



## SIWI – Water connecting SDGs in the landscape

Water underpins the possible activities within the landscape, be it industry, agriculture, forestry or urban activities. Water is therefore a connector and necessity to achieve several of the global goals. SIWI has actively advocated for a dedicated goal on water (goal 6) which puts a limelight on water quality and water availability aspects. Goal 6 is linked to goal 14 on Sea and marine resources through the Source to Sea concept which promotes integrated coastal and freshwater management. Since climate change (goal 13) is water driven, adaptation is linked to our work with cities and provision of water services in urban areas (goal 11). That is not least a matter of equal rights and human rights to water and sanitation, which are key ingredients in the eradication of poverty within goal 1. Clean water is also a pre-condition for ecosystems and biodiversity (goal 15) which SIWI address by especially focusing on sharing transboundary water sources such

as perennial rivers, and water in forestry which is necessary for a sound forest management. The manufacturing of textiles, pharmaceuticals, and food all requires clean water for industrial processes, and produce a high level of waste water which risks going untreated back into water courses. This is addressed in the global goal 12 on sustainable production and consumption where SIWI have many direct projects in collaboration with business partners. Sound agricultural practices with emphasis on green water management and rain as the main resource for drought prone areas, especially in sub-Saharan Africa, is imperative for delivering on the hunger goal no.2 which is linked to goal.2 on poverty eliminations by increasing people's vulnerability to risk of livelihoods. The landscape is complex and encompasses many different natural and human interactions and activities. As such, following the water course, the connectivity becomes clear and provides entry points which may facilitate delivery on the Global goals.



## Helge å Model Forest – Jan Lannér

I Helge å Model Forest utgår vi från att genom dialog söka lösningar på problem eller för åtgärder som leder till en utveckling vi önskar ska ske. Basen är frågor kring vatten vilket tar oss vidare upp till ekosystemtjänster och biologisk mångfald vilket leder vidare till utveckling av tätortsnära natur och besöksmål baserat på landskapets natur och kulturarv. Vi hoppas att i vårt arbete bygga sociala nätverk som också gör oss mer robusta att ta oss an frågor kring det förändrade klimatet och att långsiktigt inkludera en bredare representation i vårt nätverk. Till vänster hänger lite fritt till exempel de mader som restaurerats och som idag producerar foderhö och att våra besöksmål förhoppningsvis gör att fler helt enkelt tar en promenad i sin närmatur för andlig återhämtning och fysisk rörelse. Detta hänger också ihop med de mål 12 och en tanke att utveckla ett nätverk för närförädlade produkter från skogen och en markanvändning som inte belastar recipienterna i roten, sötvattnet och de marina miljöerna vid kusten, med skadliga ämnen.