



Information till dig som bor vid stranden i Grå läge, Domsten och Hittarp

Vi fortsätter arbetet mot stranderosion

Helsingborgs stad är sedan 2019 med EU-projektet LIFE Coast Adapt. Det är ett forskningsprojekt där metoder mot stranderosion tillämpas. Nu fortsätter vi arbetet bitvis längs kusten mellan Hittarps hamnplan och Grå läge. Under början av mars restaurerar vi kustlinjen där. Vi skapar en mjukare strandprofil för att minska kusterosionen. Samtidigt gynnar vi även strandängarnas blommor och insekter samt gör stränderna mer tillgängliga för badgäster.

Det här gör vi

- Vi skapar mjuka övergångar för att motverka erosion.
- Vi tar bort delar av vresrosbuskagen där de är som tätast och bildar erosionsbranter.
- Vi låter sanddynerna koloniserar av dyngräs som sandrör och strandrör. Det ger dynerna en chans att på sikt samla mer sand i profilen. Åtgärden och utvecklingen övervakas noggrant genom återkommande mätningar av kustprofilen.
- Vi planterar dyngräs och placerar ut sandfångare på den centrala stranden i Domsten (Se mer information i anslutning till kartan på bifogad sida)
- Bifogad finns kartor som visar vilka områden vi restaurerar i år.

Så påverkar det dig

- Arbetet pågår under mars.
- Under arbetet ökar trafiken tidvis till och från stranden.

Forskning i kusterosion

Problem med ökad kusterosion och översvämningar till följd av stormar och höga havsnivåer har idag redan uppmärksamats och förutspås öka då havsnivån stiger till följd av klimat-förändringar. Detta innebär stora utmaningar för bebyggelse, infrastruktur och kustnära värdefulla ekosystem.

Syftet med forskningsprojektet är att bevara, förbättra och återställa land- och kustnära havsekosystem som i förlängningen ökar motståndskraften och skyddar mot kusterosion och höjda havsnivåer.

Har du frågor är du välkommen att höra av dig till Helsingborg kontaktcenter på 042-10 50 00.

Med vänlig hälsning,
Elisabet Lindberg, strandansvarig och Linda Hellberg, naturvårdare



Arbetet mot kusterosionen ingår i EU-projektet LIFE-coastadapt och genomförs av Helsingborgs stad i samarbete med Region Skåne, Länsstyrelsen och Lunds universitet.

Resultatet av åtgärderna kommer att följas upp under en femårsperiod.

Hittarp



Domsten strand



Dyngräs och sandfångare för att förhindra sandflykt

På den centrala stranden i Domsten använder vi två olika metoder för att förhindra sandflykt och för att gynna dynbildning och den biologiska mångfalden.

I halva området planterar vi dyngräs på sanddynerna. Det gör vi för att påskynda etableringen av de växter vi vill ha där.

I den andra delen placerar vi ut sandfångare för att hindra sanden att ge sig iväg. En sandfångare kan till exempel vara ett staket gjort av pile, som passar bra in i strandmiljön.

Inom ramen för forskningsprojektet LIFE-coastadapt följer vi sedan upp resultatet för de olika metoderna.

Domsten norra



Grå läge

