

# Årsrapport 2025

Djurby slamdammar



Fotograf: Louise Boiesen

Ärendenummer: TN2026/42

Datum: 2026-03-30

Teknik- och serviceförvaltningen

Louise Boiesen

miljöingenjör

[louise.boiesen@enkoping.se](mailto:louise.boiesen@enkoping.se)

---

# Innehåll

|                                                              |          |
|--------------------------------------------------------------|----------|
| <b>Grunddel.....</b>                                         | <b>4</b> |
| <b>1 Verksamhetsbeskrivning.....</b>                         | <b>5</b> |
| 1.1 Anläggningsbeskrivning.....                              | 5        |
| 1.2 Provtagning .....                                        | 5        |
| 1.3 Verksamhetens påverkan på miljön och människors hälsa .. | 5        |
| 1.4 Händelser under året.....                                | 6        |
| 1.4.1 Inspektion Djurby slamdammar.....                      | 6        |
| <b>2. Gällande beslut .....</b>                              | <b>6</b> |
| <b>2 Gällande villkor med kommentarer .....</b>              | <b>7</b> |
| 2.1 Villkor med kommentarer.....                             | 7        |
| 2.2 Slamvattenmängder .....                                  | 7        |
| <b>3 Undertecknande.....</b>                                 | <b>8</b> |

# Grunddel

## Uppgifter om verksamhetsutövaren

Verksamhetsutövare: Enköpings kommun, teknik-och serviceförvaltningen  
Organisationsnummer: 212000-0282  
Kontaktperson: Enhetschef avloppsrening  
Telefon: 0171-62 72 12  
E-post: Dennis.gudmunds.forsythe@enkoping.se

## Uppgifter om anläggningen

Anläggningsnamn: Djurby slamdamm  
Anläggningsnummer:  
Besöksadress: Djurby gård  
Postnummer:  
Ort:  
Kommun: Enköping  
Fastighetsbeteckning: Litslena-Djurby S:1  
Tillsynsmyndighet: Miljö- och byggnadsnämnden Enköpings kommun  
Verksamhetskod 90:40 Anläggning för mellanlagring av avfall om den totala avfallsmängden är större än 10 ton, men högst 10 000 ton vid något enskilt tillfälle. (C-anläggning)

# 1 Verksamhetsbeskrivning

## 1.1 Anläggningsbeskrivning

Slamvattendammarna i Djurby, Lundby, Göksbo och Viggeby anlades för att mellanlagra slamvatten från enskilda avloppsanläggningar samt slam från avloppsreningsverken i Grillby, Fjärdhundra och Örsundsbro. Sedan mars 2021 har kommunalförbundet VafabMiljö en annan lösning för omhändertagande av enskilt slamvatten och därför lagras nu endast slam från avloppsreningsverken i Grillby, Fjärdhundra och Örsundsbro i dammarna.

När det nya avloppsreningsverket i Enköping är klart kommer slammet från avloppsreningsverken att köras till det nya avloppsreningsverket och dammarna kommer därför att avvecklas. Avveckling har påbörjats för Djurby och Göksbo slamdammar på så vis att inget slam har lagrats under 2025. Den fysiska avvecklingen av anläggningarna har dock inte påbörjats än utan befinner sig i en planeringsfas.

Tabell 1. Tillståndsgiven lagringskapacitet per respektive slamdammar

| Slamdam | Fastighetsbeteckning  | Lagring tillstånd (ton) |
|---------|-----------------------|-------------------------|
| Djurby  | Litslena-Djurby S:1   | 6 000                   |
| Göksbo  | Altuna-Revelsta 1:1   | 14 000                  |
| Lundby  | Tillinge-Lundby S:1   | 14 000                  |
| Viggeby | Lillkyrka-Viggeby 3:1 | 10 000                  |

## 1.2 Provtagning

Eftersom inget slam har lagrats eller spridits under 2025 har ingen provtagning genomförts.

## 1.3 Verksamhetens påverkan på miljön och människors hälsa

Lokaliseringen och utformningen av dammarna är vald med hänsyn till att förhindra påverkan på yt- och grundvatten samt minimera påverkan på närboende människor. Dammen har en tät gummiduk för att hindra

läckage. Naturliga massor med låg genomsläpplighet har nyttjats som kompletterande tätskikt. Vallarna i dammen är väl tilltagna. Staket, 2 meter högt, finns runt om dammen för att förhindra att djur och människor kommer i kontakt med dammen. Huvudsaklig påverkan på miljön från slamdammarna är lukt, då främst under den veckan på året då spridning sker.

## 1.4 Händelser under året

### 1.4.1 Inspektion Djurby slamdammar

2025-05-27 genomförde tillsynsmyndigheten en inspektion av Djurby slamdammar. Inspektionen var utan avvikelser.

## 2. Gällande beslut

För verksamheten gäller *Tillstånd enligt miljöbalken (MB) för mellanlagring av avloppsslam vid Djurby gård, fastigheten Litslena-Djurby S:1 i Enköpings kommun.*

I beslutet anges att mängden avloppsslam vid varje lagringstillfälle får uppgå till högst 6 000 ton.

Övriga villkor framgår under 3.1.

## 2 Gällande villkor med kommentarer

### 2.1 Villkor med kommentarer

Tabell 2. Villkor med kommentarer

| Villkor                                                                                                 | Kommentar                                   |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------|
| 1. Verksamheten ska bedrivas i enlighet med ansökan samt ändringar ska anmälas                          | Uppfyllt                                    |
| 2. Avfallsanläggningens utformning bestäms i samråd med tillsynsmyndighet                               | Dialog förs med tillsynsmyndighet vid behov |
| 3. Mellanlagrat slam skall före spridning till odlad mark kontrolleras i samråd med tillsynsmyndigheten | Ingen spridning har skett                   |
| 4. Gränsvärden buller                                                                                   | Inga bullerproblem inrapporterade           |
| 5. Förslag till kontrollprogram ska inlämnas                                                            | Kontrollprogram finns                       |

### 2.2 Slamvattenmängder

Inget slam har tömts i dammarna under 2025 och tidigare lagrade volymer spreds under 2024. Det vatten som finns i dammarna har därför sitt ursprung i regnvatten, samt det bottensediment som finns sedan tidigare.

### 3 Undertecknande

Enköping 2026-03-30

A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'Anna Johansson', with a long horizontal stroke extending to the right.

Anna Johansson, VA-chef