



SWEDISH ENVIRONMENTAL PROTECTION AGENCY

Ingela Grudin  
Tel: 010-698 12 46  
ingela.grudin@naturvardsverket.se

BESLUT  
2019-03-28 NV-02407-19

Regeringen  
Miljö- och energidepartementet

103 33 Stockholm  
m.registrator@regeringskansliet.se

### **Batterifonderna – årssammanställning 2018 och budget 2019-2021**

Naturvårdsverket beslutar om att fastställa redovisningen av inkomster, utgifter och kassabehållningen för budgetåret 2018 samt budget för 2019-2021 för batterifonden och nya kadmiumbatterifonden.

I regeringsbeslut 5, 1998-02-05, Disposition av medel för omhändertagande av batterier, anges det att Naturvårdsverket vid budgetårets slut ska lämna en redovisning till regeringen över batterifondens inkomster och utgifter för föregående budgetår samt den kassamässiga behållningen. Vid redovisningen ska konto för varje batterityp specificeras särskilt. Det anges också att Naturvårdsverket ska upprätta en budget omfattande minst tre år för att säkerställa framtida statliga skyldigheter med tanke på finansieringen av bortskaffandet av miljöfarliga batterier som innehåller kadmium och kvicksilver.

#### **Bakgrund**

Den 1 januari 2009 trädde Förordningen (2008:834) om producentansvar för batterier i kraft. Det innebar förändringar för hanteringen av den befintliga batterifonden på flera sätt. Bland annat avskaffades miljöavgiften på bly- och kvicksilverbatterier. Det innebär att fonden inte längre har några intäkter, förutom eventuella ränteintäkter.

Den avgift som Naturvårdsverket, enligt 24§ i ovan nämnda förordning, tar ut på slutna nickelkadmiumbatterier fonderas, från och med den 1 januari 2010, på ett eget batterikonto kallat nya kadmiumbatterifonden.

Huvuddelen av batterifondernas medel finns på räntebärande konton hos Riksgälden. En mindre del finns på Naturvårdsverkets räntekonto (se bilaga 2) för att vara tillgänglig för Naturvårdsverkets löpande administration och mindre utbetalningar.

Resultat- och balansräkningar för fonderna finns i bilaga 1 respektive 2.

**Batterifonden 2018**

Batterifonden består av två delar, en för miljöavgifter inbetalade för blybatterier och en för miljöavgifter inbetalade småbatterier innehållande kvicksilver och kadmium. Regeringen fattade under 2012 beslut<sup>1</sup> om hur batterifondens medel ska användas. Första året som Naturvårdsverket beviljade medel efter den nya fördelningen var 2013. Naturvårdsverket har hittills administrerat batterifondens medel, förutom när det gäller forskningsmedel som ska fördelas av Energimyndigheten.

Av Regeringsbeslut 2018-12-21 om Naturvårdsverkets regleringsbrev för 2019 framgår att resterande medel i batterifonden avsätts till forskning för utveckling av hållbara och kostnadseffektiva återvinningsmetoder för alla typer av batterier, fordonsenergi relaterad batteriforskning och batteriforskning för resurseffektivt nyttjande av förnybar energi. Energimyndigheten ska fördela forskningsmedlen och Naturvårdsverket ska betala ut medel till Energimyndigheten när projekt är beviljade.

Energimyndigheten upprättade i februari 2013 ett forskningsprogram kallat Batterifondsprogrammet. Naturvårdsverket betalar ut medel ur batterifonden till Energimyndigheten när projekt är beviljade. Under 2018 gjordes inga utbetalningar till Energimyndigheten.

Under 2018 har medel ur batterifonden använts till följande ändamål (bilaga 1):

	kr
Räntor	1 387 105
<b>Summa</b>	<b>1 387 105</b>

Negativ ränta hos Riksgälden innebär att batterifonden belastats med räntekostnader under 2018.

31 december 2018 uppgick batterifonden till **277 654 079** kronor (bilaga 2).

***Budget batterifonden 2019-2021***

Intäkter	miljoner kr
Ränta	0
<b>Summa</b>	<b>0</b>

Kostnader	miljoner kr
Forskning	150
Räntor	2
<b>Summa</b>	<b>152</b>

<sup>1</sup> Regeringsbeslut I 21, 2012-16-28

**Nya kadmiumbatterifonden 2018**

Fonden består av miljöavgifter som tas ut för slutna kadmiumbatterier. Avgiften är 300 kr/kg kadmiumbatteri och betalas av den producent som släpper ut batteriet på den svenska marknaden. Medlen i fonden får, enligt 27 § i ovan nämnda förordning, användas till ersättning för sortering, återvinning och bortskaffning av nickelkadmiumbatterier samt för information om hantering av dessa batterier. Medlen får också användas till Naturvårdsverkets hantering av avgiften och upprättande och administration av registret över producenter.

Under 2018 betalades det in ca 1,8 miljoner kronor i avgifter till fonden och medel ur fonden har använts till följande ändamål (bilaga 1). Inga ansökningar om ersättning ur nya kadmiumbatterifonden kom in under 2018.

	kr
Insamling & Återvinning	0
Information	0
Naturvårdsverkets handläggning	1 426 211
Räntor	74 792
<b>Summa</b>	<b>1 501 003</b>

Negativ ränta hos Riksgälden innebär att kadmiumbatterifonden belastats med räntekostnader under 2018.

31 december 2018 uppgick nya kadmiumbatterifonden till **32 297 770** kronor (bilaga 2).

***Budget nya kadmiumbatterifonden 2019-2022***

Intäkter	miljoner kr
Miljöavgifter	6
Räntor	0
<b>Summa</b>	<b>6</b>

Kostnader	miljoner kr
Insamling & Återvinning	2
Återbetalning exporterade batterier	0
Administrativa kostnader	4,5
Information	1
Räntor	0,2
<b>Summa</b>	<b>7,7</b>

---

Beslut om denna redovisning har fattats av generaldirektör Björn Risinger.

Vid den slutliga handläggningen har i övrigt deltagit biträdande avdelningschefen Ingela Hiltula och enhetschefen Jon Engström samt handläggarna Ingela Grudin och Eva Engdal Gäfvert.

Björn Risinger

Ingela Hiltula

*Detta beslut har fattats digitalt och saknar därför namnunderskrifter.*

**Bilagor:**

Bilaga 1: Redovisning av batterifondernas intäkter och kostnader under budgetåret 2018

Bilaga 2: Batterifondernas kassamässiga behållning 2018-12-31