



TISKOVÁ ZPRÁVA

15. dubna 2015

Motýl s největší plochou křídel na světě a další exotické druhy poletují tropickým skleníkem Fata Morgana

Oblíbená výstava tropických motýlů v trojské botanické zahradě je v plném proudu. Pestrobarevní motýli vesele poletují skleníkem Fata Morgana, mezi nimi je k vidění i motýl s největší plochou křídel *Attacus atlas*.

*„Průběžně dostáváme nové kukly motýlů, a to z motýlí farmy v anglickém Stratfordu nad Avonou. Každá dodávka má necelou tisícovku kukel. Konečně jsme se dočkali vylíhnutí populárního motýla *Attacus atlas*, který pochází z jižní a jihovýchodní Asie. Je to noční martináč s největší plochou křídel na světě, kdy je rozpětí samičích křídel až 30 centimetrů,“ říká Eva Smržová, odborná náměstkyně zahrady.*

K vidění je například i známý *Danaus plexippus* neboli monarcha stěhovavý. *„Tento druh žije v zimě v Mexiku, kde pokrývá stromy od jejich kmene až po poslední list. Na jeden strom se vejdu statisíce motýlů, a proto se, dle barvy motýlů, stromům přezdívá zlaté. Na stromech odpočívá tak velké množství monarchů, že jen těžko rozeznáte, co je strom a co motýl. Na jaře přelétá *Danaus plexippus* ve velkých hejnech do Kanady, kde má líhniště. Jedná se o jediný druh, který migruje v takto obrovských hejnech,“ vysvětluje Smržová.*

Ve skleníku Fata Morgana létají různé druhy motýlů, mezi nimi oblíbené babočky rodů *Morpho* a *Caligo*, nově i otakárci *Atrophaneura semperi*, kteří původně pochází z Malajsie, Indonésie a Filipín. *„Návštěvníci tyto otakárky od ostatních druhů snadno rozeznají. *Atrophaneura semperi* je velký černočervený motýl se stejně barevným chlupatým hrudníčkem,“* objasňuje Smržová.

Výstavu, která se koná s výraznou podporou společnosti Pražská plynárenská, a.s., je možné navštívit **do 10. května denně od 9 do 18 hodin**, v květnu se otevírací doba prodlouží do 19 hodin. V pondělí je skleník Fata Morgana zavřený.

Pro více informací, prosím, kontaktujte:

Lucie Herberová

PR referentka

e-mail: lucie.herberova@botanicka.cz

mobil: 605 234 282