

REAL DECRETO 27/2021, de 19 de enero, por el que se modifican el Real Decreto 106/2008, de 1 de febrero, sobre pilas y acumuladores y la gestión ambiental de sus residuos, y el Real Decreto 110/2015, de 20 de febrero, sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos.

PUBLICACIÓ OFICIAL: BOE nº 17

DATA DE PUBLICACIÓ: 20/01/2021

ENTRADA EN VIGOR: 21/01/2021

ÀMBIT: Estatal

RESUM

L'objectiu d'aquest Reial decret és modificar el Reial decret 106/2008 i el Reial decret 110/2015, amb la finalitat d'incorporar al nostre ordenament jurídic la Directiva (UE) 2018/849 del Parlament Europeu i del Consell, de 30 de maig de 2018 i millorar la gestió de residus de piles i acumuladors i d'aparells elèctrics i electrònics.

Entre les principals novetats que s'introdueixen són les següents :

PILES I ACUMULADORS

Residus de piles i acumuladors amb liti o níquel metall hidrur

Els residus de les piles i acumuladors que continguin substàncies com el liti o el níquel metall hidrur, tindran una classificació específica com a **residu perillós**, garantint que aquests residus es gestionin tenint en compte aquestes característiques de perillositat.

El Reial decret introdueix nous codis LER estatal per a la identificació de piles, acumuladors i bateries considerats com a perillosos:

16 06 07*:acumuladors, piles o bateries en la composició de les quals es trobi el liti en qualsevol de les seves formes, com ara les piles de liti o els acumuladors ió-liti.

16 06 08*:acumuladors, piles o bateries en la composició de les quals es trobi el níquel en qualsevol de les seves formes, com ara els acumuladors de níquel metall hidrur (Ni-MH). S'exclouen d'aquest codi els acumuladors i bateries de níquel-cadmi.

16 06 09*:acumuladors, piles o bateries en la composició de les quals es trobin altres substàncies perilloses.

20 01 42*:acumuladors, piles o bateries en la composició de les quals es trobi el liti en qualsevol de les seves formes, com ara les piles de liti o els acumuladors ió-liti.

20 01 43*:acumuladors, piles o bateries en la composició de les quals es trobi el níquel en qualsevol de les seves formes, com ara els acumuladors de níquel metall hidrur(Ni-MH). S'exclouen d'aquest codi els acumuladors i bateries níquel-cadmi.

20 01 44*: acumuladors, piles o bateries en la composició de les quals es trobin altres substàncies perilloses.

APARELLS ELÈCTRICS I ELECTRÒNICS (RAEE)

Àmbit d'aplicació

S'aclareix el seu àmbit d'aplicació per a incidir en què des de l'agost de 2018, s'aplica a tots els aparells elèctrics i electrònics, i no només a categories determinades. Això permetrà una classificació més senzilla i coherent amb els requisits de tractament específic per a cada tipus de RAEE.

Responsabilitat dels productors

Es concreten els objectius de gestió de residus que han de complir els productors d'aparells elèctrics i electrònics, per això es té en compte el pes dels RAEE recollits i finançats pels productors després del seu tractament específic.

S'ordenen les responsabilitats que assumeixen els productors directament i es distingeixen d'unes altres que es compleixen a través dels sistemes de responsabilitat ampliada, sense suposar en cap cas una extensió o modificació de les seves obligacions.

Sistemes col·lectius

Es permet que els sistemes col·lectius puguin realitzar activitats complementàries sempre que siguin finançades de manera voluntària i únicament per aquells productors que hagin participat en elles. Al mateix temps, s'adequa l'import de la seva garantia financera al 25%. Ja que l'actual, que representa el 100% del cost mig anual de gestió dels RAEE, resultava excessiva.

Major fiabilitat

Aporta més fiabilitat en establir els objectius de recollida estatal de RAEE, ja que es podran afegir objectius específics per a uns certs aparells per així poder realitzar un seguiment adequat de la gestió dels residus que generin.

S'introdueix un mecanisme que permetrà flexibilitzar els objectius de recollida separada de les categories de RAEE, de tal forma que es puguin fixar objectius menors per a categories de RAEE amb més dificultats de recollida i objectius majors per a altres categories en les quals la quantitat de residu sigui més significativa. Tot això, sense alterar l'objectiu estatal de compliment, que continua invariable.

Coordinació en matèria de RAEE

Es millora la coordinació en matèria de RAEE, a través del grup de treball de RAEE de la Comissió de coordinació en matèria de residus, en particular pel que fa a les campanyes de comunicació presentades pels sistemes de responsabilitat ampliada del productor, mitjançant mecanismes de valoració.

Es precisen les funcions de la plataforma electrònica de gestió de RAEE, per a indicar més clarament la informació que pot obtenir-se a través d'aquest instrument.

	FITXA REGISTRE DE LEGISLACIÓ	FITXA RESIDUS. Nº 32
--	---	----------------------

Control de RAEE procedents de tercers països

S'incrementa el control dels aparells elèctrics i electrònics procedents de tercers països. A partir d'ara s'haurà d'incloure de manera visible el número d'inscripció en el Registre Integrat Industrial en l'acreditació documental de la importació d'aquests dispositius.

Plans de prevenció de RAEE triennals

Els productors de AEE, amb una quota de mercat per categoria superior al 0,1%, elaboraran plans de prevenció de RAEE triennals en els quals s'incorporaran les seves mesures de prevenció.

AFECTACIONS AMB ALTRES NORMES:

- **Real Decreto 106/2008**, de 1 de febrero, sobrepilas y acumuladores y la gestión ambiental de sus residuos. (FITXA RESIDUS N°15)
- **Real Decreto 110/2015**, de 20 de febrero, sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos.(FITXA RESIDUS N°23)
- **Real Decreto 710/2015**, de 24 de julio, por el que se modifica el Real Decreto 106/2008, de 1 de febrero, sobre pilas y acumuladores y la gestión ambiental de sus residuos.(FITXA RESIDUS N°25)
- **Directiva(UE) 2018/849**del Parlamento Europeo y del consejo de 30 de mayo de 2018 por la que se modificant la Directiva 2000/53/CE relativa a los vehículos al final de su vida útil, la Directiva 2006/66/CE relativa a las pilas y acumuladores y a los residuos de pilas y acumuladores y la Directiva 2012/19/UE sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos.