Svar på fråga 2017/18:1260 av Robert Hannah (L) Rekvisiten för tvångsäktenskap

Robert Hannah har frågat mig om regeringen avser att ändra rekvisiten för tvångsäktenskap i de fall där brottsoffret är under 18 år.

Det är en självklar utgångspunkt att äktenskap ska ingås av fri vilja och att barn ska skyddas från äktenskap och äktenskapsliknande förbindelser.

Den 1 juli 2014 togs därför möjligheten bort för en person under 18 år att få tillstånd att ingå äktenskap i Sverige. Samtidigt infördes brottet äktenskapstvång i 4 kap. 4 c § brottsbalken. Brottet består i att någon genom tvång eller utnyttjande av utsatt belägenhet förmår en person att gifta sig eller ingå en äktenskapsliknande förbindelse. Straffbestämmelsen innehåller inte någon särreglering för fall där brottsoffret är under 18 år. I förarbetena framhålls dock att ett barn i förhållande till framför allt närstående vuxna ofta kan anses befinna sig i en sådan beroendeställning som innebär en utsatt belägenhet. Det kan också finnas ett större utrymme för att bedöma lindrigare påtryckningar som äktenskapstvång när offret är ett barn.

Trots lagändringarna som genomfördes 2014 talar mycket för att den faktiska förekomsten av barnäktenskap och tvångsäktenskap inte har minskat. Av bl.a. detta skäl gav regeringen i mars 2017 en särskild utredare i uppdrag att undersöka om det finns behov av åtgärder i syfte att säkerställa ett starkt skydd mot barnäktenskap, tvångsäktenskap och brott med hedersmotiv. Utredaren ska bl.a. utvärdera tillämpningen av straffbestämmelsen om äktenskapstvång. Utredaren ska genomföra en granskning av domar och anmälda brott som inte lett till åtal eller som lett till åtal för andra brott, uppmärksamma och analysera om det finns några särskilda tolkningsproblem eller andra svårigheter vid tillämpningen av straffbestämmelsen samt ta ställning till om straffbestämmelsen bör förtydligas, utvidgas eller ändras på något annat sätt. Utredningens uppdrag ska slutredovisas den 1 september 2018.

Stockholm den 15 maj 2018

Morgan Johansson