

PROJEKT

Kontroll av bassängbad

2018-09-12



MILJÖSAMVERKAN
ÖSTRA SKARABORG

ADRESS

Hertig Johans torg 2
541 83 Skövde

TELEFON

0500-49 36 30

FAX

0500-41 83 87

E-POST

info@miljoskaraborg.se

WEBBPLATS

www.miljoskaraborg.se



Foto: Mostphotos

Detta gjorde vi

Under sommaren har vi genomfört kontroller av bassängbad. Ett bassängbad definieras som en anläggning som är till för allmänheten eller som utnyttjas av många och innefattar allt från stora äventyrsbad till vedeldade badtunnor. Vi har besökt 17 anläggningar runt om i medlemskommunerna. Vid besöken kontrollerade vi att det inte fanns brister som innebär risk för olägenheter för människors hälsa och miljön.

Vi kontrollerade att:

- Det finns provtagningsplaner som följs.
- Verksamheterna har gjort en riskbedömning av sin verksamhet.
- Städning och rengöring fungerar.
- Det inte förekommer skador på lokalerna, till exempel skadade golv och ytskikt.
- Verksamheterna arbetar förebyggande för att förhindra tillväxt av legionella i varmvattensystemet.
- Verksamheten har rutiner för att ventilationen ska fungera på ett tillfredsställande sätt.

Resultat

Vid våra besök så hade baden provtagningsplaner som de följde. Fyra av baden behövde genomföra extrastädning av vattenlinjen i sina bassänger. De avvikelser i underhållet som vi såg, fanns det redan åtgärdsplaner för. Flera verksamheter behövde se över sina risker och öka kunskapen om dessa. De verksamheter vi besökte mäter idag temperaturen på varmvattnet för att förebygga att legionellabakterier inte ska växa till i duschar.

Vår uppföljning efter projektet

Vi följer upp att de verksamheter som hade påväxt vid bassängens vattenlinje har genomfört extra städning för att ta bort detta. Uppföljningen gjorde vi inom projekttiden.

Vad blev nyttan med projektet?

Genom att verksamheterna kontrollerar badvattenkvaliteten och har bra rutiner för att städa så minskar risken för att badgäster utsätts för hälsorisker. Genom ett fungerande underhållsarbete som snabbt åtgärdar skador i till exempel ytskikt, gör att verksamheten bli mer lättstädd.

Det är viktigt att varmvattentemperaturen är minst 50°C fram till tappstället för att minska risken för att legionellabakterier växer till i varmvattenledningarna. Infektion med legionellabakterier kan orsaka allvarlig lunginflammation hos den som har nedsatt immunförsvar. Smittan sker genom inandning av vatten i aerosolform, det vill säga vattenånga eller vattendimma.

Fakta om projektet	
Namn:	Kontroll av bassängbad
Projektet pågick:	Sommaren 2018
Detta granskade vi:	<ul style="list-style-type: none">• Vattenkvalitet och provtagning• Riskbedömningar• Städning och rengöring• Underhåll• Legionellaskydd• Ventilation
Antal anläggningar:	17

Bilaga

Verksamheter som vi kontrollerade

Falköping

Stenstorpsbadet

Flobybadet

Odenbadet bassängbad

Nya bassjukhuset, bassängbad

Gyllensvaans möbler, bassängbad

Kurorten Mösseberg, bassängbad

Hjo

Guldkroksbadet

Spa for Hjo

Karlsborg

Molidens Sim- och idrottsanläggning

Skövde

Billingeus bassängbad

Arena Skövde, Bassängbad

Nybobadet-Skövde

Tidanbadet

SKAS terapibassäng

Knistad badtunnor

Billingebadet

Tibro

Terapibadet



MILJÖSAMVERKAN
ÖSTRA SKARABORG