnější ochrany Jaderné elektrárny Dukovany.

**Cvičení pod názvem SAFEGUARD Dukovany 2018 vyvrcholí dynamickými ukázkami ve čtvrtek 20. září.**



## 10. ročník Letní univerzity ovládly dívky

Jaderná elektrárna Dukovany přivítala na své půdě účastníky Letní univerzity letos již po desáté. Tento ročník byl zajímavý tím, že z 32 vybraných studentů bylo deset dívek. Je to dost neobvyklé a potvrzuje to fakt, že dívky se poslední dobou dostávají čím dál tím více do popředí technických oborů.



Účastníci Letní univerzity absolvovali během 2 týdnů nabitý a pestrý program. Nejprve odborné přednášky, poté praxe v provozu elektrárny. Dostali se na reaktorový sál, vyzkoušeli si práci operátora na simulátoru blokové dozorny a na závěr Letní univerzity pobesedovali s Danou Drábovou.

Po odborném programu v elektrárně byl každý den prostor pro odpolední kulturní program, během kterého studenti navštívili například židovskou čtvrť v Třebíči nebo Dalešickou přehradu. Pro účastníky, kteří letos přijeli například z Teplic, Plzně či Opavy je to první návštěva Vysočiny a chtěli si ji pořádně užít. Cílem Letní univerzity bylo nejen umožnit studentům nahlédnout pod pokličku jaderné elektrárny, ale také je motivovat k samotnému zaměstnání v energetice. Mezi účastníky je téměř polovina studentů, kteří se již na střední škole zúčastnili stáže Jaderná maturita nebo absolvovali obor Energetika na SPŠ Třebíč. Je vidět, že energetika je „chytla“ a je pro mladé techniky atraktivním oborem.

## V elektrárně se pěstují bylinky

Jaderná elektrárna Dukovany má vedle řady speciálních a unikátních zařízení také jednu novou, netradiční, ale praktickou novinku. Je jí bylinková zahrada, kterou založili letos na jaře a nyní vypěstované bylinky využívají kuchaři ze závodní kuchyně k dochucení jídel a zákusků pro zdejší zaměstnance. Zaměstnanci tak částečně jedí to, co si v areálu vypěstovali. Na zahrádce najdeme také okrasnou levanduli a motýlí keře. „Šalvěj a oregáno využíváme k úpravě masa a omáček, libeček do polévek, mátu a rebarboru do moučníků, mátu navíc do nápojů, bazalku a petržel do salátů, pažitku do příloh nebo salátů. Využití najdeme určitě i pro meduňku,



mateřidoušku a echinaceu. Skladba bylinek nám naprosto vyhovuje,“ říká vedoucí závodní kuchyně Blanka Zahradková ze společnosti Eurest.

Přesto, že radiační pozadí v elektrárně dosahuje oproti náměstí v Třebíči jen poloviční hodnoty, prošly bylinky před první sklizní důkladnou kontrolou, kterou provedli pracovníci Laboratoře radiační

kontroly okolí z Moravského Krumlova. Přítomnost umělých radionuklidů pocházejících z provozu elektrárny ve vzorcích bylinek zjištěna nebyla. Bylinky, které se nezkonsumují přímo v elektrárně, budou sloužit jako netradiční dárek z prostředí dukovanské jaderné elektrárny.

## ČEZ ENERGY FEST - 40 let Elektrárny Dalešice

U příležitosti oslav 40. výročí od dokončení a uvedení do provozu elektrárny Dalešice proběhne řada speciálních akcí pro veřejnost.

V pátek 21. 9. bude od 19:30 hodin v areálu VE Dalešice promítán film Jiřího Menzela „Kdo hledá zlaté dno“.

V sobotu 22. 9. od 9 do 15 hodin bude probíhat den otevřených dveří elektrárny Dalešice. Kromě prohlídek infocentra a provozu budou připraveny také soutěže pro děti a Energy zóna s fotokoutkem. Vstup je zdarma. Zájemci mohou navštívit také loď Horácko z přístaviště Kramolín, která bude vyplouvat vždy v celou hodinu k Wilsonce a zpět (cena plavby je 100 Kč).

Oslavy budou v sobotu 22. 9. pokračovat na parkovišti JE Dukovany, kde bude od 15 do 23 hodin probíhat ČEZ Energy fest, kde vystoupí



interpreti zvučných jmen jako Lucie Bílá, David Koller, Aneta Langerová nebo Bára Poláková. Vstup je opět zdarma. Na akci bude nabízena autobusová doprava z Třebíče. Detailní informace budou postupně zveřejňovány na stránkách [www.aktivnizona.cz](http://www.aktivnizona.cz).

## Novinky z regionu



Zbrusu novou herní soustavu za téměř sto tisíc korun našly po prázdninách děti na zahradě své mateřské školy v Ketkovicích u Ivančic. První školní den tak měly příjemnější hrou na nově zrekonstruovaném hřišti, na které budou dohlížet zaměstnanci ZŠ a MŠ Ketkovice. Vybavení hřiště podpořila Nadace ČEZ.