



Persbericht

Luxemburg, 20 mei 2021

EU-streefcijfers voor elektronisch afval moeilijk te bereiken

Samen zamelen de EU-lidstaten meer afgedankte elektrische en elektronische apparatuur in en passen ze meer elektronisch afval nuttig toe dan de meeste andere landen ter wereld. De EU dreigt haar ambitieuzere streefcijfers voor de inzameling van elektronisch afval echter niet te halen. In een analyse van de Europese Rekenkamer (ERK) wordt gewezen op een aantal uitdagingen, zoals de noodzaak om de naleving van de bestaande regels te waarborgen en te controleren, en het probleem van inbreuken en criminele activiteiten, zoals illegale overbrengingen naar landen buiten de EU.

Elektronisch afval — afgedankt(e) elektrisch en elektronisch gereedschap, elektrische huishoudelijke apparaten en zelfs grote apparatuur zoals fotonvoltaïsche panelen — is schadelijk voor het milieu als het niet op passende wijze wordt verwerkt. Elektronisch afval bevat vaak ook recyclebare materialen zoals metalen en kunststoffen. Het kan derhalve bijdragen tot de circulaire economie. Zo bevat 1 ton smartphones ongeveer 100 keer meer goud dan 1 ton gouderts.

“De inzameling en nuttige toepassing van elektronisch afval in de EU is in de loop van de tijd verbeterd en de EU recycleert momenteel ongeveer 80 % van het door haar ingezamelde elektronische afval”, aldus Joëlle Elvinger, het voor de analyse verantwoordelijke ERK-lid. “Het elektronisch afval wordt echter niet in alle lidstaten even doeltreffend ingezameld, gerecycled en hergebruikt en op dit gebied is nog verdere verbetering mogelijk. We constateerden ook een aantal uitdagingen wat betreft de vraag hoe de EU verkeerd beheer van elektronisch afval, illegale overbrengingen en andere criminele activiteiten aanpakt.”

De EU heeft haar eerdere streefcijfers voor de inzameling en nuttige toepassing van elektronisch afval gehaald en vervolgens voor zichzelf uitdagender streefcijfers vastgesteld. Er zijn nog geen actuele gegevens over de nieuwe streefcijfers beschikbaar. In feite lijken slechts twee lidstaten op schema te liggen om de inzamelingspercentages voor 2019 te halen. De auditors merken op dat er stappen in de goede richting zijn gezet, zoals de opname van eisen inzake circulaire economie in wetgevingsvoorstellen (bijv. “ecologisch ontwerp”), het stimuleren van de vermindering van materiaalgebruik en de bevordering van repareerbaarheid en duurzaamheid van producten. Deze bijgewerkte eisen inzake ecologisch ontwerp hebben echter nog geen betrekking op bepaalde populaire soorten elektrische en elektronische apparatuur, zoals mobiele telefoons en computers. De ERK ziet deze analyse als stof tot nadenken voor de Commissie, die hiervan gebruik kan maken

Dit persbericht is bedoeld om de kernboodschap weer te geven van de analyse van de Europese Rekenkamer. De volledige analyse is te vinden op eca.europa.eu.

ECA Press

12, rue Alcide De Gasperi – L-1615 Luxembourg

E: press@eca.europa.eu @EUAuditors eca.europa.eu

bij het vormgeven van het “initiatief voor herbruikbare elektronica”, dat gepland is voor het laatste kwartaal van 2021.

In de loop van de tijd heeft de EU haar wetgeving inzake elektronisch afval verbeterd. De EU-landen ondervinden echter vaak moeilijkheden bij de handhaving van EU-wetgeving: volgens de auditors kan er bijvoorbeeld sprake zijn van verkeerd beheer bij de verwerking van elektronisch afval (bijv. de verwijdering van potentieel giftige stoffen of andere bestanddelen), vaak als gevolg van gebrekkige of weinig frequente inspecties en controles. Sommige lidstaten beschikken niet over de middelen om exploitanten en overbrenging van afvalstoffen naar landen buiten de EU naar behoren te controleren. De economische stimulansen voor illegaal of ondeugdelijk afvalbeheer zijn groot, terwijl de pakkans over het algemeen klein is. De aanpak van criminele activiteiten vormt dus een aanzienlijke uitdaging bij het beheer van elektronisch afval.

Achtergrondinformatie

Analyse nr. 04/2021 van de ERK “*EU-maatregelen en de huidige uitdagingen rond elektronisch afval*” is in 23 talen beschikbaar op eca.europa.eu. Dit document is niet het resultaat van een controle maar betreft een analyse van openbaar beschikbare informatie of materiaal dat specifiek voor dit doel is verzameld.

Perscontact

Persdienst van de ERK: press@eca.europa.eu

- Claudia Spiti: claudia.spiti@eca.europa.eu — M: (+352) 691 553 547
- Vincent Bourgeais: vincent.bourgeais@eca.europa.eu — M: (+352) 691 551 502