

Tjänsteutlåtande
Miljö- och hälsoskyddsavdelningen

Till: Miljö- och
hälsoskyddsnämnden

Datum: 2026-04-11
Diarienummer: MHN-2026-185-428

Länsstyrelsens skrivbordsuppföljning och utvärdering av miljöbalktillsynen avseende förorenade områden i Österåkers kommun

Sammanfattning

Länsstyrelsen har genomfört skrivbordsuppföljning och utvärdering av miljöbalktillsynen avseende förorenade områden i Österåkers kommun. Länsstyrelsen har vid genomgången uppmärksammat positiva förhållanden och brister som behöver åtgärdas beträffande nämndens handlingsplanens avseende förorenade områden.

Beslutsförslag

Miljö- och hälsoskyddsnämnden beslutar

Anta miljö- och hälsoskyddsavdelningens redovisning och förslag på åtgärder att gälla som Miljö- och hälsoskyddsnämndens åtgärder

Ärendet

Länsstyrelsen bedriver löpande tillsyn, uppföljning och utvärdering av kommunens handläggning inom olika tillsynsområden. Syftet med kommunuppföljningen är att följa upp om nämndens tillsynsverksamhet genomförs enligt kommunallagen, miljöbalken, miljöbalkens proposition (1997:98:45 samt om de krav som anges i miljötillsynsförordningen uppfylls. Uppföljningen syftar också till att stödja tillsynsmyndigheten genom att identifiera möjligheter till förbättringar, ge vägledning och lyfta fram goda exempel. Målet är en effektiv, rättssäker och likvärdig tillsyn i hela landet. Uppföljningen bygger på granskning av inskickad dokumentation samt övrig dialog som skett med kommunen under ärendets gång.

Avdelningens slutsatser

Miljö- och hälsoskyddsavdelningen uppskattar Länsstyrelsens genomgången av dokument och avdelningens handläggning vilket leder till förbättringar och utveckling av verksamheten.

Det är glädjande att Länsstyrelsen lyfter fram att Miljö- och hälsoskyddsnämnden har en aktuell behovsutredning, tillsynsplan och handlingsplan som omfattar arbetet med förorenade områden samt en kompetensförsörjningsplan.

Länsstyrelsen har vidare uppmärksammat att prioriteringarna inte är tydliga och målen inte tillräckligt avgränsade nämndens handlingsplan avseende förorenade områden.

Miljö- och hälsoskyddsnämnden beslutade 18 februari 2025 (MHN § 2:10) att anta handlingsplanen för förorenade områden i Österåkers kommun 2025–2027, daterad 2025-02-07. Handlingsplanen innehåller bland annat en prioriteringslista samt en tidsplan för genomförande. Underlaget i handlingsplanen sträcker sig fram till år 2050 när miljömålet Giftfri miljö ska vara uppfyllt. Handlingsplanen är dock ett levande dokument som ska uppdateras vid behov. Handlingsplanen i den första versionen gäller 2025–2027 och ska beslutas på nytt senast 31 december första året i varje ny mandatperiod vilket innebär att handlingsplanen ska uppdateras under 2027.

Miljö- och hälsoskyddsavdelningen bedömer att det är lämpligt i samband med den planerade uppdateringen nästa år även förtydliga prioriteringarna och avgränsa målen i enlighet med Länsstyrelsens synpunkter.

Tidigare beredning

Miljö- och hälsoskyddsnämnden, 18 februari 2025, § 2:10.

Bilagor

1. Länsstyrelsens protokoll: Skrivbordsuppföljning och utvärdering av miljöbalkstillsynen avseende förorenade områden i Österåkers kommun daterat 2026-02-06.

Maria Lindström

Miljö- och hälsoskyddschef

Denna handling har signerats digitalt och saknar därför namnunderskrift

Verifikat

Dokument-ID 09222115557575515531

Dokument

MHN-2026-185-Tjänsteutlåtande

Huvuddokument

2 sidor

Startades 2026-04-15 18:53:58 CEST (+0200) av Mikael De Pedro Sporsén (MDPS)

Färdigställt 2026-04-15 20:08:00 CEST (+0200)

Initierare

Mikael De Pedro Sporsén (MDPS)

Österåkers kommun

Org. nr 212000-2890

mikael.depedrosorsen@osteraker.se

Signerare

Maria Lindström (ML)

maria.lindstrom@osteraker.se

Signerade 2026-04-15 20:08:00 CEST (+0200)

Detta verifikat är utfärdat av Scrive. Se de dolda bilagorna för mer information/bevis om detta dokument. Använd en PDF-läsare som t ex Adobe Reader som kan visa dolda bilagor för att se bilagorna. Observera att om dokumentet skrivs ut kan inte integriteten i papperskopian bevisas enligt nedan och att en vanlig papperutskrift saknar innehållet i de dolda bilagorna. Den digitala signaturen (elektroniska förseglingen) säkerställer att integriteten av detta dokument, inklusive de dolda bilagorna, kan bevisas matematiskt och oberoende av Scrive. För er bekvämlighet tillhandahåller Scrive även en tjänst för att kontrollera dokumentets integritet automatiskt på: <https://scrive.com/verify>

