

# Budgetunderlag 2024–2026



Kemikalieinspektionen arbetar med att minska risken för att människor och miljö skadas av kemikalier. Vi är en statlig myndighet som kontrollerar att företag följer reglerna för kemiska produkter, bekämpningsmedel och kemikalier i varor. Vi prövar ansökningar om tillstånd för att sälja och använda bekämpningsmedel. För att främja god hälsa och bättre miljö utvecklar vi lagstiftning och andra styrmedel i Sverige, inom EU och internationellt.

Kemikalieinspektionen.

Omslagsfoto: Fredrik Schlyter/Johnér.

# Innehåll

<b>Innehåll.....</b>	<b>3</b>
<b>1. Sammanfattning av Kemikalieinspektionens förslag .....</b>	<b>4</b>
<b>2. Genomförande av EU:s kemikaliestrategi .....</b>	<b>5</b>
2.1 Bakgrund och motivering .....	6
2.1.1 Klassificering och märkning av kemikalier .....	7
2.1.2 Fler gruppvisa åtgärder för särskilt farliga ämnen.....	7
2.1.3 Lågriskmedel för ett hållbarare jordbruk .....	8
2.1.4 Globalt arbete .....	8
2.1.5 Giffri cirkulär ekonomi.....	8
2.1.6 Stöd till företag.....	9
2.2 Konsekvenser .....	10
<b>3. Genomförande av marknadskontrollförordningen .....</b>	<b>10</b>
3.1 Bakgrund och motivering .....	11
<b>4. Insatser för att genomföra EU:s biocidförordning .....</b>	<b>12</b>
4.1 Bakgrund och motivering .....	13
<b>5. Finansiering av verksamhet för allmänkemikalieavgifter .....</b>	<b>14</b>
5.1.1 Intäkter och kostnader.....	14
<b>6. Finansiering av verksamheten för prövning och tillsyn av bekämpningsmedel.....</b>	<b>15</b>
6.1 Prövning och tillsyn av växtskyddsmedel .....	16
6.2 Prövning och marknads kontroll av biocidprodukter .....	18
<b>7. Översikt verksamhetens finansiering (tkr) .....</b>	<b>21</b>
7.1 Specifikation finansiering (tkr).....	22
7.2 Verksamhetsinvesteringar (tkr) .....	24
7.3 Låneram (tkr).....	24
7.4 Räntekontokrediten (tkr) .....	25
7.5 Lokaler.....	25
7.6 Avgiftsbelagd verksamhet.....	25

# 1. Sammanfattning av Kemikalieinspektionens förslag

Kemikalieinspektionen lämnar här sitt budgetunderlag för de kommande tre åren (2024–2026). Under perioden 2024–2026 kommer bland annat den omfattande översynen av kemikalielagstiftningen i EU vara i fokus. Genomförandet av EU:s kemikaliestrategi, EU:s biocidlagstiftning och marknadskontrollförordningen kommer vara avgörande frågor att arbeta vidare med för att förebygga och minska riskerna av kemikalier för människor och miljö. Kemikalieinspektionen har idag betydligt bättre förutsättningar att driva sitt långsiktiga arbete inom EU och globalt. Detta möjliggjordes genom att Regeringen i budgetpropositionen hösten 2022 permanentade 25 miljoner av den tillfälliga finansiering om 50 miljoner som Kemikalieinspektionen under många år haft för långsiktigt arbete inom dessa områden. Vi föreslår inga höjningar av dagens anslagsnivå, utan föreslår att resurserna permanentas på nuvarande nivå. Därför behövs en fortsatt finansiering på motsvarande nivå även när det återstående tillfälliga anslaget om 25 miljoner går ut vid årsskiftet 2024/25.

Därutöver föreslår vi att genomförandet av marknadskontrollförordningen fortsätter stegvis i linje med den plan som myndigheten redovisat till regeringen i december 2022.

Vi lämnar dessutom ett förslag på förstärkning i form av ökad ambitionsnivå för genomförandet av EU:s biocidproduktförordning. Takten i genomförandet bland EU:s medlemsländer är alldeles för långsam, vilket leder till att nya och bättre produkter inte kommer ut på marknaden i tillräcklig utsträckning.

Under avsnittet om finansiering av avgifter för allmänkemikalier och bekämpningsmedel har vi utgått från förslaget som lämnades i regeringsuppdraget 1/22 ”Regeringsuppdrag översyn av avgifter”. Därmed särredovisas för första gången avgifter, kostnader och kostnadstäckningsgrad och det visar dessutom behoven av att ändra de ekonomiska målen.

Förslaget innebär

- utökad anslagstilldelning till 331 904 tkr för 2024,
- utökad låneram till 32 000 tkr för att säkerställa ett tillräckligt utrymme för investeringar i samband med flytt till nya lokaler och därefter projekt avseende digitalisering och
- en oförändrad räntekontokredit respektive anslagskredit.

Tabell 1. Sammanfattning av föreslagen finansiering, låneram samt räntekonto- och anslagskredit (tkr)

Hemställan/Förslag (tkr)	Utfall 2022	Prognos 2023	Beräkning 2024	Beräkning 2025	Beräkning 2026
Anslagstilldelning ap 1 + ap 2 inkl. transfereringar, enligt BP 2022.	291 862	311 904	331 904	340 904	348 904
Förslag förändring jmf med tilldelning 2023 exkl. tidigare beslutat.			10 000	44 000	52 000
Låneram	29 000	29 000	32 000	32 000	32 000
Räntekontokredit	7 500	7 500	7 500	7 500	7 500
Anslagskredit	3%	3%	3%	3%	3%

Tabell 2. Sammanfattning av förslag till förstärkning av anslagsmedel (tkr)

Insatser (tkr)	Beräkning 2024	Beräkning 2025	Beräkning 2026
Förstärkning avseende genomförande av EU:s kemikaliestrategi.		25 000	25 000
Stärkt och utökad marknads kontroll		6 000	12 000
Stärkta svenska insatser för genomförande av EU:s biocidförordning	10 000	13 000	15 000
<b>Summa</b>	<b>10 000</b>	<b>44 000</b>	<b>52 000</b>

## 2. Genomförande av EU:s kemikaliestrategi

Sedan mer än ett decennium har Kemikalieinspektionen haft tillfälliga anslag på två till tre år i taget för att finansiera stora delar av det långsiktiga kemikaliarbetet i EU och globalt som Sverige och Kemikalieinspektionen i hög grad bidrar till. Under de senaste åren har det handlat om verksamhet för cirka 50 miljoner årligen som finansierats på detta sätt.

I budgetpropositionen för 2023 lämnade regeringen ett positivt besked då 25 miljoner kronor av dessa tillfälliga medel permanentades för att ”långsiktigt kunna säkerställa en hög ambitionsnivå på kemikaliarbetet, särskilt inom EU och globalt”. Beslutet har gett myndigheten större möjligheter att planera långsiktigt och fokusera på de strategiska frågorna.

För att kunna bibehålla en hög ambitionsnivå på kemikaliarbetet och genomföra EU:s kemikaliestrategi saknas dock finansiering med 25 miljoner kr efter 2024.

**Vi föreslår därför att myndighetens anslagsnivå ligger kvar oförändrad genom att 25 miljoner permanentas efter 2024.**

Tabell 3. Genomförande av EU:s Kemikaliestrategi (tkr).

Insatser (tkr)	Prognos 2023	Beräkning 2024	Beräkning 2025	Beräkning 2026
Långsiktig finansiering av det löpande arbetet inom EU och globalt. Benämnt förstärkning av förvaltningsanslaget, beslutat t.o.m. 2024 enligt BP2022	25 000	25 000		
Förslag om permanent tilldelning fr.o.m. 2025.			25 000	25 000
<b>Förstärkning jmf med tilldelat 2023</b>		<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>

## 2.1 Bakgrund och motivering

För att Kemikalieinspektionen ska kunna stödja Regeringskansliet med insatser på samma ambitionsnivå som tidigare i genomförandet av EU:s kemikaliestrategi behövs ekonomiska medel även efter år 2024. Det finns annars en uppenbar risk för att svenska intressen tappas bort precis innan reformerna går i mål.

Genomförandet av EU:s kemikaliestrategi är viktig för att bidra till att nå flera av riksdagens miljö kvalitetsmål. Strategin är också en förutsättning för omställningen till en giftfri cirkulär ekonomi och bidrar till att nå flera av målen om hållbar utveckling i Agenda 2030. Fortsatt arbete för genomförande av kemikaliestrategin och för att få en fungerande kemikaliekontroll i EU är en förutsättning för att uppnå cirkulära flöden. Kemikaliestrategin är inriktad på att stärka de grundläggande kemikalielagstiftningarna som klassificerings- och märkningsförordningen (CLP) och Reach-förordningen, men även flera specifika produktlagstiftningar.

Vi ser också behov av att informera och sprida kunskap om strategin för att näringslivet och andra aktörer ska kunna bidra till genomförandet av strategin. Under revideringarna av de många regelverken i EU och när beslut om nya regler har fattats behöver vi ha dialog och ge mer information och stöd till näringslivet än normalt för att de i god tid ska kunna förbereda sig för de nya EU-reglerna.

### **2.1.1 Klassificering och märkning av kemikalier**

Grunden för kemikaliekontrollen är klassificering av ämnen enligt EU:s klassificerings- och märkningsförordning (CLP). Kemikalieinspektionen vill hålla fortsatt hög ambition när det kommer till att aktivt kunna

- delta i arbete med införandet av nya faroklasser i det globala systemet för klassificering och märkning av kemikalier, GHS (Globally Harmonised System).
- bidra i utveckling av testmetoder och validering.
- bidra i implementering, revidering och tillämpning av regelverken.
- ge information, stöd och ha dialog med näringslivet i Sverige för att de i tidigt skede ska kunna förbereda sig inför de kommande nya EU-reglerna.

### **2.1.2 Fler gruppvisa åtgärder för särskilt farliga ämnen**

Kemikaliekontrollen i EU har i stort gått ut på att hantera ett ämne i taget. För att mer effektivt hantera likartade ämnen krävs att grupper av ämnen hanteras samtidigt. Sådana gruppvisa ansatser är väsentligt mer effektivt för samhället, men mer kostsamma att göra. Kemikalieinspektionen har genomfört flera framgångsrika gruppvisa ansatser de senaste åren.

Den hittills i särklass största gruppansatsen är det omfattande begränsningsförslaget för PFAS-ämnen som Sverige tillsammans med fyra andra länder lämnade i januari 2023. De kommande åren fortsätter de olika processerna i EU. Kemikalieinspektionen behöver därför fortsatt vara aktiv i arbetet inom beslutsprocessen och genomförandet av utfasningen av PFAS-ämnena.

Det är också viktigt att i nästa steg gå vidare och genomföra fler gruppansatser för att dra nytta bland annat av myndighetens kompetens och erfarenheter från arbetet med den breda PFAS-begränsningen. Då kan vi få mest riskminskning för den tid som läggs ned. Framöver handlar det exempelvis även om att vi med tillräckliga medel kan få möjlighet att utarbeta förslag för klassificering av en grupp inorganiska borater och bormineraler som används i en stor mängd produkter (bland annat i keramik och glas, färg och lim). Dessa ämnen bedöms ha reproduktionstoxiska egenskaper. Ett annat exempel är en grupp akrylater och metakrylater som kan komma att klassificeras då de bedöms kunna ge upphov till hud- och luftvägsallergi. Akrylater och metakrylater används i en mängd olika produkter som konsumenterna kommer i intim kontakt med såsom parfymer, behandling av papper och kartong, bläck och lim, textulfärgning och impregnering samt behandling av läder.

### **2.1.3 Lågriskmedel för ett hållbarare jordbruk**

Kemikalieinspektionen ser behov av att långsiktigt stärka insatserna för att främja att lågriskmedel och alternativ till kemiska växtskyddsmedel kommer ut på marknaden. I arbetet för en hållbar användning av växtskyddsmedel ser vi ett särskilt behov av att aktivt driva strategiska frågor inom EU och bidra till utveckling av vägledning och relevanta testmetoder för biologiska bekämpningsmedel, som mikroorganismer, eftersom de utgör en lägre risk för hälsa och miljö. Nuvarande brist på vägledning gör att företagens underlag ofta är ofullständiga, myndigheternas utvärderingar tar lång tid och företagens kostnader blir höga. Tydlig vägledning och relevanta testmetoder skulle förenkla för företagen och leda till fler lågriskmedel på marknaden.

### **2.1.4 Globalt arbete**

Farliga ämnen kan spridas över nationsgränser via punktutsläpp till miljön, via handeln med varor eller via avfallshanteringen. En allt större andel av produktionen av kemikalier och varor sker i länder utanför EU, inte sällan i länder med svag kemikaliekontroll. Därför är det viktigt att arbeta för ökad kemikaliesäkerhet även globalt. Det gynnar hälsa och miljö samtidigt som näringslivet i Sverige och i övriga EU får mer likartade spelregler. För att Sverige ska kunna fortsätta ha en hög ambition i det globala arbetet med bland annat SAICM-processen (Strategic Approach to International Chemicals Management), GHS (Globally Harmonised System) Minamatakonventionen om kvicksilver och Stockholmskonventionen om långlivade organiska föroreningar med flera, behövs ett långsiktigt arbete.

### **2.1.5 Giffri cirkulär ekonomi**

En förutsättning för en cirkulär ekonomi är att företagen redan från början designar och producerar giffria varor och material och att de allra farligaste kemiska ämnena inte längre används. Det handlar om att stärka möjligheterna att producera material och varor som är säkra att använda, återanvända och återvinna.

Exempel på insatser som skulle stärka detta område är om Kemikalieinspektionen i samarbete med andra aktörer tar fram verktyg för att undvika särskilt farliga ämnen, förtydligar definitioner och utveckla kriterier för en säker och hållbar design, samt genomför kompetenshöjande insatser för företag om kemikalierisker.

Kemikalieinspektionen kan även framöver bidra på flera sätt i arbetet med att förebygga kemikalierisker och möjliggöra ökad återvinning av material.



Genom forskning och innovation kan företagen utveckla produkter som är designade för giftfria och resurseffektiva kretslopp. Myndigheten kan tillhandahålla verktyg och regler för lika villkor som stödjer företagens arbete i denna riktning.

Ett exempel på ett sådant verktyg som Kemikalieinspektionen tillsammans med Patent- och Registreringsverket samarbetar kring är ett innovationsprojekt för metoder att använda artificiell intelligens och patentinformation för att identifiera farliga kemikalier i framtida varor och produkter redan i utvecklingsstadiet. I projektet ingår bland annat att fortsätta ta fram en metodik för hantering av patentdata och att utveckla en applikation som tidigt fångar upp utvecklingstrender och ger varningssignaler om möjliga miljö- och hälsorisker. Resultatet kan bidra till att förhindra att farliga kemikalier kommer in det cirkulära kretsloppet och samtidigt möjliggöra innovativa lösningar redan i utvecklingsskedet.

