



Folketingets Udlændinge- og Integrationsudvalg
lov@ft.dk

Frederik Vad (S)
Frederik.Vad@ft.dk

Beskæftigelsesministeriet
Holmens Kanal 20
1060 København K

T +45 72 20 50 00
E bm@bm.dk
www.bm.dk

CVR 10172748

J.nr. 2025 - 1490/370
28. februar 2025

Udlændinge- og Integrationsudvalget har i brev af d. 17. januar 2025 stillet følgende spørgsmål nr. 136 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Frederik Vad (S).

Spørgsmål nr. 136:

”Vil ministeren i tabelform oplyse den årlige udvikling i beskæftigelsesfrekvenser for personer med MENAPT-oprindelse opdelt på oprindelsesland og køn i perioden 2014 til 2024.”

Svar:

Der er i besvarelsen taget udgangspunkt i den Registerbaserede arbejdsstyrkestatistik (RAS) med henblik på at kunne opgøre beskæftigelsesfrekvensen for personer fra MENAPT-lande. For at populationen i dette spørgsmål er den samme som i UUI alm. del spm. 137-138 (samling 2024-2025), er opgørelsen af beskæftigelsesfrekvenserne i tabel 1 og 2 i dette svar afgrænset til personer i den arbejdsdygtige alder mellem 16 og 64 år.

RAS indeholder alene data frem til og med nov. 2022. For stadig at kunne opgøre udviklingen i beskæftigelsesfrekvensen over en tiårig periode, som ønsket i spørgsmålet, er opgørelsen opgjort for perioden 2012 til 2022.

MENAPT-landene består af Syrien, Kuwait, Libyen, Saudi-Arabien, Libanon, Somalia, Irak, Qatar, Sudan, Bahrain, Djibouti, Jordan, Algeriet, Forenede Arabiske Emirater, Tunesien, Egypten, Marokko, Iran, Yemen, Mauretanien, Oman, Afghanistan, Pakistan og Tyrkiet, og fra 2022 og frem tillige Palæstina, Gaza, Vestbredden og Østjerusalem.

I tabel 1 ses beskæftigelsesfrekvensen for de ti MENAPT-lande, som udgjorde den største andel af befolkningen i alderen 16-64 år i det seneste år, der forelå data for på opgørelsestidspunktet (nov. 2022).

Generelt ses, at beskæftigelsesfrekvensen er stigende over tid med en udvikling fra 44 pct. i 2012 til 61 pct. i 2022, *jf. tabel 1*. Til sammenligning er beskæftigelsesfrekvensen for hele befolkningen i samme periode steget fra 71 pct. i 2012 til 78 pct. i 2022.

Udviklingen i beskæftigelsesfrekvensen for mænd fra MENAPT-lande er steget fra 50 pct. i 2012 til 66 pct. i 2022, mens beskæftigelsesfrekvensen for kvinder fra MENAPT-lande i samme periode er steget fra 38 pct. til 55 pct., *jf. tabel 2*.

Til sammenligning er beskæftigelsesfrekvensen for mænd i den danske befolkning under ét steget fra 73 pct. i 2012 til 79 pct. i 2022, mens beskæftigelsesfrekvensen for kvinder i samme periode er steget fra 70 pct. til 76 pct.

Venlig hilsen

Ane Halsboe-Jørgensen
Beskæftigelsesminister

Tabel 1
Beskæftigelsesfrekvens ultimo november 2012-2022, fordelt på de 10 MENAPT-lande, som udgør den største andel ift. befolkningen i alderen 16-64 år i det seneste år (nov. 2022).

Oprindelsesland	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Tyrkiet	53,5	53,7	54,6	55,9	57,2	58,8	60,5	61,7	61,5	65,6	66,9
Syrien	26,8	24,5	16,4	13,4	22,1	32,2	38,5	42,5	43,1	51,6	55,1
Irak	35,0	35,3	36,4	38,9	40,4	41,8	44,3	46,8	47,8	53,7	55,6
Libanon	35,1	35,2	36,4	38,7	41,1	43,0	44,8	46,5	46,5	52,5	54,6
Pakistan	51,6	52,0	53,0	54,4	55,6	56,5	59,1	60,8	58,9	65,0	67,2
Iran	48,1	47,0	47,1	48,6	50,9	52,0	54,7	56,3	56,9	61,7	63,2
Somalia	27,7	25,9	25,8	27,6	30,7	34,7	37,8	41,3	42,2	52,1	52,5
Afghanistan	41,0	40,9	43,2	45,4	48,0	50,3	52,6	54,5	55,6	61,8	62,5
Marokko	49,3	50,1	49,9	51,9	53,2	54,9	56,1	57,9	56,8	62,3	63,6
Egypten	47,1	48,8	48,2	49,9	54,2	53,8	56,0	59,1	56,0	61,6	63,8
Øvrige MENAPT-lande	37,9	37,3	37,9	39,2	41,0	42,8	45,3	47,4	47,4	53,5	54,8
Total	44,2	43,9	43,7	43,8	45,5	48,1	50,7	52,8	52,8	58,8	60,5

