



Vatten från privata bassänger, pooler & utomhusspa

Vad ska man göra med vatten från privata bassänger, stora pooler och utomhusspa? Ska det ledas till ledning för spillvatten, ledning för dagvatten eller ledas till en genomsläpplig yta för infiltration ner i marken? Vallentuna kommun har i samarbete med några kommuner inom Miljösamverkan Stockholm och Stockholm Vatten AB tagit fram nedanstående råd och tips för hur du tömmer din bassäng samt pool på rätt sätt ur miljösynpunkt.

Allmän information – klorerat vatten

Vatten från bassänger innehåller ofta höga halter klor som inte får komma ut i miljön då det kan bildas toxiska (giftiga) och svärnedbrytbara klororganiska ämnen som kan skada vattenlevande organismer. Vatten från bassänger, stora pooler och utomhusspa innehållande klor ska därför alltid avkloreras innan det töms ut. Avklorering kan ske antingen genom att låta vattnet stå ute i dagsljus några dagar så att fritt klor förbrukas, eller genom att tillsätta en kemikalie för avklorering som vanligen säljs i butiker för bassängtillbehör. Efter det att en kemikalie för avklorering har tillsatts, låt vattnet stå några timmar innan tömning sker. OBS! Se till att vattnet inte rinner in på dina grannars tomter vid tömning.

Råd och tips vid tömning

- Mindre flyttbara privata pooler (plaskpooler upp till ca 5 m³ vatten) som inte står utomhus vintertid, kan tömmas långsamt på lämplig genomsläpplig yta som t.ex. gräsmatta eller grusyta på den egna tomten. Om klor har använts, låt vattnet stå ute i dags-/solljus några dagar för att allt fritt klor ska förbrukas. I de fall där tomten består av berg, kan vattnet t.ex. ledas via slang till ett dagvattendike (eller dagvattenbrunn) i närheten.
- Större flyttbara privata pooler (mer än ca 5 m³ vatten) som inte står utomhus vintertid, kan också tömmas långsamt via slang på lämplig genomsläpplig yta som t.ex. gräsmatta eller grusyta på den egna tomten alternativt ett större dagvattendike längsmed tomten. Om klor har använts, tillsätt kemikalie för avklorering och låt stå några timmar innan tömning. I de fall där tomten består av berg, kan det avklorerade vattnet t.ex. ledas via slang till ett dagvattendike (eller dagvattenbrunn) i närheten.
- Vatten från större privata fasta bassänger inomhus eller utomhus ska alltid avkloreras med kemikalie innan tömning. Vatten från backspolning av filter bör alltid ledas/vara kopplat till ledning för spillvatten, så att det går vidare till rening i reningsverk. Övrigt vatten kan ledas för långsam tömning via





slang till en genomsläpplig yta som t.ex. gräsmatta, grusuta eller dagvattendike alternativt ledas/vara kopplad till ledning för dagvatten. I de fall där tomten består av berg, kan det avklorade övriga vattnet (utöver backspolvattnet) även ledas via slang till ett dagvattendike (eller dagvattenbrunn) i närheten alternativt vara kopplat till ledning för dagvatten.

- Vatten från utomhusspa ska också avkloreras om klor har använts. Tömning kan ske till genomsläpplig yta som t.ex. gräsmatta eller grusyta på den egna tomten. I de fall där tomten består av berg, kan det avklorade vattnet t.ex. ledas via slang till ett dagvattendike (eller dagvattenbrunn) i närheten.
- Eventuellt tillsatt algbekämpningsmedel ska ha hunnit förbrukas innan tömning.
- Om din fastighet har ett enskilt avlopp ska tömning efter avklorering ske till en genomsläpplig yta en bit bort från infiltrationsanläggningen, så att man inte riskerar att få en dålig funktion på den egna avloppsreningen.
- Bor du i ett vattenskyddsområde ska du alltid kontakta kommunens miljöenhet, då särskilda regler kan gälla angående installation och skötsel av stora pooler och bassänger.
- Använd aldrig mer kemikalier i pooler, spa eller bassänger än vad som rekommenderas från butiker för bassängtillbehör eller tillverkare.

Kontakt

För frågor angående vatten från bassänger, stora pooler och utomhusspa kontakta: Miljöenheten, Samhällsbyggnadsförvaltningen. Tfn: 08-587 850 00 (vxl). E-post: sbf@vallentuna.se

