

# Ordlista

- **Avloppsrenhet:** Golvbrunn, toalettstol, badkar, handfat, etc.
- **Avloppsvatten:** Vatten som avleds i avloppsledningsnätet. Kan bestå av spillvatten, dagvatten och dräneringsvatten.
- **Avskiljningsgrad:** Mängd avskild förorening i förhållande till mängd in till reningsverket.
- **Bräddning:** Innebär att avloppsvatten, till stora delar bestående av dagvatten (se nedan), släpps ut i vattendrag och sjöar. Detta kan exempelvis ske vid extrema skyfall. Utan möjlighet till bräddning kan avloppsvattnet gå baklänges och riskerar att tränga upp i golvbrunnar och gatubrunnar och orsaka översvämningar på gator och i källare.
- **Dagvatten:** Dagvatten är regn-, spol- och smältvatten som rinner på markytan. Dagvatten behöver vanligtvis inte renas på samma sätt som spillvatten (se nedan) i avancerade reningsverk, men behöver genomgå enklare rening i exempelvis en dagvattendamm.
- **Dagvattendamm:** Används för att avlasta våra dagvattenledningar, och andra naturliga avrinningssystem som bäckar och åar, genom att lagra vattnet och minska flödet eller för att rena dagvattnet innan det släpps ut i bäckar och sjöar. Våra dammar är inte bara till nytta för dagvattensystemet utan också för vår biologiska mångfald. I Sundbyberg finns tre dagvattendammar.
- **Dagvattenbrunn:** Är en typ av brunn som används för att samla upp och avleda dagvatten, det vill säga regn- eller smältvatten som samlas på markytan.
- **Dräneringsvatten:** Grundvatten och nedträngande vatten från regn och snösmältning som avleds i dräneringsledning eller dike.
- **Dräneringsledning:** Ledning som leder bort överflödigt/oönskat vatten i mark.
- **Duplikatsystem:** Avloppssystem där spillvatten och dagvatten avleds i skilda ledningar - motsats till kombinerat avloppssystem.
- **Förbindelsepunkt:** Den punkt utanför tomtgränsen där dina privata VA-ledningar ansluter till det kommunala vatten- och avloppsledningsnätet; ligger vanligtvis ca 0,5 m utanför tomtgräns. Savab ansvarar för ledningen fram till förbindelsepunkten. Ledningarna in till fastigheten ansvarar fastighetsägaren för.
- **Förnyelsetakt:** Visar hur många meter ledningar som förnyas årligen i förhållande till hur många meter ledningar som är lagda.
- **Grundvatten:** Kallas vatten i den del av jorden eller berggrunden där hålrummen är helt vattenfyllda. Det bildas av regn- och smältvatten.
- **Kombinerat avloppssystem:** Avloppssystem där spillvatten och dagvatten avleds i gemensam ledning.

- **Kontaminerat vatten:** Innebär förorenat vatten, när något främmande ämne hamnat i vattnet.
- **Lägenhetsavgift:** Ordet syns på vissa fakturor. Lägenhet i detta fall betyder bostadsenhet. Det är en avgift som ska täcka kostnaden för den nytta som fastigheten har av att vara ansluten till VA-anläggningen. Det vill säga drift och underhåll av ledningsnät och vatten- och avloppsreningsverk. Även villor betalar lägenhetsavgift.
- **Otjänligt dricksvatten:** Dricksvatten som bedömts som otjänligt uppfyller inte ett eller flera av de kvalitetskrav som Livsmedelsverket ställer. Otjänligt vatten ska inte drickas.
- **Råvatten:** Obehandlat vatten taget från vattentäkt (se nedan).
- **Recipient:** Ett vattendrag, hav eller sjö som tar emot dagvatten och renat avloppsvatten.
- **Relining:** En metod för att lägga in nya rör i en redan befintlig ledning. De gamla ledningarna finns kvar (jämför med rörspräckning).
- **Rensbrunn:** En brunn som används för att spola och rensa avloppsledningar. Är ofta placerad vid förbindelsepunkten till en fastighet.
- **Rörspräckning:** En metod för att lägga nya rör i en redan befintlig ledning. Ett verktyg skickas in i det gamla röret, spräcker det inifrån (trycker sönder röret utåt), samtidigt som det nya röret dras in med verktyget (jämför med relining).
- 
- **Separering/separera:** När man byter ut en gemensam ledning mot två separata system för spillvatten och dagvatten. Det kallas att avloppssystemet byggs om till ett duplikatsystem.
- **Servisledning:** Den ledning som går mellan huvudledningen i gatan och fastighetens förbindelsepunkt vid tomtgränsen.
- **Servisventil:** Ventil vid fastighetens förbindelsepunkt som används för att stänga vattnet till din fastighet. Den får endast öppnas och stängas av Savabs personal.
- **Spillvatten:** Förorenat vatten som kommer från diskhoar, toaletter, duschar och olika processer i industrin.
- **Spygatt:** Brunn, oftast utan vattenlås, för avledning av dagvatten.
- **Strumpning/strumpinfodring:** En metod för att renovera dåliga rörledningar från insidan av rören utan att behöva gräva upp hela ledningssträckan. Det är en glasfiberstrumpa som man för in i ledningen som renoveras. Denna strumpa härdas med ljus eller varmvatten, beroende på vilken strumpa som används.
- **Styrborrning:** En metod som används vid speciella tillfällen, till exempel vid stora korsningar och hårt trafikerade vägar. Det innebär en kontrollerad styrd borring i djup- och sidled under gatan och en ledning dras tillbaka till styrborrsmaskinen.
- **Tjänligt dricksvatten:** Uppfyller alla de kvalitetskrav som Livsmedelsverket ställer. Det är den bästa bedömningen som dricksvatten kan få.

- **Tjänligt med anmärkning:** Dricksvatten som bedöms som tjänligt med anmärkning uppfyller de hälsomässiga kvalitetskrav som Livsmedelsverket ställer men har en avvikelse på exempelvis lukt eller smak.
- **VA:** En vanlig förkortning för vatten och avlopp.
- **Vatteninstallation:** Vattenledning, tvättmaskin, diskmaskin, etc.
- **Vattentäkt:** En sjö, vattendrag eller grundvattenkälla där vatten tas till dricksvattenförsörjning.
- **Öppet schakt:** Vi gräver upp delar av gatan utmed ledningssträckan och fyller igen vartefter arbetet fortskrider.