Ett annat nytt och unikt samarbete på forskningsområdet är EU-programmet PARC (Partnership for the Assessment of Risk from Chemicals). Programmet som myndigheten deltar i sedan 2022, har stor potential att bidra till Sveriges arbete med hållbar kemikaliehantering för bättre hälsa och miljö. Kemikalieinspektionen har en ledande roll för ett av arbetspaketen i PARC och representerar även Sverige på strategisk nivå. Inom programmet verkar vi för att utveckla kemikaliekontrollen och utöka samarbetet mellan myndigheter och forskare såväl som mellan olika myndigheter över sektorer och lagstiftningar, för att säkerställa att forskningsresultaten har regulatorisk relevans. Programmet är en viktig plattform för medlemsländerna och EU-kommissionen till stöd för implementering av EU:s kemikaliestrategi.

### **2.1.6 Stöd till företag**

När företagen har kunskap och kompetens om gällande kemikalierregler ökar möjligheten att de kemiska produkter och varor som sätts ut på den svenska marknaden uppfyller lagstiftningens krav på kemikalieinnehåll och riskerna för miljö och hälsa minskar.

Flera EU-regelverk är nyligen reviderade och för andra regelverk pågår det en revidering. Nya regler kommer att gälla inom de närmaste åren. EU:s biocid-förordning och marknadskontrollförordningen är exempel på regelverk som nyligen reviderats. Reach och CLP är regelverk som revideras under 2023 och 2024.

Det finns en ökad efterfrågan på stöd från företagen för att förstå och kunna uppfylla de nya reglerna. Antalet rättsakter som kommer ändras under de närmaste åren är avsevärt fler än normalt, vilket kommer lägga hög press på myndigheten för att kunna svara upp till de ökade förväntningarna från företag och andra intressenter.

## 2.2 Konsekvenser

Myndigheten har under lång tid finansierat stora delar av sitt långsiktiga arbete inom EU och globalt med tillfälliga medel. Som tidigare konstaterats har det varit avgörande för att säkerställa bibehållen ambitionsnivå att 25 miljoner permanentats genom budgetpropositionen för 2023.

Den verksamhet som beskrivits i avsnitt 2 (klassificering och märkning av kemikalier, gruppvis klassificering av farliga ämnen, utvärdering av verksamma ämnen i växtskydd, forskning och innovation mm.) är exempel på processer som bedrivs med de tillfälliga medel som myndigheten har till 2024 års utgång. Om dessa tillfälliga medel inte permanentas behöver myndigheten minska sina kostnader med 25 miljoner från 2025. Hur en sådan neddragning skulle genomföras är förstås svårt att svara på exakt i förväg. Stora delar av myndighetens övriga verksamhet (exempelvis tillståndsprövning, marknadskontroll, säkerhetsarbete, registratur etc.) är hårdare styrd av lagstiftning och därför betydligt svårare att minska ner på i samma utsträckning. Ambitionsnivån för att genomföra EU:s kemikaliestrategi är avgörande för hur kemikaliekontrollen ska utvecklas i framtiden. Mindre resurser leder till minskat svenskt inflytande och därmed svårare att få gehör för svenska prioriteringar.

Ett lägre anslag med 25 miljoner från 2025 skulle därför till allra största delen gå ut över den verksamhet som beskrivs i avsnitt två.

## 3. Genomförande av marknadskontrollförordningen

I december 2022 redovisade Kemikalieinspektionen rapporten 4/22, ”Regeringsuppdrag om en stärkt och utökad marknadskontroll inom kemikalieområdet”. Kemikalieinspektionen har med utgångspunkt från den budgetförstärkning som aviserats i budgetpropositionen 21/22, redovisat en plan för hur vi ska kunna bedriva en effektiv och ändamålsenlig marknadskontroll. För att uppfylla kraven i marknadskontrollförordningen behöver resurserna enligt rapporten förstärkas med 36 miljoner per år från jämfört med beräknad nivå för 2024.

Det är myndighetens uppfattning att denna förstärkning bör genomföras stegvis. En successiv ökning ger bäst möjligheter att rekrytera kompetenta inspektörer och bygga ut verksamheten på ett resurseffektivt sätt och med god kvalitet.

Tabell 4. Genomförande av marknadskontrollförordningen (tkr).

Insatser (tkr)	Prognos 2023	Beräkning 2024	Beräkning 2025	Beräkning 2026
Genomförande av marknadskontrollförordningen, tidigare beslut. enl. BP2022	25 000	35 000	35 000	35 000
Stärkt och utökad marknadskontroll			6 000	12 000
<b>Förstärkning jmf med tilldelat 2023</b>		<b>10 000</b>	<b>16 000</b>	<b>22 000</b>

**Kemikalieinspektionen föreslår att marknadskontrollen, i enlighet med aviseringen i Budgetpropositionen 2022, förstärks med 10 miljoner kronor för 2024. Därutöver föreslås en stegvis anslagshöjning med 6 miljoner kronor årligen för åren 2025 till och med 2030.**

### 3.1 Bakgrund och motivering

En effektiv marknadskontroll är en förutsättning för att företag ska kunna konkurrera på lika villkor. Kemikalieinspektionen utsågs under 2022 till central marknadskontrollmyndighet av regeringen avseende de EU-rättsakter på kemikalieområdet som faller inom marknadskontrollförordningens tillämpningsområde. Med det ökade kontrollansvaret finns goda möjligheter att nå fler företag på marknaden för inspektion och att de kommer att kunna vidta tillräckliga åtgärder för att minimera riskerna för miljö och hälsa.

I planen som Kemikalieinspektionen presenterat för regeringen ingår följande åtgärder:

- öka antalet inspektioner och därmed även öka antalet analyser av varor, kemiska produkter och biocider. Urvalet kommer även fortsatt bygga på en riskbaserad metod.
- utveckla och anpassa vår tillsynsvägledning till kommunerna.
- systematisk uppföljning av företag som tidigare visat brister.
- öka utvecklingstakten av metoder och verktyg för en effektiv marknadskontroll.

Satsa mer på att hitta nya företag som inte inspekterats tidigare, till exempel genom utökad samarbete med Tullverket.

Utöver dessa åtgärder ser myndigheten ett behov av att fortsätta satsningen på informations- och kommunikationsinsatser till företag.

Genom att göra det lätt för företagen att göra rätt kommer åtgärderna sammantaget att leda till stärkt lagefterlevnad, bättre konkurrenskraft och därmed till fler säkra produkter på den svenska marknaden.

För kunna säkerställa en effektiv och ändamålsenlig marknadskontroll på såväl central som kommunal nivå på kemikalieområdet behövs en förstärkt anslagstilldelning på 36 miljoner kronor framöver.

**Kemikalieinspektionen föreslår att denna förstärkning genomförs successivt med sex miljoner per år under åren 2025–2030.**

## 4. Insatser för att genomföra EU:s biocidförordning

Tabell 5. Stärkta svenska insatser för genomförande av EU:s biocidförordning (tkr)

Insatser (tkr)	Beräkning 2024	Beräkning 2025	Beräkning 2026
Stärkta svenska insatser för genomförande av EU:s biocidförordning	10 000	13 000	15 000
<b>Förstärkning jmf. med anslaget 2023</b>	<b>10 000</b>	<b>13 000</b>	<b>15 000</b>

För att öka effektiviteten i EU av biocidförordning behöver processen för utvärdering av verksamma ämnen i EU:s granskningsprogram både utvecklas och förstärkas och antalet produktprövningar öka. Syftet är att stärka skyddet för människors hälsa, djur och miljö, att kraven på företag ska vara både förutsägbara och lika och att minska kostnaderna för både företag och utvärderande myndigheter. Strategiskt utvecklingsarbete inom biocidprocessen kan inte finansieras med avgifter från företagen.

