

Sammanställning över genomförda åtgärder för att nå målen i miljöplanen

Uppföljning år 2023

1. På vårens städdag anordnades en barnaktivitet, att bygga bihotell.
2. Cykelreparation erbjöds föreningens medlemmar under vårens och höstens städdagar.
3. Ängarna som finns i den del av området som gränsar mot Skogstorpsvägen slogs.

Kostnaden under 2023 var cirka 200 kr för inköp av material till bihotell.

Uppföljning år 2022

1. Information från styrelsen om vad var och en kan göra för att minska föreningens energiförbrukning och miljöpåverkan.
2. Installation av ytterligare 8 laddplatser för elbilar.
3. Fortsatt byte till LED-lampor i utebelysning.
4. Cykelreparation erbjöds föreningens medlemmar under vårens och höstens städdagar.

Kostnaden under 2022 var 210' kr för de 8 laddstolparna (beviljat bidrag från Klimatklivet¹ med cirka halva kostnaden).

Uppföljning år 2021

1. Tipsrunda om avfall anordnades i samband med vårens städdag 24 - 25 april.
2. Lathund respektive information om källsortering publicerades på webbsidan. Inplastade lathundar tillgängliggjordes i sophusen samt ättika och sprayflaskor. I informationsbladet *Avfallshanteringen* från styrelsen i april ingick som bilaga *Det ska vara lätt att sortera rätt*.
3. Nya skyltar på kärlen för källsortering sattes upp. Skyltningen följer ett nytt nordiskt system.
4. Inköp av sopkärl för att öka kapaciteten för insamling av pappers- och plastförpackningar.
5. Ersättning av trasiga lampor i utebelysningen med LED-lampor.
6. De två ängar som finns i den del av området som gränsar mot Skogstorpsvägen slogs.
7. Flera miljörelaterade inlägg har gjorts av boende och miljögruppen i Facebook-gruppen för boende i föreningen, bl.a. påminnelser om tider för mobila återvinningscentralen, bortskänkning av saker, information om växt- och fjärilsarter i vårt område.

Kostnaden under 2021, för 2, 3, 4 och 5, var ca 28 tkr.

Uppföljning år 2020

1. Installation av två vattentunnor vid kvartershusen, Scoutvägen 42 respektive 118, för uppsamling av regnvatten till bevattning av rabatter.
2. Fyra tornseglarholkar, med sammanlagt 16 boplatser sattes upp under taksprången på fyra tvåplansradhus.
3. Under vårens barnaktivitet planterades solrosor i en av områdets rabatter.
4. En avfallsenkät skickades ut till alla boende. Resultatet sammanställdes i en rapport till styrelsen med förslag till åtgärder, bl.a. en informationsinsats. Rapporten inklusive sammanställning av enkätsvar publicerades på föreningens webbplats.
5. En mindre äng anlades vid övre radhuslängan på Skogstorpsvägen.
6. Den under år 2019 anlagda ängen på Skogstorpsvägen slogs för första gången.
7. Flera miljörelaterade inlägg har gjorts av boende och miljögruppen i Facebook-gruppen för boende i föreningen, bl.a. påminnelser om tider för mobila återvinningscentralen,

¹ <https://www.naturvardsverket.se/bidrag/klimatklivet/>

avfallsenkäten, ängen och uppföljning av barnaktiviteten på vårens städdag (plantering av solrosor).

Kostnaden under 2020 var cirka 1 700 kr.

Uppföljning år 2019

1. Installation av laddstolpar för elbilsladdning på 12 parkeringsplatser.
2. En blomsteräng har anlagts där den nedre garagelängan på Skogstorpsvägen tar slut. På sikt ska ytan förhoppningsvis locka till sig många insekter. Ytan har markerats med stora stenar runt kanten och en skylt har satts upp.
3. Den 24 november anordnades en återbruksdag/loppis i föreningslokalen. Intresset var stort med många besökare. Miljögruppen lämnar nu stafettpipen vidare till de boende som skrev motionen till stämman om anordning av loppis.
4. Två stora barnsäkra vattentunnor har köpts in för uppsamling av regnvatten till bevattning. Installation kommer att ske under april år 2020.
5. Avfallssortering är införd i festlokalen bl.a. kan nu matavfall källsorteras.
6. Barnaktiviteter har anordnats i anslutning till städdagarna – tillverkning och uppsättning av bihotell respektive byggande av igelkottsbon.
7. Även de inventeringar av träd och buskar som genomförts av trädgårdsgruppen kommer till användning i miljöarbetet, bl.a. för att identifiera främmande (invasiva) växter, som bör tas bort.

Kostnaden under 2019 var cirka 220 tkr.