

## Ocenění L'Oréal Pro ženy ve vědě 2016



Na slavnostním vyhlášení v prostorách Francouzského velvyslanectví na Velkopřevorském náměstí v Praze byly 23. května 2016 oceněny dvě talentované vědkyně za jejich výjimečnou práci na poli české vědy. Projekt L'Oréal-UNESCO Pro ženy ve vědě se koná pod mezinárodní záštitou organizace UNESCO a odborným garantem v České republice je Akademie věd ČR. V rámci letošního jubilejního 10. ročníku v naší zemi byl rovněž představen celosvětový Manifest pro ženy ve vědě, který na místě podepsali velvyslanec Francie v České republice Jean-Pierre Asvazadourian a významní hosté.

Od začátku projektu v ČR (r. 2006) bylo oceněno již 26 talentovaných žen-vědkyň, které si mezi sebou rozdělily částku ve výši více než 6 milionů korun. Do letošního ročníku se v kategoriích do 35 let a 36 až 45 let zapojilo 49 českých badatelek, do finále jich postoupilo 13. Své projekty obhajovaly v dubnu před odbornou porotou složenou ze zástupců Akademie věd ČR, vedenou prof. RNDr. Blankou Říhovou, DrSc., z Vědecké rady AV ČR; členy poroty dále jsou generální ředitel L'Oréal v České republice Tomáš Hruška a vedoucí tajemník Sekretariátu České komise pro UNESCO JUDr. Karel Komárek. Obě laureátky si převzaly ocenění v hodnotě čtvrt milionu korun za práce z oblasti biologie.

### Ocenění v r. 2016 získaly:

● RNDr. Klára Řeháková, Ph.D. Pracuje v Botanickém ústavu AV ČR, v. v. i., a uspěla s tématem Biologické půdní krusty – zdroj nebo úložiště uhlíku? Cílem projektu je zjistit biologické složení půdních krust, které tvoří významnou součást půdního povrchu v pouštích, jejich význam a funkci v ekosystému. Nejdůležitějším úkolem je ověřit, zda představují zdroj,

1 Finalistky 10. ročníku L'Oréal-UNESCO Pro ženy ve vědě v České republice. Zleva: Kateřina Falk, Zuzana Holubcová, Jitka Palich Fučíková, Klára Řeháková, Martina Johnson Pokorná, Monika Dolejská, Jitka Čejková a Anna Kučerová

2 Předsedkyně odborné poroty Blanka Říhová při podpisu Manifestu pro ženy ve vědě. Vlevo Jean-Pierre Asvazadourian, velvyslanec Francie v České republice. Snímky: L'Oréal

nebo úložiště organického uhlíku v kolo-běhu tohoto prvku na zemi.

● RNDr. Martina Johnson Pokorná, Ph.D. Působí v Ústavu živočišné fyziologie a genetiky Akademie věd ČR, v. v. i., a byla oceněna za projekt Sexuální nebo asexuální draci? Molekulární pohled na způsob určení pohlaví u varana komodského. Téma

je zaměřeno na prozkoumání molekulární podstaty způsobu určení pohlaví u tohoto velkého ještěra, u něhož občas probíhá nepohlavní rozmnožování, kdy samice naklade vejce bez přítomnosti samce. Mláďata jsou pak výhradně samčího pohlaví. Jedním z cílů bude vysledovat genetickou variabilitu takto vzniklých samců. Studie přinese poznatky o evoluci pohlavních chromozomů i praktické výstupy využitelné v záchranném chovu ohroženého druhu.

### Manifest pro ženy ve vědě

For Women in Science Manifesto byl představen letos 24. března v Paříži v rámci 18. ročníku cen L'Oréal-UNESCO Pro ženy ve vědě. Manifest zaštiťuje názorovou kampaň, která má za úkol mobilizovat vědeckou obec, institucionální i širokou veřejnost k rychlejšímu tempu změn zlepšujících situaci žen ve vědě. Ředitel společnosti L'Oréal Jean-Paul Agon, generální ředitelka UNESCO Irina Bokova a předsedkyně letošní poroty projektu, držitelka Nobelovy ceny za fyziologii a lékařství z r. 2009 Elizabeth Blackburn při této příležitosti společně podepsali text Manifestu (znění textu a možnost podpisu na [www.fwis.fr/?locale=en](http://www.fwis.fr/?locale=en)).

Program L'Oréal-UNESCO Pro ženy ve vědě usiluje od svého založení v r. 1998 o to, aby ženy měly na všech úrovních vědy rovné zastoupení. Bohužel současná situace poukazuje na fakt, že v tomto směru zbývá ještě hodně úsilí – ženy stále představují pouhých 30 % ze všech vědců na světě. L'Oréal-UNESCO Pro ženy ve vědě si proto klade za cíl oceňovat úspěchy a upozorňovat na vliv odborné činnosti žen na současnou společnost, stejně jako poskytovat podporu mladým badatelkám na samém počátku jejich kariéry. Tato myšlenka se postupně rozšířila do mnoha částí světa a v programu bylo oceněno již více než 2 000 žen ze 108 zemí.

Mezinárodní kolo soutěže pojmenované L'Oréal-UNESCO International Rising Talent je určeno jak k ocenění již etablovaných vědeckých pracovníků, tak mladých začínajících nadějných vědkyň. Tato část projektu navazuje na jednotlivé národní programy, z 236 žen z celého světa bývá každoročně oceněno 15 laureátek.

Více na: [www.prozenyvevede.cz](http://www.prozenyvevede.cz)