**Kemikalieinspektionen föreslår därför en stegvis ökning av anslagstilldelning från 10 miljoner år 2024 till 15 miljoner kronor för år 2026 för att stärka det strategiska utvecklingsarbetet och produktprövningen inom EU:s biocidförordning.**

## 4.1 Bakgrund och motivering

Verksamma ämnen i biocider samt biocidprodukter måste vara godkända inom EU respektive nationellt innan de får släppas ut på marknaden.

EU:s omfattande granskningsprogram för utvärdering av verksamma ämnen i biocider är dock kraftigt försenat, vilket innebär en potentiell risk för människors hälsa, djur och miljö, då tusentals biocidprodukter och biocidbehandlade varor får säljas och användas inom EU och Sverige trots att de inte genomgått utvärdering enligt EU:s biocidförordning. Förseningarna beror bland annat på nya datakrav för hormonstörande ämnen och brist på gemensamma vägledningar inom EU för enhetlig tillämpning av biocidförordningen. Det gäller vägledningar för såväl myndigheter som för företag.

Under de närmaste åren skulle Sverige dessutom behöva ta emot fler ansökningar om produktgodkännanden. Ju fler produkttyper som prövas enligt förordningen, desto högre andel av produkterna på den svenska marknaden kommer att vara utvärderade enligt kraven i förordningen i syfte att nå ett högt skydd för hälsa och miljö. Detta bedömer vi är en viktig insats kopplat till målet om Giftfri miljö. Det saknas dock ofta gemensamma vägledningsdokument som stöd i att harmonisera bedömningarna inom EU, vilket leder till att produktprövningen ofta blir mycket tidkrävande.

För att arbetet med EU:s biocidförordning ska leda till ett högt skydd för människors hälsa och miljön bör Kemikalieinspektionen de kommande åren bidra till att

- utveckla och effektivisera processerna i granskningsprogrammet så att utvärderingstiden kortas ner och särskilt farliga ämnen identifieras och fasas ut,
- ta fram nödvändiga EU-gemensamma vägledningar för företag och myndigheter och på så sätt bidra till kortare utvärderingstid, lika behandling av och förutsägbara krav på alla ansökningar från företag, oberoende av vilket EU-medlemsland som utvärderar en ansökan. Utveckling av nya och befintliga vägledningar bör prioriteras inom följande områden: utvärdering av hormonstörande ämnen, in-situ genererade ämnen, desinfektionsmedelsbiprodukter, användning av biocider i varor, bedömning av biocidprodukters effektivitet samt exponeringsbedömningar för både människor och miljö,
- verka för en hållbar användning av biocider, motverka onödig exponering och risker för människor, djur och miljö genom väl underbyggda förslag i strategiska frågor i lämpliga forum på EU-nivå och granskning av andra länders utvärderingar,

- acceptera fler ansökningar om produktgodkännanden jämfört med idag. Med en samlad utökad insats från Kemikalieinspektionen inom biocidområdet kan Sverige på flera sätt påverka och bidra till att ensa och utveckla arbetssätt och praxis inom de olika processer som omfattas av EU:s biocidförordning samt åta oss fler ansökningar om produktgodkännanden.
- Genom att förstärka arbetet med att granska andra länders utvärderingar kan vi också effektivare identifiera särskilt farliga ämnen och påverka beslut så att dessa ämnen fasas ut. Sådana insatser kan sammantaget bidra till att EU:s regelverk genomförs, tolkas och tillämpas på likartat sätt inom EU.

## 5. Finansiering av verksamhet för allmännkemikalieavgifter

Allmännkemikalieavgiften finansierar i huvudsak tre verksamheter på Kemikalieinspektionen – "marknadskontroll och annan tillsyn", "direkt stöd till företag" samt "registerhållning". Kemikalieinspektionen lämnade i "Rapport 1/2022: Regeringsuppdrag översyn av avgifter" en plan för att få avgiftsnivåerna i balans med behoven. För allmännkemikalieavgiften omfattade det en plan för att reducera det befintliga överskottet på 72 100 tkr. Planen bygger på det bedömda behovet och detta påverkas inte minst av de behov som vi i "Rapport 4/22: Regeringsuppdrag om en stärkt och utökad marknadskontroll inom kemikalieområdet" har identifierat för vårt uppdrag som central marknadskontrollmyndighet. Detta behov återspeglas ovan i avsnitt 3. "Genomförande av marknadskontrollförordningen"

### 5.1.1 Intäkter och kostnader

Kemikalieinspektionen föreslår i "Rapport 1/2022: Regeringsuppdrag översyn av avgifter" nya avgiftsnivåer för kemikalieavgiften som beräknas ge en *avgiftsintäkt* på ca 41 000 tkr per år.

Det bedömda behovet enligt samma rapport beräknas ge en genomsnittlig *kostnad* på ca 50 500 tkr per år. I budgetunderlaget föreslås nu en stegvis ökning av marknadskontrollinsatser. Det innebär att myndighetens kostnad inte når över genomsnittskostnaden om ca 50 500 tkr förrän på lite längre sikt. Kostnaden beräknas till intervallet 42 600 tkr–46 500 tkr för åren 2024–2026.

Givet att den föreslagna budgetökningen för marknadskontroll och den föreslagna reduktionen av allmännkemikalieavgiften genomförs, beräknas det rådande avgiftsöverskottet på allmännkemikalieavgiften kunna reduceras/elimineras över en period på ca 10 år. Reduktionstakten påverkas av den föreslagna stegvisa upptrappningen av marknadskontrollen.

## Förslag avseende allmätkemikalieverksamheten

Tabell 6. Offentligrättslig verksamhet där avgifterna inte disponeras (tkr)

Offentligrättslig verksamhet Allmätkemikalier	Utfall 2022	Prognos 2023	Beräkning 2024	Beräkning 2025	Beräkning 2026
<b>Summa intäkter</b>	<b>48 342</b>	<b>50 500</b>	<b>41 000</b>	<b>41 000</b>	<b>41 000</b>
<b>Kostnader</b>					
Produktregistret	10 419	10 492	6 148	6 148	6 148
Direkt stöd till företag	5 085	6 353	6 163	6 163	6 163
Marknadskontroll	13 634	23 554	30 326	30 326	30 326
Förstärkning avseende genomförande av marknads-kontrollförordningen, del av tabell 4.				1 920	3 840
<b>Summa kostnader</b>	<b>29 138</b>	<b>40 399</b>	<b>42 637</b>	<b>44 557</b>	<b>46 477</b>
Underskott/överskott	19 204	10 101	-1 637	-3 557	-5 477
Täckningsgrad	166%	125%	96%	92%	88%
<b>Ackumulerat resultat</b>	<b>72 098</b>	<b>82 199</b>	<b>80 562</b>	<b>77 005</b>	<b>71 528</b>

## 6. Finansiering av verksamheten för prövning och tillsyn av bekämpningsmedel

I budgetunderlaget 2024–2026 har vi utgått ifrån de förslag till nya och justerade ansöknings- och årsavgifter som Kemikalieinspektionen lämnade i regeringsuppdraget ”Rapport 1/22: Regeringsuppdrag översyn av avgifter” februari 2022. Vi har även utgått ifrån rapportens förslag om att dela upp avgiftskollektivet kopplat till bekämpningsmedel i växtskyddsmedels- respektive biocidproduktföretag. Det gör att den avgiftsfinansierade verksamheten för första gången är uppdelad i växtskyddsmedels- respektive biocidproduktverksamhet och att kostnadstäckningsgraden beskrivs för respektive del. I budgetunderlaget särredovisas avgifter, kostnader och kostnadstäckningsgrad för de ärendetyper som Kemikalieinspektionen föreslår subventioneras i enlighet med vad som redovisas i rapporten. Budgetunderlaget visar även behovet av att ändra det ekonomiska målet för den avgiftsfinansierade biocidverksamheten till att ”avgiftsintäkterna ska bidra till kostnaderna” under infasningstiden av EU:s biocidförordning.

