

Vill du lära dig mer om produkterna i badrumsskåpet och sprida kunskap till andra?

- välkommen på upptakt inför Miljövänliga Veckan lördag 3:e september 10.00-15.30 på Storgatan 54, Sundsvall

Vi använder många produkter på huden och i håret varje dag. Det finns ämnen i dessa som kan vara skadliga både för människor och miljön. Hur ska vi tänka för att välja bättre produkter?



Vecka 40 är det Miljövänliga Veckan, Naturskyddsföreningens årliga kampanj med fokus på konsumenten och miljön. Då hjälps vi åt att sprida information och skapa debatt, med målet att allt fler ska välja schampo, deo, tvål mm som är schysst för hälsan och miljön. Vill du vara med? På den regionala upptakten får du lära dig mer om ämnet, se material, och planera aktiviteter att göra under Miljövänliga veckan. Det är Handla Miljövänligt-nätverket och Kemikalienätverket som driver kampanjen.

Varmt välkommen!

Lisbeth Jakobsson, länskontakt för Handla Miljövänligt-nätverket i Västernorrland

Preliminärt program

Från kl. **10:00** enkelt fika och mingel

10:20 Välkommen och vilka är här?

10:45 Fakta om produkterna vi har på huden och i håret, problem och alternativ

12:15 Ekologisk, vegetarisk lunch

13.00 Kampanjmaterial och aktivitetsidéer

13:30 Workshop, gör det själv! Vi testar att göra en egen produkt. Ta med en liten glasburk.

14:15 Gruppsamtal: vad vill vi göra hemma i kretsen? Skall vi samordna oss i länet?

15:00 Sammanfattning och avslutning

15:30 Slut

Från Naturskyddsföreningens rikskansli medverkar David Gunnarsson

Plats: Plats: Storgatan 54, Sundsvall.

Vägbeskrivning: Tag Köpmangatan som börjar vid en stor fyrvägs korsning. Gå hela gatan fram till Hedbergsska skolan. Höger ner till rondell. Tag vänster i rondellen och du är på Storgatan. Storgatan 54 ca 300m på höger hand. OBS ! Huset väster om Studieförbundet på Storgatan 52

Kostnad: Träffen är kostnadsfri.

Anmälan: senast sista augusti (31/8), maila namn, telefonnummer, kretstillhörighet och eventuell specialkost till lisbeth.jakobsson@naturskyddsforeningen.se