Warszawa, 29.03.2016

**FUNDACJA L’ORÉAL WE WSPÓŁPRACY Z UNESCO OGŁASZA MANIFEST PROMUJĄCY ROLĘ KOBIET W NAUCE**

**KOBIETY W NAUCE MAJĄ MOC ZMIENIĆ ŚWIAT**

**Pięć wiodących kobiet-naukowców i 15 obiecujących młodych badaczek, 25 marca br. zostało uhonorowanych podczas ceremonii z okazji 18 edycji gali *L’Oréal-UNESCO For Women in Science* w Maison de la Mutualité w Paryżu. Podczas ceremonii Irina Bokova, Dyrektorka Generalna UNESCO, Jean-Paul Agon, Chairman i Dyrektor Zarządzający L’Oréal oraz Prezes L’Oréal Foundation ogłosili manifest programu *For Women in Science*. Manifest wyraża sprzeciw wobec niewystarczającej reprezentacji kobiet w nauce, a swoje poparcie można wyrazić na stronie** [**www.forwomeninscience.com**](http://www.forwomeninscience.com)

**DŁUGOTRWAŁE ZAANGAŻOWANIE WE WZMOCNIENIE POZYCJI KOBIET W NAUCE**

Przez ostatnich 18 lat program *L’Oréal-UNESCO For Women in Science* zachęcał, promował
i odznaczał kobiety - naukowców na całym świecie. Do tej pory wyróżnienia za wyjątkowe odkrycia i wsparcie w kluczowych momentach kariery otrzymało ponad 2500 badaczek pochodzących ze 112 krajów. W Polsce, program Dla Kobiet i Nauki prowadzony jest od 16 lat, a laureatkami zostało 75 badaczek.

Każdego roku pięć wybitnych kobiet–naukowców i 15 młodych badaczek z całego świata zyskuje uznanie w środowisku i otrzymuje wyróżnienia podczas międzynarodowej gali L’Oréal-UNESCO Ceremony. Osiemnasta edycja ceremonii nagród programu *For Women in Science Awards* odbyła się w Maison de la Mutualité.

*„W naszym zmieniającym się świecie zapotrzebowanie na kobiety i ich odkrycia nigdy nie było większe. Poprzez program For Women in Science L’Oréal Foundation jest zaangażowana w promowanie kobiet w nauce, które zmieniają świat. Jesteśmy zdeterminowani walczyć z nimi ramię w ramię dla nauki i budowy lepszego świata”,* oświadczył Jean-Paul Agon.

**AMBICJA WYRAŻONA W MANIFEŚCIE**

Od początku powstania program *L’Oréal-UNESCO For Women in Science* angażował się w działania mające na celu zapewnienie uczciwego reprezentowania kobiet w środowisku nauki. Jednak obecna sytuacja wskazuje, że jeszcze wiele pozostało do zrobienia w kwestii równouprawnienia płci w nauce. Ten stan rzeczy najbardziej obrazuje fakt, że kobiety stanowią jedynie 30% wszystkich badaczy na świecie. *„Raport o stanie nauki UNESCO Science Report ujawnia, że nierówność płciowa jest wciąż obecna, szczególnie w naukach przyrodniczych. Więcej równości i parytetów w nauce oznacza więcej możliwości osiągnięcia doskonałości naukowej, która jest misją UNESCO”,* wyjaśnia Irina Bokova.

Osiemnasta edycja nagród *L’Oréal-UNESCO For Women in Science* zakończyła się ogłoszeniem manifestu programu, którego zadaniem jest angażowanie społeczności naukowej, instytucji i opinii publicznej, na rzecz przyspieszenia zmian dla kobiet w nauce nas.

Manifest został podpisany przez Jeana-Paula Agona, Irinę Bokovą, Elizabeth Blackburn, tegoroczną Przewodniczącą Jury,laureatkę Nagrody Nobla oraz gości zgromadzonych podczas wydarzenia.

**SZEŚĆ PRZYKAZAŃ MANIFESTU #FORWOMENINSCIENCE**

1. *Zachęcanie dziewczynek do odkrywania ścieżek kariery naukowej*
2. *Niwelowanie barier uniemożliwiających kobietom–naukowcom realizowanie długotrwałej kariery w dziedzinie badań*
3. *Ustalanie priorytetów w dostępie kobiet do wyższych stanowisk i kierowniczych stanowisk w środowisku naukowym*
4. *Świętowanie wraz z opinią publiczną wkładu, jaki kobiety–naukowcy wnoszą w postęp naukowy i społeczeństwo*
5. *Zapewnienie równości płci poprzez udział i przewodnictwo w sympozjach i komisjach naukowych takich jak konferencje, komitety i spotkania zarządu.*
6. *Promowanie mentoringu i współpracy młodych naukowców, by umożliwić im planowanie i rozwój kariery zgodnie z oczekiwaniami.*

**DANE KONTAKTOWE:**

L’Oréal Polska

Monika Piekarska

PR Manager

tel. 507 006 398

e-mail: monika.piekarska@loreal.com

**\*\*\***

***O programie L’Oréal Polska Dla Kobiet i Nauki***

*Celem programu jest udzielenie wsparcia finansowego i promowanie osiągnięć naukowych utalentowanych kobiet – naukowców i zachęcanie ich do kontynuacji prac zmierzających do rozwoju nauki. Każdego roku w programie stypendialnym Dla Kobiet i Nauki, organizowanym we współpracy między L’Oréal Polska, Polskim Komitetem ds. UNESCO i Ministerstwem Nauki i Szkolnictwa Wyższego, 5 wyjątkowych kobiet zostaje nagrodzonych rocznymi stypendiami naukowymi: 30 000 zł w przypadku stypendiów doktoranckich i 35 000 zł za uznanie pracy habilitacyjnej. Od kolejnej, 16. edycji programu, która rozpocznie się już na początku 2016 r. wprowadzona zostanie także nowa kategoria stypendium, skierowana do kobiet na wcześniejszym etapie edukacji akademickiej, tj. w fazie studiów magisterskich. Informacje o programie można znaleźć na stronie* [*www.lorealdlakobietinauki.pl*](http://www.lorealdlakobietinauki.pl/)*.*