## 6.1 Prövning och tillsyn av växtskyddsmedel

Tabellerna 7–10 redovisar dels intäkter och kostnader för växtskyddsmedelsverksamhet med mål om full kostnadstäckning, dels intäkter och kostnader för växtskyddsmedelsverksamhet med annat ekonomiskt mål (så kallade subventionerade ärenden) samt verksamhet i anslutning till växtskyddsmedelsverksamheten som inte får bekostas av avgifter.

Intäkterna för ansökningsavgifter och årsavgifter kommer under åren 2024–2026 att uppgå till drygt 40 mnkr per år, under förutsättning att avgiftsnivåerna blir justerade i enlighet med avgiftsutredningens förslag. Kostnaderna för prövning av växtskyddsmedel, registerhållning, direkt stöd till växtskyddsmedelsföretag och tillsyn kommer att uppgå till ungefär samma nivå. Det betyder att denna del av verksamheten har full kostnadstäckning.

För de ärenden där vi föreslår subventionerade avgifter – till exempel produktgodkännande för liten odlingsareal, dispenser, ansökningar om biologiska växtskyddsmedel, ansökningar om växtskyddsmedel med låg eller begränsad risk och utvidgade produktgodkännanden för mindre användningsområde (UPMA) – kommer kostnaderna att överstiga ansökningsavgifterna. Kostnadstäckningsgraden är runt 18 procent för dessa ärendetyper. Ansökningsavgifter för prövningar av UPMA är redan undantagna från kravet om full kostnadstäckning genom ändringar i förordningen om bekämpningsmedelsavgifter den 14 juni 2019.

De ärenden där vi föreslår subventionerade avgifter har redan idag en låg kostnadstäckningsgrad. Prövningskostnaden finansieras till stor del av årsavgifter som baseras på värdet av försålda växtskyddsmedel. De växtskyddsmedel som vi föreslår ska omfattas av subvention genererar sällan några betydande belopp i årsavgifter, vilket gör att dessa ansökningstyper inte bär sina egna kostnader. Det är i stället avgiftskollektivet som helhet som får ta ett ekonomiskt ansvar. Att avgiftskollektivet belastas med dessa kostnader går emot principen om att avgiften ska ge en tydlig motprestation tillbaka till den part som betalat. Kemikalieinspektionens har därför föreslagit i avgiftsutredningen att staten tar ett större och tydligare ekonomiskt ansvar för att subventionera ansökningsavgiften och prövningen av dessa typer av ansökningar.

Inom växtskyddsmedelsverksamheten finns det arbetsuppgifter som inte får finansieras genom bekämpningsmedelsavgifter. Det är bland annat normerande verksamhet, närvaro i olika arbetsgrupper inom EU-samarbetet, harmonisering och samarbete inom norra zonen, omvärldsbevakning, föreskriftsarbete och



handläggning av vissa ärenden som Kemikalieinspektionen startar för att anpassa, ompröva eller återkalla produktgodkännanden. Den årliga kostnaden för dessa verksamheter är runt 4,7 mnkr.

Beräkningar visar att den avgiftsfinansierade växtskyddsmedelsverksamheten kan bedrivas med full kostnadstäckning över några års sikt. Dock förekommer variationer över åren, och enskilda år kan generera både under- och överskott.

Den prövningsverksamhet som föreslås att subventioneras och undantas från mål om full kostnadstäckning kommer att kosta runt 3,7 mnkr per år för staten. Därutöver tillkommer årliga kostnader om 4,7 mnkr för verksamhet som inte kan avgiftsfinansieras. Den sammanlagda årliga kostnaden för staten för växtskyddsmedelsverksamheten beräknas således till 8,4 mnkr.

Tabellerna 7–10 Offentligrättslig verksamhet där avgifterna inte disponeras (tkr) Förslag avseende intäkter och kostnader vad avser växtskyddsverksamheten.

Tabell 7. Förslag avseende intäkter och kostnader för växtskyddsverksamheten med mål om full kostnadstäckning

Offentligrättslig verksamhet Bekämpningsmedel – växtskyddsmedels- verksamhet med mål om full kostnadstäckning	Utfall 2022	Prognos 2023	Beräkning 2024	Beräkning 2025	Beräkning 2026
<b>Intäkter</b>					
Ansökningsavgifter	10 984	10 350	14 900	14 900	14 900
Årsavgifter	36 282	33 000	25 200	25 200	25 200
<b>Summa intäkter</b>	<b>47 266</b>	<b>43 350</b>	<b>40 100</b>	<b>40 100</b>	<b>40 100</b>
<b>Kostnader</b>					
Prövning växtskyddsmedel	29 236	30 173	27 000	27 000	27 000
Prövning vid Livsmedelsverket och Jordbruksverket	4 505	5 400	5 400	5 900	5 900
Bekämpningsmedels- registret	1 732	1 346	2 700	2 700	2 700
Direkt stöd till växtskydds- medelsföretag	819	1 746	1 200	1 200	1 200
Tillsyn	3 674	4 623	3 800	3 800	3 800
<b>Summa kostnader avgiftsfinansierat som inte disponerats</b>	<b>39 966</b>	<b>43 287</b>	<b>40 100</b>	<b>40 600</b>	<b>40 600</b>
<b>Resultat</b>	<b>7 300</b>	<b>63</b>	<b>0</b>	<b>-500</b>	<b>-500</b>
<b>Täckningsgrad</b>	<b>118%</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>	<b>99%</b>	<b>99%</b>

Tabell 8. Förslag avseende intäkter och kostnader för växtskyddsverksamheten med annat ekonomiskt mål

Offentligrättslig verksamhet Bekämpningsmedel – växtskyddsmedels- verksamhet med annat ekonomiskt mål	Utfall 2022	Prognos 2023	Beräkning 2024	Beräkning 2025	Beräkning 2026
<b>Intäkter</b>	<b>976</b>	<b>800</b>	<b>800</b>	<b>800</b>	<b>800</b>
<b>Kostnader</b>					
Ärenden där inte full kostnadstäckning nås	346	200	600	600	600
Utvidgat godkännande för mindre användningsområden	3 976	3 906	3 900	3 900	3 900
<b>Summa kostnader</b>	<b>4 322</b>	<b>4 106</b>	<b>4 500</b>	<b>4 500</b>	<b>4 500</b>
<b>Resultat</b>	<b>-3 346</b>	<b>-3 306</b>	<b>-3 700</b>	<b>-3 700</b>	<b>-3 700</b>
<b>Täckningsgrad</b>	<b>23%</b>	<b>19%</b>	<b>18%</b>	<b>18%</b>	<b>18%</b>

Tabell 9. Verksamhet i anslutning till växtskyddsmedelsverksamhet som inte bekostas av avgifter

Verksamhet i anslutning till tillståndsprövningen - Skattefinansierat	Utfall 2022	Prognos 2023	Beräkning 2024	Beräkning 2025	Beräkning 2026
Verksamheter i anslutning till tillståndsprövningen avseende växtskyddsmedel	3 333	3 780	4 700	4 700	4 700

Tabell 10. Totala kostnader avseende prövning och tillsyn av växtskyddsmedel

Summering växtskyddsmedel	Utfall 2022	Prognos 2023	Beräkning 2024	Beräkning 2025	Beräkning 2026
Totala kostnader avseende prövning och tillsyn av växtskyddsmedel	47 621	51 173	49 300	49 800	49 800

## 6.2 Prövning och marknadskontroll av biocidprodukter

Tabellerna 11–14 visar intäkter och kostnader för biocidverksamhet med ett annat ekonomiskt mål, intäkter och kostnader för biocidprodukter med annat ekonomiskt mål (så kallade subventionerade ärenden) samt verksamhet i anslutning till biocidverksamheten som inte får bekostas av avgifter.

