

vattentrycket

Höst 2021

Ta hand om regnvattnet

Genom att ta hand om regnvattnet kan du minska risken för översvämning och skador på din fastighet.

Med klimatförändringarna spås vi drabbas mer av kraftiga skyfall som ökar risken för översvämningar. NSVA arbetar på flera sätt med att minimera risken för översvämningar. Här kommer några tips på vad du kan göra på din tomt.



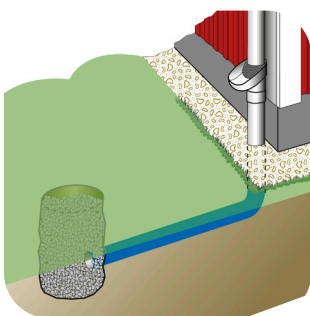
Regnvattentunna

Låt stuprören mynna i en regnvattentunna. Regnvattnet kan du använda till att vattna blommor och rabatter.



Rännadal

En rännadal leder bort regnvattnet till en grönyta för infiltration. Tänk på att marken måste luta ut från husgrunden.



Stenkista

Med en stenkista kan du leda bort regnvatten från hus under mark. Regnvattnet fördröjs i stenkistan och sipprar sakta vidare därifrån.



Självtullande slang

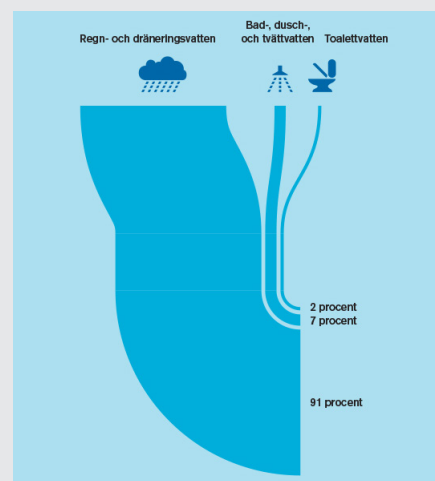
En självtullande plastslang, en så kallad regnvattenspridare, är som ett mjukt stuprör som rullas ut automatiskt när det regnar.

Läs mer på nsva.se/regn

Vad är bräddning?

Bräddning är ett tillfälligt utsläpp av avloppsvatten när ledningsnät eller reningsverk blir överbelastade.

Det sker främst vid kraftiga regn då stora mängder vatten kommer in i ledningsnätet. Utsläppet är kraftigt utspätt och består till största delen av regnvatten.



En viktig systemfunktion

Bräddningar görs för att förhindra att avloppsvatten tränger upp i golvbrunnar och gatubrunnar när ledningarna blir överfulla.

Kombinerade ledningar byggs bort

Bräddning är vanligare i kombinerade ledningssystem där dagvatten (regnvatten) och spillvatten (avloppsvatten) går i samma ledning. NSVA bygger därför systematiskt bort kombinerade ledningar.

Påverkas badvattenkvaliteten?

Det är svårt att säga exakt var och hur badvattnet påverkas. Strömmar och vind sprider fort det bräddade vattnet. Men precis efter ett regn kan det vara olämpligt att bada.

Att spola rätt är lätt

I Sverige spolar vi ner 7 000 ton skräp per år. Skräpet orsakar stopp i ledningar och pumpstationer. Våra drifttekniker får återkommande larm om stopp och måste åka ut och rensa. Det kan vara tops, våtservetter, pappershanddukar, blöjor, bindor, tamponger, kondomer, snus och hår.

När det blir stopp finns det risk för att orenat avloppsvatten släpps ut i naturen. Avloppsvatten innehåller bakterier, virus och parasiter som kan orsaka sjukdom hos människor och djur. Det innehåller också organiskt material, kväve och fosfor som orsakar övergödning i sjöar, åar och hav.



EXEMPEL PÅ VAD SOM FUNKAR BRA ATT SPOLA NER I TOALETTEN:

Kiss



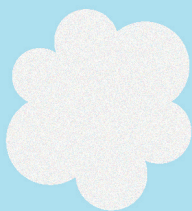
Bajs



Toalett-papper



EXEMPEL PÅ DET SOM INTE HÖR HEMMA I TOALETTEN:



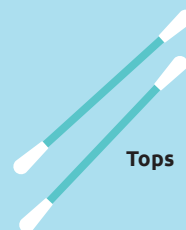
Bomullstussar

Cigaretter
och snus



Tamponger

Våtservetter



Tops

HA ALLTID EN PAPPERSKORG I BADRUMMET

I den kastar du allt ditt restavfall. Kemikalier som lacknafta, nagellack och aceton lämnas till miljöstationen. Mediciner lämnas kostnadsfritt på närmaste apotek.