Anm.: Der er afrundet til nærmeste decimal. Kategorien 'Øvrige MENAPT-lande' består af Palæstina, Algeriet, Gaza, Libyen, Sudan, Tunesien, Mauretanien, Vestbredden, Yemen, Forende Arabiske Emirater, Bahrain, Østjerusalem, Jordan, Kuwait, Oman, Saudi-Arabien, Qatar, Djibouti.
Kilde: Danmarks Statistiks RAS-register og egne beregninger.

Tabel Fejl! Ingen tekst med den anførte typografi i dokumentet.2

Beskæftigelsesfrekvens for mænd og kvinder ultimo november 2012-2022, fordelt på de 10 MENAPT-lande, som udgør den største andel ift. befolkningen i alderen 16-64 år i det seneste år (nov. 2022).

Oprindelses-land	Mænd											Kvinder										
	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022
Tyrkiet	60,5	60,7	61,6	62,8	64,0	64,5	66,2	67,2	66,1	70,4	71,5	46,1	46,3	47,1	48,4	49,8	52,6	54,5	55,7	56,7	60,4	62,1
Syrien	31,8	29,0	18,1	15,8	30,5	45,4	53,8	58,5	58,9	67,2	68,5	20,6	18,5	13,4	9,31	10,0	14,1	17,8	21,1	22,2	31,1	37,5
Irak	40,4	41,1	42,1	44,4	45,8	46,6	48,9	51,1	51,3	56,9	58,4	28,4	28,2	29,6	32,3	33,9	36,2	39,0	41,7	43,6	50,1	52,3
Libanon	42,1	42,6	43,4	45,5	48,0	49,3	51,0	52,2	51,4	56,8	58,0	27,0	26,7	28,3	30,8	33,3	35,8	37,7	40,0	41,1	47,7	50,7
Pakistan	63,0	63,5	64,9	66,4	67,0	67,3	70,0	71,3	67,9	73,4	75,4	39,2	39,4	40,1	41,5	43,4	45,0	47,7	49,7	50,0	56,1	58,4
Iran	48,6	48,2	48,1	50,4	52,8	54,2	57,4	58,9	59,1	63,9	65,3	47,3	45,2	45,8	46,2	48,3	49	51,1	53,0	54,0	59,0	60,7
Somalia	29,1	27,6	27,6	30,2	33,8	37,3	39,3	42,1	41,4	51,1	50,3	26,1	24,0	23,8	24,8	27,2	31,9	36,1	40,5	43,0	53,2	54,8
Afghanistan	47,2	47,6	51,2	54,0	56,8	59,4	61,4	63,4	63,7	70,3	70,2	33,1	32,3	33,1	34,6	37,1	38,9	41,6	43,6	45,7	51,6	53,4
Marokko	54,7	55,4	55,0	57,5	58,5	59,2	60,3	61,9	59,1	64,4	66,0	43,8	44,8	44,8	46,3	48,0	50,7	52,1	54,1	54,5	60,4	61,4
Egypten	50,0	53,0	52,6	54,2	58,3	58,0	60,4	63,4	58,9	64,7	66,5	42,1	41,7	40,8	42,5	47,1	46,6	48,4	51,7	51,0	56,1	59,4
Øvrige ME-NAPT-lande	41,7	41,0	41,7	43,0	45,4	47,1	49,5	51,4	50,5	56,3	57,1	32,9	32,4	33,1	34,4	35,5	37,5	40,1	42,5	43,6	49,9	51,9
Total	49,9	49,8	49,2	49,0	51,6	54,5	57,4	59,4	58,6	64,5	65,6	37,6	37,0	37,3	37,5	38,2	40,5	42,9	45,1	46,2	52,3	54,8

Anm.: Der er afrundet til nærmeste decimal. Kategorien 'Øvrige MENAPT-lande' består af Palæstina, Algeriet, Gaza, Libyen, Sudan, Tunesien, Mauretanien, Vestbredden, Yemen, Forende Arabiske Emirater, Bahrain, Østjerusalem, Jordan, Kuwait, Oman, Saudi-Arabien, Qatar, Djibouti.

Kilde: Danmarks Statistiks RAS-register og egne beregninger.