Intäkterna för ansökningsavgifter och årsavgifter kommer under åren 2024–2026 att uppgå till 23,2 mnkr per år under förutsättning att avgiftsnivåerna blir justerade i enlighet med avgiftsutredningens förslag. Kostnaderna för prövning av biocidprodukter, registerhållning, direkt stöd till biocidföretag och marknadskontroll kommer att uppgå till 39,2 mnkr. Det betyder att denna del av verksamheten har en kostnadstäckningsgrad om ca 60 procent. Vi har, såväl i avgiftsutredningen som i budgetunderlaget, räknat med att kunna acceptera fler ansökningar som utvärderande medlemsland för biocidprodukter för att bidra till genomförandet av EU:s biocidförordning. Därför ökar prövningskostnaden 2024 jämfört med tidigare år.

Avgiftsutredningen har visat att om företag som sätter ut biocider på den svenska marknaden fullt ut ska betala ansökningsavgifter och årsavgifter i nivå med vad verksamheten kostar, blir konsekvenserna att företagen avstår från att sätta ut produkter i Sverige. Detta kan i sin tur leda till brist på nödvändiga biocidprodukter. Därför föreslår Kemikalieinspektionen att ändra det ekonomiska målet för den avgiftsfinansierade biocidverksamheten till att ”avgiftsintäkterna ska bidra till kostnaderna” under infasningstiden av EU:s biocidförordning.

För de ärenden där vi föreslår subventionerade avgifter – till exempel dispenser och förenklat produktgodkännande för biocidprodukter med lägre risker för hälsa och miljö – kommer kostnaderna att överstiga ansökningsavgifterna. Kostnadstäckningsgraden blir ca 28 procent för dessa ärenden. Idag har inte Kemikalieinspektionen en särredovisning av dessa ärenden, vilket gör att vi inte kan visa utfall bakåt i tiden.

Även inom prövningen av biocidprodukter finns det arbetsuppgifter som inte får finansieras genom bekämpningsmedelsavgifter. Det är bland annat normerande verksamhet, närvaro i olika arbetsgrupper inom EU-samarbetet, harmonisering och samarbete mellan medlemsländerna i EU, omvärldsbevakning, föreskriftsarbete och handläggning av vissa ärenden som Kemikalieinspektionen startar för att anpassa, ompröva eller återkalla produktgodkännanden. Den årliga kostnaden för dessa verksamheter beräknas till 4,9 mnkr.

Beräkningar visar att den avgiftsfinansierade biocidproduktverksamheten inte kan bedrivas med full kostnadstäckning. Det förekommer årliga variationer men i snitt räknar vi med att verksamheten kan nå en kostnadstäckningsgrad om 60 procent.

Det betyder att staten måste bidra med runt 16 mnkr per år. Den prövningsverksamhet som föreslås subventioneras och undantas från mål om full kostnadstäckning kommer att kosta runt 650 tkr per år för staten. Därutöver tillkommer årliga kostnader om 4,9 mnkr för verksamhet som inte kan avgiftsfinansieras. Den sammanlagda årliga kostnaden för staten för biocidverksamheten beräknas således till 21,6 mnkr.

Tabell 11–14: Offentligrättslig verksamhet där avgifterna inte disponeras (tkr)  
Förslag avseende intäkter och kostnader vad avser biocidverksamheten.

Tabell 11. Förslag avseende intäkter och kostnader för biocidverksamhet med ett annat ekonomiskt mål.

Offentligrättslig verksamhet Bekämpningsmedel - biocidprodukter föreslag om annat ekonomiskt mål	Utfall 2022	Prognos 2023	Beräkning 2024	Beräkning 2025	Beräkning 2026
<b>Intäkter</b>					
Ansökningsavgifter	10 633	10 000	9 100	9 100	9 100
Årsavgifter	17 976	16 000	14 100	14 100	14 100
<b>Summa intäkter</b>	<b>28 609</b>	<b>26 000</b>	<b>23 200</b>	<b>23 200</b>	<b>23 200</b>
<b>Kostnader</b>					
Prövning biocidprodukter	20 738	23 500	29 000	29 000	29 000
Prövning vid Livsmedelsverket och Jordbruksverket	55	100	100	100	100
Bekämpningsmedels- registret	1 814	1 346	2 700	2 700	2 700
Direkt stöd till biocidföretag	2 421	2 546	2 500	2 500	2 500
Marknadskontroll	3 049	4 623	4 900	4 900	4 900
<b>Summa kostnader avgiftsfinansierat som inte disponerats</b>	<b>28 077</b>	<b>32 114</b>	<b>39 200</b>	<b>39 200</b>	<b>39 200</b>
<b>Resultat</b>	<b>532</b>	<b>-6 114</b>	<b>-16 000</b>	<b>-16 000</b>	<b>-16 000</b>
<b>Täckningsgrad</b>	<b>102%</b>	<b>81%</b>	<b>59%</b>	<b>59%</b>	<b>59%</b>

Tabell 12. Förslag avseende intäkter och kostnader för biocidprodukter med annat ekonomiskt mål.

Offentligrättslig verksamhet Bekämpningsmedel - biocidprodukter med annat ekonomiskt mål	Utfall 2022	Prognos 2023	Beräkning 2024	Beräkning 2025	Beräkning 2026
<b>Intäkter</b>			<b>250</b>	<b>250</b>	<b>250</b>
<b>Kostnader</b>					
Ärenden där inte full kostnadstäckning nås	129	130	900	900	900
<b>Summa kostnader</b>	<b>129</b>	<b>130</b>	<b>900</b>	<b>900</b>	<b>900</b>
<b>Resultat</b>	<b>-129</b>	<b>-130</b>	<b>-650</b>	<b>-650</b>	<b>-650</b>
<b>Täckningsgrad</b>	<b>0%</b>	<b>0%</b>	<b>28%</b>	<b>28%</b>	<b>28%</b>

Tabell 13. Verksamhet i anslutning till biocidverksamhet som inte får bekostas av avgifter.

Verksamhet i anslutning till tillståndsprovningen - Skattefinansierat	Utfall 2022	Prognos 2023	Beräkning 2024	Beräkning 2025	Beräkning 2026
Verksamheter i anslutning till tillståndsprovningen avseende biocidprodukter	4 924	5 670	4 900	4 900	4 900

Tabell 14. Totala kostnader avseende provning och tillsyn av biocidprodukter.

