



**Gemeinsam Äntwert vun der Ministesch fir Ëmwelt, Klima an nohalteg Entwécklung, Carole Dieschbourg, dem Minister fir Energie, Claude Turmes, an dem Wirtschaftsminister, Franz Fayot, op d'parlamentaresch Fro n°5028 vum 30 September 2021 vun dem honorabelen Deputéierten Här Max Hahn iwwert « Réduction des déchets d'équipements électriques et électroniques »**

**1) Sinn d'Madamm an d'Häre Minister au courant vun dëser Mesure?**

D'Regierung ass um Courant iwwer sou Mesuren an et gëtt och zu Lëtzebuerg Gemengen, di déi Primme ginn. Mir verweisen hei op d'Äntwert op d'Fro n°3728 déi den 26. Februar 2021 vum honorabelen Deputéierten Paul Galles zu deem selwechten Thema gestallt ginn ass.

**2) Wéi ass der Regierung hir Positioun zu sou enger Primm? Gedenkt d'Regierung op en änleche Wee ze goe fir d'Kreeslafwirtschaft zu Lëtzebuerg ze stäerken?**

Wéi schonns an der Äntwert op d'QP n°3728 vum honorabelen Deputéierten Paul Galles geschriwwen, gëtt et am Moment keng Initiative fir d'Afféierung vun esou enger Primm op nationalem Niveau. Aner Mesuren fir d'Kreeslafwirtschaft ze fërderen ginn am Punkt 3 méi am Detail beschriwwen.

**3) Wéi eng aner Mesuren gesäit d'Regierung vir, fir d'Flécke vu Gebrauchsgéigestänn ze fërderen?**

Aktuell ass de Gesetzesprojet n°7701 iwwert Offäll vun elektreschen an elektronischen Apparater um Instanzewe. Gläichzäiteg gëtt de besteende Règlement Grand-Ducal vum 30. Juli 2013 zu dësem Thema abrogéiert. Dat neit Gesetz féiert en Artikel an, deen net am Règlement Grand-Ducal stoung an deen exklusiv dem Réemploi gewidmet ass, dat heescht d'Weiderbenotzung vun Elektroapparater, déi keng Offäll gi sinn. Dësen Artikel deit kloer drop hin, datt d'Weiderbenotze vun Apparater als eng Form vun der Offallvermeidung an der Offallhierarchie prioritär ass. Apparater, déi just e Botzen oder eng gängeg Reparatur brauchen, müssen also net an d'Offallschinn geroden a kënnen esou mat manner Opwand am Kreeslaf bleiwen. Dësen Artikel leet präzis Krittäre fest fir d'Sécherheet vun den Apparater ze garantéieren a fir ze vermeiden, datt Elektrooffäll an dës Schinn geroden, well et fir déi jo aner legislativ Dispositiounen gëtt.

Eng wesentlech Responsabilitéit fir sécher ze stellen, datt Apparater déi nach gebraucht kënnen ginn, agesammelt an nees weiderbenotzt ginn, läit bei de Produzenten entsprechend dem Prinzip vun der erweideter Produzenteverantwortlechkeet.

Dës Dispositiounen wäerten d'Service Centere vun der Ecotrel an änlech Initiativen, déi et an de Recyclingsparke ginn, ënnerstëtzen.

Den Artikel 14 (5) vum uewegenannte Gesetzesprojet zwéngt d'Hiersteller vun Elektroapparater, dem Konsument Informatiounen iwwert den Entretien an d'Flécke vun dem Apparat zougänglech ze maachen. Dës Informatiounen fir d'Liewensverlängerung vum Apparat sollen den Acteuren vun der Offallschinn duerch den Artikel 15 bereetgestallt ginn. Et mécht Sënn dem Bierger se och mat op de Wee ze ginn.

Des weidere gesäit de Gesetzesprojet fir, d'Virbereedung vun Elektrooffäll fir eng Weiderbenotzung als éischten Entsorgungsweg prioritär ze betruechten, wann dëst méiglech ass. Dozou gehéieren och konkret Virgaben, fir déi Offäll ze lagere an ze transportéieren, datt se net an der Offallgestiounschinn futti ginn, wa se fir eng Reparatur géeege sinn.



Donieft ginn och am Gesetzesprojet n°7659, deen d'Offalkadergesetz ofännert, Mesure virgesinn, fir datt d'Elektrooffäll prioritär kënnen duerch eng "Préparation à la réutilisation" goen an doduerch weider benotzt kënnen ginn. Am Artikel 10, deen den Artikel 13 ännert, ginn dës Offäll als eng vun deene Fraktiounen opgezielt, déi an de Supermarchéë vun iwwert 1500 m<sup>2</sup> Verkafsfläch agesammelt solle ginn (fir klengen Elektroschrott).

An deem Projet steet och fir d'Centres de ressources eng weider Kompetenz fir de Réemploi vu verschiddene Produkter, dorënner och d'Elektroapparater.

Niewebäi gëtt de Projet "Flécken a Léinen" vun der Ëmweltverwaltung weiderverfollegt. Dëse Site [www.flecken-a-leinen.lu](http://www.flecken-a-leinen.lu) gëtt vun der Aktioun SuperDrecksKëscht geréiert, mat der Ënnerstëtzung vun der Chambre des Métiers, der ECOTREL, dem Oekozynter Pafendall an dem INDR. En ass net nëmme eng Informatiounsquell fir Professionnelle ze fannen, déi Reparature maachen, mee och fir Initiative wéi Repair-Café oder aner Do-it-yourself Veranstaltungen.

De Wirtschaftsministère leet d'Initiative vum Product Circularity Data Sheet (PCDS/[www.pcds.lu](http://www.pcds.lu)), déi d'Kommunikatioun vu kreeslafwirtschaftlechen Eegenschafte vu Produiten duerch déi ganz Wertschöpfungskette férdert. Unhand vun enger internationaler Communautéit vun iwwert 50 Firmaen aus méi wéi 12 Länner gouf een Dateblatt erstallt, dat verschidden Aspekter wéi och d'Reparabilitéit vu Produkte beschreift. Déi Date sollen et erméiglechen, dass den Endverbraucher déi néideg Informatiounen kritt fir kënnen e Produit nodréiglech ze flecken. Déi ganz Initiative ass och um Niveau vun der ISO als international Norm opgeholl ginn a soll 2024 als ISO59040 publizéiert ginn.

#### **4) Wéi vill Elektroschrott ass zu Lëtzebuerg pro Joer, während de leschte fënnef Joer ugefall?**

Folgend Tabell weist d'Gesamtproduktioun vun Offäll vun Elektroapparater, déi hei zu Lëtzebuerg separat agesammelt gi sinn.

	2015	2016	2017	2018	2019
Elektroschrott separat agesammelt (t)	5.901	6.191	6.064	6.065	6.018

Laut Reschtoffallanalyse sinn 2013/2014 587,58 Tonnen Elektroschrott iwwert de Wee vum Reschtoffall entsuergt ginn. Dës Zuel reduzéiert sech op 535,09 Tonnen an der Reschtoffallanalyse 2018/2019. D'Sperrmüllanalyse 2015 gëtt 9,54 Tonnen Elektroschrott un di iwwert de Wee vum Sperrmüll entsuergt gi sinn; laut Sperrmüllanalyse 2020 waren et der nach 1,42 Tonnen.

Lëtzebuerg, den 3. November 2021

(s.) Carole Dieschbourg

Ministesch fir Ëmwelt, Klima an nohalteg Entwécklung