

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

BESLUT
2023-02-23 Ärendenr:
NV-01309-23

Klimat- och näringslivsdepartementet

103 33 Stockholm
kn.registrator@regeringskansliet.se

Batterifonden – årsredovisning 2022 och budget 2023–2025

Naturvårdsverket har beslutat om att fastställa redovisningen av inkomster, utgifter och behållning för budgetåret 2022 samt budget för 2023–2025 för batterifonden och 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 batterifondens 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 2022

regleras under 2023 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 2022

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 beslut¹ om hur batterifondens medel ska användas. Första året som Naturvårdsverket beviljade medel efter den nya fördelningen var 2013.

Av 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, fordonsenergirelaterad 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 2022 har Naturvårdsverket inte betalat ut några bidrag till Energimyndigheten eftersom ingen rekvisition inkommit till Naturvårdsverket.

Under 2022 har inga medel ur batterifonden använts (bilaga 1):

	kr
Forskning	0
Räntor	0
Summa	

Per 31 december 2022 uppgick batterifonden till 135 763 217 kronor (bilaga 2).

Budget batterifonden 2023–2025

Intäkter	miljoner kr
Ränta	5
Summa	5

Kostnader	miljoner kr
Forskning	136
Räntor	0
Summa	136

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

Nya kadmiumbatterifonden 2022

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 2022 betalades det in 1,7 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 2022.

	kr
Insamling & Återvinning	0
Information	0
Administrativa kostnader	594 996
Räntor	0
Summa	594 996

Per 31 december 2022 uppgick nya kadmiumbatterifonden till 34 551 193 kronor (bilaga 2).

Budget nya kadmiumbatterifonden 2023–2025

Intäkter	miljoner kr
Miljöavgifter	2
Räntor	2
Summa	4,0

Kostnader	miljoner kr
Insamling & Återvinning	0
Information	0
Administrativa kostnader	1,8
Räntor	0
Summa	3,7

Beslut om denna redovisning har fattats av generaldirektören Björn Risinger efter föredragning av avdelningschefen Ingela Hiltula.

Vid den slutliga handläggningen har i övrigt deltagit tillförordnade avdelningschefen Johanna Farelius, enhetschefen Maria Elander samt handläggaren Jakob Rindegren.

Detta beslut har fattats digitalt och saknar därför namnunderskrifter.

Bilagor:

Bilaga 1: Årsredovisning (ÅR) batterifonden 2022