Summering biocidprodukter	Utfall 2022	Prognos 2023	Beräkning 2024	Beräkning 2025	Beräkning 2026
Totala kostnader avseende provning och tillsyn av biocidprodukter	33 130	37 914	45 000	45 000	45 000

## 7. Översikt verksamhetens finansiering (tkr)

I de följande tabellerna sammanfattas myndighetens förslag till anslagstilldelning, låneram, räntekontokredit och avgiftsfinansierad verksamhet samt redovisas specifikationer av förslagen.

Tabell 15. Förslag finansiering av verksamheten (tkr)

Finansiering	Utfall 2022	Prognos 2023	Beräkning 2024	Beräkning 2025	Beräkning 2026
Utgiftsområde 20 anslag 1:6 ap. 1 Kemikalieinspektionen, se tabell 11-12.	291 362	311 404	331 404	340 404	348 404
Utgiftsområde 20 anslag 1:7 ap.2 Kemikalieinspektionen	500	500	500	500	500
Avgifts- och bidragsinkomster som disponeras, se tabell 14	42 945	57 746	57 370	57 370	57 370

Finansiering	Utfall 2022	Prognos 2023	Beräkning 2024	Beräkning 2025	Beräkning 2026
<b>Summa beslutad/föreslagen finansiering</b>	<b>334 807</b>	<b>369 650</b>	<b>389 274</b>	<b>398 274</b>	<b>406 274</b>

Tabell 16. Förslag intäkter som ej disponeras (tkr)

Avgiftsintäkter som redovisas mot inkomsttitel, enligt den indelning regeringen beslutat	Utfall 2022	Prognos 2023	Beräkning 2024	Beräkning 2025	Beräkning 2026
Allmänkemikalier	48 342	50 500	41 000	41 000	41 000
Bekämpningsmedel	76 851	70 150	64 350	64 350	64 350
Dispensavgifter	135	150	150	150	150

## 7.1 Specifikation finansiering (tkr)

Tabell 17 Specifikation avseende Utgiftsområde 20 anslag 1:6 ap. 1 Kemikalieinspektionen (tkr)

Specifikation - Utgiftsområde 20 anslag 1:6 ap. 1 Kemikalieinspektionen	Utfall 2022	Prognos 2023	Beräkning 2024	Beräkning 2025	Beräkning 2026
Ramanslag - disponeras av kemikalieinspektionen ap. 1, förvaltningskostnader	268 392	290 904	302 904	277 904	277 904
Förslag förändring jmf med tilldelning 2023 enligt BP 2022, se även tabell 18.			10 000	44 000	52 000
Transfereringar tilldelat anslaget enligt regleringsbrev, se även tabell 19.	18 000	15 000	13 000	13 000	13 000
Lämnade bidrag till Jordbruksverket och Livsmedelverket för nationell prövning av växtskyddsmedel och biocidprodukter	4 970	5 500	5 500	5 500	5 500
<b>Summa förslag/beräkningar</b>	<b>291 362</b>	<b>311 404</b>	<b>331 404</b>	<b>340 404</b>	<b>348 404</b>

Tabell 18. Specifikation - Kemikalieinspektionens förslag (tkr)

Specifikation - Kemikalieinspektionens förslag	Beräkning 2024	Beräkning 2025	Beräkning 2026
Förstärkning avseende genomförande av EU:s kemikaliestrategi.	-	25 000	25 000
Stärkt och utökat marknads kontroll	-	6 000	12 000
Stärkta svenska insatser för genomförande av EU:s biocidförordning	10 000	13 000	15 000
<b>Summa förslag</b>	<b>10 000</b>	<b>44 000</b>	<b>52 000</b>

Tabell 19. Specifikation - Transfereringar tilldelat anslaget enligt regleringsbrev (tkr)

Specifikation - Transfereringar tilldelat anslaget enligt regleringsbrev	Utfall 2022	Prognos 2023	Beräkning 2024	Beräkning 2025	Beräkning 2026
Lämnade bidrag till Internationella kemikaliese-kretariatet (ChemSec)	5 000	5 000	5 000	5 000	5 000
Karolinska institutet (f.d. Swetox)	5 000	2 000			
ChemSec, för substitution av farliga ämnen	3 000	3 000	3 000	3 000	3 000
RISE substitutionscentrum	5 000	5 000	5 000	5 000	5 000
<b>Totalt transfereringar enligt regleringsbrev</b>	<b>18 000</b>	<b>15 000</b>	<b>13 000</b>	<b>13 000</b>	<b>13 000</b>

Tabell 20. Specifikation - Avgifts- och bidragsinkomster som disponeras.

Specifikation - Avgifts- och bidragsinkomster som disponeras	Utfall 2022	Prognos 2023	Beräkning 2024	Beräkning 2025	Beräkning 2026
SERP	12 722	21 832	23 872	23 872	23 872
Varuprover	16	200	200	200	200
Tjänsteexport Sida	8 109	7 922	7 922	7 922	7 922
Övriga intäkter	2 985	1 500	1 500	1 500	1 500
Bidrag till övriga länder och organisationer med stöd av medel från Sida och Naturvårdsverket m.fl.	19 113	26 292	23 876	23 876	23 876
<b>Summa avgifts- och bidragsinkomster som disponeras</b>	<b>42 945</b>	<b>57 746</b>	<b>57 370</b>	<b>57 370</b>	<b>57 370</b>

## 7.2 Verksamhetsinvesteringar (tkr)

Kemikalieinspektionen flyttar till nya lokaler i slutet av 2023. Det kommer att innebära betydande investeringar i anpassningar och inköp av inventarier.

Tabell 21. Investeringar och finansiering (tkr)

Investeringar och finansiering	Utfall 2022	Prognos 2023	Beräkning 2024	Beräkning 2025	Beräkning 2026
Immateriella investeringar – Datasystem, rättigheter	1 189	1 500	1 500	1 500	1 500
Materiella investeringar – Maskiner, inventarier	4 585	22 500	3 000	3 000	3 000
<b>Summa verksamhetsinvesteringar</b>	<b>5 774</b>	<b>24 000</b>	<b>4 500</b>	<b>4 500</b>	<b>4 500</b>
Lån i Riksgäldskontoret (2 kap. 1 § kapitalförsörjningsförordningen)	5 774	24 000	4 500	4 500	4 500
<b>Summa finansiering</b>	<b>5 774</b>	<b>24 000</b>	<b>4 500</b>	<b>4 500</b>	<b>4 500</b>

## 7.3 Låneram (tkr)

Investeringsbehovet beror till största del på flytt till nya lokaler och gör samtidigt att beslutad låneram förväntas tas i anspråk fullt ut under 2023. Förslaget är att utöka låneramen till 32 000 tkr för att säkerställa ett tillräckligt utrymme för investeringar i samband med flytten och därefter för projekt avseende digitalisering.

Tabell 22. Låneram (tkr)

Lån i Riksgäldskontoret	Utfall 2022	Prognos 2023	Beräkning 2024	Beräkning 2025	Beräkning 2026
<b>IB lån Riksgäldskontoret</b>	10 769	10 855	29 000	24 885	20 942
Beräknad upplåning	5 774	24 000	4 500	4 500	4 500
Beräknad amortering	-5 688	-5 856	-8 615	-8 443	-7 877
<b>UB lån i Riksgäldskontoret</b>	<b>10 855</b>	<b>29 000</b>	<b>24 885</b>	<b>20 942</b>	<b>17 564</b>
Beslutat/föreslagen låneram	29 000	29 000	32 000	32 000	32 000
Beräknad ränteutgift	90	598	808	687	578
Ränteantaganden för nyupplåning (%)	1%	3%	3%	3%	3%
Finansiering av räntor och amorteringar - utgiftsområde 20 anslag 1:6 ap.1	5 778	6 453	9 423	9 130	8 455



## 7.4 Räntekontokrediten (tkr)

Räntekontokrediten föreslås förbli oförändrad, d.v.s. 7 500 tkr. Räntekontokrediten kan behövas för att parera eventuella negativa fluktuationer i betalningsflödet in respektive ut från myndigheten.

