

Anna van Duijvenvoorde ontvangt Heineken Young Scientists Award 2020 in het domein Social Sciences



Anna van Duijvenvoorde
Foto: Millette Raats

De Koninklijke Nederlandse Akademie van Wetenschappen heeft de Heineken Young Scientists Award 2020 in het domein Social Sciences toegekend aan Anna van Duijvenvoorde (1983), ontwikkelingspsycholoog aan de Universiteit Leiden. Van Duijvenvoorde krijgt de prijs voor haar onderzoek naar de ontwikkeling van het brein en het gedrag in jongeren.

De Heineken Young Scientists Awards zijn belangrijke aanmoedigingsprijzen voor jonge onderzoekers die excellente wetenschappelijke prestaties verrichten en daarmee een voorbeeld zijn voor andere jonge wetenschappers. De prijs omvat een geldbedrag van 10.000 euro en een kunstwerk.

De jury noemt Anna van Duijvenvoorde een uitstekende wetenschapper die in staat is haar werk te ontsluiten voor een bredere groep belangstellenden. Ze is nieuwsgierig en innovatief, maar ook een bruggenbouwer die deel uitmaakt van een indrukwekkend netwerk van topwetenschappers. Ze inspireert en faciliteert jonge wetenschappers. Bovenal is ze een onderzoeker die haar eigen koers durft te varen: eigenschappen die onontbeerlijk zijn voor uitdagend toponderzoek en het opleiden van jonge onderzoekers.

Onderzoek naar hersenontwikkeling

Van Duijvenvoorde kijkt in haar onderzoek hoe het brein en het gedrag van tieners veranderen. Tijdens de tienerjaren maken de hersenen een belangrijke ontwikkeling door. In deze fase leren we ons beter te verplaatsen in anderen en worden leeftijdsgenoten belangrijker.

Van Duijvenvoorde wil weten wat die veranderingen doen met de keuzes die tieners maken. Ze probeert binnen haar onderzoek antwoord te vinden op vragen als: Waarom vinden tieners onbekende risico's interessant? Hoe leer je wie je kunt vertrouwen? En wat motiveert tieners?

Haar werk is fundamenteel maar kan een belangrijke toepassing hebben in de maatschappij. Zo kan haar onderzoek naar hoe jongeren leren, helpen te begrijpen wat de impact is van het online onderwijs tijdens de coronacrisis.

Anna van Duijvenvoorde ontvangt Heineken Young Scientists Award 2020 in het domein Social Sciences

Over de laureaat

Anna van Duijvenvoorde studeerde psychologie aan de Universiteit van Amsterdam en behaalde in 2007 haar diploma cum laude. Ook haar promotieonderzoek binnen de ontwikkelingspsychologie rondde ze daar cum laude af. Voor haar promotie bracht ze een aantal maanden door in New York en deed ze onderzoek aan Columbia University en het Sackler Institute for Developmental Psychobiology. Sinds 2019 is ze universitair hoofddocent op de afdeling ontwikkelings- en onderwijspsychologie aan de Universiteit Leiden.

Van Duijvenvoorde ontving vele grote subsidies voor haar onderzoek, waaronder een Sara van Dam projectbeurs van de KNAW en een Open Research Area grant van NWO.

Heineken Young Scientists Awards

Anna van Duijvenvoorde is een van de vier onderzoekers die dit jaar een Heineken Young Scientists Award ontvangt. De winnaars worden geselecteerd uit vier wetenschapsdomeinen: Medical/Biomedical Sciences, Humanities, Natural Sciences en Social Sciences. De jury bestaat uit KNAW-leden en leden of alumni van De Jonge Akademie en stond dit jaar onder leiding van Carl Figdor, KNAW-lid en hoogleraar immunologie Radboud Universiteit Nijmegen. De prijs omvat een geldbedrag van 10.000 euro, gefinancierd door de Stichting Alfred Heineken Fondsen, en een kunstwerk.

De Heineken Young Scientists Awards maken deel uit van de tweejaarlijkse Heinekenprijzen voor Wetenschap en Kunst, in totaal tien prijzen. De laureaten van de Heinekenprijzen ontvangen hun prijs op donderdag 1 oktober 2020.

EINDE BERICHT

Noot voor de redactie

Neem voor meer informatie met betrekking tot de Heineken Young Scientists Awards contact op met:

Steff van Dorp — Communicatiebureau De Wolven

E: steff@dewolven.com

M: 06 - 22 10 60 86

T: 020 - 620 33 54

Voor beeldmateriaal, klik [hier](#).

Over de Heinekenprijzen

De Heinekenprijzen zijn in de afgelopen vijf decennia uitgegroeid tot een internationaal gerenommeerde onderscheiding. Het zijn de meest prestigieuze prijzen voor kunst en wetenschap van Nederland. Elke twee jaar worden vijf internationaal gerenommeerde onderzoekers en één kunstenaar die in Nederland woont en werkt, geëerd. Het zijn allen laureaten die met hun werk nieuwe perspectieven bieden, onverwachte doorbraken realiseren en nieuwe wegen voor anderen openen. Sinds 2010 wordt ook de toekomstige generatie aangemoedigd. Vier veelbelovende jonge onderzoekers, werkzaam bij Nederlandse onderzoeksinstellingen, ontvangen de Heineken Young Scientists Awards.

Anna van Duijvenvoorde ontvangt Heineken Young Scientists Award 2020 in het domein Social Sciences

De laureaten worden geselecteerd door jury's die zijn samengesteld uit leden van de Koninklijke Nederlandse Akademie van Wetenschappen (KNAW), De Jonge Akademie en internationale experts. De wetenschappelijke Heinekenprijzen bedragen elk 200.000 dollar. De kunstenaar ontvangt 100.000 euro, waarvan de helft bestemd is voor een publicatie en/of tentoonstelling. De aanmoedigingsprijzen voor jonge wetenschappers bedragen elk 10.000 euro.

De Heinekenprijs is in 1964 in het leven geroepen door Alfred H. Heineken (1923-2002), als eerbetoon aan zijn vader Dr. Henry P. Heineken (1886-1971). Dat jaar werd de Dr. H.P. Heinekenprijs voor de Biochemie en Biofysica voor het eerst uitgereikt. Aan deze prijs werden vervolgens nog vijf Heinekenprijzen toegevoegd: de Dr. A.H. Heinekenprijs voor de Kunst (1988), de Geneeskunde (1989), de Milieuwetenschappen (1990) en de Historische Wetenschap (1990) en de C.L. de Carvalho-Heinekenprijs voor de Cognitieve Wetenschappen (2006).

De dochter van Alfred Heineken, Charlene L. de Carvalho-Heineken (1954), zet deze traditie voort als voorzitter van de Stichting Alfred Heineken Fondsen en de Dr. A.H. Heineken Stichting voor de Kunst, die de prijzen financieren.

Voor meer informatie: www.heinekenprizes.org en via Instagram [@heinekenprizes](https://www.instagram.com/heinekenprizes).