

# vattentrycket

Vår 2022



## Välj biltvätten

Att tvätta bilen på gatan är tyvärr fortfarande vanligt. I tvättvattnet finns bland annat kadmium, zink, krom, nickel, bly, koppar, tensider, olja och bränslerester. Dessa ämnen är skadliga för både människa och miljö, och svåra för naturen att bryta ner.

### Tvätt på gatan förorenar din närmiljö

Dagvatten renas inte på reningsverk som många tror. När du tvättar bilen på gatan rinner därför tvättvattnet ut i dagvattensystemet och till ett närliggande vattendrag. Föroreningarna hamnar till exempel på marker där våra barn leker eller på stranden där vi badar.

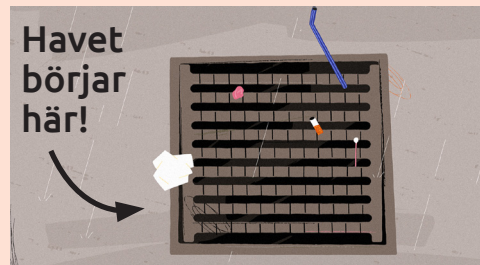
### Välj biltvätten istället

I biltvätten skiljs stora delar av föroreningarna bort redan innan vattnet leds vidare till det kommunala reningsverket där det renas ännu en gång. De flesta moderna biltvättar har godkänd reningsutrustning.

### Därför renas inte dagvatten

Syftet med dagvattensystemet är att förhindra att det blir översvämningar genom att leda bort regn och smältvatten.

Om dagvatten skulle ledas till avloppsreningsverk, som det görs i en del äldre områden, kan ledningsnät och avloppsreningsverk överbelastas vid kraftiga regn och orsaka översvämningar och bräddningar.



## Tack för att du slänger skräpet i soptunnan!

När det regnar sköljs skräp som kastats på marken ner i dagvattensystemen och rinner ut i närliggande vattendrag. Till sist hamnar det i havet.

I naturen skadar skräpet växter och djur. Sjöfåglar och andra marina djur trasslar in sig i plasten eller misstar den för mat. Plast blir också till mikroplast när den hamnar i naturen och kan tränga in i de marina djurens celler och vävnader.

Även vi människor påverkas. Skräpet rinner ut i vatten som vi ska göra dricksvatten av, på marker där våra barn leker eller på badplatsen där vi badar.

### Nedskräpning kan ge böter

Från 1 januari i år kan det kosta 800 kronor att slänga cigarettfimpar, tuggummin, snus och annat mindre skräp på marken.

Fimparna är det värsta skräpet och innehåller plast och gifter, bland annat kadmium som också finns i batterier. De riskerar att göra stor skada i naturen under en lång tid.

Läs mer på [www.nsva.se/skrap](http://www.nsva.se/skrap)

## Världsvattendagen 22 mars

Den 22 mars är det världsvattendagen. Vi är lyckligt lottade som har friskt dricksvatten i kranen dygnet runt och året om. Det är lätt att ta det för givet, men vi borde värdesätta det mer och inte slösa i onödan.

### Lokalproducerat

Kranvattnet är lokalproducerat och distribueras i ledningar vilket är väldigt energisnålt. Att producera och leverera en liter flaskvatten drar minst 300 gånger mer energi.

### Färskt

Kranvatten är det mest kontrollerade livsmedlet, du kan alltid vara säker på att det är färskt. Flaskvatten kan stå i affären under lång tid innan det konsumeras.

### Billigt och hemlevererat

För endast 4 öre per liter får du färskt vatten hemlevererat. Flaskvatten kostar 250 gånger mer.



## Få SMS vid driftstörningar

Nu kan alla få SMS vid driftstörningar. Registrera ditt mobilnummer på [nsva.se](http://nsva.se).



Även du som har skyddat nummer, oregistrerat kontantkort, jobbtelefon, är hyresgäst eller som äger fritidshus i kommunen, kan ta del av tjänsten.

SMS-tjänsten är också bra för dig som äger flera fastigheter, eller som vill få information om driftstörningar hos äldre anhöriga eller obemannade anläggningar.

Läs mer på [www.nsva.se/sms](http://www.nsva.se/sms)

## Välj gärna elektronisk faktura

Som standard erbjuder vi alla våra kunder pappersfaktura. Men ur miljösynpunkt ser vi gärna att du väljer ett elektroniskt alternativ. Alla våra fakturaalternativ är kostnadsfria.



### Autogiro

Med autogiro dras beloppet automatiskt från ditt bankkonto på förfallodagen.

### E-faktura

Med e-faktura får du din faktura i digital form direkt i din internetbank.

### E-postfaktura

E-postfaktura är en pdf-faktura som skickas direkt till din e-post.

### Kivra

Kivra är en digital brevlåda där du kan ta emot och betala dina fakturor.

Läs mer på [www.nsva.se/faktura](http://www.nsva.se/faktura)

## Kom ihåg att läsa av vattenmätarna

För att din faktura ska bli rätt är det viktigt att du regelbundet läser av mätarställningen och rapporterar in den till NSVA.

Vi rekommenderar att du gör det varje gång du får din faktura. Passa också på att kontrollera att avstängningsventilerna fungerar.



Läs mer på [www.nsva.se/matare](http://www.nsva.se/matare)