Tabell 23. Räntekontokredit (tkr)

Räntekontokredit (enl. 7 kap. 4 § budgetlagen)	Utfall 2022	Prognos 2023	Beräkning 2024	Beräkning 2025	Beräkning 2026
Beslutat/föreslagen räntekontokredit	7 500	7 500	7 500	7 500	7 500

## 7.5 Lokaler

Kemikalieinspektionen har hyresavtal för sina nuvarande lokaler till och med 2023. Ett nytt hyresavtal i nya lokaler är undertecknat med inflyttning i slutet av 2023.

## 7.6 Avgiftsbelagd verksamhet

Tabell 24. Avgiftsbelagd verksamhet där avgifterna disponeras (tkr) - Obestämt ekonomiskt mål.

Offentligrättslig verksamhet - SERP	Utfall 2022	Prognos 2023	Beräkning 2024	Beräkning 2025	Beräkning 2026
Ingående Över-/Underskott	0	0	0	0	0
Intäkter	12 722	21 832	23 872	23 872	23 872
Kostnader	12 722	21 832	23 872	23 872	23 872
<b>Årets resultat</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Utgående Över-/Underskott	0	0	0	0	0

Tabell 25. Avgiftsbelagd verksamhet där avgifterna disponeras (tkr) - Ekonomiskt mål är full kostnadstäckning.

Offentligrättslig verksamhet - Varuprover	Utfall 2022	Prognos 2023	Beräkning 2024	Beräkning 2025	Beräkning 2026
Ingående Över-/Underskott	0	0	0	0	0
Intäkter	16	200	200	200	200
Kostnader	16	200	200	200	200
<b>Årets resultat</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Utgående Över-/Underskott	0	0	0	0	0

Tabell 26. Avgiftsbelagd verksamhet där avgifterna disponeras (tkr) – Ekonomiskt mål om full kostnadstäckning.

Uppdragsverksamhet - Tjänsteexport	Utfall 2022	Prognos 2023	Beräkning 2024	Beräkning 2025	Beräkning 2026
Ingående Över-/Underskott	0	0	0	0	0
Intäkter	8 109	7 922	7 922	7 922	7 922
Kostnader	8 109	7 922	7 922	7 922	7 922
<b>Årets resultat</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Utgående Över-/Underskott	0	0	0	0	0

Tabell 27. Avgiftsbelagd verksamhet där avgifterna disponeras (tkr) - Ekonomiskt mål om full kostnadstäckning.

Offentligrättslig verksamhet - Inkomsttitel 2811 Dispensavgifter	Utfall 2022	Prognos 2023	Beräkning 2024	Beräkning 2025	Beräkning 2026
Ingående Över-/Underskott	-2 620	-2 677	-2 677	-2 677	-2 677
Intäkter	135	150	150	150	150
Kostnader	192	150	150	150	150
<b>Årets resultat</b>	<b>-57</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
Utgående Över-/Underskott	-2 677	-2 677	-2 677	-2 677	-2 677

Tabell 28. Avgiftsbelagd verksamhet där avgifterna disponeras (tkr) - Ekonomiskt mål om full kostnadstäckning.

Offentligrättslig verksamhet - Inkomsttitel 9433 Allmänkemikalier	Utfall 2022	Prognos 2023	Beräkning 2024	Beräkning 2025	Beräkning 2026
Ingående Över-/Underskott	52 894	72 098	82 199	80 562	77 005
Intäkter	48 342	50 500	41 000	41 000	41 000
Kostnader	29 138	40 399	42 637	44 557	46 477
<b>Årets resultat</b>	<b>19 204</b>	<b>10 101</b>	<b>-1 637</b>	<b>-3 557</b>	<b>-5 477</b>
Utgående Över-/Underskott	72 098	82 199	80 562	77 005	71 528

Tabell 29. Avgiftsbelagd verksamhet där avgifterna inte disponeras (tkr) - Ekonomiskt mål om full kostnadstäckning.

Offentligrättslig verksamhet - Inkomsttitel 9437 Bekämpningsmedel	Utfall 2022	Prognos 2023	Beräkning 2024	Beräkning 2025	Beräkning 2026
Ingående Över-/Underskott	-37 677	-30 320	-36 701	-53 951	-71 701
Intäkter	75 875	69 350	63 550	63 550	63 550
Kostnader	68 518	75 731	80 800	81 300	81 300
<b>Årets resultat</b>	<b>7 357</b>	<b>-6 381</b>	<b>-17 250</b>	<b>-17 750</b>	<b>-17 750</b>
Utgående Över-/Underskott	-30 320	-36 701	-53 951	-71 701	-89 451

I tabellen ovan har hänsyn tagits till att det finansiella underskottet har skrivits ner med 70 mnkr från och med 2022. Resultatet för 2024–2026 har inte tagit hänsyn till de förslag som lämnats till regeringen i avgiftsutredningen, det vill säga till att vissa ärendetyper föreslås att subventioneras och att den avgiftsfinansierade biocidproduktverksamheten undantas från mål om full kostnadstäckning. En redovisning i enlighet med förslaget anses inte nödvändig eftersom avgiftsutredningen visar på att det i princip är omöjligt för myndigheten att reducera det ackumulerade underskottet och att underskottet bör nollställas i samband med att nya avgifter och ekonomiska mål börjar gälla.

Tabell 30. Avgiftsbelagd verksamhet där avgifterna inte disponeras (tkr) -Obestämt ekonomiskt mål.

Offentligrättslig verksamhet - Inkomsttitel 9437 Utvidgat godkännande för mindre användningsområde	Utfall 2022	Prognos 2023	Beräkning 2024	Beräkning 2025	Beräkning 2026
Ingående Över-/Underskott	-12 707	-15 707	-18 813	-21 913	-25 013
Intäkter	976	800	800	800	800
Kostnader	3 976	3 906	3 900	3 900	3 900
<b>Årets resultat</b>	<b>-3 000</b>	<b>-3 106</b>	<b>-3 100</b>	<b>-3 100</b>	<b>-3 100</b>
Utgående Över-/Underskott	-15 707	-18 813	-21 913	-25 013	-28 113

I tabellen ovan – som visar det ackumulerade resultatet för den ärendetyp som idag undantas från krav om full kostnadstäckning, utvidgat produktgodkännande för mindre användningsområde (UPMA) – fortsätter underskottet att öka med motsvarande 3,1 mnkr per år. Avgiftsutredningen föreslår att fler ärendetyper undantas från krav om full kostnadstäckning. Det gäller produktgodkännande för liten odlingsareal, dispenser, ansökningar om biologiska växtskyddsmedel samt ansökningar om växtskyddsmedel med låg eller begränsad risk.

# KEMI

Kemikalieinspektionen

**Kemikalieinspektionen**

Box 2, 172 13 Sundbyberg

08-519 41 100

**Besöks- och leveransadress**

Vasagatan 12 D, 172 67 Sundbyberg

kemi@kemi.se

[www.kemikalieinspektionen.se](http://www.kemikalieinspektionen.se)