

Rindegren, Jakob  
Tel: 010-698 17 77  
jakob.rindegren@naturvardsverket.se

BESLUT  
2022-03-17 Ärendenr:  
NV-01077-22

Regeringen  
Miljödepartementet

103 33 Stockholm  
m.registrator@regeringskansliet.se

### **Batterifonderna – årssammanställning 2021 och budget 2022–2024**

Naturvårdsverket beslutar om att fastställa redovisningen av inkomster, utgifter och behållning för budgetåret 2021 samt budget för 2022–2024 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 då befintliga batterifonden på flera sätt. Bland annat avskaffades miljöavgiften på bly- och kvicksilverbatterier. Det innebär att den fonden inte längre har några inkomster, förutom eventuella ränteinkomster.

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 batterifondskonto kallat nya kadmiumbatterifonden.

Naturvårdsverket har hittills administrerat batterifondernas medel. Fondernas medel finns på räntebärande konton hos Riksgälden. Nya kadmiumbatterifondens avgiftsintäkter och kostnader för administration hanteras löpande under året via Naturvårdsverkets räntekonto. Årets resultat 2021

regleras under 202 mellan Naturvårdsverkets räntekonto och Kadmiumbatterifondens bankkonto i Riksgälden.

Redovisning av fondernas inkomster och utgifter samt behållning (resultat- och balansräkning) finns i bilaga 1 respektive 2.

### ***Batterifonden 2021***

Batterifonden består av två delar, en för miljöavgifter inbetalade för blybatterier och en för miljöavgifter inbetalade småbatterier innehållande kvicksilver och kadmium. Regeringen fattade i juni 2012 beslut<sup>1</sup> om hur batterifondens medel ska användas. Första året som Naturvårdsverket beviljade medel efter den nya fördelningen var 2013.

Av Regeringsbeslut 2019-12-19 om Naturvårdsverkets regleringsbrev för 2020 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. Under 2021 har Naturvårdsverket inte betalat ut några bidrag till Energimyndigheten.

Under 2021 har inga medel ur batterifonden använts (bilaga 1):

	kr
Forskning	0
Räntor <sup>2</sup>	0
<b>Summa</b>	<b>0</b>

Per 31 december 2021 uppgick batterifonden till **134 726 269** kronor (bilaga 2).

### ***Budget batterifonden 2022–2024***

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

Kostnader	miljoner kr
Forskning	134
Räntor	0
<b>Summa</b>	<b>134</b>

<sup>1</sup> Regeringsbeslut I 21, M2012/1687/S, 2012-06-28

<sup>2</sup> Noll procents ränta hos Riksgälden innebär att batterifonden inte har tillgodogjorts några ränteintäkter under 2021.

***Nya kadmiumbatterifonden 2021***

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 kostnader för hantering av avgiften och för kostnader som är hänförliga till upprättande och administration av registret över producenter.

Under 2021 betalades det in 1,9 miljoner kronor i avgifter till fonden. Medel ur fonden har använts till administrativa kostnader (bilaga 1). Inga ansökningar om ersättning ur nya kadmiumbatterifonden kom in under 2021.

	kr
Insamling & Återvinning	0
Information	0
Administrativa kostnader	1 080 370
Räntor <sup>3</sup>	0
<b>Summa</b>	<b>1 080 377</b>

Per 31 december 2021 uppgick nya kadmiumbatterifonden till 33 542 287 kronor (bilaga 2).

***Budget nya kadmiumbatterifonden 2022–2024***

Intäkter	miljoner kr
Miljöavgifter	2
Räntor	0,0
<b>Summa</b>	<b>2,0</b>

Kostnader	miljoner kr
Insamling & Återvinning	1
Information	0,5
Administrativa kostnader	2,2
Räntor	0
<b>Summa</b>	<b>3,7</b>

<sup>3 3</sup> Noll procents ränta hos Riksgälden innebär att batterifonden inte har tillgodogjorts några ränteintäkter under 2021.

---

Beslut om denna redovisning har fattats av generaldirektören Björn Risinger efter föredragning av biträdande avdelningschefen Johanna Farelius. Vid den slutliga handläggningen har i övrigt deltagit enhetschefen Maria Elander och handläggaren Jakob Rindegren.

Björn Risinger

Ingela Hiltula

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

**Bilagor:**

Bilaga 1: Batterifondernas inkomster och utgifter under budgetåret 2021

Bilaga 2: Batterifondernas behållning 2021-12-31