

Vragen gesteld door de leden der Kamer, met de daarop door de regering gegeven antwoorden

2614

Vragen van de leden **Bergkamp** en **Sjoerdsma** (beiden D66) aan de Minister van Onderwijs, Cultuur en Wetenschap over *het door DUO onnodig uitvragen van geslacht van (nieuwe) partner* (ingezonden 21 juli 2017).

Mededeling van Minister **Bussemaker** (Onderwijs, Cultuur en Wetenschap) (ontvangen 5 september 2017).

Vraag 1

Kunt u de twee uitgevraagde formulieren voor het aanvragen van de «tegenoetkoming scholieren» bij DUO door de ouder als bijlage toevoegen?

Vraag 2

Klopt het dat deze tegenoetkoming voor scholieren bedoeld is voor jongeren ouder dan 18 jaar, waarbij een (of meerdere) ouder(s) een laag inkomen heeft, regulier voltijdsonderwijs gevolgd wordt door de jongere en er geen recht is op studiefinanciering?

Vraag 3

Is het bij u bekend waarom, naast het uitvragen van standaard gegevens met betrekking tot de opleiding, nationaliteit, inkomen ook het geslacht van de partner wordt uitgevraagd? Zo ja, kunt u aangeven wat daarvoor de reden is? Zo niet, kunt u dit opvragen?

Vraag 4

Klopt het dat het hier niet gaat om de andere (biologische of juridische) ouder, maar om een eventueel nieuwe partner van één van de twee ouders? Kunt u aangeven waarom het relevant is voor het aanvragen van een «tegenoetkoming scholieren» om voor DUO te weten van welk geslacht een eventuele nieuwe partner is? Zo nee, kunt u dit laten uitzoeken?

Vraag 5

Bent u bereid deze onnodige uitvraag van geslacht van de nieuwe partner van het formulier te verwijderen? Zo nee, waarom niet? Zo ja, op welke termijn wilt u dit doorvoeren?

Mededeling

Op 21 juli 2017 jongstleden hebben de leden Bergkamp en Sjoerdsma (beiden D66) van uw Kamer schriftelijke vragen gesteld over het door DUO onnodig uitvragen van geslacht van (nieuwe) partner. Hierbij bericht ik u dat de beantwoording van deze vragen meer tijd vergt en dat zij daarom niet binnen de gestelde termijn beantwoord kunnen worden. Ik zal de vragen zo snel mogelijk beantwoorden.