

Sokolí populace z Budějovic se opět rozrostla

O další tři přírůstky se v dubnu rozrostla populace chráněného sokola stěhovavého již léta hnízdícího v budce na nejvyšším jihočeském komíně ZEVO Vrátu. Nová generace ve složení dvou samic a jednoho samečka se narodila před 15 až 20 dny, jak při kroužkování zjistil ornitolog Václav Beran. Celkem zde sokolí rodinka od roku 2019 už vyvedla postupně 29 mláďat.

V roce 2016 instalovala Teplárna České Budějovice na tehdejší uhelné výtopně Vrátu speciální budku pro zahrnutí. Po čase ji našla odborníkům neznámá, tedy nekroužkovaná samice, pocházející zřejmě z oblasti Alp. Mimo Šumavu se tím 160 metrový komín ZEVO Vrátu zařadil mezi nejvýznamnější lokalitu odchovu ohrožených dravců v kraji.

„Ukazuje se, že energetické areály s vysokými komíny sokolí páry vyhledávají, přestože jejich původní hnízdiště jsou ve skalách. Tam je však dnes mnohde ruší nadměrný pohyb lidí,“ uvedl ornitolog.

První vyvedená mláďata v roce 2019 byla mimořádnou událostí, neboť podle ornitologa Berana se od 19. století, kromě Šumavy, v jižních Čechách do té doby žádná prokázaná sokolí hnízdění neobjevovala.

„Zřejmě jsme pomohli přepsat neutěšenou historii sokolů stěhovavých. Naše odrostlá mláďata prokazatelně zahrnutí v Plané nad Lužnicí a dokonce i v Brně. Ochrana životního prostředí patří dlouhodobě mezi naše priority, proto nás těší, že se naše aktivita překlátila z původního pokusného experimentu do reálné záchrany ohroženého živočišného druhu,“ říká Tomáš Kollarczyk, místopředseda představenstva Teplárny České Budějovice.

Teplárna se do projektu sdružení ALKA Wildlife, který přispívá k záchraně ohrožených dravců, zapojila už v prosinci 2016, kdy byla na ochozu komínu ve výšce 120 metrů umístěna speciální hliníková budka. V červnu 2017 se v ní objevila první sokolí samice a další opět na podzim. Sokolí pár se ale vytvořil až v roce 2019, zahrnutí a od té doby se sem každoročně vrací.

Původní teplárenský komín na pozemcích ZEVO Vrátu je se svými 160 metry

druhou nejvyšší stavbou v jižních Čechách po vysílači na Kleti.

Teplé počasí omezilo dodávky tepla

Od včerejšího dne teplárna omezila dodávky tepla do distribuční sítě. Topení je ponecháno v pohotovostním režimu letos poprvé, protože jaro bylo dosud poměrně chladné.

O útlumu rozhodlo teplé počasí. Od konce minulého týdne jsou průměrné denní venkovní teploty vysoko nad 13°C a podle předpovědi ještě pár dnů klesat nebudou.

Právě pohotovostní režim ale umožňuje pružně reagovat na poptávku odběratelů v případě, že by nastalo citelné ochlazení. Dodávky tepla se řídí z operátorského pracoviště v teplárně automaticky.

Podle vyhlášky otopné období končí 31. května. Dodávka tepelné energie se ale může prodloužit, pokud průměrná denní teplota venkovního vzduchu v příslušném místě nebo lokalitě poklesne pod +13°C ve dvou dnech po sobě následujících a podle vývoje počasí nelze očekávat zvýšení této teploty nad +13°C pro následující den. (Průměrnou denní teplotou venkovního vzduchu je čtvrtina součtu venkovních teplot měřených ve stínu s vyloučením vlivu sálání okolních ploch v 7.00, 14.00 a ve 21.00 hod., přičemž teplota měřená ve 21.00 hod. se počítá dvakrát. Údaje o trendu vývoje venkovní teploty přebírá Teplárna České Budějovice od Českého hydrometeorologického ústavu.)

Teplárna aktuálně zásobuje v Českých Budějovicích tepelnou energií téměř 31 tisíc domácností, a stovky firem, institucí, školních a zdravotnických zařízení.