
285. Juho Eerola (Replik)

Herra presidentti! Ihmettelen lähinnä sitä, että jos otetaan esimerkiksi Afganistan, voitaisiin myös ottaa vaikka Irak, Somalia, tällöisiä maita, joista on tullut Eurooppaan paljon turvapaikanhakijoita, myös Pohjoismaihin, niin näissä maissa on turvatonta siitä syystä, että siellä lähinnä näiden maiden omat kansalaiset aiheuttavat sekaannusta. Jos nyt tulisi tämän jäsenaloitteen mukainen käytäntö, että näihin maihin ei palautettaisi ketään, niin teoriassahan se tarkoittaisi myös sitä, että jos näitä henkilöitä, jotka aiheuttavat turvattomuutta näissä maissa - Taleban, Isis, Al-Shabaab, tämäntyyppisiin terroristijärjestöihinkin kuuluneita ihmisiä - tulisi tänne, heidän turvapaikkahakemuksensa hylättäisiin, mutta heitä ei kuitenkaan saisi palauttaa takaisin sinne. Tämä johtaisi siihen tilanteeseen, mikä nyt on Afganistanissa, Somaliassa tai Irakissa: meidän Pohjoismaista tulisi turvattomia yhteiskuntia. Tätä en minä ainakaan halua.

Skandinavisk oversættelse:

Herr president! Jag frågar mig närmast att om vi tar Afghanistan som exempel - vi kunde också ta Irak, Somalia, länder därifrån det kommit många asylsökande till Europa, också Norden - så beror otryggheten i dessa länder huvudsakligen på att deras egna medborgare skapar oordning. Om det nu infördes en sådan praxis som föreslås i detta medlemsförslag, att ingen skulle utvisas till dessa länder, skulle det ju i teorin innebära att om sådana personer som skapar osäkerhet i de här länderna - Taliban, Isis, Al-Shabaab, människor som hört till sådana här terroristorganisationer - kom hit så skulle deras asylansökan avslås, men vi skulle ändå inte kunna utvisa dem till dessa länder. Det skulle leda till

samma situation som nu råder i Afghanistan, Somalia eller Irak: våra nordiska länder skulle bli otrygga samhällen. Det vill åtminstone inte jag.

Information

Talenummer

285

Type

Replik

Person

[Juho Eerola](#)

Talerrolle

Nordisk Frihed

Dato

01.11.18 09:08

Sag

[Medlemsförslag om att inte deportera till farliga länder](#)