

# ELA's understøttelse til oversættelse af information

## Hvad er det?

ELA's understøttelse til oversættelse af information giver **arbejdstagere, arbejdsgivere, borgere og virksomheder mulighed for at få oversat information** om rettigheder og pligter inden for områder, der hører under ELA's arbejdsområde:

- arbejdstagernes **frie bevægelighed**
- **udstationering** af arbejdstagere
- **koordinering af socialsikring**
- sociale aspekter af international **vejtransport**
- information til fordrevne fra Ukraine (\*)
- andre relaterede områder.

Understøttelsen omfatter oversættelse til alle sprog, også ikke-EU-sprog.

## Hvad kan man få oversat?

Oplysninger fra EU-medlemsstaternes myndigheder, f.eks.:

- indhold på officielle nationale **websider**
- andet **informations- og kommunikationsmateriale**.

## Hvad kan man ikke få oversat?

- retsakter, kollektive overenskomster, strategier eller interne administrative dokumenter
- indhold, der ikke ejes af medlemsstaternes myndigheder.

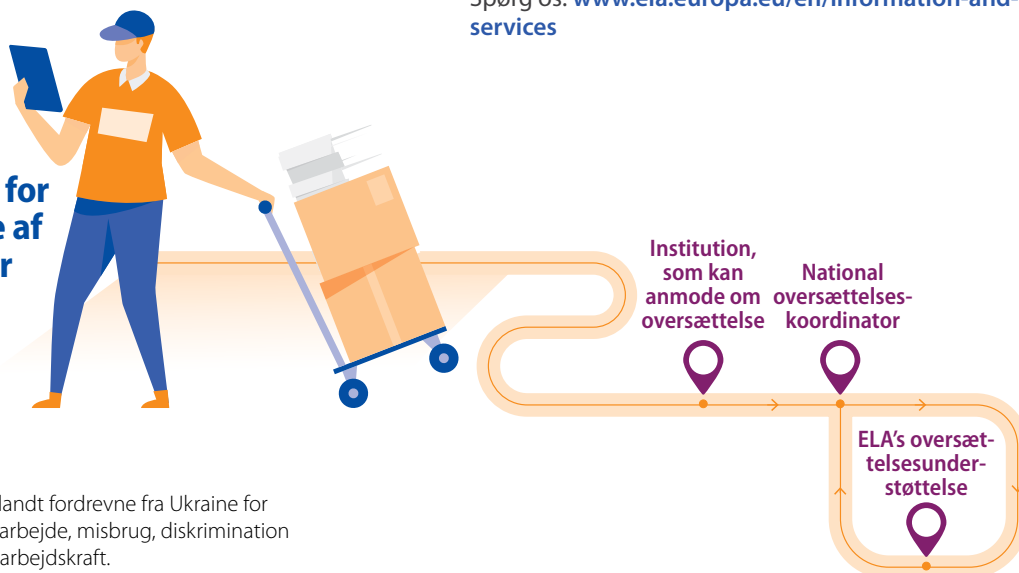
## Hvordan kan nationale myndigheder anmode om oversættelse?

- Nationale myndigheder kan anmode om oversættelse via deres nationale oversættelseskoordinator.

Mangler du de relevante kontaktoplysninger?

Spørg os: [www.ela.europa.eu/en/information-and-services](http://www.ela.europa.eu/en/information-and-services)

## Proceduren for indsendelse af dokumenter

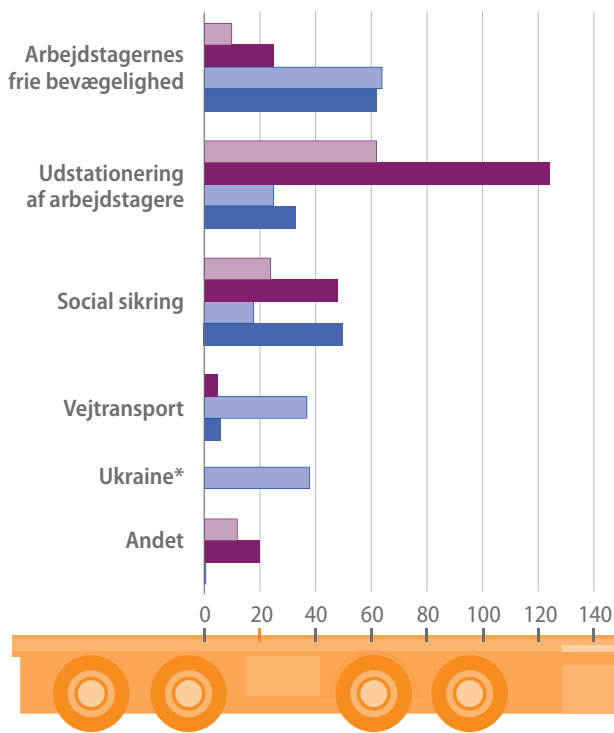


(\*) Bevidstgørelse blandt fordrevne fra Ukraine for at forhindre sort arbejde, misbrug, diskrimination og udnyttelse af arbejdskraft.

## Antal oversatte dokumenter

(efter område)

(● 2020 ● 2021 ● 2022 ● 2023)



I alt  
2020-2023  
(efter område)

244 Udstationering af arbejdstagere

170 Arbejdstagernes frie bevægelighed

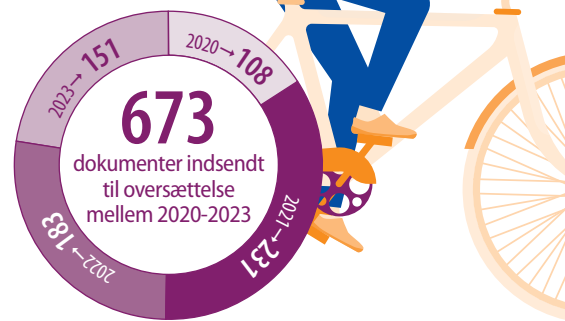
140 Social sikring

48 Vejtransport

38 Ukraine (\*)

33 Andet

(\*) Bevidstgørelse blandt fordrevne fra Ukraine for at forhindre sort arbejde, misbrug, diskrimination og udnyttelse af arbejdskraft.



1495 dokumenter oversat

## Antal oversatte dokumenter mellem 2020 og 2023

(de 10 mest oversatte sprog)

